



صِناعَةُ المِنصاتُ الرَقَعية



د. سيف السويدي 2020م - 1441 هـ

صِناعةُ المِنصاتِ الرَقمية BUILDING DIGITAL PLATFORMS

د. سيف السويدي

جميع حقوق الطبع محفوظة © 1441 هـ – 2020 م الطبعة الأولى

اسم الكتاب: صِناعَةُ المنصات الرقمية

المؤلف: د.سيف السويدي

الطبعة الأولى : 1441هـ - 2020 م

مقاس الكتاب: "6 * "9

عدد الصفحات: 258

حقوق النشر: منصة أريد

رقم التسجيل الدولي ISBN : 978-1-79475-532-1



ماليزيا – كوالالمبور arid.my | info@arid.my



الفهرس

7	مقدمة
11	الفصل الأول: المنصات الإلكترونية تعريفها، نشأتها وأقسامها
11	أ. تعريف المنصة والمفاهيم المجاورة لها
17	ب. نشأة المنصات الإلكترونية
18	ج. أقسام المنصات الإلكترونية
27	الفصل الثاني: الانتقال من نموذج العمل الخطي إلى نموذج العمل الشبكي
28	أ. النموذج الخطي (نموذج الأنابيب) Linear Pipe Model
32	ب. نموذج المنصة Platform Model
38	ج. لمحة مقارنة بين النموذج الخطي ونموذج المنصات
39	د. بواعث التحول وسياقه العام
45	هـ. عصابة المنصات الأربع The Gang of Four
49	الفصل الثالث: التأثير الشبكي ميزاته وفوائده
49	أ. التفاعلات داخل المنصة وأثر ها في عمليات الجذب والتغذية الراجعة
51	ب. التأثير الشبكي مفهومه وأثره المحدد في خلق القيمة
54	ج. التأثير الشبكي وأثره في القيمة داخل المنصة
59	الفصل الرابع: خاصية التعلم الذاتي للمنصات
59	أ. تعلم المنصة وآليتا التقييم والتغذية الراجعة (غوغل Google نموذجا)
60	ب. فهم سلوك المستخدم عبر البيانات والذكاء الاصطناعي (فيسبوك Facebook نموذجا)
62	ج. تعلم المنصة واتخاذ القرارات (منصات العمل الحرّ نموذجا)
65	الفصل الخامس: تنامي الاقتصاد الرقمي المرتبط بالمنصات بديلا لاقتصاد الشركات
65	أ. بوادر التحول الرقمي
67	ب. مؤشر ات الانتقال
70	ج. تمدد اقتصاد المنصات إلى قطاعات أوسع
75	د. مفاتيح التحول من اقتصاد الشركات إلى اقتصاد المنصات

81	الفصل السادس: تطور العرض والطلب من الشركات العادية إلى المنصات الرقمية
81	أ. العرض والطلب في اقتصاد الشركات
84	ب. اقتصاد المنصات والتصور الجديد
93	الفصل السابع: تصميم المنصات الإلكترونية وبنائها
93	أ. الفكرة
93	ب. فوائد بناء المنصات
	ج. البنية التحتية للمنصة ومكوناتها الرئيسية
	د. المبادئ الأساسية لبناء المنصات
108	هـ. استر اتيجية بناء المنصات ومفاتيحها الثلاثة
115	الفصل الثامن: عوامل التحول من اقتصاد الشركات إلى اقتصاد المنصات وتجلياته
116	أ. أثر اقتصادات الحجم في استلهام نموذج المنصات
117	ب. النموذج المعكوس للشركة Firm Inversion
	ج. تطور مجال التسويق
119	د. الموارد البشرية Human Resources
121	هـ. الانفتاح على الإبداع والبحث والنطوير Openness to Innovation and R&D
125	الفصل التاسع: استر اتيجيات إطلاق المنصة الناجحة
125	أ. حل إشكالية الدجاجة أم البيضة
129	ب. استر اتيجيات فعالة لإطلاق المنصة
135	الفصل العاشر: نماذج تسعير المنصات وأشكال حوكمتها
135	أ. التسييل النقدي Monetization: كيف تحقق المنصات دخلها المالي؟
141	ب. الحوكمة الجيدة عامل حاسم في نمو القيمة وتوسع المنصة
151	الفصل الحادي عشر: التحول من نطاق المنافسة التقليدية الى الحديثة
151	أ. كيف غيرت المنصات قواعد المنافسة
158	ب. قواعد التنبؤ بالمنافسين الجدد
161	ج. غد المنصات، المستقبل للمنصات

171	الفصل الثاني عشر: نماذج لمنصات أجنبية وعربية متميزة
171	أ. منصات التربية والتعليم
175	ب. المنصات الأكاديمية ومنصات البحث العلمي.
177	ج. منصات التواصل الاجتماعي
179	د. منصات التطوير
180	هـ منصات العمل الحر
181	و. منصات البيع بالتجزئة
183	ز. منصات المواصلات والسفر والسياحة
	ح. منصات الإعلام والميديا
185	ط. الطاقة والصناعات الثقيلة.
186	ي. منصات تدبير الموارد المالية
187	ك. منصات الألعاب
ثين	الفصل الثالث عشر: تجربة إنشاء منصة "أريد" للعلماء والخبراء والباحا
189	أ. السياق العام لنشأة "أريد"
191	ب. هُويَّة "أريد" وماهيتها
	ج. رؤية المنصة، رسالتها وأهدافها
193	د. الخدمات و الميزات التي تقدمها منصة "أُريد"
، الاستخدام	الفصل الرابع عشر: دراسة مشروع المنصة وتخطيط المعايير وسياسات
201	أ. تصميم معايير المنصة
208	ب. شروط وسياسة استخدام المنصة
209	ج. دراسة مشروع المنصة
219	خاتمة
221	مسرد بأهم المصطلحات والمفاهيم الواردة في الكتاب
245	قائمة المصادر والمراجع

مقدمة

الحمد لله رب العالمين، والصلاة والسلام على أشرف المرسلين سيدنا محمد وعلى آله الطيبين الطاهرين وبعد،

أحدث التحول الرقمي الكبير مع مطلع القرن الحادي والعشرين سياقا اقتصاديا جديدا، فرض معه تحدياتٍ كبرى سواء على أنظمة الشركات الناشئة على الصعيدين المحلي والإقليمي، أم على نماذج العمل الاقتصادي للشركات ذات العلامات التجارية الشهيرة عالميا ودوليا، لقد صار توظيف مفاهيم ومصطلحات جديدة في مجال الأعمال التجارية والصناعية على الخصوص وفي باقي المجالات والقطاعات الحيوية على العموم، أمرا لا مفر منه، كلها مفاهيم انبثقت عن هذه الطفرة التكنولوجية مؤثرة بصفة مباشرة في تلك القطاعات من قبيل: الذكاء الاصطناعي، إنترنت الأشياء، الاقتصاد التشاركي، البيانات الهائلة، الاقتصاد الرقمي، التسويق والتجارة الإلكترونيين وغيرها.

اقتضى هذا التحول ظهور نماذج عمل جديدة ومتطورة تنسجم مع الطفرة الراهنة، وتواكب المستجدات المتلاحقة للتغيير الحاصل في ظل ثورة حديثة وغير مسبوقة من نوعها وهي "ثورة المنصات"، التي أحدثت اضطرابا مزعزعا في الأنظمة والنماذج التقليدية للعمل الاقتصادي، مبتكرة بذلك نموذجا قائما على المنصات متفردا في قواعده ومبادئه وميزاته وفوائده، أثبتت المنصات فعاليتها وجدارتها وتفوقها على أشكال الأنظمة الاقتصادية القديمة للشركات العادية التي سادت لقرون من الزمان.

إن هذه النقلة النوعية في تاريخ الاقتصاد العالمي ستشكل ملامح مستقبل جديد في الصناعة والتجارة والأعمال، والتعليم، والصحة والزراعة والإعلام والاتصال والنقل واللوجستيك والسياحة وغيرها، ضمن نسق مبتكر ومختلف من المفاهيم والوظائف والاستراتيجيات والخصائص التي أسسها نظام العمل بالمنصات من قبيل: التأثير الشبكي، خلق القيمة وإنمائها وتبادلها، عوامل الجذب والاستقطاب، حلقات التغذية

الراجعة، الطاقة الفائضة، المجتمعات الرقمية، رشاقة المؤسسة... وكنتيجة حتمية لهذه الثورة المتصاحة للمنصات فإن المستقبل القريب ينبئ بعصر أكثر ذكاء قائم على المعلومات والتشبيك وهو عصر المنصات، وومستقبل أوفر فرصا للجميع وهو مستقبل المنصات، من أبرز تداعياته هو الاستقطاب الكبير للشركات والأسواق والقطاعات الاقتصادية المختلفة التي كانت تعتمد نماذج العمل القديمة وتوجُّهها نحو تبني نموذج عمل المنصات كما تشهد على ذلك أمثلة حية لعلامات تجارية رائدة في ميادين مختلفة من اقتصاد اليوم استطاعت تحقيق هذا الانتقال بنجاح وأثبتت تفوقها بتبنيها لنظام المنصات وهي فيسبوك Facebook، أبل Apple وأمازون Amazon، وقد سارت على نحجها العديد من المنصات فوغل Uber باهرة في عدة مجالات منها Airbnb في مجال العقار والسياحة، Uber في عال النقل، West في مجال الطاقة، Youtube في مجال الإعلام السمعي البصري، Researchgate في مجال العمل الحر Coursera في مجال التربية والتعليم، Researchgate في مجال نشر ومشاركة العلمية وغيرها.

لقد كثر الحديث في الآونة الأخيرة عن موضوع المنصات الالكترونيّة، وأصبح لا يكاد يمر يومٌ إلا ونسمع كلمة منصة، حتى صارت هذه الكلمة يطلق عليها "الكلمة الطنانة Buzzword"، حضرتُ الكثير من المؤتمرات والدورات التدريبية وكان التركيز فيها، خلال السنوات الخمس الأخيرة على الخصوص، على المفاهيم المرتبطة بالمنصات وما يتعلق بها من أفكار وإمكانات وتحديات وتوقعات.

يتناول هذا الكتاب الذي عنوانه " صناعة المنصات الرقمية"، عبر أربعة عشر فصلا، موضوع مستقبل المنصات الالكترونية وكيف أن القادم في الاقتصاد العالمي هو للمنصات الرقمية.

إن الهدف من هذا الكتاب هو التوعية بأهمية اقتصاد المنصات، هذا الاقتصاد الجديد الذي سيعيد تشكيل معالم الاقتصاد العالمي في المستقبل، كما يسعى هذا الكتاب إلى تقديم مرجع ودليل يعد الأول من نوعه باللغة العربية الذي استطاع تناول هذا الموضوع بأسلوب منهجى مدروس وهادف.

ولا يفوتني أن أشير إلى أنه أثناء إعدادي لهذا الكتاب وجدت نُدرة في المواضيع التي تتكلم عن مفهوم المنصات باللغة العربية، لكن انطلاقا من تجربة عملية عشتها مع فريق عمل مميز في تأسيس منصة للعلماء والخبراء والناطقين باللغة العربية اسمها منصة "أريد ARID" عملت على تضمين تلك التجربة في هذا الكتاب الذي أطمح إلى أن يكون -إن شاء الله- أساسا ومرجعا أوليا باللغة العربية في هذه الصناعة الإصدار كتب أفضل، ونشر ثقافة المنصات في الوطن العربي.

نسأل الله -عزَّ وجلَّ- أن يجعل هذا العمل خالصا لوجهه الكريم، وأن يجد فيه القارئ العزيز منفعة وفائدة، وأن يحصل منه ثمارا طيبة تعود عليه وعلى سائر المجتمع بمزيد من التميز والنجاح. والله وليُّ التوفيق.

الدكتور سيف السويدي مملكة ماليزيا

أ سيأتي الحديث بالتفصيل عن منصة "أريد ARID" أول منصة في الوطن العربي للعلماء والخبراء والباحثين الناطقين بالعربية في الفصل الثالث عشر من الكتاب.

9

الفصل الأول: المنصات الإلكترونية تعريفها، نشأها وأقسامها

أ. تعريف المنصة والمفاهيم المجاورة لها

عند البحث في معنى لفظ "منصة" يظهر جليا أن هناك مفهومين رئيسين لها، مفهوم عام، ومفهوم خاص، فالأول له ارتباط بالمعاني اللغوية وبالحقول الدلالية المتعددة التي يتم تداول اللفظ ضمنها بما فيها مجال الجغرافيا، السياسة، القضاء، الدفاع، النفط، البناء، التقنية وغيرها.

بينما التعريف الخاص وهو الذي يهمنا في هذا البحث وهو ما يتعلق بالمنصات الإلكترونية التي تتخذ من الشبكة العنكبوتية ومن الأدوات التقنية التي توفرها بيئة ووجودا لها.

1. التعريف العام

فيما يخص التعريف العام أو المعنى اللغوي المجرد لكلمة "منصة" وتعدد استعمالاته وتجلياته في الحياة الواقعية والعملية، فقد ورد في معجم اللغة العربية المعاصرة: "في اللغة منصة جمعها منصات ومناص، كرسي مرتفع يعد للخطيب ليخطب، أو لممثل ليمثل وقد يزين بفرش وثياب –اعتلى الخطيب المنصة فاهتزت الجماهير ، - قُتل السادات في حادث المنصة المشهور - ، منصة الشهود وهي منصة مغلقة في قاعة المحكمة يقف أو يجلس فيها الشاهد ليدلي بشهادته، منصة القيادة: منصة أو غرفة فوق ظهر المركب منها يتم قيادة السفينة، منصة المايكروسكوب: مكان وضع الشريحة في مايكروسكوب، منصة للعرض، وضع فلان على المنصة: افتضح وشهر، في مجال السلطة والسياسة، سعى إلى منصة الحكم"2.

https://ia802605.us.archive.org/30/items/waq99366/99366.pdf

² د. أحمد مختار عمر، معجم اللغة العربية المعاصرة، ص: 2221

من هذا التعريف والتعريف الموالية، يلاحظ أن لفظ "منصة" يحمل عموما معاني من قبيل: الاستواء، الارتفاع، الاعتلاء، السطح، المواجهة، الرصد، القيادة، الرفع، التحكم، التمكن، البناء، الدعامة، السند... وجاء في قاموس الأكاديمية الفرنسية: "بلاط فورم بالفرنسية Plate-forme تتكون من كلمتين، تعود نشأة الكلمة إلى القرن الخامس عشر، وتشمل معنيين رئيسين، المعنى الأول ، ويشمل بدوره ثلاثة معانٍ فرعية:

أولا: سطح مستو يمثل أعلى جزء من البناء نقول منصة مرصد للمراقبة، وفي المجال العسكري: المنصة هي مكان مرتفع من الأرض أو البناء يتم على سطحه نصب معدات مدفعية (منصة إطلاق النار)، في مجال البناء، منصة التشييد هي عبارة عن تجميع أو رزمة من الألواح الخشبية التي تشكل دعامة وسند للبناء، في مجال الصناعات النفطية، منصة التنقيب أو منصة نفطية، هي بنية تشكل حامل للأجهزة وأنشطة التنقيب عن النفط في البحر، في مجال التقنية هي عبارة عن رافعة مستوية مجهزة بصفيحة مسطحة تمكن من رفع الحمولات إلى المستوى المرغوب مثلا: المنصة الرافعة لمرأب السيارات.

ثانيا: تعدُّ المنصة مكانا مفتوحا لاستقبال المسافرين أو البضائع على متن وسيلة نقل، منصة قطار، منصة شاحنة، حافلة ذات منصة.

ثالثا: المنصة في حقل الجغرافيا هي سطح مستو ومرتفع، مثلا منصة جانب الجبل ومنصة قارية.

أما المعنى الثاني فتعود نشأته إلى القرن التاسع عشر وهو مستعار من اللغة الإنجليزية للولايات المتحدة، ولفظ منصة هو Platform، وله علاقة بالحقل السياسي، يعني مجموعة من المقترحات أو البرامج المعدة من طرف منظمة سياسية أو نقابية قد تكون عبارة عن مطالب أو إصلاحات..."³

³ Dictionnaire de l'Académie française de 1932-35 (8e édition) https://academie.atilf.fr/9/consulter/Plate-forme?page=1

2. التعريف الخاص: المنصة الإلكترونية

يتخذ التعريف الخاص الذي نحن بصدد استجلاء معانيه ودلالاته طابعا ذا صبغة حديثة من جهة، وسمة افتراضية من جهة أخرى، وذلك راجع إلى المجال التخصصي الذي يستخدم فيه، والإطار الوظيفي الذي يؤطره، حيث إن المنصات الإلكترونية كما يدل على ذلك الوصف هي مرتبطة بما هو رقمي، افتراضي، معلوماتي، حاسوبي، تفاعلي، محاكاتي، شبكي (نسبة إلى شبكة الإنترنت).

يمكن تعريف المنصة الإلكترونية على أنها: " مجموعة من النظم الفرعية والواجهات التي تشكل بنية مشتركة يمكن من خلالها إنتاج مجموعة من المنتجات المشتقة وتطويرها بكفاءة، وقد يكون لمنتج معين تطبيقات يمكن دمجها في المنصة (وحدات بناء) تحدد وظيفتها من طرف عدة مستخدمين "4.

وإذا عدنا إلى التعريف الأخير وإلى التعريف الذي حدده قاموس الأكاديمية الفرنسية نجد ضمن هذين التعريفين عبارة مفتاحية وهي "مجموعة من الألواح الخشبية" أو "وحدات بناء"، حيث يتكون جسم المنصة من تجميع هذه القطع أو الألواح وضمها ورصها من أجل إتمام بناء وتشكيل هذه المنصة، وهذا المعنى هو الذي استلهم منه فيل سايمون Phil Simon في كتابه "عصر المنصة Phage Of The في كتابه المعنون Phage of The في عبارة عن مجموعة من ألواح الخشب المتراصة والمصطفة مع بعضها البعض لتشكل لوحة كبيرة واحدة، وكل لوح من هذه الألواح تمثّل خدمة أو تطبيق أو منتج أو خصائص معينة، ومجموع هذه الألواح مع بعضها ممكن أن نطلق عليها اسم "Platform منصة"، وكل واحدة من هذه الألواح تسمى Platform.

13

⁴ John C. Rigdon, Dictionary of Computer and Internet Terms, P: 931 https://2doc.net/ez4m7

⁵ Phil Simon, The Age Of The Platform, P:

في حين يتضمن تعريف المنصة الإلكترونية من حيث وظيفتها واستخداماتها مفاهيم جديدة وكلمات دالة من قبيل: منتج، مقدم الخدمة، مستهلك، أنظمة التشغيل، إعدادات، التخزين السحابي، إدارة البنية وغيرها.

"هي الإمكانية المقدمة للمستهلك من أجل توظيف واستخدام ونشر مكتبات، خدمات، وأدوات مدعومة من طرف مُقدِّم الخدمة، يتم دمجها ضمن البنية الأساسية بواسطة التخزين السحابي، بعد إنشائها وتصميمها من طرف مؤسسي المنصة أو مستخدميها عن طريق مجموعة من التطبيقات تم تطويرها باستخدام لغات البرمجة، مع العلم أن المستهلك لا يقوم بإدارة البنية التحتية للسحابة الأساسية أو التحكم فيها، بما في ذلك الشبكة أو أجهزة التحكم أو أنظمة التشغيل أو التخزين، لكنه يستطيع التحكم في التطبيقات المنشورة وكذا في إعدادات تميئة بيئة استضافة التطبيقات "6.

ويعرف سانجيت بول شوداري Sangeet Paul Choudary مؤلف كتاب "مقياس المنصة المنصة المنصة على المنصة على أنها: "غوذج عمل يقوم على الربط والأداء بحيث يسمح لعدة "Platform Scale" المنتصلة على الاتصال به والتفاعل مع بعضهم البعض وإنشاء وتبادل القيمة"⁷.

مضيفا بذلك ضمن تعريفه مفهوما محوريا جديدا يحدد تميز المنصة وجودة أدائها ألا وهو مفهوم "القيمة".

يقول الدكتور سيف السويدي موضحا أهمية هذا المفهوم في نجاح المنصة وتميزها: "والقيمة تأتي من المجتمعات التي تعمل في هذه المنصة مع قوة التشبيك أيضا ولذلك نظام عمل المنصات يختلف عن نظام

⁶ John C. Rigdon, Dictionary of Computer and Internet Terms, P: 931

⁷ Sangeet Paul Choudary, 10 Startup Business Puzzles Visualized and Explained http://platformthinkinglabs.com/start-here/

عمل الشركات في كل شيء... لأن المنصة هي التي تقوم بإنشاء قيمة للموارد التي ليست بحوزتها، فالمنصة لا تملك هذه الموارد وإنما تملك القيمة المحصلة من التفاعل والتشبيك"8.

ويعرف كل من Geoffrey Parker و Geoffrey Parker المنصة الإلكترونية على Choudhary مؤلفو كتاب "ثورة المنصة العلات خلق القيمة بين المنتجين والمستهلكين الخارجيين، يوفر أنها: "عبارة عن نشاط تجاري قائم على تفاعلات خلق القيمة بين المنتجين والمستهلكين الخارجيين، يوفر نظام المنصة بنية تحتية مفتوحة وتشاركية تستوعب هذه التفاعلات وتحدد شروط الحوكمة، الهدف من المنصة هو الربط بين المستخدمين وتسهيل تبادل السلع أو الخدمات أو نوع من التداول أو الرواج الاجتماعي، مما يسمح بالتبادل الهادف للقيمة بين جميع المشاركين"?

نلاحظ أن هذه التعاريف السابقة تتكامل فيما بينها، وبعضها يفسر بعضا، وما لم يتناوله أحدها يضيفه الآخر الشيء الذي يحيلنا إلى الخروج باستنتاج عام يلخص ما جاء في التعاريف السابقة للمنصة: "المنصة هي عبارة عن نوع من الرابطة، ونظام تحكمه مجموعة من القوانين والعمليات، واستخدامه مفتوح للجميع ، ويشيع جو من التشبيك الإيجابي بين الأعضاء والمستخدمين بهذا النظام، لهذا يكون الانتشار فيه أسرع وأوسع، وليس شرطا أن تتحمل المنصة تكاليف الإنتاج (إنتاج الخدمة أو المنتج) وإنما الإنتاج الحقيقي يتم بواسطة الشخص المنتج والشخص الذي يشتري أو يستهلك المنتج، والمنصة عملها فقط التشبيك ووضع المعايير للحوكمة الصحيحة في داخل هذه البيئة وهذا النظام، وهو يختلف كل الاختلاف عن النظام التقليدي للشركات "10.

.

 $^{^{8}}$ د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة برعاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغة العربية. https://www.youtube.com/watch?v=5f4_A55RSWE

⁹ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 1, Today: Welcome to the Platform Revolution, P: 5.

¹⁰ د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة برعاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغّة العربيّة. https://www.youtube.com/watch?v=5f4_A55RSWE

3. مفاهيم مجاورة وأخرى مرادفة

إن النقلة النوعية التي شهدها الاقتصاد العالمي من غوذج الاقتصاد التقليدي، أو اقتصاد الشركات المتمثل في النموذج الخطي، وتحوله إلى اقتصاد معاصر وحديث يواكب التطور المتسارع في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصال وانتشار الإنترنت، أثرت اليوم بصفة مباشرة وغير مباشرة في العديد من الأنشطة الاقتصادية، سواء في الإنتاج أم في الاستهلاك، إذ أصبح الاقتصاد الرقمي رافعة قوية للتنمية الاقتصادية والاجتماعية، عن طريق زيادة الإنتاجية، ابتكار قواعد جديدة، إعادة صياغة استراتيجيات الشركات، توفير الوقت وتحسين الإجراءات، الشيء الذي أحدث شرخا في النموذج القديم للشركة، وإلغاء المسافة بين العميل والشركة، واختفاء قناة الإنتاج والتوزيع المادية"11.

"إنَّ منصات اليوم، تدعمها التكنولوجيا الرقمية التي تتخطى حواجز الزمان والمكان وتوظف أدوات برمجية دكية ومتطورة تربط بين المنتجين والمستهلكين بشكل أكثر دقة وسرعة وسهولة من أي وقت مضى "12.

هذه الطفرة التكنولوجية فسحت المجال لعالم المنصات في عصر جديد يضعنا اليوم أمام مفاهيم وتسميات ومصطلحات جديدة تعبر عن هذا الاقتصاد المستحدث، وهذا النموذج العملي المتطور من قبيل: نموذج عمل المنصة Platform business model، والإنترنت الصناعي Platform business model، والاقتصاد الرقمي Digital economy، واقتصاد التطبيقات App economy، والاقتصاد الرقمي Sharing economy، كلها مفاهيم وتسميات مرادفة أو مجاورة تتوافق وتشترك كليا أو جزئيا مع مفهوم الاقتصاد القائم على نموذج عمل المنصات.

Christophe Stener, Dictionnaire Politique d'internet & du numérique, P : 46.

¹² Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 1, Today: Welcome to the Platform Revolution, P: 5.

ب. نشأة المنصات الإلكترونية

على الرغم من قلة عدد المنصات الإلكترونية التي كانت متواجدة على شبكة الإنترنت منذ أواخر القرن العشرين، ومحدودية وظائفها وخدماتها التي اقتصرت على عرض المحتوى وإطلاع المستخدم على المنتوجات والخدمات ووصل المستهلك بالمنتج، إلا أنه مع مطلع القرن الحادي والعشرين الذي أحدث فيه التطور التكنولوجي تغييرا جذريا في تصور الشركات والأفراد، وإدراكهم لأهمية المنصات الإلكترونية، فقد استقطبت هذه الأخيرة اهتمام الفاعلين الاقتصاديين من منتجين ومستهلكين، ووجهت تركيزهم نحوها، "المنصات موجودة منذ سنوات، يتجلى ذلك في مراكز التسوق التي كانت تربط بين المستهلكين والتجار، الصحف التي كانت تصل بين المشتركين والمعلنين، ما تغير خلال القرن الحادي والعشرين هو والتجار، الصحف التي كانت تصل بين المشتركين والمعلنين، ما تغير خلال القرن الحادي والعشرين هو أن تكنولوجيا المعلومات قللت بشكل كبير إمكانية إنشاء نطاق المنصات وتوسيعها، وجعلتها أرخص من حيث التكاليف، الشيء الذي يسمح بمشاركة ناعمة وسلسة تقوي التأثير الشبكي، وتعزز القدرة على التقاط التكاليف، الشيء الذي يسمح بمشاركة ناعمة وسلسة تقوي التأثير الشبكي، وتعزز القدرة على التقاط وتبادل كميات هائلة من البيانات التي تزيد من قيمة المنصة للجميع"¹³.

وكما سبق وأشرنا في التعريف العام للمنصة بمعناها المتداول فإن اللفظ في اللغة الفرنسية - Plate وكما سبق وأشرنا في القرن الخامس عشر وفق قاموس الأكاديمية الفرنسية، بينما تم تداوله فيما بعد في عال السياسة والعمل النقابي في اللغة الإنجليزية للولايات المتحدة بلفظ Platform أما فيما يخص محال النقابي في اللغة الإنجليزية والتكنولوجيا الرقمية الدال على "المنصات الإلكترونية"، الكلمة بمعناها الخاص المتداول في مجال الإنترنت والتكنولوجيا الرقمية الدال على "المنصات الإلكترونية"، فقد ظهر هذا الاسم مع التحول الذي طرأ على مجموعة من الشركات العالمية مثل شركة أمازون

-

¹³ Marshall W. Van AlstyneGeoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Pipelines, Platforms, and the New Rules of Strategy, Harvard Business Review, April 2016. https://hbr.org/2016/04/pipelines-platforms-and-the-new-rules-of-strategy

Amazon سنة 1995، شركة غوغل Google سنة 1998، وفيسبوك سنة 1998، وشركة أبل Amazon سنة 2004، شركة غوغل Apple سنة 2007، حينما قررت هذه الشركات الأربع التخلي عن نموذج الشركات التقليدية القائم على نظام الإنتاج الخطي والتوجه إلى نموذج المنصات الإلكترونية القائم على النظام الشبكي.

ولنأخذ على سبيل المثال شركة أبل Apple والسياق الذي جعلها تغير من استراتيجيتها بالتخلي عن النموذج القديم وتبنيها لنموذج المنصة: " في عام 2007، كانت شركة أبل لاعبا ضعيفا... بلغت حصتها أقل من 4 ٪ في سوق أنظمة تشغيل سطح المكتب ولا شيء على الإطلاق في الهواتف المحمولة... لكنها تغيرت كليا بحيث أدركت أن أيفون ونظام التشغيل الخاص به أكثر من مجرد منتج أو قناة للخدمات ... بل هو طريقة لربط المشاركين في الأسواق الثنائية – مطوري التطبيقات من جهة، ومستخدمي التطبيق من جهة أخرى – مولدة بذلك قيمة لكلتا المجموعتين، ومع نمو عدد المشاركين في ومستخدمي التطبيق من جهة أخرى – مولدة بذلك قيمة لكلتا المجموعتين، ومع نمو عدد المشاركين في المناتيجية كل جانب، زادت هذه القيمة – وهي ظاهرة تسمى "التأثير الشبكي"، والتي تعتبر أساسية لاستراتيجية المنصة... وبحلول عام 2015، حقق أيفون Phone في الأرباح العالمية، في حين أن جميع الشركات –التي بقيت حبيسة النموذج التقليدي باستثناء واحدة – لم تحقق أي ربح على الإطلاق"14.

ج. أقسام المنصات الإلكترونية

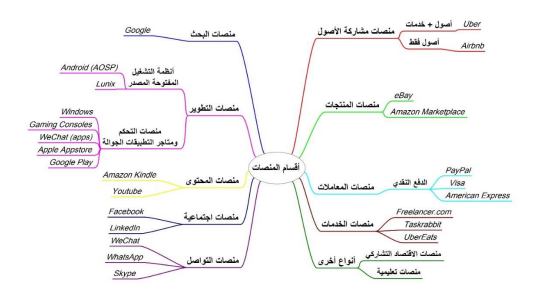
تشترك جميع المنصات في نموذج العمل الشبكي الذي يعتمد على التفاعلات بين المستخدمين حول القيمة، إلا أن المنصات تختلف في بعض الجوانب الوظيفية والبنيوية والشكلية، وذلك راجع لمجال تخصص المنصة والغرض منها وطبيعة القيمة المتبادلة فيها.

18

¹⁴ Marshall W. Van AlstyneGeoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Pipelines, Platforms, and the New Rules of Strategy, Harvard Business Review, April 2016. https://hbr.org/2016/04/pipelines-platforms-and-the-new-rules-of-strategy

هناك نماذج من المنصات مثل Uber تركز على تخفيض كلفة التعاملات، في حين تركز أخرى على توفير البنية التحتية الملائمة للمستخدمين لتمكينهم من الخلق والإبداع كمنصات التطوير مثل iOS وAndroid، في حين تتخصص منصات أخرى في إنشاء ومشاركة المحتوى المكتوب كالمقالات والتدوينات 15.

غالبا ما تعمل المنصات، بصفة عامة، بطريقة متشابحة حتى في جميع القطاعات، لكن يمكن تصنيفها إلى أقسام رئيسية قد يتضمن كل قسم نوعا أو أنواعا مختلفة من المنصات، وكل نوع منها يمثل بدوره شكلا خاصا من المعاملات القائمة حول نوع خاص من القيمة، فالمعيار المعتمد في هذا التصنيف يتمثل في نوع القيمة الأساسية المتبادلة داخل المنصة، وطبيعة التعاملات أو التفاعلات التي تحدث حول هذه القيمة. (انظ الخريطة الذهنية أسفله).



 16 أقسام المنصات الإلكترونية مع أمثلة عن كل قسم

http://urlz.fr/81hY

¹⁵ Alex Moazed, Platform Types: Explained and Defined, Applico 2017.

¹⁶Dr Murat Uenlue, The Complete Guide to the Revolutionary Platform Business Model, Innovation Innovation Tactics 2017, Accessed October 21, 2018.

1. منصات التطوير (أو المنصات الإبداعية) Development Platforms

تسمح لمستخدمها بالإبداع لإنتاج منتجات جديدة كليا كالتطبيقات والمواقع والأنظمة، مُوفِّرة لهم أدوات وتقنيات متطورة للخلق والتطوير والاستضافة من أمثلة هذا القسم أنظمة الموبايل، متاجر التطبيقات الجوالة، أنظمة التشغيل ويندوز، لينكس، والمنصات السحابية 17.

فمنصات تصميم الألعاب وتطويرها على سبيل المثال تربط بين مطوري الألعاب واللاعبين، وقد صار العديد من المنصات من هذا النوع تفرض على المطورين قوانين ومعايير مضبوطة وصارمة في إثبات الجودة من أجل مواكبة وتلبية الحاجات والمتطلبات المتجددة للاعبين.

تجدر الإشارة إلى أن بعض منصات التطوير كمنصات الهواتف الذكية مثل Apple ومنصات الألعاب مثل Xbox تعدُّ من المنصات التي يقوم فيها مالك المنصة بتصنيع أجهزة ومعدات إلكترونية وإنتاجها 18.

2. منصات المعاملات Transactional Platforms

وتضم عدة أنواع من المنصات منها التي تكون على شكل أسواق خدمات، وأخرى أسواق منتجات، ومنها منصات التجارة الإلكترونية، ومنصات المعاملات المالية.

• أسواق الخدمات Services marketplaces

هي عبارة عن أسواق إلكترونية مخصصة لموردي الخدمات من جهة ولمستهلكي هذه الخدمات من جهة ثانية، أبرز الأمثلة لهذه المنصات هي Uber و Airbnb وهناك العديد غيرهما، على سبيل المثال تقوم

17 د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة برعاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغة العربية.

https://www.youtube.com/watch?v=5f4_A55RSWE

https://www.innovationtactics.com/platform-business-model-complete-guide/

¹⁸ Dr Murat Uenlue, Platform business model [part 1]: the most revolutionary business model right now, Innovation Tactics2017, Accessed October 17, 2018. https://www.innovationtactics.com/platform-business-model-1/

Uber بربط سائقي سيارات الأجرة بالركاب موفرة إضافة وبديلا لسيارات الأجرة الموجودة، بهذه الخدمة توفر Uber قيمة مضافة تتجاوز مجرد اتصال السائق بالراكب إلى تحقيق منفعة متبادلة بينها (السائق يحصل على أجرة التوصيل، والراكب يستفيد من خدمة التوصيل).

في حين تعمل منصة Airbnb المختصة في خدمة استئجار الشقق على ربط المضيفين بالضيوف، أو أصحاب الشقق بالمستأجرين، عوض حجزهم غرفة في فندق يمكنهم استئجار غرفة أو شقة أو منزل يملكه شخص ما.

استطاعت كل من Uber و Airbnb الوصول إلى شريحة واسعة من المستخدمين، وهما في تطور و تعدد مستمرين إلى مناطق أوسع.

• أسواق المنتجات Products marketplaces

أبرزها أمازون Amazone وهي منصة رائدة في هذا النوع من المنصات، تجمع البائعين بالمشترين وتقدم العديد من الخدمات للبائعين من بينها خدمة التوزيع، وضع إعلانات للمنتج على صفحات المنصة، نظام متكامل لإجراء المعاملات المالية، ودورات تدريبية في مجال البيع والتسويق متوفرة على المنصة.

منصة أخرى في نفس المجال هي إي باي eBay عبارة عن سوق عالمية للمنتجات عبر الإنترنت تربط بين بائعي ومشتري السلع، بدأت تجربة هذه السوق ببيع السلع المستعملة والمعروضة في المزاد العلني، إلا أنها سرعان ما تطورت لتصبح متجرا كبيرا ومتكاملا عبر الإنترنت، يجمع بين المشترين والبائعين المحترفين في جميع أصناف المنتجات الممكن تخيلها.

تمكنت eBay من شراء منصة باي بال PayPal سنة 1999 واستطاعت بذلك أن تضيف قيمة وخدمة متطورة في تسهيل إجراء المعاملات المالية بين البائعين والمشترين، فضلا عن نظام كفوء في التقييم يساعد على تقليل المخاطر المحتملة بالنسبة للمشترين.

• منصات الدفع النقدي Payment platforms

من بينها منصة باي بال PayPal وهي منصة متميزة في إنجاز المعاملات المالية، تعدُّ بنكا افتراضيا لتحويل الأموال وحفظها والقيام بعمليات الشراء عبر الإنترنت، تجمع المنصة بين أنواع مختلفة من المستخدمين: بائعين بمشترين، أشخاص يرغبون في تحويل أموال فيما بينهم من بلد لآخر، مستقلين وأصحاب مشاريع كما هو الشأن في منصات العمل الحر، بحيث يقوم صاحب المشروع بتحويل مستحقات المستقل إلى حسابه في باي بال بعد إتمام العمل، بين الشركات والمطورين الذين يقومون بتطوير وتميئة حلول مبتكرة عبر الإنترنت.

3. منصات التواصل: Communication platforms

تتمتع بالعديد من الميزات في مجال التواصل وتوفر أدوات مختلفة لربط المتصلين فيما بينهم حيث يمكنهم تبادل المعلومات والأخبار بطرق مختلفة اتصالات متزامنة وغير متزامنة، من بين الأمثلة لهذا القسم منصة سكايب Skype التي تقوم بوصل المتصلين فيما بينهم وإجراء محادثات بالصوت والصورة والدردشة، وتعدُّ المستحقات المحصلة من الائتمانات المورد الرئيس لعائدات المنصة وأرباحها، تكون الاتصالات بين المشتركين في المنصة مجانية، في حين تكون المكالمات نحو أجهزة الهاتف ومن وإلى الأشخاص غير المسجلين في المنصة مؤدى عنها، والمصدر الثاني للأرباح هو الإعلانات.

بعد استحواذ مايكروسوفت على سكايب سنة 2011 قامت بإدماجها في جميع منصاتها، مستفيدة من كفاءتها في مجال التواصل ثم توظيفها في مجالات مختلفة من بينها على سبيل المثال استخدامها بأسلوب منهجي في قطاع التربية والتعليم، حيث استخدمت مايكروسوفت خدمة سكايب في وصل الأستاذة بالطلاب.

المثال الثاني في نفس القسم هو منصة ويتشات WeChat زيادة عن كونحا تطبيق يُمكِّن الأفراد من التواصل فيما بينهم، فهي منصة مفتوحة أقرب إلى نظام تشغيل من حيث الوظيفة والخدمة، تسمح بالربط بين التطبيقات الخفيفة عبر منصتها من أجل التواصل والإفادة من خدمات ووظائف أبعد من عملية التواصل، تتيح واجهات المنصة العديد من الخدمات أهمها: أداء الفواتير، أخذ موعد مع طبيب، الحصول على كشف الحساب البنكي، إرسال الأموال، حجز رحلة بالطائرة، والعديد من الخدمات الأخرى، هناك طرفان مشاركان في المنصة، الحسابات الرسمية من جهة وتشمل مزودي الخدمات، تجار التجزئة، المطاعم، الأطباء... ثم الحسابات العادية من جهة أخرى، تقدم WeChat العديد من الميزات الأخرى في الجمع بين الطرفين عبر خدمات النطاق الحضري WeChat City Services.

4. المنصات الاجتماعية Social networking platforms

توفر فضاءات افتراضية لإنشاء مجتمعات رقمية تربط فيما بينها مجموعة من العلاقات والتفاعلات المتبادلة، من بينها: إنستغرام Instagram، فليكر LinkedIn، Flickr، فليكر Twitter وأشهرها فيسبوك Facebook التي تعدُّ شبكة تواصل اجتماعي تجمع بين أشخاص يتفاعلون فيما بينهم في إطار

https://techcrunch.com/2015/04/24/why-we chat-city-services-is-a-game-changing-move-for-smartphone-adoption/

23

¹⁹ Tudor Stanciu, Why WeChat City Services Is A Game-Changing Move For Smartphone Adoption, techcrunch, 2015

²⁰ Wikipedia, List of social networking websites, Accessed October 21, 2018. https://en.wikipedia.org/wiki/List_of_social_networking_websites

اجتماعي، يولِّد المستخدمون محتوًى مجانيًّا بالموازاة مع الإعلانات المنشورة، على خلاف شركات الإعلام التقليدية التي تدفع للصحفيين مقابل المحتوى الذي ينشئون، ثم تقوم بإرفاقه بإعلانات.

5. منصات الاستثمار Investment Platforms

هي منصات تربط بين المستثمرين سواء كانوا أفرادا أم شركات في مجالات مختلفة ضمن ما يعرف بالاقتصاد التشاركي Sharing economy²¹، على سبيل المثال منصة وشركة وشركة الطائرة، تربط بين الزبائن والمزودين عبر العالم في ميادين مختلفة منها الحجز في المطاعم، ورحلات الطائرة، والسكن²²، وغيرها، اعتمدت Priceline في سياستها على الاستثمار في منصات أخرى مثل موقع Booking.com للحجز والإقامة عبر الإنترنت، وموقع Kayak المختص بالمقارنة بين أثمنة الرحلات الجوية، والفنادق، والجولات السياحية، وتأجير السيارات، فاستطاعت بذلك الاستفادة من قيمة هذه المنصات في مضاعفة قيمتها وتوسيع نطاق تشبيكها.

يؤثر نوع المنصة في كل ما هو مرتبط بها من الفكرة إلى البناء، وهذه المسألة تعدُّ من الأمور اللازم استحضارها عند التخطيط لإنشاء أي منصة، مما يقتضي العمل على موافقة تصميم المنصة وتطابقها وانسجامها مع نوعها، لذا فإن تحديد النوع المناسب والملائم للمنصة المرغوب في تأسيسها يعدُّ من أولى مراحل التفكير في تصميم المنصات وبنائها 23.

https://fr.wikipedia.org/wiki/Priceline.com

²¹ د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة بر عاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغة العربية. https://www.youtube.com/watch?v=5f4 A55RSWE

²² Wikipédia, Priceline.com, Accès 21 Octobre 2018.

²³ Alex Moazed, Platform Business Model – Definition | What is it? | Explanation, Applico 2016. https://www.applicoinc.com/blog/what-is-a-platform-business-model/

يستفاد من الفصل الأول

يشمل التعريف العام للفظ "منصة" المعاني اللغوية، وتعدد استعمالاتها وتجلياتها في الحياة الواقعية والعملية، من قبيل: الاستواء، الارتفاع، الاعتلاء، السطح، المواجهة، الرصد، القيادة، الرفع، التحكم، التمكن، البناء، الدعامة، السند...وهي تختلف حسب المجالات المختلفة في توظيفها: سياسة، جغرافيا، نقل، صناعة نفطية، تقنية...

تم تناول المعنى الخاص للمنصة الالكترونية من حيث الأداء الوظيفي والدور العملي الذي يؤطره، وهو مرتبط بمجموعة من المفاهيم الحديثة التي برزت مع اختراع الحاسوب وظهور شبكة الإنترنت، عبر تعاريف متعددة تتكامل فيما بينها ويفسر بعضها بعضا.

المنصة هي نشاط تجاري قائم على تفاعلات خلق القيمة بين المنتجين والمستهلكين الخارجيين، يوفر نظام المنصة بنية تحتية مفتوحة وتشاركية تستوعب هذه التفاعلات وتحدد شروط الحوكمة، الهدف من المنصة هو الربط بين المستخدمين وتسهيل تبادل السلع أو الخدمات أو نوع من التداول أو الرواج الاجتماعي، مما يسمح بالتبادل الهادف للقيمة بين جميع المشاركين.

كل من التعريف العام والتعريف الخاص يتفقان في ميزة وخاصية مشتركة تشكل جسم المنصة وبنيتها، وهي عملية التجميع والضم والرص لمجموعة من الألواح الخشمية أو وحدات البناء هذه القطع أو الألواح تتمم بناء وتشكيل المنصة.

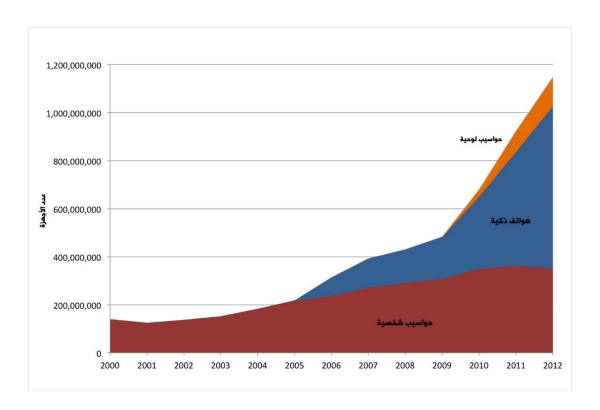
بدأت نشأة المنصات الإلكترونية بوصفها تسمية قائمة بذاتها وتأثيرها في الاقتصاد عندما أدركت بعض الشركات المتميزة قيمة هذا النموذج الجديد وفعاليته خاصة في أواخر القرن العشرين ومطلع القرن الحادي والعشرين مع أمازون Amazon، غوغل Google، فيسبوك Facebook، وأبل الحادي والعشرين مع أمازون Ahazon، غوغل Apple، حينما قررت هذه الشركات الأربعة التخلي عن نموذج الشركات التقليدية القائم على نظام الإنتاج الخطى والتوجه إلى نموذج المنصات الإلكترونية القائم على النظام الشبكي.

قد تختلف أقسام المنصات بناء على وظائفها، مجال تخصصها، أهدافها، نوع القيمة الأساسية المتبادلة داخل المنصة، وطبيعة التعاملات أو التفاعلات التي تحدث حول هذه القيمة.

توجد أقسام متعددة من المنصات وقد يندرج ضمن القسم الواحد عدد من الأنواع: منصات التطوير أو المنصات الإبداعية، منصات المعاملات وتتضمن أنواعا هي أسواق الحدمات، أسواق المنتجات، منصات الدفع النقدي، أقسام أخرى هي منصات التواصل، المنصات الاجتماعية، ومنصات الاستثمار.

الفصل الثاني: الانتقال من نموذج العمل الخطي إلى نموذج العمل الشبكي

لقد أسهم الارتفاع المتزايد لعدد مستخدمي شبكة الإنترنت، وانتشار الهواتف الذكية والحواسيب الشخصية واللوحية عبر العالم في تغيير سلوك المستخدمين سواء كانوا منتجين أم مستهلكين في جميع المجالات، وهذا راجع إلى الفرص الكبيرة التي صارت التكنولوجيا الحديثة توفرها لهم في التفاعل والتأثير والتأثر وتبادل الموارد والمحتويات ونشرها.



رسم بياني يوضح تزايد عدد الأجهزة المتصلة بالإنترنت عبر العالم إلى حدود سنة²⁴ 2012

أحدثت الطفرة الرقمية مع مطلع القرن الحادي والعشرين تأثيرا مباشرا في الاقتصاد العالمي، وغيرت الكثير من أنماط التفكير الاقتصادي ونماذج العمل التقليدية، كما فتحت المجال على آفاق جديدة في التعامل مع الموارد، وأثرت في طبيعة العلاقة بين المنتج والمستهلك.

27

²⁴Geoff Parker, Platform Revolution, Slideshare 2016. https://fr.slideshare.net/GeoffParker1/platform-revolution?from_action=save

أصبح العالم الرقمي في غضون السنوات الأخيرة متجها بشكل مباشر ومتسارع نحو التخلص من كل ما هو مادي في مجالات الصناعة والخدمات، وتحولنا بذلك من بيئة ثابتة ومحلية كانت تسودها الوثائق والملفات الورقية إلى عالم دولي متقلب تتحكم فيه البيانات والفاعلون المتعددون، هذه البيانات تنتشر في كل مكان يتم إنتاجها واستهلاكها من طرف الأفراد، الشركات ومختلف الجهات والمؤسسات الفاعلة في المجتمع، ومع التطور الحاصل في مجال التكنولوجيا ستؤثر في المزيد والمزيد من الأشياء، مشكّلة بذلك قيمة سوقية كبيرة في قلب التقلبات الاقتصادية للقرن الحادي والعشرين 25.

إن من نتائج هذا التغيير الذي تسببت فيه هذه الطفرة الرقمية على الاقتصاد العالمي، تخلي هذا الأخير عن غطه القديم الذي ظل يعتمد على النموذج الأفقي الخطي في الإنتاج والتوزيع، وتحوله إلى نموذج جديد ومتطور، وهو نموذج المنصات الذي يعتمد في طريقة اشتغاله على التشبيك بين المنتج والمستهلك، وخلق بيئة رقمية ملائمة لكلا الطرفين.

أ. النموذج الخطى (نموذج الأنابيب) Linear Pipe Model

كان النموذج الخطي، أو نموذج الأنابيب الخطية حسب التسمية الإنجليزية، موجودًا منذ قرون حيث اقترن وجوده بأساليب عمل الشركات الصناعية في التصنيع والإنتاج، كما ساد هذا النموذج في جميع قطاعات الأعمال والخدمات، تعبر تسمية هذا النموذج عن معناه وماهيته التي تدل على تدفق القيمة من المدخل عبر مجرى أو أنبوب خطي حتى وصولها إلى المخرج.

ارتبط نموذج الأنابيب بالشركات الصناعية التقليدية، وقد ظل النموذج المسيطر في مجال الأعمال، تبتكر الشركات منتجات، ثم توزعها وتبيعها للعملاء، بحيث يتم إنتاج القيمة انطلاقا من المنبع وصولا إلى

²⁵ Christophe Stener, Dictionnaire Politique d'internet & du numérique, P : 31 http://www.livrespourtous.com/e-books/view/Dictionnaire-politique-d-Internet-et-du-numerique.html

الاستهلاك في اتجاه مجرى خطي يحاكي مجرى النهر، إذن هناك تدفق خطي يشبه إلى حد كبير الماء المتدفق عبر الأنبوب...فكل مُنتَج جيد نستخدمه بشكل أساسي يأتي إلينا عبر أنبوب، والتصنيع أيضا يعمل على طراز الأنبوب، التلفزيون والراديو هما عبارة عن أنابيب توصل إلينا المحتوى، نظامنا التعليمي هو عبارة عن أنبوب يرسل فيه المعلمون "معارفهم" إلى الأطفال، وقبل ظهور الإنترنت، كان الكثير من صناعة الخدمات يعمل على طراز الأنابيب أيضاً²⁶.

1. تعریف

يُعرف في مجال تدبير الشركات بكونه عبارة عن خطاطة أو رسم بياني (انظر الرسم أسفله) يمثل خط الإنتاج الأفقي للشركة، يحدد ويجمع بين العناصر والخصائص والمراحل التي تميز الشركة من وجهة نظر التنظيم والتشغيل والاستراتيجية، من أجل الكشف عن عوامل ربحها ومردوديتها 27.

التوزيع	التجميع	الإنتاج	المواد الخام
قنوات متعددة	إنشاء الحزم	التصحيح والمعالجة	محتوى المصدر

النموذج الخطي Linear Pipe Model 28

هذا النموذج يعبر عن المراحل التي يمر من خلالها المنتج من أصله بوصفه مادة خاما إلى مرحلة التوزيع عبر القنوات المتعددة مرورا بمرحلتي الإنتاج والتجميع، تعمل الشركات "التقليدية" التي ظلت تهيمن على الصناعة

²⁶ Sangeet Paul Choudary, Why Business models fail: Pips vs. Platforms https://drive.google.com/file/d/0B36EfI3U2bSMNURIMEV4Nml2YTg/view

²⁷ Vocabulaire de l'économie et des finances, Commission générale de terminologie et de néologie 2012, P: 173

http://academie-francaise.fr/sites/academie-francaise.fr/files/economie finances 2012.pdf

²⁸ Marshall W. Van Alstyne Geoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Introduction: Welcome to Platform World, SlideShare 2016.

https://fr.slides hare.net/InfoEcon/platform-revolution-chap-01-intro-how-platforms-are-changing-commerce

لعقود من الزمن، وفق النموذج الخطي، على خلق قيمة من خلال التحكم في سلسلة من الأنشطة الخطية أو ما يعرف بنموذج سلسلة القيمة الكلاسيكية Classic Value Chain، حيث تخضع المدخلات في أحد طرفي السلسلة (المواد الخام من الموردين) لمجموعة من الخطوات المتتالية التي تحولها إلى مُخرج ذي قيمة أكبر وهو المنتج النهائي²⁹.

2. ميزات وخصائص النموذج الخطي

إن أبرز ما يميز النموذج التقليدي الخطى هو بساطته إذ إنه يتضمن مراحل وخطوات متتابعة ومرتبة، ذات طابع ميكانيكي ومتسلسل، بحيث فور الانتهاء من مرحلة يتم الانتقال مباشرة إلى المرحلة التي بعدها، ولا يمكن الوصول إلى طور التوزيع دون المرور عبر المراحل التي تسبقه من الحصول على المادة الخام، ومعالجتها، وتجميعها.

" إذا نظرنا إلى العديد من نماذج الأعمال التقليدية، فإننا نجدها تعمل وفق منهج بسيط للغاية: أنت تخلق شيئا، ثم تضعه في السوق وتتوقع أن يتم شراؤه " 30 .

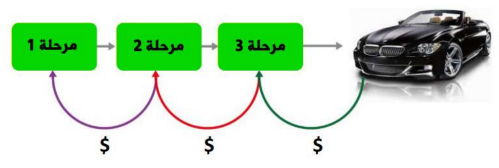
فضلا عن أن قيمة المنتج في هذا النموذج تعرف نوعا من التراكم وتزداد في خط أفقى مرورا من مرحلة إلى أخرى وصولا إلى مرحلة التوزيع، مما يكلف الشركة موارد مادية ومالية أكبر وأيدٍ عاملة أكثر، وأجهزة نقل ولوجستيك أوفر، الشيء الذي سيزيد من قيمة المنتَج في السوق مما سينعكس سلبا على القدرة الشرائية للمستهلك.

²⁹ Marshall W. Van AlstyneGeoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Pipelines, Platforms, and the New Rules of Strategy, Harvard Business Review, April 2016. https://hbr.org/2016/04/pipelines-platforms-and-the-new-rules-of-strategy

³⁰ Nunzia Falco Simeone, Come il Platform Model sta cambiando il modo di fare business, interview with Sangeet Paul Choudary, Ninja Marketing 2016 http://www.ninjamarketing.it/2016/07/28/platform-model/

"تقوم الشركات العادية مثل شركة إنتاج السيارات بتجهيز السوق بالسيارات وذلك وفق مجموعة من العوامل والضوابط التي تتحكم في هذا الإنتاج، فكلما زاد إنتاج الشركة كلما ارتفعت التكاليف بسبب ارتفاع الطلب على المواد الخام وزيادة عدد الموظفين والأجهزة والبنايات ووسائل النقل واللوجستيك، وهذا بدوره سيزيد من حدة المنافسة بين الشركات".

يتميز النموذج الخطي بضعف التشبيك أو انعدامه (كما هو موضح في الرسم أسفله) إذ إن خط الإنتاج يتجه في قناة واحدة أو أنبوب واحد ولا يتضمن أي روابط خارجية تعزز التأثير الشبكي مع فاعلين من خارج النظام سواء كانوا مستهلكين أم شركاء.



تتراكم القيمة بالانتقال من مرحلة إلى التي تليها تأثير شبكى ضعيف

تدفق القيمة داخل سلسلة خطية³²

platform

³¹ د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة برعاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغة العربية. https://www.youtube.com/watch?v=5f4 A55RSWE

³² Marshall W. Van Alstyne Geoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 2: Network Effects, SlideShare 2016 https://fr.slideshare.net/GeoffParker1/platform-revolution-ch-02-network-effects-power-of-the-

ب. غوذج المنصة Platform Model

أحدث ظهور نظام المنصات طفرة في مجال الاقتصاد العالمي عن طريق توظيف التكنولوجيا الحديثة وشبكة الإنترنت والأجهزة الذكية التي غيرت أنماط التفكير وأثرت بشكل مباشر في سلوك المنتجين والمستهلكين، كما أسهمت في خلق بيئات مجتمعية جديدة تترابط وتتواصل وتتفاعل داخل فضاءات افتراضية رقمية أو ما يعرف بالمنصات الإلكترونية.

" نحن نتطور بشكل متسارع في عالم تتحول فيه الشركات من نموذج العمل الخطي نحو نموذج شبكي، هذا ما أصفه بأنه تحول من نموذج أنبوبي إلى نموذج منصة...وقد أصبحنا نلاحظ نمو نموذج عمل المنصة التي توظف بنية تحتية رقمية تتيح الفرصة لاعتماد وتأمين وساطة أو رابطة بين المنتج والسوق، فصار بذلك نموذج العمل ينطبق على العديد من أنواع الصناعات في الوقت الحالي "33".

"في السنوات الأخيرة تحولت العديد من الشركات التي تعتمد النموذج الخطي إلى نموذج عمل المنصات، خلال هذا التحول انتقلت البنية البسيطة للأنابيب إلى بنية معقدة من العلاقات والتفاعلات بين المنتجين والمستهلكين "34.

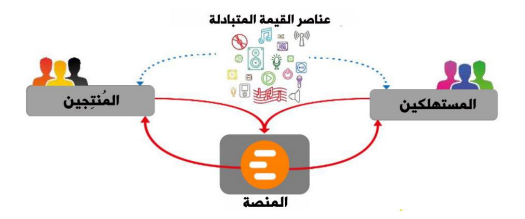
1. تعریف:

نموذج المنصات هو نموذج ثلاثي (انظر الرسم أسفله) يتضمن ثلاثة أقطاب رئيسة وهي: المنتج، المستهلك، والمنصة التي توفر لهؤلاء الفاعلين بنية تحتية افتراضية ومجموعة من القواعد تحاكي سوقا متعدد الأطراف، يتم تداول القيمة داخل المنصة عن طريق التفاعلات والتأثير الشبكي بين الشركاء الخارجيين.

34 Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 1, Today: Welcome to the Platform Revolution, P: 6.

³³ Nunzia Falco Simeone, Come il Platform Model sta cambiando il modo di fare business, interview with Sangeet Paul Choudary, Ninja Marketing 2016 http://www.ninjamarketing.it/2016/07/28/platform-model/

" يمثل نموذج المنصة نشاطا تجاريا قائما على تفاعلات خلق القيمة بين المنتجين والمستهلكين الخارجيين، ويوفر نظام المنصة بنية تحتية مفتوحة وتشاركية لهذه التفاعلات، كما يحدد لهم شروط الحوكمة "³⁵.



Triangular Platform Model36 (النموذج الثلاثي) غوذج المنصة

2. عناصر النموذج

يشكل نموذج المنصة بيئة اجتماعية افتراضية تربط بين المستخدمين وتعزز علاقات التشبيك، كما تحدد شروط تبادل القيمة وقواعدها ومشاركتها بين الأطراف بناء على طبيعة العلاقة التفاعلية التي تربط فيما بينهم، وعلى الدور أو الوظيفة التي يقوم بحاكل طرف منهم.

"المنصة هي التي تحدد المشاركين فيها، وكيف يقسمون أو يتشاركون القيمة، بل الأهم من ذلك كيف يتم حلُّ المشاكل والخلافات فيما بينهم، إن علاقات التبادل بين المشاكل والخلافات فيما بينهم، إن علاقات التبادل بين المشاكل والخلافات فيما بينهم،

³⁵ Christian Sarkar, "The Platform Revolution" – An Interview with Geoffrey Parker and Marshall Van Alstyne, The Marketing Journal, March 30, 2016 http://urlz.fr/7Ozc

Marshall W. Van Alstyne Geoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Introduction: Welcome to Platform World, SlideShare 2016. https://fr.slideshare.net/InfoEcon/platform-revolution-chap-01-intro-how-platforms-are-changing-commerce

عدة: بين مستخدم ومستخدم، بين مستهلك ومستهلك، بين منتج ومستهلك، إن القيمة تكمن في الأصول غير المادية، والعملات الاجتماعية، والاحتياجات النفسية"37.

"يضم عالم المنصات أصنافا مختلفة من المستخدمين، منهم المنتجون ومنهم المستهلكون ومنهم أفرادٌ قد يلعبون أدوارا متعددة من حين لآخر، يقومون بالاتصال فيما بينهم، والانخراط في تفاعلات مع آخرين يستخدمون الموارد التي توفرها المنصة لهم"³⁸.

عناصر النموذج الثلاثي المتمثل في أقطابه الثلاثة التي تتكامل فيما بينها بنيويا ووظيفيا هي:

- المنصة: الوعاء الرقمي الذي يشكل البيئة الملائمة لربط باقي العناصر واستيعابهم من منتجين ومستهلكين، وتضم المنصة مكونين رئيسين وهما المالكون الذين يتحكمون ويراقبون عمل المنصة ويديرون نظام حوكمتها (غوغل مثلا تملك منصة أندرويد)، ثم المزودون الذين يعملون عبر واجهة المنصة مع المستخدمين (الأجهزة المحمولة مقدمة من طرف مزودين على الأندرويد).
- المنتجون: ينشئون عروضهم ، ويقدمونها عبر المنصة ، على سبيل المثال: منتجو التطبيقات الجوالة على الأندرويد.
 - المستهلكون: يستخدمون تلك العروض 39.

³⁷ Christian Sarkar, "The Platform Revolution" – An Interview with Geoffrey Parker and Marshall Van Alstyne, The Marketing Journal, March 30, 2016 http://urlz.fr/7Ozc

³⁸ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 1, Today: Welcome to the Platform Revolution, P: 6.

³⁹ Marshall W. Van AlstyneGeoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Pipelines, Platforms, and the New Rules of Strategy, Harvard Business Review, April 2016. https://hbr.org/2016/04/pipelines-platforms-and-the-new-rules-of-strategy

• القيمة المتبادلة: ليس بالضرورة أن تكون من إنتاج القائمين على المنصة، بل هي قيمة تكتسب قوتما من قدرة المنصة على زيادة علاقات التشبيك والتفاعل، وعناصر القيمة قد تتخذ أشكالا متعددة: تطبيقات، كتب رقمية، أشرطة سمعية أو بصرية، خدمات نقل، ترجمة، تدوين، تصميم، استئجار شقق، سيارات... المستخدمون (المنتجون) ينتجون عادة قيمة لمستخدمين آخرين (المستهلكين)، يقوم المنتجون بتحميل الصور على Flickr وقوائم المنتجات على موقع eBay، التي يستخدمها المستهلكون، ومن ثم، فبدون المنتجين لا توجد قيمة للمستهلكين وبدون المستهلكين وبدون المستهلكين لا توجد قيمة للمنتجين 40.

يقوم المستخدمون في المنصة بتبادل، استهلاك جزء من القيمة وتوليدها، على خلاف النظام القديم للأنابيب الذي تتدفق فيه القيمة في خط مستقيم من المنتج إلى المستهلك، فإن القيمة في نموذج المنصات يتم خلقها، وتنميتها، وتبادلها، واستهلاكها بطرق وأشكال مختلفة، عبر الاتصالات والتفاعلات التي تسهلها المنصة 41.

3. ميزات النموذج وخصائصه

خلافا للنموذج الخطي التقليدي الذي ساد زمنا طويلا في مجال الصناعة والأعمال والخدمات، فإن النموذج القائم على المنصات قد استطاع استيعاب التطور الحاصل في الاقتصاد العالمي الجديد الذي صار يعتمد على المتخاوجيا الرقمية، ويستخدم الوسائل التقنية الحديثة، كل هذه العوامل وغيرها عززت الانتقال من النموذج الخطى إلى نموذج المنصات.

https://drive.google.com/file/d/0B36EfI3U2bSMNURIMEV4Nml2YTg/view ^{41 41} Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 1, Today: Welcome to the Platform Revolution, P: 6.

⁴⁰ Sangeet Paul Choudary, Why Business models fail: Pips vs. Platforms

"خطوط الأنابيب هي نماذج خطية ورثناها من الحقبة الصناعية لخلق القيمة وتوريدها، لكن عندما يصبح العالم أكثر اتصالا، فإن نماذج المنصات تعمل على إنشاء بنية تحتية مركزية تمكّن من التفاعل بين المنتجين والمستهلكين "42".

إن الميزات التي يتسم بما النموذج الثلاثي للمنصات بجعل منه نموذجا يختلف تماما عن النموذج الخطي شكلا ومضمونا وذلك من وجوه عدة أهمها: استبدال الموارد (التجهيزات والمقرات والبنايات ووسائل النقل واللوجستيك) التي تعتمد عليها الشركات في "نموذج العمل الخطي" استبدالها في نموذج المنصات بأنظمة معلوماتية وخدمات رقمية، وتطبيقات افتراضية، لا تحتاج سوى إلى جوال، أو حاسوب وربطه بشبكة الإنترنت.

عناصر القيمة وأداء الخدمات في المنصة قد لا يكون بالضرورة من إنتاج القائمين عليها، كما هو الشأن دائما في الشركات، وإنما يكون من طرف المستخدمين أنفسهم، كما هو الحال في فيسبوك وإنستغرام...، الشيء الذي يوفر جهدا ووقتا كبيرين لإدارة المنصة، كما يقلل من الخسائر وعدد الموظفين، وتكون كلفة الخدمات والمنتجات معدومة أو شبه معدومة.

خاصية التشبيك التي تعدُّ ميزة حاسمة في النموذج الشبكي، وتقاس قوة المنصة بقدرتها وكفاءتها على خلق شبكة قوية وكثيفة من العلاقات، على خلاف النموذج التقليدي الذي يفتقد هذه الخاصية، فضلا عن اعتماد المنصة على توظيف الذكاء الاصطناعي عن طريق استخدام خوارزميات في مراقبة البيانات وتحليلها.

⁴² Sangeet Paul Choudary, How The Platform Economy is Reshaping Global Trade. http://platformed.info/how-the-platform-economy-is-reshaping-global-trade/

"التعامل مع البيانات الهائلة والذكاء الاصطناعي حيث نحتاج إلى جمع البيانات حول كيفية تفاعل الأشخاص، ونحتاج إلى آلية يمكن من خلالها لمنصتنا معالجة كل هذه المعلومات من وقت لآخر "⁴³.

في نموذج المنصات يتم التركيز على خلق شبكة قوية من العلاقات قبل الانتقال إلى تحسين الأداء وإحداث التغييرات، في حين يركز النموذج الخطي على تحسين مسارات الإنتاج ومراحله، وتراكم القيمة من أجل تحقيق إنتاجية أفضل، في غياب أي اهتمام بالتشبيك.

-

⁴³ Nunzia Falco Simeone, Come il Platform Model sta cambiando il modo di fare business, interview with Sangeet Paul Choudary, Ninja Marketing 2016 http://www.ninjamarketing.it/2016/07/28/platform-model/

ج. لمحة مقارنة بين النموذج الخطي ونموذج المنصات

نموذج المنصات	النموذج الخطي	
التشبيك والتفاعلات	زيادة المبيعات	التركيز على
تأثير شبكي متبادل عبر مجموعة من	استهداف مباشر موجه نحو المستهلك	التأثير
التفاعلات غير المباشرة بين المنتج		
والمستهلك		
يتيح حرية ومرونة أكبر بين الأطراف	يسهم في خلق العديد من الحواجز بين	الحوكمة
	الأطراف	
يوفر بيئة مثالية لخلق شبكة قوية من	ضعيف أو شبه منعدم	التشبيك
التفاعلات		
تستطيع المنصة الربط بين شركات ومنتجين	قد تكون هناك بعض الشركات التي تدمج	النموذج الهجين
خارجيين يوظفون النموذج الأفقي من جهة	بين النموذجين مثل: نايك Nike،	(يجمع بين
والمستخدمين للمنصة من جهة أخرى،	وماكورميك McCormick ⁴⁴ ، وأبل	النموذجين)
نتحدث هنا عن منصة السوق ثنائي	Apple: تصنع هاتف أيفون عبر نموذج	
Two-sided Market الطرفين	خطي، بينما أبستور Appstore هي	
Platform ⁴⁶	منصة نموذجية للمطورين ⁴⁵ .	

جدول يوضح أبرز الفوارق بين النموذج الخطي للشركات والنموذج الشبكي للمنصات

http://www.ninjamarketing.it/2016/07/28/platform-model/

https://hbr.org/2016/04/pipelines-platforms-and-the-new-rules-of-strategy

⁴⁴ Nunzia Falco Simeone, Come il Platform Model sta cambiando il modo di fare business, interview with Sangeet Paul Choudary, Ninja Marketing 2016

⁴⁵Manish Gupta, Difference between Pipeline and Platform businesses, slideshare 2016

https://www.slideshare.net/ManishGupta661/difference-between-pipeline-and-platform-businesses

⁴⁶ Marshall W. Van AlstyneGeoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Pipelines, Platforms, and the New Rules of Strategy, Harvard Business Review, April 2016.

د. بواعث التحول وسياقه العام

فرضت عدة عوامل إحداث هذه النقلة النوعية من النموذج الخطي للشركات إلى النموذج الشبكي للمنصات، كما أسهم السياق الاقتصادي العالمي، الذي تأثر بشكل كبير بالمستجدات التقنية والتطور الرقمي، في التأقلم مع هذا التحول وابتكار نماذج وأساليب جديدة منها التجارة الإلكترونية

E-والتسويق الإلكتروني-Artificial Intelligence والذكاء الاصطناعي Commerce Eما ينبئ المنصات بيئة مثالية؛ لتنمو وتتكاثر مما ينبئ المنصات بيئة مثالية؛ لتنمو وتتكاثر مما ينبئ بثورة في عالم المنصات ستخلق مستقبلا اقتصاديًّا قائما بذاته.

وإذا خضنا في تحديد العوامل والبواعث الرئيسية التي ستحدث هذه الثورة فهي متعددة أبرزها:

1. تطور أساليب التجارة في العالم الرقمى

مقارنة بتجارة السلع التي تتباطأ، فإن تجارة الخدمات وتدفق البيانات تتزايد متخطية حدود الزمان ولمكان، وقد أتاحت التقنيات الرقمية إمكانية التحول من نماذج الأعمال القائمة على المنتجات إلى نماذج قائمة على الخدمات. على سبيل المثال، فإن شركات مثل جنرال إلكتريك GE وسيمنز Siemens بدأت تتحول أكثر من مبيعات الأجهزة إلى تقديم خدمات البيانات، بما في ذلك الصيانة التنبؤية للأجهزة، والتأجير المعتمد على الاستخدام 47.

2. الاتجاهات المرجَّحَة للاستمرار والتحقق

وهي ثلاث اتجاهات رئيسة تتركز وتتقوى مع تطور السياق التكنولوجي المتصاعد، وتعِد في المستقبل القريب بتسريع وثيرة الانتقال من النموذج الخطي إلى نموذج المنصات، أولها: بدء عصر جديد وهو عصر

.

⁴⁷ Sangeet Paul Choudary, How The Platform Economy is Reshaping Global Trade. http://platformed.info/how-the-platform-economy-is-reshaping-global-trade/

الشبكات التي ستربط بين العناصر الثلاثة: المادي، والرقمي، والاجتماعي، ثانيها: هيمنة عصر البيانات والمتمثل في تدفق سيل البيانات والحاجة إلى ابتكار الأدوات التي يمكنها إدارة وتحليل هذه البيانات، أما ثالثها فهو انطلاق عصر المنصات الذي سيخلق نماذج عمل جديدة تعتمد على الشبكات والذكاء 48.

3. تسارع التحول الرقمي Digital Transformation

أسهم فيه انتشار الإنترنت بشكل واسع، إضافة إلى الارتفاع الكبير لمستخدمي الهواتف الذكية، ففي المستقبل القريب سيكون لدى كل فرد هاتفه الشخصي، مما سيؤدي إلى اتصال أكبر بالإنترنت أو ما يعرف بالرقمنة، فتسارع هذا التحول الرقمي وازدياده أدى إلى ظهور هذه المنصات، كما أن كلفة الحصول على منصة تعتبر كلفة منخفضة جدا مقارنة بتكاليف تأسيس شركة أو إنشاء مؤسسة تجارية، هذا فضلا عن أن العائد المالى أو الأرباح تكون مجدية في مجال اقتصاد المنصات 49.

4. استقطاب المنصات الكبرى للشركات الصغرى

تسمح المنصات للشركات الناشئة بالمشاركة في التجارة العالمية دون الاستثمار في سلاسل التوريد الخاصة بحا. على سبيل المثال تسمح منصة علي بابا Alibaba بنصيب كبير من تجارة الشركات الصغرى والمتوسطة وقد قرر الآن تمويل هذه الشركات الصغيرة والمتوسطة في الصين، أمازون Amazon وويتشات WeChat لديها طموحات مماثلة، مما سيكسب هذه المنصات زخما كبيرا عملا بمبدأ "تحقيق الربح للجميع".

https://fr.slideshare.net/InfoEcon/platform-revolution-chap-01-intro-how-platforms-are-changing-commerce

40

⁴⁸ Marshall W. Van Alstyne Geoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Introduction: Welcome to Platform World, SlideShare 2016.

 $^{^{49}}$ د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة برعاية منصة أبصر للتعليم الالكتروني باللغة العربية، https://www.youtube.com/watch?v=5f4_A55RSWE

⁵⁰ Sangeet Paul Choudary, How The Platform Economy is Reshaping Global Trade. http://platformed.info/how-the-platform-economy-is-reshaping-global-trade/

5. الابتكار المزعزع Disruptive Innovation

يشير هذا المصطلح في مجال إدارة الأعمال إلى إمكانية تحول فكرة جديدة داخل السوق إلى فكرة إبداعية تخلق قيمة مضافة جديدة، بحيث يحدث هذا الابتكار زعزعة في نظام السوق القديم، ويؤثر في اقتصاده، وقد يزيحه تماما من النظام الاقتصادي الموجود حاليا، وهذا الابتكار المزعزع هو ما حدث بالفعل لدى العديد من الشركات التي قررت التوجه إلى اعتماد نموذج المنصات⁵¹.

د. معطيات وأمثلة تعكس تجليات الانتقال

في عالم الاقتصاد الرقمي تكون الهيمنة للمنصات، لكن التحدي لا يتوقف عند هذا المستوى وإنما يتجاوز ذلك إلى المنافسة المحتدمة بين اقتصاد المنصات واقتصاد الشركات الكلاسيكية، الأرقام والإحصائيات الراهنة في هذا المجال تؤكد ذلك حيث استطاعت العديد من المنصات التفوق على الشركات التي تنافسها في نفس التخصص رغم الفوارق الشاسعة بين النموذجين في الأقدمية، وعدد العمال والموظفين والاختلاف الكبير في حجم الموارد والأجهزة والبنايات، ولتوضيح هذه المفارقة نقدم أمثلة حية لمنصات حديثة أثبتت تفوقها على شركات عملاقة.

1. شركة BMW ومنصة

شركة BMW من الشركات الرائدة في مجال تصنيع السيارات، في حين منصة BMW الأقرب لها في نفس التخصص هي أشهر منصة عالمية في مجال النقل، فشركة BMW تقوم بتصنيع وبيع السيارات التي بدورها تقوم بالتوصيل، ومنصة UBER تقوم بنفس الوظيفة، فالنموذجان متقاربان ضمن نفس المجال أو الحقل.

41

العربية، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة برعاية منصة أبصر للتعليم الالكتروني باللغة العربية، https://www.youtube.com/watch?v= $5f4_A55RSWE$

شركة BMW تم تأسيها في سنة 1916، ولديها 16000 موظف حاليا، قيمتها السوقية 60 مليار دولار، أما شركة UBER التي هي عبارة عن منصة لا تملك سيارة واحدة على الإطلاق، تأسست سنة BMW وقيمتها السوقية مقاربة أو أكثر بقليل من قيمة BMW وقيمتها السوقية مقاربة أو أكثر بقليل من قيمة إذ تقدر بما يصل إلى 62 مليار دولار.

2. شركة Hilton ومنصة ك

مثال آخر يقارن بين شركة Hilton وهي مجموعة فنادق منتشرة في دول العالم، تأسست سنة 1919، لديها 169000 موظف حول العالم، قيمتها السوقية 23 مليار دولار، في مقابل منصة Airbnb التي تجمع بين المؤجر والمستأجر أو بين الشخص الذي يملك الشقة والذي يريد أن يستفيد منها بالاستئجار، إذا علمنا أن Airbnb لا تملك بيتا واحدا ولا شقة على أرض الواقع، وأنها ظهرت في سنة 2008، لديها فقط 5000 موظف، بنسبة 3% من مجموع موظفي Hilton، فإن قيمتها السوقية بلغت 31 مليار دولار، متجاوزة قيمة مجموعة فنادق Hilton بـ 12 مليار دولار.

والأمثلة على ذلك كثيرة كلها تؤكد مدى قوة النموذج الاقتصادي ونجاحه القائم على المنصات في منافسة شركات تقليدية عملاقة، بل والتفوق عليها في الأداء والمردودية بأقل التكاليف وأدبى الموارد المادية والبشرية. الجدول التالي يوضح التفوق الذي حققته العديد من المنصات على شركات عالمية 52.

https://fr.slideshare.net/InfoEcon/platform-revolution-chap-01-intro-how-platforms-are-changingcommerce

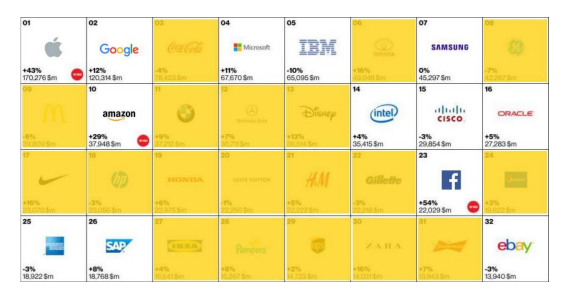
⁵² Marshall W. Van Alstyne Geoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Introduction: Welcome to Platform World, SlideShare 2016.

القيمة السوقية	عدد الموظفين	سنة التأسيس	الشركة
بمليار دولار			المنصة
53	16 000	1916	BMW
60	7 000	2009	UBER
17	200 000	1927	MARRIOT
21	5 000	2008	AIRBNB
165	185 000	1923	WALT
315	12 691	2004	DISNEY
			FACEBOOK
30 (في ذروة الشركة)	145 500	1888	KODAK
1 (استحوذت عليها فيسبوك)	13	2010	INSTAGRAM

تعكس الأرقام الواردة في الجدول بكل وضوح التفوق الكبير الذي أحدثته المنصات على الشركات العادية، رغم أن معايير التقييم غير متكافئة بين النموذجين، بمعنى أن هذه المعايير غير منصفة بالنسبة للمنصات إذا أخذنا بعين الاعتبار السنوات الطويلة التي راكمت فيها الشركات التقليدية تجربتها وقيمتها مقارنة بالعمر القصير للمنصات المنافسة لها، ناهيك عن الموارد الضخمة التي تتمتع بما هذه الشركات من أعداد كبيرة من الموارد البشرية والمادية في مقابل الحجم الضئيل الذي تتوفر عليه المنصات والذي يشكل الحد الأدنى من هذه الموارد.

وفي دراسة أخرى حديثة تظهر بداية هيمنة المنصات على المراتب الأولى في ترتيب الشركات الكبرى ضمن الاقتصاد العالمي، بحيث أوضحت نتائج الدراسة التي شملت 32 علامة تجارية عالمية لأهم الشركات، أوضحت أن 13 علامة تجارية من بين الـ 32 هي علامات لمنصات إلكترونية وهذا عدد مهم يمثل نسبة من من مجموع أشهر وأقوى الشركات العالمية المشمولة بالدراسة، وأن المرتبتين الأولى والثانية

احتلتهما منصتين هما: على التوالي أبل Apple وغوغل Google وأن أعلى نسبة نمو حققته ثلاث منصات وهي فيسبوك Facebook (+43%)، تليها أبل Apple)، بعدها أمازون منصات وهي فيسبوك Apple)، وانظر الجدول أسفله)



ترتيب المنصات من بين أشهر العلامات التجارية العالمية⁵³

% تشير إلى نسبة النمو المحقق مقارنة بالسنة السابقة \$ تشير إلى قيمة أسهم العلامة التجارية

https://fr.slideshare.net/InfoEcon/platform-revolution-chap-01-intro-how-platforms-are-changing-commerce

⁵³ Marshall W. Van Alstyne Geoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Introduction: Welcome to Platform World, SlideShare 2016.

ه. عصابة المنصات الأربع The Gang of Four

في ذات السياق تُظهر معطيات الجدول تميز أربع منصات رائدة من بين باقي المنصات الأخرى وهي ما أطلق عليها اسم عصابة المنصات الأربع، ابتكر هذا المفهوم فيل سايمون PHIL SIMON في كتابه عصر المنصة The Age of the Platform هذه المنصات الأربع هي Facebook و Google قامت هذه المنصات بإبداع نمط جديد من الأعمال وخلق ابتكار مزعزع يعيد تعريفها وصياغتها، إن أغلب الشركات تبقى محافظة على ما تقوم به وتظل حبيسة نموذج تقليدي قديم لهذا إن لم تستطع تغيير هذا النموذج وتطوير أنماط عمل مختلفة ومبتكرة، فإنما لن تتمكن من الاستمرار والبقاء، بينما تدرك المؤسسات الواعية أهمية الانخراط في عالم المنصات.

إن ما يجعل Google و Facebook ، Apple ، Amazon و Google أفراد العصابة الأربعة هو اشتراكهم في مجموعة من السمات التي تميزهم عن باقي المؤسسات والشركات وهذه الميزات تجعلهم يحققون دائما السبق في التطوير والابتكار، أول شيء أنهم يقومون دائما بإضافة خصائص وأشياء جديدة داخل منصاتهم، إذ أنهم لم يكتفوا فقط بالوصول إلى مرحلة تقنعهم باكتمال وظائف وميزات المنصة، وإنما هم دائمو الإضافة والتطوير على سبيل المثال بدأت Amazon بالكتب، ثم قامت بوضع ميزات جديدة وهي المحتويات المنقوشة على أقراص CD ثم DVD ، بعدها قامت بابتكار خاصية جديدة اسمها Kindle وطورت تطبيق Amazon App وغير ذلك⁵⁴.

كانت Apple هي الأخرى إلى عام 2007 شركة كمبيوتر، حتى قامت بالتوجه إلى منحى مختلف عما كانت عليه، وهو الدخول إلى عالم الهاتف المحمول ومجال إنشاء التطبيقات الجوالة وتطويرها.

45

د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة برعاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغة العربية 54 https://www.youtube.com/watch?v= 56 4_A55RSWE

أمر آخر مشترك بين هذه المنصات هو تركيزهم على المستهلك أكثر من تركيزهم على المنتج، إذ يعملون على دراسة سلوك المستهلك والاستجابة إلى كل ما يهمه ويلبي حاجته، والإفادة من هذه الدراسة في توجيهه نحو الميزة أو الخاصية الجديدة، كما تشترك عصابة المنصات الأربع في مجال التقنيات الجديدة والعمل $^{55}(\mathrm{SDK})$ على تطويرها مثل تقنيات واجهة برمجة التطبيقات (API) وحزمة أدوات تطوير البرمجيات التي تمكن من التواصل بين مختلف أنظمة الحاسوب، وأنظمة التشغيل وتفاعل المنصة مع باقي الأجهزة والواجهات.

أضف إلى ذلك أن هذه المنصات الرائدة تشترك في ميزة أخرى وهي ما يسمى بالقادة أو الرواد الأيقونيون Iconic Leaders وهي أن هذه المنصات تتمتع بقدرة كبيرة على اتخاذ القرارات وتحمل المسؤولية بجرأة عالية، لهذا عندما يتم اتخاذ أي قرار حاسم يخدم مصلحة المنصة يتم تنفيذه والسير عليه حتى تحقيقه⁵⁶.

عندما نقرأ هذه المعطيات ونرى أن Facebook لا يصنع أي محتوى وUber لا يملك سيارة أجرة واحدة، ومنصة Amazon التي تجمع بين البائعين والمشترين لا تملك كذلك أي مخزن لحفظ هذه البضاعة وإنما هو فقط نظام على الإنترنت ذو كفاءة عالية يربط بين الججهّز (البائع) وبين المشتري، وأن كلفة الإنتاج لهذه المنصات شبه معدومة 57، يظهر لنا جليا أن نموذج المنصات سيحدث ثورة في مجال الاقتصاد والأعمال وتغييرا جذريا في نظم اشتغالها وبالتالي سيشكل مستقبل الاقتصاد القادم.

⁵⁵ ويكيبيديا، حزمة أدوات تطوير البرمجيات، الولوج 10 نونبر 2018

https://goo.gl/P6ZfPz

⁵⁶ د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضر ة بر عاية منصة أبصر للتعليم الإلكتر و ني باللغة العربية

https://www.youtube.com/watch?v=5f4_A55RSWE 57 د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة برعاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغة العربية، https://www.youtube.com/watch?v=5f4_A55RSWE

يستفاد من الفصل الثابي

يشير النموذج الخطي أو نموذج الأنابيب إلى المراحل التي يمر عن طريقها المنتج من أصله كمادة خام إلى مرحلة التوزيع عبر القنوات المتعددة مرورا بمرحلتي الإنتاج والتجميع.

تعمل الشركات "التقليدية" التي ظلت تهيمن على الصناعة لعقود من الزمن، وفق النموذج الخطي، وتقوم بخلق القيمة عبر سلسلة القيمة الكلاسيكية، حيث تخضع المدخلات في أحد طرفي السلسلة لمجموعة من الخطوات المتتالية التي تحولها إلى مُخرج ذي قيمة أكبر وهو المنتج النهائي.

من ميزات النموذج الخطي بساطة بنيته، مراحله الميكانيكية التي تتم بشكل آلي، تراكم وتدفق القيمة في خط أفقى، ارتفاع كلفته من حيث الموارد المادية والبشرية، ضعف التشبيك.

يتكون نموذج المنصات من ثلاثة أقطاب رئيسة وهي المنتج، والمستهلك، والمنصة التي توفر لهؤلاء الفاعلين بنية تحتية افتراضية ومجموعة من القواعد تحاكي سوقا متعدد الأطراف، يتم تداول قيمة داخل المنصة عن طريق التفاعلات والتأثير الشبكي بين الشركاء الخارجيين.

تتكامل الأقطاب الثلاثة لنموذج المنصة فيما بينها بنيويا ووظيفيا.

تكتسب القيمة قوتما من قدرة المنصة على زيادة علاقات التشبيك والتفاعل، وعناصر القيمة قد تتخذ أشكالا متعددة.

من ميزات النموذج الشبكي للمنصة: استيعاب الطفرة التكنولوجية ومواكبتها، توظيف وسائل تقنية حديثة، استبدال الموارد المادية بأنظمة معلوماتية وخدمات رقمية، وتطبيقات افتراضية، تقليل الخسائر والتكاليف، تعزيز التشبيك وتوزيع القيمة، توظيف الذكاء الاصطناعي والبيانات الهائلة والخوارزميات...

من أهم الأسباب التي أدت إلى التحول من النموذج الخطي إلى نموذج المنصات: الابتكار المزعزع، تطور أساليب التجارة في العالم الرقمي، استقطاب المنصات الكبرى للشركات الصغرى، الاتجاهات المرجَّحَة للاستمرار والتحقق، تسارع التحول الرقمي.

أتثبت العديد من المنصات الحديثة تفوقها على شركات عملاقة مما يؤكد قدرة نموذج المنصات على إحداث ثورة في مجال الاقتصاد والأعمال، وتغييرا جذريا في نظم اشتغالها وبالتالي سيشكل مستقبل الاقتصاد القادم.

الفصل الثالث: التأثير الشبكي ميزاته وفوائده

أ. التفاعلات داخل المنصة وأثرها في عمليات الجذب والتغذية الراجعة

تكمن قوة المنصة وفعاليتها في مدى تأثيرها الشبكي، هذا المفهوم المحوري يحدد حيثيات العلاقة التفاعلية التي تربط بين مستخدمي المنصة سواء كانوا منتجين أم مستهلكين.

"في عالم دائم الاتصال بالإنترنت سيزداد تركيز الأعمال على مدى استعدادها وقابليتها لخلق تفاعلات بين المستخدمين، إن هدف المنصة هو تعزيز وتقوية هذه التفاعلات بين المنتجين والمستهلكين بكفاءة وبصفة دائمة ومتكررة"58.

فهي إذن علاقة تأثير وتأثر متبادلين بين الطرفين تتيح فهم كيفية حدوث عمليات الجذب والتغذية الراجعة التي تحصل داخل المنصة من الجهتين، فتقييم المنتج، أو الخدمة، أو الأداء هو الذي يوفر تغذية راجعة متبادلة بين المستخدمين ذهابا وإيابا في الاتجاهين على شكل حلقة دائرية ذات تفاعل متجدد ومتواصل. (انظر المخطط أسفله).

. .

⁵⁸ Sangeet Paul Choudary, Platform Scale, First Edidion 2015, Amazon. https://goo.gl/BmUcPK

المتصلون بالهاتف	الاتصالات الهاتفية
سائقو Uber	رکاب Uber
eBay بائعو	eBay مشتري
مطورو Xbox	لاعبو Xbox
Amex تحار	حاملو بطاقات Amex
أطباء Aga Khan	مرضى Aga Khan
Youtube ناشرو فيديوهات	مشاهدو Youtube
غرف AirBnb	مستأجرو AirBnb
تعبئة Tesla	سائقو سيارات Tesla
مشغلو LinkedIn	موظفو LinkedIn
مطورو Android	مستخدمو Android

عمليتا الجذب والتغذية الراجعة 59

والأمثلة على ذلك كثيرة كما يُظهر المخطط، فإذا إذا لاحظنا أن منصة Uber تعمل على الربط بين السائق والراكب، وكل منهما يعطي تقييما عن أداء الآخر بحيث إن هذا التقييم يعزز القيمة المتبادلة في المنصة، ويتم نفس الشيء بين البائع والمشتري داخل منصة وBay للتجارة الإلكترونية، وبين مطوري تطبيقات الأندرويد ومستخدمي هذه التطبيقات عبر المنصة، أيضا منصة Airbnb للعقارات يمكن عن طريقها التواصل بين مالك الشقة والمستأجر وإبرام الصفقة، والأمر ذاته بين ناشري الفيديوهات ومشاهديها عبر اليوتيوب، حيث تتيح المنصة إمكانية التفاعل بينهم عن طريق تقييم المشاهد للمحتوى

Marshall W. Van Alstyne Geoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Network Effects: The Power of the Platform, SlideShare 2016. https://fr.slideshare.net/GeoffParker1/platform-revolution-ch-02-network-effects-power-of-the-platform

بأن يعلق، أو يعطي إعجابًا، أو عدم إعجاب، أو مشاركة، وهذا يعطي بدوره تغذية راجعة متجددة لكلا الطرفين مما يعزز عمليات الجذب.

"تحقق المنصات أعمالا مستدامة عندما يتفاعل فيها المنتج والمستهلك بصفة منتظمة، تتيح منصة Uber تفاعلا متجددا ومتواصلا بين السائقين والركاب مما يؤدي إلى تحول خدمة التوصيل إلى مال...أمازون Amazone تتطور وتتوسع باستمرار؛ لأنها تتيح تفاعلات اقتصادية إيجابية بين البائعين والمشترين وسط بيئتها الرقمية..."60.

ب. التأثير الشبكى مفهومه وأثره المحدد في خلق القيمة

يحيلنا مفهوم التأثير الشبكي إلى تعاريف تحدده من زوايا مختلفة، فمن حيث أهميته ودوره في إحداث قيمة داخل المنصة هو: " المصدر الرئيسي لخلق القيمة والميزة التنافسية داخل منصات الأعمال، لاسيما في سياق الاقتصاد الحالي"⁶¹.

من حيث تأثيره في قيمة المنتج وفوائد تحققه على المنصة ككل: "يحصل المنتج ذو تأثيرات شبكية أكبر على قيمة أكبر كلما زاد عدد المستخدمين الذين يستخدمونه، ولا تتحقق التأثيرات الشبكية إلا بعد الوصول إلى الكتلة الحرجة Critical Mass، على أنها يمكن أن تكون مصدرا قويا للقيمة والميزة التنافسية فيما بعد تلك النقطة "62.

51

⁶⁰ Sangeet Paul Choudary, Platform Scale, First Edidion 2015.

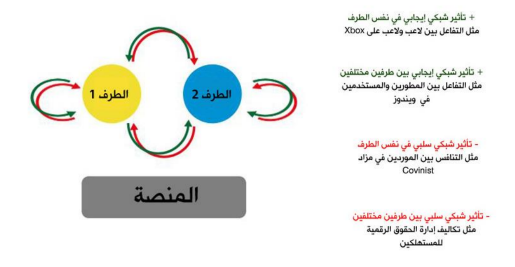
⁶¹ Marshall W. Van Alstyne Geoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Network Effects: The Power of the Platform, SlideShare 2016.

https://fr.slideshare.net/GeoffParker1/platform-revolution-ch-02-network-effects-power-of-the-platform

⁶² Sangeet Paul Choudary, Virality vs. Network Effects, While often confused, the two are actually very different

https://drive.google.com/file/d/0B36EfI3U2bSMUFI5d1pTU202Q1E/view

أما من حيث أنواعه أو الأشكال التي يمكن أن يتخذها يمكن القول: إن "هناك أربعة أنواع من التأثيرات الشبكية داخل منصات السوق ثنائي الطرفين (يضم منتجين ومستهلكين)، هي: تأثير شبكي بين طرفين متشابحين (مستهلك إلى منتج)، وتأثير شبكي بين طرفين مختلفين (مستهلك إلى منتج، منتج، منتج إلى مستهلك، وهذه الأنواع من التأثيرات الشبكية قد تكون ذات أثر إيجابي أو سلبي، وبالتالي فإن المنصة الناجحة هي التي تستطيع تدبير جميع هذه التأثيرات المتنامية وحوكمتها "63. (انظر المخطط أسفله).



أنواع التأثير الشبكي في منصة ثنائية الطرفين 64

من مظاهر التشبيك أنه يكون في اتجاهات متعددة ومتشابكة مع جهات أخرى خارجية متصلة بكل طرف من الأطراف المتصلة عبر المنصة، (خلاف النموذج الخطى الذي يتخذ مسارا أفقيا في اتجاه واحد)،

⁶³ Marshall W. Van Alstyne Geoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Network Effects: The Power of the Platform, SlideShare 2016.

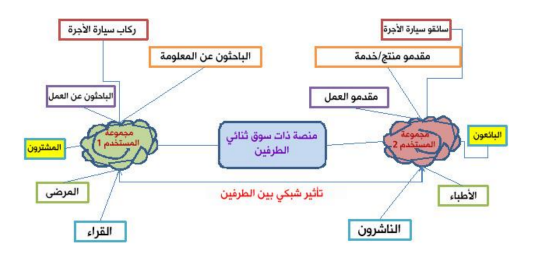
https://fr.slideshare.net/GeoffParker1/platform-revolution-ch-02-network-effects-power-of-the-platform

⁶⁴ Marshall W. Van Alstyne Geoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Network Effects: The Power of the Platform, SlideShare 2016.

https://fr.slideshare.net/GeoffParker1/platform-revolution-ch-02-network-effects-power-of-the-platform

وذلك عن طريق تقديم أو عرض المحتوى أو المنتج أو الخدمة فيحدث الانجذاب إليه واستهلاكه، إذ إن هذه التقييمات التي قد تكون على شكل تعليقات أو نجمات، أو إعجابات، أو مشاركات... تبقى مسجلة على حائط ،أو صفحة، أو بروفايل كل مستخدم على المنصة، ومنه إذا دخل مستخدمون آخرون مهتمون بالخدمة أو المنتج أو المحتوى على هذا البروفايل، أو الصفحة فيمكنهم الاطلاع على هذه التقييمات وبالتالي أخذ فكرة عن درجة الأداء وجودة الخدمة أو المنتج، مما يشجعهم على التواصل والتفاعل مع صاحبه، وبالتالي تعزيز علاقات التفاعل بين الأطراف، والزيادة في اتساع حجم التأثير الشبكى من خلال جذب أعداد أكبر من المستخدمين.

هذه الخاصية التي تعتمدها المنصة في طريقة اشتغالها، أي خاصية التشبيك، هي ما يعطي للمنصة قوتما وتماسكها كما هو الشأن في منصات السوق ثنائي الطرفين (انظر المخطط أسفله).

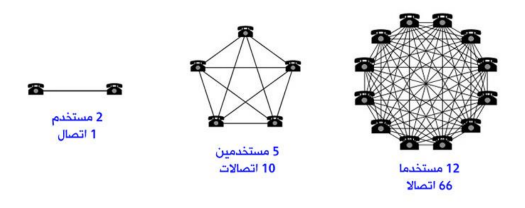


التأثير الشبكي في منصة ذات سوق ثنائي الطرفين 65

⁶⁵ Google images, Two-Sided Markets, Platforms and Policies, Accessed, October 02, 2018. http://urlz.fr/7SUq

ج. التأثير الشبكي وأثره في القيمة داخل المنصة

إن للتأثير الشبكي وظائف مهمة وفوائد كبيرة في كل منصة تسعى إلى تحقيق النجاح والتميز، إذ إنه يعدُّ بمثابة صلب عمل أي منصة، يتجلى ذلك في قدرته على جلب مستخدمين جدد للمنصة وتعزيز علاقات التفاعل بينهم، فهناك مستخدمون يستهلكون، وآخرون ينتجون داخل المنصة، وكل طرف منهما يعطي قيمة مضافة للطرف الآخر من خلال التقييمات والتغذية الراجعة المتجددة والمتواصلة بينهم، فكلما ازداد عدد المستخدمين داخل المنصة كلما ازدادت قيمتها، والعكس بالعكس، أي كلما اكتسبت المنصة قوة وشهرة أكبر كلما جلبت عددا أكبر من المستخدمين، وهي ما يعرف بقاعدة Metcalfe وهي قاعدة جوهرية لابد من استحضارها في استراتيجية عمل أي منصة. (انظر الرسم التوضيحي أسفله).



قاعدة Metcalfe المعبرة عن قوة التأثير الشبكي داخل المنصة

54

 $^{^{66}}$ Wikipedia l'encyclopédie libre, Loi de Metcalfe, accédé le 02 octobre 2018. https://fr.wikipedia.org/wiki/Loi_de_Metcalfe

عدد الاتصالات إلى عشر اتصالات مع ازدياد عدد المستخدمين إلى خمسة، في حين عندما صار عدد المستخدمين اثني عشر مستخدما ارتفع عدد الاتصالات الممكنة إلى ستة وستين اتصالا، محدثة بذلك شبكة من التفاعلات أكبر تعقيدا وأكثر كثافة و تأثيرا.

هذا ما يحدث بالضبط داخل المنصة عملا بالقاعدة الجوهرية "كلما زاد عدد مستخدمي المنصة كلما زاد التشبيك، وكلما زاد التشبيك ارتفعت قيمة المنصة وزاد تأثيرها في جلب مستخدمين آخرين المحجم.

ومن أبرز عوامل إنجاح هذه القاعدة هو ضرورة التركيز في الانتقال بالتأثير الشبكي من داخل المنصة نحو خارجها.

" يجب أن ينتقل تركيز الاهتمام، في أي سوق يعتمد على التأثير الشبكي، من داخل الشركة إلى خارجها، ويرجع سبب ذلك إلى أنه لا يمكن تكييف أو ضبط التأثير الشبكي في الداخل بالسهولة ذاتها التي يكون عليها في الخارج"68.

قاعدة أخرى لا تقل أهمية، وهي مرتبطة بالمنتَج والذي يجسد بدوره شكلا من أشكال القيمة، بحيث كلما نمت هذه القيمة كلما كثر استعماله من طرف المستخدمين، ومادام الوصول إلى هذا المنتج وتبادله داخل المنصة قد تم عن طريق مجموعة من التفاعلات المتشابكة بين المنتجين والمستهلكين، فهذا يعبر بجلاء عن فائدة التأثير الشبكي ووظيفته في إنجاح هذا التبادل والرواج داخل المنصة وبالتالي فهو تأثير شبكي ناجح .Successful Network

commerce

⁶⁷ د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة برعاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغة العربية. https://www.youtube.com/watch?v=5f4 A55RSWE

⁶⁸ Marshall W. Van Alstyne Geoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Introduction: Welcome to Platform World, SlideShare 2016 https://fr.slideshare.net/InfoEcon/platform-revolution-chap-01-intro-how-platforms-are-changing-

من فوائد التأثير الشبكي الناجح كذلك مدى كفاءته وقوته في توظيف آلية التقييم وتفعيلها بين المستخدمين، بحيث يكون هذا التقييم متبادلا في الاتجاهين، وقد يشمل العناصر المختلفة التي يتكون منها النموذج الشبكي للمنصات: المنتج، المستهلك، عناصر القيمة المتبادلة، وحتى المنصة نفسها من حيث جودة الأداء، مستوى الخدمة، التصميم، سهولة الولوج والتصفح، حل المشاكل... كما أن عملية التقييم تعطى تغذية راجعة متبادلة ومتكررة تضمن تحسين جودة عملها والرفع من كفاءتما وقيمتها.

إن قوة المنصة تعمل على رفع كمّ التشبيك ونوعه، فكفاءة المنصة في تعزيز التشبيك بين مستخدميها وحفاظها على مستوى هذه الكفاءة يحقق لها شهرة وعائدا أكبر، في حين إذا تم إغفال أهمية التشبيك وتأثيره الإيجابي فإن ذلك سيكون له أثر عكسى في كفاءة المنصة وجودة أدائها.

يستفاد من الفصل الثالث

تمكن التفاعلات بين المستخدمين من فهم كيفية حدوث عمليات الجذب والتغذية الراجعة التي تحصل داخل المنصة من الجهتين وفق حلقة متجددة ودائمة التفاعل.

التأثير الشبكي هو المصدر الرئيسي لخلق القيمة والميزة التنافسية داخل منصات الأعمال.

يتحدد مفهوم التأثير الشبكي من زوايا مختلفة: أهميته ودوره في إحداث قيمة داخل المنصة، تأثيره في قيمة المنتج وفوائد تحققه على المنصة، أنواعه أو الأشكال التي يمكن أن يتخذها

يعزز التأثير الشبكي علاقات التفاعل بين الأطراف، ويُسهم في قوة المنصة وتماسكها واتساعها.

كلما زاد عدد مستخدمي المنصة زاد التشبيك، وكلما زاد التشبيك ارتفعت قيمة المنصة وزاد تأثيرها في جلب مستخدمين آخرين.

يعدُّ التركيز في الانتقال بالتأثير الشبكي من داخل المنصة نحو خارجها، من أبرز عوامل إنجاح المنصة. من فوائد التأثير الشبكي رفع قيمة المنتج عن طريق الوصول إليه وتبادله بين عدد كبير من المستخدمين داخل المنصة.

تكمن أهمية التأثير الشبكي في قدرته على تفعيل آلية التقييم التي تهم جميع عناصر وأقطاب المنصة.

الفصل الرابع: خاصية التعلم الذاتي للمنصات

إن خاصية تعلم المنصات مرتبطة تمام الارتباط بخاصية التشبيك التي تتميز بها، وبما أن عملية التشبيك لها تأثير كبير في أداء المنصة عن طريق عمليات الجذب والتقييم والتغذية الراجعة، فإن جميع هذه العناصر تشكل آليات فاعلة في تعلم المنصات، وإكسابها القدرة على اتخاذ القرارات، وفهم سلوك المستخدمين والاستجابة لمتطلباتهم وإدراك رغباتهم، وتوفير الخيارات المناسبة لهم، والأمثلة على ذلك كثيرة.

أ. تعلم المنصة وآليتا التقييم والتغذية الراجعة (غوغل Google نموذجا)

استطاعت منصة Google تطوير خوارزمياتها فيما يتعلق بمحرك البحث بشكل بمكنها من استخدام مثالي للبيانات التي يزود بما المستخدم المحرك عن طريق قيام هذا الأخير بتخزينها، معالجتها، تحليلها ثم إعادة توظيفها لفائدة المستخدم نفسه أثناء ولوجه واستخدامه مرات أخرى، وتتم هذه العملية على النحو الآني، فعندما يبحث المستخدم داخل محرك Google عن كلمة مفتاحية معينة، يحصل Google في كل نقرة يقوم بما المستخدم على تغذية راجعة تمكن المنصة من تقييم عنوان الموضوع، أو المقال، أو الرابط المطلوب عن طريق تخزينه وتصنيفه وترتيبه حسب عدد مرات البحث، وعندما يأتي شخص آخر ويبحث في نفس الموضوع ويدخل كلمة مفتاحية أو عبارة قريبة أو مشابحة ولها ارتباط بالمجال ذاته، فهنا يخزن المحرك جميع هذه الكلمات أو العبارات المتشابحة، من أجل إظهارها جميعا عند كتابة إحداها، ومع تنامي وكثرة المدخلات فإن Google يقوم بتصنيفها وتوزيعها حسب المجالات والحقول ومراكز الاهتمام، وكأن المحرك له ذاكرة أو دماغ يتعلم من خلاله، ويستوعب جميع عمليات البحث التي تجري فيه، ولا يقتصر الأمر عند لاستيعاب فقط بل يتعداه إلى الاستجابة والرد واقتراح خيارات متعددة.

ب. فهم سلوك المستخدم عبر البيانات والذكاء الاصطناعي (فيسبوك Facebook غوذجا)

لقد تغيرت الأساليب التقليدية المعتمدة في النموذج الخطي للشركات العادية في فهم سلوك المستهلك، حيث أضحت التكنولوجيا الحديثة التي تستخدمها المنصات في النموذج الشبكي تقدم خدماتٍ متطورة في هذا المجال منها التعامل مع البيانات الهائلة Big Data وتوظيف الذكاء الاصطناعي Artificial الذي يعدُّ نمطا من أنماط تعلم المنصات.

"تعدُّ معالجة البيانات الهائلة وتوظيف الذكاء الاصطناعي من بين أهم الركائز التي يعتمدها نموذج المنصات، بحيث تكون الحاجة ماسة في هذا النموذج إلى جمع بيانات عن التفاعلات التي تتم بين المستخدمين ثم إلى آلية تمكن المنصة من معالجة كل هذه المعلومات بشكل دوري... لقد صار بالإمكان حاليا مشاهدة شركات بأكملها تعمل بصورة منصات عندما يتم استبدال الأرقام والحسابات التقليدية بالخوارزميات والذكاء الاصطناعي "69".

ومع التوظيف المتزايد للذكاء الاصطناعي في المستشفيات والشركات المالية، يمكن مساعدة الأطباء والمصرفيين على فهم البيانات لتشخيص الفرص والمخاطر وتحديدها...ففي تجارة التجزئة، يتم دعم قرارات الاستهلاك بشكل أكثر حكمة...وفي القطاع الصحي، يتاح للمريض تلقي مساعدة في شكل منصات افتراضية تستخدم برامج كمبيوتر مصممة لمحاكاة المحادثة مع المستخدمين عبر الانترنت 70.

Nangeet Paul Choudary, Assistance, Augmentation, And Automation, Three choices for human-machine relationships, and the rise of next-gen platforms http://platformed.info/assistance-augmentation-and-automation/

⁶⁹ Nunzia Falco Simeone, Come il Platform Model sta cambiando il modo di fare business, interview with Sangeet Paul Choudary, Ninja Marketing 2016 http://www.ninjamarketing.it/2016/07/28/platform-model/

إن فهم سلوك المستخدم (مستهلكاكان أو منتجا) يكون انطلاقا من المعطيات التي تتلقاها المنصة من طرفه، بحيث تبتكر المنصة طرقا جديدة في الحوكمة الجيدة لهذه المعطيات وحسن معالجتها وتحليلها، وتتعلم عبر هذه الطرق كيفية توجيه سلوكه والاستجابة لاهتماماته، وتوفير خيارات جديدة أو بديلة لمتطلباته، وبذلك تتحول في عصر المنصات العملة الشهيرة التي تقول: "المحتوى هو المتحكّم" إلى شعار جديد هو: "اهتمام المستخدم هو المتحكّم" أو بمعنى آخر سيتم الانتقال من المبدأ الاقتصادي الذي يركز على المنتج في النموذج التقليدي إلى التوجه الرقمى الذي يركز على المستخدم في النموذج الشبكي.

أهم شيء الآن هو العناية باهتمامات المستخدمين لأن لديهم الكثير من الخيارات، وبالتالي فإن الذي يستطيع جذب انتباه المستخدم يكون هو المتفوق...إن ما يشكل التميز في عالم التجارة هو قدرة الشركة على معالجة المحكمين وتحليلهم لبيانات المستهلك التي تجسد سلوكه... وبالتالي من لديه المزيد من البيانات ويستطيع استخدام هذه المعرفة لجذب المستخدمين، يمكنه فهم موقع المستخدم وما الذي يريده، وسيحقق بذلك نشاطا تجاريا ناجحا في عالم اليوم 71.

إن ما يحدث في فيسبوك يجسد ما تم الحديث عنه، فمع كل بوست ينشره المستخدم ومع كل بحث، تفاعل، مشاركة إعجاب يقوم به المستخدم تتعلم المنصة ما الذي يريده هذا المستخدم، المواضيع التي تحمه (أخبار، اقتصاد، قانون، سياسة...)، التخصصات التي تثير اهتمامه (تقنية، أدب، فلسفة، لغات، برمجة، تصميم...)، نوع المحتوى الذي ينجذب إليه (موسيقى، أفلام، رياضة، سفر...)، وبالتالي يقوم فيسبوك بإظهار المواضيع التي تستجيب لهذه الاهتمامات، وإظهار مجموعات وصفحات جديدة تمتم بمواضيع

⁷¹ Nunzia Falco Simeone, Come il Platform Model sta cambiando il modo di fare business, interview with Sangeet Paul Choudary, Ninja Marketing 2016 http://www.ninjamarketing.it/2016/07/28/platform-model/

مشابحة، واقتراح أصدقاء جدد لهم نفس الاهتمام أو مرتبطون بأصدقاء آخرين عملا بالمقولة الشهيرة "صديقي هو صديقي".

وكلما أبدى مستخدم ما اهتماما متزايدا بمنشورات مستخدم آخر عن طريق التفاعل الدائم والإيجابي معها عن طريق الإعجاب أو التعليق أو المشاركة، فهذا يعطي مدخلات لفيسبوك تجعله يظهر منشورات هذا المستخدم للشخص الذي يهتم به بشكل دوري، وقد يعرض له مقترح صداقة مع هذا المستخدم 72.

لقد استطاع فيسبوك أن يتعلم من جميع هذه البيانات والتفاعلات طرقًا متطورة في حوكمة آليات الجذب والتشبيك.

ج. تعلم المنصة واتخاذ القرارات (منصات العمل الحرّ نموذجا)

من الأمثلة على ذلك نأخذ منصات العمل الحرّ، إذ تملك هذه المنصات قواعد بيانات هائلة حول المستخدمين سواء كانوا مستقلين أم أصحاب مشاريع، هذه البيانات تهم معلوماتهم الشخصية وأيضا المجالات التي يتقنونها ويرغبون العمل فيها عن طريق تعبئتها بدقة أثناء التسجيل في المنصة، هذا فضلا عن معرض أعمال خاص بكل مستقل يقوم بإنشائه ضمن الحائط الخاص به، ويمكن لأصحاب المشاريع الاطلاع عليه وأخذ فكرة وافية حول كفاءاته ومهاراته والمشاريع التي سبق له الاشتغال عليها، كما أن هذه المنصات توفر أدوات متقدمة في التقييم والتغذية الراجعة لكل من المستقلين وأصحاب المشاريع.

جميع هذه البيانات تتعلم منها المنصة الكثير بعد حفظها ومعالجتها وتصنيفها بشكل محكم ومنظم، وبعد استيعاب المنصة لهذه المعطيات تأتي عملية اتخاذ القرارات وذلك عن طريق قيام المنصة بمجموعة من

62

 $^{^{72}}$ د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة برعاية منصة أبصر للتعليم الالكتروني باللغة العربية، الولوج 72 سبتمبر 2018 سبتمبر https://www.youtube.com/watch?v=5f4_A55RSWE

العمليات التلقائية والموجهة كاستجابات وردود أفعال من أجل جذب المستخدمين (مستقلين وأصحاب مشاريع) وإشعارهم بجديد المنصة فيما يتعلق بمستجدات سياستها وشروط الاستخدام، والأدوات والخدمات المضافة، والمقالات، والروابط والمحتويات المختلفة التي لها علاقة بتطوير أساليب العمل الحر وإنجاح المشاريع، وقوائم المشاريع الجديدة التي أضيفت إلى المنصة... كل هذه التنبيهات تقوم المنصة بإرسالها إلى المستخدمين بشكل دوري عبر البريد الإلكتروني.

ومما يُظهر أن المنصة تتمتع بنوع من الذكاء الاصطناعي في اتخاذ القرارات، فإنما غالبا ما تبعث للمستخدم بقوائم المواضيع والمشاريع التي تهمه وتستجيب لمهاراته.

فلو كان المستقل يتقن مهارة الترجمة مثلا، فإن المنصة ترسل إليه عبر البريد الالكتروني من حين لآخر قوائم لأهم المشاريع وأحدثها المتعلقة بترجمة النصوص، أو المقالات، أو الدلائل، أو البحوث، أو المحالين فيها بحيث الفيديو، أو المقاطع الصوتية... ونفس العملية تقوم بها المنصة مع أصحاب المشاريع المسجلين فيها بحيث تقدم لهم قوائم خيارات جديدة ومتجددة باستمرار تضم مستقلين يتمتعون بالكفاءة والاحترافية، عبر ما تعلمته المنصة من التقييمات التي تلقتها عن هؤلاء المستقلين من طرف أصحاب المشاريع الذين سبق لهم توظيفهم.

يستفاد من الفصل الرابع

تشمل خاصية تعلم المنصات مجموعة من الآليات الفاعلة التي تُكسبها القدرة على اتخاذ القرارات، وفهم سلوك المستخدمين، والاستجابة لمتطلباتهم، وإدراك رغباتهم، وتوفير الخيارات المناسبة لهم.

يرتبط تعلم المنصات بصفة مباشرة بالتأثير الشبكي وعوامل الجذب والتغذية الراجعة التي تحدث داخل المنصة.

يتم توظيف تقنيات وآليات متقدمة في تعليم المنصات وترقيتها لفهم جيد لسلوك المستهلك مثل إدماج الذكاء الاصطناعي، ومعالجة البيانات الهائلة، واستخدام الخوارزميات...

عن طريق التعلم تبتكر المنصة طرقا جديدة في الحوكمة الجيدة.

يؤدي الحفظ والمعالجة والتصنيف المحكم والمنظم للبيانات التي يزود المستخدم بها المنصة إلى إكساب هذه الأخيرة القدرة على اتخاذ قرارات تخدم اهتماماته.

الفصل الخامس: تنامى الاقتصاد الرقمى المرتبط بالمنصات بديلا لاقتصاد الشركات

إن السياق التكنولوجي العام الذي يعيشه العالم مع مطلع الألفية الثالثة، لاسيما مع اتساع مجال الرقمنة وتدفق المعلومات وانتشار الإنترنت وعموم الأجهزة الذكية، فرض تحدياتٍ كبيرة في أنماط التفكير الاقتصادي وأساليب إدارة الأعمال، وصارت الحاجة ملحة إلى ابتكار نماذج جديدة في تدبير الموارد وتداول القيمة، وتطوير أدوات حديثة في العلاقات التجارية من إنتاج واستهلاك ، توزيع وعرض ، وطلب وائتمانات 73 وغيرها.

"أسس نمو التكنولوجيا طريقتين تتعلقان بالاقتصاد العالمي، تختص الأولى بتأثيره في أسواق العالم المالية، فيما تعيد الثانية، بواسطة الإنترنت، تحديد مفهوم السوق وأنواع العلاقات التي على الأعمال أن تُحضِّرها بهدف تطويرها "74.

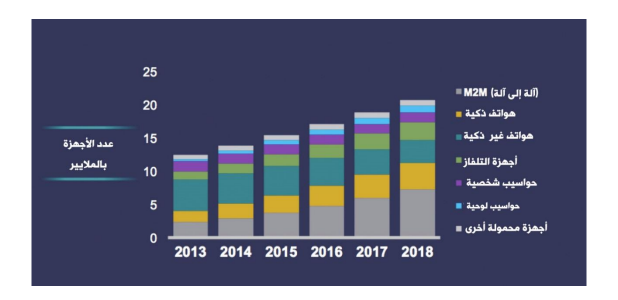
أ. بوادر التحول الرقمي

تبين الاحصائيات المتوقعة من طرف شركة Cisco VNI التنامي المتسارع في استخدام الأجهزة الإلكترونية والتواصل المستمر فيما بينها عبر الإنترنت وعبر شبكات اتصال أخرى (انظر الرسم البياني أسفله).

https://ar.wikipedia.org/wiki/%D8%A7%D9%82%D8%AA%D8%B5%D8%A7%D8%AF

²⁰¹⁸ ويكيبيديا، الموسوعة الحرة، اقتصاد، الولوج 06 أكتوبر 73

⁷⁴ كينيشي أو همي، الاقتصاد العالمي: المرحلة التالية؟ تحديات وفرص في عالم بلا حدود، ترجمة مركز التعريب والترجمة، ص: 164



النمو العالمي للأجهزة المتصلة حسب النوع⁷⁵

إن هذا النمو الكبير سيؤثر دون شك في سلوك المستخدم وغط تفكيره تجاه طرق الاستهلاك والإنتاج والبيع والشراء والذي بدأ يتخلى، منذ مطلع القرن الحادي والعشرين، عن أساليبه التقليدية المعتمدة على التعامل المادي الملموس والمباشر بين البائع والمشتري وفق نموذج الشركات، واتجاهه عوض ذلك نحو طرق جديدة تعتمد على أجهزة رقمية (هواتف ذكية، حواسيب لوحية وشخصية...) يتم الاتصال فيما بينها عن طريق وسائط افتراضية وبيئات على الإنترنت وفق نموذج المنصات.

ستُسهم ثلاث قوى رئيسية في تعزيز بروز المنصات وهي الوصول إلى الإنترنت في كل مكان مع تغلغل متزايد للهاتف المحمول، وأنظمة برمجية عالية الكفاءة تمكن من ضمان الثقة بين المستخدمين، ثم سهولة الولوج إلى بنية تحتية مشتركة منخفضة التكلفة مجهزة بكافة الأدوات والبيانات الكفيلة برصد وتنسيق التفاعلات.

 $^{^{75}}$ Thomas Barnett, 2014 Cisco VNI Forecast: It's not just about big numbers. http://urlz.fr/7UNv

اقتضى هذا الاستخدام الكثيف للأجهزة الذكية والاتصال المتشابك بين المستخدمين، تحولا في وظائف الإنترنت وطرق استغلالها وأشكال الاستفادة من خدماتها وإمكاناتها في مجالات الاقتصاد والتجارة وأساليب العمل.

وأدركت الأعمال أيضا أن الإنترنت قد تعدُّ وسيلة جدية لبيع المنتجات والخدمات، وفي نحاية التسعينات، تحققت ظاهرة تحويل الإنترنت من مجموعة أجهزة تختص بالكمبيوتر وقوائم مستقلة إلى سوق واقعية، وكان جيف بيزوس أول من خاض هذه التجربة، فقد وضع لائحة بالمنتجات التي يمكن إدراجها على الإنترنت واعتمد سجلا للبيع بالتجزئة، واليوم يبيع موقعه تحت اسم أمازون عددا كبيرا من السلع⁷⁶.

ب. مؤشرات الانتقال

لو تحدثنا بشكل عام عن حال الاقتصاد العالمي نجده موزعا إلى حد ما بالتساوي بين القارات، ففي شمال أمريكا بلغت قيمة الناتج المحلي 19.5 ترليون دولار وكذلك في أوروبا مع تقدم قليل في آسيا، نستطيع القول: إن هناك نوعًا من التوازن النسبي⁷⁷. (انظر الرسم أسفله).



 $^{78}2015$ توزيع الناتج الإجمالي للاقتصاد العالمي حسب القارات

⁷⁸ Marshall W. Van Alstyne Geoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Introduction: Welcome to Platform World, SlideShare 2016.

⁷⁶ كينيشي أو همي، الاقتصاد العالمي: المرحلة التالية؟ تحديات وفرص في عالم بلا حدود، ترجمة مركز التعريب والترجمة، ص: 167 د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة برعاية منصة أبصر التعليم الالكتروني باللغة العربية، https://www.youtube.com/watch?v=5f4_A55RSWE

في حين إذا ألقينا نظرة على توزيع اقتصاد المنصات عبر العالم حسب القارات، نلاحظ أن أمريكا الشمالية تستحوذ على أكبر عدد من المنصات بزيادة تقدر بالم الميار دولار وفقا لمعيار القيمة السوقية، في حين تحظى الصين بسوق متجانسة، كبيرة وسريعة النمو، بينما تمتلك أوروبا سوقا مجزأة غير متماسكة وقيمتها السوقية أقل من قيمة أمريكا الشمالية بمقدار الربع $\binom{1}{4}$. (انظر الرسم أسفله).



توزيع اقتصاد المنصات في العالم حسب القارات⁷⁹

نستنتج من هذه المعطيات أن اقتصاد المنصات في العالم غير متوازن حسب القارات على خلاف اقتصاد الشركات، إذ هناك تفاوت كبير بين عدد وقيمة المنصات، فبينما تحتل آسيا المرتبة الأولى عالميا من حيث الشركات، إذ هناك تفاوت كبير بين عدد وقيمة المنصات، فبينما تحتل آسيا المرتبة الأولى عالمية في قيمة هذا الاقتصاد الشركات (23,5 تريليون دولار)، نجد في اقتصاد المنصات اختلافا في القيم واضطرابا في القياس بحيث الاقتصاد (19,5 تريليون دولار)، نجد في اقتصاد المنصات اختلافا في القيم واضطرابا في القياس بحيث تحتل أمريكا المرتبة الأولى، تليها آسيا ثم أوروبا، فإفريقيا وأمريكا اللاتينية، كما يلاحظ استحواذ أمريكا الشمالية على النصيب الأكبر في عدد المنصات العملاقة ذات علامات تجارية عالمية يطلق عليها حيتان المنصات مثل YouTube ، Facebook ، Apple ، Google والتي تركزت بشكل أكبر في هذه القارة.

 $\underline{https://fr.slideshare.net/InfoEcon/platform-revolution-chap-01-intro-how-platforms-are-changing-commerce}$

⁷⁹ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 1, Today: Welcome to the Platform Revolution, P: 3.

"فيسبوك Facebook استحوذت على إنستغرام Instagram نوكيا Facebook المايكروسوفت Microsoft نظام أندرويد Android صار أكثر قوة بعد امتلاكه من منصة غوغل المايكروسوفت Google حيث تجاوز الهواتف الذكية إلى الاستخدام في عالم السيارات والأجهزة الإلكترونية المنزلية والملحقات المحمولة، في حين يتجه تويتر Twitter نحو تقديم عروض مفتوحة على البورصة مع منصة أكثر قوة في التأثير والنشر، بينما تستمر أمازون Amazon وكيندل Kindle بتغيير عالم النشر، بعد إطلاقها مؤخرا منصة جديدة لمعجبي الخيال Fanfiction.

هناك ثلاثة عوامل رئيسية أسهمت في التقدم الحاصل في أمريكا الشمالية فيما يخص اقتصاد المنصات، وهي أولا: انتشار اللغة الإنجليزية التي تدعم بشكل مثالي المنصات الكبرى، ثانيا: النظام السياسي المنفتح الذي يشجع على تطور ونمو المنصات، وثالثا :التوجه الابتكاري والتشاركي الذي يعد نتاجا لثقافة وادي السيلكون المحرك الرئيسي للإبداع⁸¹.

وفي السياق ذاته لابد من الإشارة إلى وعي الحكومة الصينية بأهمية المنصات، هذا الاقتصاد الرقمي الناهض، ففي سنة 2011 كان الاهتمام بمجال المنصات ضعيفا جدا، لكن خلال بضع سنوات وتحديدا إلى غاية سنة 2016 ركزت الصين على تطوير صناعة المنصات وأدائها، وأصبحت تحقق مبيعات بقيمة 25 مليار دولار سنويا8، مما أثر بشكل إيجابي في عموم السوق الآسيوية، الشيء الذي يفسر احتلال آسيا للمرتبة الثانية عالميا في مجال اقتصاد المنصات.

.

⁸⁰Sangeet Paul Choudary, The Rise of The Platform: a Seismic Shiff in Business Models https://drive.google.com/file/d/0B36EfI3U2bSMajNpMGJLbDFzdTA/view

⁸¹ Christian Sarkar, "The Platform Revolution" – An Interview with Geoffrey Parker and Marshall Van Alstyne, The Marketing Journal, March 30, 2016; Accessed September 26, 2018. http://urlz.fr/7Ozc

⁸² د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة برعاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغة العربية.

وبالعودة إلى حيتان المنصات هذه العلامات التجارية الضخمة التي برزت على شكل منصات استطاعت إثبات جدارتها من بين أقوى الشركات التقليدية في تأسيس نموذج اقتصادي جديد كفيل بالرفع من قيمة الأداء والمردودية في الإنتاج من خلال الأرقام التي حققتها في اقتصاد السوق العالمي، وهذه المنصات هي Google ، Apple وMicrosoft (انظر الجدول أسفله).

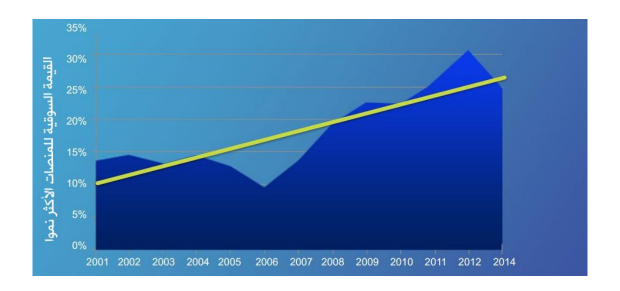
العلامة التجارية	القيمة السوقية
Apple	438
Exxon Mobile	380
Google	291
Microsoft	282
Berkshire Hathaway	281

 83 2013 من أفضل خمس شركات حققت أعلى قيمة سوقية في عام 20

ج. تمدد اقتصاد المنصات إلى قطاعات أوسع

لقد اتخذ تطور المنصات وانتشارها خطا متصاعدا، ففي الفترة المتراوحة بين 2001 و 2014 استطاع الاقتصاد المعتمد على المنصات تحقيق نموٍ وصل إلى 35% من القيمة السوقية (انظر الرسم البياني أسفله)، مما يدل على أن اقتصاد المنصات قد صار أكثر أهمية مقارنة باقتصاد الشركات العادية.

⁸³ Marshall Van Alstyne, Rise of the Platform & What It Means for Business, Slideshare 2013. https://fr.slideshare.net/InfoEcon/the-rise-of-platforms-and-what-it-means-for-business



 $^{84}(2014-2001)$ النسبة المئوية لنمو المنصات حسب القية السوقية

أحدث هذا النمو المتسارع للمنصات توجها جديدا في مسار الاقتصاد العالمي، حيث سيشمل هذا النموذج الرقمي الجديد في المستقبل القريب، جميع الحقول الاقتصادية دون استثناء بدءا من القطاعات الخفيفة وصولا إلى مجالات اقتصادية أكثر ضخامة وأهمية وتعقيدا.

" ستتزايد المنافسة في الصناعة الثقيلة...سوف يتطور قطاع اللوجستيك العالمي إلى نماذج أعمال تجارية تعتمد على منصات تساعد على تجارة أكثر ديناميكية وسلاسل توريد أكثر مرونة، مجال التأمين سيتبنى نماذج جديدة لخلق القيمة مع ظهور المجتمعات الرقمية على المنصات، كما سيلعب الذكاء الاصطناعي دورا مهما في تحويل أساليب التجارة بين الشركات، مانحا أصحابها المزيد من القوة، بينما سيعرف تطور البنية التحتية لمنصات المجال المصرفي والتكنولوجيا المالية اتساعا كبيرا، حيث تستثمر العديد من الشركات

https://fr.slides hare.net/InfoEcon/platform-shift-how-new-business-models-are-changing-the-shape-of-industry

⁸⁴ Marshall Van Alstyne, Platform Shift: How New Biz Models Are Changing the Shape of Industry, Slideshare 2014

في إيثريوم Ethereum ⁸⁵ وغيرها من التقنيات مفتوحة المصدر المعتمدة على سلاسل الكتل .86"Blockchains

مع الاتصال المتزايد بالإنترنت، فإن كل صناعة تتحول إلى الاستخدام المكثف للمعلومات، فعلى سبيل المثال، فإن الصناعات التي تركز على الموارد الضخمة، مثل التعدين والطاقة، ستحتاج بشكل متزايد إلى الاستفادة من قوة المنصات لخلق الكفاءة وتسريع التعلم عن طريق ربط مواردها (المعدات والأيدي العاملة والآلات) بشبكة مركزية لتنسيق العمليات...وعليه فإننا سنشهد خلال السنوات القليلة القادمة، تحولا في شركات الصناعات الثقيلة، نحو الاستفادة من دور المنصات قصد تحقيق المزيد من الفعالية⁸⁷.

تحيط بنا الفرص التي توفرها المنصات من كل جانب في مجالات متعددة مثل التعليم، والرعاية الصحية، والتأمين، والخدمات القانونية، بحيث صارت لها قابلية أكبر لتبنى نظام المنصات، ففي عالم أكثر اتصالا وترابطا، لن تعرف المنصات إلا مزيدا من الأهمة.

الجدول أسفله يلخص أهم المنصات العالمية المهيمنة وأقواها، والمنافِسة بشدة للشركات التقليدية في مجالات مختلفة من الاقتصاد العالمي.

⁸⁵ wikipedia, Ethereum, Accessed October 07, 2018

https://fr.wikipedia.org/wiki/Ethereum

⁸⁶ Sangeet Paul Choudary, How Platforms Transform Traditional Industries. http://platformed.info/how-platforms-transform-traditional-industries/

⁸⁷ Christian Sarkar, "The Platform Revolution" - An Interview with Geoffrey Parker and Marshall Van Alstyne, The Marketing Journal, March 30, 2016; Accessed September 26, 2018. http://urlz.fr/7Ozc

المنصات	المجال
John Deere, Intuit Fasal	الزراعة
LinkedIn, Facebook, Twitter, Tinder,	التواصل والشبكات
Instagram, Snapchat, WeChat	الاجتماعية
Nike, Philips, McCormick Foods FlavorPrint	السلع الاستهلاكية
Udemy, Skillshare, Coursera, edX, Duolingo	التربية والتعليم
Nest, Tesla PowerWall, General Electric,	الطاقة والصناعات الثقيلة
Enernoc	
Bitcoin, Lending Club, Kickstarter	المالية
Cohealo, SimplyInsured, Kaiser Permanante	الرعاية الصحية
Xbox, Nintendo, PlayStation	الألعاب
Upwork, Fiverr, 99designs, Sittercity,	التشغيل والخدمات المهنية
LegalZoom	
Munchery, Foodpanda, Haier Group	اللوجستيك والتوصيل
Medium, Viki, YouTube, Wikipedia,	الإعلام
Huffington Post, Kindle Publishing	
iOS, Android, MacOS, Microsoft Windows	أنظمة التشغيل
Amazon, Alibaba, Walgreens, Burberry,	البيع بالتجزئة
Shopkick	
Uber, Waze, BlaBlaCar, GrabTaxi, OlaCabs	النقل
Airbnb, TripAdvisor	السفر والسياحة

أمثلة لمنصات رائدة في مجالات اقتصادية مختلفة 88

 $^{^{88}}$ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 1, Today: Welcome to the Platform Revolution, P: 12-13

بناء على ما سبق، يوما عن يوم، سيمتد اتساع نفوذ المنصات إلى جميع القطاعات والأسواق العالمية، هذه شهادات تتضمن معطيات بالأرقام لنماذج من منصات رائدة استطاعت تحقيق التميز والتفوق على شركات تقليدية مما يؤكد قدرة اقتصاد المنصات على خلق نموذج لا يقل كفاءة وفعالية.

"تأسست منصة فيسبوك سنة 2004 واستطاعت الوصول سنة 2018 إلى 1,47 مليار مستخدم يوميا، وقيمة سوقية بلغت 40,6 مليار دولار سنة 2017"8.

"أظهرت منصة Airbnb قوة المنصات الاقتصادية المتميزة، حيث تمكنت من تحصيل 650 مليون يورو من الحجوزات في السنة، 65 مليون عمولة و 6.5 مليار من المدخرات الناتجة عن نشاطهم في أقل من الحجوزات في السنة، 65 مليون عمولة و 6.5 مليار من المدخرات الناتجة عن نشاطهم في أقل من 10 سنوات ودون امتلاكها لأي عقار "90".

"بعدما تنبهت أبل Apple إلى أن آيفون iPhone ونظام التشغيل الخاص به على أنه أكثر من مجرد Apple إلى أن آيفون Two-Sided ونظام التشغيل الخاص به على أنه أكثر من مجرد منتج أو قناة للخدمات، بل أداة لربط المشاركين في الأسواق ثنائية الطرفين المسلم App Store وتم App Store عرض 1.4 مليون تطبيق على متجر App Store وتم توليد 25 مليار دولار بشكل تراكمي لفائدة المطورين"91.

"وصلت القيمة السوقية لغوغل 32,66 Google مليار دولار سنة 2018، وبلغت حصة غوغل في السوق %90 متفوقة على باقى محركات البحث العالمية، 30 000 مليار صفحة تمت فهرستها من طرف

https://www.blogdumoderateur.com/chiffres-facebook/

90 Adrien Nussenbaum, La révolution des plateformes, 10 Mai 2017

⁸⁹ Thomas Coëffé, Chiffres Facebook – 2018, le 4 juillet 2018. https://www.blogdumoderateur.com/chiffres-facebook/

https://www.webhelp.com/fr-fr/actualites-et-idees/blog/la-revolution-des-plateformes/

⁹¹ Marshall W. Van AlstyneGeoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Pipelines, Platforms, and the New Rules of Strategy, Harvard Business Review, April 2016; Accessed September 26, 2018. https://hbr.org/2016/04/pipelines-platforms-and-the-new-rules-of-strategy

غوغل، كل يوم تتم زيارة 20 مليار موقع عن طريق غوغل، و 3,3 مليار عملية بحث تتم يوميا عبر غوغل 92 .

"تم بيع Instagram مقابل 1 مليار دولار ليس بسبب المحتوى المقدم من طرف الثلاثة عشر موظفا الذين يديرون المنصة، ولكن بسبب المشاركات الهائلة المقدمة من طرف ثلاثين مليون مستخدم "93".

د. مفاتيح التحول من اقتصاد الشركات إلى اقتصاد المنصات

صارت شركات المنصات الناشئة تزعزع شركات رائدة في السوق بشكل أسرع من أي وقت مضى بوصفها نموذجًا اقتصاديًّا متكاملا ومختلفًا تماما في نمطه واستراتيجيته، لقد أصبح الاقتصاد العالمي أمام تحول جذري داهم في نماذج الأعمال مدعوم من الإنترنت، وتوليد المزيد من المستخدمين عن طريق التشبيك، إنما حقا معالم ثورة قادمة ستغير ملامح اقتصاد المستقبل.

لقد تنبه رواد الأعمال اليوم إلى أهمية المنصات، فبدأ التوجه إلى إنشائها من أجل ربط مختلف المشاركين بعضهم ببعض؛ بحيث يمكنهم التفاعل وإجراء معاملات وإبرام صفقات، على الإنترنت... إن المنصات تسهم اليوم بشكل كبير في إنشاء أسواق جديدة تماما عن طريق ربط المنتجين والمستهلكين بعضهم ببعض 94.

يشمل التحول إلى النموذج الاقتصادي للمنصات إحداث ثلاث نقلات أساسية.

⁹³ Marshall Van Alstyne, Platform Shift: How New Biz Models Are Changing the Shape of Industry, Slideshare 2014

https://fr.slideshare.net/InfoEcon/platform-shift-how-new-business-models-are-changing-the-shape-of-industry

⁹² Thomas Coëffé, Chiffres Google – 2018, le 21 juillet 2018. https://www.blogdumoderateur.com/chiffres-google/

 $^{^{94}}$ Sangeet Paul Choudary, The Rise of The Platform: a Seismic Shift in Business Models https://drive.google.com/file/d/0B36EfI3U2bSMajNpMGJLbDFzdTA/view

1. الانتقال من السيطرة على الموارد إلى تنسيق الموارد

انطلاقا من مفهوم المنافسة القائمة على الموارد، فإن الشركات التقليدية تكتسب قوتما عبر التحكم في الأصول النادرة وذات القيمة العالية –التي لا يمكن عدَّها مثالية، ففي نظم الشركات العادية، تشمل هذه الأصول موارد ملموسة، مثل: التعدين والعقارات ،وأصول غير الملموسة مثل: الملكية الفكرية، بينما في نظم المنصات، تكون الأصول التي من الصعب استنساخها هي مجتمع المنصة والموارد التي يملكها ويتشاركها ويساهم فيها، سواء كانت أماكن عمل أو سيارات، أو أفكار ومعلومات، بمعنى أن شبكة المنتجين والمستهلكين هي التي تشكل الأصول الحقيقية 95.

2. التحول من الحرص على التحسين الداخلي إلى تعزيز التفاعل الخارجي

تقوم شركات التقليدية بتنظيم قواها العاملة، ومواردها الداخلية لخلق القيمة عن طريق تحسين سلسلة كاملة من الأنشطة المتعلقة بالمنتجات، بدءا من توريد المواد إلى البيع وتقديم الخدمة، في حين تنشئ المنصات القيمة عبرتسهيل التفاعل بين المنتجين والمستهلكين الخارجيين، وبسبب هذا التوجه الخارجي، فإنها غالبا ما تكون لديها تكاليف إنتاج متغيرة ومنخفضة، كما يتم التركيز في نظام المنصات على أساليب وتقنيات إقناع المشاركين والحوكمة المثالية للمجتمع الرقمي.

3. التوجه من الاهتمام بقيمة العميل إلى التركيز على قيمة المجتمع

يهتم اقتصاد الشركات ما أمكن بتعظيم القيمة بالتركيز على تمديد مدة صلاحية العملاء بوصفهم أفرادًا تجاه المنتجات والخدمات، والتي تتركز جميعها عند نهاية سلسلة من العمليات الخطية، في المقابل، يسعى

commerce

⁹⁵ Marshall W. Van Alstyne Geoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Introduction: Welcome to Platform World, SlideShare 2016
<a href="https://fr.slideshare.net/InfoEcon/platform-revolution-chap-01-intro-how-platforms-are-changing-net/InfoEcon/platform-revolution-chap-01-intro-how-platforms-are-changing-net/InfoEcon/platform-revolution-chap-01-intro-how-platforms-are-changing-net/InfoEcon/platform-revolution-chap-01-intro-how-platform-revolution-c

اقتصاد المنصات إلى تعظيم القيمة الإجمالية لمجتمع رقمي موسع في عملية دائرية، متكررة، قائمة على التغذية الراجعة 96.

د. ملامح تحقيق الانتقال وتجلياته

سيؤدي تطور المنصات ونموها إلى تغيير ملامح الاقتصاد العالمي الذي ساده النموذج التقليدي للشركات، وقد بدأت ملامح هذا التحول تظهر على أرض الواقع، إذ فرضت المنصات فعاليتها وكفاءتما متجاوزة العديد من العقبات التي واجهتها العولمة، موفرة بديلا مبتكرا في شتى المجالات، وذلك من عدة أوجه أبرزها كون أنظمة التصنيع الرقمية المتقدمة تقلل تكاليف الإنتاج وتدعم سلاسل التوريد المحلية، كما أن بنية وعناصر المبادلات التجارية تتطور نحو نماذج رقمية، فضلا عن أن قوة المنصات تتنامى يوما بعد يوم، وتكتسب تأثيرا أكبر في الاقتصاد، حيث إن منصات شبكات التواصل الاجتماعي ومنصات المعاملات الاقتصادية تتلقى باستمرار بيانات يمكن استخدامها في عمليات صنع القرار على نطاق أوسع، على سبيل المثال، تعمل الآن البيانات التي يتم التقاطها عن طريق منصات التداول مثل Alibaba كنظام تسجيل التماني، في حين تتيح البيانات، التي تم تلقيها بواسطة Facebook وغيرها من منصات شبكات التواصل الاجتماعي، وظيفة التحقق من الهوية وإمكانية الوصول إلى منصات تابعة لجهات خارجية.

يمكن لممثلي سلسلة التوريد في مختلف الصناعات استخدام البيانات التي يتم التقاطها بواسطة منصات الذكاء الاصطناعي مثل IBM's Watson و Salesforce Einstein لاتخاذ قرارات أكثر تطورا، بذلك سيكون للمنصات التي تسهل التفاعلات وجمع البيانات دورٌ شديد الأهمية في مستقبل التجارة العالمية.

77

'hei

⁹⁶ Christian Sarkar, "The Platform Revolution" – An Interview with Geoffrey Parker and Marshall Van Alstyne, The Marketing Journal, March 30, 2016; Accessed September 26, 2018. http://urlz.fr/70zc

تسمح الرقمنة للشركات بتحديد جودة وسمعة مورديها، إذ تعمل المنصات التي تدير عمليات سلسلة التوريد على التقاط البيانات حول موثوقية وأداء الموردين، مما يمكن الشركات من اتخاذ قرارات أفضل، يمكن لهذه المنصات أيضا تتبع وتعقب المدخلات عبر سلسلة التوريد وإنشاء سلاسل توريد أكثر مسؤولية واستدامة، كل هذه العوامل يمكن أن تحدد بشكل جيد القدرة التنافسية للشركات في الاقتصاد الرقمي.

أما على مستوى اقتصاد الدول ستؤثر المنصات في مفهوم المنافسة، في سنغافورة على سبيل المثال، ينبغي لأي دولة ترغب في المشاركة في النظام التجاري العالمي الجديد أن تفكر في جذب التدفقات التجارية من جميع أنحاء العالم، لهذا السبب تدرس سنغافورة إنشاء منفذ بيانات مجاني لهذا الغرض، وفي السياق ذاته، قامت الهند ببناء منصة الهند ستاك India Stack حول نظام الهوية Aadhaar وتخطط لنقلها إلى دول أخرى لجذب تدفق البيانات، وفي كلتا الحالتين، يكمن الرهان في هذا الاختيار حول تمكن هذه البلدان من مشاركة تدفقاتها من البيانات مع دول أخرى والاستفادة من الملكية الفكرية التي ستنفرد بحا عالميا في هذا الجال 97.

ومن بين العوامل الموجهة إلى تحقيق التحول المحتوم نحو نظام اقتصادي للمنصات هناك ثلاثة توجهات متوقعة ومرجحة التحقق بناء على نماذج حية وواقعية لمنصات رائدة في مجالات اقتصادية مختلفة.

• ستعمل المنصات على استبدال حراس البوابات Gatekeepers ⁹⁸، ذوي التكلفة العالية بالمجتمعات الرقمية ذات الحشد الهائل، يوتيوب Youtube وإي باي eBay على سبيل المثال، سوف تزعزعان عملية حراسة البوابات Gatekeeping المستخدمة في وسائل الإعلام والبيع بالتجزئة، التي يسهر

http://platformed.info/how-the-platform-economy-is-reshaping-global-trade/

⁹⁷ Sangeet Paul Choudary, How The Platform Economy is Reshaping Global Trade; Accessed September 26, 2018.

و هم الوسطاء المتحكمين في انتقاء وتدبير وصول أصناف من المحتوى إلى العامة Gatekeepers ⁹⁸ wikipedia, Gatekeeping, Accessed October 10, 2018 https://fr.wikipedia.org/wiki/Gatekeeping

عليها المحررون والمشترون المحترفون، واستبدالها بأي شخص من العامة له القدرة على إنتاج محتوى بحيث تصير السوق نفسها هي التي تقرر نوع المنتج المطلوب وطبيعته.

- ستقوم المنصات بتجميع الفاعلين غير المتصلين وربطهم في الصناعات المجزأة وغير المتماسكة، من الأمثلة الحية على ذلك منصة الطاولة المفتوحة OpenTable التي تقوم بإتاحة عملية الحجز في المطاعم عبر الإنترنت فيما يزيد عن واحد وثلاثين ألف مطعم عبر العالم من بينها مطاعم غير متصلة، وأيضا منصة الإنترنت فيما يزيد عن واحد وثلاثين ألف مطعم عبر العالم، تعمل هذه المنصة على جمع جداول مواعيد الحافلات المتفرقة في جميع أنحاء الهند.
- ستسهم المنصات في تحرير قيمة جديدة من الموارد الفائضة ومن المحتوى الذي يضيفه المستخدم، مثال ذلك يتجلى في كون عروض استئجار الغرف في منصة Airbnb وركوب السيارات في ذلك يتجلى في كون عروض استئجار الغرف في منصة RelayRides هي عبارة عن عروض لموارد فائضة للآلاف من الأفراد والتي تشكل قيمة جديدة مضافة للمنصة 99.

⁹⁹ Sangeet Paul Choudary, The Rise of The Platform: a Seismic Shift in Business Models https://drive.google.com/file/d/0B36EfI3U2bSMajNpMGJLbDFzdTA/view

يستفاد من الفصل الخامس

شكل الانتشار الكبير للأجهزة الذكية، والأنظمة البرمجية العالية الكفاءة، والبنيات التحتية التقنية المنخفضة التكلفة عبر الإنترنت، مع مطلع القرن الحادي والعشرين، أهم العوامل التي عززت بروز المنصات.

يعرف اقتصاد المنصات توزيعا غير متكافئ عبر العالم مقارنة باقتصاد الشركات وتتركز في شمال أمريكا أقوى المنصات العالمية YouTube ،Facebook،Apple ،Google بما يعرف بحيتان المنصات.

هناك وعي متزايد في آسيا عموما بأهمية المنصات حيث ركزت الصين على تطوير صناعة المنصات وأدائها وأصبحت تحقق مبيعات بقيمة خمسة وعشرين مليار دولار سنويا.

تدل عدة مؤشرات على تمدد اقتصاد المنصات في المستقبل القريب إلى قطاعات اقتصادية أكثر ضخامة وأهمية وتعقيدا مثل الصناعات الثقيلة والطاقة والتعدين واللوجستيك...

أثبتت العديد من المنصات في وقت وجيز تفوقها على علامات تجارية عريقة في مجالات مختلفة محققة قيمة سوقية مرتفعة.

يمرُّ التحول من اقتصاد الشركات إلى اقتصاد المنصات عبر ثلاثة مفاتيح رئيسية: الانتقال من السيطرة على الموارد إلى تنسيق الموارد، التحول من الحرص على التحسين الداخلي إلى تعزيز التفاعل الخارجي، التوجه من الاهتمام بقيمة العميل إلى التركيز على قيمة المجتمع.

تتمثل أهم العوامل الموجهة لاعتماد نموذج المنصات في: استبدال حراس البوابات بأي شخص قادر على إنتاج محتوى ونشره، ربط الفاعلين غير المتصلين في الصناعات المجزأة وغير المتماسكة، تحرير قيمة جديدة من الموارد الفائضة.

الفصل السادس: تطور العرض والطلب من الشركات العادية إلى المنصات الرقمية

استطاعت ثورة المنصات كسر العلاقة الترابطية التقليدية بين عمليتي العرض والطلب التي اعتمدها النظام الاقتصادي للشركات العادية، وفتحت الباب على مصراعيه لابتكار وإبداع طرق وأساليب اقتصادية غيرت التصورات السائدة حول طبيعة هذه العلاقة ونوع التعامل بين المنتج والمستهلك.

أ. العرض والطلب في اقتصاد الشركات

يشير مفهوما العرض والطلب في علم الاقتصاد إلى العلاقة التي تربط بين البائعين والمشترين في السوق وتبعا للعرض والطلب يتحدد سعر السلعة أو الخدمة أو المنتج.

"في أي معاملة بين بائع ومشترٍ في السوق، يتحدد سعر السلعة أو الخدمة وفقا للعرض والطلب في السوق، ويتحدد العرض والطلب بدورهما حسب التطور التكنولوجي والظروف التي يعمل في ظلها البشر "100.

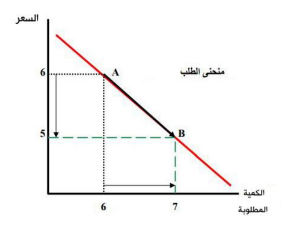
ولفهم مبدأ العرض والطلب في اقتصاد السوق لابد من تحديد مفهوم كلِّ مصطلح على حدة وتوضيح آلية اشتغاله.

1. الطلب

يمثل الطلب الطرف الأول في السوق، حيث يقوم المستهلك بطلب السلع والخدمات المختلفة وشرائها، ويقوم المستهلك بوضع جدول طلب خاص به يوضح الكميات التي سيقوم المستهلك بشرائها مقابل كل سعر محتمل لهذه السلعة، ويشير قانون الطلب إلى أنه بافتراض بقاء الأشياء الأخرى على حالها*، فإن العلاقة بين سعر السلعة والكمية المطلوبة منها هي علاقة عكسية (انظر الرسم البياني أسفله) 101.

¹⁰⁰ إيرينا أسمونسون، العرض و الطلب، التفاعل بين المشترين والبائعين في السوق يحدد سعر السلعة في السوق، التمويل و التنمية، المجلد 47، العدد 2، 2010

https://www.imf.org/external/arabic/pubs/ft/fandd/2010/06/pdf/basicsa.pdf المقصود بـ"بقاء الأشياء الأخرى على حالها" هو ثبات العوامل المحددة للطلب.



يعكس الميل السالب لمنحنى الطلب العلاقة العكسية بين سعر السلعة والكمية المطلوبة منها حيث يؤدي الخفاض سعر السلعة (من 6 إلى 5 دنانير) إلى ارتفاع الكمية المطلوبة (من 6 إلى 7 وحدات) أي التحرك من النقطة (A) إلى النقطة (B) على منحنى الطلب.

2. العوض

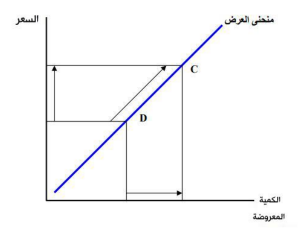
يمثل العرض الجانب الثاني من السوق، حيث يقوم المنتِج بإنتاج السلع والخدمات المختلفة وبيعها، فعند كل سعر محتمل للسلعة التي ينوي المنتج عرضها، نجد هناك كمية معينة سيقوم المنتج بعرضها وبيعها، وينص قانون العرض على أنه بافتراض بقاء الأشياء الأخرى على حالها*، فإن العلاقة بين سعر السلعة والكمية المعروضة منها هي علاقة طردية. (انظر الرسم البياني أسفله)

101 السوق: الطلب والعرض

https://kantakji.com/media/175382/file2280.pdf

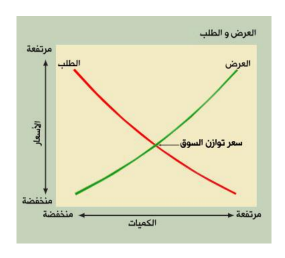
102 السوق: الطلب والعرض

https://kantakji.com/media/175382/file2280.pdf



يعكس الميل الموجب لمنحني العرض العلاقة الطردية بين سعر السلعة والكمية المعروضة، حيث يؤدي ارتفاع سعر السلعة إلى ارتفاع الكمية المعروضة منها، أي التحرك من النقطة (D) إلى النقطة (C) على منحني العرض.

إن مفهومي الطلب والعرض في اقتصاد الشركات التقليدية هما اللذان يحددان سعر توازن السوق، وهو السعر الذي لا توجد فيه زيادة في العرض أو زيادة في الطلب 103. (انظر الرسم البياني أسفله).



https://www.imf.org/external/arabic/pubs/ft/fandd/2010/06/pdf/basicsa.pdf

^{*} المقصود بـ "بقاء الأشياء الأخرى على حالها" هو ثبات العوامل المحددة للعرض. ¹⁰³ إيرينا أسمونسون، العرض و الطلب، التفاعل بين المشترين والبائعين في السوق يحدد سعر السلعة في السوق، التمويل و التنمية، المجلد 47، العدد 2، 2010

يمثل الرسم البياني منحنى العرض ومنحنى الطلب، حيث الأسعار على المحور الرأسي والكميات على المحور الأفقي، وعادة ما يكون العرض في حالة ميل صعودي؛ لأن ارتفاع السعر يحفز الموردين على زيادة الإنتاج، بينما يعدُّ الطلب في حالة ميل هبوطي؛ لأن ارتفاع الأسعار يثبط المستهلكين عن الشراء، والنقطة التي يتقاطع عندها المنحنيان هي سعر توازن السوق أي السعر الذي يتماثل عنده العرض والطلب.

ب. اقتصاد المنصات والتصور الجديد

في عالم المنصات تختلف طريقة العمل بمبدأ العرض والطلب؛ لأن هناك عدة عوامل تتحكم في هذه العملية، وذلك راجع من جهة لطبيعة بنية المنصة من حيث كونما عبارة عن سوق ثنائية الأطراف -Two وذلك راجع من جهة أخرى وجود مجموعة من القوانين المؤثرة في تحريك عمليتي العرض والطلب داخل المنصات منها التأثير الشبكي، التفاعلات بين المستخدمين ودور كل واحد منهم هل هو مزود، شريك، شريك محتمل، أو منافس، الجودة والكمية، حلقة الجذب والتغذية الراجعة، القيمة المتبادلة، مستوى تدبير الحوكمة لجذب الشركاء واستثماراتهم وغيرها من الخصائص المؤثرة في نموذج المنصات.

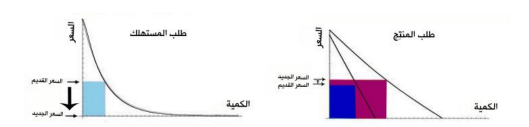
سنستعرض ثلاث تجارب متميزة وجديدة لمنصات استطاعت تغيير النمط التقليدي في توظيف مبدأ العرض والطلب، وابتكار أفكار غير مسبوقة خلقت تحولا إيجابيا في سياساتها الاقتصادية وقواعد تدبير التعاملات بين المستخدمين.

1. قصة قراء/ كتاب أدوبي Adobe Acrobat Readers/Writers

واجهت شركة أدوبي Adobe مشكلة في عملية الطلب لبرامج Adobe مشكلة في عملية الطلب لبرامج للرامج، لكن لم لقراءة ملفات بي دي أف PDF وكتابتها ، حيث حاولت الشركة في البداية بيع هذه البرامج، لكن لم يرغب أحد في شرائها؛ لأنه لم يكن هناك محتوى متوفرٌ بمذه الصيغة، وبالتالي لم يكن هناك قراء لهذا النوع

من الملفات، ابتكرت الشركة حلا حطمت عن طريقه قاعدة العرض و الطلب المعمول بما في السوق التقليدية، وذلك بتوفير برنامج Acrobat Reader بشكل مجاني لجذب عدد كبير من المستهلكين الجدد وبالتالي الخروج من المأزق.

عندما أقدمت الشركة على هذه الخطوة شجع ذلك على ازدياد قيمة المحتوى المكتوب بصيغة Acrobat موجهة بذلك طلب المنتجين (مستخدمي البرنامج في الكتابة)، إلى شراء برنامج الكتابة في عدد الكمية نحو اليمين (انظر الرسم البياني أسفله)، بسبب الدعم الذي قدمته أدوبي Writer لم للمستهلكين (قراء PDF)، وبهذا استطاعت الشركة تعويض الخسارة في أحد طرفي السوق بأرباح مهمة في الطرف الآخر.



خطة شركة أدوبي لدعم المستهلك 104

خطة مشابحة اعتمدتها مايكروسوفت عن طريق جعل أنظمة تطوير البرامج (SDKs) مجانية، الأمر الذي رفع قيمة أنظمة التشغيل ،فازداد الطلب عليها من طرف المستهلكين، وبالمقابل دعمت مايكروسوفت بهذه الخطة المنتجين من جهة أخرى.

لقد قامت مايكروسوفت باستحداث نظام تشغيل يعمل على جميع بيئات التشغيل الشيال Linux، فقد قامت مايكروسوفت باستحداث نظام تشغيل يعمل على جميع بيئات التشغيل الأخرى، Apple, iox

 $\underline{https://fr.slideshare.net/GeoffParker1/platform-revolution-ch-02-network-effects-power-of-the-platform}$

¹⁰⁴ Marshall W. Van Alstyne Geoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter2: Network Effects, SlideShare 2016.

فاستطاعت مايكروسوفت أن تستوعب جميع أصناف المستخدمين داخل منصتها من مطورين ومبرمجين ومستهلكين وتحقيق الاستفادة من تفاعلات العرض و الطلب القائمة بينهم.

2. منصة لولو Lulu.com وتجربة الطبع عند الطلب

هذه المنصة عبارة عن دار نشر رقمية أمريكية تقوم بالطباعة والتوزيع، ابتكرت طريقة فريدة في التعامل مع المستخدمين مغيرة النمط التقليدي في مبدأ العرض والطلب، حيث تقوم المنصة بالطباعة عند الطلب، معنى أن مؤلف الكتاب يقوم بوضع كتابه على المنصة ولا تقوم هذه الأخيرة بطباعته إلا بعد أن يقوم مستخدم آخر بشرائه.

تتيح المنصة عدة أدوات وخدمات مهمة لهذا الغرض، فبعد إنشاء حساب جديد يمكن الحصول على الرقم الدولي المعياري للكتاب (ISBN)، وتحديد مجموعة من الخيارات مثل تنسيق الكتاب، اختيار الحجم والمقاسات، لون الطباعة، شكل الغلاف والعنوان، تحميل ملف الكتاب بعد التنسيق، تحديد السعر، ثم في الأخير تفعيل خيار النشر، كل شخص يطلع على الكتاب ويرغب بشرائه، تعمل المنصة على طباعته وشحنه إليه واستلام وتحويل المبلغ إلى المؤلف.

هذه الفكرة تختلف تماما عما هو معمول به في دور النشر والتوزيع العادية، التي تعتمد في طريقة عملها على طباعة نُسخ عديدة من الكتاب، ثم توزعها في السوق ليتم بيعها، فضلا عن المشاركة في المعارض ودور النشر أضف إلى كل ذلك عملية التسويق والدعاية للكتاب...

قدمت منصة Lulu.com نموذ عامتميزا في سوق الطباعة والنشر عملا بمبدأ جديد ومبتكر تماما هو مبدأ الطبع عند الطلب يتم تنفيذه، وليس على مبدأ الطبع عند الطلب الذي يقوم على تجهيز السوق ثم انتظار البيع 105.

3. التأثير الشبكي الإيجابي والتغذية الراجعة في منصة Uber

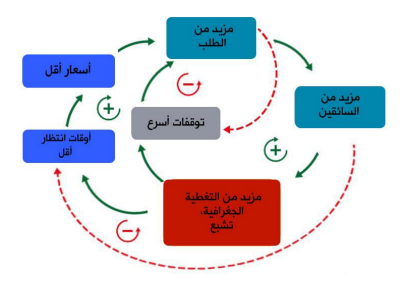
في اقتصاد المنصات يؤثر التشبيك وحلقة التغذية الراجعة بشكل مباشر في مفهوم القيمة داخل المنصة وعلى مبدأ العرض والطلب كذلك، وبصفة عامة يشير التأثير الشبكي الإيجابي إلى قدرة مجتمع المنصة المدار بحوكمة جيدة على إنتاج قيمة ذات معنى لكل مستخدم داخل المنصة، في حين يؤدي التأثير الشبكي السلبي في منصة ذات مجتمع مدار بحوكمة سيئة إلى إضعاف القيمة المنتجة لكل مستخدم أو مشارك 106.

كما أن عامل التغذية الراجعة يتحكم بشكل كبير في عملية الطلب وفي مجموعة من العناصر الأخرى التي تدخل جميعها في حلقة دائرية مرتبطة بعضها ببعض (انظر الشكل أسفله).

https://www.youtube.com/watch?v=5f4_A55RSWE

¹⁰⁵ د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة برعاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغة العربية، الولوج 26 سيتمبر 2018

¹⁰⁶ Christian Sarkar, "The Platform Revolution" – An Interview with Geoffrey Parker and Marshall Van Alstyne, The Marketing Journal, March 30, 2016; Accessed September 26, 2018.
http://urlz.fr/70zc



107 Uber التي تجسد حلقة منصة David Sacks

يمثل الرسم أعلاه مخطط دايفد ساكس David Sacks، التي تمثل حلقة منصة Uber لسيارات الأجرة بوصفها نموذجا ومثالا للمنصات التي استطاعت إحداث تغيير في طريقة العرض والطلب عن طريق التوظيف الإيجابي للتأثير الشبكي والتغذية الراجعة في تحقيق قيمة إيجابية لفائدة السائقين والركاب عبر المنصة.

الرسم هو عبارة عن حلقة دائرية تتضمن مجموعة من العناصر المحددة والمؤثرة في ثباتها واستمرارها إما إيجابا أو سلبا، فكلما ازداد الطلب على سيارات الأجرة كلما ازداد عدد السائقين، وبالتالي تتسع التغطية الجغرافية في عملية النقل، ومع اتساع هذه التغطية تصبح التوقفات أقل بالنسبة للسائقين من جهة وهذا في مصلحتهم، وفي نفس الوقت تصبح أوقات الانتظار أقل وتنخفض الأسعار من جهة أخرى، وهذا بدوره يشكل مكسبا وربحا للركاب من جهة أخرى.

^

 $^{^{107}}$ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 2, Network Effects: The Power of the Platform, P: 17

4. الطاقة الفائضة

يعبر مفهوم الطاقة الفائضة أو الطاقة الاحتياطية في اقتصاد الشركات عن القدرة أو الحالة التي تقوم فيها الشركة بزيادة الإنتاج عن المستوى المعتاد، مع إمكانية إنتاج المزيد إذا لزم الأمر 108.

وتكمن العلاقة بين الطاقة الفائضة ومبدأ العرض والطلب في اقتصاد الشركات في كون ازدياد الطلب يسهم بشكل كبير في استيعاب الطاقة الفائضة، وتخفيف ضغط المنافسة على الموردين 109.

في عالم المنصات فرض مفهوم الطاقة الفائضة حضوره ووظيفته بشكل كبير، مضيفا بذلك ميزة جديدة وتصورا مختلفا عن نموذج الشركات خاصة فيما يتعلق بعناصر القيمة والموارد المتاحة والمحتوى الذي ينتجه المستخدمون؛ لأن نظام المنصات يعمل على تحرير القيمة، وذلك عبر ما يتولد داخل المنصة من موارد فائضة ومن محتوى إضافي ينتجه المستخدم

• مبدأ تكافؤ الفرص لجميع مستخدمي المنصة

تتيح المنصة إمكانية الاستفادة من الفرص المتاحة بشكل متكافئ بين المستخدمين دون استثناء، من الأمثلة على ذلك ما توفره منصة يوتيوب للمستخدمين من فرص متساوية في الإنتاج والاستهلاك، بحيث يستطيع المستخدم أن يكون مشاهدا وصانع محتوى في نفس الوقت، وبذلك تحترم المنصة مبدأ تكافؤ الفرص لفائدة جميع المستخدمين من كل الفئات والأعمار، وتمكينهم جميعا من الإسهام في الرفع من القيمة داخل المنصة.

¹⁰⁹ Cambridge Dictionary, Spare Capacity, 2018

https://dictionary.cambridge.org/fr/dictionnaire/anglais/spare-capacity

¹⁰⁸ Longman, Business Dictionary, Spare Capacity https://www.ldoceonline.com/dictionary/spare-capacity

¹¹⁰ Marshall Van Alstyne, Platform Shift: How New Biz Models Are Changing the Shape of Industry, Slideshare 2014

https://fr.slides hare.net/InfoEcon/platform-shift-how-new-business-models-are-changing-the-shape-of-industry

• يمكنني أن أكون مستهلكا ومنتجا في نفس الوقت داخل المنصة

هذه الميزة تكمل سابقتها وهي تشكل قيمة جديدة وموارد إضافية فائضة تزيد من إغناء محتوى المنصة، وتقوي التفاعلات بين المستخدمين، إذ يستطيع المستخدم أن يكون فاعلا على الطرفين معاكما هو الشأن مثلا في منصة Uber التي تمكنني من أن أعرض سيارتي للاستخدام، وفي نفس الوقت يمكنني الاستفادة من العروض المتاحة لاستخدام سيارة مستخدم آخر في حالة حدوث عطل في سيارتي أو عند عدم امتلاكي لها 111

• يمكنني استخدام طاقتي الفائضة داخل المنصة والاستفادة منها

تستطيع المنصة استيعاب موارد ومعطيات هائلة من طرف المستخدمين، فكل قدرة زائدة أو فائضة يمكن للمنصة أن تتلقاها، الشيء الذي يعزز القيمة المتبادلة داخلها ويوفر إشباعا في محتوى المنصة، فعلى سبيل المثال في منصات العمل الحرّ، هناك العديد من التخصصات والمشاريع الممكن للمستقل العمل عليها في آن واحد حسب ما يتوفر لديه من الوقت، وحسب مستوى طاقته وجهده، نفس الشيء بالنسبة لصاحب المشاريع إذ يمكن له تقديم عروض لأكثر من مشروع واحد في تخصصات مختلفة مما يخلق طاقة فائضة وقيمة إضافية داخل المنصة.

أسهم التطور المتواصل لاقتصاد المنصات في تغيير العديد من المفاهيم والمبادئ المرتبطة بنظام اقتصاد الشركات التقليدية، من قبيل العلاقة بين العرض والطلب والتعامل بين البائع والمشتري والارتباط بين الكمية والسعر، كما فرض هذا التحول تبني أفكار مبدعة، وتطبيق مناهج جديدة كفيلة باستيعاب

https://www.youtube.com/watch?v=5f4_A55RSWE

¹¹¹ د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة برعاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغة العربية، الولوج 26

مختلف العناصر والأقطاب المشكِّلة لنموذج المنصة، كالمستخدم (مستهلك-منتج)، والتأثير الشبكي، والتغذية الراجعة، والخدمة أو الإنتاج عند الطلب، والطاقة الفائضة، وتحرير القيمة، وغيرها من المفاهيم الأساسية التي تحقق الفائدة المتبادلة والمنفعة المشتركة بين المستخدمين.

يستفاد من الفصل السادس

يحدد مفهوم الطلب والعرض، في اقتصاد الشركات التقليدية، سعر توازن السوق وهو السعر الذي لا توجد فيه زيادة في العرض أو زيادة في الطلب.

تؤثر عدة عوامل في عمليتي العرض والطلب في نموذج المنصات منها: التأثير الشبكي، التفاعلات بين المستخدمين ودور كل واحد منهم، الجودة والكمية، حلقة الجذب والتغذية الراجعة، القيمة المتبادلة، مستوى تدبير الحوكمة لجذب الشركاء واستثماراتهم...

استطاعت عدة منصات تغيير النمط التقليدي في توظيف مبدأ العرض والطلب، وابتكار أفكار غير مسبوقة خلقت تحولا إيجابيا في سياساتها الاقتصادية وقواعد تدبير التعاملات بين المستخدمين.

اعتمدت شركة أدوبي Adobe خطة دعم المستهلكين (قراء PDF)، بتوفير برنامج Adobe اعتمدت شركة أدوبي الحدد كبير من المستهلكين الجدد وتعويض الخسارة في أحد طرفي السوق بأرباح مهمة في الطرف الآخر.

ابتكرت منصة Lulu.com نموذجا جديدا في سوق الطباعة والنشر عملا بمبدأ الطبع عند الطلب وانتظار Print on Demand، بحيث عند تقديم الطلب يتم تنفيذه، وليس على مبدأ العرض وانتظار الطلب الذي يقوم على تجهيز السوق ثم انتظار البيع.

استطاعت منصة Uber لسيارات الأجرة التوظيف الجيد للتأثير الشبكي والتغذية الراجعة في تحقيق قيمة إيجابية لفائدة السائقين والركاب عبر المنصة.

يجسد مخطط David Sacks حلقة منصة Uber التي تتضمن مجموعة من العناصر المحددة والمؤثرة في ثباتها واستمرارها إما إيجابا أو سلبا.

تتجلى العلاقة بين الطاقة الفائضة ومبدأ العرض والطلب في اقتصاد الشركات في كون ازدياد الطلب يساهم بشكل كبير في استيعاب الطاقة الفائضة، وتخفيف ضغط المنافسة على الموردين.

في عالم المنصات يعتبر تكافؤ الفرص لجميع مستخدمي المنصة، واستخدام الموارد الفائضة والاستفادة منها، والقيام بدور المستهلك والمنتج في الوقت ذاته، من أهم تجليات العمل بمبدأ الطاقة الفائضة.

الفصل السابع: تصميم المنصات الإلكترونية وبنائها

أ. الفكرة

عند التفكير في إنشاء منصة لابد من استحضار مجموعة من الأشياء قبل إنجاز ملف متكامل يشرح تفاصيل المنصة بعناية ، من أين جاءت فكرتما والهدف العام من إنشائها، بواعثها، رسالتها، رؤيتها، خدماتما، أقسامها، ميزاتما وخصائصها، فئاتما المستهدفة، مجال اشتغالها، فريق عملها، آفاقها...؟ وإنجاز دراسة جدوى محكمة وتضمينها في الملف ¹¹² سيكون هذا الملف بالغ الأهمية عند إجراء محادثة لإقناع الداعم أو الممول للمشروع.

قبل الخوض في الحديث عن بنية المنصة وهندستها، والعناصر المشكلة لهذه البنية، والعلاقات التي تربط فيما بينها، وأسس ومعايير واستراتيجيات بنائها، لابد أولا من توضيح فوائد بناء المنصات الإلكترونية، وما تقدمة من قيمة مضافة لمختلف الأطراف المشاركين فيها.

ب. فوائد بناء المنصات

إن أهمية المنصة تكمن في فوائدها التي تعود بالنفع على المجتمع المنتمي إليها بشكل خاص وعلى أطراف خارجيين يضيفون إليها قيمة يمكن الاستفادة منها بشكل عام، هذا فضلا عن المنفعة التي سيستفيد منها القائمون على بنائها، أو المالكون لها، سواء كانوا أفرادا أم شركات، أم مؤسسات أو منظمات... لذلك قبل بناء المنصة لابد من فهم شامل للمنافع الممكن تحصيلها من هذه المنصة والتي تشمل عموما خمس فوائد:

¹¹² سيأتي الحديث بالتفصيل عن دراسة جدوى لمشروع تأسيس منصة في الفصل الرابع عشر.

1. زيادة الابتكار والإبداع Increased Innovation

تفتح المنصة آفاقا واسعة أمام الابتكار والإبداع غير المحدود، وذلك بالاستعانة بعقول وكفاءات وطاقات متخصصة من خارج المنصة، وتوظيف ما يقومون به من ابتكار وإبداع وتأليف، والعمل على إضافته وإدماجه داخل المنصة وهو ما يعرف باستيراد الإبداع Outsourcing Innovation ¹¹³ عا يعود بالفائدة على الشركة، أو المنصة ويمنحها قيمة مضافة.

يقول مارك اندرسون Marc Andreessen أحد المستثمرين المشهورين: "المنصة هي عبارة عن نظام يقول مارك اندرسون Marc Andreessen أو الاستجابة لعدد غير محدود من الاحتياجات التي لم يتوقعها مطورو المنصة "114، يعني أن الشخص المؤسس، أو المصمم، أو الفريق الذي طور هذه المنصة لم يفكروا في احتمالات الإبداع، أو إمكانات الاستخدامات لهذه المنصة، أي أنهم لم يضعوا بالحسبان أن منصتهم قد تستخدم بهذا القدر من الابداع 115.

من أمثلة زيادة الابتكار في المنصة ما أقدمت عليه شركة ألعاب اسمها Zynga games عندما تعاقدت مع فيس بوك لوضع ألعابها على منصة Facebook ثما أتاح لمستخدمي فيسبوك المهتمين بمجال الألعاب من ثمارسة هوايتهم المفضلة وبالتالي كسب المزيد من المشتركين من جهة، كما مكن ذلك شركة Zynga من توسيع نطاق ألعابها بتزويد فيسبوك بآخر ما أبدعته من جهة أخرى.

¹¹³ د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة برعاية منصة أبصر التعليم الالكتروني باللغة العربية https://www.youtube.com/watch?v=5f4_A55RSWE

¹¹⁴ Marshall Van Alstyne, Rise of the Platform & What It Means for Business, Slideshare 2013. https://fr.slideshare.net/InfoEcon/the-rise-of-platforms-and-what-it-means-for-business

¹¹⁵ د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة بر عاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغة العربية https://www.youtube.com/watch?v=5f4_A55RSWE

2. رشاقة المؤسسة Increased Organizational Agility

من أهم مميزات نموذج المنصات وفوائدها، مقارنة بنموذج الشركات العادية، هو خفته ورشاقته، وذلك من عدة جوانب منها قلة الموظفين، والبنايات، والموارد المادية، وسائل النقل واللوجستيك، وسهولة البنية التحتية مما يقلل من التكاليف، وفي نفس الوقت يمنح المنصة أرباحا أكثر، ومرونة أكبر سواء من حيث التنقل وسرعة التوسع، أم تجاوز الإكراهات المادية وحدود الزمان والمكان، فكلما كانت المؤسسة بشكل عام أكثر رشاقة بموظفين أقل وعتاد أقل، كلما كانت قادرة على التحرك بسهولة أكبر.

3. تقليل المخاطر Reduced risks

كل عمل أو مشروع جديد لا يخلو من مخاطر، لكن الدراسة الهادفة ووضع كل الاحتمالات الواردة في الحسبان، تعد من الإجراءات اللازم اتخاذها عند دراسة أي مشروع، وبناء منصة ناجحة بوصفه مشروعا يجسد نموذج عمل مستحدث في أنظمة الشركات الناشئة، من فوائده أنه يقلل بشكل كبير من المخاطر المحتملة، وذلك راجع إلى عدة عوامل منها انخفاض التكاليف، وتوفير الجهد والوقت وذلك بالاعتماد على بنية تحتية رقمية سريعة وسهلة التركيب عوض البنية التحتية المادية التي تتطلب وقتا وجهدا كبيرين في البناء والتنصيب، محدودية الموارد الأولية سواء كانت بشرية أم مادية ، إذ يكفي إنشاء وحدة قيمة أساسية تتوفر فيها شروط جذب المستخدمين، وتحفز على التفاعل بين أطراف المنصة، ثم فتح المنصة للأطراف الخارجيين فيها شروط جديدة تعزز نمو القيمة ،و تنعش عمليات تبادلها بين أعضاء المجتمع 116.

د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة برعاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغة العربية https://www.youtube.com/watch?v= $5f4_A55RSWE$

الوعى بالعلامة التجارية Increased Brand Awareness

تعرف العلامة التجارية بأنها إشارة مميزة تُعرِّف سلعا أو خدمات بأنها سلع أو خدمات أنتجها، أو قدّمها شخص معين أو شركة معينة، ويعود أصل العلامة التجارية إلى العصور القديمة حيث كان الحرفيون يضعون توقيعاتهم أو "علاماتهم" على المصنفات الفنية أو المنتجات ذات الطبيعة الوظيفية أو العملية، وتحولت هذه العلامات مع مرور السنين لتصبح النظام المعروف اليوم بتسجيل العلامات التجارية وحمايتها.

تتنامى أهمية الوعي بالعلامة التجارية أكثر عندما تتعامل المنصة مع مجتمع يعد بالآلاف بل بالملايين، بعدما يتشكل هذا الوعي تصير لديهم ثقة كبيرة في المنصة وما تقدمه لهم من منتجات سواء كانت سلعا أم خدمات أم غيرها؛ لأن المنصة قد أثبتت لديهم كفاءتها، وجودة عملها مما يعزز من حلقة الجذب والاستقطاب بزيادة عدد المشتركين فيها، وبالتالي سيؤدي ذلك إلى تحقيق الفائدة الخامسة من فوائد بناء المنصات التي تتمثل في زيادة عدد المستخدمين أو عدد الزبائن Increased Customer Base.

بل أبعد من ذلك قد يشعر بعضهم بالفخر لانتسابهم إلى هذه المنصة، مثال على ذلك منصة أريد 118 ARID أول منصة في الوطن العربي للتعريف بالعلماء والخبراء والباحثين الناطقين بالعربية، التي يفخر الكثير من الأعضاء المسجلين فيها بانتمائهم لها 119.

http://www.wipo.int/edocs/pubdocs/ar/intproperty/450/wipo_pub_450.pdf ما المالت عشر . الثالث عشر . التفصيل عن منصة أريد في الفصل الثالث عشر .

¹¹⁷ المنظمة العالمية للملكية الفكرية WIPO، ما هي الملكية الفكرية؟ ص: 8، الولوج 14 أكتوبر 2018.

¹¹⁹ د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة برعاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغة العربية https://www.youtube.com/watch?v=5f4_A55RSWE

ج. البنية التحتية للمنصة ومكوناها الرئيسية

باعتبار أن المنصة هي نموذج عمل يقوم على الربط والأداء Plug-and-Play، يسمح لعدة مستخدمين (منتجين ومستهلكين) بالاتصال عبره والتفاعل بعضهم مع بعض، وإنشاء القيمة وتبادلها، فإن هذه الوظائف لا تتم إلا عن طريق تحقيق مجموعة من الإجراءات والعمليات، أهمها تصميم عوامل محفزة لجذب المستخدمين إلى المنصة بصفة مستمرة، وخلق ارتباط توافقي فيما بين المستخدمين من جهة، وفيما بين المستخدمين والمحتوى أو الفائدة أو الخدمة داخل المنصة، وأيضا إنشاء بنية تحتية مركزية على أساسها يمكن للمستخدمين خلق وتبادل القيمة.

تتكون بنية كل منصة بشكل عام من ثلاث طبقات رئيسية تعرف بحزمة المنصة Platform Stack، تتكامل هذه الطبقات فيما بينها بشكل متوازن حتى تضمن أداء الوظيفة المتوخاة من المنصة على أكمل وجه.

• طبقة الشبكة، السوق، المجتمع Network/Marketplace/Community Layer

لها دور هام في بنية المنصة؛ لأن بداخلها يتم خلق القيمة وتبادلها عن طريق الشبكة الخارجية للمنتجين، وتختلف أنماط هذه الطبقة من منصة إلى أخرى، قد تتضمن مستخدمين يتواصلون فيما بينهم بشكل ظاهر وعلني كما هو الحال في شبكات التواصل الاجتماعي، وقد تضم مستخدمين يتواصلون بشكل ضمني أو خفي كما هو الشأن في منصة mint.com التي تعمل على إدارة الحياة المالية وتدبيرها للأفراد والمؤسسات، بحيث يمكن للمستخدم فيها أن يستفيد ضمنيا من المجتمع الرقمي دون يتم التواصل مع أفراد هذا المجتمع بشكل علني.

• طبقة البنية التحتية التقنية Technical Infrastructure Layer

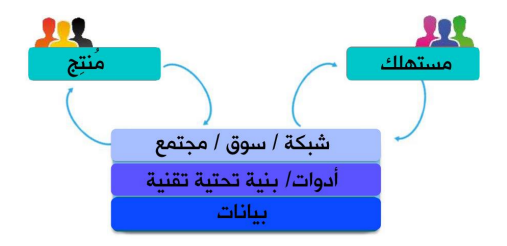
على أساسها يعتمد المنتجون الخارجيون في خلق القيمة، كما هو الحال في يوتيوب، حيث يقوم المنتجون برفع الفيديوهات، على وBay يحدد ويضع البائعون السلع المتوفرة، على أندرويد يبتكر المطورون تطبيقات جديدة، في بعض أنواع المنصات مثل منصات التطوير كأندرويد تحتل طبقة البنية التحتية حجما أكبر، بينما في منصات أخرى تكون هذه الطبقة أقل أهمية كما هو الشأن في إنستغرام.

• طبقة البيانات Data Layer

كل منصة تستخدم البيانات بطريقة ما، في معظم الحالات قد تلعب طبقة البيانات دورا أكثر أهمية من غيرها؛ لأنها تعمل على إحداث ربط، ومطابقة المحتوى / السلع / الحدمات الأكثر صلة بالمستخدمين المناسبين، وفي حالات أخرى، قد تتركز القيمة بشكل خاص في طبقة البيانات، مثال منصة Nest.com التي تعمل على تجهيز المنازل والشركات بأجهزة ذكية ومتطورة للحماية وتسهيل الحياة اليومية، هذه المنصة تعتمد بشكل كبير على البيانات، حيث تتكون القيمة بالكامل من البيانات التي يتم الميومية.

https://drive.google.com/file/d/0B36EfI3U2bSMMGVKbXZhRTAxYUk/view

¹²⁰ Sangeet Paul Choudary, The Platform Stack: For Everyone Building a Platform... and for Everyone Else, Accessed October 16, 2018.



Platform Stack 121 (حزمة المنصة) المكونة للطبقات المكونة للنصة المنصة

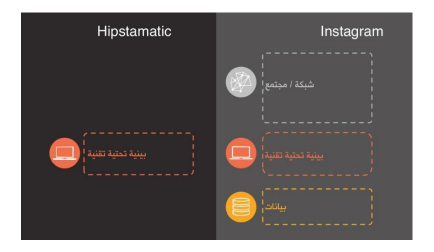
إن الاختلاف في أقسام المنصات ووظائفها وأهدافها ونوع المجال أو التخصص الذي تمتم به، يجعل من حزمة كل نوع من هذه المنصات تختلف تبعا لتلك العوامل والشروط، فمنصات التطوير تختلف عن منصات الاقتصاد التشاركي التي تختلف بدورها عن منصات التواصل الاجتماعي وهكذا، كما أن عناصر التأثير الشبكي والحوكمة الجيدة وخلق القيمة داخل المنصة لها أثر كبير في توازن الطبقات الثلاثة المشكّلة لكل منصة وتكاملها، لهذا قد نجد منصة تركز على تطوير طبقة وتقويتها على أخرى حتى يتحقق المستوى المطلوب من الكفاءة اللازمة لخلق القيمة وتعزيز عمليات الجذب، وتوسيع شبكة التفاعلات.

لتوضيح ذلك نقدم الأمثلة التالية التي تقارن بين حزم لمنصات في نفس التخصص أو المجال، منها من استطاعت البقاء والتفوق وأخرى لم تتمكن من مجاراتها.

121 Marshall W. Van Alstyne Geoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 3: Architecture & Design; Slideshare, 2017

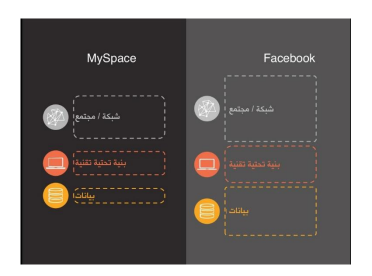
https://fr.slideshare.net/InfoEcon/platform-revolution-ch-03-architecture-design

1. انحيار Hipstamatic أمام



ركزت Hipstamatic فقط على توفير الأدوات، بينما ركزت Hipstamatic على خلق مجتمع كبير عن طريق توفيرها للأدوات اللازمة التي ساعدت على ذلك، وكانت النتيجة هي تحطيم Instagram عن طريق توفيرها للأدوات اللازمة التي ساعدت على ذلك، وكانت النتيجة هي تحطيم Hipstamatic ل للنجم عنها على بناء مجتمع متماسك وموسع، وتحقيق تشبيك إيجابي وفعال.

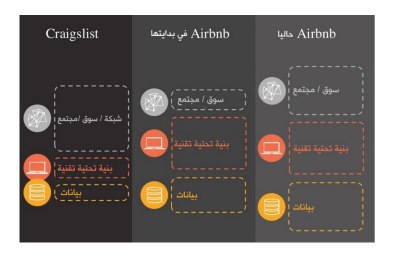
2. خاصية "آخر الأخبار" مفتاح تفوق فيسبوك Facebook على ماي سبيس 2



يُظهر الرسم أن حزمة منصة MySpace تتمتع بتأثير شبكي قوي، لكن هناك سوء في استخدام البيانات مع ضعف في تنظيم البنية التحتية، في حين تمتاز حزمة منصة Facebook بتأثير شبكي أقوى

بكثير، واستخدام مثالي للبيانات عن طريق توظيف ميزة، أو خدمة آخر الأخبار News Feed، إذ استطاعت فيسبوك عن طريق هذه الخدمة من رفع أداء البيانات في دفع قوي وتحريك إيجابي للتأثيرات الشبكية بشكل غير مسبوق 122.

3. بالتنفيذ المتفوق لحزمتها Airbnb تحطم Airbnb



تحتوي حزمة Craigslist على طبقة شبكة / سوق هائلة وقوية جدا، لكنها غير متوازنة في الحجم والقوة مع طبقتي البنية التحتية والبيانات لكونهما ضعيفتين وغير قادرتين على استيعاب الحجم الكبير للتفاعلات والتأثيرات الشبكية بين أفراد المجتمع، مما خلق مشاكل كبيرة للمنصة من قبيل عدم القدرة على معالجة المدفوعات وتدبيرها، وضعف آليات تسهيل التعاملات مما نتج عنه نوع من انعدام الثقة.

بالمقابل بدأت منصة Airbnb بتأثير شبكي ضعيف، ولكن الاستخدام الأفضل للبيانات والبنية التحتية الأكثر قوة مكنت من تحقيق تفاعلات أكبر بين المضيفين والضيوف، وبمرور الوقت، تمكنت الشركة من

¹²² Sangeet Paul Choudary, 10 Startup Business Puzzles Visualized and Explained, Slideshare 2015 http://urlz.fr/7ZrA

¹²³Sangeet Paul Choudary, Pipes to Platforms, 10 Startup Business Puzzles Visualized and Explained, Accssed October 16, 2018 http://platformthinkinglabs.com/start-here/

بناء تأثيرات شبكية يمكن القول: إنها الأكثر تفوقا في مجال قطاع السفر والإقامة، فضلا عن أنها تحتوي على كنز من البيانات التي تدعم نموذج الأعمال 124.

حزم المنصات هي أدوات تتيح التفكير في كيفية تصميم المنصات والتخطيط لها، وبغض النظر عن نوع المنصة المرغوب بناؤها، وطبيعتها، ووظيفتها، فإن هذه الحزم تساعدنا عموما في تحديد ماهي الطبقات التي ستتميز بها المنصة عن غيرها وكيف سيتحقق هذا التميز؟، وهذا يساعد على فهم نقاط القوة التي تتمتع بها الشركات المعتمدة على نظام المنصات في السوق، كما تسهم الحزم في فهم العوامل الرئيسية المعززة للقيمة وتساعد على قياس مستوى الكفاءة والفعالية مقارنة بالمنصات المنافسة والبديلة.

د. المبادئ الأساسية لبناء المنصات

في عصر التشبيك والشبكات الذي نعيشه اليوم، تتزايد المنافسة عن طريق المنصات؛ لهذا يعد بناء منصة ناجحة عاملا حاسما في كسب المنافسة، إن بناء أي منصة يعتمد بالأساس على ثلاثة مبادئ رئيسية من شأنها إنشاء منصة ناجحة ومتميزة.

1. خلق القيمة Create Value

لقد انتقل المفهوم الجديد للقيمة في عصر المنصات إلى الخروج من داخل نموذج العمل القديم للشركات، الذي تتراكم فيه القيمة من بداية أنبوب الإنتاج إلى نهايته، نحو الخارج ضمن نظام المنصات الذي صار يتخذ شكلا شبكيا موسعا، يتفاعل فيه أفراد المجتمع ويخلقون فيه القيمة بما يحقق لهم منافع متبادلة.

https://drive.google.com/file/d/0B36EfI3U2bSMMGVKbXZhRTAxYUk/view

-

¹²⁴ Sangeet Paul Choudary, The Platform Stack: For Everyone Building a Platform... and for Everyone Else, Accessed October 16, 2018.

إن أول مبدأ في بناء المنصة لابد من استحضاره هو تحديد ماهية هذه القيمة وطبيعتها ومحتواها وشكلها وعناصرها، المراد خلقها، والمرغوب في تنميتها وتبادلها عبر المنصة، هل ستكون عبارة عن عروض تأجير وطلبات استئجار كما هو الشأن في منصة Airbnb، استضافة فيديوهات يتم رفعها ومشاهدتها مثل منصة Youtube، تغريدات وصور ومقاطع فيديو يتم نشرها والتفاعل حولها كما هو الحال على منصة Twitter، مشاريع يتم تمويلها بصفة تشاركيه مثل منصة Kickstarter أو تقديم خدمات متنوعة في مجالات محتلفة كمنصة Sap Partner ??

إذا نظرنا في سوق الهواتف الذكية، فإننا نجد أن أسماء مثل Nokia و Nokia لا يعدوان اليوم موى مجرد ظل لمجدهما القديم، فمنتجاتهما وتكنولوجيتهما تأخرت كثيرا عن مجتمعات Apple سوى مجرد ظل لمجدهما القديم، فمنتجاتهما وتكنولوجيتهما ولا في وظائفهما، وإنما في الآب متور Android، إن انتصار وتفوق آبل وأندرويد لا يكمن في خصائصهما ولا في وظائفهما، وإنما في الآب ستور App Store الذي على أساسه يخلق العديد من المطورين القيمة 126.

تساعد المنصات على بيع المنتجات أو الخدمات، على توليد المحتوى وغيرها من الوظائف، مع العلم أن مالك المنصة أو صاحبها لا يصنع المنتجات التي يتم بيعها (على سبيل المثال: علي بابا Alibaba الكتجات التي يتم بيعها (على سبيل المثال: علي بابا Pigiste, Taskrabbit, Uber, ومنصات أخرى لا تنجز الخدمة التي تعرضها (مثل: , Airbnb)، وأخرى لا تخلق المحتوى الذي يتم توليده يوميا (مثل: , YouTube)، إن عمل المنصات يعتمد في الأساس على تمكين المستخدمين من القيام بعمليات تبادل القيمة مع قدرة المنصة على تحصيل الاستفادة من هذه القيمة 127.

¹²⁵ Marshall W. Van Alstyne Geoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 3: Architecture & Design; Slideshare, 2017

https://fr.slideshare.net/InfoEcon/platform-revolution-ch-03-architecture-design

¹²⁶ Sangeet Paul Choudary, The Three Building Blocks of Plaforms, Accessed October 17, 2018 https://drive.google.com/file/d/0B36EfI3U2bSMbFVuSnZXbC1KTmM/view

¹²⁷ Dr Murat Uenlue, The Complete Guide to the Revolutionary Platform Business Model, Innovation Tactics, Accessed October 17, 2018.

لكن السؤال المطروح هو: كيف تخلق المنصة القيمة؟

للإجابة عن هذا السؤال سنستعرض أمثلة لمنصات استطاعت تحقيق ذلك.

• منصات مشاركة الأصول: Airbnb نموذجا

تحصل منصة Airbnb على جزء من القيمة عن طريق نسبة مئوية عن مستحقات، أو رسوم كل حجز يتم عبر المنصة، فمن جهة العرض فإن المنصة تساعد أصحاب الشقق والمضيفين عموما على تحسين الاستخدام والإفادة من أصولهم المادية (شقق، غرف، منازل...)، عن طريق الزيادة في العوائد المحصل عليها، والوصول إلى مردودية أفضل من أولئك الذين يستخدمون طرقا تقليدية، أما من حيث الطلب فالمنصة تلبي طلبات المسافرين أو الزائرين أو السائحين في إيجاد مكان للسكن أقل تكلفة، تناسب خيارات صاحب الطلب (سكن فردي، جماعي، الموقع، السعر الملائم، المرافق والخدمات المتوفرة...)، فضلا عن توفير بديل، ومورد احتياطي مهم خصوصا في فترات الذروة أثناء اكتظاظ الفنادق أيام الأعياد والمناسبات.

• منصات التواصل الاجتماعي: Facebook نموذجا

هي منصات تعتمد على نشر المحتوى ومشاركته بأشكال ووسائط مختلفة (نصوص، صور، فيديوهات، مرفقات على شكل كتب ووثائق متنوعة...)، وذلك بتعزيز علاقات التفاعل والتبادل بين الأصدقاء عن طريق خلق محتوى يتم توليده من طرف المستخدمين.

يحصل Facebook على القيمة عن طريق تمكين المستخدمين من إنشاء إعلانات عالية التوجيه والدقة، هذا فضلا عن الكم الهائل للمعلومات المحصل عليها من طرف المستخدمين، فعندما نقوم بنشر محتوى ما، أو معلومات حول خصوصيتنا واهتماماتنا وأذواقنا، فإننا نمنح لفيسبوك طوعا قرابة 2000 وحدة بيانية

https://www.innovation tactics.com/platform-business-model-complete-guide/

تخصنا (بيانات جغرافية، ديموغرافية، تعليمية، عقائدية، ثقافية، عرقية، مهنية...)، تعدُّ هذه المعلومات مهمة جدا بالنسبة لفيسبوك؛ إذ يقوم باستثمارها وتوظيفها في توجيه فئه من جمهور معين واستهدافهم بإعلانات محددة تهمه وتستجيب لأذواقه وحاجاته.

• منصات تبادل السلع والخدمات: eBay نموذجا

يقوم البائعون والتجار والشركات الصغرى بعرض سلعهم وخدماتهم، كما يستفيدون من عدة مزايا من بينها خلق تجارة بسهولة، توفير نفقات الدعاية والإشهار، الاستفادة من الحماية القانونية والتجارية للمنصة، وأيضا من منصة الدفع Paypal التابعة له وBay، أما من جهة المشترين فيمكنهم الشراء بكل سهولة من أي مكان وفي أي وقت و بأقل الأسعار، التمتع بالحماية القانونية والتجارية التي يوفرها الإطار التشريعي للمنصة.

أما من جهة المنصة فهي تقوم باستخلاص قيمتها عن طريق فوترة الأموال التي يتم تحويلها عن كل معاملة بين البائعين والمشترين.

2. تصميم التشبيك حول هذه القيمة

مقارنة بالنموذج الخطي في الشركات التقليدية الذي لا يضيف فيه المستهلك عادة أي شيء إلى القيمة المتراكمة عبر مختلف مراحل الأنبوب، إذ هو يستهلك فقط، فإن نموذج المنصات يُشرك المستهلك في عملية تعزيز القيمة وتنميتها وتحسينها، عن طريق التفاعل والتشبيك.

" إذا كنت ترغب في القيام بالأشياء الصحيحة، فأنت بحاجة إلى الموازنة بين الابتكار المستمر، والتكرار والتكرار والتكرار والاختبار مع تصميم دقيق يتمحور حول التفاعل"¹²⁸

هناك طرق مختلفة يضيف بما المستهلكون قيمة، قد يضيف المستخدم - المنتج صورة على Flickr، بينما يضع عليها المستخدم - المستهلك وسما، قد يحمّل منشئ المحتوى مقطع فيديو على YouTube، لكن تصويت المستهلكين ، وتعليقاتهم، وإعجاباتهم تحدد نسب المشاهدة.

التفاعل الذي هو أساس التشبيك هو مجموعة من العمليات اللازمة لإنشاء القيمة واستهلاكها على المنصة، مع العلم أن المنصة قد تتوفر على وحدات، أو عناصر مختلفة من القيمة، كما قد تضم كما كبيرا من التفاعلات (التي تعدُّ ظاهرة إيجابية في كل منصة)، لكن على وجه التحديد هناك قيمة رئيسية، أو محورية يتفاعل حولها المستخدمون، إذا أخذنا يوتيوب مثلا، فهو ليس مصمما لإنشاء التعليقات ونشرها، وإنما مصمم بصفة خاصة لإنشاء مقاطع الفيديو واستهلاكها.

تربط المنصات بين عدة أطراف (مجموعة من المستخدمين، منتجين ومستهلكين) بعضهم ببعض، هذه التفاعلات تنشئ تأثيرات شبكية مباشرة وغير مباشرة، تسهم بشكل كبير في خلق القيمة وتنميتها وتبادلها بين المشاركين داخل المنصة، من أجل تحقيق ذلك لابد من الحرص على تعزيز التشبيك ذي التأثيرات الإيجابية، وتقليل التشبيك ذي التأثيرات السلبية ما أمكن 129.

إن مبدأ تصميم التشبيك حول القيمة يتم عن طريق اتباع ثلاث مراحل أساسية تبدأ من تصور طبيعة (Curation القيمة المراد خلقها Creation)، ثم ابتكار آليات تنميتها وتنظيمها والحفاظ عليها

¹²⁹ Dr Murat Uenlue, The Complete Guide to the Revolutionary Platform Business Model, Innovation Tactics, Accessed October 17, 2018.

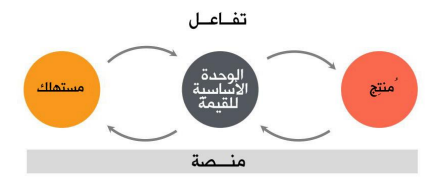
¹²⁸ Sangeet Paul Choudary, On Execution: Building Platforms, Doing things right vs. doing the right things, Accessed October 17, 2018.

https://drive.google.com/file/d/0B36EfI3U2bSMakpPNm9FcUVfd0E/view

https://www.innovationtactics.com/platform-business-model-complete-guide/

وأخيرا تحديد طرق تبادلها واستهلاكها Consumption، ولا يتأتى ذلك إلا عن طريق تعزيز علاقات التفاعل بين المستخدمين والإفادة من عمليات الجذب وردود الفعل.

ولفهم شامل ومبسط لمبدأ تصميم التشبيك يمكن القول: إن كل منصة تشكل بيئة لإنشاء عنصر قيمة واحدة على الأقل من التفاعل. (انظر المخطط أسفله).



مخطط مبسط لعملية تفاعل حول القيمة 130

ومن الأمثلة الحية التي تجسد مبدأ تصميم التشبيك:

- أصحاب المشاريع يقدمون مشاريع، ينفذها المستقلون ويتقاضون عليها أجرا، هو التفاعل الأساسي في منصات العمل الحر.
- سائقو Uber يوصلون الركاب إلى وجهتهم، الركاب يستهلكون خدمة التوصيل، يعدُّ التفاعل المحوري في منصة Uber.

_

¹³⁰ Sangeet Paul Choudary, The Three Design Elements for Designing Platforms, Accessed October 17, 2018.

https://drive.google.com/file/d/0B36EfI3U2bSMOHdyU0lhWmNuTjg/view

3. بناء المنصة الكفيلة بتحقيق هذا التشبيك

استكمالا لما سبق فإن مرحلة بناء المنصة تأتي نقطة رئيسية ،وتتمثل في أن تصميم المنصة يجب أن يبدأ بخلق القيمة، ثم إنشاء شبكة متينة وموسعة من التفاعلات، كما أن التركيز على التفاعلات التي تتم بين المستخدمين وليس على المستخدم في حد ذاته يعد من الأسس الرئيسية في بناء المنصات ؟ لأن بناء المنصات يعتمد بشكل كبير على قوة التأثيرات الشبكية، إذ كلما كانت أكثر جذبا للمستخدمين حظيت المنصة باهتمام أكبر على قوة التأثيرات الشبكية، إذ كلما كانت أكثر جذبا للمستخدمين حظيت المنصة باهتمام أكبر .

أثناء تصميم المنصة وبنائها لابد من استحضار الفرق بين بين النظام والواجهات، وكمثال للتمييز بينهما نأخذ منصة يوتيوب التي تعد نظاما معقدا، لكنه يحتوي على العديد من الواجهات/الوظائف المختلفة للمبدعين والمشاهدين والعلامات التجارية، وأصحاب الإعلانات، والوسائط المتعددة وما إلى ذلك، والمتوافقة من حيث البث مع قنوات وأجهزة مختلفة مثل الويب والجوال والحواسيب وأجهزة التلفاز وغيرها.

إن تصميم الواجهات لابد أن يكون متوافقا مع تصميم النظام ككل، يمكن تحقيق هذا التوافق بعدما يتم تصميم النظام ككل، يمكن تحقيق هذا التوافق بعدما يتم تحديد عناصر القيمة وشبكة التفاعلات التي تتمحور حولها.

ه. استراتيجية بناء المنصات ومفاتيحها الثلاثة

تعتمد الاستراتيجية الفاعلة في بناء منصات ناجحة على ثلاث مفاتيح أساسية، أولها: الاتصال أو الربط Connection، ويتمثل في تمكين المستخدمين من التواصل عبر المنصة وتحقيق المشاركة والتبادل الفاعل

¹³¹ Sangeet Paul Choudary , The Three Building Blocks of Plaforms, Accessed October 17, 2018 https://drive.google.com/file/d/0B36EfI3U2bSMbFVuSnZXbC1KTmM/view

¹³² Sangeet Paul Choudary, The Three Design Elements for Designing Platforms, Accessed October 17, 2018.

https://drive.google.com/file/d/0B36EfI3U2bSMOHdyU0lhWmNuTjg/view

بكل سهولة، ثانيها: الجاذبية Gravity وتكمن في توظيف الأدوات والطرق الكفيلة بجذب المنصة للمشاركين (منتجين ومستهلكين) على حد سواء والحفاظ على بقائهم فيها، ثالثها: التدفق Flow ويشمل الأساليب المبتكرة التي من شأنها تعزيز التبادل والخلق المشترك للقيمة وضمان بقائها ونموها المتواصل 133.

تستطيع المنصات الناجحة تحقيق هذه الأهداف بإرساء وإقامة ثلاث وحدات بناء رئيسية.

- 1. صندوق الأدوات The Toolbox: يعمل على تسهيل عملية اتصال المستخدمين بالمنصة، كما تمكن هذه البنية التحتية من تقوية وتمتين التفاعلات بين المشاركين، على سبيل المثال، تتيح شركة أبل YouTube للمطورين نظام التشغيل ومكتبات التعليمات البرمجية الأساسية، ويضم يوتيوب Apple بنية استضافة أساسية لمنشئي المحتوى، كما توفر Wikipedia للكتّاب الأدوات اللازمة للتعاون في تحرير مقال ما ونشره، وتقدم منصة JC Penney المتاجر لشركائها.
- 2. المغناطيس The Magnet: يخلق المغناطيس عملية جذب تستقطب المشاركين إلى المنصة بالاعتماد على نوع من الجاذبية الاجتماعية، يمكن تفعيل أسلوب المغناطيس بتركيز منتجي المنصات وتوجيه انتباههم إلى تصميم الحوافز وأنظمة السمعة ونماذج التسعير، كما يجب عليهم الاستفادة من وسائل التواصل الاجتماعي وتسخير تأثير تلك الشبكات لتحقيق النمو السريع.
- 3. المنظّم أو الراعي The Matchmaker: هو منظم افتراضي يعتمد في عمله الآلي على توظيف الذكاء الاصطناعي 134، تتجلى وظيفته في تعزيز تدفق القيمة من خلال خلق علاقات وروابط بين المنتجين

د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة بر عاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغة العربية https://www.youtube.com/watch?v=5f4 A55RSWE

¹³⁴Reda Chouffani, Sept fonctions à considérer pour bien choisir sa plateforme de collaboration, Le MagIT, 2017

https://www.lemagit.fr/conseil/Sept-fonctions-pour-bien-choisir-sa-plateforme-de-collaboration

والمستهلكين، ويلعب الاستثمار الجيد للبيانات دورا حاسما في هذه العملية، وذلك عن طريق رصد والتقاط منظم للبيانات الوفيرة الخاصة بالمشاركين في المنصة، ثم يقوم بتوظيفها بشكل منهجي بقصد تسهيل الربط والاتصال بين المنتجين والمستهلكين، على سبيل المثال تعمل غوغل Googleعلى الملاءمة والموازنة بين العرض والطلب فيما يتعلق بالمحتوى، بينما تعمل إي بي وBay على ربط المشترين بالمنتجات التي تستجيب لحاجاتهم واهتماماتهم وأذواقهم 135.

و. المعايير المعتمدة في إنشاء المنصات

بداية لابد من الإشارة إلى أنه لا توجد طريقة موحدة أو منهج محدد لبناء المنصات، ولكن هناك مجموعة من الشروط والمعايير المعتمدة التي توجه مراحل بناء أي منصة واستراتيجيتها، بحيث يعدُّ الأخذ بها، والعمل على تطبيقها ذا أهمية كبرى في إنجاح مشروع تأسيس المنصات وإرسائها بشكل عام.

1. الكفاءة Performance

تسمح المنصات بتبادل المعلومات، السلع، الخدمات، الأموال... بين المنتجين والمستهلكين كيفما كان حجم المنصة، ومهما بلغت من التعقيد أو السهولة، فإن الغاية الأولى منها هي ملاءمة التفاعلات القائمة فيها وضمانها، التي تعدُّ المحرك المحوري للتأثير الشبكي، هذه التفاعلات الأساسية تشمل ثلاث مراحل رئيسية: خلق القيمة Creation، الحفاظ عليها Curation، ثم استهلاكها Consumption. إن كفاءة المنصة تكمن في الحوكمة الجيدة لهذه التفاعلات، والإفادة منها، وتوجيهها بشكل إيجابي في تحقيق المنفعة المتبادلة بين الأطراف.

 $^{^{135}}$ Sangeet Paul Choudary , The Three Building Blocks of Plaforms, Accessed October 17, 2018 https://drive.google.com/file/d/0B36EfI3U2bSMbFVuSnZXbC1KTmM/view

تشمل كفاءة المنصة مجموعة من المعايير الأخرى التي تتكامل فيما بينها واللازم توفرها في كل منصة، أهمها: السرعة Speed، سهولة التصفح، التوافق مع الأجهزة المختلفة (حواسيب شخصية، لوحية، هواتف ذكية)، نسخة للمنصة على شكل تطبيق، المظهر أو التصميم الاحترافي Professional look، حوافز الشركاء Incentivize partners، الانفتاح والتنظيم Openness and organization، وغيرها.

2. الحماية والأمن المعلوماتي Digital Security

يعدُّ من بين أهم المعايير الواجب احترامها في بناء أي منصة، حيث يعدُّ تدفق البيانات المتبادلة بين الأطراف عبر المعاملات بالغ الحساسية خصوصا بالنسبة للشركات، كما أن احترام خصوصية المستخدمين يحتم حفظ بياناتهم الشخصية، وجميع عملياتهم، وتخزينها عبر المنصة بطريقة آمنة، والحيلولة دون استغلالها في أغراض أخرى 136.

تعد مسألة الأمن والحماية معيارا حاسما في كل منصة، لذلك لابد من التأكد من أن شركة الخوادم التي تستضيف وتخزن بيانات المستخدمين، وتوفر خدمة الأمن والحماية المعلوماتية، تتمتع بكامل الشفافية والمسؤولية في هذا المجال 137.

¹³⁶ Antoine BAUDON, Plateforme de gestion en ligne : les sept critères à prendre en compte pour choisir la solution adaptée à votre entreprise, Réussir au quotidien 2017, Accès le 19 Octobre 2018. http://urlz.fr/80QZ

¹³⁷ Bérengère Guerrini, Quels sont les critères clés d'une plateforme collaborative efficace? New Manity 2017, Accès le 19 Octobre 2018.

http://blog.newmanity.com/criteres-plateforme-collaborative-efficace

3. إضافة ميزات جديدة Add new planks

تعدُّ من أهم الخصائص التي يجب أن تتوفر عليها المنصة، وهي تمنح للمنصة نوعا من التجديد والمواكبة المستمرة من حيث الوظائف والخدمات والتطبيقات، مما يضع المستخدمين بشكل دائم أمام الجديد ويعطيهم انطباعا إيجابيا بأن المنصة تتطور بصفة مستمرة وتمنحهم أدوات أكثر مرونة تلبي حاجاتهم، وتسهل استخداماتهم، مثل أدوات متقدمة في البحث والتقييم، مساحة تخزين سحابي كبيرة لكل مستخدم، أدوات الدعاية والاشهار، تحويل الأموال، مشاركة الوثائق و الوسائط المختلفة، خدمة الدعم الفني، إضافات لها علاقة بالجذب والتواصل والتفاعل والتشبيك وغيرها، وعموما فإن هذه التطبيقات والخصائص تختلف باختلاف نوع المنصة وأهدافها ومجال تخصصها.

لو نأخذ على سبيل المثال شركة Google إلى غاية سنة 1998 كانت مجرد محرك بحث فقط، لكنها تنبهت بشكل مبكر إلى أنحا لو بقيت فقط محرك بحث لن تستطيع الاستمرار والبقاء، فقامت بإضافة بمجموعة من الخدمات والخصائص والأدوات وأدمجتها إلى محرك البحث، وبذلك تحولت إلى منصة، قامت بإضافة البريد الإلكتروني Google Maps، ثم خدمة الخرائط Google Maps ، وأضافت أيضا خدمة Adsence لتحويل أرباح الإعلانات المولدة من المدونات ومن يوتيوب، خدمة تخزين مجانية مدونة خاصة، فضلا عن خدمة التخزين السحابي Google Drive التي تمنح مساحة تخزين مجانية تصل إلى Google لكل مستخدم، وتضم منصة غوغل شبكة تواصل اجتماعي على غرار Google، بل أبعد من ذلك فإن غوغل تتوفر على أكبر منصة لاستضافة Twitter هي +Google، بل أبعد من ذلك فإن غوغل تتوفر على أكبر منصة لاستضافة

الفيديوهات ومشاهدتها في عالم الإنترنت وهي يوتيوب، بالإضافة إلى العديد من الخصائص و التطبيقات المتنوعة 138.

إضافة ميزات جديدة للمنصة تشمل كذلك إدماج خصائص وأدوات وتطبيقات يمكن استيرادها من منصات أخرى مؤدى عنها، كما أن هناك أنظمة تشغيل مثل واجهات برمجة التطبيقات (API) وحزمة أدوات تطوير البرمجيات (SDK) التي تمكن المنصة من التفاعل والتواصل مع منصات أخرى خارجية.

.

د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة برعاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغة العربية https://www.youtube.com/watch?v= $5f4_A55RSWE$

 $https://www.youtube.com/watch?v=5f4_A55RSWE$ ويكيبيديا، الموسوعة الحرة، حزمة أدوات تطوير البرمجيات، الولوج 19 أكتوبر 2018.

يستفاد من الفصل السابع

يعدُّ ملف الإنجاز الذي يتضمن دراسة جدوى لمشروع بناء المنصة أول خطوة عملية تحسد فكرة بناء المنصة. قبل بناء المنصة لابد من فهم شامل للمنافع الممكن تحصيلها من هذه المنصة والتي تشمل بشكل عام: زيادة الابتكار والإبداع، رشاقة المؤسسة، تقليل المخاطر، الوعى بقيمة العلامة التجارية.

من أجل ضمان نجاح الوظائف العملية للمنصة بكفاءة، لابد من اتخاذ مجموعة من الإجراءات والعمليات أهمها: تصميم عوامل محفزة لجذب المستخدمين بصفة مستمرة، وخلق ارتباط توافقي فيما بين المستخدمين، وفيما بين المستخدمين خلق المستخدمين والمحتوى داخل المنصة، بالإضافة إلى إنشاء بنية تحتية مركزية على أساسها يمكن للمستخدمين خلق وتبادل القيمة.

تتشكل بنية المنصة من ثلاث طبقات تعرف بحزمة المنصة، تتكامل هذه الطبقات فيما بينها حتى تضمن أداء الوظيفة المتوخاة من المنصة على أكمل وجه، وهي: طبقة الشبكة/السوق/المجتمع، طبقة البنية التحتية، وطبقة البيانات.

تؤثر عدة متغيرات في توازن طبقات بنية المنصة وانتظامها، من بينها التأثير الشبكي والحوكمة الجيدة وخلق القيمة، أضف إلى ذلك أقسام المنصات ووظائفها وأهدافها وتخصصها، لهذا قد نجد منصة تركز على تطوير طبقة وتقويتها على أخرى حتى يتحقق المستوى المطلوب من الكفاءة اللازمة لخلق القيمة وتعزيز عمليات الجذب، وتوسيع شبكة التفاعلات.

يمثل خلق القيمة، وتصميم التشبيك حول هذه القيمة، وبناء المنصة الكفيلة بتحقيق هذا التشبيك، المبادئ الرئيسية الثلاثة لبناء المنصة.

إن مبدأ تصميم التشبيك حول القيمة يتم عن طريق اتباع ثلاث مراحل أساسية، تبدأ من تصور طبيعة القيمة المراد خلقها Curation، ثم ابتكار آليات تنميتها وتنظيمها والحفاظ عليها Curation، وأخيرا تحديد طرق تبادلها واستهلاكها Consumption، ولا يتأتى ذلك إلا عن طريق تعزيز علاقات التفاعل بين المستخدمين والإفادة من عمليات الجذب وردود الفعل.

هناك ثلاثة مفاتيح رئيسية في استراتيجية بناء المنصات هي: الاتصال أو الربط Connection، الجاذبية . Flow والتدفق Flow.

يقتضي إنجاح تنفيذ استراتيجية بناء المنصة إرساء ثلاث وحدات بناء رئيسية هي: صندوق الأدوات The . Toolbox، والمغناطيس The Magnet، والمنظِّم أو الراعي The Matchmaker.

هناك مجموعة من الشروط والمعايير التي توجه مراحل بناء المنصة، يعدُّ الأخذ بما ذا أهمية كبرى في إنجاح مشروع تأسيس المنصة من بينها الكفاءة، الحماية والأمن المعلوماتي، إضافة ميزات جديدة.

الفصل الثامن: عوامل التحول من اقتصاد الشركات إلى اقتصاد المنصات وتجلياته

أحدث التحول الرقمي المتسارع تغييرا كبيرا في نماذج عمل الشركات من اقتصاد الشركات إلى اقتصاد المنصات الذي صار يكتسح جميع قارات العالم محققا عوائد وأرباحا ضخمة، ففي أمريكا الشمالية تميمن المنصات الذي صار يكتسح جميع قارات العالم محققا عوائد وأرباحا ضخمة، ففي أمريكا الشمالية تميمن منصات مثل: Facebook ويوتيوب Youtube وفي آسيا شركات قوية اعتمدت نموذج المنصات مثل: Baidu, Tencent وهما وفي أوروبا هناك توجه هادف يدرك أهمية المنصات في رفع القيمة السوقية.

عندما نتأمل في مجموعة من العوامل من قبيل السرعة التي يحدث بها التغير، القيمة الاقتصادية التي يخلقها هذا النموذج الجديد، العلامة التجارية وشهرتها، تطور أساليب التسويق، وطرق إدارة الموارد البشرية، والانفتاح على أنماط جديدة في الإبداع والبحث والتطوير، ندرك أن المنصات تزيح وتزعزع الاقتصاد القديم بطريقة مبتكرة.

تستمد المنصات قيمتها من التأثيرات الشبكية ومن التفاعلات بين أعضاء المجتمع الرقمي، بحيث يقوم المستخدمون بخلق قيمة لفائدة مستخدمين آخرين.

ويعدُّ مفهوم المنصة مفهوما بسيطا لكنه مفهوم تحويلي، قادر على تغيير النشاط والاقتصاد والمجتمع بشكل جذري، فعلى أرض الواقع يمكن القول: إن كل مجال، أو نشاط يعتمد في الأساس على المعلومات بوصفه عنصرا رئيسيًّا يكون المجال الأكثر ترشيحا وتأثرا بثورة المنصات، وهذا يشمل الأعمال التي يكون فيها المنتج على شكل معلومات مثل التعليم والإعلام، وأيضا كل مجال تكون فيه الحاجة إلى الولوج إلى المعلومات

من طرف العملاء، وتذبذبات الأسعار، والعرض والطلب، واتجاهات السوق، كلها عوامل لها قيمة في إحداث هذا التحول 140.

أ. أثر اقتصادات الحجم في استلهام نموذج المنصات

لقد كان لاقتصادات الحجم Economies of scale أثر في اقتصاد المنصات من حيث العرض، هذه الاقتصادات التي تكون فيها تكاليف الإنتاج الثابتة مرتفعة مقارنة بالتكاليف الهامشية التي تكون مرتفعة، منخفضة، هذا يعني أن تكاليف إنتاج الواط الأول في مجال الطاقة –على سبيل المثال– تكون مرتفعة، بينما تكون تكلفة إنتاج الواط الثاني منخفضة، لقد استطاعت هذه الاقتصادات السيادة على مجالات واسعة من الاقتصاد العالمي خلال القرن الماضي في مجال الكهرباء سادت كل من Edison واسعة من الاقتصاد العالمي خلال القرن الماضي في أوربا سيطرت Siemens، في مجال السيارات شركتي Ford و General Motors، وفي أوروبا BMW.

كيف استوحت المنصات أسلوب تعاملها مع القيمة من اقتصادات الحجم؟

للإجابة نأخذ مثالا عن شركة Vanderbilt عملاق النقل عبر السكك الحديدية في العصر الصناعي، في حقيقة الأمر لم تقم الشركة بإنتاج سلع، وإنما قامت عوض ذلك بفرض رسوم على البضائع التي يتم نقلها من نيويورك إلى شيكاغو، وهذا بالضبط ما تقوم به شركة أبل اليوم، إنها تفرض رسوما على جميع المحتويات التي يتم تبادلها على iTunes سواء كانت عبارة عن موسيقى، فيديو، ألعاب أو تطبيقات أخرى 141.

¹⁴⁰Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter1, Welcome to the Platform Revolution.

¹⁴¹ Marshall Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Introduction to Economies of Scale, edX, 2018. http://urlz.fr/84Po

وهذا تقريبا ما يحدث في العصر الرقمي مع ويندوز الذي حصل على 90% من قيمة السوق بالنسبة لنظام التشغيل الخاص بالحواسيب المكتبية، ومع علي بابا الذي استحوذ على 80% من حصة السوق عن طريق جميع المعاملات التجارية الإلكترونية التي تتم في الصين، مع أندرويد الذي وصلت قيمته السوقية للهواتف الذكية إلى نسبة 87%، أمازون التي تستأثر بثلثي مجموع عمليات توزيع الكتب في الولايات المتحدة، يوتيوب الذي استحوذ على نسبة 77% من مشاهدات الفيديو على الإنترنت في الولايات المتحدة، وفيسبوك وصل إلى 2 مليار من المستخدمين، مع قدرته على جمع أكثر من مليون مستخدم في يوم واحد، وعلى المنصة نفسها.

كل هذه الأمثلة المذكورة تعدُّ نماذج يخلق داخلها مستخدمون قيمة لفائدة مستخدمين آخرين.

ب. النموذج المعكوس للشركة Firm Inversion

يحفز التأثير الشبكي على قلب الشركة أو عكسها، عن طريق نقل النشاطات المعرّزة على خلق القيمة من الداخل نحو الخارج؛ لأنه يوجد في الخارج عدد أكبر من الأفراد، لن تختفي أساليب العمل التجاري القديمة بشكل نمائي مثل اقتصادات الحجم وطرق التوريد، إذ ستبقى لها أهميتها، إلا أن الممارسات التجارية الجديدة ستأخذ بعين الاعتبار موارد المجتمع وشبكات التفاعلات، بوصفها مصادر جديدة للقيمة بالنسبة للشركة، إن هذا هو السبب الضمني الممكن ملاحظته في الكثير من المنصات من قبيل فيسبوك الذي يعد أكبر شبكة تواصل اجتماعي، ولا ينتج أي محتوى منشور فيه، علي بابا أكبر متجر للبيع بالتجزئة لا يملك أي مخزن للسلع، Uber أشهر منصة للنقل لا تتوفر على أية سيارة، Airbnb منصة السكن الأسرع نموا، لا تملك ولا شقة واحدة 142، كل هذه الموارد يتم توفيرها من طرف مجتمع خارج المنصة.

-

¹⁴² د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة بر عاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغة العربية. https://www.youtube.com/watch?v=5f4_A55RSWE

" في عالم المنصات، هناك أنواع مختلفة من المستخدمين بعضهم من المنتجين، وبعضهم مستهلكون، وبعضهم أشخاص قد يلعبون دورا في أوقات مختلفة بالاتصال والتفاعل مع بعضهم البعض باستخدام الموارد التي توفرها المنصة، في هذه العملية، يتبادلون، يستهلكون، وأحيانا ينشؤون أشياء ذات قيمة، وبدلا من الانطلاق في خط مستقيم من المنتجين إلى المستهلكين، يمكن إنشاء القيمة، وتغييرها، وتبادلها، واستهلاكها في مجموعة متنوعة من الطرق والأماكن، وكلها ممكنة بفضل الترابطات التي تسهلها المنصة "143.

ج. تطور مجال التسويق

كان مفهوم التسويق يعتمد على نقل، أو بث الرسالة الدعائية التي تقوم الشركة بتصميمها، خلقها ونشرها إلى الخارج، ثم انتقل بعد ذلك إلى الاعتماد على التجزئة والتقسيم إلى فئات متفرعة، ومع التطور التكنولوجي في مطلع الألفية الثالثة صار موجها بشكل احترافي لاستهداف فئات محددة، أما الآن فقد صار يعتمد على عوامل مؤثرة أهمها سرعة الانتشار وتأثير المجتمع، لقد أصبح المستخدمون اليوم في عالم المنصات يتشاركون في خلق الرسالة التسويقية، فتحول الأمر من رسالة موجهة نحو الخارج إلى رسالة موجهة نحو الداخل 144.

"في مجال التسويق يشير روب كاين Rob Cain، رئيس قسم المعلومات في شركة كوكا كولا، أن المصطلحات الرئيسية المستخدمة في تعريف أنظمة نشر الرسائل قد تحولت من البث إلى التجزئة، ثم إلى الانتشار السريع والتأثير الاجتماعي، من الدفع إلى الجذب، ومن الخارج إلى الداخل، كل هذه التغييرات في المصطلحات تشير إلى حقيقة أن الرسائل التسويقية التي تم نشرها من قبل موظفي الشركة ووكلائها

¹⁴³ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter1, Welcome to the Platform Revolution.

¹⁴⁴ Marshall Van Alstyne, Firm Inversion: marketing, edX 2018. http://urlz.fr/84O7

تنتشر الآن عبر المستهلكين أنفسهم، وهو انعكاس لطبيعة الاتصال المعكوس في عالم تهيمن عليه المنصات "145.

من بين الأمثلة التي تجسد ذلك شركة Warby Parker التي تقوم ببيع النظارات، تقوم هذه الشركة في سياستها التسويقية على إرسال خمس نظارات للزبون على أن يأخذ صورا له، وهو يضع تلك النظارات، ثم يقوم بنشر تلك الصور على صفحاته في شبكات التواصل الاجتماعي؛ كي يقوم أصدقاؤه بالتصويت للصورة الأفضل التي تناسب فيها النظارات مظهره، وتنسجم مع الموضة والأناقة، هذه الطريقة التي يخلق فيها المستخدمون الرسائل والتعليقات والتصويتات، من خارج الشركة إلى داخل منصات التواصل الاجتماعي، ماهي في الأصل إلا طريقة غير مباشرة للدعاية والتسويق الإلكتروني لمنتجات شركة Warby.

د. الموارد البشرية Human Resources

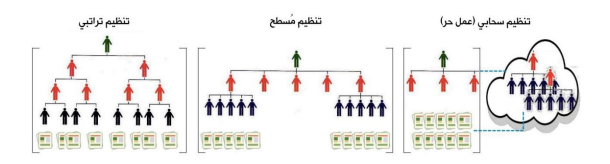
يتأسس هذا الشكل من التحول في الانتقال من الموظفين إلى المقاولين أو المتعهدين، ومن الخبراء داخل الشركة إلى الجماهير الخارجية، هناك البائعون في eBay وهناك المشترون أيضا، وهناك المطورون في Android كما هناك المستخدمون للتطبيقات، الطرفان معاكلٌ منهما يجذب الآخر بصفة مستمرة ومتزايدة، الأهم في الأمر هو أن جميع هذه التفاعلات تتم خارج الشركة، هذه الظاهرة الجديدة انتشرت وتنامت في أغلب القطاعات الاقتصادية 146.

_

¹⁴⁵ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter1, Welcome to the Platform Revolution.

¹⁴⁶ Marshall Van Alstyne, Marshall Van Alstyne, Firm Inversion: Human Resources, edX 2018. http://urlz.fr/84O7

في الأنظمة التقليدية كان هناك تسلسل هرمي للأشخاص الذين يديرون أشخاصا في الأسفل، ويديرون الأشخاص تحته، اللذين يديرون بدورهم أشخاصا دونهم، لقد سمحت تكنولوجيا المعلومات للمنظمات بتسوية هذه البنية، بحيث يمكن للشخص إدارة الكثير من الناس في وقت معين، واليوم نرى شكلا مختلفا يمكننا وصفه بأنه عمل سحابي، أناس خارج المنظمة يمكن الاستفادة منهم واستخدامهم في أي وقت، هؤلاء مستقلون يعملون خارج المنظمة، ويمكن توظيفهم للقيام بعمل. (انظر الرسم أسفله).



تحول نظام إدارة الموارد البشرية من النمط التراتبي إلى التنظيم السحابي 147

الأهم في هذا التحول يكمن في أن مكاسب الإنتاجية الناجمة عن هذا الاتجاه مرتفعة إلى حد كبير، تمثل هذه المكاسب الحصيلة الإنتاجية للعمال في القطاعات المختلفة، وهذا يشمل الوجبات السريعة والتجزئة والسيارات والبنوك والتكنولوجيا، "سواء كنت تشتغل في مجال التعليم أو المحاماة أو التصوير أو البحث العلمي، بغض النظر عن نوع العمل الذي تقوم به، فإن المنصات تخلق فرصا جديدة وملائمة للعمل باستقلالية وتحقيق إنتاجية أكبر "148.

http://urlz.fr/84O7

Chapter 1, Welcome to the Platform Revolution, P: 5.

Marshall Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Firm Inversion, Platform Shift: How New Biz Models Are Changing the Shape of Industry, edX 2018

¹⁴⁸ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution,

والجدير بالذكر أن الأعمال في قطاع التكنولوجيا، وخصوصا في شركات المنصات، تحظى بإنتاجية أعلى بكثير، لهذا يلزم الانتباه والتأكد من أن العاملين المستقلين ضمن الأنظمة السحابية يتم الاهتمام بهم على الوجه الأمثل.

ه. الانفتاح على الإبداع والبحث والتطوير Openness to Innovation and R&D

يعدُّ الابتكار والبحث والتطوير من أهم وظائف أي منظمة، وفي نموذج المنصات يتم الانتقال من الإنتاج الذي يسهر عليه فريق البحث الداخلي إلى أفق أرحب وأوسع وذلك بفتح المصادر وجودة استغلالها والانفتاح على الابتكار، يؤكد مارك أندرسن الذي أسس شركة نتسكيبNetscape، وهو أحد أكثر المستثمرين نجاحا في وادى السليكون على أن "المنصات هي نظام يمكن تكييفه مع الاحتياجات والمنافذ التي لا يتعين على المصممين الأصليين التفكير فيها"149.

من أهم المبادئ في هذا السياق كون المنصات ترتقى نحو الإبداع والابتكار عبر الانفتاح على إسهامات أطراف أخرى، المثال التالي يفسر هذا المبدأ أو هذه القاعدة (انظر الرسم البياني).



 150 على Myspace بالإبداع والانفتاح 150

¹⁴⁹ Marshall Van Alstyne, Marshall Van Alstyne, Firm Inversion: Innovation and R&D, edX 2018. http://urlz.fr/84O7

¹⁵⁰ Marshall Van Alstyne, Platform Shift: How New Biz Models Are Changing the Shape of Industry, Slideshare 2014

يُظهر الرسم البياني منحى باللون الأحمر يوضح نسبة الولوج اليومي إلى Myspace مقارنة بنسبة الولوج إلى Facebook الممثلة بالمنحى الأزرق، نرى في الأول تقدما واضحا لـ Myspace على Facebook، لكن إذا لاحظنا التغير الذي حدث سنة 2006 فيما يتعلق بتطبيق مبدأ الانفتاح الذي اعتمده فيسبوك عندما قرر الانتقال من نطاق edu. إلى نطاق com. لتوسيع قاعدة المستخدمين المحتملين.

خطوة أخرى مبتكرة في العمل بمبدأ الانفتاح قامت بها فيسبوك، تمثلت في الانفتاح على المطورين وكان لها أثرٌ إيجابيٌّ كبيرٌ أعطى دفعة قوية للمنصة؛ حيث بدأ الناس يقضون ساعات على Facebook ، وتوالت الدعوات لجعله نظاما أكثر جاذبية بالنسبة للمطورين الآخرين، الذين جلبوا بدورهم المزيد من الأشخاص. صار اليوم أكثر من 1.5 مليار مشترك يزورون بانتظام فيسبوك لقراءة الأخبار، وإلقاء نظرة على الصور، والاستماع إلى الموسيقي، ومشاهدة مقاطع الفيديو، وقد وصلت حصة فيسبوك إلى ما يقدر بـ 14 مليار دولار في إيرادات الإعلانات السنوية (سنة 2015)، مما يصنفه ضمن أكبر الشركات الإعلامية في العالم ¹⁵¹.

مع التنامي المتواصل للمنصات فإن أغلب الممارسات والتدابير التقليدية في إدارة الأعمال صارت تشهد اضطرابا وتزعزعا بما في ذلك عمليات التسويق والإنتاج، واستراتيجيات البحث والتطوير، وعمليات تنظيم الموارد البشرية والمادية...لقد تسبب ظهور المنصات على الواجهة في إحداث نوع من انعدام التوازن الذي

https://fr.slideshare.net/InfoEcon/platform-shift-how-new-business-models-are-changing-the-shape-of-

¹⁵¹ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter1, Welcome to the Platform Revolution, P: 3.

يؤثر في كل شركة ورجل أعمال، هذا يقتضي الاقتناع بقوة المنصات في إحداث تغيير والإفادة من إمكاناتها المتميزة في تبني نظام جديد كفيل بتدبير وإدارة الأعمال.

يستفاد من الفصل الثامن

تسهم عدة عوامل في تسريع التحول من اقتصاد الشركات إلى اقتصاد المنصات من بينها: النموذج المعكوس للشركة، تطور أساليب التسويق، طرق إدارة الموارد البشرية، الانفتاح على أنماط جديدة في الإبداع والبحث والتطوير.

كان لنظام اقتصادات الحجم أثرٌ كبيرٌ في إحداث النقلة إلى نموذج اقتصاد المنصات، إذ استوحت المنصات أسلوب تعاملها مع القيمة من اقتصادات الحجم.

يعتمد النموذج المعكوس للشركة على نقل النشاطات التي تعزز خلق القيمة من داخل المنصة نحو خارجها بفضل التأثيرات الشبكية.

في عالم المنصات صار الانتشار السريع وتأثير المجتمع من العوامل المؤثر في مجال التسويق؛ حيث أصبح المستخدمون يتشاركون في خلق الرسالة التسويقية فتحول الأمر من رسالة موجهة نحو الخارج إلى رسالة موجهة نحو الداخل.

تحول نظام إدارة الموارد البشرية في نموذج المنصات من النمط التراتبي إلى التنظيم السحابي مما خلق مكاسب مرتفعة في الإنتاجية.

يؤدي انفتاح المنصـة على الإبداع والبحث والتطوير وعلى مسـاهمات أطراف خارجية إلى تطورها وارتقائها بشكل أسرع وأكثر كفاءة.

الفصل التاسع: استراتيجيات إطلاق المنصة الناجحة

تشكل استراتيجيات إطلاق المنصة جميع الأساليب الذكية التي ابتكرتما الشركات الناشئة من أجل إعطاء انطلاقة ناجحة وتحسين العناصر المختلفة للتفاعل الأساسي الذي يحدث بين المنتجين والمستهلكين وتنظيم عمليات إنشاء وحدات القيمة، إما عن طريق الشركة نفسها، أو من قبل أطراف ثالثة يربطون بين جانب وآخر بطريقة أكثر كفاءة، أو من خلال خلق وعي خاص يحرك عملية جذب أحد أو كلا الجانبين. تواجه جميع الشركات ذات التأثيرات الشبكية أثناء مرحلة الإطلاق "مشكلة الدجاجة أم البيضة"، فبدون المستخدمين، من الصعب إنشاء قيمة من تأثيرات الشبكة من جهة، وبدون قيمة كذلك، من الصعب جذب المستخدمين من جهة أخرى، أما بخصوص المنصات ثنائية أو متعددة الأطراف ، فإن السؤال

المطروح هو "ما هو الجانب الذي ينبغي علينا اجتذابه أولاً؟ وكيف يمكن إثارة وتحفيز التفاعل مع الطرف

أ. حل إشكالية الدجاجة أم البيضة

الآخر ؟¹⁵²

إن التغلب على إشكالية الدجاجة أم البيضة يعد واحدة من أصعب التحديات المرتبطة بإنشاء مشروع تجاري مصمَّم لخدمة جانبين من السوق، فعند محاولة بناء سوق ذي وجهين بحيث يكون كلا الطرفين أساسيين على قدم المساواة، فإن أول عقبة تواجه إطلاق المشروع هي كيفية إحداث تجاذب بين الطرفين، أو كيف يمكن لأحد الطرفين جذب الآخر 153.

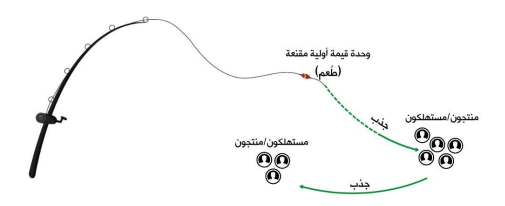
https://goo.gl/mjurBF

1:

¹⁵² Marshall W. Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Launch Challenges, Chicken or Egg Problem, edX 2018

¹⁵³ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter5, Chicken or Egg? Eight Ways to Launch a Successful Platform.

المنهج أو الإجراء المعمول به بشكل عام يكمن في إيجاد خطاف، أو طعم مقنع يمكن بواسطته اجتذاب أحد طرفي المنصة، أو عن طريق إنشاء القيمة الأولية من طرف صاحب المنصة، والتي تركز أساسا على تعزيز العرض أو الطلب، ستؤدي كلا الاستراتيجيتين حتما إلى تحفيز التفاعل داخل المنصة. (انظر الرسم أسفله).



استراتيجية تفعيل عملية الجذب عند إطلاق المنصة 154

1. من جهة المستهلك

إذا استهدفنا تحريك المستهلكين، يقتضي النهج البدء من مصدر إمداد مقنع، لابد من تطعيم المنصة بوحدات قيمة لجذب المستهلكين، من أمثلة ذلك ما قام به مؤسسو موقع Reddit، وهو موقع تجميع الأخبار الاجتماعية، بتغذية السوق بما يكفي من الأخبار والتعليقات، جذب هذا المحتوى الأولي القراء المهتمين بمحتوى مشابه، والذين بدأوا بعد ذلك في نشر المحتوى ذي الصلة، أدَّى هذا التوالد للمحتوى والجذب للمستهلكين إلى إحداث دوامة من القيمة التي أدت بدورها إلى ضم Reddit لشركة الأم لمجلة Wired Magazine فقط.

126

.

¹⁵⁴ Marshall W. Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Launch Challenges, Chicken or Egg Problem, edX 2018 https://goo.gl/mjurBF

2. من جهة المُنتِج

باعتماد نهج آخر يستهدف جذب المنتجين، يلزم الأمر في هذه الحالة البدء بمصدر قوي للطلب، بمعنى العمل على التركيز على وحدة قيمة أولية كعامل وعنصر محفز ومغر لجذب المنتجين، من أمثلة هذا النهج ما قامت به شركة أبل Appleعندما أصدرت عُدة تطوير نظام آي فون (SDK) في مارس 2008، إذ باعت أكثر من خمسة ملايين جهاز آيفون، وطالب المطورون، بوصفهم في هذه الحالة منتجين، بالوصول إلى هذا السوق البكر الشاسع والخصب، والإفادة مما يقدمه من فرص وامتيازات.

3. تجربة منصة PayPal في التغلب على إشكالية الدجاجة أو البيضة

ابتكرت PayPal آلية جديدة للدفع تختلف عن الطرق التقليدية التي تعتمد عليها البنوك وشركات تحويل الأموال، وفي هذه الحالة، واجهت PayPal مشكلة الدجاجة أم البيضة بصفة حادة ومستعصية، فبدون البائعين الذين يرغبون في قبول طريقة الدفع الجديدة، لن يتأتى للمشترين اعتماد تلك الطريقة من جهة وإذا لم يتبنَّ المشترون طريقة الدفع الجديدة، فلن يستثمر البائعون الوقت والجهد والمال في قبولها من جهة أخرى، إذن كيف ستنطلق منصة جديدة للدفع النقدي من دون بائعين ولا مشترين؟

استطاعت PayPal حل المشكلة عبر سلسلة من الاستراتيجيات والتدابير المبتكرة.

كان التحدي الكبير الذي واجهته PayPal هو جذب عملاء جدد، قام مؤسسو المنصة بالدعاية والإعلان، لكنه كان مكلفا للغاية، فكروا في عقد صفقات تطوير الأعمال Business والإعلان، لكنه كان مكلفا للغاية، فكروا في عقد صفقات تطوير الأعمال Development مع البنوك الكبرى، إلا أنهم اصطدموا بإجراءات بيروقراطية معقدة...

¹⁵⁵ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 5, Chicken or Egg? Eight Ways to Launch a Successful Platform, P: 80

إلى أن توصل فريق PayPal إلى استنتاج مهم، لقد كانوا بحاجة إلى نموٍ منهجي، مدروس وسريع الانتشار، فابتكروا أسلوبًا يعتمد على إعطاء الناس المال، وهذا فعلا ما قاموا به، حيث يحصل العملاء الجدد على عشرة دولارات للتسجيل، بينما يربح العملاء المسجلون عشرة دولارات عن الإحالات التي يقومون بها من أجل جذب مسجلين جدد إلى المنصة، مُوظِّفين بذلك حلقة جذب وتغذية راجعة بشكل إيجابي.

كانت النتيجة أن ارتفع النمو بسرعة كبيرة، ثما جعل المنصة تضاعف المنحة بدفع عشرين دولارا لكل عميل جديد، أدرك فريق PayPal فيما بعد أن الحصول على عدد كبير من المستخدمين للاشتراك فقط لم يكن مجديا، إذ كان لابد من جذبهم لتجربة خدمة الدفع، والتعرف على قيمتها، بمعنى آخر كان التزام المستخدم واستعماله لخدمات المنصة وتفاعله داخلها أكثر أهمية من اكتساب هذا الكم الهائل من المستخدمين، لذلك صمم PayPal تشكيلة من الحوافز لتشجيع العملاء الجدد على الوصول إلى صفوف المستخدمين النشطين، وذلك بانخراط المسجلين الجدد في المشاركة في المعاملات باستثمار العشرة دولارات التي تم منحها لهم في حساباتهم، جعلت استراتيجية مدفوعات الحوافز عملية الانضمام إلى PayPal أمرا

وفي أوائل عام 2000، تزايدت شعبية PayPal على موقع eBay الذي يعد أكثر مواقع المزادات وفي أوائل عام 2000، تزايدت شعبية ملائمة لـ PayPal، ونظرا لأن معظم البائعين على موقع eBay الإلكترونية شعبية، كان وBay بيئة ملائمة لـ PayPal، ونظرا لأن معظم البائعين على موقع عبر كانوا أشخاصا عاديين ليس لديهم تسهيلات لقبول بطاقات الائتمان، أو غيرها من أشكال الدفع عبر الإنترنت، فقد عمد فريق التسويق في PayPal إلى إعادة توجيه جهوده نحو تمكين الدفعات الإلكترونية على موقع eBay.

من بين التقنيات المتطورة التي اعتمدوها كانت القيام بمحاكاة طلب المستهلك على موقع eBay من خلال إنشاء برنامج Bot الذي هو عبارة عن أداة برمجية آلية يقوم بشراء السلع على الموقع، ثم يحث

المستخدم على الدفع مقابل هذه المعاملات باستخدام PayPal، ومع ملاحظة هذا النمو الظاهر في المستخدم على الدفع مقابل هذه المعاملات باستخدام PayPal الأمر الذي جعل PayPal أكثر الطلب، قام العديد من بائعي eBay بالتسجيل في خدمة PayPal الأمر الذي جعل ووضوحا وجاذبية للمستهلكين، كان من أهم تداعيات هذا النجاح أن بدأ البائعون بنشر أيقونات وأزرار وضوحا وجاذبية للمستهلكين، كان من أهم تداعيات هذا النجاح أن بدأ البائعون بنشر أيقونات وأزرار PayPal على مواقعهم، مما مكّن المشترين من الوصول إلى نظام الدفع بنقرة واحدة، وفي غضون ثلاثة أشهر نمت قاعدة مستخدمي PayPal من مئة ألف إلى مليون.

واليوم، صارت PayPal تُولّد الجزء الأهم والأكبر من إيرادات وأرباح eBay مع تمكين مئات الآلاف من التجار الصغار من إجراء أعمالهم عبر الإنترنت بسهولة أكبر، وبشكل مثمر وأكثر فاعلية من أي وقت مضى.

ب. استراتيجيات فعالة لإطلاق المنصة

تشكل استراتيجيات إطلاق المنصة مجموعة من التدابير المبتكرة التي من شأنها إعطاء دفعة قوية ووضع المنصات الناشئة على المسار الصحيح أثناء مرحلة الإطلاق.

1. الركوب على الظهر Piggybacking

تعد من بين استراتيجيات الإطلاق الأكثر استخداما، ففي حالة عدم توفر تفاعلات كافية لإنشاء تأثيرات شبكية، يمكن الاستعانة بشبكة كبيرة موجودة مسبقا، عن طريق استخدام تلك الشبكة الكبيرة في إطلاق المنصة الناشئة، إذا أخذنا يوتيوب YouTube، على سبيل المثال، عند إطلاقه لأول مرة قام باستعارة شبكة Myspace الاجتماعية الكبيرة التي كانت موجودة مسبقا في ذلك الوقت، واستخدام مقاطع الفيديو التي تم نشرها على موقع Myspace لجذب أعداد أكبر من المستخدمين.

-

¹⁵⁶ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter5, Chicken or Egg? Eight Ways to Launch a Successful Platform, P: 81-82.

بينما اعتمدت Airbnb، نفس الاستراتيجية عند الإطلاق، حيث استخدموا واجهة برمجة تطبيقات . Craigslist واقتباس الإعلانات من تلك الشبكة وتوظيفها في شبكة .

2. اتِّباع الأرنب The follow-the-rabbit

تقوم هذه الاستراتيجية على استخدم مشروع تجريبي مختلف عن نموذج المنصة يعمل على جذب المستخدمين والمنتجين إلى المنصة الجديدة التي تم إنشاؤها بعدما أثبت النموذج التجريبي فعاليته.

باستخدام هذه الاستراتيجية لم تواجه أمازون Amazon مشكلة الدجاجة أو البيضة إطلاقا، بوصفها بائع تجزئة ناجح عبر الإنترنت، قامت بتشغيل نموذج خطي (نموذج أنابيب) فاعل يستخدم قوائم المنتجات عبر الإنترنت لجذب المستهلكين، مع قاعدة استهلاكية واسعة، ثم حوَّلت أمازون نفسها إلى منصة عمل عن طريق فتح نظامها للمنتجين الخارجيين، نتج عن ذلك ظهور سوق أمازون Marketplace، التي تُمكن الآلاف من التجار من بيع منتجاتهم إلى الملايين من المستهلكين أللاف من التجار من بيع منتجاتهم إلى الملايين من المستهلكين.

3. زرع البذور Seeding

واحدة من الاستراتيجيات الأكثر شعبية لإطلاق منصة، وهي استزراع البذور، أو غرس الشتلات، تعتمد هذه الاستراتيجية على إنشاء محتوى أولي من شأنه جذب الأشخاص إلى المنصة.

_

¹⁵⁷ Marshall W. Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Launch Strategies & Solutions, Piggybacking.

https://urlz.fr/85Z1

¹⁵⁸ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter5, Chicken or Egg? Eight Ways to Launch a Successful Platform, Eight Strategies For Beating The Chicken-Or-Egg Dilemma, P:89

قامت شركة أدوبي بتطبيق هذه الاستراتيجية بطريقة مبتكرة قصد استقطاب مستخدمين على منصة أدوبي للقراء والكتاب Adobe Readers and Writers ، حيث ركزت على إقناع الحكومة الأمريكية بإصدار جميع الوثائق الضريبية بصيغة PDF.

كان هذا التوجه مقنعا من جهتين، أولهما: أن هذه الوثائق لا يمكن التلاعب بها، أو تزوير محتواها؛ لأنه لا يمكن تغييرها، ومن جهة أخرى وقرت هذه العملية على الحكومة مبالغ مالية كبيرة مرتبطة بالبريد والنفقات، وبذلك صار كل دافع للضرائب في الولايات المتحدة مستخدما محتملا للمنصة، عن طريق توفيرها محتوى قيما يحتاجه الجميع، مما جلب عددا كبيرا من المستخدمين 159.

4. السرادق أو الفسطاط The Marquee

تتأسس الفكرة هذه الاستراتيجية على إقناع شريك كبير، أو مشهور بالانضمام إلى المنصة، لديه قدرة قوية على جلب الجانب الآخر من السوق معه، لأن سمعته ذائعة الصيت، وعلامته التجارية الشهيرة تمثل عوامل مقنعة للمستخدمين على الإقبال والانخراط في المنصة.

في عالم الألعاب الإلكترونية، تقوم شركات مثل (Xbox) و Nintendo (Wii) و (PlayStation) بإنشاء أجهزة تعمل كمنصات تقوم بربط المستهلكين بالمحتوى الذي ينتجه مطورو الألعاب، مع العلم أن مطور الألعاب الرياضية المهيمن هو إلكترونيك آرتس (NFL ، هذا المطور يتم تحديث ألعابه السنوية التي تحاكي كرة القدم NFL ، وغيرها من الألعاب الرياضية.

¹⁵⁹ Marshall W. Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Launch Strategies & Solutions, Seeding. https://urlz.fr/85Z1

لا يمكن لأي مُنتِج لجهاز ألعاب أن يضمن بقاءه بدون وجود مجموعة جذابة من الألعاب التي توفرها EA لمنصته، هذه الأهمية جعلت كل من مايكروسوفت، سوني وننتاندو على استعداد لتقديم صفقات شراكة خاصة ومغرية مع EA لتطوير، أو تكييف الألعاب؛ لتكون جاهزة لتسويقها في الوقت الذي يتم فيه إطلاق منصاتهم الجديدة EA.

5. المِنح والحوافز Subsidies

تعتمد هذه الاستراتيجية على تقديم حوافز لجذب أعضاء مجموعة رئيسية من المستخدمين للمنصة، غالبا ما تتوفر كل منصة على مجموعة خاصة وحاسمة من المستخدمين المهمين للغاية لدرجة أن مشاركتهم بمكن أن تؤدي إلى نجاح المنصة أو فشلها، وبالتالي فقد يقتضي هذا الأمر من مدير المنصة تحفيز مشاركتهم، إما عن طريق الدفع نقدا، أو عن طريق امتيازات خاصة أخرى.

يمكن أن تكون هذه الحوافز عبارة عن أموال، سمعة، أو أدوات ،وهي تُستخدم بشكل واسع لجذب أحد أطراف المنصة، منحت جوجل أكثر من خمسة ملايين دولار للمطورين عندما أطلقت نظام التشغيل أندرويد Android، كما وزعت أطقم تطوير النظام (SDK) مجانا 161.

6. الاستراتيجية أحادية الجانب The single-side strategy

في مرحلة أولى يمكن إنشاء نشاط تجاري حول منتجات، أو خدمات تستفيد منها مجموعة محددة من المستخدمين، وفي مرحلة لاحقة، يتم تحويل النشاط التجاري إلى نشاط منصة عمل عبر جذب مجموعة ثانية من المستخدمين الذين يرغبون في التفاعل مع المجموعة الأولى.

1

¹⁶⁰ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter5, Chicken or Egg? Eight Ways to Launch a Successful Platform, Eight Strategies For Beating The Chicken-Or-Egg Dilemma, P:94

Marshall W. Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Launch Strategies & Solutions, Seeding. https://urlz.fr/85Z1

نموذج منصة الطاولة المفتوحة OpenTable يوضح هذه الاستراتيجية.

واجه المشروع في بداية إطلاقه مشكلة الدجاجة أم البيضة بشكل عويص، فبدون وجود قاعدة كبيرة من العملاء لن المطاعم المشاركة لن يزور المستفيدون منصة OpenTable، وبدون وجود قاعدة كبيرة من العملاء لن تشارك المطاعم في المنصة، لتجاوز هذه العقبة قامت OpenTable بحل المشكلة عن طريق توزيع برنامج إدارة الحجوزات وتدبيرها، الذي يمكن أن تستخدمه المطاعم لإدارة مخزون المقاعد، وبمجرد انضمام العدد الكافي من المطاعم إلى منصة OpenTable ركزت إدارة المنصة على جانب المستهلك، مما مكنهم ببدء حجز الطاولات وتحصيل رسوم جيل كامل من رواد المطاعم .

1.

¹⁶² Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter5, Chicken or Egg? Eight Ways to Launch a Successful Platform, Eight Strategies For Beating The Chicken-Or-Egg Dilemma, P:95.

يستفاد من الفصل التاسع

تعدُّ مشكلة "الدجاجة أم البيضة" أكبر التحديات التي تواجه المنصات أثناء مرحلة الإطلاق إذ بدون المستخدمين، المستخدمين، من الصعب إنشاء قيمة من تأثيرات الشبكة، وبدون قيمة يصعب جذب المستخدمين. تركز المنصات للتغلب على إشكالية الدجاجة أم البيضة على اجتذاب أحد طرفي المنصة (من جهة المستهلك، أو من جهة المنتج) عن طريق تحفيز التفاعل بينهما حول قيمة أولية.

ابتكرت منصة PayPal استراتيجية ناجحة في التغلب على مشكلة الدجاجة أم البيضة عن طريق سلسلة من الإجراءات المبتكرة عن طريق تقديم منح، ومدفوعات الحوافز، وتمكين الدفعات الإلكترونية، ومحاكاة طلب المستهلك على eBay.

تعتمد المنصات أثناء مرحلة الإطلاق مجموعة من الاستراتيجيات الفعالة أهمها: الركوب على الظهر Seeding، اتباع الأرنب The follow-the-rabbit، زرع البذور Piggybacking الفسطاط The، المنح والحوافز Subsidies، والاستراتيجية أحادية الجانب single-side strategy.

الفصل العاشر: نماذج تسعير المنصات وأشكال حوكمتها

أ. التسييل النقدي Monetization: كيف تحقق المنصات دخلها المالي؟

تثير مسألة تسييل المنصات مجموعة من التساؤلات التي تحتاج إلى تأمل عميق ووضع تصور واضح حول إشكالات عدة من بينها: كيف تقوم الشركات بتحقيق مداخيلها المالية، وتدبير معاملات النقدية؟ ما الاستراتيجيات الكفيلة بتسهيل هذه المعاملات؟ كيف تحصل المنصة على حصتها من المال؟ ما الإجراءات اللازم اتخاذها لتصميم بيئة رقمية قادرة على خلق المزيد من القيمة؟ من الطرف في المنصة المستحق للمنح والحوافز؟ ومن الطرف المعني بالدفع والأداء؟ كيف يتم التقاط القيمة المولّدة من التأثير الشبكي؟

1. نماذج التسعير المجاني Free Pricing Models

يعد التسعير المجاني من بين أهم الاستراتيجيات التي تعتمدها المنصات في التقاط القيمة، وهو لا يقتصر على خلق التشبيك وتعزيز التأثيرات الشبكية بين أطراف المنصة، بل له فوائد وميزات إيجابية أخرى، يأخذ التسعير المجانى نماذج مختلفة.

• تجبة Kindle Amazon

يعمل التسعير الجاني في هذا النموذج على كيفية جعل كتابك أكثر الكتب مبيعا على Kindle، وذلك من عن طريق منح نسخ مجانية، قد تبدو المسألة غير منطقية ظاهريًّا، لكنها في العمق جدُّ فاعلة وذلك من عدة وجوه، وهي أن معظم الكتب الممنوحة هي عناوين قديمة للمؤلف، تستقطب القراء والمعجبين الجدد الذين سيشترون كتبا أحدث، كما أن مَنح عينة مجانية للناس هو وسيلة إيجابية للاحتفاظ بهم وتشجيعهم على الشراء فيما بعد، ورغم أن أمازون وتجار التجزئة الآخرين لا يجنون مداخيل مالية من هذه الكتب المهداة، إلا أنما طريقة لجذب العملاء إلى التطبيقات وأجهزة القراءة الإلكترونية الخاصة بهم، التسعير الجاني

هو دعاية مجانية لاستقطاب المزيد من القراء عن طريق إحالتهم إلى الكتب المهداة من طرف قراء قاموا بقراء تها، يقول (ستيف سامونز): " إن معظم الناس يشترون منتجات؛ لأن أحدهم قد أوصاهم بفائدتها 163.

عندما يصنف الكتاب الإلكتروني المجاني في أعلى قائمة الكتب الأكثر مبيعا KThe Best-Sellers فسوف يمنح، بطريقة تلقائية، لمؤلفه Barnes & Noble فسوف يمنح، بطريقة تلقائية، لمؤلفه صيتا واسعا، وشهرة كبيرة.

• غوذج فريميوم Freemium Model

هو شكل أكثر تطورا من التسعير المجاني المقيد، يعتمد على وصف إصدار محدود الميزات لمنتج معروض مجانا، لكنه مرتبط بإصدار مميز لمنتج مدفوع، يشجع هذا النموذج على استخدام المنتج المجاني على أساس تجريبي لمعرفة ما إذا كان الأمر يستحق الشراء، يستخدم LinkedIn، على سبيل المثال، هذه الطريقة، بحيث يمكنك الحصول على الخدمة الأساسية مجانا، مع إمكانية دفع رسوم شهرية للإصدار المميز الخاص باستخدام أدوات البحث والشبكة المتقدمة.

• تسعير الاختراق Penetration Pricing

في هذا الشكل، تستخدم الشركة سعرا منخفضا للحصول على حصتها في السوق بمدف ملاحقة منافسيها في هذا الشكل، تستخدم الشركة سعرا منخدمت العديد من متاجر البقالة في الولايات المتحدة أسعار اختراق

¹⁶³ Marshall W. Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Monetization: With Kindle, Best Sellers Don't Need To Sell, edX 2018. https://urlz.fr/86KA

الأغذية العضوية للإعلان عن عروضها، ثم زادت الأسعار بعد أن أصبح المشترون العرضيون عملاء منتظمين 164.

2. أداء رسوم على المعاملات Charging Transactions Fee

في الواقع، تعد ميزة تحقيق الدخل واحدة من أكثر القضايا المثيرة للقلق والاهتمام التي يجب على أي منصة ناشئة التعامل معها.

للشروع في خلق استراتيجية فاعلة وتطويرها لتحقيق الدخل، يلزم الأخذ بعين الاعتبار الأشكال الأربعة لزيادة القيمة داخل المنصة، وهي إنشاء القيمة، والوصول إلى السوق، والتمكن من الأدوات، ثم الحفاظ على بقاء القيمة، كل هذه الأشكال تُفضي إلى نوع من التفاعل، ينطوي هذا التفاعل في أغلب الحالات على تبادل الأموال، كما هو الحال عندما يدفع أحد عملاء Uber للسائق مقابل الركوب، ويدفع المشتري من eBay للبائع مقابل أحد المنتجات، أو يدفع صاحب مشروع أجرا لمستقل بعد إكمال المشروع، يمكن للمنصات التي تسهل مثل هذه المعاملات النقدية تحقيق الدخل من القيمة الناتجة عن فرض رسوم على المعاملات، والتي يمكن احتسابها إما كنسبة مئوية من سعر الصفقة، أو رسوم ثابتة عن كل معاملة، ويعد الخيار الثاني هو الأسهل إدارة، والأكثر جذبا خاصة عندما تكون وتيرة المعاملات مرتفعة ومن غير أن يكون هناك تغيير كبير في حجم الصفقة .

¹⁶⁴ Marshall W. Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Monetization: Five Forms of Free, edX 2018.

https://urlz.fr/86KW

Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter6, Monetization: Capturing the Value Created by Network Effects, P: 116

حتى تتمكن المنصة من تحقيق صفقات خالية من المخاطر، لابد من فرض رسوم على اكتمال الصفقة، وليس أثناء وقت تنفيذها، بحيث يتم اقتطاع الرسوم بمجرد أن تتم المعاملة بين الطرفين على الوجه الذي يرضى كليهما، إذ تصبح الرسوم مستندة إلى الأداء.

3. تتبع التدفقات Track the Flows

إن المبدأ القائل: "لا يمكنك تحصيل مال من شيء لا يمكنك تتبعه" يحيلنا عند التفكير فيما نحتاج إليه لتحقيق دخل من المنصة، إلى استحضار ثلاث مجموعات متميزة من التدفقات، وهي المادة، أو السلعة، أو الخدمات المادية التي يتم تبادلها على المنصة، التي يمكن أن تكون عبارة عن تغريدة، أو إقامة Airbnb، أو بيع Bay، المجموعة الثانية تتمثل في تدفق الأموال على المنصة، هذا التدفق من المستهلك إلى المنتج هو ما يحتاج إلى التركيز عليه في إدارة التأثيرات الشبكية والتفاعلات على المنصة، أما المجموعة الثالثة من التدفقات فهي البيانات، بحيث لابد من التأكد من إتمام جمع بيانات المستهلكين والمنتجين التي ستتيح مساعدة الجميع على إنتاج أفضل المنتجات الممكنة، والحفاظ على الجودة، وربط المستخدمين بالمنتجات التي يرغبون باستهلاكها، إن الأمر الأكثر أهمية هو الحفاظ على تدفق المعلومات المستخدمين المال على المنصة 166.

يمكن التمييز في هذا السياق بين سيارة الأجرة التقليدية وخدمة Uber، بالنسبة لسيارة الأجرة التقليدية غالبا ما يستأجر السائق السيارة، وفي هذه الحالة، لا تستطيع الشركة متابعة التدفق بشكل مضبوط ومحكم، إذ هناك عدة احتمالات، منها: أن يقوم سائق سيارة الأجرة بإيقاف تشغيل العداد، أو إيصال الراكب وجمع المال دون تمكن صاحب التاكسي من مراقبته، في حالة Uber يكون هذا الاحتمال غير وارد،

 $^{^{166}}$ Marshall W. Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Monetization: Track the Flows, edX 2018. https://urlz.fr/86Km

بحيث يتم تتتبع التدفق النقدي وتدفق الخدمة، وتدفق البيانات بدقة على المنصة؛ لأن جميع تدفقات، المعاملات تحدث على المنصة، مما يجعل الأمر أسهل بكثير على Uber لتتبع الأموال ومختلف التدفقات، والحيلولة دون أي هدر لها.

4. الدفع مقابل الولوج Charging for Access

يمكن في كثير من الحالات تحقيق دخل عن طريق فرض رسوم على المنتجين للوصول إلى مجتمع المستخدمين الذين انضموا إلى المنصة، ليس بغرض التفاعل مع المنتجين الآخرين، وإنما لأسباب أخرى مغايرة.

اكتسبت Dribbble أهمية كبيرة في مجتمع التصميم بوصفها منصة عالية الجودة للمصممين (الفنانين، الرسامين، مبدعي الشعارات، مصممي الرسومات والطبوغرافيين وغيرهم) لإظهار عملهم، وبالتالي الحصول على السمعة والمصداقية، وردود فعل ذات قيمة من طرف الأقران، وقد ساعدت اللغة الفريدة التي يتواصل على المستخدمون عبر المنصة في تعزيز مجتمع نشط للغاية، يضم العديد من أفضل المصممين حاليا.

يحرص مدراء Dribbble على حماية القيمة لهذا المجتمع المتخصص على المدى البعيد، ولهذا السبب، فإنهم لا يفرضون رسوما على الأعضاء للوصول إلى المنصة، مما قد يضعف التأثيرات الشبكية، فضلا عن أنهم اختاروا عدم السماح للصور المكفولة من طرف الداعمين، التي تتيح وصولا معززا إلى مجتمع المنصة (على سبيل المثال، عن طريق الظهور غير المتوقع على الصفحات الرئيسية للمستخدمين)؛ لأن ذلك قد يقلل من هيبة المنصة وقيمتها المتصورة لدى مستخدميها، لذلك، ولتحقيق دخل من المنصة، دعت يقلل من هيبة المنصة خارجية لدفع رسوم الوصول إلى المنتدى، وهنا بدأت الشركات التي تبحث عن مصممين بنشر قوائم التوظيف على لوحة الوظائف في المنصة 167.

_

¹⁶⁷ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter6, Monetization: Capturing the Value Created by Network Effects, P: 118

ينشئ هذا النوع من التسييل تفاعلات تفيد كلا الطرفين، حيث يتم تحفيز المصممين على طرح أفضل أعمالهم على DribbbleP لأنها قد تؤدي إلى ظهور ابتكارات جديدة، بينما تحصل الشركات على أكفأ المصممين الذين تم اختيار حقائبهم الوظيفية Portfolios مسبقا من قبل أعضاء المجتمع الإبداعي للمنصة.

5. نماذج أخرى للتسعير

تشمل هذه النماذج مجموعة من التقنيات و الاستراتيجيات الفاعلة التي تستطيع المنصة عن طريقها تحصيل عوائد وأرباح نذكر من بينها: نموذج الدفع مقابل الأدوات والحدمات Services الذي تعتمده العديد من المنصات الرائدة مثل: أدوبي التي فرضت رسوما في الأصل على أدوات إنشاء ملفات PDF، وأيضا شركة SAP التي تضع سعرا لاختبار جودة البرامج المباعة المتوافقة مع برمجيات الشركة، كما تفرض شركة LinkedIn رسوما على الأدوات التي تمت ترقيتها للبحث المتقدم في الشبكة الاجتماعية والتعامل معها، نموذج آخر من نماذج التسعير يتمثل في الدفع مقابل الاهتمام Pay الذي يكز على المزايدة على انتباه المستخدمين، ويُعدُّ نموذج الإعلان واحدا من أكثر فالذج تحقيق الدخل وضوحا واستخداما على نطاق واسع، تستخدم كل من Google و Baidu و Facebook ، و YouTube

لتوظيف هذا النموذج بشكل صحيح، لابد من التأكد من استهداف الإعلانات للجمهور المهتم بشكل مباشر، إذا تحقق النجاح في ذلك، فهذا سيعزز تدفق الصفقات على المنصة، ينفذ Adwords من Google هذا الاستهداف بذكاء شديد، فالمستخدم على سبيل المثال، الذي يبحث عن معجون الأسنان من المحتمل أن يشاهد إعلانات لمعجون الأسنان على صفحاته الاجتماعية؛ لأن ذلك يتطابق مع اهتماماته المعلنة.

ب. الحوكمة الجيدة عامل حاسم في نمو القيمة وتوسع المنصة

يكمن الغرض من الحوكمة الجيدة في خلق الثروة وتوزيعها بين جميع الذين يضيفون قيمة، إن المجتمعات الجديدة القائمة على التكنولوجيا، التي تعتمد نموذج عمل المنصات، تقوم بإنشاء كمية هائلة من الثروات الجديدة خارج الشركة، مما يقتضى حوكمة هذه المنافع الخارجية وإدارتها بطريقة عادلة.

تُعرف الحوكمة Governance بأنها: "مجموعة من القواعد المتعلقة بمن سيشارك في البيئة الرقمية، وكيفية تعرف الحوكمة تقسيم القيمة، وكيفية حل المعوقات، إن فهم الإدارة الجيدة للمجتمع هو فهم مجموعة القواعد التي تخلق الانسجام والتناسق داخل النظام "168.

مع التعقيد الكبير الذي تواجهه الشركات القائمة على نموذج عمل المنصات، فقد صارت تشبه اليوم إلى حدٍّ كبير أنظمة الدول القومية فيما يخص قضايا الحوكمة، مع أكثر من مليار ونصف مستخدم، يشرف Facebook على عدد من المشتركين أكبر من عدد سكان الصين، تتعامل Google مع 64% من عمليات البحث عبر الإنترنت في الولايات المتحدة، و 90% من عمليات البحث في أوروبا، بينما تعالج منصة Alibaba أكثر من 1 تريليون يوان أي ما يعادل مئة واثنين وستين مليار دولار من الصفقات في السنة تمثل 70% من جميع الشحنات التجارية في الصين 100.

بوصولها إلى هذا المستوى المتقدم، صارت شركات المنصات تتحكم في أنظمة اقتصادية أكبر من أغلب الاقتصادات القومية عبر العالم.

¹⁶⁹ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter8, Governance: Why Governance Matters: Plartforms as States, P: 159

141

¹⁶⁸ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter8, Governance: Policies to Increase Value and Enhance Growth, P: 158
¹⁶⁹ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution

1. أدوات الحوكمة

إن التصور الواسع الذي يتم اعتماده في حوكمة المنصات، هو في الواقع مستمد ومستلهم من الممارسات المعتمدة في تحكم الدول والبلدان وتسييرها ، كما صاغها عالم القانون الدستوري Lawrence Lessig، وفقا لهذه الصياغة فإن أنظمة التحكم تشتمل على أربعة أنواع رئيسية من الأدوات وهي: القوانين، والمعايير، والبنية، والأسواق 170.

سنستعرض مجموعة من الطرق التي يمكن بها استخدام هذه الأنواع الأربعة من الأدوات من قبل مدراء المنصات في إطار نظام للحوكمة.

• القوانين Laws

إن الحصول على أفضل حوكمة للقيمة التي تم خلقها، وكيفية استدامة بقائها، والحفاظ على جودتها يكمن بالأساس في وضع قوانين تنظم المجتمع والبيئة الرقمية، وتضبط التفاعلات بين المستخدمين، فمصير المنصة رهين بجودة الحوكمة إن كانت بطريقة حكيمة ستؤدي إلى نجاح المنصة حتما وإن كانت بطريقة خاطئة، فإنحا يمكن أن تقتل المنصة أو تتسبب في فشلها 171.

يأخذنا تطبيق مفهوم "القانون" على الحوكمة في نموذج عمل المنصات إلى ساحة مختلفة، لأن القوانين المفروضة في المنصة هي قواعد صريحة وواضحة، على سبيل المثال: شروط الخدمة التي صاغها مؤسسو المنصة، أو قواعد سلوك أصحاب المصلحة التي صاغها مصممو المنصة، هذه القوانين تُعدِّل وتكيف سلوك كلِّ من المستخدم والبيئة الرقمية، فمن جهة المستخدم، يمنع قانون شركة Apple مشاركة المستخدم

171 د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة بر عاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغة العربية
https://www.youtube.com/watch?v=5f4_A55RSWE

¹⁷⁰ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter8, Governance: Markets Failure and its Causes, P: 165

لمحتوى رقمي مع أكثر من ستة أجهزة كحد أقصى، أما من جهة البيئة الرقمية، يفرض قانون Apple لمحتوى رقمي مع أكثر من ستة أجهزة كحد أقصى، أما من جهة البيئة الرقمية، إلى جانب القاعدة التي تخلي مسؤولية على مطوري التطبيقات تقديم جميع التعليمات البرمجية للمراجعة، إلى جانب القاعدة التي تخلي مسؤولية Apple من أي واجب يتعلق بالخصوصية.

• المعايير Norms

يعدُّ الحصول على مجتمع مخصص وانتقائي أهم الأصول الممكن اكتسابها في أي المنصة أو أي عمل بشكل عام، ومؤكد أن هذا الأمر لا يأتي بمحض الصدفة، إذ يتم رعاية المجتمعات الحيوية واحتضافها بواسطة مديري منصات أكفاء من أجل تطوير المعايير، والسلوكيات، والتوقعات التي تُولِّد مصادر دائمة للقيمة. تم تأسيس iStockphoto في الأصل من قبل Bruce Livingstone لبيع مجموعات الأقراص المضغوطة للصور عن طريق البريد المباشر، وفي الوقت الذي تم إفشال هذا النشاط التجاري، لم يتقبل (بروس) وشركاؤه فكرة أن عملهم قد يضيع، لذلك بدأوا في التخلي عن صورهم عبر الإنترنت.

في غضون أشهر تم اكتشاف تلك الصور من قبل الآلاف من الأشخاص الذين لم يقوموا بتنزيل الصور فقط، ولكن طلبوا مشاركة الصور الخاصة بهم أيضا، وللحفاظ على الجودة، كان (بروس) يحرص بنفسه على حذف أي محتوى غير مرغوب فيه، وكذا المواد غير الأخلاقية التي تنتهك حقوق الطبع والنشر، وقد حرص على التأكد من أن كل صورة تم فحصها من قبل مختصين في iStockphoto، كانت هذه عملية مضنية ومكلفة، إلا أنه أدرك فيما بعد أن المراقبة والتدقيق الفردي البشري لا يمكن أن يتوسع، فابتكر نظاما يستطيع تحديد الأشخاص الذين حمّلوا محتوى عالي الجودة، وترشيحهم ليصبحوا مراقبين ومنظمين لمجتمع المنصة، فتشكلت مجموعات متخصصة للتعامل مع فئات محددة من الصور.

عمل (بروس) على بناء مجتمعه على الإنترنت تحت اسم Bitter، وقام بنشر التعليقات بانتظام على الصفحة الرئيسية للمنصة للترويج للأعضاء وعملهم، لقد وضعت هذه الجهود مجموعة قوية من المعايير التي وصلت إلى مجتمع iStockphoto، شملت هذه المعايير ردود الفعل والمحتوى عالي الجودة والمشاركة المفتوحة والتطور المستحق إلى مستويات أعلى من التمكن والتحكم، بتطبيق هذه المعايير، أنتج المجتمع مجموعة رائعة من أرشيف الصور الذي يعدُّ إرثا كلاسيكيا ذا قيمة عالية في متناول العامة.

• البنية Architecture

يشير مصطلح البنية أو (الهندسة البنيوية) في عالم شركات المنصات، أساسا إلى رمز أو لغة البرمجة، فالأنظمة البرمجية المصممة جيدا تتحسن ذاتيا، فهي تشجع وتكافئ السلوك الجيد، وبالتالي فهي تنتج المزيد من القيمة المماثلة.

تستخدم المنصات المصرفية عبر الإنترنت، مثل شركات الإقراض من نظير إلى نظير، خوارزميات برمجية لتحل محل مراقبي القروض التقليديين ذوي العمالة المكلفة، وهي تحسب احتمالية سداد المقترض باستخدام كل من البيانات التقليدية، مثل: درجات الائتمان، والبيانات غير التقليدية مثل تقييم Yelp، واستقرار عنوان البريد الإلكتروني للمقترض، وعلاقاته على LinkedIn ، وحتى كيف يتفاعل مع القرض، عندما تكون كفاءة بنية المنصة عالية في التنبؤ بسلوك المقترض، تنخفض مخاطر المعاملات، وتجذب المزيد من المقترضين، وفي الوقت نفسه، تسمح التكاليف الإجمالية المنخفضة للمنصة بتقديم أسعار أقل، مما يجذب المزيد من المقترضين، وبالتالي فإن زيادة المشاركة بشكل أكبر يحسن من تدفق البيانات وهكذا تتكرر الدورة باستمرا، 172.

-

¹⁷² Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter8, Governance: Policies to Increase Value and Enhance Growth, P: 169

• الأسواق Markets

يمكن للأسواق أن تتحكم في السلوك ليس بالمال وحده، بل عبر طريق استخدام مجموعة من الآليات والحوافز المختلفة، التي يمكن تحديدها في ثلاثة محفزات رئيسية، وهي المتعة والشهرة والثروة، وفي الواقع، فإن العملة النقدية أقل أهمية بكثير على المنصات، مقارنة بالشكل غير المادي للمال، والذي يتخذ قيمة ذات طابع شخصي معروف بالعملة الاجتماعية.

الفكرة وراء العملة الاجتماعية هي إعطاء شيء ما للحصول على شيء آخر، إذا كنت تعطي المتعة في صورة، فيمكنك الحصول على الناس لمشاركتها، وتشمل أيضا السمعة التي يحصل عليها الشخص عن طريق التفاعلات الجيدة سواء على موقع eBay، أو نشرات الأخبار الجيدة على Reddit، أو طريق التفاعلات الجيدة على Stackoverflow، أو عدد المتابعين الذين يجتذبهم المستخدم على الإجابات الجيدة على Stackoverflow، أو مختلف المهارات التي يعرضها على LinkedIn.

تستخدم منصة شركة SAP الخاصة بإدارة المؤسسات التجارية عملة اجتماعية لتحفيز المطورين على الإجابة عن أسئلة بعضهم بعضًا، ويتم إضافة النقاط التي يتم الحصول عليها عند قيام موظف في شركة تطوير بالإجابة عن سؤال ما إلى حساب الشركة، وعندما يصل الحساب إلى مستوى محدد، تقدم SAP اسهاما سخيًّا لمؤسسة خيرية تختارها الشركة، لقد وقَّر هذا النظام على شركة SAP ما بين ستة إلى ثمانية ملايين دولار في تكاليف الدعم الفني، فضلا عن أنه ولّد العديد من الأفكار المبتكرة لها علاقة بالمنتجات والخدمات الجديدة، وتقدر SAP أن النتائج غير المباشرة الناتجة عن هذه الأنشطة تمثل مكسبا يصل إلى حوالى نصف مليون دولار في الإنتاجية السنوية لفائدة الشركاء النموذجيين للشركة.

145

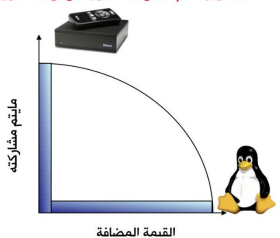
¹⁷³ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter8, Governance: Tools For Governance: Laws, Norms, Architecture, and Markets, P: 173

2. الحوكمة وانفتاح المنصة

تعمل الأنظمة المغلقة بشكل عام على الاحتفاظ بجميع الأرباح، ولكنها لا تساعد على تطوير القطاع من جهة، ومن جهة أخرى، يمكن للأنظمة المفتوحة تماما تطوير الأداء، ولكن يصعب تحقيق الدخل منه، وكقاعدة عامة فإن الأرباح المكتسبة تتناسب مع مقدار القيمة المضافة إلى المنصة، مضروب في الحصة المحصل عليها من مشاركة تلك القيمة.

على سبيل التوضيح، كانت أجهزة فك التشفير الخاصة بالبرامج التلفزيونية عبارة عن أنظمة مغلقة واستخدم مصنعوها أحكام قانون مرتبط بحقوق ملكية المواد الرقمية ، يقضي بمتابعة الأطراف الثلاثة التي تسعى إلى تعديلها، كانت هذه الأنظمة أكثر ملكية، ونمت أقل مما تؤهلها إليه إمكاناتها، ويتضح هذا عبر الشريط الرأسي المعبر عن المكافآت المكتسبة، من ناحية أخرى، يمنح نظام التشغيل Linux أيَّ مستخدم الحق في تعديل شفرة المصدر الأساسية، وإعادة توزيع هذه التعديلات، ولذلك من الصعب جدا تحصيل مستحقات البرنامج وحتى التعديلات بطريقة مباشرة، لذلك تعمد الشركة إلى فرض رسوم مقابل الميزات التكميلية مثل: الخدمات، أو الضمانات، ويتضح ذلك عن طريق شريط المكافآت الأفقي (انظر الرسم أسفله).

انغلاق وتحكم أقصى≠الحصول على قيمة قصوى



4.00 5.00

المكافأة المحصل عليها= (القيمة المضافة)×(مايتم مشاركته

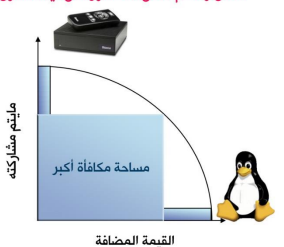
المكافأة المحصلة من انفتاح كلى للمنصة 174

بينما يمنح الانفتاح الجزئي للمنصة عددا من المكافآت، ويسمح للمنصة بالتحكم في السلوك السيئ واستبعاد الشركاء الذين يخالفون القواعد، على سبيل المثال، قام موقع Facebook في إطار تدابير الحوكمة التي اعتمدها، بتعطيل واجهات برمجة التطبيقات التي سمحت للتطبيقات الجديدة بإرسال رسائل غير مرغوب فيها إلى الشبكات الاجتماعية للمستخدمين الجدد.

ويمكن تمثيل الانفتاح الجزئي بمربع تحت القوس يعبر عن مساحة مكافأة أكبر بكثير مما هو الحال عليه في الانفتاح الكلي، أو الانغلاق الكلي، قد يكون هذا هو الوضع الأمثل إذا كانت المنصة تتحكم في أجزاء من البيئة الرقمية وفي نفس الوقت تفتح أجزاء أخرى (انظر الرسم أسفله).

¹⁷⁴ Marshall W. Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Conceiving Openness, edX 2018 https://urlz.fr/87gZ

انغلاق وتحكم أقصى #الحصول على قيمة قصوى



المكافأة المحصل عليها= (القيمة المضافة)×(مايتم مشاركته)

المكافأة المحصلة من انفتاح جزئى للمنصة 175

إن إدارة المنصة وتدبير ها من حيث الانفتاح، سواء كان جزئيا أم كليا، له ارتباط مباشر ووثيق بسياسة الحوكمة التي يتبناها القائمون على المنصة، وهذا يعكس بجلاء الغرض والتوجه العام الذي تم إنشاء المنصة على أساسه.

148

¹⁷⁵ Marshall W. Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Openness vs. Control, edX 2018 https://urlz.fr/87gW

يستفاد من الفصل العاشر

تُحقق المنصات دخلها المالي عن طريق التسييل النقدي، وتستخدم في تحقيق ذلك مجموعة من نماذج التسعير.

يعد التسعير المجاني من بين التدابير الفاعلة التي تعتمدها المنصات في التقاط القيمة وتعزيز التأثيرات الشبكية، ويتخذ نماذج مختلفة من بينها المنح المجانية، نموذج فريميوم، تسعير الاختراق.

بالإضافة إلى نماذج التسعير المجاني توظف المنصات نماذج أخرى مبتكرة لتحصيل حصتها من المال وهي: أداء رسوم على المعاملات، تتبع التدفقات، الدفع مقابل الولوج، الدفع مقابل الأدوات والخدمات، الدفع مقابل الاهتمام وغيرها.

الحوكمة هي مجموعة من القواعد المتعلقة بمن سيشارك في البيئة الرقمية، وكيفية تقسيم القيمة، وكيفية حل المعوقات، والتدابير المتخذة لخلق الانسجام والتناسق داخل النظام.

تتجلى أهمية الحوكمة ووظيفتها في الإدارة العادلة للمنافع الهائلة والثروات الجديدة التي تنشئها المجتمعات. القائمة على التكنولوجيا التي تعتمد نموذج عمل المنصات.

يستمد نظام حوكمة المنصات أسسه وأدواته من الممارسات والأساليب المعتمدة في تسيير الدول والبلدان.

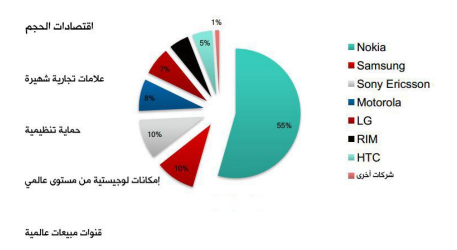
تشمل أنظمة الحوكمة، كما صاغها عالم القانون الدستوري Lawrence Lessig، أربعة أنواع رئيسية هي: القوانين، والمعايير، والبنية، والأسواق.

يرتبط مفهوم الحوكمة بانفتاح المنصة، كلما كان الانفتاح أقل، والتحكم أكبر، كانت القيمة المحصل عليها في المنصة أقل، وكلما كان الانفتاح جزئيا (تتناسب مع سياسة وتوجه المنصة) والحوكمة جيدة حصلت المنصة على قيمة أكبر.

الفصل الحادي عشر: التحول من نطاق المنافسة التقليدية الى الحديثة

أ. كيف غيرت المنصات قواعد المنافسة

عندما أطلقت شركة أبل Apple جهاز الآيفون iPhone في عام 2007، كانت شركة ضعيفة نسبيا ولا ترقى إلى مستوى المنافسة، كانت حصتها في السوق أقل من 5 ٪ في أنظمة تشغيل سطح المكتب، وكان لديها حصة سوقية قدرها 0٪ في الهاتف المحمول، بينما في الفترة نفسها كانت تسيطر سبع شركات على 99٪ من أرباح الهواتف المحمولة تمثلت في العلامات العملاقة آنذاك Samsung ،Nokia كان لدى هذه الشركات إمكانات مذهلة، وهي وفورات الحجم من جانب العرض، والعلامات التجارية الشهيرة، والحماية التنظيمية في مجال الاتصالات، ومؤهلات لوجستية على مستوى عالمي (انظر الرسم أسفله).



هيمنة سبع شركات فقط على 99% من أرباح الهواتف عام $^{176}2007$

151

 $^{^{176}\,}Marshall\,Van\,$ Alstyne, Platform Strategy for Business, Part 6, edX 2018 https://urlz.fr/898e

ومع كل ذلك حدث شيء غير متوقع، فبعد سبع سنوات فقط، خرجت Apple من العدم تقريبا واستعادت 92 ٪ من أرباح هذه الصناعة.

السؤال المطروح هو: هل من المحتمل أن الشركات السبع السابقة الذكر قد فشلت في استراتيجياتها الإدارية؟ أم أن قادتهم لم يكونوا على علم بماكان يحدث في صناعاتهم؟

ما حدث في الواقع هو أنه قد تغيرت العديد من القواعد في مجال الاستراتيجية التنافسية.

1. الاستراتيجية التنافسية : القواعد التقليدية في مواجهة القواعد الحديثة

لنبدأ بسياق القواعد التقليدية، تستخدم معظم المنظمات قواعد القوة التنافسية الخمسة ل (مايكل بورتر) 177 ، هي عبارة عن وضع حواجز عند الدخول، وذلك بإدارة القدرة الشرائية بحيث لا يتم استخراج الكثير من الموارد من هذا الجانب، وإدارة قوة الموردين حتى لا يفرضوا رسوما كبيرة مقابل العرض الذي تقدمه، والحد من دخول المنافسين من أجل زيادة هوامش الربح، ومراقبة المنتجات البديلة للحفاظ على تلك الموامش مرتفعة، إضافة إلى التحكم في التكاليف، أما من جهة الموارد فلابد من التحكم فيها كذلك بحيث لا يستطيع المنافسون إنشاء نفس السلع والخدمات بقدر ما تستطيع.

لكن نموذج عمل المنصات لا يوظف بتاتا هذه القواعد التقليدية، يكمن التغيير في الانتقال من حماية القيمة الأساسية التي تم إنشاؤها إلى العمل على تنسيق وملاءمة تلك القيمة التي أضافها مجتمع المنصة، مع العلم أن الحواجز التي تعترض الدخول دائما تبقى قائمة نسبيا، ولكن إذا تم إنشاء القيمة بوتيرة أسرع من باقي المنافسين عبر التعليقات والتفاعلات التي تحدث داخل الشبكة، فهناك تقدم مضطرد، إذ هناك جذب مستمر للمستخدمين عن طريق استغلال التأثيرات الشبكية، وخلق متنام للقيمة، وفي حالة ما لم

²⁰¹⁸ ويكيبيديا، القوى التنافسية الخمسة لمايكل بورتر، الولوج 80 نونبر https://urlz.fr/898x

يكن لدى المنافسين مصدر آخر للقيمة، فإن شبكاتهم ذات التأثيرات الشبكية الأصغر ستؤول إلى فقدان الأعضاء نحو الشبكة الأكبر.

إذا أخذنا على سبيل المثال الشبكات الاجتماعية Orkut (البرازيل)، Hyves (هولندا)، Orkut (هولندا)، Griendster (روسيا) وFriendster (الولايات المتحدة)، فكلها في تراجع مستمر، بسبب المنافسة القوية له Google كما فشلت محاولات Google في الدخول مع الشبكات الاجتماعية بمنصتها Google ولم تستطع مجاراة المنافسة الشرسة لباقي الشبكات الرائدة Google.

2. تعزيز الابتكار والتقاط القيمة الناتجة عنه

تخلق المنصات ذات الطابع المفتوح العضوية فرصا هائلة للمستخدمين لإنشاء قيمة جديدة، يمكن لمديري المنصات إنشاء أعمالهم التجارية عن طريق منح الشركاء فرصا للابتكار دون أي احتكاك، ثم التقاط بعض القيمة أو كلها التي تم إنشاؤها، تشجع SAP الابتكار من قبل الشركاء على منصة خدمات الأعمال الخاصة بما عن طريق النشر بشكل دوري خارطة طريق للمنصة العقارية التي تنوي فتحها للمقاولين في غضون ثمانية إلى أربعة وعشرين شهرا القادمة، وهذا يخبرهم أين يمكنهم البناء؟، مما يمنحهم ما يصل إلى عامين من المهلة قبل أن يواجهوا منافسة من SAP نفسها.

من أولويات عمل مديري المنصات السيطرة على المصادر الرئيسية للقيمة التي تم إنشاؤها من طرف المستخدمين ولأجلهم، وهذا يؤدي إلى ما يمكن أن نسميه نظرية القيمة القائمة على الموارد، بحيث لا تحتاج شركات المنصات إلى امتلاك جميع الموارد الفريدة في بيئتها الرقمية، بل ينبغي أن تسعى إلى امتلاك الموارد القريدة في المنتها الرقمية، بل ينبغي أن تسعى إلى امتلاك الموارد القريدة في المنتها الرقمية، بل ينبغي أن تسعى إلى المتلاك الموارد القريدة في المنتها الرقمية، بل ينبغي أن تسعى إلى المتلاك الموارد القيمة الأكبر، لماذا تمتلك Microsoft (بدلا من بعض مطوري البرامج الخارجيين)

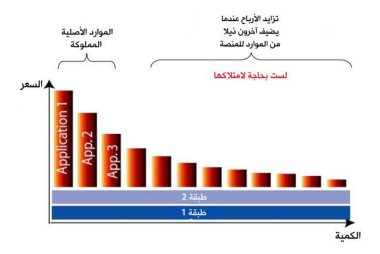
153

¹⁷⁸Marshall Van Alstyne,Platform Strategy for Business, Competitive Strategy, Old Rules vs. New Rules, edX 2018 https://urlz.fr/88q7

و PowerPoint و Excel على منصتها؛ لأن جميع هذه الموارد المهمة التي تخلق قيمة لغالبية المستخدمين على المنصة، وهذا هو السبب في أنه من الأهمية بمكان أن يتحكم أصحاب المنصات بهذه الموارد 179.

3. لست بحاجة إلى امتلاك كلّ شيء

على خلاف رؤية الشركة التقليدية في تركيزها على امتلاك شامل لجميع الموارد، فإن نموذج المنصات ليست في حاجة إلى امتلاك كل شيء هذا من ناحية، أما من ناحية أخرى فإنه ينبغي علينا السيطرة على التطبيقات الأساسية التي لديها قوة سوقية أعلى في المنصة (انظر الرسم أسفله).



إضافة قيمة إلى لمنصة من أطراف خارجيين 180

¹⁷⁹ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter10, Strategy: How Platforms Compete, P: 216-217 https://goo.gl/6f1UWA

¹⁸⁰ Marshall Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Part 6, edX 2018 https://urlz.fr/898e

القيمة الإجمالية لشركاء المنصة المتمثلين في الأطراف الخارجيين، التي تظهر من منتصف الرسم البياني إلى أقصى يمين الذيل، يمكن لمجموع هذه القيمة أن يطغى على القيمة التي أنشأتها المنصة نفسها، التي تظهر في أول الرسم من جهة اليسار، من هذا المنطلق، تكمن الرغبة في أن تدخل الأطراف الخارجية وتقيم قيمة نيابة عنا وإضافة قيمة إلى وحدات القيمة الرئيسية التي أنشأتها المنصة، هذه هي الفرصة القيمة التي تجذب موردين قيمين إلى المنصة، مع العلم أن مجموع قيمة الذيل المتوسط إلى الذيل الطويل يمكن أن يطغي بسهولة على القيمة التي أنشأتها المنصة نفسها بدءا من الجزء الخامس، إذن فالحاجة ملحة إلى فتح المنصة؛ لأن الانفتاح يخلق قيمة، وليست الحاجة إلى امتلاك كل شيء.

فكرة أخرى مهمة هي أن المجتمع ذاته هو أحد الأصول الأساسية، لهذا فإنه من المهم الاستثمار في تطوير هذا المجتمع وصيانته، وإذا كانت الأصول المادية الملموسة هي أصول تحتاجها الشركات التقليدية عادة للحصول عليها والاحتفاظ بها، فإن الأفراد والمشاركة والالتزام هي الأصول الجديدة التي ينبغي اكتسابها والاحتفاظ بما في عالم المنصات 181.

4. استخلاص القيمة من البيانات

إحدى العبارات المتداولة في اقتصاد الإنترنت تتمثل في "البيانات هي النفط الجديد" ومع ما تحتوي عليه هذه العبارة من مجاز، فهي تتضمن جانبا من الحقيقة، إذ يمكن للبيانات أن تكون مصدرا مهما للقيمة الهائلة لفائدة المنصات، حيث توظف الشركات ذات الإدارة الجيدة تلك البيانات لدعم مراكزها التنافسية بطرق متنوعة.

¹⁸¹ Marshall Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Competitive Strategy, Don't Own Everything, edX 2018

https://urlz.fr/88q7

بشكل عام يمكن للمنصات استخدام البيانات لتحسين أدائها التنافسي بطريقتين: تكتيكيا واستراتيجيا.

من الأمثلة على استخدام البيانات التكتيكية تتجلى في اعتماد اختبار A / A، لتحسين أدوات أو ميزات معينة في المنصة، عندما أرادت Amazon تحديد ما إذا كان وضع زر "اشتر الآن" في أعلى اليمين أو أسفل اليسار على صفحة الموقع سيؤدي إلى المزيد من المبيعات، قامت بعمل تجربة أو اختبار عن طريق تبديل موضع الزر عشوائيا في أماكن مختلفة على الصفحة وحساب النتائج والاحتمالات الواردة بناء على الميزات والخصائص المختلفة للزبائن، أثبت تحليل البيانات التكتيكية فعاليته التامة، وهذا هو السبب الذي

يعد تحليل البيانات الاستراتيجية أوسع في استخداماته، ويساعد بشكل كبير في المساعدة على تحسين نظام المنصات عن طريق تتبع المستخدمين الذين يقومون بإنشاء القيمة والتحكم فيها، وسحبها، سواء داخل أم خارج المنصة، ودراسة طبيعة أنشطتهم.

جعل Amazon يضع زر "اشتر الآن" في أعلى يمين صفحة المنصة.

في الحالة التي يلجأ فيها Facebook إلى استخدام بيانات حول نشاط الأعضاء لمراقبة ما تقوم به Zynga من أنشطة غير متوقعة، أو تحديد التغييرات المبتكرة التي يقوم بما Instagram، فهذا هو تحليل البيانات الاستراتيجية.

وتحدر الإشارة إلى أن العديد من الشركات قد احتلت الريادة، ضمن استراتيجية المنافسة في عالم المنصات، عن طريق تمكنها من الاستفادة القصوى من البيانات لتتفوق على منافسيها 182.

¹⁸² Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter10, Strategy: How Platforms Compete, P: 217-218 https://goo.gl/6f1UWA

5. قواعد تنافسية أخرى

أدت ثورة المنصات إلى ابتكار قواعد حديثة تنسجم مع النموذج الجديد لعمل المنصات، تعزز من القدرة التنافسية في إثبات التفوق على نموذج الشركات التقليدية من بين هذه القواعد إدارة الاستضافة المتعددة وحوكمتها، وتعني أن المنصات تفضل أن يكون شركاؤها في النظام فريدين، أي أنهم يحتفظون بقيمتهم حصريا على هذه المنصة، وبالمقابل، تفضل المنصات أن يكون لشركاء منافسيها منافذ متعددة، يمكن عبرها أن يضيفوا قيمتهم إليها عوض تركيزها في منصات منافسيها (183، كما أن التطوير الدائم للمنصات وتعزيز تصميمها من القواعد الاستراتيجية المهمة لكسب التنافسية، وذلك عبر تحسين جودة الأدوات التي توفرها لجذب المستخدمين، وتسهيل التفاعل فيما بينهم، وإحداث توافق بين المنتجين والمستهلكين 184، من بين القواعد المتميزة أيضا العمل على تغيير أدوار كلا طرفي المنصة بحيث لا ينبغي أن تكون حدود المشاركين في المنصة واضحة ومحددة إذ يمكن تحسين وتيرة التفاعلات عن طريق تحفيز الأطراف على تبادل الأدوار كلا المنصة واضحة واضحة ومحددة إذ يمكن تحسين وتيرة التفاعلات عن طريق تحفيز الأطراف على تبادل الأدوار كلا المنتجين، ويمكن للركاب أن يصبحوا سائقين على Uber على مطالها من ويصبح المشيوف مضيفين على Alibaba (185) من بين على المنتوث على على المنتوث المنتوث المنتوث المنتوث على المنتوث المنتوث على المنتوث على المنتوث على المنتوث على المنتوث على المنتوث المنتوث على المنتوث ا

فيما يلي جدول يقارن من نواح مختلفة بين نموذج المنصات القائم على المجتمع الرقمي، والتأثيرات الشبكية بين أعضائه ونموذج الشركات المعتمد على المنتَج 186.

18

https://urlz.fr/88q7

https://urlz.fr/88q7

¹⁸³ Marshall Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Competitive Strategy, Manage Multi-Homing, edX 2018

¹⁸⁴ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter10, Strategy: Enhanced Platform Design, P: 223 https://goo.gl/6f1UWA

¹⁸⁵ Marshall Van Alstyne,Platform Strategy for Business, Competitive Strategy, Side-Switching, edX 2018

¹⁸⁶ Marshall Van Alstyne,Platform Strategy for Business, Product Strategy vs Platform Strategy, Competitive Strategy, edX 2018 https://goo.gl/F6kVA6

المنتج	من ناحية	المنصة
التمايز: المشترون، الموردون، المنافسون،	نقاط قوة	التداخل: تبديل الأطراف أو عكسها،
المشاركون والبدائل	السوق	اعتبار المنافس مكملا
المهارات الأساسية	التركيز على	التفاعلات الأساسية
جانب العرض	اقتصادات	جانب الطلب
	الحجم	
امتلاك الموارد الثمينة	الأصول	أصول المجتمع/المجتمع هو الأصل
		الأساسي
تمايز التكاليف أو تمايز المنتجات	الهدف/الميزة	المشاركة، وخلق الثروة، والتأثيرات
		الشبكية
حواجز الدخول، وشوارع الخروج	الوصول/النفاذ	الدخول بدون إذن، مفتوح حول نقاط
		التحكم الرئيسية
عن طريق الشركة	الابتكار	عن طريق الشركة والبيئة الرقمية

ب. قواعد التنبؤ بالمنافسين الجدد

غيرت ثورة المنصات قواعد التنبؤ بالمنافسين غير المتوقعين وأشكاله، فإذا نظرنا إلى بعض الصناعات التقليدية، فقد صارت تتوقع الكثير من المنافسة مستقبلا، هل لأن المنافسين السابقين ليسوا هم المنافسون الجدد؟ في مجال السيارات مثلا تعرف تويوتا من Toyota كيف تتنافس مع فورد، فقد تمكنت تويوتا من توفير مخزون احتياطي كافٍ في الوقت المناسب، لذلك هم متميزون جدا في كفاءة سلسلة التوريد Supply Chains.

أما من ناحية التمايز في المنتجات، فإن العلامة الشهيرة Swatch تعرف كيف تتنافس مع Timex، فإحداهما تركز على الرياضة، والأخرى على الموضة، في كلا المثالين المذكورين، تبدو قواعد المنافسة راسخة

ومعترفًا بما إلى حدٍّ كبير، لكن أيا من هذه الشركات تنبأت بمنافسة غير متوقعة من بعض اللاعبين الجدد وغير العاديين؟

في إطار المنافسة مع ناشري الكتب في أمازون Amazon الذين دخلوا مجال النشر بقوة، أو في مجال السيارات حيث تنتقل شركتا Uber و Google إلى قطاع مبتكر وهو مجال السيارة الذاتية القيادة، أو شركة سامسونغ Samsung وأبل Apple اللتان تتجهان إلى ابتكار أجهزة قابلة للارتداء، هؤلاء كلهم يعدون منافسين جدد غير متوقعين للخضوع للقواعد التقليدية في المنافسة، السؤال المطروح هو كيف يمكن التنبؤ بالمنافسين الجدد بالطريقة التقليدية، والطريقة الممكن اعتمادها حاليا؟

تتمثل إحدى الطرق التقليدية للتنبؤ بالمنافسة في التركيز على جميع ميزات المنتج ووظائفه، إذا أخذنا كمثال Microsoft Zune مقابل Pod، كلاهما مشغلات MP3، كان لكليهما نفس الخصائص تقريبا، لذلك كانا مُنتجَين متنافسين بكل المقاييس، بينما في حالة iPhone مع Zune، كان هناك الكثير من التداخل في الميزات، بحيث يمكن توقع، استنادا إلى تلك الميزات المتداخلة، أن تواجه Zune تحديات كبيرة.

هذا فيما يخص المنافسة بين منتجات الشركات التقليدية، أما في عالم المنصات فالطريقة تختلف تماما إذ تكمن المسألة الأكثر عمقا في وجود المجتمعات، مع العلم أن المجتمع قائم على أساس الهدف والمستهدف، وهنا، من يتوفر على المجتمع الأقوى هو القادر على التحكم والتفوق؛ لأن المجتمع الأكثر قوة وتماسكا وتفاعلا هو المتمتع بأقوى التأثيرات الشبكية وأكبرها التي تسمح للمنتجين أن يصبحوا مستهلكين والعكس بالعكس.

-T 1

 $^{^{187}}$ Marshall Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Predicting the Future, ed X 2018 https://goo.gl/HfPTmw

في عام 2009، شكلت ما يقرب من سبع عشرة شبكة اجتماعية مختلفة نطاق التشبيك الاجتماعي الرئيسي لمختلف السكان في جميع أنحاء العالم (انظر الخريطة أسفله).



الخريطة العالمية للشبكات الاجتماعية سنة 2009

وبعد ثماني سنوات، انخفض هذا العدد إلى أكثر من النصف، مع التنبيه إلى التوسع الكبير لنطاق Facebook وتقلص مساحة عشر من هذه الشبكات (انظر الخريطة أسفله).



الخريطة العالمية للشبكات الاجتماعية سنة 1882017

160

 $^{^{188}}$ Marshall Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Predicting the Future, edX 2018 https://goo.gl/HfPTmw

يظهر أن قواعد المنافسة، التي صارت قائمة بين المنصات في حد ذاتها، قد تغيرت جذريا عما كانت عليه بين نماذج عمل الشركات التقليدية، وأصبحت تُنبئ بطرق و أشكال مختلفة في الهيمنة والاكتساح مستقبلا، فعوض التركيز على خصائص وميزات ووظائف المنتج سواء كان سلعة، أو خدمة والذي كان يشكل عنصر القوة الأكبر لدى تلك الشركات، فقد صار العامل الأكثر قوة في عالم المنصات يكمن في مدى استقطاب وجذب مجتمع رقمي قادر على التفاعل والنشاط المستمر والإيجابي، وخلق تأثيرات شبكية متينة ومتماسكة، فضلا عن التركيز على توسيع نطاق هذا المجتمع إلى أقصى ما يمكن.

ج. غد المنصات، المستقبل للمنصات

سوف يفرض المستقبل العديد من التحديات، وعلى المجتمع استيعاب التغيير الذي بدأت بوادره تظهر منذ الآن، كل شيء سيصير متصلا بالشبكة ومُكتسَحا بالمعلومات، ستنشئ إنترنت الأشياء The المزيد من الشبكات، مما يستدعي تعديلا متكررا للسياسات وقواعد العمل، هذه العوامل والتحولات تقتضي منا التفكير منذ الآن في الاحتمالات الممكنة لمستقبل المنصات، واستشراف غدها أمام النماذج القديمة في العمل، من المرجح أن تتحول العديد من الصناعات إلى شركات منصات في السنوات القادمة، بما في ذلك الصناعات ذات الاستخدام المكثف للمعلومات (مثل الإعلام والاتصال)، الصناعات المجزأة (تتبح للمستهلك الوصول السهل إلى العديد من العروض داخل منصة واحدة مثل المصاف المناصات بخوزت منصة لاحتمال (Airbnb ، Opentable ، Uber)، الصناعات التي تتميز بانعدام التناسق في المعلومات (بتبنيها لنظام المنصات تجاوزت منصة كمشكلة انعدام تكافؤ الفرص بين المستهلكين في الوصول

إلى المعلومة، الذي يعد شائعا في الصناعات التقليدية، حيث توفر Carfax معلومات مفصلة حول أثمنة السيارات المستعملة لكل من يرغب في استخدامها بأسعار رمزية) 189.

وبالقابل فهناك مجموعة من القطاعات التي ستظهر نوعا من المقاومة في الانتقال إلى نموذج المنصات منها الصناعات ذات السيطرة التنظيمية العالية (مثل البنوك، الرعاية الصحية، التربية والتعليم)، الصناعات ذات تكاليف الإخفاق العالية، (عادة ما يمتنع المستهلك عن المشاركة في منصة عندما يجد ارتفاعا في تكاليف الخسارة)، والصناعات كثيفة الموارد (قطاعات واسعة النطاق مثل استخراج المعادن، البترول، الغاز والزراعة، التي تلعب فيها المعلومات دورا محدودا)

يمكن التنبؤ بكثير من الموضوعية والمنطق بتحول صناعات معينة في السنوات القادمة إلى منصات، هذه مجموعة من السيناريوهات المحتملة لكيفية تأثير المنصات على قطاعات حيوية مختلفة:

1. التربية والتعليم

سيتم التخلي عن التعليم التقليدي القائم على حضور فصل دراسي والتوجه نحو منصات التعليم عن بعد عبر الإنترنت E-learning 191، ستصير المنصة عبارة عن فصل دراسي شامل، يستقطب عددا هائلا من الطلاب كما هو الشأن في المنصات التعليمية المفتوحة الهائلة الالتحاق MOOCs، إن التوجه نحو بناء منصات التعليم يسير على قدم وساق، فهناك نماذج حية تشهد على ذلك مثل مثل , Skillshare و Khan Academy فهناك نماذج حية تشهد من الجامعات المرموقة مثل بناء منصات العديد من الجامعات المرموقة مثل

¹⁹⁰ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 12, Tomorrow: The Future of the Platform Revolution, P: 262-263.

¹⁸⁹ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 12, Tomorrow: The Future of the Platform Revolution, P: 262.

West Stringfellow, "Platform Revolution" Review and Summary, accessed November 17, 2018 https://medium.com/west-stringfellow/platform-revolution-review-and-summary-9ffe2a065a2

Princeton ، Harvard، و جامعة بنسلفانيا والعديد غيرها توفر مساقات تعليمية على الإنترنت .edX¹⁹² و Coursera و edX¹⁹².

2. الرعاية الصحية

يتمتع بقابلية واستعداد كبيرين للتحول إلى نموذج المنصات؛ لأنه يعاني الكثير من التجزؤ والاحتكاك، إذ يمكن تقليل حالات عدم الكفاءة هذه عن طريق اعتماد سياسة بناء المنصات 193، التي ستمكن من الوصول السهل إلى الخدمات الملائمة، عن طريق استخدام واجهات تتيح للجميع طلب المساعدة الطبية أينما كانوا، وقد عرف هذا النموذج حيز التنفيذ في العديد من الولايات الأمريكية، من بين التوقعات القائمة مستقبلا في هذا المجال هو التنامي الكبير لشعبية التطبيقات الجوالة التي تعنى بالرعاية الصحية، وأجهزة اللياقة البدنية القابلة للارتداء، والمتصلة بشبكات تعطي تحاليل ومعلومات على أساس البيانات الشخصية التي تم تخزينها مسبقا على تلك المنصات.

3. الطاقة والمعادن

صار هناك وعيّ كبير لدى الناس عن جمع البيانات واستخدامها حول طرق ترشيد استهلاك الطاقة وأساليبها بالاعتماد على شبكات ذكية، مما يرجح حدوث تغيير كبير في هذا المجال خلال السنوات القليلة القادمة، تشتغل الحكومات الآن مع العديد من العلماء والمهندسين في جميع أنحاء العالم على تنفيذ مشروع

193 West Stringfellow, "Platform Revolution" Review and Summary, accessed November 17, 2018 https://medium.com/west-stringfellow/platform-revolution-review-and-summary-9ffe2a065a2 Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution,

Chapter 12, Tomorrow: The Future of the Platform Revolution, P: 269.

¹⁹² Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 12, Tomorrow: The Future of the Platform Revolution, P: 265.

تكنولوجيا الشبكة الذكية "Smart Grid" التي ستتيح استخدام الطاقة والتحكم فيها عن طريق أنظمة رقمية للقياس 194.

4. البنوك والتمويل

يعدُّ التسعير واستخلاص المال النشاط النهائي للمنصات في أغلب الحالات، من تجليات ذلك أن المنصات ساعدت الشركات المالية في العثور على مصادر جديدة للقيمة، تميل المنصات المالية بشكل عام إلى التحفظ نسبيا فيما يتعلق بالتغيير، لكن في ظل المنافسة القوية التي تواجهها هذه المنصات من مصادر وجهات وأساليب جديدة سيتحتم عليها التكيف مع التغيير ومواكبة التحول 195، ابتكرت اليوم المنصات المالية مثل PayPal طرق جديدة في تدبير المعاملات المالية وإدارتها، التي ستفتح الأبواب أمام فئات جديدة من التجار، وستشجع الآلاف من المستخدمين ليصبحوا منتجين وبائعين فضلا عن كونهم مستهلكين.

5. الصناعات اللوجستية والنقل

ستشكل المنصات الأداة والوسيلة الحتمية لتنسيق حركة الموارد وتتبعها، وذلك عن طريق تجميع المعلومات المرتبطة بالسوق في الوقت الفعلي عن حركة السلع المادية وشركات النقل، يمكنها كذلك إدارة الخدمات اللوجستية بفعالية عن طريق هندسة نظام رقمي من وكلاء التوصيل التابعين لجهات خارجية، انتقلت العديد من الشركات ذات الإمكانات اللوجستية المعقدة إلى نموذج المنصات مستفيدة من القدرات المتقدمة للمنصات في ربط العمليات وتنسيقها التي تتم بين وسائل النقل والموارد، وذلك باستخدام خوارزميات

West Stringfellow, "Platform Revolution" Review and Summary, accessed November 17, 2018 https://medium.com/west-stringfellow/platform-revolution-review-and-summary-9ffe2a065a2

¹⁹⁴ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter12, Tomorrow: The Future of the Platform Revolution, P: 272.

فاعلة ومتطورة قادرة على إحداث توافق تام بين العرض و الطلب، من أمثلة ذلك منصة Munchery فاعلة ومتطورة قادرة على إحداث توافق تام بين المنصات المختصة في توصيل الأطعمة، استطاعت تحقيق نموٍ سريع جدًّا، وذلك بفضل الخوارزميات التي تحدد لها أفضل المسارات والوجهات لتحقيق أكبر قدر ممكن من التوزيع في نقاط مختلفة 196.

6. منصات الحكومات

في مجال السياسة يمكن للحكومات الإفادة من نموذج المنصة بطرق عديدة في العديد من المهام من قبيل المشاريع والخطط الاقتصادية للدولة، الاستفتاءات والانتخابات، القوانين والقرارات، تنسيق أعمال الوزارات والأجهزة الإدارية ومراجعتها، رسم السياسة الهادفة إلى تأهيل القوى البشرية وتنفيذها وفقا لاحتياجات البلاد، اتخاذ الإجراءات اللازمة للمحافظة على أمن الدولة الداخلي والخارجي...ورغم العديد من العراقيل التي قد تعترض تطبيق نموذج المنصات الحكومية، فقد قامت عدة حكومات حول العالم بتبني هذا النموذج والإفادة من خدماته ووظائفه في تنفيذ عملياتما اليومية، ومن الأمثلة الرائدة في هذا الجال حكومة سان فرانسيسكو التي أطلقت سنة 2009 منصة سياسة البيانات المفتوحة للمدينة، والمصممة لتعزيز تبادل بيانات المدينة ومشاركتها عبر بوابة الوصول المفتوح.

7. إنترنت الأشياء

يوما بعد يوم يبحث المصممون والمهندسون عن طرق جديدة أكثر فعالية لربط الآلات، والأدوات، والأجهزة الأخرى التي يستخدمها الإنسان يوميا، نتج عن ذلك ظهور طبقة واسعة وجديدة من البنية

196 Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution,

Chapter 12, Tomorrow: The Future of the Platform Revolution, P: 277-278.

197 Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 12, Tomorrow: The Future of the Platform Revolution, P: 281.

التحتية للبيانات يطلق عليها "إنترنت الأشياء The internet of things"، سيكون لهذه الشبكة الجديدة تأثير عميق على القوة المستقبلية للمنصات، شريحة واسعة من الشركات تتجه بصفة جادة نحو الانخراط في بناء نموذج إنترنت الأشياء، ساعية بذلك إلى تصدر السيطرة على البنية التحتية الجديدة للنموذج من جهة، والتحكم في البيانات الفائقة القيمة التي يتيحها من جهة ثانية، تتجه الشركات الصناعية الكبرى مثل Westinghouse ، Siemens ، GE نحلق روابط معلوماتية ورقمية بين التوربينات، والمحركات، والآلات، وأنظمة التدفئة والتبريد ومعامل التصنيع التي يقومون ببنائها وتشغيلها. بينما تتسابق شركات التكنولوجيا الرقمية مثل Intel ، IBM و Cisco من أجل تصميم أدوات وروابط كفيلة بتوسيع الشبكات الجديدة إلى أقصى حد ممكن.

حاليا هناك ما يزيد عن أحد عشر مليار أجهزة استشعار متصلة بإنترنت الأشياء، وفي حدود سنة 2030 سيصل العدد إلى مئة تريليون، جميعها ستستمر في بث البيانات الهائلة في مجال الاتصالات، الطاقة، واللوجستيك.

من أمثلة تطبيق إنترنت الأشياء في عالم المنصات، نجد نماذج من المنصات القائمة على إحداث روابط واتصالات بين الأجهزة المنزلية والشخصية، كما هو الشأن في توظيف تكنولوجيا الإضاءة باستخدام مصابيح (LED)، عندما يكون المنزل مضاءً تصبح الأنظمة متصلة بإنترنت الأشياء، بحيث يمكن برمجة المصابيح لتستشعر أي شخص متطفل، أو أي خطر محتمل، كما يمكنها أن تومض لتحذير الوالدين عندما يتجول طفلهما بالقرب من الدرج أو الموقد، أو لتذكير شخص مريض في المنزل بوقت أخذ الدواء، يمكن لنظام الإضاءة المتصل عن طريق شبكة لاسلكية Wireless Connectivity أن يتابع استهلاك الطاقة للأجهزة الأخرى، مما يتيح لموردي المصابيح الكهربائية توفير خدمات إدارة الطاقة لمالكي المنازل ومؤسسات المرافق العامة.

من المرجح أنه مستقبلا ستحقق ثمانية أسواق أو قطاعات، قائمة على منصات تتيح الاتصال الذكي بين الأجهزة، ستحقق أرباحا كبيرة، وهي:

الأمن والحماية Security: ستستخدم المنصات لحماية أصول الشركات والصناعات من أي هجمات معتملة.

الشبكات Networks : سيتم توظيف نموذج المنصات في تصميم بناء الشبكات وصيانتها التي تربط و وربط و الشبكات وصيانتها التي تربط و و و الشبكات و الصناعية و الأدوات المناعية و الأدوات الصناعية و الأدوات المناعية و الأدوات الصناعية و الأدوات ا

الخدمات المتصلة بالإنترنت Connected services: تطوير البرامج وأنظمة التشغيل لإدارة وتدبير شكات الخدمات الجديدة.

تحويل المنتَج إلى خدمة Product as a service: ستسهل المنصات عمليات انتقال الشركات الصناعية من بيع الألات والأجهزة إلى بيع الخدمات.

الدفع النقدي Payments: ابتكار طرق وأساليب جديدة لخلق القيمة والتقاطها من المعدات الصناعية.

التعديل التحديثي Rotrofits: أنفقت الولايات المتحدة ما قيمته ستون تريليون دولار لتجهيز الآلات الصناعية لترقيتها للانخراط في الإنترنت الصناعي الجديد.

الترجمة Translation: تعليم أو تلقين مجموعات هائلة من الأجهزة والأنظمة البرمجية كيفية مشاركة البرجمة المراكبة البراكبة البراكبة المراكبة ا

التطبيقات العمودية Vertical applications: إيجاد طرق مبتكرة لتوصيل الأدوات الصناعية في أماكن مختلفة في سلسلة القيمة لحل مشاكل محددة 198.

يظهر مما سبق أن ملامح الثورة المستقبلية للمنصات قد اتضحت ملامحها، واكتملت معالمها في إحداث التغيير الحتمى والانتقال الحاسم نحو نموذج اقتصادي جديد أكثر انفتاحا وذكاء، وأوفر فرصا لاستهلاك المعلومات والخدمات والسلع والمنتجات وإنتاجها وتبادلها ومشاركتها، وأجدر نفعا في تسهيل حياة الأفراد والمجتمعات.

¹⁹⁸ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 12, Tomorrow: The Future of the Platform Revolution, P: 285-286.

يستفاد من الفصل الحادي عشر

استطاع نموذج المنصات تغيير قواعد المنافسة التقليدية بين الشركات وذلك بالانتقال من حماية القيمة الأساسية التي تم إنشاؤها إلى العمل على تنسيق وملاءمة تلك القيمة التي أضافها مجتمع المنصة

تكمن قواعد المنافسة التي تعزز الاستراتيجية التنافسية لفائدة المنصات أمام الشركات التقليدية في: دعم الابتكار والتقاط القيمة الناتجة عنه، وفتح المنصة لأطراف خارجيين، واستخلاص القيمة من البيانات، وإدارة وحوكمة الاستضافة المتعددة، والتطوير الدائم للمنصات وتعزيز تصميمها، وتغيير أدوار طرفي المنصة.

إذا كانت الأصول المادية الملموسة هي أصول تحتاجها الشركات التقليدية عادة للحصول عليها والاحتفاظ بها، فإن المجتمعات والمشاركة والالتزام هي الأصول الجديدة التي ينبغي اكتسابها والاحتفاظ بها في عالم المنصات

يعدُّ التركيز على ميزات ووظائف المنتج إحدى الطرق التقليدية للتنبؤ بالمنافسين الجدد وغير المتوقعين. في عالم المنصات يتمثل المنافس غير المتوقع فيمن يتوفر على المجتمع الأقوى؛ لأن المجتمع الأكثر قوة وتماسكا وتفاعلا هو المتمتع بأقوى تأثيرات شبكية وأكبرها تسمح للمنتجين أن يصبحوا مستهلكين والعكس بالعكس.

عوض التركيز على خصائص المنتج وميزاته ووظائفه الذي كان يشكل عنصر القوة الأكبر لدى الشركات التقليدية، صار العامل الأكثر قوة في عالم المنصات يكمن في مدى استقطاب وجذب مجتمع رقمي قادر على التفاعل، والنشاط المستمر والإيجابي، وخلق تأثيرات شبكية متينة ومتماسكة، فضلا عن التركيز على توسيع نطاق هذا المجتمع إلى أقصى ما يمكن.

مجموعة من العوامل منها انتشار إنترنت الأشياء، الاتصالات الشبكية واكتساح المعلومات... ستؤدي مستقبلا إلى تحول العديد من الصناعات إلى شركات منصات في السنوات القادمة.

سيؤثر نموذج المنصات بشكل كبير في قطاعات حيوية مختلفة مثل: الطاقة والمعادن، والصناعات اللوجستية والنقل، والتمويل والبنوك، والرعاية الصحية، والتربية والتعليم، والسياسة.

تتجه شريحة واسعة من الشركات نحو الانخراط في بناء نموذج إنترنت الأشياء، ساعية بذلك إلى تصدر السيطرة على البنية التحتية الجديدة للنموذج والتحكم في البيانات الفائقة القيمة التي يتيحها.

مستقبلا ستحقق ثمانية أسواق، أو قطاعات قائمة على منصات مرتبطة بإنترنت الأشياء أرباحا كبيرة هي: الأمن والحماية، والشبكات، والخدمات المتصلة بالإنترنت، وتحويل المنتج إلى خدمة، والدفع النقدي، والتعديل التحديثي Rotrofits، والترجمة، والتطبيقات العمودية.

الفصل الثاني عشر: نماذج لمنصات أجنبية وعربية متميزة

سنستعرض في هذا الفصل أمثلة لأشهر المنصات الدولية والعربية التي تميزت في مجالات متعددة مع وصف مختصر يعرف بما ورابطها على الإنترنت.

أ. منصات التربية والتعليم

رابط	وصف	المنصة
	منصة تعليمية تفاعلية تحتوي على	
	العديد من الدورات المتقدمة، تعد	1 5 3 0 0
https://fr.coursera.org/	من كبرى الجامعات التعليمية عبر	منصة كورسيرا
	الإنترنت توفر مساقات هائلة	COLINGOVA
	مفتوحة MOOCs أنشأها	coursera
	مدرسون من جامعة ستانفورد.	
	تُسهم هذه المنصة في تدريب وتعليم	C
https://www.udemy.com/	أكثر من ثمانين ألف زائر يوميا،	منصة يوديمي
	ويشارك في برامجها أكثر من تسعة	Udemy
	عشر ألف بين مدرب وأستاذ.	
	منصة غير ربحية نتاج تعاون بين	
	جامعة هارفارد ومعهد	
	ماساتشوستس للتكنولوجيا، لتقديم	
https://www.edx.org/	دورات تعليمية تفاعلية عبر	منصة إدكس
<u> </u>	الإنترنت، تمدف إلى بناء مجتمع	
	عالمي مزدهر من التربويين والتقنيين	eax
	الذين يتشاركون في إيجاد حلول	
	مبتكرة لتحقيق الاستفادة للطلاب	
	في كل مكان.	
https://www.khanacademy.org/	هي منظمة غير ربحية تمدف إلى نشر	أكاديمية خان التعليمية
	العلم الأكاديمي للجميع مستخدمة	

	أساليب تعليمية تعد الأكثر تطورا، توفر الأكاديمية مصادر نظرية مجانية تم تحضيرها على مستوى تعليمي	KHANACADEMY
https://mena.udacity.com/	عالمي. هي منظمة تعليمية ربحية توفر دروسا في تخصصات: الأعمال، علوم الحاسوب، التصميم، الرياضيات، مقسمة على ثلاث مراحل: مرحلة المبتدئين، المرحلة المتوسطة، مرحلة المتقدمين.	منصة يوداستي UDACITY
https://www.futurelearn.com/	هي منصة تعليمية رقمية ضخمة مفتوحة على الإنترنت في (MOOC) تأسست في ديسمبر 2012. الشركة مملوكة بالكامل من قبل الجامعة المفتوحة في ميلتون كينز، إنجلترا، وبحلول مايو من الشركاء في المملكة المتحدة والدوليين، بما في ذلك الشركاء من	فيوتشر ليرن Future Learn
https://alison.com/	غير الجامعات. سلسلة تعليمية تستخدم الميلتميديا، متاحة مجانا عبر الإنترنت، توفر الكثير من المساقات بأسلوب سلس وسهل وبالاختبارات القصيرة الدورية.	منصة أليسون Alison
https://www.lynda.com/	هي شركة خاصة تعمل في مجال التعليم عبر الإنترنت، تقدم مساقات فيديو في البرمجيات والمهارات	منصة ليندا

	الإبداعية ومهارات الأعمال، يوفر	(lynda.com
	الموقع حوالي ثلاثمئة كورس في مختلف	
	التخصصات، يمكن تحميل كل	
	كورس كملف مضغوط واحد	
	بطريقة سهلة ومباشرة.	
https://www.rwaq.org/	المنصة العربية للتعليم المفتوح، توفر	منصة رواق
mttps.//www.rwaq.org/	مواد تعليمية أكاديمية مجانية في شتي	رواق
	المجالات والتخصصات.	G 33
	هو مساق هائل مفتوح عبر الإنترنت	
	للتعليم المفتوح باللغة العربية، يتم	
https://www.edraak.org/	توفير مساقات مجانية بالتعاون مع	منصة إدراك
inteps.// www.ediadk.org/	مؤسسات ذات خبرة، يمكن	,,,,,,
	الحصول على شواهد إتمام المساق	C J J J J E
	مصدقة عن إدراك ومؤسسة الملكة	
	رانيا للتعليم والتنمية.	
	منصة تدريبية عربية لكافة العلوم	
https://www.maharah.net/	والمهارات، يمكن التعلم والتعليم عبر	منصة مهارة
	مهارة وربح المال عن طريق تقديم	مهارة منصة تدريب عربية عن كل شيء. علم وتعلم
	دروس.	
	محرك بحث عربي لأكثر من سبعمئة	
https://coursaty.me/	كورس مجاني، لاستخدام الموقع	كورساتي
	يمكنك البحث عن كلمة مفتاحية أو	
	موضوع معين ويعرض لك كل	
	الكورسات المتعلقة بمذا الموضوع.	
	خدمة تعليمية تقدم فيديوهات	
https://www.nafham.com/	تشرح المناهج المدرسية بشكل	منصة نفهم
<u> </u>	مبسط ومجاني، تتوفر المنصة على	စုမှတ်:
	سبعة عشر ألف فيديو في تبسيط	لتملم بيساطة

	المناهج الدراسية العربية، فضلا عن	
	دروس مباشرة بين الطالب ومدرس	
	متخصص في المادة الدراسية.	
http://abser.org/	تعلم وارتقِ عبر أزيد من خمسمئة	منصة أبصر
ittp://abser.org/	مقطع فيديو تعليمي عبر التحاقك	ابهر
	بمذه المنصة المتميزة.	التمليم الالكتروني باللغة العربية
	تعد أول منصة عربية مفتوحة لتقديم	
	خدمة التعليم المجاني عبر الإنترنت،	
https://www.aldarayn.com/	تمتاز بتقديم دوراتها بالطريقة التقليدية	أكاديمية ملتقى الدارين
Tittps://www.aidarayii.com/	عبر الولوج إلى غرف افتراضية	مراتضي المراتضي المراتضي المراتضي المراتضي المراتضي المراتضي المراتضي المراتضي عن بعد
	للمحاضر والطلاب للتواصل مباشرة	اکادیمیة ملتقی الدارین التعلیم المجانی عن بعد
	وليس عن طريق فيديوهات مسجلة	
	كما هو متداول الآن.	
	تقدم دورات تدريبية ودروس فيديو	
https://www.new-educ.com/	من أجل تطوير مهارات العرب في	ء .
	مجالات وتخصصات عديدة يتعلق	منصة وقف أونلاين
	أغلبها بعلوم الحاسوب، يسهر على	وقف أونلاين WAQFONLINEzem
	عملية التدريب أساتذة ومدربون	
	متخصصون من دول عربية.	

ب. المنصات الأكاديمية ومنصات البحث العلمي

	هى منصة تم إنشاؤها من طرف	
	العلماء، ومن أجل العلماء، يمكن	بوابة البحث
/https://www.researchgate.net	التسجيل فيها مجانا، تسعى من خلال	ResearchGate
	التعاون والتقاسم، مساعدتهم على	\mathbf{D}^{G}
	إحداث تقدم علمي بشكل أسرع.	1
	هي اختصار للعبارة الإنجليزية	
	Open Researcher and)	
	Contributor ID) ومعناها	
/https://orcid.org	بالعربية (الهوية المفتوحة للباحثين	أوركيدOrcid
/inteps.//oreid.org	والمساهمين) وهي منظمة غير ربحية	ORCID
	ممولة من طرف المنظمات الأعضاء،	Connecting Research and Researchers
	موجهة بمبدأ العمل المفتوح والشفاف	
	تمدف إلى منح المستخدمين رقم	
	معرف ID فريد خاص بكل مسجل.	
	هي عبارة عن منصة علمية مفتوحة	
	للأكاديميين لتبادل الأوراق البحثية، تم	
	إنشاؤها من أجل جعل البحوث	
	العلمية المنجزة عبر العالم متاحة على	
	شبكة الأنترنت.	
/https://www.academia.edu	استطاعت هذه المنصة إحداث تغيير	أكاديميا
/ittps.//www.academia.edd	سريع في طرق وأساليب مشاركة	
	وتبادل الأعمال بين الباحثين،	Academia.edu
	يستخدم الأكاديميون والباحثون هذه	
	المنصة لتبادل أبحاثهم، ومتابعة	
	تحليلات عميقة حول تأثير أبحاثهم،	
	وسلك مسار ومناهج البحث لدى	
	الأكاديميين الذين يتابعون.	

	T	
	هو موقع مجاني يهتم بإدارة وتدبير	
	المراجع وهو أيضا شبكة اجتماعية	
	أكاديمية للباحثين والفرق والمجموعات	
/1 // 1 1	البحثية.	ميندلي
/https://www.mendeley.com	يستطيع الباحث عبر هذا الموقع، إدارة	
	البحوث الخاصة به، وعرض أعماله	
	البحثية، والاتصال والتعاون مع أكثر	MENDELEY
	من خمسة ملايين باحث في جميع أنحاء	
	العالم.	
	هي منصة غير ربحية قام بإنشائها	
	مجموعة من الباحثين والمهتمين بتطوير	
	حركة البحث العلمي بالعالم، تسعى	
	المنصة إلى جمع الباحثين الناطقين	أُريد
/https://arid.my	بالعربية عبر إسناد رقم معرف لكل	
	باحث مع توفير صفحة شخصية	ARID#J1
	لكل باحث لعرض أنشطته العلمية	Arab Researcher iD
	على غرار أعرق الأنظمة العالمية	
	على عرار أعرق أو كلمة العالمية	
	هو موقع ضخم يضم عروضا تقديمية	سلاید شیر
/https://elifesciences.org	في جميع مجالات المعرفة، يمكن الولوج	SlideShare
	إلى أي موضوع من خلال محرك	slide share
	البحث الذي يوفره الموقع.	
	يستطيع الزائر لهذا الموقع التعلم	E1000D1
/http://f1000research.com	والاستفادة والاطلاع على المحتويات	F1000Research
	المنشورة بالنسبة لغير المسجلين، في	
	حين أنه يمكن للمسجلين زيادة على	F1000Research Open for Science
	الاطلاع، إنشاء عروضهم ونشرها	

¹⁹⁹ سيتم تفصيل الحديث عن منصة أريد في الفصل القادم.

	ومشاركتها، وأيضا تحميل عروض أخرى لأعضاء آخرين	
	الوصول المفتوح ما قبل الطباعة والنشر	PeerJ
/https://peerj.com	لبحوث علوم الحياة مع الشرح.	Peer (3) YEARS PUBLISHING
	منصة تتيح الوصول المفتوح إلى	The
/https://thewinnower.com	المنشورات العلمية عبر الإنترنت ونشر	Winnower
	الأبحاث واستعراضها للأقران والنظراء.	WINNOWER

ج. منصات التواصل الاجتماعي

/https://www.facebook.com	شبكة اجتماعية واسعة الانتشار، يمكن كتابة محتوى غير محدود العدد من الحروف، إلا أنها تساعد بشكل كبير في عملية التدوين المصغر بهدف وصول المعلومة إلى أكبر عدد ممكن من الأشخاص.	Facebook facebook
/https://twitter.com	شبكة تواصل اجتماعي تسمح للمستخدمين بإرسال واستقبال رسائل نصية قصيرة ومختصرة تدعى تويت (تغريدة)، لا يزيد طول التغريدة عن مئة وأربعين حرفا، ويمكن إدراج روابط إلى المدونة، وصفحات الويب والصور والفيديو وجميع المواد الأخرى عبر الإنترنت.	Twitter تويتر

https://www.linkedin.com/	هو عبارة عن شبكة تواصل مهنية،	لينكد إن
	حيث يمكنك إنشاء ملف تعريف	LinkedIn
	مفصل عن نفسك والتواصل مع	
	الأشخاص والجماعات التي لديها	Linked in
	اهتمامات مماثلة.	
	وقد أصبح هذا الموقع على نحو متزايد	
	مكانا للباحثين عن عمل وأولئك	
	الذين يبحثون عن أشخاص	
	لتوظيفهم.	
	هو تطبيق مجاني لتبادل الصور	
	وشبكة اجتماعية أيضا، أطلق في	
/https://www.instagram.com	أكتوبر عام 2010 ومستحوذ حاليا	Instagram
/Ittps://www.mstagram.com	من فيسبوك، يتيح للمستخدمين	
	التقاط صورة وإضافة فلتر رقمي	O
	إليها، ثم مشاركتها في مجموعة متنوعة	
	من خدمات الشبكات الاجتماعية.	
	شبيه في خدمته ووظائفه ب	
https://plus.google.com/explore	Facebook مقدم من	Google+
	غوغل Google يتضمن خدمات	Google+
	وأدوات أخرى إضافية.	
https://www.plurk.com/top	شبكة اجتماعية ماتعة وترفيهية	Plurk
	لمشاركة اللحظات الحياتية في وقتها	FIUIK
	الفعلي، متاح بعدة لغات منها	RURK
	العربية.	

د. منصات التطوير

/https://www.apple.com	شركة متعددة الجنسيات مقرها الولايات المتحدة تقوم بتصميم الإلكترونيات الاستهلاكية وأجهزة الكمبيوتر الشخصية وبرامج الكمبيوتر، والتطبيقات الجوالة وتسويقها.	Apple
/https://www.android.com	هي منصة خاصة بنظام تشغيل جوّال الذي يستند إلى Linux وتم تطويره حاليا بواسطة Google. تم إطلاق النظام في يونيو 2007 تم تصميم النظام في البداية للهواتف الذكية والأجهزة اللوحية، ثم تم تنويعه إلى كائنات متصلة وأجهزة كمبيوتر مثل أجهزة التلفزيون (Android TV) والسيارات (Android Auto) وأجهزة الكمبيوتر.	Android
https://www.apple.com/fr	هذه المنصة هي بوابة نظام تشغيل الذي تم تطويره وتسويقه من قبل شركة Apple منذ عام 1998، وأحدث إصدار منه هو MacOS Mojave الذي تم إطلاقه في 24 سبتمبر 2018.	MacOS MacOS
https://www.microsoft.com	تتضمن المنصة مجموعة من أنظمة التشغيل والبرمجيات والتطبيقات والأجهزة من إنتاج الشركة، يمكن اقتناؤها عبر المنصة.	Microsoft Windows Microsoft

ه. منصات العمل الحر

/https://www.upwork.com	هي منصة أمريكية لتوظيف المستقلين على الإنترنت، تربط بين المستقلين والعملاء في مئة وثمانين دولة، بالإنجليزية فقط.	Upwork™
/https://www.fiverr.com	هو سوق على الإنترنت للمستقلين، تأسست في عام 2010، تقدم المنصة عروض عمل على مشاريع في مختلف المجالات منها: التصميم، والتسويق الرقمي، والترجمة والتحرير، والبرمجة والتقنية.	Fiverr
/https://www.freelance.com	تم إنشاء هذه المنصة في عام 1995 من قبل طالب علوم الكمبيوتر ورجل أعمال، توفر المنصة خدمات متميزة للمستقلين عن طريق الاعتماد على قوة المبيعات من مديرين مستقلين، صار هذا النموذج المبتكر يغرى عددا كبيرا من الشركات.	Freelance freelance.com
/https://ma.mostaql.com	منصة عربية متخصصة في العمل الحر تعمل على وصل الشركات وأصحاب المشاريع بأفضل المستقلين المحترفين لمساعدتهم على تنفيذ أفكارهم ومشاريعهم، وبنفس الوقت يتيح للمستقلين مكانا لإيجاد مشاريع يعملون عليها ويكسبون من خلالها.	مستقل därmo mostset.com
/https://khamsat.com	منصة عربية يمكنك من خلالها أن تقدم خدماتك وتبيعها مقابل خمسة دولارات، أو أن تقوم بشراء خدمات مقابل هذا الثمن.	خمسات <u>درگ</u> سات سورمزار الدمان السعور

و. منصات البيع بالتجزئة

	منصة للتجارة الإلكترونية تأسس في 5 تموز 1994،	
	من قبل جيف بيزوس، وهو أكبر متاجر التجزئة	
	القائمة على الإنترنت في العالم من حيث إجمالي	
	المبيعات والقيمة السوقية، بدأ كمكتبة على الإنترنت،	أمازون
/https://www.amazon.com	وتنوع لاحقا لبيع أقراص الفيديو الرقمية، وأقراص بلو-	Amazon
	راي، تنزيل وبث الفيديو، تنزيل وبث ملفات	
	MP3، وتنزيل الكتب الصوتية، والبرمجيات، وألعاب	amazon
	الفيديو، والإلكترونيات، والملابس، والأثاث،	
	والمجوهرات، تنتج الشركة أيضا الإلكترونيات	
	الاستهلاكية	
	توفر المنصة للمستخدم درجة عالية جدا من الأمان	
	خلال عملية الشراء أو البيع، كما تسمح بالتعامل مع	
	البنك الالكتروني PayPal في عملية الدفع، يسمح	D
/https://www.ebay.com	الموقع أيضا لكافة المستخدمين من جميع أنحاء العالم	eBay
	بعرض منتجاتهم، سواء كانت جديدة أو مستعملة	
	وتتم عملية الشراء عن طريق مزاد، يعد "eBay"	ebay
	أفضل مواقع المزادات في العالم لأنه يلعب دور الوسيط	
	بين البائع والمشتري.	
	هو منصة للتجارة الإلكترونية الصينية، في أغسطس	علي بابا
https://www.alibaba.com/	2011 صنف كأكبر موقع مبيعات عبر الإنترنت	Alibaba
	للشركات في جميع أنحاء العالم.	EZ.
		Alibaba.com
https://www.shopkick.com/		

	هي شركة أمريكية مقرها في وادي السليكون أنشأت	Shopkick
	تطبيقا للتسوق خاصا بالهواتف الذكية والأجهزة	1
	اللوحية، تقدم مكافآت للمستخدمين لأنشطة	
	التسوق سواء عبر الإنترنت أو في المتاجر مثل السير	shopkick
	في المتاجر أو فحص العناصر أو إجراء عمليات شراء	SHOPHICH
	داخل التطبيق أو في المتجر وإرسال الإيصالات.	
	منصة أمريكية، تضم عددًا كبيرًا جدا من المنتجات	VV 7 - 1
	المختلفة، سواء أدوات تجميل، أم ملابس، أم الأجهزة	Walmart
https://www.walmart.com/	والأدوات المنزلية والأحذية والأكسسورات وغيرها،	
	حيث يضم الموقع أكثر من مليون منتج، ومن الصعب	Walmart 💥
	عدم العثور على أي منتج يريده المستخدم على الموقع.	
	هي شركة تسويق متعدد المستويات مقرها في ماليزيا،	
	تأسست عام 1993 على يد ليم سيو جين، تقوم	
https://www.dxn2u.com/	دي إكس إن بتصنيع المكملات الغذائية	DXN
	ومستحضرات التجميل وتسويقها ، التي تحتوي على	ΨΨ
	الفطر غانوديرما أو لينجزي، يتم تسويق منتجات	DXN
	Daehsan من قبل الشركات التابعة DXN	
	Ltd وDaxen في جميع أنحاء العالم.	

ز. منصات المواصلات والسفر والسياحة

https://www.uber.com/	هي شركة تكنولوجيا أمريكية تأسست سنة	Uber
	2009، تطور وتُشغّل تطبيقات الهاتف المحمول	
	لتوصيل المستخدمين بالسائقين الذين يؤدون	
	خدمات النقل. يقع مقر الشركة في مدينة سان	UBER
	فرانسيسكو بالولايات المتحدة.	
	منصة مجتمعية للنقل التشاركي مقدمة من طرف	BlaBlaCar
https://www.blablacar.co.uk/	شركة Comuto، مع عشرين مليون	
	مستخدم في عام 2015، بلابلاكار هي الشركة	4
	الرائدة عالميا في مجال استخدام السيارات.	BlaBlaCar
	هي منصة شركة مقرها في سنغافورة تقدم	
	خدمات النقل ومشاركة السيارات وخدمة	
	توصيل الطعام والخدمات اللوجستية من خلال	GrabTaxi
https://www.grab.com/sg/	تطبيقها الجوال في سنغافورة ودول جنوب شرق	
	آسيا المجاورة مثل: ماليزيا، وإندونيسيا، والفلبين،	
	وفيتنام، وتايلاند، وميانمار، وكمبوديا، تأسست	GRABTAXI
	وقيمام، وقايرات، ومياكار، وعبودي، مست	
	هو نظام إلكتروني على الإنترنت للإيجار والحجز	
	المدفوع للمنازل الخاصة، تأسست المنصة عام	Airbnb
https://fr.airbnb.com/	2007 من قبل الأمريكيين براين تشيسكي	
	وجو جيبيا، شملت هذه المنصة في عام 2015	
	أكثر من مليون ونصف إعلان في أربع وثلاثين	W dil blib
	ألف مدينة ومئة واثنتين وتسعين دولة.	
https://www.tripadvisor.com/	هي منصة أمريكية تعطي النصائح والمشورة	
	السياحية حول الفنادق والمطاعم والمدن والمناطق	TripAdvisor
	وأماكن الترفيه وغيرها مقدمة من طرف	•
	مستهلكين زاروا أو استفادوا من خدمات هذه	tripadvisor°
	الأماكن.	
	- G- 4 5 .	

ح. منصات الإعلام والميديا

	منصة ضخمة لاستضافة الفيديو ووسائط	يوتيوب
https://www.youtube.com/	اجتماعية حيث يمكن للمستخدمين إرسال	Youtube
	مقاطع الفيديو ومشاهدتها والتعليق عليها	Vou
	وتقييمها ومشاركتها.	You <mark>Tube</mark>
	عبارة عن منصة للتدوين عبر الإنترنت تم	
	إنشاؤها في أغسطس 2012 من قبل	
	Biz Stone, Evan Williams	میدیوم
https://medium.com/	مؤسسي Twitter وBlogger، يقدم	Medium
	الموقع واجهة مستخدم wysiwyg للتدوين	
	مصممة خصيصا للنصوص الطويلة، مجمّعة	Medium
	حسب "المجموعات"، بالإضافة إلى وظائف	
	الاكتشاف والمشاركة والتوصية.	
	منصة اجتماعية لمشاركة مقاطع الفيديو	
https://vimeo.com/	ومشاهدتها التي ينشؤها المستخدم، تم إطلاقها	فيميو Vimeo
	في نوفمبر Vimeo .2004 هي شركة	V
	تابعة لمجموعة IAC الأمريكية.	
	هي موسوعة عالمية على الإنترنت مدعومة من	
	قبل متطوعين، متعددة اللغات وتعمل على	ويكيبيديا
https://www.wikipedia.org/	مبدأ الويكي، يمكن للجميع التعاون بكل	Wikipedia
	سهولة عن طريق الأدوات التي توفرها المنصة،	
	تمدف ويكيبيديا إلى توفير محتوى مجاني	a W
	وموضوعي، وقابل للتحقق، يمكن للجميع	WIKIPEDIA The Free Encyclopedia
	تحريره وتحسينه، دون الحاجة إلى التسجيل.	

ط. الطاقة والصناعات الثقيلة

https://nest.com/	هي منصة شركة أمريكية تقع في ولاية كاليفورنيا، وهي متخصصة في التشغيل الآلي للمنزل والتي تنتج شبكات متزامنة مع أنظمة تحكم في درجة الحرارة والكشف عن الدخان، أسسها موظفون سابقون في شركة Apple و Matt Rogers في عام 2010.	Nest nest
https://www.tesla.com/	منصة تقدم خدمات ونماذج متعددة في الحفاظ على الطاقة وحسن تدبيرها بحيث يتكامل نظام Powerwall الذي هو عبارة عن بطارية من الليثيوم، مع الألواح الشمسية لتخزين الطاقة الزائدة التي يتم توليدها خلال اليوم لإتاحتها عند الرغبة أو عند انقطاع التيار الكهربائي.	Tesla PowerWall
https://www.ge.com/	هي البوابة الإلكترونية الرسمية لشركة جنرال الكتريك الأمريكية، تعرض المنصة جميع إنجازات الشركة وخدماتها منها: النقل، الطاقة، والطاقة المتجددة، وصناعة الطائرات، والتكنولوجيا الرقمية وغيرها.	General Electric

ي. منصات تدبير الموارد المالية

	IZI III D'	
	Bitcoin.com هو المصدر الرئيسي لكل	
	شيء متعلق بالعملة الرقمية، من حيث شراء	
	واستخدام وتخزين Bitcoin بشكل آمن، توفر	Bitcoin
https://www.bitcoin.com/	المنصة إمكانية الاطلاع على آخر الأخبار، أو	Ditcom
	التفاعل مع المجتمع على منتدى Bitcoin،	B
	كما تقدم أدوات مفيدة وسعر السوق في الوقت	
	الفعلى ومعلومات بالرسم البياني، وكذلك	
	معلومات عن التعدين.	
	أكبر سوق على الإنترنت في أمريكا يسمح	
	للمقترضين بتقديم طلبات للحصول على قروض	Lending
	شخصية، وقروض الأعمال، توفر المنصة	Club
https://www.lendingclub.com/	للمستثمرين إمكانية الوصول إلى الائتمان	Ciub
	الاستهلاكي، مما قد يساعد على تنويع محافظهم	
	الاستثمارية، وفرصة الحصول على عائدات	EllLending Club
	تنافسية.	
	منصة تمويل تشاركي رائدة في هذا الجحال تأسست	
1	في عام 2009، تتيح الفرصة لمستخدمي	Kickstarter
https://www.kickstarter.com/	الإنترنت لتمويل المشاريع التي لا تزال في مرحلة	VIOVETA BTER
	الفكرة، مما يقلل من الثقل المرتبط بالأنماط	KICKSTARTER
	التقليدية للاستثمار.	
https://www.forex.com/en/	تقوم هذه المنصة بربط المتداولين المستقلين	
	بإمكانيات أسواق العملات العالمية عبر	Forex.com
	الإنترنت، كما تقدم للمتداولين مجموعة من	
	الأدوات والدروس والإرشادات التي يحتاجونها	F⊕REX.com
	لإنجاح عملياتهم التداولية.	
	() () () () () () () () () ()	

ك. منصات الألعاب

	منصة تابعة لمايكروسوفت، تضم أكثر	
	من ألف وثلاثمئة لعبة وبرنامج، إضافة	Xbox
https://www.xbox.com/en-us	إلى الإكسسوارات، والعروض،	Abox
	ووحدات التحكم، وإمكانية الانضمام	• VDOV
	إلى مجتمع من اللاعبين عبر العالم من	XBOX
	خلال خدمة Xbox Live.	
	تضم المنصة كل ما له علاقة باللعبة من	
https://www.nintendo.com/	أجهزة وبرامج وتطبيقات وألعاب،	Nintendo
	وفيديوهات توضيحية حول كيفية	(Nintendo
	تنصيب الألعاب الجديدة وغيرها.	
	تقدم المنصة للاعبين الألعاب	
	والتطبيقات المصممة للبلاي	
	ستيشن4، بلاي ستيشن 3 وبلاي	DlayStation
https://www.playstation.com//	ستيشن فيتا، تقوم المنصة بربط اللاعبين	PlayStation
	بعضهم ببعض وتمكينهم من التفاعل	PlayStation.
	فيما بينهم من خلال خدمات مثل	,
	PlayStation Plus	
	.PlayStation Network	

الفصل الثالث عشر: تجربة إنشاء منصة "أريد" للعلماء والخبراء والباحثين

مع التقدم التكنولوجي المتنامي والتطور المعرفي المتسارع في عالم اليوم، صار لزاما على كل فرد أن ينخرط في مجتمع العلم والمعوفة، وأن يكتسب مهارات جديدة بشكل مستمر ودائم حتى يساير هذا الانفجار المعرفي وهذا التدفق الهائل للمعلومات، وهو مطالب، ليس فقط بما سبق، بل عليه زيادة على ذلك اكتساب تقنيات الترويج لمهاراته وقدراته، والتسويق لخبرته وتجاربه التي راكمها لسنوات، حتى يفيد ويستفيد، تشير آخر المعطيات حسب تقرير اليونسكو (المنظمة العالمية للتربية والثقافة والعلوم) للعام 2010 إلى أنه: ".على الرغم من الثروة التي تتمتع بحا الدول العربية، فإن هذه البلدان تفتقر إلى قاعدة متينة في مجال العلوم والتكنولوجيا، كما أن كفاءة نظمها وأدائها الخاصة بالتعليم العالي لا يزال ضعيفا فيما يتعلق بشكل خاص في توليد المعرفة ... ويضيف التقرير أنه على الرغم من وجود الجامعات المرموقة في المنطقة العربية فإن الدول العربية تعد ما لا يزيد على مئة وستة وثلاثين لكل مليون نسمة، علما أن العدد المتوسط على المستوى العالمي يبلغ ألفا وواحدا وثمانين باحثا.. كما أن الإسهام العالمي في البحوث المنشورة في المجلات العلمية البلدان العربية تتراوح بين (0،008 إلى 0،008) مقارنة مع إسرائيل 1،1% وألمانيا 9،7% واليابان

أ. السياق العام لنشأة "أريد"

في عالم يكتسحه التحول الرقمي الذي أحدثت فيه المنصات ثورة غير مسبوقة في شتى الميادين بشكل عام وفي مجال البحث الأكاديمي على الخصوص، ومواكبة لهذا التحول الحاصل ظهرت منصة أريد 201 كأول

https://arid.my/

https://www.facebook.com/Arabresearcherid

https://twitter.com/researcherid

²⁰⁰ التقرير العربي الثالث للتنمية الثقافية، مجموعة باحثين، مؤسسة الفكر العربي، 2010، ص: 32.

²⁰¹روابط مهمة للمنصة على الإنترنت

https://portal.arid.my/ar-LY/Account/LogIn?ReturnUrl=%2F

https://www.youtube.com/channel/UCI9Zuu mmOEiDvm2dJRyNRQ https://plus.google.com/106272136261965795087/posts

منصة عربية تجمع الباحثين والعلماء و الأكاديميين الناطقين بالعربية من جميع أنحاء العالم، انطلق افتتاحها من جامعة ملايا في ماليزيا يوم 25 أبريل 2016، وهي تحاكي في خدماتما ومبدأ اشتغالها منصة أوركيد ORCID العالمية، إلا أن الفكرة تم تطويرها وإغناؤها قبل سنة من افتتاحها على يد لجنة تأسيسية تضم ثمانين باحثا وخبيرا وعالما، يقول د. داتو محمد يعقوب ذو الكفل المستشار الدولي للمنصة: " ..إن تواصلي مع مؤسسي منصة "أريد" ومعرفتي الدقيقة بهم تجعلني أجزم بأهمية مشروع منصة "أريد" وأنه سوف يمثل نقطة انتقال بين مرحلتين من مراحل مسيرة الحركة العلمية بالنسبة للناطقين بالعربية، وهو تحول سيلقي بظلاله على الحركة العلمية العالمية حتما.. "202.

إن معظم الإنجازات العظيمة والمشاريع الناجحة، انطلقت من فكرة، و"أريد" مشروع واعد ظهرت فكرته استجابةً لمجموعة من الإكراهات، وردَّ فعل اتجاه كثير من الصعوبات فرضتها الظروف الحالية، والوضع المتأزم الذي يعانيه الباحث الناطق بالعربية، الشيء الذي يؤثر سلبا في حركة البحث العلمي في العالم العربي خصوصا، ". فلقد خرج هذا المشروع من رحم معاناة الباحث الناطق باللغة العربية منذ نشوء الجامعات والمعاهد والبرامج التعليمية المختلفة بصيغتها المعاصرة قبل قرابة قرنٍ من الزمن، فبعد أن كانت اللغة العربية هي اللغة الرسمية لواحدة من أعظم الحضارات الإنسانية وأكثرها تقدما لأكثر من اثني عشر قرنا من الزمن، أصبحت عبئا على الباحثين الراغبين بالإسهام في بحث العلوم والمعارف الإنسانية المتنوعة وتطويرها ونشرها بوساطتها..".

²⁰² كلمة د. داتو محمد يعقوب ذو الكفل المستشار الدولي لمنصة "أريد".

ب. هُويَّة "أريد" وماهيتها

"أريد "هي منصة غير ربحية قام بإنشائها مجموعة من الباحثين والمهتمين بتطوير حركة البحث العلمي بالعالم، تقدم خدماتٍ متنوعة وفاعلة بشكل مجاني من أجل خلق مجتمع من الباحثين من كل التخصصات، يكفي التسجيل في المنصة بشكل سهل وسلس، ثم الحصول على رقم معرف خاص بكل مستخدم.

يقول الدكتور سيف السويدي المؤسس التنفيذي لمنصة أريد: "إن تأسيس هذه المنصة أهم العوامل التي تدفعنا إلى الاستفادة من البيئة البحثية ووجود كم كبير من الباحثين...إضافة إلى الاهتمام بالنشر العلمي في الجامعات العربية، ويتميز المشروع بوجود كادر تقني محترف من خلال برمجة المنصة وتوفير نظام لاستضافة الملفات الأكاديمية، وتقديم خدمات أخرى كالبرمجة والترجمة والتصميم والجرافيكس وغيرها"203.

كلمة أريد ARID هي اختصار للحروف الأولى لكلمات العبارة الإنجليزية ARID هي اختصار للول العربية، تتكون هذه التسمية من شقين الأول هو ما تقدم شرحه، أما الثاني فيخص عبارة "ID" والتي تعني الرقم المعرف للباحث، الذي يعبر عن اختصار للكلمة الإنجليزية "Identification"، وهو معروف ومتداول بين المهتمين بالتقنية المعلوماتية وشبكة الإنترنت، " يعد هذا النظام الآلي عالي الجودة الأول من نوعه عربيا لإسناد رقم معرف للباحثين الناطقين بالعربية حيث سيضفي نوعا من التميز على الباحث الحاصل على هذا الامتياز في نشر أعماله العلمية "204.

203 كلمة للدكتور سيف السويدي المؤسس والمدير التنفيذي لمنصة أريد بمناسبة افتتاح المنصة.

https://www.youtube.com/watch?v=QavJcSSmC7M

²⁰⁴ مقتطف من حوار صحفي أجراه د. سيف السويدي مع قناة الجزيرة.

ج. رؤية المنصة، رسالتها وأهدافها

تسعى "أريد" عن طريق خدماتها ووظائفها إلى جمع الباحثين الناطقين بالعربية عبر إسناد رقم معرف لكل باحث مع توفير صفحة شخصية لكل باحث لعرض أنشطته العلمية على غرار أعرق الأنظمة العلمية المعتمدة، وإنشاء بيئة رقمية أفضل للعلماء والخبراء والباحثين.

إضافة إلى كل ذلك فإن فريق منصة "أريد" يهدف إلى:

- 1. النهوض بواقع العلماء والخبراء والباحثين الناطقين بالعربية عبر تقديم خدمات واقعية حقيقية تعذر تقديمها من قبل.
- 2. فتح آفاق التعاون العلمي المستمر ومشاركة الأفكار والقدرات والطاقات والعلاقات بغية تحقيق إنتاج علمي أعلى جودة وأكثر رصانة وإتقانا ونفعا للإنسانية.
- مد جسور واقعية فاعلة لتلاقي الثقافات العالمية المتنوعة وتعارفها لإثراء البحث العلمي، وترسيخ ثقافة التعايش السلمي بين الأمم والحضارات.
- 4. البحث العلمي المستمر لتخطي الصعوبات والتحديات التي تواجه الباحث الناطق بالعربية والعمل على مواجهتها بطرق احترافية.
- 5. خلق فضاء للتواصل البنَّاء، وتبادل الخبرات والتجارب، ومناقشة الرؤى والأفكار، وتسهيل الوصول إلى الملف الشخصى لكل باحث عبر محركات البحث.
- 6. تنظيم البحوث العلمية وهيكلتها لمستخدمي المنصة لتسهيل الوصول إليها، وأخذ تصور تفصيلي عنها.
- 7. تشجيع الباحثين الناطقين بالعربية على إبراز مهاراتهم، والإسهام بإبداعاتهم العلمية في تطوير حركة البحث العلمي الدولي.

 وضع رؤية استراتيجية مبنية على أسس علمية ومبادئ منهجية مدروسة لتحقيق الاستفادة القصوى من طاقات الباحثين وقدراتهم.

د. الخدمات والميزات التي تقدمها منصة "أريد"

جاءت "أريد" لتضع بصمة جديدة في عالم البحث العلمي، ولتحدث أثرا إيجابيا في المسار المهني والعلمي للباحثين الناطقين بالعربية موفرة لهم منصة متكاملة بجدماتها، متميزة بأدواتها، لتقديم أبحاثهم، وعرض مشاريعهم، من أجل إحداث تغيير ونقلة نوعية في مجال البحث العلمي وتطويره، جاء في كلمة رئيس جامعة ملايا ضمن فعاليات حفل افتتاح المنصة: "وفي الوقت الذي نثني على مشروع "أريد" الذي يشتمل على خدمات حقيقية للخبراء والباحثين والعلماء الناطقين بالعربية، فإننا نؤكد حرصنا على ضرورة أن تكون للمشاريع العلمية الرائدة غير التقليدية، استراتيجيات أساسية من بينها دعم الأهداف العلمية والإنسانية الكبرى، ومنها توسيع خيارات المجتمع الإنساني في الحصول على فرص متنوعة للتعلم والبحث العلمي، وكذلك مدّ جسور التواصل الإيجابي بين الناس بغض النظر عن لوغم وعرقهم.. "205.

1. الخدمات

تقدم "أريد" باقة من الخدمات والأدوات المهمة والمتطورة والمتجددة باستمرار، من أهمها:

• خدمة التسجيل والحصول على رقم المعرف ID

وهي أول خطوة يقوم بها الباحث لينضم إلى مجتمع الباحثين بالمنصة، تخول له الاستفادة من جميع خدمات المنصة بشكل مجاني، هذه العملية تستغرق أقل من عشر ثوانٍ، يتم الحصول مباشرة بعدها على رقم معرف يمكّن الباحث من سهولة التعرف، وإيجاد ملفه الشخصي عن طريق محركات البحث، ويستطيع منحه للمعنيين للتعرف على معلوماته وجهوده وأنشطته العلمية، كما ستتيح هذه الخدمة للباحث معالجة إشكالية

²⁰⁵ كلمة د. نور سعادة بنتي عبد الرحمان راعيةُ الحفلِ بالنيابةِ عن السيدِ رئيسُ جامعةِ ملايا الأستاذ د. أمين جلال الدين.

ضياع أعماله العلمية وتشتتها، ". لقد أضحى فكُ ما أمكن من هذه القيود عبر توفير الخدمات والدعم للعلماء والباحثين الناطقين بالعربية من أسمى واجبات من يقف على هذه الإشكالية ويدرك أبعادها، وهنا تجدر الإشارة إلى أن "أريد" هو اسم لهذا البرنامج العالمي والمنصة التي تم تركيبه على متنها. . "206.

• خدمة الصفحة الشخصية للباحث

تتضمن مجموعة من الخيارات يمكن تعبئتها، وتحريرها، تعديلها وتحيينها بكل سهولة وفي أي وقت، من بين هذه الخيارات هناك، السيرة الذاتية، يمكن رفع الملف بصيغة PDF أو Word وإرفاقه بصورة شخصية، وأيضا إنشاء قائمة بالمشاريع البحثية، وقائمة أخرى بالأبحاث والمنشورات المختارة، وجرد للمهام والخبرات التدريسية، وإنشاء ألبوم للصور يوثق المسار الدراسي والمهني، ثم من خيار "اتصل بي" يمكن إدخال بيانات الاتصال الخاصة: هاتف، بريد الكتروني، موقع، مدونة، شبكات التواصل الاجتماعي...

كما يعمل فريق "أريد" على توفير دلائل توجيهية منها دراسات حديثة حول كيفية إنجاز البحوث العلمية وكيفية كتابة السيرة الذاتية بطرق احترافية، إيمانا منه بضرورة التكوين المستمر، وأهمية التطوير المتواصل للباحثين المسجلين، واستجابة لحاجتهم للاطلاع على آخر ما استجد في مجال البحث العلمي وعمل البحوث، إضافة إلى كل ذلك تعمل "أريد" على توفير خدمة أخرى أكثر أهمية، وهي خلق شبكة اتصال واقعية للتدريب والاستشارة.

مركز خدمات الباحثين CRS

هو فضاء يضم الخبراء المستقلين من جميع التخصصات لتقديم خدماتهم بشكل مجاني أو برسوم رمزية.

194

²⁰⁶ كلمة د. أشرف زيدان، مؤسس شريك لمنصة "أريد"، أثناء حفل افتتاح المنصة.

يجمع هذا المركز بين أصحاب المهارات والباحثين، يتم الاتفاق بين الباحث وصاحب المهارة على أداء مهمة، أو القيام بعمل (فيديو، جرافيك، تصميم موقع، برمجة تطبيق، تفريغ محاضرة...).

بعد أن يتم التأكد من كفاءة صاحب المهارة، أو المستقل وقبوله ضمن المنصة، تصبح لديه الصلاحية بأن يقوم بأداء المهمة لفائدة الباحث أو العالم أو الطالب بمقابل مادي.

• الموقع الالكترويي

وهي امتداد وشكل متطور للصفحة الشخصية، بحيث تقدم "أريد" خدمة تحويل صفحتك الشخصية إلى موقع إلكتروني، ومنح المستفيد اسم نطاق خاص به مع الحصول على بريد الكتروني خاص بموقعه، تتيح له بذلك إمكانية الاستفادة من وظائف وخدمات إضافية ومفيدة.

• مستودع الملفات Repository

هذه الخدمة تتيح زيادة إمكانية ظهور البحث على محركات البحث الأكاديمية مثل محرك الباحث العلمي .Google Scholar

فخدمة مستودع الملفات تمكن الباحث من إعادة أرشفة بحثه برفع نسخة منه على منصة "أريد"، حتى وإن كان مُستضافا من قبل على منصات ومواقع أخرى.

2. الميزات

فضلا عن الخدمات المتميزة، والأدوات المتقدمة التي تحاكي أشهر المنصات العالمية في مجال البحث العلمي والتعريف بالباحثين والعلماء والخبراء وبأعمالهم الأكاديمية وبحوثهم العلمية، فإن المنصة تقدم مجموعة من الميزات المحفزة لمستخدميها من أجل التشجيع على العطاء المستمر والتفاعل الجاد والانخراط الفاعل داخل

المجتمع الرقمي للمنصة، وأيضا ضمن المجتمع الواقعي خارجها في إطار المحافل والملتقيات والمؤتمرات التي تنظمها.

• إبراز المهارات والخبرات

إذا كان مستخدم المنصة يتقن مهارة في مجال تخصصه، أو متمكن من كفاية في مجال دراسته أو وظيفته، سواء كانت في التصميم، أو التطوير، أو التحرير، أو كتابة المحتوى، أو منهجية البحث، مهارات الاتصال، أو تقنيات الإلقاء والعرض، فإن "أريد" تمنح الفرصة لإبراز تلك القدرات، ونشر هذه الخبرات والأعمال عن طريق التسويق لها، وإيصالها إلى من يبحث عنها حتى تعمّ الفائدة على الجميع، "وما تبقى لنا إلا أن نبحث عن سبل توحيد جهود علمائنا وباحثينا وفتح سبل التواصل بينهم لخدمتهم في مجال تخصصهم من ناحية، و لإبراز جهودهم للعالم من ناحية أخرى، وما فكرة إنشاء "أريد" إلا خدمة مرموقة في هذا المجال الحيوي المهم.. "207.

"أريد" تفتح الباب للإسهام بما يتمتع به أعضاء مجتمعها من معرفة ومهارة وخبرة، ضمن نسيج شبكي متفاعل قوامه الأخذ والعطاء المتبادل.

• رصيدك في "أريد" Score

هو عبارة عن تقييم للباحث بناء على مجموعة من المعايير كعدد مداخلاته في مجتمع "أريد"، عدد البحوث المنشورة لديه، عدد الأشخاص المتابعين له، عدد الزوار لصفحته الشخصية... يتم احتساب كل هذه النشاطات من خلال عمليات حسابية، تسفر عن مجموعة من النقاط تمثل رصيده في المنصة.

4 لمنصد

196

²⁰⁷ كلمة الدكتور يوسف عبد الله محمد عضو اللجنة التأسيسية لمنصة اريد ضمن فعاليات حفل افتتاح منصة "أريد".

• مجتمع الباحثين Community

بجال للتواصل والتلاقي وتبادل المعارف والخبرات شبيه في وظيفته ومبدأ اشتغاله بمنصات التواصل الاجتماعي كفيسبوك وتويتر، لكنه خاص بالنخب الناطقة باللغة العربية، يمثل هذا المجتمع محطة للنقاش الموضوعي، العلمي، المنطقي الرصين بين العقول حول موضوع مطروح، أو ظاهرة علمية أو قضية اجتماعية، أو مستجد معرفي، أو إشكالية فكرية، أو مسألة ثقافية... حسب مجال تخصص كل باحث، "يستطيع الباحث طرح مشروع جديد داخل مجتمع الباحثين، ويطلب تمويلا لهذا المشروع... لأننا عملنا ربط مع أغلب بوابات الدفع الموجودة في الوطن العربي، فالباحث يستطيع استخدام هذه البدائل أو الفيزا كارت أو البي بال ويحصل على دعم لتمويل بحثه.. "208.

• الأوسمة والميداليات Badges & Awards

وهي طريقة لتحفيز الباحث وتشجيعه على العمل المستمر والمتميز في المنصة، كما أنها تعطي فكرة عامة وسريعة للزائر أو المتابع عن نشاط الباحث ودرجة إسهامه في المنصة، وأول وسام يمكن الحصول عليه هو "وسام باحث مبادر" ، يتاح بصفة تلقائية لأول مائة ألف باحث سجلوا في المنصة، تشجيعا لهم على سرعة مبادرهم ودرجة اهتمامهم، وهناك أوسمة أخرى: وسام باحث ناشط، وسام باحث مبتكر، وسام باحث داعم... كما يستطيع الباحث الحصول على شهادة الوسام وأيضا على الوسام الفعلى الحقيقي.

• المؤتمرات والملتقيات والمحافل

تعدُّ فرصة فريدة من نوعها تقوم باستيعاب جميع المنخرطين في المنصة بالدرجة الأولى، وهي مفتوحة لعموم الباحثين عبر العالم لتقديم بحوثهم وأعمالهم المميزة ومناقشتها أمام لجان متخصصة، وتتويج أفضلها بمكافآت

197

²⁰⁸ كلمة للدكتور سيف السويدي المؤسس والمدير التنفيذي لمنصة أريد بمناسبة افتتاح المنصة.

وجوائز، هذا فضلا عن العديد من الأنشطة الموازية الهادفة التي تتكامل مع هذه الملتقيات منها الاستفادة من ورشات عمل ودورات تدريبية في حقول معرفية مختلفة، حضور محاضرات علمية قيمة، زيارة معارض ومتاحف، الحصول على حقائب علمية وشهادات، وتنظيم رحلات سياحية وغيرها.

• إنجازات حققتها المنصة

تسعى منصة "أريد" إلى توفير بيئة علمية ملائمة للباحثين والعلماء الناطقين بالعربية، سواء في العالم الافتراضي أو على أرض الواقع، لذلك فإن إدارة المنصة والفريق المشتغل فيها لا يدَّخرون جهدا في تطوير أدائها وابتكار أفكار جديدة، وإبداع مبادرات متميزة يمكن عن طريقها تحقيق أهداف المنصة والغاية من تأسيسها، يتجلى ذلك من عبر مجموعة من الإنجازات والمشاريع العلمية القيمة التي يتم تنظيمها بشكل مستمر ومنتظم، وأيضا العديد من المبادرات التي لقيت نجاحًا كبيرًا على الصعيد الدولي، من أهم هذه الإنجازات والمشاريع، هناك المحفل العلمي الدولي 200، وهو وعاء علمي خاص بأعضاء المنصة، يستوعب ما يمكنهم القيام به من أنشطة وفعاليات علمية، وثقافية، فكرية، وتواصلية، تحققُ الفائدةَ للمنصة وأعضائها، والخبراء والباحثين المهتمين بمجال العلوم الإدارية والراغبين في الإسهام الفاعل في تطويره من جميع أنحاء والخبراء والباحثين المهتمين بمجال العلوم الإدارية والراغبين في الإسهام الفاعل في تطويره من جميع أنحاء العالم، ومن الإنجازات المهمة تنظيم المنصة للمؤتمر الدولي للمخطوطات والوثائق التاريخية أدا بشراكة مع جامعة العلوم الإسلامية الماليزية، تسعى المنصة من خلاله إلى توفير ملتقى علميّ للمتخصصين في مجال عقيق المخطوطات والوثائق التاريخية من منطلقات إسلامية شرعية، التزاما بأمانة التعلم والتعليم وصيانة

-

رابط موقع المحفل على الإنترنت http://almahfal.org/default.aspx ²¹⁰ http://hepms.org/default.aspx ²¹¹ رابط البرنامج على الإنترنت http://hepms.org/default.aspx ²¹¹ رابط موقع المؤتمر على الإنترنت http://arid-confs.com/default.aspx

تراث الأمة، ومن مشاريع المنصة أيضا مجلة أريد الدولية للبحوث العلمية متعددة التخصصات، إضافة إلى مبادرة إطلاق المنصة يوما خاصا بالباحث الناطق باللغة العربية احتفاء به وبعطاءاته، و إصدار كتاب بعنوان "صناعة الهوية العلمية للعلماء والباحثين"، وإطلاق موسوعة داخل المنصة بعنوان "موسوعة منصة أريد للعلماء والباحثين والخبراء"، هذا فضلا عن مبادرة أخرى توعوية متميزة بعنوان "ما لا يسع الباحث جهله"²¹² عبارة عن سلسلة حلقات على اليوتيوب يقدمها الدكتور سيف السويدي يشرح فيها المؤهلات والشروط والمعايير العلمية، المهنية والمنهجية اللازم توفرها في الباحث الأكاديمي، هذا فضلا عن تنظيم العديد من الجاضرات واللقاءات التعريفية بالمنصة داخل العديد من الجامعات في الوطن العربي 213.

إن منصة "أريد" بكل ما تسعى إلى تقديمه للباحثين الناطقين بالعربية، قد أُريد لها بذلك خلق طفرة إيجابية في الدفع بالبحث العلمي نحو الأمام على الصعيد الدولي، وفق مقاربة تشاركية تتكامل فيها مختلف الطاقات والقدرات من أجل تحقيق مستقبل أفضل للعالم، لقد استكملت "أريد" شروط المنصات المتميزة ومعاييرها وميزاتها في مجال تخصصها، كما شاءت أن تنهج هذا المسار المعتمد على توظيف التكنولوجيا الرقمية، والشبكة العنكبوتية والإفادة من الإمكانات القوية لنموذج المنصات من أجل تحقيق طفرة غير مسبوقة ونقلة نوعية في أساليب تبادل المعرفة ومشاركة الخبرة بين الباحثين، "هذا المشروع سيقدم عرضا لأهم المنصات العلمية العالمية وكيف دعمت حركة البحث العلمي وفق رؤية معاصرة توسع من حجم الفائدة من التقنيات الحديثة، ووسائل التواصل السريعة بما يعزز دورها في مستقبل العلوم والمعارف الإنسانية "214.

²¹² موقع السلسلة على اليوتيوب

https://goo.gl/UsmAUQ

²¹³ د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة برعاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغة العربية.

https://www.youtube.com/watch?v=5f4_A55RSWE منصة المنصات العلمية الدولية ودورها في تفعيل حركة البحث العلمي للناطقين بالعربية، منصة "أريد" نموذجا".

يستفاد من الفصل الثالث عشر

جاءت منصة "أريد" لمواكبة التحول الرقمي الذي أحدثت فيه المنصات ثورة غير مسبوقة في شتى الميادين عموما وفي مجال البحث الأكاديمي على الخصوص، وردّ فعل اتجاه كثير من الصعوبات فرضتها الظرفية الحالية والوضع المتأزم الذي يعانيه الباحث الناطق بالعربية.

انطلق افتتاح منصة "أريد" من جامعة ملايا في ماليزيا يوم 25 أبريل 2016.

"أريد" هي منصة غير ربحية قام بإنشائها مجموعة من الباحثين والمهتمين بتطوير حركة البحث العلمي بالعالم، Arab Resercher ID كلمة أريد ARID هي اختصار للحروف الأولى لكلمات العبارة الإنجليزية ومعناها بالعربية: منصة الباحثين العرب أو الناطقين بالعربية.

تعمل "أريد "على جمع الباحثين الناطقين بالعربية عبر إسناد رقم معرف لكل باحث مع توفير صفحة شخصية لعرض أنشطته العلمية على غرار أعرق الأنظمة العالمية المعتمدة.

تهدف "أريد" إلى: فتح آفاق التعاون العلمي المستمر ومشاركة الأفكار والقدرات والطاقات، ومدّ جسور واقعية فاعلة لتلاقي وتعارف الثقافات العالمية المتنوعة لإثراء البحث العلمي، البحث العلمي المستمر لتخطي الصعوبات والتحديات التي تواجه الباحث الناطق بالعربية، وخلق فضاء للتواصل البناء وتبادل الخبرات والتجارب، وتشجيع الباحثين الناطقين بالعربية على إبراز مهاراتهم والإسهام بإبداعاتهم العلمية...

توفر "أريد" خدمات متقدمة، وأدوات متميزة للباحثين وهي: خدمة التسجيل والحصول على رقم المعرف ID، والصفحة الشخصية للباحث، ومركز خدمات الباحثين CRS، والموقع الالكتروني، ومستودع الملفات ...Repository...

تقدم "أريد" ميزات محفزة لمستخدميها من أجل التشجيع على العطاء المستمر والتفاعل الجاد والانخراط الفعال، منها: رصيدك في أريدScore، ومجتمع الباحثين Community، والمؤتمرات والميداليات Badges & Awards، والمؤتمرات والمحافل...

استطاعت "أريد" تحقيق العديد من الإنجازات والمشاريع العلمية القيمة التي يتم تنظيمها بشكل مستمر ومنتظم أبرزها: المحفل العلمي الدولي، برنامج التعليم العالي للعلوم الإدارية، المؤتمر الدولي للمخطوطات والوثائق التاريخية، إصدار كتاب بعنوان "صناعة الهوية العلمية للعلماء والباحثين"، إطلاق موسوعة داخل المنصة بعنوان "موسوعة منصة "أريد" للعلماء والباحثين والخبراء"، وإصدار مجلة "أريد" الدولية للبحوث العلمية متعددة التخصصات، وسلسلة حلقات على اليوتيوب بعنوان "ما لا يسع الباحث جهله" يقدمها الدكتور سيف السويدي...

استكملت ""أريد شروط المنصات المتميزة ومعاييرها وميزاتها في مجال تخصصها، عن طريق التوظيف المثمر للتكنولوجيا الرقمية، والشبكة العنكبوتية والإفادة من الإمكانات القوية لنموذج المنصات من أجل تحقيق طفرة غير مسبوقة، ونقلة نوعية في أساليب تبادل المعرفة ومشاركة الخبرة بين الباحثين.

الفصل الرابع عشر: دراسة مشروع المنصة وتخطيط المعايير وسياسات الاستخدام

عند التفكير في بناء المنصة يقتضي الأمر تحديد مجموعة من المعايير واستحضار عدة مقتضيات مبدئية يستطيع عن طريقها صاحب المنصة، أو القائمون على إنشائها رسم ملامح المشروع وتوضيح معالمه بدقة، وذلك عبر دراسة متأنية تتناول جميع جوانبه من عدة زوايا منها: تصميم المعايير والمقاييس الكفيلة بتحديد العناصر الأهم والأجدى، ورصد التحديات المحتملة قصد إعداد خطة لمواجهتها، ووضع شروط تنظيم المنصة وسياساتها، وضبط عملها كما ينبغي، وإعداد دراسة شاملة للمشروع أو ما يعرف بدراسة جدوى، كأي مشروع استثماري، ضمن ملف متكامل ودقيق يشمل دواعي فكرة المنصة، تعريفها، أهدافها، دراسة تحليلية للمشروع، خريطة لأقسام المنصة أو مكوناتها، تصور حول الميزانية المعتمدة لتنفيذ المشروع.

أ. تصميم معايير المنصة

إن تحديد المعايير التي تضبط عمل أي نظام، أو مشروع هي الطريقة الكفيلة لفهم ما يحدث فعلا داخل هذا النظام، عن طريق قياس الأشياء الصحيحة، يمكن تقييم الاحتياجات والأداء والجوانب الأخرى، جميع رواد الأعمال من القديم إلى اليوم وفي جميع المجالات والنشاطات الإنسانية هم في حاجة دائمة للاعتماد على معايير مفتاحية لتوجيههم وإرشادهم في أداء أعمالهم بكفاءة 215، المنصات هي نموذج أعمال جديد، يتطلب أساليب جديدة لمواكبة الظروف المتغيرة 216.

تكمن الوظيفة الأساسية للمنصات في تحقيق التشبيك الإيجابي بين المستخدمين، ووضع المعايير للحوكمة الصحيحة في داخل هذه البيئة، وهو ما يختلف كل الاختلاف عن النظام التقليدي للشركات 217.

²¹⁶ West Stringfellow, "Platform Revolution" Review and Summary, accessed November 17, 2018 https://medium.com/west-stringfellow/platform-revolution-review-and-summary-9ffe2a065a2

²¹⁵ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 9, Metrics: How Platform Managers Can Measure What Really Matters, P: 183.

²¹⁷ د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة بر عاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغة العربية، الولوج 20 أكتوبر 2018.

الغاية من إنشاء المنصات هي تسهيل التفاعلات الإيجابية بين المستخدمين عموما، وبين المنتجين والمستهلكين للقيمة على وجه الخصوص، والعديد من المستخدمين سيتم جذبهم إلى المنصة إلا أن أكثرهم حماسًا واهتماما هم الذين سينخرطون بفاعلية في أنشطة وتفاعلات إيجابية عبر المنصة، لهذا فإن أهم المعايير هي التي تثمن كفاءة المنصة في تعزيز التفاعلات المرغوب فيها بشكل مستدام، إن الاختلاف المرتبط بهذه المعايير بين نموذج الأنابيب ونموذج المنصات يكمن في أن الأول يركز على تدفق القيمة من مخرج أنبوب إلى أنبوب آخر في مسار خطي، في حين يعمل نموذج المنصات على خلق، مشاركة، تبادل وتوزيع القيمة على جميع أعضاء مجتمع المنصة 218.

تتَّبع المنصات مجموعة من المعايير التي تختلف عن خطوط الأنابيب القديمة، تقوم المنصة بإنشاء القيمة عن طريق التأثيرات الشبكية الإيجابية 219.

1. مرحلة البدء The Startup Phase

يعد تحديد المعايير في هذه المرحلة أمرا حاسما؛ لأنها ستكون عبارة عن دليل موجّه إلى اتخاذ قرارات سليمة فيما يخص الأسئلة المرتبطة بتصميم وإطلاق المنصة التي تشمل هندسة التفاعلات الجوهرية، تطوير الأدوات الفاعلة لجذب المستخدمين، تسهيل التفاعلات، إحداث التوافق بين المنتجين والمستهلكين، وضع الأنظمة الكفيلة بعمليات المعالجة والتنظيم، واتخاذ القرارات المناسبة حول كيفية انفتاح المنصة على مختلف الفئات من المشاركين، تتجه العديد من شركات المنصات أثناء مرحلة البدء نحو تنمية أصولها الأكثر أهمية من قبيل

https://www.youtube.com/watch?v=5f4 A55RSWE

²¹⁹ West Stringfellow, "Platform Revolution" Review and Summary, accessed November 17, 2018 https://medium.com/west-stringfellow/platform-revolution-review-and-summary-9ffe2a065a2

²¹⁸ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 9, Metrics: How Platform Managers Can Measure What Really Matters, P: 184.

المنتجين والمستهلكين المشاركين بفاعلية في خلق تفاعلات إيجابية، إذ تشكل هذه الفئة من المستخدمين والتفاعلات التي ينخرطون فيها المحرك الذي يولد التأثيرات الشبكية الفعالة التي من شأنها إنجاح المنصة.

لابدّ من الأخذ بعين الاعتبار مجموعة من المعايير المهمة عند التفكير في بناء المنصة؛ لأن هذه المعايير ستؤثر بشكل كبير في المراحل الموالية بعد إطلاق المنصة 220.

تتغير المعايير المعتمدة على مدار دورة حياة المنصة فأثناء مرحلة البدء، يكون هامش الشك وعدم اليقين كبيرا، إلا أن أهم العناصر الواجب اتباعها هي السيولة ومطابقة الجودة والثقة 221.

السيولة Liquidity: هي الوضعية أو الحالة التي يتزامن فيها الحد الأدبي من عدد المنتجين والمستهلكين مع نسبة عالية من التفاعلات الناجحة، لذلك عندما تتحقق السيولة، يتم التقليل من فشل التفاعلات، وتكون قابلية المستخدمين على التفاعل مُرضية أثناء فترة زمنية معقولة، إن تحقيق السيولة هو أول وأهم نقطة مهمة في دورة حياة المنصة، لذلك فإن أكثر المعايير قيمة في الأشهر الأولى من المنصة هو الذي يمكن أن يساعد على تحديد متى يتم الوصول إلى السيولة، ويمكن تتبع السيولة عن طريق قياس النسبة المئوية لعدد لقوائم المسجلة في المنصة التي تؤدي إلى تفاعلات خلال فترة زمنية معينة 2222، من المهم أيضا النظر في ظاهرة انعدام السيولة التي تحدث عندما لا تكون المعاملات ممكنة، على سبيل المثال، عندما يرغب مستخدمو Uber في الركوب ولا يجدون سيارات متاحة، يشعرون بالإحباط من هذه الأنواع من المعاملات وقد يؤدي بهم ذلك إلى ترك المنصة.

²²⁰ د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة بر عاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغة العربية، الولوج 02

https://www.youtube.com/watch?v=5f4 A55RSWE

²²¹ West Stringfellow, "Platform Revolution" Review and Summary, accessed November 17, 2018 https://medium.com/west-stringfellow/platform-revolution-review-and-summary-9ffe2a065a2

²²² Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 9, Metrics: How Platform Managers Can Measure What Really Matters, P: 189.

مطابقة الجودة Matching quality: يشير هذا المعيار إلى قياس كفاءة خوارزميات البحث وأدوات التصفح المقدَّمة للمستخدمين، أثناء بحثهم عن مستخدمين آخرين يمكن لهم المشاركة معهم في تفاعلات إنشاء القيمة، وأيضا درجة سهولة استخدام تلك الأدوات 223، تتمثل إحدى مؤشرات قياس كفاءة المنصة في ملاءمة، أو مطابقة، أو توافق المنتجين للمستهلكين بنجاح عن طريق تتبع معدل تحويل المبيعات الذي يمكن التعبير عنه كنسبة مئوية من عمليات البحث التي تؤدي إلى حدوث التفاعلات 224. المثقة المنقة عند مرحلة بدء المنصة، لن يتعامل أي شخص مع المنتج، أو الخدمة ما لم يكن بإمكانه الوثوق بالموقع لتزويده بمعلومات حول المنتجات والمعاملات عالية الجودة، تعد الثقة معيارا محوريا في نجاح المنصة، وتلعب دورا أساسيا في قدرتما على إنشاء تأثيرات شبكية إيجابية، تُبنى الثقة من خلال تنظيم دقيق.

من المؤشرات المساعدة على تتبع درجة الثقة: قياس عدد المشاركات عن كل تفاعل، والمدة الزمنية الفاصلة بين التفاعلات، ونسبة المستخدمين النشطين 225.

West Stringfellow, "Platform Revolution" Review and Summary, accessed November 17, 2018 https://medium.com/west-stringfellow/platform-revolution-review-and-summary-9ffe2a065a2

²²⁴ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 9, Metrics: How Platform Managers Can Measure What Really Matters, P: 191-192.

²²⁵ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution,

2. مرحلة النمو Growth Phase

بمجرد بلوغ المنصة الكتلة الحرجة Critical mass وحصول المستخدمين على نصيب كافٍ من القيمة المتبادلة في المنصة، سيتجه التركيز في المعايير على الحفاظ على العملاء، وتحويل المستخدمين النشطين إلى عملاء يدفعون، إنما المرحلة التي يصير فيها تسعير المنصة ضرورة حتمية، إذ لابد لإدارة المنصة أن تركز على اختيار المعايير التي تتفق مع نماذج التسعير. (انظر الفصل العاشر من الكتاب).

في هذه المرحلة لابد من تحديد مجموعة من المؤشرات الممكن قياسها من قبيل: أي الفئات من المستخدمين هي الأكثر استفادة من القيمة الناتجة عن أنشطة المنصة؟ ما مجموعات المستخدمين التي قد تحتاج إلى الدعم لضمان مشاركتها المستمرة؟ أي جزء من القيمة يتم خلقه على المنصة بدلا من توليده خارجها؟ ما مقدار القيمة الإضافية التي يمكن إنشاؤها عن طريق خدمات مثل التنظيم المعزز؟ أي الفئات خارج المنصة قد تجد قيمة عند الوصول إلى فئات محددة من المستخدمين على المنصة؟ كيف يمكن للمنصة التقاط حصة عادلة من القيمة التي يتم إنشاؤها داخلها وحفظها دون إعاقة النمو المستمر للتأثيرات الشبكية؟ يمكن عن طريق الإجابة عن هذه التساؤلات أن تساعد مؤسس المنصة في تحديد معايير دقيقة ومضبوطة أثناء مرحلة النمو المنمو .

إذا أخدنا على سبيل المثال موقع التويتر Twitter في إحدى مراحل نموه وصل إلى استقبال اثنين وعشرين ألف تغريدة Tweets في الثانية الواحدة، وكان من الطبيعي أن النظام غير قادر على استيعاب هذا العدد الكبير من التغريدات، لهذا كان أمام إدارة المنصة خياران اثنان: إما بيعها لغوغل، أو لشركة ثانية وينتهى بذلك وجود Twitter، أما الخيار الثاني فكان اعتماد نظام جديد يتيح تأهيل المنصة

-

²²⁶ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 9, Metrics: How Platform Managers Can Measure What Really Matters, P: 187-188.

لاستيعاب الكم الهائل من التغريدات، فتم تحويل النظام القديم المسمى Ruby on Rails بنظام الخديم المسمى Scala بنظام جديد اسمه Scala وبالفعل استطاعت تويتر التغلب على هذا التحدي. لذلك ينبغي أن يتم وضع مثل هذه المعايير بالحسبان منذ المراحل الأولى من إنشاء المنصة 227.

من أهم العناصر اللازم أخذها بعين الاعتبار في هذه المرحلة إضافة إلى قياس خلق القيمة، هو قياس العلاقة بين المنتج / المستهلك إذ أنها تحدد ما إذا كان السوق متوازنا بين مستخدميه، هناك عدة اقتراحات لمعايير قياس كلا جانبي السوق 228، من جهة المنتج، يجب على المنصة مراقبة الأرقام التي تعبر عن تكرار مشاركة المنتج، والقوائم التي تم إنشاؤها، والنتائج المحققة، كما ينبغي أيضا مراقبة فشل التفاعل، وهي النسبة المئوية للحالات التي يتم فيها بدء التفاعلات، (عدد المبيعات على سبيل المثال)، لكنها تعود للتراجع والانخفاض لسبب من الأسباب، أما من جهة المستهلك فعلى المنصة مراقبة عدد المرات التي تتم فيها عمليات المحمليات البحث، ومعدل تحويل التفاعلات إلى عمليات بيع، ونسبة النقر الناتجة عن العمليات المكتملة 229.

3. مرحلة النضج Mature Phase

مع بلوغ المنصة مرحلة النضج ونموذج العمل المستدام ذاتيا، فإن التحدي المتمثل في الاحتفاظ بالمستخدمين ومواصلة النمو، يتطلب من المنصة الابتكار، هذه هي أفضل وسيلة للتطوير والحفاظ على قيمة الأعمال القائمة على المنصة مقارنة بالمنصات المنافسة، بمعنى أنه أثناء مرحلة النضج، يجب أن تكون المعايير هي

https://www.youtube.com/watch?v=5f4 A55RSWE

²²⁹ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 9, Metrics: How Platform Managers Can Measure What Really Matters, P: 196-197.

²²⁷ د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة برعاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغة العربية، الولوج 20 أكته بر 2018.

West Stringfellow, "Platform Revolution" Review and Summary, accessed November 17, 2018 https://medium.com/west-stringfellow/platform-revolution-review-and-summary-9ffe2a065a2

محرك الابتكار، يجب أن يتم قياس واختبار التحسينات التي يتم إجراؤها على المنتج بدقة 230، في ذات السياق تكمن المعايير الأكثر حساسية في قياس المشاركة المستمرة للمستخدمين ومدى قدرتهم على مواصلة اكتشاف طرق جديدة لخلق القيمة على المنصة.

تساعد المعايير أيضا على تحديد تهديدات المنافس، وتسهيل تخصيص الموارد، وتشمل التهديدات التنافسية الأخرى محاولات منصات مجاورة استنزاف المستخدمين، وتقليل الميزة النسبية للمنصة، بالإضافة إلى إمكانية قيام نخبة من المشاركين في المنصة (مثل مطوري الامتدادات) بإنشاء منصات خاصة بهم قد تؤدي في النهاية إلى جذب المستخدمين نحو منصات الجديدة، تعدُّ هذه الاحتمالات بواعث قوية لتطوير المعايير التي من شأنها تمكين القائمين على المنصة من التعرف على مثل هذه التهديدات والاستجابة لها في الوقت المناسب. 231

بصفة عامة يمكن اتباع مجموعة من الإرشادات أثناء التفكير في وضع معايير للمنصة أهمها: لا تجبر نفسك على الاضطرار لقياس كل شيء، بل كن انتقائيا، واتبع فقط الأشياء التي تحتاجها وتراها ذات أهمية في إحداث الفرق، إذا كنت لا تفهم لماذا تتبع إحصائية، أو مقياسًا معينًا، أو لا تدرك تماما مدى جدواه، فاعلم أنك على الأرجح تقوم بذلك على الوجه الخاطئ، يجب أن تكون المعايير قابلة للتنفيذ والقياس، ويمكن الوصول إليها بسهولة ومراجعة وتقييم الأرقام والمؤشرات.

²³⁰ West Stringfellow, "Platform Revolution" Review and Summary, accessed November 17, 2018 https://medium.com/west-stringfellow/platform-revolution-review-and-summary-9ffe2a065a2

²³¹ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 9, Metrics: How Platform Managers Can Measure What Really Matters, P: 188.

ب. شروط وسياسة استخدام المنصة

أثار ظهور نموذج المنصات تحديا متزايد الأهمية تمثل في الحاجة إلى تصميم قواعد تنظيمية متوازنة كفيلة بضمان حسن سير أعمالها، وتحقيق مبدأ تكافؤ الفرص بين جميع المستخدمين، برزت مجموعة من القضايا التنظيمية المتعلقة بشروط الاستخدام وسياسته بالموازاة مع التنامي المتزايد للأعمال التي لها ارتباط بالمنصات، التي تتطلب طرقا جديدة ومختلفة في التفكير خاصة في ضوء التغيرات الاقتصادية التي أحدثتها ثورة المنصات، تشمل هذه القضايا: قوانين وشروطًا مرتبطة بالولوج إلى المنصة KPlatform Access ثورة المنصات، تشمل هذه القضايا: قوانين وشروطًا مرتبطة بالولوج إلى المنصة التحكم في الأسعار مع وإجراءات الإقصاء والحظر، والتسعير العادل Fair Pricing، وقواعد منع التحكم في الأسعار مع غياب المنافسة، وسياسات خصوصية البيانات وحمايتها Data Privacy and Security والقوانين ألمنافسة، والتنصيص القانوني للحماية من التلاعبات المحتملة من المستهلكين والأسواق 232.

من المؤكد أن المختصين بوضع سياسات الاستخدام وشروطه سيسعون إلى إيجاد طرق جديدة للاستفادة من التدفق الهائل للمعلومات الناتج عن الأعمال التجارية عبر الإنترنت عموما، والقائمة على غوذج المنصات بشكل خاص، في سبيل ابتكار أنظمة جديدة وتطويرها كفيلة بمراقبة وتنظيم الأنشطة الاقتصادية. في عالم تكتسحه المعلومات المتدفقة حان وقت الشروط التنظيمية المرتبطة بالويب 2.0، ستحظى الشروط والسياسات التنظيمية المبنية على المسؤولية المستندة إلى البيانات بأهمية قصوى، تستطيع شركات المنصات مثل: Airbnb و Wber الحصول على صلاحيات أوسع في ممارسة أعمالها مقابل السماح بالوصول إلى جزء من بياناتها، إذ من المحتمل أن يقتضى الأمر في بعض الحالات التعرف على معلومات لها علاقة

.

²³² Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 11, Policy: How Platforms Should(and Should Not)Be Regulated, P:239-241-246-249.

بالشخص الذي قام بفعل أو عملية ما، والاطلاع على ماهية هذا العمل، ولفائدة من ومتى تم القيام به 233، لهذا لابد من الأخذ بعين الاعتبار ضرورة التنبيه، من طرف الواضعين لسياسة الخصوصية، على كافة القواعد والشروط والقوانين التي تنظم وتضبط سلوك المستخدمين وتصرفاتهم أثناء معاملاتهم داخل المنصة، تفاديا لأي مساءلة أو متابعة قانونية، أو أي إجراء من شأنه إقصاء أو حظر المستخدم جراء ما قد يُقدم عليه من مخالفات لتلك السياسة.

ج. دراسة مشروع المنصة

كل مشروع يأتي من فكرة تكون مجردة في البداية، لكنها تتطور وتنمو وتتجسد تدريجيا على أرض الواقع بعدما يمرُّ المشروع من مرحلة دراسة رصينة ومتأنية تحيط بجميع جوانبه النظرية والمادية تعرف بدراسة الجدوى Feasibility study، هي الدراسة التي يقوم بما صاحب فكرة مشروع جديد للتمكن من تطبيق المشروع ونجاحه، وتوضح الاستثمارات المطلوبة، والعائد المتوقع والمؤثرات الخارجية على المشروع، مثل قوانين الدولة، والمنافسة والتطور التقني والفني 234.

بوصف المنصة مشروعا يجسد أنشطة وأعمال شركة، مؤسسة، منظمة، أو جهة على شبكة الإنترنت، فإن هذا المشروع يقتضي تخطيطا دقيقا ومحكما يحترم المراحل والقواعد والشروط المعمول بما في إنجاز دراسة الجدوى.

تعبر دراسة الجدوى عن التصور العام والمفصل حول المشروع ومكوناته، وأهدافه، ومراحل إنجازه، والاعتمادات المالية المقدرة لتنفيذه، وهي بمثابة خارطة طريق لجميع الأطراف المشاركة في المشروع من الفكرة

2018 ويكيبيديا، الموسوعة الحرة، دراسة جدوى، الولوج 27 نونبر 2018

https://goo.gl/jmdTqQ

²³³ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 11, Policy: How Platforms Should (and Should Not) Be Regulated, P:253.

إلى التأسيس، لذلك تعدُّ هذه الوثيقة من أهم عناصر ملف المشروع وكلما كان مضمونها معقولا ومحتواها منطقيا كانت مقنعة، وحازت رضا الداعمين والممولين وتأييدهم للمشروع.

"عندما تفكر بإنشاء منصة يجب أن تصمم ملفا متكاملا يشرح تفاصيل المنصة من أين جاءت والهدف العام من إنشائها، ما المشاكل أو الأسباب التي استدعتها؟، ثم كيف ومن أين جاءت الفكرة من شخص أم من حاجة...؟ من الفئة المستهدفة من هذه المنصة؟ هذا الملف مهم جدا عندما تُعرف بالمنصة في أيّ مؤتمر أو لقاء، وعندما تكلم الداعم أيضا ينبغي أن يكون هذا الملف جاهزا وحاضرا"235.

تتضمن دراسة الجدوى مجموعة من الفقرات المصاغة بعناية ووضوح وإيجاز تعرض معطيات ومعلومات دقيقة، بلغة خالية من اللبس والغرابة حول المشروع، مقدمة في تصميم بصري أنيق وجذاب.

1. تعریف المشروع

يتضمن اسم المشروع، وهويته، وطبيعته، ووظائفه، ومجاله، وخدماته، وآليات اشتغاله، هذه المعلومات تعدُّ من الأهمية بمكان؛ لأنها تحدد بشكل واضح معالم المشروع وماهيته وتسهل على صاحب المشروع من جهة، وعلى المطلع عليه من جهة ثانية أخذ فكرة وافية وإن كانت عامة نسبيا عن فوائد المشروع وخصائصه.

2. فكرة المشروع

تستعرض باختصار أربع، أو خمس نقاط رئيسية تشكل الأفكار الجوهرية التي انبثق عنها المشروع، وتلخص التصور العام لشكل وصورة وهيئة المشروع.

https://www.youtube.com/watch?v=5f4_A55RSWE

210

²³⁵ د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة برعاية منصة أبصر للتعليم الالكتروني باللغة العربية، الولوج 02 أكتوبر 2018.

3. الأهداف

للأهداف أهمية كبرى في أي مشروع إذ تشكل معالم موجهة، وأدلة مرشدة قبل الدراسة وأثناءها وبعدها، تعبر الأهداف عن الغرض والمسعى والغاية من المشروع، و تصاغ في جمل وعبارات واضحة لا تحتمل التأويل، توحي بالحسم في التنفيذ والبت في الإنجاز، واقعية وقابلة للتحقيق، تعكس الرؤية المستقبلية والمقصد المرغوب الوصول إليه، والتطلعات المراد تحقيقها من المشروع.

4. التحليل الرباعي للمشروع SWOT

يهدف إلى تحديد مواطن القوة والضعف ورصد الفرص والتهديدات، يستخدم كأداة تحليل استراتيجي في عدة مجالات، يمكن تعريفه باختصار (SWOT) المكون من الأحرف الأولى من الكلمات الأربعة بالإنجليزية: موطن القوة Strength، موطن الفرص بالإنجليزية: موطن القوة Opportunities، موطن التحديات Threats²³⁶.

5. العناصر المكونة للمشروع

تعطي نظرة مفصلة عن مكونات المشروع من حيث طبيعة المحتوى وأقسامه، والخدمات التي يوفرها، فريق العمل، وآليات اشتغاله، الجهات الداعمة والشركاء وغيرها، تختلف هذه العناصر من مشروع لآخر بناء على عدة متغيرات منها: طبيعة المشروع، ونوعه، وأهدافه، فئاته المستهدفة، ومجال تخصصه...

https://goo.gl/w5KzDA

²³⁶ المركز الرقمي للتعليم البيداغوجي CNAP، "مساق التخطيط الاستراتيجي لبلورة مشروع المؤسسة"، الأسبوع التمهيدي 2016، ص: 5.

6. ميزانية المشروع

عبارة عن دراسة مالية للتكلفة العامة، أو السنوية للمشروع، وتقدير الاعتمادات النقدية المطلوبة في عملية الاستثمار بناء على خطة منهجية تنقسم إلى مراحل محددة وفقا لمتطلبات كل مرحلة، تتضمن معطيات رقمية مضبوطة عن المصروفات، والمبالغ المالية المرصودة مع تحديد وجهات صرفها.

7. نموذج دراسة جدوى لمشروع تأسيس منصة

فيما يلي نستعرض نموذجا لدراسة جدوى خاصة بمشروع إنشاء منصة إلكترونية في مجال الإعلام.

• اسم المشروع

منصة الإعلامي للناطقين بالعربية Arabic Speaking Media Plaform

• تعریف المنصة

منصة إعلامية رقمية توفر خدمات إخبارية وصحفية عن طريق التواصل والتفاعل بين الإعلامي والمستقل (مواقع إعلامية، (مواقع إعلامية، ومراسل، مصور، صحفي) الذي يعمل بشكل مستقل من جهة، والمؤسسات الإعلامية (مواقع إعلامية، قنوات فضائية، شركات إنتاج فني...إلخ) من جهة أخرى.

تقوم المؤسسة الإعلامية عبر حسابها داخل المنصة بتقديم طلبات المادة الإعلامية (مادة فيدوية، ألبومات صور، لقاءات، مقابلات، تغطيات) ويقوم الإعلامي المستقل بتقديم عرضه لتنفيذ المادة الإعلامية، والتكلفة المادية لذلك، وعند إكمال الصفقة تحصل المنصة على نسبتها من سعر التكلفة.

• فكرة المنصة

- ✓ منصة إعلامية عربية تربط المراسل المستقل مع المؤسسات الإعلامية.
 - ✓ توفر فرصة عمل للمراسل المستقل.

- ✓ أرباح المنصة تكون من عملية بيع المادة الإعلامية للمؤسسات الإعلامية.
- ✓ توفر المنصة مقترحات للإعلاميين حول المواضيع المتعلقة بالمناسبات التاريخية، حسب
 اهتمامات كل إعلامي، أو مؤسسة إعلامية.

• لماذا المنصة؟ (الأهداف)

- ✓ أول منصة للإعلاميين الناطقين بالعربية
- ✓ الاستفادة من التشبيك مع العشرات من وسائل الإعلام، وآلاف الإعلاميين.
 - ✓ التشبيك مع النقابات والهيئات الإعلامية وعقد شراكات معها.
 - ✓ توجيه الرأي العام بقضايا الأمة.
 - ✓ الإسهام في تشكيل الوعي.
 - ✓ توفير سوق عمل لكثير من العاملين في مجال الإعلام كمستقلين.
- ✓ الرغبة لدى جميع المؤسسات الإعلامية في التحول الرقمي في تعاملاتها مع المراسلين.
 - ✓ الاستقطاب الإعلامي الحرّ وبناء الولاء للمنصة.

• التحليل الرباعي للمشروع SWOT

القوة Strength : التمكن من البنية التحتية التقنية، إجادة التحليل الاستراتيجي، وتوفر العلاقات مع المؤسسات الإعلامية وأفراد مهتمين بالإعلام، والخبرة المتراكمة في التعامل مع المواد الإعلامية والإعلاميين، والخبرة في التسويق الإلكتروني.

الفرص Opportunities : الأحداث الملتهبة في المنطقة والحاجة إلى تغطية إعلامية مستمرة، والرغبة لدى الجميع للتحول الرقمي، وتوفر الأجهزة الذكية في أيدي الجميع، ودعم المنهج السليم، وصناعة المعايير للمنصات الإعلامية الهادفة (كفاءات الإعلامي، دليل الكاميرات...).

الضعف Weakness : ضعف الموارد المالية، وعدم تفرغ الموارد البشرية، وعدم وضوح الاستراتيجيات، وعدم وجود غطاء قانوني، وعدم وجود مكتب مستقل للعمل، واحتمالية ضعف حماسة الفريق التأسيسي للمشروع.

التحديات Threats : القرصنة، والاختراق بكل أشكاله، والمنع في بعض الدول، وعدم الحصول على الاستثمارات المناسبة لإنجاح المشروع، وظهور منافس قوي قبل البدء، والضغوط الأمنية والسياسية.

• أنواع الحسابات المشاركة في المنصة

معدّ، أو منتج برامج، مراسل، إعلامي غير محترف، وسيلة إعلامية (قناة فضائية، شركة إنتاج فني، وكالة، موقع)، صحفى، خبير.

• تجربة عملية

في دراسة للمشروع تم التعامل مع شركة إنتاج فني، لتوفير خدمات إخبارية عن طريق التنسيق مع مراسلين وصحفيين في عدد من الدول العربية، وكانت النتيجة كالآتي:

- ✓ تنفيذ عشرين تقريرا.
- ✓ سعر التقرير من المراسل سبعون دولارًا.
 - ✓ سعر التقرير للمؤسسة مئة دولار.
 - ✓ الربح الشهري خمسمئة دولار.

مع العلم هذه الإحصائية تخص شركة إنتاج واحدة لمدة شهر واحد فقط.

• خريطة أقسام المنصة

التكليفات: يتضمن هذا القسم طلبات وسائل الإعلام (قنوات فضائية، شركات إنتاج فني...) لتنفيذ مهام إعلامية، يتم تنفيذها من قبل مراسلين وتشمل:

التقارير المصورة: يتم الاتفاق فيما بين الطرفين على عنوان التقرير، وزاوية التناول، وعدد المقابلات، واللقطات (عنوان اللقطة، مدتما، نوعها...).

التحقيق الصحفي: يقوم التقرير الصحفي على فكرة، أو خبر، أو مشكلة، أو قضية، يلتقطها الصحفي من المجتمع الذي يعيش فيه، ثم يقوم بجمع مادة الموضوع بما يتضمنه من بيانات أو معلومات أو وثائق (على شكل صور).

قسم الصحفي المواطن: عرض مواد (فيديو أو صور) للنشر المجاني أو البيع، لا يشترط أن تكون مصورة باحترافية، الأهمية في هذه المواد أن تكون بطبيعة المحتوى مثلا: تصوير الدقائق الأولى من انفجار، أو شيء من هذا القبيل.

قسم الإعلان عن المنتجات: يعرض في هذا القسم البرامج، أو الأفلام أو المنتج الفني للبيع، أو عرض أفكار لمشاريع للتمويل.

قسم الخبراء الناشطين إعلاميا: يخصص هذا القسم لكل من يجد في نفسه القدرة على الظهور في القنوات الفضائية كضيف بصفته خبيرًا في أي تخصص، ويقوم الراغب بوضع تفاصيل الاتصال به، ويشترط أن يحتوي حسابه على فيديو للقاء أجرته معه قناة فضائية، خلافا لذلك عليه أن يستعين بمراسل لتصوير لقاء له، شرح فيه تخصصه، ويرفع على حسابه في المنصة مقابل خمسين دولارًا.

سيكون هذا القسم قاعدة بيانات كبيرة لمعدي البرامج في مختلف القنوات للتواصل مع المختصين في مجالات مختلفة لاستضافتهم في البرامج التلفزيونية، أو لتقديم برامج متخصصة.

الخدمات الإعلامية: عرض خدمات إعلامية لشركات الإنتاج الفني، بيع وإيجار المعدات.

أعمال فنية تطوعية: طرح مشروع فني (برنامج، فلم، مسلسل...إلخ)، وطلب متطوعين للعمل في المشروع من المهتمين بالموضوع الذي يتناوله هذا العمل، بمختلف الاختصاصات الفنية.

• خطة ميزانية المشروع (تم تقسيمها على أربع مراحل وفقا لمتطلبات كل مرحلة)

المرحلة الأولى 28100 دولار

الميزانية التأسيسية 81000 دولار: بناء المنصة 16 ألف دولار (شهرين)، المطبوعات التعريفية 1000 دولار.

الميزانية التشغيلية 11100 دولار: مدير المشروع 1200 دولار (شهريا لكل المراحل)، مسؤول العلاقات العامة 1000 دولار (شهريا لكل المراحل)، مسؤول الإنتاج الفني 1000 دولار (شهريا لكل المراحل)، التسويق 1500 دولار للحملات الإعلانية.

المرحلة الثانية 6100 دولار

الميزانية التأسيسية 2500 دولار: التسجيل القانوني للشركة 1500 دولار، أثاث مكتبي 1000 دولار. الميزانية التأسيسية 3600 دولار: المكتب 200 دولار شهريا، ميزانية اتصالات وعلاقات عامة 400 دولار شهريا، المحاسب القانوني + الضرائب الشهرية 300 دولار شهريا.

المرحلة الثالثة 12250 دولار

الميزانية التأسيسية 11050 دولار: مؤتمر إعلامي للافتتاح 5000 دولار، سيرفر مشترك في المكتب لخزن الميزانية التأسيسية 11050 دولار. المواد الإعلامية وأرشفتها 50 دولار، حاسبتين مونتاج 3000 دولار×2=6000 دولار.

الميزانية التشغيلية 1200 دولار: الدعم الفني 3×400=1200 دولار.

المرحلة الرابعة 6200 دولار

الميزانية التأسيسية 5400 دولار: الدعم الفني 3 (أشخاص) ×400 دولار=1200 دولار، 3 حاسبات للدعم الفني×400 دولار=1200 دولار، كاميرا Canon 5D Mark دولار=1200 دولار.

الميزانية التشغيلية 800 دولار: الاشتراك في 300 cdn ،Vimeo ،Editing software دولار، عدد السيرفرات 2×25=500 دولار.

• الميزانية السنوية للمشروع

الميزانية التأسيسية: **36950 ألف** دولار

التشغيل الشهري: 59300 ألف دولار

الميزانية التشغيلية السنوية: **96250 ألف** دولار.

يستفاد من الفصل الرابع عشر

يقتضي إنجاح مشروع بناء منصة استحضار مجموعة من الأمور الضرورية من بينها: تصميم المعايير والمقاييس الكفيلة بتحديد العناصر الأهم والأجدى، ورصد التحديات المحتملة، ووضع شروط تنظيم المنصة ، وسياساتها، وضبط عملها ، وإعداد دراسة جدوى شاملة ومتكاملة.

أهم المعايير اللازم أخذها بعين الاعتبار هي التي تثمن كفاءة المنصة في تعزيز التفاعلات المرغوب فيها بشكل مستدام.

تمر دورة حياة المنصة بثلاث مراحل رئيسية هي: مرحلة البدء، ومرحلة النمو، ومرحلة النضج.

تتغير المعايير المعتمدة على مدار دورة حياة المنصة، فأثناء مرحلة البدء، تتمثل أهم العناصر الثلاثة الواجب اتباعها في السيولة Liquidity، ومطابقة الجودة Matching quality، والثقة .Trust

من أبرز المعايير اللازم استحضارها في مرحلة نمو المنصة، قياس خلق القيمة، وقياس العلاقة بين المنتِج و المستهلك.

خلال مرحلة النضج، يجب أن تكون المعايير هي محرك الابتكار وتشمل: تحديد تهديدات المنافس، وتسهيل تخصيص الموارد، واختبار التحسينات التي يتم إجراؤها على المنتج، وقياس المشاركة المستمرة للمستخدمين ومدى قدرتهم على مواصلة اكتشاف طرق جديدة لخلق القيمة.

من خصائص المعايير أن تكون قابلة للتنفيذ والقياس، ويمكن الوصول إليها بسهولة ومراجعة الأرقام والمؤشرات وتقييمها .

في ظل التغيرات الاقتصادية التي أحدثتها ثورة المنصات برزت مجموعة من القضايا التنظيمية المتعلقة بشروط وسياسة الاستخدام أهمها: قوانين وشروط مرتبطة بالولوج إلى المنصة وإجراءات الإقصاء والحظر، والتسعير العادل، والتنصيص القانوني للحماية من التلاعبات المحتملة، وسياسات خصوصية البيانات وحمايتها، وشروط تنظيم العمل بما فيها حقوق كل طرف من أطراف المنصة و واجباته...

بحلول الويب 2.0 ستحظى الشروط والسياسات التنظيمية المبنية على المسؤولية المستندة إلى البيانات بأهمية قصوى.

تعبر دراسة الجدوى عن التصور العام والمفصل حول المشروع ومكوناته، وهي بمثابة خارطة طريق لجميع الأطراف المشاركة في المشروع من الفكرة إلى التأسيس.

تتضمن دراسة الجدوى مجموعة من الفقرات المصاغة بوضوح وإيجاز تعرض معلومات دقيقة، بلغة خالية من اللبس والغرابة حول المشروع، مُقدَّمة في تصميم بصري أنيق، وهي: تعريف المشروع، وفكرته، وأهدافه، وعناصره، ميزانيته، والتحليل الرباعي SWOT...

المنصة هي نموذج جديد من الشركات الرقمية التي تربط بين الأفراد باستخدام التكنولوجيا، تنشئ بيئة مجتمعية تقوم على خلق وتبادل القيمة، يمكن للمنصة استضافة أصناف وفئات متعددة من المستخدمين، اللذين قد يكونون بائعين ومشترين كما هو الشأن في أمازون Amazon، أو نوعًا خاصًا من المستخدمين الذين يتفاعلون في إطار اجتماعي كما هو الحال في فيسبوك Facebook، الشيء المشترك بين جميع الذين يتفاعلون في إطار اجتماعي كما هو الحال في فيسبوك مكان واحد يمكنهم جميعا التفاعل داخله، أنواع المنصات هو قدرتما على جمع أشخاص ومؤسسات في مكان واحد يمكنهم جميعا التفاعل داخله، تستطيع المنصات مضاعفة المنافع عن طريق التأثيرات الشبكية التي تساعد على تنمية القيمة بشكل متسارع، فكلما ازداد عدد المستخدمين للمنصة ارتفع عدد التفاعلات التي تحدث داخلها مما يؤدي إلى

استطاع نموذج المنصات بما يتمتع به من فوائد وميزات وظيفية وعملية من تقليل نسبة المخاطر، وتقليص تكاليف التأسيس، كما يمتاز بخفته ورشاقته من حيث الموارد المادية والبشرية، وانفتاحه على أطراف خارجيين، ومواكبته للتطور التكنولوجي المتسارع وغير ذلك، كل هذه العوامل وغيرها أسهمت في إحداث ثورة غير مسبوقة في أنظمة عمل الشركات التقليدية المعتمدة على نموذج العمل الخطي، أو نموذج الأنابيب الذي يعمل على تراكم القيمة في منحى خطي من مدخل الأنبوب إلى مخرجه. جاءت ثورة المنصات مبتكرة نموذجا جديدا يختلف في آليات اشتغاله وطرق عمله معتمدا على خلق شبكة من التفاعلات بين المستخدمين خارج المنصة حول القيمة التي قد تتخذ أشكالا متعددة، "استطاعت المنصات تغيير وجه الاقتصاد خلال العقدين الأخيرين، إلا أن التأثير الأقوى هو القادم في المستقبل القريب، ستؤسس ثورة

المنصات إطارا شاملا فيما يخص استراتيجية المنصات والتوقعات حول الرابحين والخاسرين المحتملين أثناء هذا التحول المستقبلي"²³⁷.

لقد امتد تأثير المنصات في قطاعات متعددة من الاقتصاد الدولي والعالمي، محدثة بذلك اضطرابا وزعزعة في أنماط عمل الشركات التقليدية، يقول جيم هاجمان سنيب Jim Hagemann Snabe عصر الاقتصاد الرقمي، أصبحت المنصات تغير العديد من الصناعات بسرعة كبيرة، إن ثورة المنصات تعدّ توجها ملهما لرواد الأعمال نحو تغيير نماذج العمل الحالية إلى نماذج عمل منصات "²⁸⁸، نجح هذا النموذج الجديد في استقطاب شركات ومؤسسات اتجهت نحو اعتماده بعد أن أثبت تفوقه وفعاليته، في حين تبنته أخرى ناشئة منذ بدايتها لإيمانما بجدواه وفعاليته مستلهمة تجارب منصات رائدة انطلقت منذ بدايتها أخرى ناشئة منذ بدايتها لإيمانما بجدواه وفعاليته مستلهمة تجارب منصات رائدة الطلقت منذ بدايتها وحققت نجاحات مبهرة متفوقة على علامات تجارية ذات صيت عالمي من أبرز هذه المنصات، فيسبوك المعدود بها المنصات، فيسبوك المنصات منه المنصات، وأن الثورة المنصات وأن الثورة المنصات التي ستعمل على القادمة ستحدث نقلة نوعية نحو عصر اقتصادي جديد تكون الكلمة فيه للمنصات التي ستعمل على إعادة رسم ملامح الاقتصاد العالمي القادم، وفق دراسة منهجية هادفة، معززة برسوم بيانية وتوضيحية واحتصادات وأرقام حديثة واقتباسات وشهادات لخبراء ومختصين في هذه الصناعة.

, ,

 ²³⁷ Marshall W. Van Alstyne Geoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, p: 336.
 ²³⁸ Marshall W. Van Alstyne Geoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, p: 336.

مسرد بأهم المصطلحات والمفاهيم الواردة في الكتاب

أ

ابتكار مزعزع Disruptive Innovation

يشير هذا المصطلح في مجال إدارة الأعمال إلى إمكانية تحول فكرة جديدة داخل السوق إلى فكرة إبداعية تخلق قيمة مضافة جديدة، بحيث يُحدث هذا الابتكار زعزعة في نظام السوق القديم، ويؤثر في اقتصاده، وقد يزيحه تماما من النظام الاقتصادي الموجود، وهذا الابتكار المزعزع هو ما حدث بالفعل لدى العديد من الشركات التي قررت التوجه إلى اعتماد نموذج المنصات 239.

استضافة متعددة Multihoming

يقصد بها الظاهرة التي يشترك فيها المستخدمون في نوع مماثل من التفاعل على أكثر من منصة واحدة، على سبيل المثال المستقل المحترف الذي يقوم بعرض مؤهلاته على منصتين أو أكثر من منصات تسويق الخدمات 240.

استراتيجية Strategy

خطة لإدارة الأداء وعرض أهداف المؤسسة أو الوحدة التنظيمية بشكل مرئي، قصد تنزيل الأهداف والغايات إلى موضوعات ومبادرات ومؤشرات الأداء الرئيسية وخطط العمل، يحتوي كل عنصر في التصور على مجموعة من المعطيات الوصفية، والتي يمكن تخصيصها 241.

²³⁹ د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة بر عاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغة العربية، https://www.youtube.com/watch?v=5f4_A55RSWE

²⁴⁰ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Glossary, P: 297.

²⁴¹ John C. Rigdon, Dictionary of Computer and Internet Terms, V ol.1, 1st Edition–AUG 2016, Eastern Digital Resources, Distribution release by Microsoft, p:1235.

Outsourcing Innovation استيراد الابداع

يعتمد على الاستعانة بعقول وكفاءات وطاقات متخصصة من خارج المنصة، وتوظيف ما يقومون به من ابتكار وإبداع وتأليف، والعمل على إضافته وإدماجه داخل المنصة ضمن ما يعرف بمبدأ زيادة الإبداع وعالم المنطقة والعمل على إضافته وإدماجه داخل المنطقة ضمن ما يعرف بمبدأ ويادة الإبداع وعالم المنطقة عبداً والعمل على إضافته وإدماجه داخل المنطقة ضمن ما يعرف بمبدأ ويادة الإبداع وعالم المنطقة والعمل على إضافته وإدماجه داخل المنطقة ضمن ما يعرف بمبدأ ويادة الإبداع وعالم المنطقة والعمل على إضافته وإدماجه داخل المنطقة والعمل على إضافته وإدماجه داخل المنطقة والعمل على إنسانية والعمل على إنسانية والعمل على إنسانية والعمل على إضافته وإدماجه داخل المنطقة ضمن ما يعرف بمبدأ ويادة الإبداع وعالم المنطقة والعمل على إنسانية والعمل على المنانية والعمل على إنسانية والعمل على المنانية والعمل على المنانية والعمل على العمل العمل العمل على العمل المنانية والعمل على العمل العمل

Sharing Economy اقتصاد تشاركي

يشير إلى القطاع المتنامي للاقتصاد والذي يتم خلاله تقاسم المنتجات والخدمات والموارد بين الأفراد والمنظمات بدلا من أن تقتصر على مالك واحد، وغالبا ما يتم تسهيل ذلك عن طريق الأعمال التجارية القائمة على المنصات 243.

اقتصاد رقمی Digital Economy

الاقتصاد المعتمد أساسا على تكنولوجيا المعلومات عبر ممارسة الأنشطة الاقتصادية في المجال الإلكتروني باستخدام وسائط الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، وإيجاد روابط فاعلة ما بين أطراف النشاط الاقتصادي 244.

https://goo.gl/R7mfSn

^{2&}lt;sup>42</sup> د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة بر عاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغة العربية https://www.youtube.com/watch?v=5f4_A55RSWE

²⁴³ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Glossary, P: 298.

²⁰¹⁷ شيماء جابر ، 66 مصطلح اقتصادي أنت بحاجة لمعرفة معناهم، مجلة أر اجيك، 2017 https://www.arageek.com/2017/02/08/economic-idioms-should-know.html

انترنت الأشياء Internet of Things

تعرف باختصار IoT، هو نظام من أجهزة الحوسبة المترابطة، والآلات الميكانيكية والرقمية، والأشياء، والحيوانات، أو الأشخاص التي يتم تزويدها بمعرفات فريدة (UIDs)، والقدرة على نقل البيانات عبر شبكة دون أن تتطلب تفاعلا من إنسان إلى إنسان أو من إنسان إلى حاسوب245.

ب

بنية تحتية تكنولوجية Technology Infrastructure

تشير إلى الأجهزة المركبة والبرامج وموارد الشبكة والخدمات اللازمة لوجود بيئة تكنولوجية خاصة بالمؤسسات وتشغيلها وإدارتها ، ويسمح هذا النظام للمؤسسة بتقديم حلول، وخدمات تكنولوجيا المعلومات لموظفيها وشركائها، أو عملائها 246.

بيانات Data

تمثيل للمعلومات في شكل اصطلاحي أو متعارف عليه من أجل تسهيل معالجتها 247.

nttps://internetorthingsagenda.techtarget.com/derninton/internet-or-Things-101

https://www.techopedia.com/definition/29199/it-infrastructure

²⁴⁵ IoT Agenda, internet of things (IoT), accessed November 16, 2018. https://internetofthingsagenda.techtarget.com/definition/Internet-of-Things-IoT

²⁴⁶ Techopedia, IT Infrastructure, accessed November 10, 2018

²⁴⁷ Didier FOURT, Glossaire des termes Informatique, Informatique Pratique 2000, p : 35 http://www.livrespourtous.com/e-books/view/Glossaire-des-termes-informatiques.html

بيانات هائلة Big Data

هي مجموعة من البيانات الضخمة جداً والمعقدة لدرجة أنه يصبح من الصعب معالجتها باستخدام أداة واحدة فقط من أدوات إدارة قواعد البيانات، أو باستخدام تطبيقات معالجة البيانات التقليدية، حيث تشمل التحديات: الالتقاط، والمدة، والتخزين، والبحث، والمشاركة، والنقل، والتحليل والتصور 248.

ت

تأثير العلامة التجارية Brand effect

القوة الإيجابية لصورة العلامة التجارية في جذب المستهلكين والدفع نحو نمو سريع للأعمال التجارية²⁴⁹.

تأثير شبكي Network effect

المصدر الرئيسي لخلق القيمة والميزة التنافسية داخل المنصات، لاسيما في سياق الاقتصاد الحالي.²⁵⁰

Positive Network effect تأثير شبكي إيجابي

يشير إلى قدرة منصة واسعة ومُدارة بشكل جيد على إنتاج قيمة كبيرة لكل مستخدم فيها 251.

تأثير شبكي سلبي Negative Network effect

https://goo.gl/YLtBnq

²⁴⁸ ويكيبيديا، الموسوعة الحرة، بيانات ضخمة، الولوج 03 دجنبر 2018

Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Glossary, P: 294-295.

²⁵⁰ Marshall W. Van Alstyne Geoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Network Effects: The Power of the Platform, SlideShare 2016.

https://fr.slideshare.net/GeoffParker1/platform-revolution-ch-02-network-effects-power-of-the-

platform

251 Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Glossary, P: 297.

يُحيل إلى أن تزايد أعضاء مجتمع المنصة التي تُدار بشكل سيئ قد يؤدي إلى تقليل القيمة المنتجة لكل مستخدم²⁵².

E-commerce تجارة إلكترونية

تقنية الشراء والبيع عن بُعد باستخدام العمليات الإلكترونية التي تسمح بالاتصال المباشر والفوري بين البائع والعميل 253.

SWOT تحليل رباعي

يهدف إلى تحديد مواطن القوة والضعف ورصد الفرص والتهديدات، يستخدم كأداة تحليل استراتيجي في عدة مجالات، يمكن تعريفه باختصار (SWOT) المكون من الأحرف الأولى من الكلمات الأربعة بالإنجليزية: موطن القوة Strength، موطن الضعف Weakness، موطن الفرص Opportunities ، موطن التحديات

تحول رقمي Digital Transformation

هو إعادة صياغة لكيفية استخدام الشركات للتكنولوجيا قصد تغيير أدائها بشكل جذري 255.

http://academie-francaise.fr/sites/academie-francaise.fr/files/economie_finances_2012.pdf
1016 المركز الرقمي للتعليم البيداغوجي CNAP "مساق التخطيط الاستراتيجي لبلورة مشروع المؤسسة"، الأسبوع التعليم البيداغوجي "عادي المركز الرقمي التعليم البيداغوجي "عادي المساق التخطيط الاستراتيجي المساق التعليم المركز الرقمي المركز الرقمي التعليم المركز الرقمي التعليم المركز الرقمي التعليم المركز الرقمي التعليم التعليم المركز الرقمي التعليم التعليم المركز الرقمي التعليم المركز الرقمي التعليم المركز الرقمي التعليم ا

https://goo.gl/w5KzDA

²⁵² Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Glossary, P: 297.

²⁵³ Vocabulaire de l'économie et des finances, Commission générale de terminologie et de néologie

²⁵⁵ George Westerman, What is digital transformation? A necessary disruption, By Clint Boulton, 2018 http://urlz.fr/7YTi

تسويق إلكتروني E-Marketing

ويعرف أيضا باسم التسويق الرقمي بالإنجليزية KDigital Marketing أو التسويق عبر الشبكة ويشمل جميع الأساليب والممارسات ذات الصلة بعالم التسويق عبر شبكة الإنترنت: الاتصال عبر الإنترنت، وتحسين التجارة الإلكترونية 256.

تعزيز الوصول Enhanced access

توفير الأدوات التي تمكن المنتِج من التميز ولفت الاهتمام داخل مجتمع المنصة ذات وجهين، على الرغم من وفرة المنتجين المنافسين وما يسببه ذلك من تنافس شديد لجذب انتباه المستهلك²⁵⁷.

تعلیم عن بعد E-learning

تعليم أو تكوين أو تدريب باستخدام الإنترنت، يسمح بالتعلم في الوقت المناسب مع التقييمات الفورية، عن طريق بيئة رقمية تستخدم برامج تفاعلية بين الطالب والمعلم والطلاب فيما بينهم، يوفر تكاليف الإقامة أو التنقل التي تمثل ما يقرب من نصف التكلفة الإجمالية للتعليم التقليدي 258.

تغذية راجعة Feedback

ردود فعل على شكل آراء،، أو تعليقات حول شيء ما، تهدف إلى توفير معلومات مفيدة تساعد على اتخاذ قرارات صائبة بخصوص أعمال مستقبلية قصد تطويرها 259.

https://www.jobintree.com/dictionnaire/definition-learning-299.html

²⁵⁶ ويكيبيديا، الموسوعة الحرة، تسويق إلكتروني، الولوج 03 دجنبر 2018

https://goo.gl/AMZgHx

²⁵⁷ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Glossary, P: 296.

²⁵⁸ Jobintree, e-learning définition, accedé 15 novembre 2018.

²⁵⁹ John C. Rigdon, Dictionary of Computer and Internet Terms, V ol.1, 1st Edition–AUG 2016, Eastern Digital Resources, Distribution release by Microsoft, p:503. https://goo.gl/R7mfSn

تفاعل Interaction

مجموعة من العمليات التي تشمل الأجهزة، أو البرامج، أو ظروف التشغيل التي تمكن من تبادل المعلومات فيما بين المستخدمين أو فيما بين الأجهزة 260.

ح

حلقة تغذية راجعة Feedback loop

في نظام المنصات، هي كل نمط من التفاعلات التي تخدم تحقيق تدفق مستمر من أنشطة التعزيز الذاتي 261.

حراس البوابات Gatekeepers

الوسطاء المتحكمون في انتقاء وتدبير وصول أصناف من المحتوى إلى العامة.

حزمة أدوات تطوير البرمجيات Software Development Kit 262

هي مجموعة من أدوات تطوير البرمجيات التي تسمح بإنشاء برمجيات تطبيقية لحزمة برامج معينة، إطار البرمجيات، منصة الأجهزة، نظام الحاسوب، أنظمة ألعاب الفيديو، نظم التشغيل، أو ما شابه ذلك من منصات التطوير.

حوكمة Gouvernance

طريقة هيكلة السلطة وممارستها على رأس شركة، أو منظمة، أو دولة.

²⁶⁰Didier FOURT, Glossaire des termes Informatique, Informatique Pratique 2000, p: 56 http://www.livrespourtous.com/e-books/view/Glossaire-des-termes-informatiques.html ²⁶¹ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Glossary, P: 296.

ويكيبيديا، الموسوعة الحرة، حزمة أدوات تطوير البرمجيات، الولوج 19 أكتوبر 2018. http://urlz.fr/812i

يتم تقييم الحوكمة ليس فقط من خلال الأخذ بعين الاعتبار درجة التنظيم والكفاءة، ولكن أيضا وقبل كل شيء وفقا لمعايير مثل: الشفافية والمشاركة وتقاسم المسؤوليات 263.

خ

خدمة Service

العملية التي تحقق الأرباح إما عن طريق إحداث تغيير في المستهلك نفسه، أو تغيير في ممتلكاته المادية، أو تغيير في أصوله غير الملموسة، تُعد الخدمة النظير غير المادي للسلعة في مجال الاقتصاد والتسويق. 264.

خوارزمية Algorithme

مجموعة محددة من القواعد أو الإجراءات التي يجب اتباعها لحل مشكلة في عدد محدد من الخطوات. قد تتضمن الخوارزمية إجراءات وتعليمات جبرية وحسابية ومنطقية وغيرها. يمكن أن تكون الخوارزمية بسيطة أو معقدة. ومع ذلك، يجب أن تحصل الخوارزمية على حل في عدد محدد من الخطوات. تعد الخوارزميات أساسية في العثور على حل بواسطة الكمبيوتر، لأنه يجب على الشخص إعطاء الكمبيوتر سلسلة من الإرشادات الواضحة لإيجاد حل في وقت معقول 265.

http://academie-française.fr/sites/academie-française.fr/files/economie finances 2012.pdf ويكيبيديا، الموسوعة الحرة، خدمة، الولوج 14 أكتوبر 2018.

https://ar.wikipedia.org/wiki/%D8%AE%D8%AF%D9%85%D8%A9

²⁶³ Vocabulaire de l'économie et des finances, Commission générale de terminologie et de néologie 2012; p: 132.

²⁶⁵ Didier FOURT, Glossaire des termes Informatique, Informatique Pratique 2000, p : 6 http://www.livrespourtous.com/e-books/view/Glossaire-des-termes-informatiques.html

دخول دون حواجز Frictionless entry

إمكانية الالتحاق السهل والسريع للمستخدمين بالمنصة، والبدء بالمشاركة في خلق القيمة التي يتم تسهيل تداولها داخل المنصة، تعد هذه العملية من العمليات المفتاحية لتمكين المنصة من النمو بسرعة 266.

دراسة جدوى Feasibility study

هي الدراسة التي يقوم بها صاحب فكرة مشروع جديد للتمكن من تطبيق المشروع ونجاحه، وتوضح الاستثمارات المطلوبة، والعائد المتوقع والمؤثرات الخارجية على المشروع، مثل: قوانين الدولة، والمنافسة، والتطور التقني والفني 267.

دعم فني (خدمة العملاء) Customer Service

هو توفير الخدمة للعملاء قبل الشراء وأثناؤه وبعده، يعتمد تصور نجاح مثل هذه التفاعلات على الموظفين القائمين على هذه الخدمة القادرين على أن يتوافقوا وينسجموا مع شخصية الزبون 268.

مجموعة واسعة من الأنشطة تمدف إلى ضمان حصول العملاء على السلع والخدمات التي يحتاجونها لتلبية احتياجاتهم أو رغباتهم بأكثر الطرق فعالية وكفاءة 269.

²⁶⁶ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Glossary, P: 296.

²⁶⁷ ويكيبيديا، الموسوعة الحرة، دراسة جدوى، الولوج 27 نونبر 2018

https://goo.gl/jmdTqQ

²⁶⁸ Wikipedia, Customer service, accessed November 10, 2018 https://en.wikipedia.org/wiki/Customer_service

²⁶⁹ John C. Rigdon, Dictionary of Computer and Internet Terms, V ol.1, 1st Edition–AUG 2016, Eastern Digital Resources, Distribution release by Microsoft, p: 337. https://goo.gl/R7mfSn

ذكاء اصطناعي Artificial intelligence

حقل علمي مرتبط بمعالجة المعلومات وطرق التفكير باستخدام برامج معلوماتية 270.

•

رشاقة المؤسسة Organizational Agility

من مميزات وفوائد نموذج المنصات، مقارنة بنموذج الشركات العادية، هو خفته ورشاقته وذلك من عدة جوانب منها قلة الموظفين، والبنايات، والموارد المادية، وسائل النقل واللوجستيك، وسهولة البنية التحتية مما يقلل من التكاليف، وفي نفس الوقت يمنح للمنصة أرباحا أكثر، ومرونة أكبر، سواء من حيث التنقل وسرعة التوسع، وتجاوز الإكراهات المادية وحدود الزمان والمكان.

رواد الأيقونات Iconic leaders

استطاعت مجموعة من المنصات تحقيق هذا اللقب نظرا لتمتعها بقدرة كبيرة على اتخاذ القرارات وتحمل المسؤولية بجرأة عالية، لهذا عندما يتم اتخاذ أي قرار يخدم مصلحة المنصة يتم تنفيذه والسير عليه حتى تحقيقه 271

D ... 2000 56

²⁷⁰ Didier FOURT, Glossaire des termes Informatique, Informatique Pratique 2000, p : 56 http://www.livrespourtous.com/e-books/view/Glossaire-des-termes-informatiques.html محاضرة بر عاية منصة أبصر التعليم الإلكتروني باللغة العربية منصة أبصر التعليم الإلكتروني باللغة العربية https://www.youtube.com/watch?v=5f4_A55RSWE

سرعة انتشار Virality

بث سريع وغير متوقع لأنواع متنوعة من المحتوى (صور، فيديوهات، مقالات...) على الإنترنت، وعبر الشبكات الاجتماعية على وجه الخصوص 272.

توجه نحو تعميم فكرة، أو علامة تجارية بسرعة وعلى نطاق واسع من مستخدم للإنترنت إلى آخر، سرعة الانتشار تمكن من جذب الناس إلى الشبكة، في حين أن التأثيرات الشبكية هي التي تبقيهم داخلها 273.

سلاسل التوريد Supply Chains

كيانات موضوعة ومشمولة في تصميم المنتج الجديد والخدمة وتدبير المواد الخام وتحويلها إلى منتجات شبه نهائية ونهائية وتسليمها إلى العميل النهائي ²⁷⁴.

سلاسل الكتل Blockchains

نوع من تكنولوجيا تخزين المعلومات ونقلها بشفافية وأمان، تشكل سلاسل الكتل قواعد بيانات تتضمن جميع العمليات التي تمت بين المستخدمين منذ إنشائها²⁷⁵.

https://www.larousse.fr/dictionnaires/francais/viralit%C3%A9/10910800

²⁷²Larousse, Viralit, accedé15 novembre2018.

²⁷³ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Glossary, P: 299.

^{. -} محمود عبد العزيز رفاعي، أثر تطبيق إدارة سلاسل التوريد الإلكترونية على ظاهرة السحب العكسي للمخزون في ضوء مشاركة معلومات الطلب، ص: 7، 2004. https://goo.gl/2qX7Sn

²⁷⁵ Blockchain France, Qu'est-ce que la blockchain? Définition et explication, Accès 14 octobre 2018 https://blockchainfrance.net/decouvrir-la-blockchain/c-est-quoi-la-blockchain/

سوق ثنائية الطرفين Two-Sided Market

هي تكنولوجيا خدمات، أو منتجات تخلق قيمة عن طريق إحداث تفاعلات مباشرة بين مجموعتين من الزبائن، أو المشاركين 276.

سوق متعددة الأطراف Multisided Market

تقنيات، أو منتجات، أو خدمات تخلق القيمة في المقام الأول عن طريق تمكين التفاعل المباشر بين اثنين أو أكثر من العملاء أو المجموعات المشاركة 277.

ش

شبكة Network

نظام أو سلسلة أو مجموعة من العناصر أو الأجهزة أو الأفراد (مجتمع) المتصلة والمترابطة فيما بينهم، يمكنهم التواصل بعضهم مع بعض عن طريق هذا النظام 278.

²⁷⁶ Andrei Hagiu, The Complete Guide to the Revolutionary Platform Business Model, Innovation Tactics, 2017

https://www.innovationtactics.com/platform-business-model-complete-guide/

²⁷⁷ Andrei Hagiu, Strategic Decisions for Multisided Platforms, Access December 07, 2018

https://sloanreview.mit.edu/article/strategic-decisions-for-multisided-platforms/

²⁷⁸ Merriam-Webster, Network, Accessed October 14, 2018 https://www.merriam-webster.com/dictionary/network

طاقة فائضة Spare capacity

الطاقة الاحتياطية في اقتصاد الشركات تعبر عن القدرة أو الحالة التي تقوم فيها الشركة بزيادة الإنتاج عن المستوى المعتاد، مع إمكانية إنتاج المزيد إذا لزم الأمر²⁷⁹، يعمل نظام المنصات على تحرير القيمة وذلك عبر ما يتولد داخل المنصة من موارد فائضة ومن محتوى إضافي ينتجه المستخدم²⁸⁰.

طبع عند الطلب Print on Demand

خدمة مبتكرة من طرف منصة Lulu.com التي تعمل كدار نشر إلكترونية بحيث تقوم بطباعة ونشر الكتب التي قام المؤلفون بتنسيقها ووضعها على المنصة بعد تقديم عروض شرائها من طرف مستخدمين آخرين.

ع

عرض اقتصادات الحجم Supply Economies of Scale

مزايا اقتصادية مدفوعة بكفاءة الإنتاج، مما يقلل من التكلفة الأولية لوحدة إنشاء منتج، أو خدمة مع زيادة الكميات المنتَجة 281.

²⁷⁹ Longman, Business Dictionary, Spare Capacity https://www.ldoceonline.com/dictionary/spare-capacity

²⁸⁰ Marshall Van Alstyne, Platform Shift: How New Biz Models Are Changing the Shape of Industry, Slideshare 2014

https://fr.slideshare.net/InfoEcon/platform-shift-how-new-business-models-are-changing-the-shape-of-industry

²⁸¹ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Glossary, P: 299.

عرض وطلب Supply vs Demand

يشير مفهوما العرض والطلب في علم الاقتصاد إلى العلاقة التي تربط بين البائعين والمشترين في السوق، وتبعا للعرض والطلب يتحدد سعر السلعة أو الخدمة أو المنتَج 282.

عصابة المنصات الأربع The Gang of Four

ابتكر هذا المفهوم فيل سايمون PHIL SIMON، الأربع منصات هي PHIL SIMON، الأربع منصات هي Apple ،Amazon، مزعزع Google وGoogle قامت هذه المنصات بإبداع نمط جديد من الأعمال وخلق ابتكار مزعزع يعيد تعريفها وصياغتها 283.

علامة تجارية Brand

إشارة مميزة تُعرِّف سلعا، أو خدمات بأنها سلع، أو خدمات أنتجها، أو قدمها شخص معين أو شركة معينة، ويعود أصل العلامة التجارية إلى العصور القديمة حيث كان الحرفيون يضعون توقيعاتهم، أو "علاماتهم" على المصنفات الفنية، أو المنتجات ذات الطبيعة الوظيفية أو العملية، وتحولت هذه العلامات مع مرور السنين لتصبح النظام المعروف اليوم بتسجيل العلامات التجارية وحمايتها. 284

https://www.imf.org/external/arabic/pubs/ft/fandd/2010/06/pdf/basicsa.pdf

²⁸² إيرينا أسمونسون، العرض والطلب، التفاعل بين المشترين والبائعين في السوق يحدد سعر السلعة في السوق، التمويل والتنمية، المجلد 47. الحدد 2010

²⁸³ د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة برعاية منصة أبصر التعليم اإالكتروني باللغة العربية

 $[\]frac{\text{https://www.youtube.com/watch?v=5f4_A55RSWE}}{\text{12018 http://www.wipo.int/edocs/pubdocs/ar/intproperty/450/wipo_pub_450.pdf}}, ما هي الملكية الفكرية? ص: 8، الولوج 14 أكتوبر 2018. http://www.wipo.int/edocs/pubdocs/ar/intproperty/450/wipo_pub_450.pdf}$

قانون متكالفي Metcalfe's Law

مبدأ صاغه روبرت متكالفي Robert Metcalfe ينص على أن قيمة الشبكة تنمو بشكل غير خطي مع زيادة عدد مستخدمي الشبكة، مما يجعل المزيد من الاتصالات بين المستخدمين ممكنا 285.

قيمة Value

القدر، أو الكمية المقترنة بعنصر ما، مثل رمز أو متغير أو ميزة 286. تتولد قيمة المنصة عن طريق التأثير الشبكي والتفاعلات بين أفراد مجتمعها 287.

قيمة سوقية Market Value

قيمة الأصل وفقا لآليات العرض والطلب، وتعني أيضا السعر الذي يرغب أن يبيع به البائع، ويرغب في أن يشتري به المشتري في سوق حرة مفتوحة 288.

ك

كتلة حرجة Critical Mass

²⁸⁵ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Glossary, P: 297.

²⁸⁶ John C. Rigdon, Dictionary of Computer and Internet Terms, V ol.1, 1st Edition–AUG 2016, Eastern Digital Resources, Distribution release by Microsoft, p: 1357. https://goo.gl/R7mfSn

²⁸⁷ Marshall Van Alstyne, Platform Shift: How New Biz Models Are Changing the Shape of Industry, Slideshare 2014

 $[\]underline{https://fr.slideshare.net/InfoEcon/platform-shift-how-new-business-models-are-changing-the-shape-of-industry}$

²⁸⁸ قاموس المصطلحات المالية الأكثر استخداما في الأسواق المالية، اتحاد هيئات الأوراق المالية العربية، دبي 2018، ص: 56 https://www.sca.gov.ae/Arabic/awareness/publications/UASA_Glossary.pdf

النقطة التي تتجاوز فيها قيمة الشبكة تكلفة الانضمام لمعظم المستخدمين، وبمجرد وصول الشبكة إلى الحجم الكافى، تبدأ تأثيرات الشبكة في جذب مستخدمين جدد وينطلق النمو 289.

كفاءة Performance

الدرجة أو المستوى الذي تنجِز به الخدمة أو المنتَج وظيفته 290.

م

مبادلة الأطراف Sides Switching

هي ظاهرة تحول مستخدمي المنصة من أحد جوانبها وانضمامهم إلى الجانب الآخر، على سبيل المثال عندما يبدأ مستهلكو السلع والخدمات المنتجة على المنصة في إنتاج سلع وخدمات يستهلكها آخرون 291.

جتمع Community

هو نظام اجتماعي تقني موزع ومكيف ومفتوح، تحكمه خصائص التنظيم الذاتي والقابلية للتطوير والاستدامة المستوحاة من النظم الاجتماعية الطبيعية 292.

²⁹⁰ John C. Rigdon, Dictionary of Computer and Internet Terms, V ol.1, 1st Edition–AUG 2016, Eastern Digital Resources, Distribution release by Microsoft, p: 1349.

https://goo.gl/R7mfSn

²⁸⁹ Murat Uenlue, Platform Business Model [part 4]: 8 tactics to get to critical mass, Accessed december 07: 2018

https://www.innovationtactics.com/platform-business-model-4/

²⁹¹ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Glossary, P: 298-299.

²⁹² Apigee, Platform Strategy & Ecosystems, Open Business Conference, Slideshare, May 6th 2014 https://fr.slideshare.net/apigee/platform-strategy-and-digital-ecosystems-obc-140506-final

مستخدم User

الشخص الذي يستخدم حاسوبا، أو جهازا آخر 293، أو أي شخص مشترك في منصة.

مستهلك Consumer

هو الفرد الذي يستهلك السلع سواء كانت مؤقتة، أو مستديمة، أو ينتفع بالخدمات، ويقابل المنتج الذي يقوم بإنتاج السلع²⁹⁴.

معالجة Curation

العملية التي تقوم من خلالها المنصة بتصفية، وضبط، وتقييد وصول المستخدمين إليها، وكذا الأنشطة التي يشاركون فيها، والارتباطات التي يشكلونها مع المستخدمين الآخرين 295.

معجبه الخيال Fanfictoin

هم الهواة والمعجبون الذين يعتمدون على اقتباس قصة، أو شخصيات مشهورة في عمل ما سواء كانت رواية، أو برنامج تلفزي، أو فيلم... وتوظيفها في كتابة قصص خيالية من تأليفهم 296.

²⁹³ John C. Rigdon, Dictionary of Computer and Internet Terms, V ol.1, 1st Edition-AUG 2016, Eastern Digital Resources, Distribution release by Microsoft, p: 1349.

https://goo.gl/R7mfSn ²⁹⁴ عماري الجيلالي وبكة المولود، حماية المستهلك في التشريع الجزائري، مذكرة تخرج لنيل شهادة الدراسات الجامعية التطبيقية،

http://www.dcommerce-msila.dz/images/mosahamat/10.pdf

²⁹⁵ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Glossary, P: 295.

²⁹⁶ Mistaki, Urban Dictionary, Fanfiction, 2006 https://www.urbandictionary.com/define.php?term=fanfiction

ملكية فكرية Intellectual property

تحيلنا الملكية الفكرية إلى الإبداعات التي ينتجها العقل من اختراعات ومصنفات أدبية وفنية ومن رموز وأسماء وصور وتصاميم مستخدمة في التجارة، وتنقسم الملكية الفكرية إلى قسمين هما:

- الملكية الصناعية وتضم براءات الاختراع، والعلامات التجارية، والرسوم والنماذج الصناعية والبيانات الجغرافية.
- حق المؤلف ويشمل المصنفات الأدبية، والأفلام، والموسيقى، والمصنفات الفنية، والتصاميم العمرانية، وتشمل المحقوق المجاورة لحق المؤلف، حقوق فناني الأداء في أدائهم، ومنتجي التسجيلات الصوتية في تسجيلاتهم، وهيئات البث في برامجها الإذاعية والتلفزيونية 297.

منافسة Concurrence

بنية السوق الذي يتميز بتعدد الشركات التي تتنافس بعضها ضد بعض للاستفادة من تفضيلات المستهلكين 298.

مُنتِج Producer

كل شخص يخلق عرضا أو يستجيب لطلب، عند إضافة شخص ما لمقطع فيديو على اليوتيوب، فهو يقوم بدور المنتِج؛ لأنه قام بإنشاء عرض، وأيضا الشخص الذي يجيب عن سؤال في منصة Quora فهو يعدُّ منتجا؛ لأنه يستجيب لطلب²⁹⁹.

https://www.larousse.fr/dictionnaires/francais/concurrence/17984

²⁹⁷ المنظمة العالمية للملكية الفكرية WIPO، ما هي الملكية الفكرية؟ ص: 2، الولوج 14 أكتوبر 2018.

http://www.wipo.int/edocs/pubdocs/ar/intproperty/450/wipo_pub_450.pdf

²⁹⁸ Larousse, Concurrence, accès 03 décembre 2018

²⁹⁹ Sangeet Paul Choudary, Users Or Custumers? Who are your users really? And how are they different from your customers?

https://drive.google.com/file/d/0B36EfI3U2bSMOUVCSHZIN0QtVzA/view

منصة Platform

نموذج عمل يقوم على الربط والأداء بحيث يسمح لعدة مشاركين (المنتجين والمستهلكين) بالاتصال به، والتفاعل بعضهم مع بعض، وإنشاء وتبادل القيمة 300.

نموذج عمل يتيح خلق القيمة عن طريق التفاعلات بين المنتجين والمستهلكين الخارجيين، بناء على شروط وقواعد للحوكمة، توفر المنصة بنية تحتية مفتوحة وتشاركية تسمح بحدوث تلك التفاعلات³⁰¹.

منصة تداول Trading Platform

هو برنامج توفره شركة الوساطة يتم عن طريقة تنفيذ أوامر البيع والشراء 302.

منصات إبداعية Innovation Platforms

أو منصات التطوير تسمح لمستخدميها بالإبداع لإنتاج منتجات جديدة كليا كالتطبيقات والمواقع والأنظمة، مُوفِّرة لهم أدوات وتقنيات متطورة للخلق والتطوير والاستضافة، من أمثلة هذا القسم: أنظمة الموبايل، ومتاجر التطبيقات الجوالة، وأنظمة التشغيل ويندوز، ولينكس، والمنصات السحابية303

³⁰⁰ Sangeet Paul Choudary, 10 Startup Business Puzzles Visualized and Explained http://platformthinkinglabs.com/start-here/

³⁰¹ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Glossary, P: 298.

³⁰² المتداول العربي، قاموس المصطلحات، الولوج 14 أكتوبر 2018 https://www.arabictrader.com/ar/economic-dictionary

³⁰³ د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة برعاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغة العربية. https://www.youtube.com/watch?v=5f4_A55RSWE

منصات الاستثمار Investment Platforms

هي منصات تربط بين المستثمرين سواء كانوا أفرادا، أم شركات في مجالات مختلفة ضمن ما يعرف بالاقتصاد . Sharing economy 304

منصات المعاملات Transactional Platforms

تضم عدة أنواع من المنصات منها التي تكون على شكل أسواق خدمات وأسواق منتجات، ومنها منصات التجارة الإلكترونية، ومنصات المعاملات المالية.

منصات تعليمية مفتوحة هائلة الالتحاق MOOC (Massive Open Online منصات تعليمية مفتوحة هائلة الالتحاق Course)

https://www.rwaq.org/courses/elearning

د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة برعاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغة العربية. $https://www.youtube.com/watch?v=5f4_A55RSWE$

³⁰⁵ د. رانية سمير أدهم، كيف تصمم مادة تعليمية في المنصات التعليمية المفتوحة هائلة الالتحاق، مساق تعليمي على منصة رواق، 80 أغسطس 2016.

موقع إلكتروني Website

هي مجموعة من صفحات الويب المتصلة فيما بينها، بما في ذلك محتوى الوسائط المتعددة، وعادة ما يتم تحديدها باستخدام اسم نطاق شائع، ويتم نشرها على خادم ويب واحد على الأقل، يتم اليوم إنشاء حوالى ثلاثمئة وثمانين موقع ويب جديد كل دقيقة في جميع أنحاء العالم 306.

ن

ناتج محلى اسمى/نقدي Nominal GDP

مجموع القيم للسلع والخدمات المنتجة باستخدام عناصر الإنتاج المحلية، مقدرة بالأسعار السوقية الجارية أو الحالمة 307.

غوذج العمل الخطي (نموذج الأنابيب) Linear Pipe Model

يُعرف في مجال تدبير الشركات بكونه عبارة عن مخطط، أو رسم بياني يمثل خط الإنتاج الأفقي للشركة، يعرف في مجال تدبير الشركات بكونه عبارة عن والمراحل التي تميز الشركة من وجهة نظر التنظيم والتشغيل والاستراتيجية، من أجل الكشف عن عوامل ربحها ومردوديتها 308.

³⁰⁶ Wikipedia, Website, Accessednovember 15; 2018 https://en.wikipedia.org/wiki/Website

³⁰⁷ شيماء جابر ، 66 مصطلح اقتصادي أنت بحاجة لمعرفة معناهم، مجلة أراجيك، 2017 https://www.arageek.com/2017/02/08/economic-idioms-should-know.html

³⁰⁸ Vocabulaire de l'économie et des finances, Commission générale de terminologie et de néologie 2012, P · 173

غوذج المنصة (النموذج الشبكي) Platform Model

هو نموذج ثلاثي يتضمن ثلاثة أقطاب رئيسة وهي: المنتج، والمستهلك، والمنصة التي توفر لهؤلاء الفاعلين بنية تحتية افتراضية، ومجموعة من القواعد تحاكي سوقا متعددة الأطراف، يتم تداول قيمة داخل المنصة عن طريق التفاعلات والتأثير الشبكي بين الشركاء الخارجيين.

9

واجهة برمجة التطبيقات Application Programming Interface

مجموعة من الإجراءات التي يستخدمها التطبيق لطلب الخدمات وتنفيذها ذات المستوى الأدنى، والتي يتم إجراؤها بواسطة نظام تشغيل جهاز الكمبيوتر أو أجهزة أخرى، هذه الإجراءات عادة ما تنفذ مهام الصيانة مثل إدارة الملفات وعرض المعلومات 309.

وحدة القيمة Value unit

العنصر الأساسي الأكثر قيمة الذي يمكن أن يتبادله المستخدمون على المنصة، على سبيل المثال صورة على المناسي الأكثر قيمة الذي يمكن أن يتبادله المستخدمون على المنصة، على مستقل على KInstagram أو مشروع مستقل على Upwork³¹⁰.

³⁰⁹ John C. Rigdon, Dictionary of Computer and Internet Terms, V ol.1, 1st Edition–AUG 2016, Eastern Digital Resources, Distribution release by Microsoft, p: 74.

https://goo.gl/R7mfSn

³¹⁰ Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Glossary, P: 299.

ويب 2.0 Web

مجموعة من التقنيات والتطبيقات التي تتيح التفاعل الفاعل بين الأشخاص والمحتوى والبيانات دعمًا لتعزيز الشركات الجديدة والعروض التكنولوجية والهياكل الاجتماعية بشكل جماعي 311.

³¹¹ John C. Rigdon, Dictionary of Computer and Internet Terms, V ol.1, 1st Edition–AUG 2016, Eastern Digital Resources, Distribution release by Microsoft, p: 1399.

https://goo.gl/R7mfSn

قائمة المصادر والمراجع

مراجع بالعربية

- 1. التقرير العربي الثالث للتنمية الثقافية، مجموعة باحثين، مؤسسة الفكر العربي، 2010
 - 2. السوق: الطلب والعرض https://kantakji.com/media/175382/file2280.pdf
 - 3. المؤتمر الدولي للمخطوطات والوثائق التاريخية http://arid-confs.com/default.aspx
- 4. المتداول العربي، قاموس المصطلحات، الولوج 14 أكتوبر 2018 https://www.arabictrader.com/ar/economic-dictionary
 - 5. المحفل العلمي الدولي http://almahfal.org/default.aspx
- 6. المركز الرقمي للتعليم البيداغوجي CNAP، "مساق التخطيط الاستراتيجي لبلورة مشروع المؤسسة"، الأسبوع التمهيدي 2016، الولوج 27 نونبر 2018.

https://goo.gl/w5KzDA

- 7. المنظمة العالمية للملكية الفكرية WIPO، ما هي الملكية الفكرية؟ ص: 8، الولوج 14 أكتوبر 2018.
- http://www.wipo.int/edocs/pubdocs/ar/intproperty/450/wipo_p ub_450.pdf
- 8. إيرينا أسمونسون، العرض والطلب، التفاعل بين المشترين والبائعين في السوق يحدد سعر السلعة في السوق، التمويل والتنمية، المجلد 47، العدد 2، 2010

 $\frac{https://www.imf.org/external/arabic/pubs/ft/fandd/2010/06/pdf/}{basicsa.pdf}$

- 9. برنامج التعليم العالي للعلوم الإدارية http://hepms.org/default.aspx
- 10. د. أحمد مختار عمر، معجم اللغة العربية المعاصرة، المجلد الأول، ط 2008/1، عالم الكتب، القاهرة، الولوج 26 سبتمبر 2018.

https://ia802605.us.archive.org/30/items/waq99366/99366.pdf

- 11. د. أشرف زيدان، مؤسس شريك لمنصة أريد، كلمة خلال حفل افتتاح منصة أريد.
 - 12. د. داتو محمد يعقوب ذو الكفل المستشار الدولي لمنصة أريد، تصريح صحفي.
- 13. د. رانية سمير أدهم، كيف تصمم مادة تعليمية في المنصات التعليمية المفتوحة هائلة الالتحاق، مساق تعليمي على منصة رواق، 80 أغسطس 2016.

https://www.rwaq.org/courses/elearning

- 14. د. سيف السويدي المؤسس والمدير التنفيذي لمنصة أريد، كلمة بمناسبة افتتاح المنصة.
- 15. د. سيف السويدي، عصر المنصات المستقبل للمنصات، محاضرة برعاية منصة أبصر للتعليم الإلكتروني باللغة العربية.

$https://www.youtube.com/watch?v=5f4_A55RSWE$

- 16. د. سيف السويدي، مقال صحفي بعنوان: "المنصات العلمية الدولية ودورها في تفعيل حركة البحث العلمي للناطقين بالعربية، منصة أُريد نموذجا".
 - 17. د. محمود عبد العزيز رفاعي، أثر تطبيق إدارة سلاسل التوريد الإلكترونية على ظاهرة السحب العكسي للمخزون في ضوء مشاركة معلومات الطلب، 2004. https://goo.gl/2qX7Sn
- 18. د. نور سعادة بنتي عبد الرحمان راعية حفلِ افتتاح منصة أريد بالنيابةِ عن السيدِ رئيسُ جامعةِ ملايا الأستاذ د. أمين جلال الدين.
- 19. د. يوسف عبد الله محمد عضو اللجنة التأسيسية لمنصة أريد، كلمة ضمن فعاليات حفل افتتاح المنصة.
 - 20. سلسلة "ما لا يسع الباحث جهله" على اليوتيوب https://goo.gl/UsmAUQ
 - 2017 شيماء جابر، 66 مصطلح اقتصادي أنت بحاجة لمعرفة معناهم، مجلة أراجيك، 2017 https://www.arageek.com/2017/02/08/economic-idioms-should-know.html
- 22. عماري الجيلالي وبكة المولود، حماية المستهلك في التشريع الجزائري، مذكرة تخرج لنيل شهادة http://www.dcommerce 2012 الدراسات الجامعية التطبيقية، 2012 msila.dz/images/mosahamat/10.pdf
- 23. قاموس المصطلحات المالية الأكثر استخداما في الأسواق المالية، اتحاد هيئات الأوراق المالية العربية، دبي 2018

https://www.sca.gov.ae/Arabic/awareness/publications/UASA_Glossary.pdf

24. كينيشي أوهمي، الاقتصاد العالمي: المرحلة التالية؟ تحديات وفرص في عالم بلا حدود، ترجمة مركز التعريب والترجمة.

25. مقتطف من حوار صحفي أجراه د. سيف السويدي مع قناة الجزيرة.

https://www.youtube.com/watch?v=QavJcSSmC7M

26. منصة أريد

https://arid.my/

https://portal.arid.my/ar-LY/Account/LogIn?ReturnUrl=%2F

https://www.facebook.com/Arabresearcherid

https://twitter.com/researcherid

https://www.youtube.com/channel/UCI9Zuu_mmOEiDvm2d

JRyNRQ

https://plus.google.com/106272136261965795087/posts

27. ويكيبيديا، الموسوعة الحرة، اقتصاد، الولوج 06 أكتوبر 2018

- 2018 ويكيبيديا، الموسوعة الحرة، القوى التنافسية الخمسة لمايكل بورتر، الولوج 08 نونبر 2018. https://urlz.fr/898x
 - 2018 ويكيبيديا، الموسوعة الحرة، بيانات ضخمة، الولوج 03 دجنبر https://goo.gl/YLtBnq
 - 30. ويكيبيديا، الموسوعة الحرة، تسويق إلكتروني، الولوج 03 دجنبر 2018 https://goo.gl/AMZgHx
 - 31. ويكيبيديا، الموسوعة الحرة، حزمة أدوات تطوير البرمجيات، الولوج 19 أكتوبر 2018. http://urlz.fr/812i
 - 32. ويكيبيديا، الموسوعة الحرة، خدمة، الولوج 14 أكتوبر 2018.

https://ar.wikipedia.org/wiki/%D8%AE%D8%AF%D9%85%D8

33. ويكيبيديا، الموسوعة الحرة، دراسة جدوى، الولوج 27 نونبر 2018

مراجع بالإنجليزية

- Alex Moazed, Platform Business Model Definition | What is it? | Explanation, Applico 2016.
 https://www.applicoinc.com/blog/what-is-a-platform-business-
 - https://www.applicoinc.com/blog/what-is-a-platform-business-model/
- 2. Alex Moazed, Platform Types: Explained and Defined, Applico 2017.

http://urlz.fr/81hY

- Andrei Hagiu, Strategic Decisions for Multisided Platforms, Access December 07, 2018 https://sloanreview.mit.edu/article/strategic-decisions-for-multisided-platforms/
- 4. Apigee, Platform Strategy & Ecosystems, Open Business Conference, Slideshare, May 6th 2014 https://fr.slideshare.net/apigee/platform-strategy-and-digital-ecosystems-obc-140506-final
- 5. Andrei Hagiu, The Complete Guide to the Revolutionary Platform Business Model, Innovation Tactics, 2017

 https://www.innovationtactics.com/platform-business-model-complete-guide/
- 6. Cambridge Dictionary, Spare Capacity, 2018
 https://dictionary.cambridge.org/fr/dictionnaire/anglais/spare-capacity
- 7. Christian Sarkar, "The Platform Revolution" An Interview with Geoffrey Parker and Marshall Van Alstyne, The Marketing Journal, March 30, 2016, Accessed September 26, 2018.

http://urlz.fr/7Ozc

- 8. Geoffrey G. Parker, Marshall W. Van Alstyne, and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution: How Networked Markets Are Transforming the Economy and How to Make Them Work for You, W.W.Norton & Company, New York, First Edition 2016.
- 9. George Westerman, What is digital transformation? A necessary disruption, By Clint Boulton, 2018

http://urlz.fr/7YTi

10. Geoff Parker, Platform Revolution, Slideshare 2016; Accessed September 26, 2018.

https://fr.slideshare.net/GeoffParker1/platform-revolution?from_action=save

11. Google images, Two-Sided Markets, Platforms and Policies, Accessed, October 02, 2018.

http://urlz.fr/7SUq

12. IoT Agenda, internet of things (IoT), accessed November 16, 2018.

https://internetofthingsagenda.techtarget.com/definition/Internet -of-Things-IoT

13. John C. Rigdon, Dictionary of Computer and Internet Terms, V ol.1, 1st Edition–AUG 2016, Eastern Digital Resources, Distribution release by Microsoft, Accessed September 26, 2018.

https://goo.gl/R7mfSn

14. Dr Murat Uenlue, Platform business model [part 1]: the most revolutionary business model right now, Innovation Tactics 2017, Accessed October 17, 2018.

https://www.innovationtactics.com/platform-business-model-1/

- 15. Dr Murat Uenlue, Platform Business Model [part 4]: 8 tactics to get to critical mass, Accessed december 07; 2018 https://www.innovationtactics.com/platform-business-model-4/
- 16. Dr Murat Uenlue, The Complete Guide to the Revolutionary Platform Business Model, Innovation Innovation Tactics2017, Accessed October 21, 2018.

 https://www.innovationtactics.com/platform-business-model-
- 17. Longman, Business Dictionary, Spare Capacity https://www.ldoceonline.com/dictionary/spare-capacity

complete-guide/

- 18. Manish Gupta, Difference between Pipeline and Platform businesses, slideshare 2016; Accessed September 26, 2018.

 https://www.slideshare.net/ManishGupta661/difference-between-pipeline-and-platform-businesses
- 19. Marshall Van Alstyne, Geoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Pipelines, Platforms, and the New Rules of Strategy, Harvard Business Review, April 2016; Accessed September 26, 2018.
 - $\frac{https://hbr.org/2016/04/pipelines-platforms-and-the-new-rules-of-strategy}$
- 20. Marshall Van Alstyne Geoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 2: Network Effects, SlideShare 2016; Accessed September 26, 2018.

 https://fr.slideshare.net/GeoffParker1/platform-revolution-ch
 - https://fr.slideshare.net/GeoffParker1/platform-revolution-ch-02-network-effects-power-of-the-platform
- 21. Marshall Van Alstyne Geoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Chapter 3: Architecture & Design; Slideshare, 2017

- https://fr.slideshare.net/InfoEcon/platform-revolution-ch-03-architecture-design
- 22. Marshall Van Alstyne Geoffrey G. Parker and Sangeet Paul Choudary, Platform Revolution, Introduction: Welcome to Platform World, SlideShare 2016; Accessed September 26, 2018. https://fr.slideshare.net/InfoEcon/platform-revolution-chap-01-intro-how-platforms-are-changing-commerce
- 23. Marshall Van Alstyne, Platform Shift: How New Biz Models
 Are Changing the Shape of Industry, Slideshare 2014

 https://fr.slideshare.net/InfoEcon/platform-shift-how-new-business-models-are-changing-the-shape-of-industry
- 24. Marshall Van Alstyne, Platform Strategy for Business, edX 2018.

http://urlz.fr/84O7

- Marshall W. Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Conceiving Openness, edX 2018 https://urlz.fr/87gZ
- 26. Marshall Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Competitive Strategy, Old Rules vs. New Rules, edX 2018 https://urlz.fr/88q7
- 27. Marshall Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Introduction to Economies of Scale, edX, 2018. http://urlz.fr/84Po
- 28. Marshall W. Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Launch Challenges, Chicken or Egg Problem, edX 2018 https://goo.gl/mjurBF
- 29. Marshall W. Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Launch Strategies & Solutions, Piggybacking.

https://urlz.fr/85Z1

- 30. Marshall W. Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Monetization: Five Forms of Free, edX 2018. https://urlz.fr/86KW
- 31. Marshall W. Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Monetization: Track the Flows, edX 2018. https://urlz.fr/86Km
- 32. Marshall W. Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Monetization: With Kindle, Best Sellers Don't Need To Sell, edX 2018.

https://urlz.fr/86KA

- 33. Marshall W. Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Openness vs. Control, edX 2018 https://urlz.fr/87gW
- 34. Marshall Van Alstyne, Rise of the Platform & What It Means for Business, Slideshare 2013. https://fr.slideshare.net/InfoEcon/the-rise-of-platforms-and-what-it-means-for-business
- 35. Marshall Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Part 6, edX 2018
 https://urlz.fr/898e
- 36. Marshall Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Predicting the Future, edX 2018 https://goo.gl/HfPTmw
- 37. Marshall Van Alstyne, Platform Strategy for Business, Product Strategy vs Platform Strategy, Competitive Strategy, edX 2018 https://goo.gl/F6kVA6
- 38. Merriam-Webster, Network, Accessed October 14, 2018 https://www.merriam-webster.com/dictionary/network
- 39. Mistaki, Urban Dictionary, Fanfiction, 2006

https://www.urbandictionary.com/define.php?term=fanfiction

- 40. Phil Simon, The Age Of The Platform How Amazon, Apple, Facebook, and Google Have Redefined Bsiness, 1st Edition 2011, Motion Publishing, LLC Las Vegas, Nevada.
- 41. Sangeet Paul Choudary, 10 Startup Business Puzzles Visualized and Explained

http://platformthinkinglabs.com/start-here/

42. Sangeet Paul Choudary, Assistance, Augmentation, And Automation, Three choices for human-machine relationships, and the rise of next-gen platforms

http://platformed.info/assistance-augmentation-and-automation/

43. Sangeet Paul Choudary, How Platforms Transform Traditional Industries.

http://platformed.info/how-platforms-transform-traditional-industries/

44. Sangeet Paul Choudary, How The Platform Economy is Reshaping Global Trade; Accessed September 26, 2018.

http://platformed.info/how-the-platform-economy-is-reshaping-global-trade/

45. Sangeet Paul Choudary, On Execution: Building Platforms, Doing things right vs. doing the right things, Accessed October 17, 2018.

https://drive.google.com/file/d/0B36EfI3U2bSMakpPNm9FcUVfd0E/view

46. Sangeet Paul Choudary, Pipes to Platforms, 10 Startup Business Puzzles Visualized and Explained, Accessed October 16, 2018

http://platformthinkinglabs.com/start-here/

47. Sangeet Paul Choudary, Platform Scale, First Edidion 2015, Amazon.

https://goo.gl/BmUcPK

48. Sangeet Paul Choudary, The Platform Stack: For Everyone Building a Platform... and for Everyone Else, Accessed October 16, 2018.

https://drive.google.com/file/d/0B36EfI3U2bSMMGVKbXZhR TAxYUk/view

49. Sangeet Paul Choudary, The Rise of The Platform: a Seismic Shiff in Business Models

https://drive.google.com/file/d/0B36EfI3U2bSMajNpMGJLbDFzdTA/view

- 50. Sangeet Paul Choudary, The Three Building Blocks of Plaforms, Accessed October 17, 2018
 - https://drive.google.com/file/d/0B36EfI3U2bSMbFVuSnZXbC 1KTmM/view
- 51. Sangeet Paul Choudary, The Three Design Elements for Designing Platforms, Accessed October 17, 2018. https://drive.google.com/file/d/0B36EfI3U2bSMOHdyU0lhWmNuTjg/view
- 53. Sangeet Paul Choudary, Virality vs. Network Effects, While often confused, the two are actually very different; Accessed, October 02, 2018.

 $\frac{https://drive.google.com/file/d/0B36EfI3U2bSMUFl5d1pTU20}{2Q1E/view}$

- 54. Sangeet Paul Choudary, Why Business models fail: Pips vs. Platforms; Accessed September 26, 2018.

 https://drive.google.com/file/d/0B36EfI3U2bSMNURIMEV4Nml2YTg/view
- 55. Techopedia, IT Infrastructure, accessed November 10, 2018 https://www.techopedia.com/definition/29199/it-infrastructure
- 56. Thomas Barnett, 2014 Cisco VNI Forecast: It's not just about big numbers.

http://urlz.fr/7UNv

- 57. Tudor Stanciu, Why WeChat City Services Is A Game–Changing Move For Smartphone Adoption, techcrunch, 2015

 https://techcrunch.com/2015/04/24/why-wechat-city-services-is-a-game-changing-move-for-smartphone-adoption/
- 58. West Stringfellow, "Platform Revolution" Review and Summary, accessed November 17, 2018

 https://medium.com/west-stringfellow/platform-revolution-review-and-summary-9ffe2a065a2
- 59. Wikipedia, Customer service, accessed November 10, 2018 https://en.wikipedia.org/wiki/Customer_service
- 60. wikipedia, Ethereum, Accessed October 07, 2018 https://fr.wikipedia.org/wiki/Ethereum
- 61. wikipedia, Gatekeeping, Accessed October 10, 2018 https://fr.wikipedia.org/wiki/Gatekeeping
- 62. Wikipedia, List of social networking websites, Accessed October 21, 2018.

 $\frac{https://en.wikipedia.org/wiki/List_of_social_networking_websit}{es}$

63. Wikipedia, Website, Accessed November 15; 2018 https://en.wikipedia.org/wiki/Website

- Adrien Nussenbaum, La révolution des plateformes, 10 Mai 2017. https://www.webhelp.com/fr-fr/actualites-et-idees/blog/la-revolution-des-plateformes/
- 2. Antoine BAUDON, Plateforme de gestion en ligne : les sept critères à prendre en compte pour choisir la solution adaptée à votre entreprise, Réussir au quotidien 2017, Accès le 19 Octobre 2018.

http://urlz.fr/80QZ

3. Bérengère Guerrini, Quels sont les critères clés d'une plateforme collaborative efficace ? New Manity 2017, Accès le 19 Octobre 2018.

http://blog.newmanity.com/criteres-plateforme-collaborative-efficace

- 4. Blockchain France, Qu'est-ce que la blockchain ? Définition et explication, Accès 14 octobre 2018
 - https://blockchainfrance.net/decouvrir-la-blockchain/c-est-quoi-la-blockchain/
- 5. Christophe Stener, Dictionnaire Politique d'internet & du numérique, JDN 2012 ; Accédé le 26 Septembre 2018.
 - http://www.livrespourtous.com/e-books/view/Dictionnaire-politique-d-Internet-et-du-numerique.html
- 6. Dictionnaire de l'Académie française de 1932-35 (8e édition), Accédé le 26 Septembre 2018.
 - https://academie.atilf.fr/9/consulter/Plate-forme?page=1
- 7. Didier FOURT, Glossaire des termes Informatique, Informatique Pratique 2000

- http://www.livrespourtous.com/e-books/view/Glossaire-des-termes-informatiques.html
- 8. Jobintree, e-learning définition, accedé 15 novembre 2018.

 https://www.jobintree.com/dictionnaire/definition-learning-299.html
- 9. Larousse, Viralité, accedé15 novembre2018.

 https://www.larousse.fr/dictionnaires/francais/viralit%C3%A9/10
 910800
- 10. Reda Chouffani, Sept fonctions à considérer pour bien choisir sa plateforme de collaboration, Le MagIT, 2017

 https://www.lemagit.fr/conseil/Sept-fonctions-pour-bien-choisir-sa-plateforme-de-collaboration
- 11. Thomas Coëffé, Chiffres Facebook 2018, le 4 juillet 2018. https://www.blogdumoderateur.com/chiffres-facebook/
- 12. Thomas Coëffé, Chiffres Google 2018, le 21 juillet 2018. https://www.blogdumoderateur.com/chiffres-google/
- 13. Vocabulaire de l'économie et des finances, Commission générale de terminologie et de néologie 2012

 http://academie-française.fr/sites/academie-française.fr/files/economie_finances_2012.pdf
- 14. Wikipédia, Loi de Metcalfe, accédée le 02 octobre 2018. https://fr.wikipedia.org/wiki/Loi_de_Metcalfe
- 15. Wikipédia, Priceline.com, Accès 21 Octobre 2018. https://fr.wikipedia.org/wiki/Priceline.com

1. Nunzia Falco Simeone, Come il Platform Model sta cambiando il modo di fare business, interview with Sangeet Paul Choudary, Ninja Marketing 2016; Accédé le 26 Septembre 2018.

http://www.ninjamarketing.it/2016/07/28/platform-model/

المُؤلف في سطور

- طبیب أسنان عراقي ، حاصل على شهادتي الماجستیر والدكتوراة
 في طب الأسنان من جامعة ملایا (مالیزیا). مُهتم بالتحول الرقمي
 وصناعة المنصات الرقمیة والذكاء الاصطناعي.
- المؤسس والمدير التنفيذي لمنصة أريد كأول منصة تجمع العلماء والخبراء والباحثين الناطقين باللغة العربية. Arid.my
- المُشرف العام على مؤتمرات "المحفل العلمي الدولي"
 و"الموسم العلمي الدولي" برعاية جامعات ماليزية وتركية وعربية.
- مؤسس مِنصة أبصِر للتعليم الالكتروني باللغة العربية. abser.org
 - المشرف العام على اكاديمية فلسبي ماليزيا. filspay.org
 - مؤسس بوابة فلسبي للدفع عبر الانترنت. filspay.com
- عضو مؤسس لبرنامج أقماع التاج (المُسوق الذكي) وهو أول برنامج عربي يستخدم نظرية الأقماع التسويقية في المؤسسات الهادفة. Crownfunnels.com
 - رئيس مجلس ادارة "أكاديمية صُناع الوعي".
- عضو هيئة تحرير مجلة أُريد الدولية للعلوم الانسانية والاجتماعية.
 - و عضو هيئة تحرير مجلة أُريد الدولية للعلوم والتكنلوجيا.



د.سیف السویدی https://saif.pro

