

# توصيات الملتقى السنوي الرابع لشعبة الاقتصاد الرقمي

---

# Print & Online coverage Report



Publication:

<http://akhbarelyom.com>

Date: 25-5-2017

## بحضور أكثر من 500 مشارك و 60 شركة ناشئة «الاقتصاد الرقمي» توصي بتوفير التمويلات لشركات القيمة المضافة

الخميس، 25 مايو 2017 - 05:06 م

وائل نبيل



Publication:

<http://www.alamalmal.net>

Date: 25-5-2017

الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي تختتم مؤتمرها السنوي وتوصي بـ: توفير التمويل اللازم للشركات صاحبة القيمة المضافة في مجال الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات

Like 0 Share Tweet in Share G+ Share 0



كتب: ارشد الحامدي 2017-05-25

أجمع المشاركون في المؤتمر السنوي الرابع الذي نظّمته مؤخرا الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي التابعة للاتحاد العام للغرف التجارية تحت عنوان " الاستثمار في مصر- الاستثمار في تكنولوجيا المعلومات" تحت رعاية وحضور المهندس ياسر القاضي وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، ه الذء، شهد 6 جلسات ساخنة تدور فيها مناقشة أهم القضايا، ه التحديات لعماء، نقلة نه عبة لقطاع المعه مات

Publication:

<http://www.almasryalyoum.com>

Date: 25-5-2017

مشاركة



من حقك تعرف  
**المصري اليوم**

## «الاقتصاد الرقمي» توصي بتوفير التمويل للشركات صاحبة القيمة المضافة

الخميس 25-05-2017 16:55 | كتب: سناء عبد الوهاب |



2



Publication:

<http://www.alalamelyoum.com>

Date: 25-5-2017

## شعبة الاقتصاد الرقمي توصي بتوفير التمويل اللازم للشركات المصرية

PM 06:24 , الخميس 25 مايو 2017



خليل حسن خليل

كتب . محمد لطفى

أجمع المشاركون في المؤتمر السنوي الرابع الذي نظمته مؤخرا الشعبة العامة للإقتصاد الرقمي التابعة للاتحاد العام للغرف التجارية تحت عنوان " الاستثمار في مصر- الاستثمار في تكنولوجيا المعلومات" تحت رعاية وحضور المهندس ياسر القاضي وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات ،

Publication:

<http://www.alamalmal.net>

Date: 25-5-2017

حسنى: الشركات الكبرى في قطاع الاتصال الرقمي تتنافس للدخول إلى السوق المصري

Like 0 Share Tweet in Share G+ Share 0



كتب: رضوى خالد وأسماء سمير 2017-05-23

قالت أسماء حسنى المدير التنفيذي لهيئة صناعة تكنولوجيا المعلومات "ايتيدا" ، إن الشركات الكبرى في قطاع الاتصال الرقمي تتنافس للدخول إلى السوق المصري، كما تتسابق شركات الشمول المالي لدعم هذا القطاع، لافتة إلى هذا القطاع ذو جدوى اقتصادية كبيرة، وهناك عدة من الدول يعتمد اقتصادها على الاقتصاد الرقمي.

Publication: <http://ict-misr.com>

Date: 25-5-2017



## ict-misr تنشر توصيات المؤتمر السنوي للشعبة العامة للاقتصاد الرقمي

في: مايو 27, 2017 في: الرئيسة, مجتمع   طباعة  البريد الإلكتروني

كتب: خالد أبوالمجد

Publication:

<http://aitmag.ahram.org.eg>

Date: 25-5-2017

## اختتام فعاليات مؤتمر الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي بحضور أكثر من 500 مشارك و60 شركة ناشئة

مصطفى الدمرداش | 23:17 | 25-5-2017



اختتام فعاليات مؤتمر الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي بحضور أكثر من 500 مشارك و60 شركة ناشئة

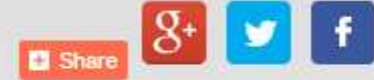
نظمت الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي فعاليات المؤتمر السنوي الرابع تحت عنوان " الاستثمار في مصر- الاستثمار في تكنولوجيا المعلومات " وبحضور المهندس ياسر القاضي وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والدكتور علي مصيلحي وزير التموين والتجارة الداخلية، وأكثر من 500 مشارك و60 شركة ناشئة، على ضرورة توفير التمويل اللازم للشركات سواء من خلال وزارات جهات مانحة أخرى للتصدي للتحديات التي

Publication: <http://ww>

[w.vetogate.com](http://w.vetogate.com)

Date: 25-5-2017

## ٧ توصيات مهمة للمؤتمر الرابع للاقتصاد الرقمي



الجمعة 26/مايو/2017 - 01:37 م



المهندس ياسر القاضي وزير الاتصالات

رضا علم

أجمع المشاركون في المؤتمر السنوي الرابع الذي نظّمته مؤخرا الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي التابعة للاتحاد العام للغرف التجارية تحت عنوان "الاستثمار في مصر- الاستثمار في تكنولوجيا

Publication: [alamrakamy.com](http://alamrakamy.com)

Date: 25-5-2017



## القاضي: يؤكد قطاع التكنولوجيا يلعب دورا محوريا في الانتقال للاقتصاد الرقمي خلال افتتاح مؤتمر “ملتقى الاستثمار في مستقبل مصر“

الكاتب: [alamrakamy.com](http://alamrakamy.com) التاريخ الثلاثاء, مايو 23, 2017 في: تحقيقات, فلاشة لا يوجد تعليقات

كتب: خالد حسن

Publication: [alamrakamy.com](http://alamrakamy.com)

Date: 25-5-2017



## القاضي: للمرة الأولى باب خاص للاستثمار بالمناطق التكنولوجية بقانون الاستثمار الجديد في رسالة قوية للعالم

الكاتب: Zalamrakamy التاريخ الأحد، مايو 28، 2017 في: اخبار وتقارير، فلاشة لا يوجد تعليقات

كتب: خالد حسن

أكد المهندس ياسر القاضي - وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات أنه بالنسبة لقانون الاستثمار الجديد وأنه لأول مرة  
يكون هناك باب خاص للاستثمار بالمناطق التكنولوجية في قانون الاستثمار الجديد وهذا أكد ذلك برسالة قوية

Publication:

<http://www.almezannews.com>

Date: 25-5-2017

## ننشر أهم توصيات "الاقتصاد الرقمي" في مؤتمرها السنوي الرابع

الجمعة 26/مايو/2017 - 01:20 م

خاص - الميزان



Publication:

<http://www.bneconomy.com>

Date: 25-5-2017

بحضور أكثر من 500 مشارك و60 شركة ناشئة :

## الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي توصي بالتوسع في برامج نقل الخبرات التكنولوجية للشركات المصرية



كتب أحمد حسنان عامر

Publication:

<http://www.ictnewsmsr.com>

Date: 26-5-2017

بحضور أكثر من 500 مشارك و60 شركة ناشئة الشعبية العامة للاقتصاد الرقمي تختتم مؤتمرها السنوي وتوصي بـ: توفير التمويل اللازم للشركات صاحبة القيمة المضافة في مجال الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات... والتوسع في برامج نقل الخبرات التكنولوجية للشركات المصرية

إيهاب قُود 26 مايو، 2017 39 زيارة اصف تعليق

Pinterest

LinkedIn

Stumbleupon

+ Google

Twitter

Facebook



أجمع المشاركون في المؤتمر السنوي الرابع الذي نظّمته مؤخرا الشعبية العامة للإقتصاد الرقمي التابعة للاتحاد العام للغرف التجارية تحت عنوان " الاستثمار في مصر- الاستثمار في تكنولوجيا المعلومات" تحت رعاية وحضور المهندس ياسر القاضي وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات ، والذي شهد 6 جلسات ساخنة تم بها مناقشة أهم الفرص والتحديات لعمل نقلة نوعية لقطاع المعلومات المصري، بحضور أكثر من 500 مشارك و60 شركة ناشئة، على ضرورة توفير التمويل اللازم للشركات سواء من خلال وزارات/جهات مانحة أخرى للتصدي للتحديات التي تواجهها الدولة من خلال حلول تكنولوجية يتم تطويرها من خلال الشركات الناشئة، مع التأكيد على توفير موازنة أكبر لتحويل الأفكار إلي منتج أولي/نهائي Idea to Prototype/Product، وكذاالتوسع في إنشاء عدد أكبر من الصناديق المخصصة للاستثمار

Publication:

<http://eg2030.com>

Date: 26-5-2017

## توصيات الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي تختتم مؤتمرها السنوي

25 مايو، 2017



Tweet on Twitter



Share on Facebook



توصيات الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي تختتم مؤتمرها السنوي

Publication: [emasr.net](http://emasr.net)

Date: 23-5-2017

## الفرص والتحديات التي تواجه الاستثمار في صناعة ICT أبرز محاور جلسات المؤتمر الرابع للشعبة العامة للإقتصاد الرقمي

أعجبتني 3

عُرد

مشاركة



خليل حسن خليل

أعجبتني 3

مشاركة

يتضمن المؤتمر السنوي الرابع للشعبة العامة للإقتصاد الرقمي عدد من الموضوعات أبرزها جلسة عن

Publication: [emasr.net](http://emasr.net)

Date: 25-5-2017

## وزير الاتصالات والتموين يفتتح فعاليات المؤتمر السنوي الرابع للشعبة العامة للاقتصاد الرقمي والتكنولوجيا

أعجبني 0

شارك

مشاركة



أعجبني 0 مشاركة

افتتح اليوم المهندس/ ياسر القاضي وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والدكتور/ على المصلي

Publication:

<http://www.almalnews.com>

Date: 25-5-2017

عزام: التوسع فى تدريب الشركات بالمحافظات بداية من يوليو

الأربعاء 24 مايو 2017 03:45 ص



تم إغلاق الإعلان بواسطة Google

إعلانات Google

إيقاف عرض هذا الإعلان

محمود جمال - محمد فتحي

Publication:

<http://www.almalnews.com>

Date: 25-5-2017

## إيتيدا تدعو الشركات العالمية لدعم صناعة الألعاب الإلكترونية بمصر

الأربعاء 24 مايو 2017 02:50 ص



CHECK OUT **storia**  
TO FIND ALL PREMIUM  
PROPERTIES

START NOW



محمود جمال ومحمد فتحى:

Publication:

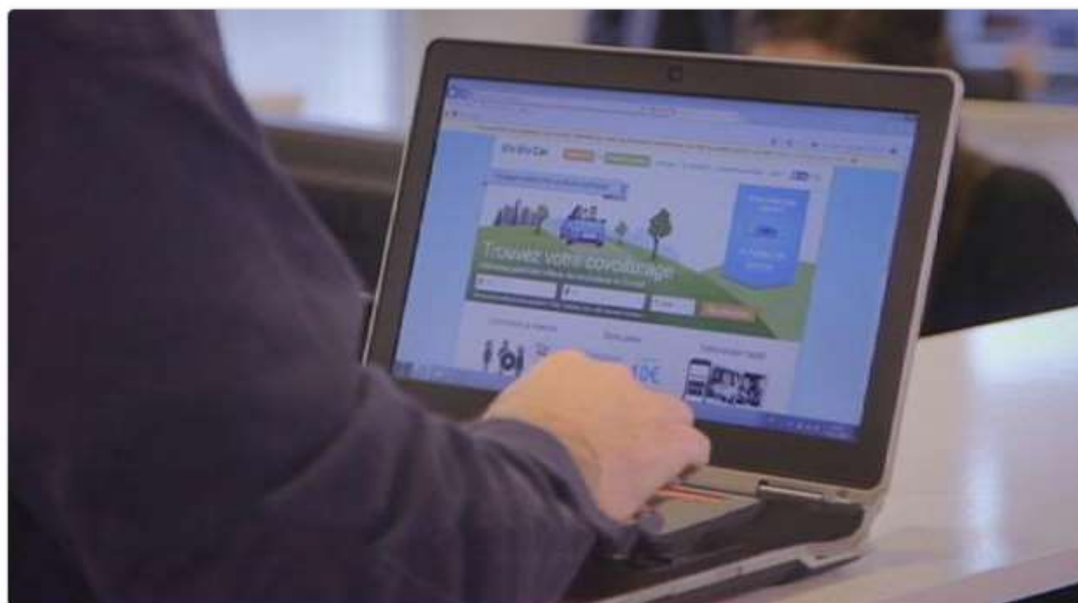
<http://www.elyomnew.com>

Date: 25-5-2017

## 10 توصيات ترسم مستقبل الاقتصاد الرقمي في مصر



**TURBO FOREX** رسائل توصيات التداول على هاتفك عرض خاص تعرف على المزيد



Publication:

<http://ik.ahram.org.eg>

Date: 25-5-2017

## شعبة الاقتصاد الرقمي توصي بالتوسع في برامج نقل الخبرات التكنولوجية للشركات المصرية

291  13:40 | 26-5-2017



Publication:

<http://www.alboslane.com>

Date: 25-5-2017

بحضور أكثر من 500 مشارك و60 شركة ناشئة

## "شعبة الاقتصاد الرقمي" تختتم مؤتمرها السنوي الرابع

الخميس 25 مايو 2017- 07:13



Tweet

G+ 0

Like 0

Share

كتب . حمادة على

- توفير التمويل للشركات صاحبة القيمة المضافة في مجال الاتصالات - وتكنولوجيا

المعلومات... والتوسع في برامج نقل الخبرات التكنولوجية للشركات المصرية

Publication:

<http://almawkef.net>

Date: 25-5-2017



## الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي تختتم مؤتمرها السنوي

رضوى عزت 4 أيام مضت اقتصاد اضافة تعليق 5 زيارة

أجمع المشاركون في المؤتمر السنوي الرابع الذي نظّمته مؤخرا الشعبة العامة للإقتصاد الرقمي التابعة للاتحاد العام للغرف التجارية تحت عنوان " الاستثمار في مصر- الاستثمار في تكنولوجيا المعلومات" تحت رعاية وحضور المهندس ياسر القاضي وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات ، والذي شهد 6 جلسات ساخنة تم بها مناقشة أهم الفرص والتحديات لعمل نقلة نوعية لقطاع المعلومات المصري، بحضور أكثر من 500 مشارك و60 شركة ناشئة، على ضرورة توفير التمويل اللازم للشركات سواء من خلال وزارات/جهات مانحة أخرى للتصدي للتحديات التي تواجهها الدولة من خلال حلول تكنولوجية يتم تطويرها من خلال الشركات الناشئة، مع التأكيد على توفير موازنة أكبر لتحويل الأفكار إلي منتج أولي/نهائي Idea to Prototype/Product، وكذا التوسع في إنشاء عدد أكبر من الصناديق

## إنشاء قسم للبرمجيات في مدينة المعرفة

تستهدف وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات إنشاء قسم في مدينة المعرفة بالعاصمة الإدارية خاص بتطبيقات السوفت وير ، وذلك في خطوة لدعم صناعة الإلكترونيات في مصر وتقديم منتج منافس لدول مثل الصين وسنغافورة وفيتنام والماليزيا واداء صناعة الإلكترونيات.

وأكد المهندس ياسر القاضي، وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، على أن أبرز حوافز الاستثمار في المناطق التكنولوجية تتمثل في الإعفاء الجزئي لكافة مستلزمات الإنتاج الخاصة بالمناطق التكنولوجية ، بالإضافة إلى خصم نسبة ضرائب تصل حتى 3٠٪ من إجمالي رأس المال العام للشركة.

وأضاف أن الاقتصاد الرقمي يحتاج رؤية واضحة حول المجتمع والاقتصاد وعمل استراتيجية واضحة المعالم لقطاع الاقتصاد الرقمي بصفة خاصة و الاتصالات بصفة عامة، مشيراً إلى أنه منذ عامين ونحن نسعى على بناء اقتصاد رقمي في مصر لدوره الكبير في التنمية الاقتصادية الشاملة.

أوضح أن إثنية الرخص الخاصة بالجيل الرابع تحتم تحقيق الشمول المالي الذي استلزم تطوير مكاتب البريد أولاً لتقديم كافة الخدمات المالية الغير بنكية من خلال تطوير 1 ألف مكتب بريد على مستوى الجمهورية حتى تستطيع تنفيذ الشمول المالي ،بالإضافة إلى الاهتمام بعناية التدريب من خلال الحاد الفرق التجارية الداعم لنا .

أشار إلى بناء بنية تكنولوجية في محافظات مصر المختلفة والذي بدأ بالفعل ببناء مناطق توطين تكنولوجية في " برج العرب وأسبوط ، و السادات ، " موضحاً أنه سيتم خلال العام الجاري بناء مدينتين تكنولوجيتين جديدتين لتوطين تكنولوجية المعلومات في محافظتي الفيوم وبني سويف .

أضاف أن الوزارة تعمل حالياً على تعزيز المشروعات التكنولوجية لتقديم خدمات للمواطنين بشكل أفضل وتم الاتفاق مع وزارة التمويل والتجارة الداخلية على آلية لعمل قاعدة بيانات دقيقة للمواطنين وذلك لعمل شبكة معلومات لحماية البيانات الخاصة للمواطنين.

## 60 شركة تشارك في الملتقى السنوي الرابع «الاقتصاد الرقمي» تشارك بأول جناح مصري في معرض CES 2018



خليل حسن

والذي أقيم تحت عنوان «الاستثمار في مستقبل مصر- الاستثمار في تكنولوجيا المعلومات» برعاية وحضور المهندس ياسر القاضي وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات. ويعتبر الملتقى منصة للإلتقاء بين أصحاب الأفكار الإبداعية المستثمرين والصناديق الاستثمارية المشاركة في الملتقى، وأبرزهم: الجبرا فينتشرز، A15، ووكالة التمويل الألمانية وعدد كبير من صناديق الاستثمار المحلية والعالمية.

**الدسوقي عياد**

50 شركة عالمية كما سيتم دعم الشركات الناشئة والشباب لأنهم محور الاقتصاد في مصر وفي يناير الماضي تم إرسال 66 شركات للخارج وعادوا بتطوير كبير واليوم هناك برامج تدريبية للعاملين بالشركات الصغيرة لتصعيدها لإحتياجات الشركات الكبرى هذا فضلا عن مشروع للاتحاد العام مع فيزا لميكنة القائم. وشاركت 60 شركة مصرية ناشئة تعمل في مجالات التكنولوجيا النقدية والتعليم والصحة والطاقة الذكية، في الملتقى السنوي الرابع للشعبة العامة للاقتصاد الرقمي والتكنولوجيا،

أعلن المهندس خليل حسن خليل، رئيس الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي والتكنولوجيا، إن الشعبة بصدد المشاركة بأول جناح مصري رسمي يضم 10 شركات ناشئة في معرض CES للإلكترونيات، المقرر عقده في لاس فيجاس خلال يناير 2018.

وأشار «خليل»، إلى أن الشعبة حالياً تقوم على إستراتيجية مقسمة إلى مرحلتين، الأولى الحفاظ على الشركات الموجودة في القطاع في ظل الظروف الاقتصادية الحالية والإصلاح الاقتصادي، من خلال مبادرة «توطين» والتي تضم 50 شركة، وتقدم خدمات صيانة وتدريب وتأهيل ودعم للشركات، أما المحور الثاني هو مساعدة الشركات الناشئة، والذي وصفهم بأنهم مستقبل مصر.

وأضاف «رئيس الشعبة»، أن ملتقى الاستثمار في تكنولوجيا المعلومات هو الرابع للشعبة لمناقشة منظومة الدفع الإلكتروني والاقتصاد الرقمي مؤكدا أنهم بدأوا في تغيير الاستراتيجية للحفاظ على الشركات الموجودة بالفعل والمتأثرة بحال الاقتصاد بمصر الآن.

وأضاف «خليل»، أن هناك مبادرة للحفاظ عن الشركات من خلال مبادرة وطنية تضم

Publication:

<http://www.shoroukn>

[ews.com](http://www.shoroukn)

Date: 21-5-2017

## مؤتمر الاقتصاد الرقمي يطلب توفير التمويل للشركات الناشئة والتوسع فى إنشاء صناديق الاستثمار التكنولوجى



طباعة



Facebook



Twitter



المشاركون فى مؤتمر الاقتصاد الرقمى يطالبون:

## توفير التمويل للشركات الناشئة.. والتوسع فى إنشاء صناديق الاستثمار التكنولوجى

ضريبية مرنة تناسب طبيعة الشركات الناشئة لتشجيع النشاط الإبداعى والبحث ذو القيمة المضافة العالية

وحث المشاركون على ضرورة عقد لقاءات ثنائية بين الشركات الناشئة والشركات العالمية لتكوين شراكات للتطوير المشترك بمصر ونقل الخبرات والتكنولوجيا للسوق المصرية، وقيام الشركات الناشئة بتبنى وتوظيف الحلول التكنولوجية المقدمة منها لخدمة المشروعات القومية وخطة مصر ٢٠٢٠، والقيام بدراسات سوقية محددة عن احتياجات الأسواق لتقديم منتج ناجح. توفير طاقم من الخبراء والموجهين فى مجالات الأعمال والتسويق والتكنولوجيا لمساعدة الشركات الناشئة، وعمل زيارات للشركات العالمية وخاصة بالسيليكون فالى للإطلاع على التقنيات الجديدة، وتنفيذ برامج استضافة للشركات الناشئة بالخارج بالتعاون مع الشركات العالمية لنقل الخبرات والتكنولوجيا للسوق المصرية.

أجمع المشاركون فى المؤتمر السنوى الرابع الذى نظمته الشعبة العامة للاقتصاد الرقمى على ضرورة توفير التمويل اللازم للشركات سواء من خلال وزارات او جهات مانحة أخرى للشركات الناشئة والتوسع فى إنشاء عدد أكبر من الصناديق المخصصة للاستثمار التكنولوجى بمشاركة المستثمرين والصندوق الاجتماعى والبنوك مع تقديم حوافز للاستثمار فى التكنولوجيا.

وأكد المشاركون على العمل على التكامل مع الإدارة الرئاسية لتمويل المشروعات الصغيرة والمتوسطة من خلال البنوك بحيث يتم تمويل الشركات الناشئة فى عمليات التصنيع والتوسع السوقى. وتوفير دعم للشركات فيما يخص اقتناء رخص استخدام البرامج ونظم التشغيل عالية التكلفة وضرورة صياغة معاملة



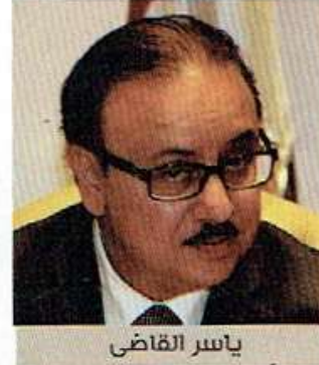
## ياسر القاضي: الدولة لديها خطة جادة نحو التحول للشمول المالي

كتبت: نجوى الحلواني

القطاع أثبت خلال الفترة الماضية أنه أحد أهم دعائم التنمية الاقتصادية والاجتماعية. أكد القاضي أن قطاع تصنيع الإلكترونيات بدأت مصر تدخل فيه خطوات واعدة وبخاصة بعد باقة الإجراءات الاقتصادية الإصلاحية، مثل: تحرير سعر الصرف، ومسابدات القطاع، وإصدار الكوادر الاحترافية من خلال برامج هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات «ITIDA» والحوافز الخاصة بالاستثمار في المناطق التكنولوجية ومنها الجمارك والخصم على الضرائب.

كما أكدت أسماء حسنى الرئيس التنفيذي لهيئة «إيتيدا» أن منظمات المجتمع المدني وبخاصة الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي تعد من الأذرع الرئيسية للقطاع في المحافظات وعاملا مساعدا لدفع عجلة النمو في قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات.

وأكد المهندس خليل حسن خليل عضو مجلس إدارة الاتحاد العام للغرف التجارية ورئيس الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي، أن قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات أصبح القاطرة التي تقود عجلة النمو الاقتصادي في البلاد بعد المفترقات التي حقت مؤخرا حيث حقق قطاع الاتصالات خلال الربع الأخير من العام الماضى نسب نمو بلغت 11.25% مشيرا إلى أن استراتيجية الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي تتوافق مع رؤية واستراتيجية وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات و«إيتيدا» والتي تهدف إلى تشجيع الاستثمار المحلى والأجانب وجذب شركات عالمية للعمل في السوق المصرية.



ياسر القاضي



أكد المهندس ياسر الشاضى، وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، أن تنفيذ إستراتيجية الاقتصاد الرقمى التى بنماها القطاع متضمنة لأول مرة تطبيق الشمول المالى، مؤكداً أن الوزارة لديها رؤية وخطط جادة نحو التحول للشمول المالى ودعم هذا المشهوم الذى بدأ بالتطوير الجارى فى مكاتب البريد، وتقديم خدمات الجيل الرابع للمحمول، ونشر البنية التكنولوجية فى جميع ربوع البلاد، وتوطين التكنولوجيا من خلال إنشاء المناطق التكنولوجية، وتحديث عدد من الخدمات الحكومية لخدمة المواطنين فى مجالات الرعاية الصحية، والتعليم والتجارة الداخلية، هذا بالإضافة إلى قوعد بيانات صحيحة التى ستدعم متخذى القرار فى الدولة، وتدريب الكوادر تكنولوجياً وأيضاً التوعية بعناصر الشمول المالى.

وأضاف خلال مؤتمر الاستثمار فى التكنولوجيا، الذى نظمته شعبة الاقتصاد الرقمى، برعاية إعلامية من «الاهرام الاقتصادى»، لدينا إستراتيجية تطوير مكاتب البريد لتقديم كل الخدمات المالية غير البنكية والشمول المالى، وأن الإعلان عن خدمات الجيل الرابع، أحد الأسس الهامة فى المجتمع الرقمى، ويمتالية بنية قوية فى المجتمع الرقمى، ولذلك تمت إتاحة الرخص للشركات لبناء المجتمع اللاورقى.

وقال الوزير ان العاصمة الجديدة ستكون عاصمة ذكية، وهناك إرادة سياسية أن تكون المدن الجديدة التى تنشئها الدولة على مستوى محافظات الجمهورية ذكية، منوها بأنه جارى تنفيذ منمقتن تكنولوجيايتين جديدتين وهما السادات وبنى سويف، وأن

خلال افتتاحه لمؤتمر شعبة الاقتصاد الرقمي برعاية جريدة "عالم رقمي" :

## القاضي: للمرة الأولى باب خاص للاستثمار بالمناطق التكنولوجية بقانون الاستثمار الجديد في رسالة قوية للعالم

كتب : **خالد حسن**

أكد المهندس ياسر القاضي وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات أنه بالنسبة لقانون الاستثمار الجديد وأنه لأول مرة يكون هناك باب خاص للاستثمار بالمناطق التكنولوجية في قانون الاستثمار الجديد وهذا أكبر دليل ورسالة قوية للعالم أن مصر تعرف قيمة وأهمية التكنولوجيا وجذب الاستثمار بها سواء عالمية أو محلية.

أضاف قطاع التكنولوجيا هو القطاع المحوري للتحويل الرقمي وأحد أهم مكونات عملية التنمية الاقتصادية والاجتماعية بمفهومه الشامل من خلال ما يقدمه من حلول وخدمات تعمل على تنمية القدرات التنافسية لباقي القطاعات وتأهيلها للاستعداد للتحويل الرقمي.

جاء ذلك خلال افتتاحه - مؤخرًا - مع الدكتور على المصيلحي وزير الترميم والتجارة الداخلية لفعاليات المؤتمر السنوي الرابع للشعبة العامة للاقتصاد الرقمي والتكنولوجيا التابعة للاتحاد العام للغرف التجارية "الاستثمار في مستقبل مصر - الاستثمار في تكنولوجيا المعلومات" الذي عقد تحت رعاية وزير الاتصالات بحضور كل من أحمد الوكيل - رئيس الاتحاد العام للغرف التجارية المصرية وأسماء حسنى الرئيس

\*. والمهندس خليل حسن - رئيس الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي برعاية جريدة "عالم رقمي" .

أضافت توقيت المؤتمر في غاية الأهمية حيث تستعد بقوة كل مؤسسات الدولة حكومة وقطاع خاص، مواكبة عملية تحول الاقتصاد الرقمي وتسعى بالتعاون مع اتحاد الغرف التجارية كشركاء فاعلين في تبنى مؤسسات الأعمال التجارية للتكنولوجيا لتحسين خدماتها وآليات تعاملها مع الأسواق مشيرًا لقيام الوزارة بمشروع كبير ودور محوري مع اتحاد الغرف التجارية من خلال بناء قواعد البيانات الموحدة للمؤسسات التجارية.

أوضح القاضي أن وزارة الاتصالات تقوم حاليًا بتنفيذ رؤية القيادة السياسية لبناء المجتمع الرقمي على مستوى عدة محاور أولها العمل على إتاحة وتوفير البنية التحتية للاتصالات بما يشمل إطلاق خدمات الجيل الرابع للمحمول قريبًا جدًا في مصر حيث إن غالبية مشغلي الاتصالات في العالم يقدمون هذه الخدمات .

وفي سياق آخر أعلن وزير الاتصالات عن تنفيذ منطقتين تكنولوجيتين جديدتين وهما السداوات وبنى سويف، فالقطاع أثبت خلال الفترة الماضية أنه أحد أهم دعائم التنمية

يعمل من خلال شراكة بين أطراف المصلحة والمهتمين بتنمية الصناعة وتفن على العلاقة بين الوزارة والمجتمع المدني وأشار إلى شعبة الاقتصاد الرقمي كذراع أساسي في هذه الشراكة. من جهته أكدت أسماء حسنى الرئيس التنفيذي لهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات "إيتيدا" أن منظمات المجتمع المدني خاصة الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي تعد من الأذرع الرئيسية للقطاع في المحافظات وعاملاً مساعداً لدفع عجلة النمو في قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات.

من جهته أكد أحمد الوكيل - رئيس الاتحاد العام للغرف التجارية أن قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات يعد قاطرة رئيسية لدعم كل النواحي الاقتصادية والعمل على تأكيد دعم الشركات الكبيرة والشركات الصغيرة والمتوسطة، مشيرًا إلى أن الشمول المالي وتوطين التكنولوجيا من المحاور الأساسية التي يهتم بها الاتحاد العام للغرف التجارية في الوقت الحالي. كما دعا المهندس خليل حسن خليل - عضو مجلس إدارة الاتحاد العام للغرف التجارية ورئيس الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي في كلمته إلى ضرورة تضافر الجهود المبذولة من كل الجهات للهوض بصناعة تكنولوجيا المعلومات في مصر، والعمل على المساعدة على وضع مصر على خريطة العالم

## .. واطلاق مبادرة "توطين" لدعم التكنولوجيا بالمحافظات بالتعاون مع "إيتيدا"

الشركات الصغيرة للتكنولوجيا لعدم توافر أعمال لها لذا قمنا بتصميم استثمار "استبيان" لتحديد احتياجات الشركات الكبيرة في المحافظات وتتضمن كل التفاصيل التي تحتاج إليها شركات التكنولوجيا الكبيرة لدعم صناعة التكنولوجيا بالمحافظات .

أوضح دور الشعية هو التدريب واستغلال التمويل المتاحة من هيئة "إيتيدا" لمساعدة الشركات التكنولوجية في تلبية احتياجاتها للاعتماد على الكوادر البشرية المؤهلة والموجودة بالفعل في المحافظات لتحقيق التعاون والشراكة وتعظيم الاستفادة من الإمكانيات المتاحة وغير المستغلة عوضاً أنه سيتم إرسال لاستبيان الشركات الكبيرة الموجودة في الشعية والتي تتجاوز حالياً 35 وستصل إلى 50 شركة نهاية العام ، وكذلك في نفس الوقت نعمل قاعدة بيانات عن الكوادر البشرية في المحافظات .



تكنولوجيا المعلومات "إيتيدا" .  
أضاف رداً على سؤال "عالم رقمي" تسعى لتجميع الجهود المتفرقة للاستفادة من الإمكانيات المتاحة في مجلس إدارة الشعية فشركات التكنولوجيا الكبيرة لديها هدف تسعى لتحقيقه كما أن الوضع الاقتصادي الحالي يؤدي لخروج الكثير من

### خاص : عالم رقمي

كشف خليل حسن ، رئيس الشعية العامة للاقتصاد الرقمي والتكنولوجيا التابعة للاتحاد العام للغرف التجارية عن إطلاق الشعية لمبادرة "توطين" التي أطلقتها الشعية بهدف الربط بين احتياجات الشركات العالمية والشركات المحلية الكبرى وبين الشركات الصغيرة والمتوسطة في مختلف أنحاء الجمهورية وتوسيع فرص الأعمال لكل الأطراف، وكذلك مساعدة الشركات الصغيرة والمتوسطة لتطوير منتجات جديدة قائمة على تكنولوجيات حديثة، وذلك بتأهيل تلك الشركات من خلال برامج تمويلية مصممة خصيصاً لهذا الغرض ومساعدة الشركات الصغيرة والمتوسطة إدارياً وفنياً للقيام بدور أكثر احترافياً في مجالات التوزيع والصيانة والدعم الفني والتعهد الداخلي والخارجي وتطبيق المشروعات وتطوير المنتجات والخدمات وذلك بالشراكة مع هيئة تنمية صناعة

## خلال افتتاح الدورة الرابعة لمؤتمر "شعبة الاقتصاد الرقمي" برعاية جريدة "عالم رقمي"

# القاضي: يؤكد قطاع التكنولوجيا ي لعب دورا محوريا في الانتقال للاقتصاد الرقمي

كتب: **خالد حسن**

أكد المهندس ياسر القاضي وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات ان قطاع تكنولوجيا المعلومات بات هو القطاع المحوري للتحول الرقمي واحد اهم مكونات عملية التنمية الاقتصادية والاجتماعية يعقدهما الشامل من خلال ما تقدمه من حلول تقنية وخدمات تعمل على تنمية القدرات التنافسية لباقي القطاعات وتاهلها للاستعداد الى عملية التحول الرقمي .

جاء ذلك خلال افتتاحه ، مؤخرا، مع الدكتور على المصلي وزير الترميم والتجارة الداخلية لتفاعليات المؤتمر السنوي الرابع للشعبة العامة للاقتصاد الرقمي والتكنولوجيا التابعة للاتحاد العام للغرف التجارية الاستثمار في مستقبل مصر- الاستثمار في تكنولوجيا المعلومات الذي عقد تحت رعاية وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بحضور كل من احمد الوكيل رئيس الاتحاد العام للغرف التجارية المصرية واسماء حسنى الرئيس التنفيذي لهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات ابيدا " والهندس خليل حسن خليل رئيس الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي برعاية جريدة "عالم رقمي"

اشاد وزير الاتصالات ان المؤتمر في غاية

الاهمية حيث ستقدم بقوة كافة مؤسسات الدولة حكومة وقطاع خاص ؛ مواكبة عملية التحول الاقتصادي الرقمي ونسعى بالتعاون مع مع اتحاد الغرف التجارية كشركاء فاعلين في تسي مؤسسات الاعمال التجارية للتكنولوجيا لتحسين خدماتها واليات تعاملها مع الاسواق مشيرا الى قيام الوزارة بمشروع كبير ودور محوري مع اتحاد الغرف التجارية من خلال بناء قواعد البيانات الموحدة للمؤسسات التجارية .

اوضح القاضي ان وزارة الاتصالات تقوم حاليا تنفيذ رؤية القيادة السياسية لبناء المجتمع الرقمي على مستوى عدة محاور اولها العمل على اتاحة وتوضير البنية التحتية للاتصالات بما يشمل امتداد خدمات الجيل الرابع للمحمول قريبا جدا في مصر حيث ان غالبية مشغلي الاتصالات في العالم يقدمون هذه الخدمات .

اضاف يمثل المحور الثاني في اعداد البنية الاساسية لتوطين تكنولوجيا المعلومات في المحافظات من خلال التوسع في الشبكات واقامة المناطق التكنولوجية على حين ان المحور الثالث يتمثل في التدريب والتاهيل للموارد البشرية في مجال تكنولوجيا المعلومات والتركيز على العامل المصري



❖ **نقود قفزة تكنولوجية في مجال الحلول المتكاملة لادارة البيانات وحمايتها بتكلفة مالية استثنائية للملكية الفكرية للمرة الاولى ؛ باب خاص للاستثمار بالمناطق التكنولوجية بقانون الاستثمار الجديد في رسالة قوية للعالم**

ورفع مستونها الفني .

اشاد القاضي ان الوزارة تعمل ايضا على محور تطوير مكاتب البريد 4000 مكتب منتشرين في الجمهورية كما انها شريك ابراهيمي في تنفيذ عملية الشمول التالي للقطاع المصرفي وعملية تطوير الدفع للمالي والمدفوعات الالكترونية .

وقال انه بالنسبة لقانون الاستثمار الجديد انه لاول مرة يكون هناك باب خاص للاستثمار بالمناطق التكنولوجية في قانون الاستثمار الجديد وهذا اكبر دليل ورسالة قوية للعالم ان مصر تعرف قيمة

واهمية التكنولوجيا وجذب الاستثمار بها سواء عالية او محلية . اوضح وزير الاتصالات ان ما يميز العمل في وزارة الاتصالات اننا ننفذ ما نعلن عنه حيث قمنا بتطوير البنية التحتية الخاصة بهيئة البريد المصري كما قمنا بتطوير العمل في العديد من الهياكل

والوزارات ، حيث تم ميعقة دورة العمل للحكومة الدستورية والنقض بالكامل. وبالنسبة للعمل مع بعض الوزارات فلننا مع وزارة السياحة قمنا لأول مرة باطلاق اكبر بوابة الكترونية عالمية ب ١٤ لغة ، وتعد واحدة من اكبر ٤ بويات سياحية على مستوى العالم . وكذلك مع وزارة الآثار قامت وزارة الاتصالات بعمل قاعدة بيانات موحدة تشمل كافة الآثار المصرية

للحفاظ على هذا التراث الحضاري ايضا مع وزارة الاستثمار نقوم بعمل اكبر بوابة للاستثمار بهدف تسهيل عمل المستثمرين والتعامل مع المواطن المواطن بسهولة . اشار وزير الاتصالات اننا نتعاون حاليا مع وزارة الترميم من اجل تعظيم الاستفادة من الحول التكنولوجية في ايسال الدعم بصورة صحيحة وكذلك نقوم مع وزارة الزراعة لاطلاق " كارت الفلاح " لمساعدة الفلاح في التواصل بصورة سليمة مع مختلف الجهات التابعة للوزارة وهذا هو ما تصفده بناء البنية التحتية للمجتمع الرقمي .

اشاد الوزير إلى حجم الأعمال وفرص الاستثمارات خلال الفترة القادمة وركز مساندة على قطاع تصنيع الالكترونيات الذي بدأت تخطو مصر فيه خطوات واعده وخاصة بعد باقة الإجراءات الاقتصادية الإصلاحية مثل تحرير سعر الصرف ومبادرات القطاع مثل إعداد التوابع الاحترافية من خلال برامج هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات "ITDA" والحوافز الخاصة بالاستثمار في المناطق التكنولوجية ومنها الجمارك والخمس على التهرب، وأكد السيد الوزير على انه هناك ارادة لدى الدولة لتكون المدن الجديدة التي تشهدها الدولة على مستوى الجمهورية ذكية.

## اسماء حسنى : منظمات المجتمع المدني الأذرع الرئيسية لتوطين التكنولوجيا بالمحافظات ودفع حجلة النمو

الجلسة الثالثة تعظيم الفائدة من الاقتصاد التشاركي من خلال مشاركة شركة أوبر في المؤتمر، بتلوها جلسة دارت حول الاتجاهات التكنولوجية الحديثة وكيفية توظيفها لرفع تنافسية الشركات المصرية وزيادة صادرات المنتج التكنولوجي المصري ذو القيمة المضافة العالية. كما تتطرق إحدى الجلسات الى موضوع كيفية تفعيل منظومة الشمول المالي والدفع الإلكتروني واختتم المؤتمر جلساته الحوارية بتحليل آليات الاستثمار والتكيف المالي للشركات التكنولوجية لمناقشة آليات وسبل الاستثمار في الشركات وكيفية رفع جاهزية الاستثمارية للشركات التكنولوجية. وتفقد الوزراء المعرض المقام على هامش المؤتمر والذي تم من خلاله عرض عدد من الأفكار الابتكارية لعدد من الشركات الناشئة والتي تعمل في مختلف مجالات التكنولوجيا مثل: انترنت الأشياء والطاقة الذكية وتكنولوجيا الصحة والتعليم والمدن الذكية وغيرها من المجالات المتقدمة كما شهدت فعاليات المؤتمر عقد ورشة عمل بمعرفة الشعة العامة ضمت مجموعة من الخبراء الشركات والمبتكرين، تناولت بالمناقشة كيفية تحويل الأفكار الإبداعية للشباب والشركات إلى منتجات ذات قيمة مضافة للاقتصاد القومي، وآليات تطوير نماذج عمل ناجحة باعتبارها من أهم التحديات التي تواجه الشركات الناشئة والصغيرة للدخول بقوة إلى الأسواق وتحقيق الربحية والنمو.



المعلومات، ومبادرة "تولين" التي أطلقتها الشعة بهدف الربط بين احتياجات الشركات العالمية والشركات المحلية الكبرى والشركات الصغيرة والمتوسطة في مختلف أنحاء الجمهورية، وكذلك تأهيل الشركات الصغيرة والمتوسطة لتطوير منتجات جديدة قائمة على تكنولوجيات حديثة من خلال برامج تموية مصممة خصيصاً لهذا الغرض، ومساعدة الشركات الصغيرة والمتوسطة إدارياً وهنياً للقيام بدور أكثر احترافياً في مجالات التوزيع والصيانة والدعم الفني والتعميد الداخلي والخارجي، وتطبيق المشروعات وتطوير المنتجات والخدمات، وذلك بالشراكة مع هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات "إيتيدا"، بينما تتناول

### كتب : فاتن الخولي

أكدت أسماء حسنى الرئيس التنفيذي لهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات "إيتيدا" ان منظمات المجتمع المدني وخاصة الشعة العامة للاقتصاد الرقمي تعد من الأذرع الرئيسية للقطاع في المحافظات وعامل مساعد لدفع عجلة النمو في قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات.

من جهته أكد احمد التوكيل رئيس الاتحاد العام للغرف التجارية ان قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات يعد فاطرة رئيسية لدعم كافة النواحي الاقتصادية والعمل على تأكيد دعم الشركات الكبيرة والشركات الصغيرة والمتوسطة، مشيراً الى ان الشمول المالي وتوطين التكنولوجيا من المحاور الأساسية التي يهتم بها الاتحاد العام للغرف التجارية في الوقت الحالي.

كما دعا المهندس خليل حسن خليل عضو مجلس إدارة الاتحاد العام للغرف التجارية ورئيس الشعة العامة للاقتصاد الرقمي في كلمته الى ضرورة تضاهف الجهود المبذولة من كافة الجهات للهوض بصناعة تكنولوجيا المعلومات في مصر، والعمل على المساعدة على وضع مصر على خريطة العالم في هذا المجال.

زناقش المؤتمر على مدار ست جلسات عدد من الموضوعات الهامة كان من أبرزها الفرص والتحديات التي تواجه الاستثمار في صناعة الاتصالات وتكنولوجيا

## حبك اللطيف واكك : "أوبر" مصر توفر 50 ألف فرصة عمل بالسوق .و 22% منهم من قطاع السياحة



### خاص : عالم رقمي

أكد عبد الطيف واكد المدير التنفيذي لشركة " أوبر " مصر لتقديم خدمات تأجير السيارات ان الشركة انشئت منذ 9 سنوات من خلال احتياج حقيقي مؤسسها للحصول على تاكسي اثناء تواجدهم في باريس ، ومن هنا جاءت الفكرة حيث هناك 2 مليار سيارة حول العالم و96% من الوقت لا يتم استخدام هذه السيارات وهنا بدأ مؤسس اوبر في التفكير في الاقتصاد التشاركي للاستفادة من هذه الثروة حيث تؤكد الدراسات ان الاقتصاد التشاركي سيكون مسؤول عن 25 % من الخدمات النقل الاقتصادية . اضافة وفقا للدراسة التي اجرتها عن الاقتصاد التشاركي " تحليل لشركاء اوبر من السائقين في مصر فان لدى "أوبر" مصر 50 الف سائق يتعامل معنا في تقديم خدمات النقل ، كما ان هناك مئات السيدات التي تعمل في مجال تقديم الخدمة ، و70% من سلتى اوبر من اعنا 18-25 عاما وغالبيتهم معهم مؤهل عالي مما يؤدي الى المشاركة ويقوة في حل مشكلة البطالة للشباب . حيث ان 22% من العاملين مع اوبر جاوا من قطاع السياحة الذي تآثر سلبيا في الآونة

الآخيرة بسبب تراجع حركة السياحة الاحتمية . اوضح نستعد لاطلاق خدمة التشارك في ركوب السيارة بين امثر من عملي لتقليل اجمالي التكلفة لكل عميل كما نفكر في النقل الطائر في بعض الاسواق ، وكذلك قدمنا النقل النهري في السوق المصري اثار بالفعل نستقبل حاليا كافة الشكوى للمواطنين أثناء رحلاتهم مع سائقي الشركة . عبر تطبيق اوبر " ولدينا على مستوى العالم مركز دعم فنى، يوجد به 500 موظف، لاستقبال شكاوى العملاء بصورة فورية حتى لو مضى على الرحلة أكثر من أسبوعين والرد يكون سريعا .

## ضمن جلسة "نشر التكنولوجيا بالمحافظات"

**خليل حسن: شعبة الاقتصاد الرقمي تطلق مبادرة لدعم الشركات الصغيرة وتدشين التكنولوجيا بالمحافظات**  
**أحمد السبكي: تقديم حزمة من كافة خدمات "إيتيدا" لشركات الصغيرة لتسوية قدراتها التنافسية**  
**محمد طنطاوي: مطالب تركيز أكبر من الشركات الصغيرة على تطوير حلول إبداعية لمشاكل المجتمع**



أكد أحمد السبكي نائب رئيس هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات "إيتيدا" أن الهيئة تقوم بدعم تدشين صناعة تكنولوجيا المعلومات في المحافظات، فضلاً عن تركيز شركات التكنولوجيا على بؤر محددة في القاهرة والإسكندرية وفي القرية الذكية، ولم تكن الشركات منتشرة على مستوى المحافظات، وهنا جاءت فكرة نشر المناطق التكنولوجية لانتاج بيئة مناسبة لاحتضان شركات التكنولوجيا بالمحافظات. تم فتح منطقتين وسيتم فتح منطقتين جديدتين في العام الحالي، بمدينة السادات وبنى يوسف، وهي تتضمن إقامة حضانات للتكنولوجيا. وهكذا في الأعوام القادمة لإقامة أساس لتوطين صناعة تكنولوجيا المعلومات في مصر.

ورداً على سؤال "عالم رقمي" أن هناك رؤية للدولة وهي المبكئة وهذا ليس اختياراً ولكنها خطة استراتيجية للدولة وهي سنخلق فرص متنوعة في تقديم خدمات الدعم الفني والصيانة وهناك

خدمات ما بعد البيع بعد تركيب وتشغيل الحلول التكنولوجية. وهذا التنوع في تقديم الشركات الصغيرة والمتوسطة لتكون مؤهلة لتقديم الدعم الفني والصيانة في المحافظات المختلفة بالشراكة مع الشركات الكبيرة لتكنولوجيا المعلومات بدلاً من أن تضطر هذه الشركات لإقامة فروع لها في المحافظات وهو يشمل عبء كبير وهذا ما نحاول هيئة إيتيدا تنفيذه في المستقبل.

من ناحية قال المهندس محمد طنطاوي مدير عام شركة "دليل أي أم بي" أن مبادرة "إيتيدا" لاحتضان الشركات ودعم الشركات الصغيرة والمتوسطة مهم جداً ولكن المصداقية الحقيقية هو القدرة على تحقيق الأهداف وكسب ثقة المستثمر من جانب الشركات الصغيرة والمشكلة الرئيسية أننا نعمل بصورة منفردة وليس مفرق عمل بالشراكة بين كافة الأطراف المعنية بتنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات بداية من الكيانات المجتمع المدني والحضانات التكنولوجية

وصاندين رأس المال المخاطر بالإضافة إلى جهود وزارة الاتصالات اشر الشركات الصغيرة هي العنود الفكري لأي اقتصاد قومي ولابد من الاهتمام بها وتنمية دورها في عملية التنمية الاقتصادية.

من ناحية أخرى أكد المهندس خليل حسن خليل رئيس الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي والتكنولوجيا أن هدف المبادرة هو تجميع الجهود المتفرقة للاستفادة من الامكانيات المتاحة في مجلس إدارة الشعبة فالشركات الكبيرة لديها هفط تسعى لتحقيقه والوضع الاثنفانادي الحالي يؤدي إلى خروج الكثير من الشركات وعملنا استمرارية استبيان لتحديد احتياجاته في المحافظات ويتضمن كافة التفاصيل، اوضح المهندس خليل رداً على سؤال "عالم رقمي" أننا نرى بالتحديدات في المحافظات وعدم انتشار الوعي التكنولوجي الا أنه على الأقل هناك مدارس تحتاج إلى بنية تحتية للتكنولوجيا ومنها أجهزة الكمبيوتر وبيئة أساسية للإنترنت وهذا سيخلق

البشرية في المحافظات.

وقال المهندس خالد ابراهيم نائب رئيس غرفة صناعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات ان هناك فرص متاحة للشركات الصغيرة ولكن عليها ان تمتلك رؤية واضحة وتحديد الاهداف ومعرفة امكانياتها وتوسع مجال الابداع وليس منتجات تقليدية ودراسة السوق بصورة جيدة والعمل على الحفاظ على نجاحه خاصة في ظل وجود مجموعة من الجهات للناحة والداعمة لشركات التكنولوجيا من ناحية اخرى اشار امين الجوهري رئيس شركة "سيكو" مصر وعضو مجلس ادارة الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي ان اي شركة عالمية للتكنولوجيا تعمل في مصر لديها التزام استراتيجي لتنمية مهارات السوق الذي تعمل به وهذه فرصة للشركات الصغيرة لتأهيل كوادرها بصورة فعالة وإيجابية بما يساعدها على توكوير منتجات وخدمات جديدة أو تحسين قدراتها التنافسية ..

## خلال جلسة "مستقبل التوجهات التكنولوجية" :

**ايمن الجوهري : هدفنا التركيز على تاهيل الكوادر التكنولوجية وجذب صناديق الاستثمار العالمية  
هشام عرفه : المستقبل للسيارات ذاتية القيادة ومنظمة النقل المائي والمهم توفير الطرق المناسبة  
سامح الملاح : "انترنت الاشياء" .. "البيانات الضخمة" والمكافء الاصطناعي .. اهم التوجهات التكنولوجية**



### كتب: خالد حسن

أكد المهندس سامح الملاح مدير عام شركة "اتل" مصر ان هناك مجموعة من التوجهات التكنولوجية في المستقبل اولها تقنيات انترنت الاشياء " للتواصل بين البشر وكذلك تقنيات البيانات الضخمة وتحليل البيانات الامر الذي يستهدف تحسين الخدمات التي تقدمها المؤسسات وتعظيم الاستفادة من مديتها التكنولوجية .

الملاح ان "اتل" قامت مؤخرا بشراء شركة موبيل اى " لانجاح الهاتف المحمول، والتي لديها 600 موظف تقريبا وتعمل في المجال منذ 20 عاما

، حيث استحوذت عليها باستثمارات 15مليار دولار وهو ما يعادل تقريبا نحو 21 ضعف حجم ايراداتها السنوية ل " موبيل اى " الا انها تمتلك فرص كبيرة للنمو وتحقيق عائدات كبيرة تتجاوز حجم استثمارات بها من جهته قال هشام عرفه مدير شركة " فاليو "مصر واحد خبراء تكنولوجيا المعلومات ان المستقبل يشهد انتشار ثقافة السيارات ذاتية القيادة هي مستقبل صناعة السيارات الا ان المشكلة الحقيقية حتى الان هو كيفية اتخاذ القرار عند الحالات الانسانية ولكن تعتمد على

جميع البيانات ونحلها لاتخاذ القرارات السليمة وكذلك توفير شبكةالكرفي المجهزة لتسيير بها هذه السيارات .

ويبري ايمن الجوهري الرئيس التنفيذي لشركة "سيسكو" مصر وعمو مجلس ادارة شعبة الاقتصاد الرقمي ان قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات ان اخذ مزايا هذا القطاع ان هناك معايير موحدة بين جميع العاملين في القطاع مشيرا الى انه مثال على ذلك ان الية مواجهة التهديدات الامنية التي هاجمت العالم مؤخرا كانت تقريبا واحدة الامر الذي يسهل الشراكة

والتعاون بين الجميع بما في ذلك الجهات الحكومية .  
اصناف تجتحت الشعبية في تنظيم لقاء مع المهندس ياسر القاضى وزير الاتصالات مع بعض شركات الشعبية وقدمت عرض لافكارها موضحا ان الحكومة تشجع بقوة صناعة تكنولوجيا المعلومات ولكن نحتاج الى تسويق وترتيب الأولويات بين الجهات المتصعبة المدنية المعنية بالتكنولوجيا مع شركات التكنولوجيا العالمية لتوفير بيئة مناسبة للاندماج ودعم المبدعين وكذلك التوسع في عملية التدريب والتاهيل للكوادر التكنولوجية .

من ناحية اخرى قال المهندس محمد طلعتاوى المدير التنفيذي لشركة "ديل اى امسى" ان المستقبل سيشهد تغير كبير في نمط معيشة الودان وهذا ما يفرض علينا تغير شامل في طريقة تعلم وتدريب الموارد البشرية والية تقديم الخدمات التكنولوجية فالاستقبال بالنسبة لنا هو دعم صناعة البرمجيات ، فمثلا شركة مثل "جوجل" تكسب من خلال الضغط فقط على الاعلانات ، مشيرا ان الهندى

مقلا لظنها قاعدة كبيرة من الكوادر البشرية المؤهلة بجانب انها رخيصة تقارنه بالعالم .  
اصناف لابد من تهيئة المناخ والتعليم المناسب لاعادة الكوادر البشرية التكنولوجية وجذب المستثمرين العالمين لضخ استثمار مالية في شركات التكنولوجيا المحلية التي لديها افكار ابتكارية وتمتلك فرص كبيرة للنمو وتحقيق عائدات مستقبلية .

## في جلسة "الشمول المالي"

**طارق محرق، "فيزا" تطرح خدمات جديدة للدفع عبر العمل بطريقة ابتكارية مع "الأمم المتحدة"  
معهد عزام، الشمول المالي فرصة لتسمية المرفقات الرقمية والشبكات تدعم الدور هام لمساعدة المؤسسات التجارية  
احمد سمير، دعم التجارة الإلكترونية و"أدبيات" سامسونج والشركات الإلكترونية لا تتجاوز 1.7% في مصر**



ستطيع كتحاد للفرع التجارية ان تقدم مساعدات ايجابية لتقديم حلول جاهزة للدفع الالكتروني كما يمكننا من خلال التعاون مع عدد من الجهات المتحة الدولية ان نساعد الشركات المحلية على تطوير حلول تناسب اكثر مع احتياجات السوق المحلي . من جهتها اكدت الدكتورة سارة الجزار عضو مجلس ادارة الشركة القابضة للصناعات الغذائية ان المنظومة المالية تشكل الكثر الحقيقي لتطوير الاقتصاد اذ هناك مئات الاف من التجار والموردين ، 25 الف تاجر ويقال للتعامل مع التموين ، والتعامل من خلال الكارت الذكي لتوصيل الدعم الى مستحقيه ومن خلال بناء نظام متكامل لتنظيم دورة العمل في تقديم خدمات التموين وتتعلق ان يكون كارت التموين.

، اضافت التحدي الرئيسي لهذه المؤسسات لهم ليس لديهم القدرة على فتح حساب في البنك وكيفية حصولهم على الخدمات بدون الاضطرار للذهاب للبنك وهنا تأتي اهمية توافر البنية التحتية وتكلفة تقديم الخدمة بالاضافة الى ثقافة الدفع الكاش بجانب ضعف الوعي لمفهوم الشمول المالي ولا شك ان المدفوعات الالكترونية يمكن ان يكون لها دور ايجابي في تقديم حلول ابتكارية لهه التحديات . من ناحيته قال المهندس معمد عزام المدير التنفيذي لشعبة الاقتصاد الرقمي والتكنولوجيا ان دور الاتحاد العام للفرع التجارية هو ضم كافة اطراف المنظومة لتحقيق الشمول المالي والتسيق بينهم بما يتعكس ايجابيا على الجميع موضعا اننا

اون لاين بما يساعدنا على التواصل بصورة افضل من قاعدة كبيرة من التجار من خلال التعامل الكروت وتقليل المخاطرة من التعامل بالكاش . اضافت هناك فرصة ان تكون كل حاحة تحت السيكرة وواضحة اماننا وتقليل دورة العمل ودورة التحصيل والدفع المالي وسيتعكس ذلك على تهيئة تجارة التجربة . من جهتها قالت الدكتورة عليا سليمان استاذ التمويل وريادة الاعمال في جامعة النيل انه ومن المهم ونحن نتحدث عن الشمول المالي نتحدث عن اصحاب المشروعات الصغيرة ورواد الاعمال ودور التمويل المالي بالنسبة لهم مهم جدا خاصة وان 13% فقط من المشروعات الصغيرة هي التي تتعامل مع البنوك كما ان 20 % فقط من الافراد يتعاملون مع البنوك

المدفوعات ولن يكون هناك احلال كمال للتعاملات النقدية ولكن سوف يتكامل مع الحلول العصرية الجديدة لتجارة الالكترونية وتقديم الية جديدة للدفع . اضاف البيعتات الالكترونية تزيد في العالم كله من خلال البيع اون لاين ومنهم سامسونج وهناك شركات اخرى بدأت تدخل العديد من قطرات الاون لاين لمصاغفة مبيعها وهو يتزايد بنسبة 15 % عاليا ولكن في مصر بعد الثورة زاد في مصر بنسبة 300% . من ناحيتها كتبت منى شركس مدير الاسواق الناشئة في "يونيبلير" ، المتخصصة في الشاعات الغذائية و متعددة الجنسيات تعمل في مصر منذ الثمانينات ، اننا متفائلين جدا للدخول الى عالم البيع

مصر هو رفع كفاءة تعامل المواطن مع المدفوعات الرقمية موضعا اننا قمنا بتطوير خدمات للدفع عبر الهاتف المحمول وهي تطبيق في الدول المتقدمة ولكن في الدول النامية قمنا باطلاق حل "ان فيزا" للدفع من خلال الهاتف المحمول مع ربطه ببطاقة الائتمان وهو موجود بالفعل في مصر منذ شهرين . وكذلك تم طرحه في الهند وقامت لتغير العملة مما ادى الى ان المدفوعات الرقمية زادت بصورة كبيرة ، وهي اسهل في التعامل وهي مؤمنة بالكامل ولا تحتاج الى الشحن مسبقا . من جهته احمد سمير مدير التسويق الرقمي في شركة "سامسونج" مصر ان اجمالي المدفوعات الالكترونية في مصر لا يتجاوز 1.7 % من اجمالي

اكد طارق محفوظ رئيس مؤسسة فيزا مصر وفقا لدراسة اجرتها مؤسسة فيزا العالمية فان تفعيل المدفوعات المالية الرقمية ايدت الى زيادة ملموسة في التجارة العالمية بنحو 296 مليار دولار حول العالم واتاحة نحو مليون ونصف فرصة عمل جديدة اما على المستوى المحلي فان المدفوعات الرقمية لا تتجاوز في مصر 2% . وردا على سؤال "عالم رقمي" قال اننا نتعامل فقط مع البنوك ولا نتعامل مباشرة مع العميل ومن ثمة فان خدمات الكول ستر للرد على استفسارات مستخدمي بطاقات فيزا تخضع بالكامل لاشرف كل تلك على حدة وليس مؤسسة فيزا اي علاقة بها . اشار ان جزء مهم جدا مما تقوم به فيزا هي

Thanks!

