

بدعم "إيتيدا": أسبوع "Gitex 2019" يحتضن مشاركة 28 شركة مصرية للمرة الرابعة عشرة في جناحين

والأسواق والمطارات والمرافق الثقافية والسياحية في الدولة، فضلا عن توفير مساحات مجانية مجهزة بالخدمات والأدوات الأساسية لدعم إطلاق المشاريع الناشئة الجديدة في أفضل المواقع الحيوية لمساعدة الشباب على بدء مشاريعهم الخاصة وتوافر فرصة للمشاريع الشابة للدخول إلى حلبة المنافسة إلى جانب العلامات التجارية العالمية والسماح للقائمين عليها لاكتساب مهارات ريادية عبر تجارب عملية من خلال تحمّل المبادرة لتكلفة استئجار المساحات؛ وبالتالي تقليل المخاطر والتحديات التي تواجه رواد الأعمال الشباب، وتعليمهم فرصة أكبر لتركيبتهم لجهودهم للاستثمار بنقاط القوة في منتجاتهم وخدماتهم وتعزيز تافسيتها وتحسين أداء شركاتهم وتطويرها دون تحمل أعباء أو مخاطر مالية .

وعالية ناشئة ومسرعى شركات من أكثر من 80 دولة، وما يزيد على 1500 مستثمر ومشتري من الشركات، بالإضافة إلى وجود دول لأول مرة من بينها النمسا والبرازيل وإيطاليا وهو يجمع بين الشباب المبتكرين من طلبة الجامعات والمعاهد والشركات الناشئة وبين المستثمرين والمشتريين من أنحاء العالم الذين يتبنون أفكار الشباب وابتكاراتهم ويدعمونهم لتشجيعهم على المضي قدما في الاختراع والإبداع في عالم التكنولوجيا خاصة الذكية . وفي ذات السياق كان الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم - نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي قد أطلق الشهر الماضي مبادرة "محطة الشباب" إحدى مبادرات المؤسسة الاتحادية للشباب، والتي ستكون بمثابة أكبر حاضنة تجارية مفتوحة موزعة على المراكز التجارية

والعربية المشاركة خاصة تقنيات الذكاء الاصطناعي والبلوك تشين والروبوتات والحوسبة السحابية وتقنية الجيل الخامس وغيرها من التقنيات الناشئة. وتحتضن مشاركة 28 شركة مصرية في "Dubai GITEX Technology Week" أكبر معرض للتكنولوجيا في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا وجنوب آسيا وثالث أكبر معرض للتكنولوجيا على مستوى العالم حيث تشارك فيه هذا العام نحو 4800 شركة عارضة ووزارة تمثل نحو 140 دولة مشاركة كما سيقام بالتزامن مع فعاليات الدورة الرابعة لمعرض "جيتكس نجوم المستقبل" والتي سييسل الضوء على الشركات الناشئة في مجال التكنولوجيا ويساعد على التقاء ألع العقول الشابة في مجال التقنية المستقبلية إذ سيشارك أكثر من 750 شركة محلية

مصرية ، بجانب العشرات من الشركات الزائرة للبحث عن تعزيز فرص الشركة والتعاون مع نظيرتها الإقليمية . وتستعرض الشركات المصرية خلال مشاركتها في "Gitex 2019" حلول الاتصالات والحوسبة السحابية، وتطبيقات البرمجيات، وخدمات استشارات تكنولوجيا المعلومات، وحلول المحتوى، وحلول القطاع المالي، وحلول الدعم الفني والتدريب، وخدمات الإنترنت، وحلول الصحة، وحلول الخدمات الصوتية والشبكات الذكية . ومن المنتظر أن يقوم الشيخ حمدان بن محمد بن راشد آل مكتوم - ولي عهد دبي بافتتاح فعاليات المعرض والقيام بجولة في أجنحة وقاعات المعرض للتعرف على أحدث التقنيات والحلول التي تقدمها الشركات الحكومية والشركات العالمية

رسالة دبي : خالد حسن
تتلاقى اليوم ، الأحد ، فعاليات " ماراثون " الدورة التاسعة والتلاثين لمعرض ومؤتمر " أسبوع جيتكس دبي للتقنية 2019 " ، والذي يستضيفه مركز دبي للتجارة العالمي حتى 10 أكتوبر الحالي ، تحت شعار "الشراكة بين العقول واقتصاد التكنولوجيا" وسط المشاركة المصرية الرسمية الرابعة عشرة على التوالي بدعم من هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات " إيتيدا " حيث تضم 28 شركة متخصصة في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وستتقسم المشاركة المصرية العارضة للتكنولوجيا إلى جناحين ، وذلك للمرة الأولى ، حيث سيكون الأول بقاعة الشيخ سعيد ويضم 18 شركة أما الجناح الثاني في قاعة الشركات الناشئة ، سيضم 10 شركات



www.alamrakamy.com
عالم رقمي @
عقول شابة
رئيس مجلس الإدارة ورئيس التحرير خالد حسن

itida
لتنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات في مصر

No. 602. 13th year Sat -6 October . 2019

الثلث : 5 جنهيات

السنة الثالثة عشر - العدد 602 - الاحد 6 أكتوبر 2019 - 7 صفر 1441

خلال الدورة الخامسة لـ (Techne Summit 2019)

طلعت: 171 مليون دولار حجم الاستثمارات في الشركات الناشئة والصغيرة المصرية للتكنولوجيا

الكينات الداعمة لإقامة وتفيد قمة "تكسي" منذ خمس سنوات عندما كانت مجرد فكرة لدى طارق القاضي مؤسس القمة ومطلب مساعدا واليوم ترعى القمة إقامة معرض لمشروعات الناشئة بتم على هامش القمة ويضم مشروعات لنحو 100 شركة ناشئة لعرض أفكارها ومشروعاتها . من جهته قال المهندس طارق القاضي مؤسس قمة " تكسي " المتخصصة في مجال ريادة الأعمال ودعم الشركات الناشئة، أن هدفنا مساعدة الشركات الناشئة وأصحاب الأفكار وكذلك الشركات الصغيرة للتعرف على فرص التمويل المبسر من جانب صناديق رأس المال المخاطر "VC" وكذلك تعريف هذه الصناديق بالشركات التي تمتلك مقومات النمو والتجّاح وكيفية الحصول على حصة منها وتعظيم الاستفادة من هذا الاستثمار ومضاعفته .

من جهتها قالت رامة الصفتي - المدير التنفيذي لمؤسسة "أنديلا" مصر للتكنولوجيا ، المتخصصة في هندسة البرمجيات ، إن العالم يتحرك نحو التحول التقني بسرعة كبيرة للغاية وهو ما سيغير في شكل وتكوين سوق العمل حيث أكد التقرير الصادر في سبتمبر 2018 عن المنتدى الاقتصادي العالمي، أنه قد يتم استبدال 75 مليون وظيفة عالمية من خلال التحول في تقسيم العمل بين البشر والميكنة، بينما قد تظهر 133 مليون وظيفة جديدة بحلول عام 2022، مع متوسط متوقع قدره 58 مليون وظيفة يتم إنشاؤها، وتعد الوظائف مثل مطوري البرامج ومحللي البيانات ومتخصصي التحول الرقمي من بين الوظائف التي ستكون مطلوبة بشدة بالفعل" من ناحية أخرى قال المهندس خليل حسن - رئيس الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي والتكنولوجيا التابعة للاتحاد العام للغرف التجارية إن الشعبة كانت من أول



الصغر والصغيرة والمتوسطة تساهم بنحو ثلث إجمالي الناتج المحلي في مصر، و38% من إجمالي عدد الوظائف في سوق العمل المصرية؛ مؤكدا تبني وزارة الاتصالات للعديد من السياسات الرامية إلى تعزيز ريادة الأعمال والعمل الحر ودعم الإبداع التكنولوجي في ربوع الوطن، حيث اتفقت الوزارة مع الحكومة الفرنسية على إطلاق مسابقة في ريادة الأعمال في مجال الاتصالات والتكنولوجيا في تخصصات الرعاية الصحية والمدن الذكية والتكنولوجيا المالية، وتم تحديد منتصف شهر أكتوبر كموعود البدء في التسجيل بالمسابقة التي ستطلق فعاليات تحت رعاية عدد من كبرى الشركات الفرنسية على أن يتم الإعلان عن الفائزين في فبراير المقبل، كما تم توقيع مجموعة من الاتفاقيات مع شركات فرنسية لرعاية الابتكار وريادة الأعمال في مجالات الاتصالات وتكنولوجيا التأمين والرعاية الصحية.

الإسكندرية : فاتن الخولي
أكد الدكتور عمرو طلعت - وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات أن مصر تعد ثاني أكبر دولة في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا في حجم الاستثمارات التي يتم جذبها في مجال الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات؛ مشيرا أن هناك تحركا كبيرا في هذا المجال حيث شهد العام الماضي تأسيس 1500 شركة جديدة في مجال الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، و9 استحداثات من شركات عالمية لشركات مصرية، وبلغ حجم الاستثمار في الشركات الصغيرة والمتوسطة نحو 171 مليون دولار بنسبة نمو عن العام الذي سبقه بنحو 23%. جاء ذلك خلال افتتاحه فعاليات الدورة الخامسة لقمة تكني سميت 2019 " Techne Summit " والتي أقيمت ، مؤخرا ، بمكتبة الإسكندرية بمشاركة أكثر من 5 آلاف مهتم بريادة الأعمال وقال الشركات متاهية

تطبيق عالم رقمي

www.alamrakamy.com

Get it on Google-play

Download on the App Store

" اتصالات " الإمارات تستعرض مجموعة ابتكارية لحلول التحول الرقمي في " جيتكس "

تغيير شكل التواصل العالمي. كما تقوم الشركة برعاية الوفد الإعلامي من الصحفيين المصريين في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات للتعرف على استراتيجية المجموعة لتطوير أعمالها وكونها في مقدمة الشركات السبّاقة في تطبيق تقنية الجيل الخامس في منطقة الشرق الأوسط ، وتسليم الخطوة على الخدمات والحلول الجديدة التي تقدمها الشركة خلال مشاركتها في فعاليات الدورة التاسعة Gitex 2019 " و التلاوتن لمعرض " واستخدامها لأحدث التقنيات الأكثر إثارة " الذاء الاصطناعي والروبوتات والحوسبة وانترنت الأشياء " .



دبي : خالد حسن
كعادتها كل عام وبصفحتها احد الرعاة الرئيسية لمعرض ومؤتمر أسبوع "جيتكس دبي للتقنية 2019" ستكشف مجموعة " اتصالات " عن خططها المستقبلية لتبني تقنيات الجيل الخامس للاتصالات المحمولة وكيف يمكن لتقنية الجيل الخامس قيادة الثورة الصناعية الرابعة ، والمدن الذكية والمركبات ذاتية القيادة، بالإضافة للوصول إلى جذور مخاوف أمن تقنيات الجيل الخامس وسيسهده "جيتكس " حضورا رئيسيا أكبر الأسماء في عالم تقنية الجيل الخامس، الذين بدأوا بالفعل في

وفقا لمبادرة " B-Secure " : تدريب 5 آلاف على تكنولوجيا كابات الألياف الضوئية

كتبت : شيما حسن
أكد الدكتور عمرو طلعت - وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات أن التعاون البناء بين وزارتي الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والتعليم العالي والبحث العلمي والذي أثمر عن اعداد الاستراتيجية الوطنية للذكاء الاصطناعي، بالإضافة إلى التعاون في بناء القدرات البشرية من خلال مبادرة B-Secure، التدريب على تكنولوجيا كابات الألياف الضوئية؛ مؤكدا أنه من المستهدف تدريب 5000 متدرب في هذا المجال بالتعاون مع الجامعات المصرية ، منها جامعة بنها، وجامعة الفيوم، وجامعة الزقازيق، وجامعة سوهاج، وجامعة قناة السويس، وجامعة المنوفية، بنهاية عام 2021. جاءت فعاليات ورشة العمل المتخصصة التي نظمتها المعهد القومي للاتصالات بمقره بالقاهرة الذكية تحت عنوان "الجيل الخامس: الفرص والتحديات"، إذ تم خلالها مناقشة الفرص التي يمكن أن تتيحها تطبيقات الجيل الخامس في إطار خطة الحكومة للتحول الرقمي وقال نشهد نقلة نوعية وبناء حقيقي للتحول إلى مجتمع رقمي متكامل والذي يتطلب نظما حديثة وتكنولوجيا باذعة ومنها الجيل الخامس بما يتجه من سرعات غير مسبوقة؛ مشيرا لتوصيل أكثر من 800 موقع حكومي في محافظة بورسعيد من خلال كابات الألياف الضوئية لتقديم الخدمات الحكومية الرقمية؛ موضحا أنه يتم العمل على تدعيم البنية التحتية للمعلوماتية في مصر لكي تخدم الكم الهائل من الخدمات التي سيطلبها تبادل بيانات بأحجام وسرعات لم تكن متاحة من قبل ومن ثم بناء الحكومة الرقمية والاقتصاد الرقمي على قاعدة رقمية ذات كفاءة عالية متميزة. من جهته قالت الدكتورة إيمان عاشور - رئيس المعهد القومي للاتصالات إن الورشة تطلعت إلى مناقشة واستعراض التحديات التي يجب على القائمين على تشغيل شبكات الجيل الخامس.

بقيمة 100 مليون دولار : " بيكو كايبتال " تطلق صندوقا استثماريا لشركات التكنولوجيا الناشئة

استثمارات 17 مليون جنيه، تخريج الدفعة الأولى لأكاديمية "مننور" لتوطين صناعة الإلكترونيات للسيارات
كتبت : عادل فريج
كشفت شركة "مننور جرافيكس" مصر عن تخريج الدفعة الأولى من أكاديميتها المتخصصة Mentor Academy of Excellence والتي تهدف إلى بناء القدرات الخاصة لدى الشباب والمتخصصين المصريين في مجال الإلكترونيات والنظم المدمجة بالسيارات ذلك خلال الحفل الذي أقامته مننور مصر لتخريج عدد من الخريجين في برامجها المختلفة والتي تتم بالتعاون مع 14 جامعة في مصر . من جهته قال الدكتور حازم الطحاوي رئيس مجلس إدارة شركة "مننور جرافيكس" مصر تهدف الأكاديمية لتنمية مهارات المتدربين في مجال تصميم الإلكترونيات والبرمجيات وتمكن قفقتا في الكوادر البشرية المؤهلة في مصر واستمرار التعاون مع شركاء النجاح من الجامعات المصرية وكذلك معهد تكنولوجيا المعلومات ITI والمعهد القومي للاتصالات NIT والجامعة الأمريكية بالقاهرة والأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا. أضافت تعمل جنباً إلى جنب مع استراتيجية الحكومة المصرية الداعمة لصناعة الإلكترونيات والتي تعكس اهتمام القيادة السياسية بهذه الصناعة الواعدة حيث رصدت "مننور" نحو 17 مليون جنيه استثمارات في أكاديميتها خلال السنوات الثلاثة المقبلة تشمل التجهيزات الفنية والتقنية والمواد العلمية اللازمة لتدريب المتدربين ، حيث يتولى تدريب المتدربين متخصصون على أعلى مستوى احترافي في المستويات المختلفة للتدريب ، متوقفا أن يصل إجمالي المتدربين في البرنامج حتى نهاية العام إلى 200 متدرب على الأقل .

كتبت : وسيم امام
أكدت شركة "بيكو كايبتال" ، الإقليمية في مجال الاستثمار الجري، إغلاقا ناجحا لصندوقها الثاني بقيمة 100 مليون دولار متجاوزة القيمة الأولية المستهدفة التي كانت 80 مليون دولار، وذلك بفضل التطور الكبير في بيئة الاستثمار التكنولوجي واستثمرت "بيكو كايبتال" في الشركات الناشئة المتخصصة في مجال التكنولوجيا، وتحديدا في فرق التأسيس والهندسة بمنطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا كما تركز استراتيجية بيكو على الاستثمار في شركات وأعدة بجولة التأسيس وجولة الاستثمار (I) ، قبل توفير رأس المال التالي إلى أفضل الشركات أداء في محافظتها" .
وحتى الآن، قامت "بيكو كايبتال" بـ 22 استثماراً عبر صندوقين وحققنت نجاحاً كبيراً من خلال دعمها لشركات ناشئة إقليمية مثل

"كريم" و "برويريث فايندر" ، فيما حصلت هذه الاستثمارات مجتمعة على أكثر من مليار دولار في رأس المال التالي، وحلقت أكثر من 9000 فرصة عمل في المنطقة . كما شهد صندوق " بيكو I " 4 مخارجات حتى الآن، كان آخرها في شهر مارس الماضي عندما استحوذت شركة "أوير" على شركة "كريم" . وفي أغسطس 2019 حيث استحوذت شركة "سيكو" الأمريكية على "فويسيا" والتي سبق لها أن استحوذت "راب أب" ، إحدى شركات محفظة "بيكو" ، في أبريل من العام 2018 . من جهته قال داني فرحة - الشريك المؤسس مدير شركة "بيكو كايبتال" ، إن قصص النجاح أمثال شركة "كريم" أثرت على إنتاج العشرات من الأفراد ذوي الخبرة والمهارات العالية، الذين تمكنوا من تطوير الأعمال على نطاق واسع ويمعايير عالمية مشيرا أن هؤلاء الأفراد

"جودكس" العالمية تطلق مركزا للتميز بالقاهرة وتستحوذ على براءات اختراع الدوائر المتكاملة لـ "ساي وير"

كتبت : ياسل خالد
كشفت شركة شجن جودكس العالمية للتكنولوجيا "Shenzhen Goodix Technology" لتقنية الاتصالات اللاسلكية عن استحواذها على الملكية الفكرية وبراءات اختراع قسم الدوائر المتكاملة محددة التطبيقات ASIC من شركة ساي وير للأنظمة "Si-Ware Systems" و كذلك إنشاء مركز تميز للشركة في القاهرة بسمي "جودكس للتكنولوجيا".
من جهته الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات أن الوزارة تعمل على تنفيذ استراتيجية متكاملة لتعميق التصنيع المحلي وزيادة التصدير في مجال الإلكترونيات، وتحصر دائما على التعاون مع الشركات العالمية ودعم الشركات المصرية العاملة في هذا المجال.
من ناحيته قال معي عبد الفتاح نائب

رئيس شركة شجن جودكس للتكنولوجيا؛ أن شركة جودكس هي شركة صينية تبلغ قيمتها التسويقية نحو 13 مليار دولار، موضعا أن عملية الاستحواذ وإنشاء المركز بالقاهرة جاءت للاستفادة من الكوادر المصرية المتميزة على مستوى العالم في مجال تصميم الدوائر المتكاملة بهدف تسريع تطوير منتجاتها البديعة في المستقبل.
من جهة أخرى قال الدكتور هشام هداره الرئيس التنفيذي لشركة "ساي وير" للأنظمة" أن الشركة بما تمتلكه من تميز وريادة في مجال تصميم الدوائر المتكاملة من مصر، تفخر بأنها اجتذبت شركة رائدة عالمياً مثل شركة جودكس لإنشاء مركز تصميم جديد في القاهرة من خلال هذا الاستحواذ حيث حضر اللقاء الدكتور حسام عثمان مستشار وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات للإبداع التكنولوجي وصناعة الإلكترونيات والتدريب.

إطلاق المنتدى العربي للمدن الذكية بالأقصر
كتبت : باكيتم خالد
تتلاقى فعاليات المنتدى العربي للمدن الذكية تحت شعار "المدن الذكية ودور الابتكار فيها" خلال الفترة من 7 إلى 9 أكتوبر الجاري، بمكتبة مصر العامة بمحافظة الأقصر، بمشاركة لفيف من القيادات ورؤساء المدن ووفد المنتدى العربي للمدن الذكية، تحت رعاية محافظ الأقصر المستشار مصطفى ألهم . وقال أحمد همام منسق عام المنتدى وخبير تكنولوجيا المعلومات إن الأقصر تستضيف المنتدى للمرة الثالثة، وتستهدف خلاله ورشة تدريبية تتناول تطويرها التعريف بالمدن الذكية وخصائصها، ولماذا التوجه إلى إنشاء المدن الذكية، ونماذج من المدن الذكية العالمية والاستدامة، واستراتيجية دبي في بناء المدن الذكية، وتدريب المشاركين على منهجية العدسات الأربعة للابتكار ونموذج سكايبر (الذي يساعد على التفكير خارج الصندوق وتعزيز المعارف) للابتكار.
من جهته قال سيد الزلّاتي - أحد منظمي المنتدى ومدير مركز الخبرة لمحافظة الأقصر - إن المنتدى يعقد هذا العام ضمن طلبة المنتدى العربي للمدن الذكية لعام 2019، لتلبية احتياجات المدن والمجتمعات العربية من خلال نقل التجارب الناجحة، وتوفير خدمات التاهيل والتدريب في مجال التحول الرقمي والذي يربط بين المدن العربية الأعضاء في منظمة المدن العربية وتمكينها في سعيها للوصول للمدن الذكية.

رؤيتنا

«عالم رقمي» لم يعد تعبيراً غامضاً يحتاج إلى تفسير في ضوء ما نشاهده الآن، وما يدور حولنا من تغيرات متسارعة تدفعنا بقوة إلى عصر عولة المعرفة، والعلم، وثورة المعلومات، والاتصالات التي اقتحمت كل تفاصيل حياتنا، وإن لم نلحق بها نظل مكاننا بل سيتجاوزنا الزمن بمراحل.

«عالم رقمي» جريدتكم تسعى لكم ومعكم إلى دخول عالم تكنولوجيا المعلومات والاتصالات عبر المشاركة في إعداد جيل جديد قادر على التعامل مع هذا المجال بقوة، والانتقال من مرحلة المستخدم إلى الإنتاج وإيجاد مجتمع المعلومات.

«عالم رقمي» تسعى حثيثاً إلى المشاركة في إيجاد ذلك المجتمع من خلال التوعية والتسويق بكل مبادرات مجتمع المعلومات وسوق التكنولوجيا والاتصالات محلياً وعالمياً من جهاز الكمبيوتر والتليفزيون المحمول مروراً بشبكة الإنترنت وصولاً إلى خدمات المحتوى الإلكتروني.

«عالم رقمي» تهدف إلى فتح قنوات الاتصال والتفاعل بين كل أطراف مجتمع المعلومات بدياً منكم إلى الشركات ومؤسسات الأعمال والأجهزة الحكومية والجمعيات الأهلية دون مبالغة أو تهميش طرف لصالح آخر.

عالم رقمي

أول جريدة اسبوعية متخصصة في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات تصدر عن شركة عالم رقمي للصحافة والنشر والتوزيع بترخيص من المجلس الأعلى للصحافة الإصدار الثاني

التصميمات الفنية بجريدة «عالم رقمي»

رئيس مجلس الإدارة ورئيس التحرير

خالد حسن
مدير عام التحرير

فاتن الخولي
مدير الديسك

عثمان أمين
المشرف الفني العام

أكرم أحمد أمين
سكرتير التحرير

عادل فريخ

قسم التحقيقات : أحمد سليمان
قسم الأخبار : وسيم أمام
قسم الخارجى : بيتر نبيل
المدير المالى : إيهاب حسن
مدير المحتوى الإلكتروني : شيماء حسن

للإشراكات والإعلانات شركة عالم رقمي

المكتب الرئيسي 3 في توفيق الحكيم من ش الثقافة الحى 9 مدينة العبور

ت: 24544600
فاكس: 24544900

www.alamrakamy.com
ifno@alamrakamy.com
صندوق بريد: 11341

تكريم اتصالات مصر فى حلقة نقاشية حول تحديات وفرص الجيل الخامس فى مصر



مصر 2030 للتحول الرقمى يعتبر جزء لا يتجزأ من استراتيجية اتصالات مصر والتي تهدف لنقل التجارب الناجحة عالمياً في مجال التكنولوجيا لسوق المصرى، خاصة فيما يتعلق بتطوير وتحديث الشبكات واتاحة البنية التحتية للتحول الرقمى. ولعل أبرز إسهامات الشركة في هذا المجال كونها أول مشغل رقمى متكامل يقدم خدمات الجيل الرابع في مصر. مشيراً إلى أن السوق المصرى لم يصل بعد إلى مرحلة الاستخدام الكامل لسرعات خدمات تكنولوجيا الجيل الرابع للاتصالات. أما عن الجيل الخامس، أوضح مرشد قائلاً، إن تلك التقنية تعد من أهم التطورات الحيوية في قطاع الاتصالات حيث يساهم تطبيقها في تعزيز

كتبت : فاتن الخولي
شاركت شركة اتصالات مصر فى حلقة نقاشية برعاية وحضور وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات وتنظيم المعهد القومى للاتصالات تحت عنوان "تحديات وفرص تشغيل الجيل الخامس فى مصر". تهدف الحلقة الى مناقشة كل يتعلق بتكنولوجيا الجيل الخامس فى مصر فضلاً عن نشر التوعية والمعرفة وتبادل الخبرات المختلفة مع الشباب حول أحدث التقنيات والتطبيقات الخاصة بتكنولوجيا الجيل الخامس. شارك فى الجلسة عدد من الوزراء والخبراء والمتخصصين فى مجال الاتصالات، جاء على رأسهم د عمرو طلعت وزير اتصالات وتكنولوجيا المعلومات ود خالد عبد الغفار وزير التعليم العالى واليوتى العلمى وإيمان عاشور مدير المعهد القومى للاتصالات، فضلاً عن ممثلى شركة اتصالات مصر والجهاز القومى لتنظيم الاتصالات وكبرى الشركات ومقدمى خدمات الاتصالات.

"الاتحاد الدولى للاتصالات" ينظم ورشة عمل إقليمية حول "سد الفجوة الرقمية للابتكار" بالتعاون مع مركز الإبداع التكنولوجى وريادة الأعمال



تتمية المهارات الرقمية لتمكين مصر من أن تصبح المحور الإقليمي للإبداع الرقمى. وأشارت إلى أن هذه الجهود وغيرها انعكست بالإيجاب على مكانة ووضع مصر والتي أصبحت ضمن أفضل الأسواق الإقليمية لنمو الشركات الناشئة وكذلك مع تحسن المؤشرات الخاصة بنمو مناخ ريادة الأعمال والابتكار على مستوى الشرق الأوسط وأفريقيا، حيث تحتل حالياً المركز الثانى فى منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا فى جذب الاستثمارات فى الشركات التكنولوجية الناشئة. وتناولت ورشة العمل سبل تحسين السياسات المتبعة والتحديات التى تواجه الدول والمؤسسات فى طريقهم لبناء النظم الإيكولوجية للابتكار فى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، من خلال النقاشات وتبادل الخبرات ومشاركة المعرفة والاستفادة من التجارب والمبادرات التى سيتم عرضها خلال الجلسات.

كتبت : شيماء حسن
اختتمت فعاليات ورشة عمل حول "سد الفجوة الرقمية للابتكار" والتي نظمتها الاتحاد الدولى للاتصالات بالتعاون مع مركز الإبداع التكنولوجى وريادة الأعمال "تيك" التابع لهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات "إيتيدا"، والتي امتدت على مدار يومين بالقاهرة الذكية.

استهدفت ورشة العمل تعزيز التكامل الرقمى الإقليمي من خلال التشخيص الجيد للفجوة الرقمية للابتكار والتقييم الموضوعى للنظام البيئى للريادة والابتكار فى البلدان العربية من خلال دراسات الحالة والنماذج الموجودة على أرض الواقع. افتتح ورشة العمل صلاح الدين معرف، مستشار أول بالمكتب الإقليمي العربى للاتحاد الدولى للاتصالات والذي أكد فى كلمته على أهمية رفع الوعى ونشر ثقافة الابتكار وريادة الأعمال لدى الشباب وتشجيعهم على إطلاق مشاريع وأنشطة اقتصادية جديدة من أجل توفير فرص عمل ذات قيمة مضافة عالية.

وأشار معرف فى كلمته إلى المبادرة رقم 5 لوزراء تكنولوجيا المعلومات والاتصالات العرب "الابتكار وريادة الأعمال" والتي تتضمن ضرورة الإسراع فى بناء القدرات الرقمية واكتساب المهارات فى التكنولوجيات الجديدة من أجل استغلالها وتطويرها حسب الحاجة فى مختلف المجالات، وكذلك استشراف وتحليل الفرص التى تحملها والتحديات التى تمثلها.

ومن جانبها، أكدت المهندسة هالة الجوهري، الرئيس التنفيذي لهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات "إيتيدا" على أن التواصل الدائم والفعال بين الاتحاد الدولى للاتصالات والحكومة المصرية يمثل نموذج

"إيتيدا" تدعم أطول رحلة فى العالم لإنشاء أكبر مكتبة رقمية والترويج لأهداف التنمية المستدامة

أفضل وأشمل، والتسويق للسياحة ومناخ الأعمال فى مصر بشكل متطور وحديث، وأوضح على عبده أنه يسعى إلى تسجيل رقمه القياسى الثالث من خلال رحلته على دراجة نارية كهربائية لمسافة 25 ألف كيلومترا، وزيارة جميع محافظات مصر لرفع الوعى بالقضايا البيئية والاحتباس الحرارى. وأشار إلى أنه يستهدف أيضا نشر ثقافة الركبات الكهربائية فى مصر للحفاظ على البيئة والحد من التلوث واستهلاك الوقود، وكذلك سيقوم بإتاحة ونشر المحتوى الرقمى الذى سيتم إنتاجه خلال الرحلة بالمجان وبجودة عالية. يذكر أن الرحلة على عبده بعد أول عربى يتمكن من تسجيل رقم قياسي عالمى فى مجال الدراجات النارية، ويحمل أيضا اللقب العالمى فى موسوعة جينيس للأرقام القياسية ومؤسس مبادرة "حول مصر على موتوسيكل".

جدير بالذكر أن الرحلة يتم تنفيذها بالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائى، ووزارة الشباب والرياضة، ووزارة الهجرة، ووزارة الإنتاج الحربى، وعدد من مؤسسات المجتمع المدني.



هوية رقمية لمصر بشكل محترف، من خلال استخدام المعلومات التى سيتم جمعها لعرضها فى جولات خارجية فى عدة دول للتعريف بمصر ومعالمها بشكل

كتبت : فيلى على
أعلنت هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات "إيتيدا" عن دعمها للرحلة والغامر المصرى على عبده لإنجاز أطول رحلة فى العالم على دراجة كهربائية والتي تهدف إلى الترويج لأهداف التنمية المستدامة ورفع الوعى بقضايا البيئة فى المنطقة.

وقالت المهندسة هالة الجوهري، الرئيس التنفيذي لهيئة أن الهيئة ستقوم بتقديم الدعم اللوجيستى والخبرات الفنية لعمليات التوثيق الرقمى للأماكن التى تشملها الرحلة والمساهمة فى تجهيزات التقنية لإنشاء موسوعة مصر الحديثة، مشيرة إلى أن الرحلة تتضمن زيارات للمناطق التكنولوجية ومراكز التدريب والإبداع التابعة لهيئة. وأضافت الجوهري أن الرحلة والغامر المصرى على عبده سيقوم بزيارة حوالى 75 مدينة خلال رحلته، مما يتيح فرصة للترويج لبرامج الهيئة المتنوعة الموجهة للشباب من مختلف الفئات العمرية. وتستهدف الرحلة التى تستغرق 100 يوم متصلة توجيه الأنظار لعدد من المعالم المصرية وتسلط الضوء على التاريخ والتراث المصرى وإنشاء

ACT تطلق شركتها الجديدة "ACT Global Soft" برأسمال 5 ملايين جنيه

والبناء على ما حققته وحدة تطوير البرامج بالشركة الأم من نجاح خلال الخمس سنوات الماضية حيث قامت تلك الوحدة بتقديم باكورة إنتاجها من التطبيقات فى بداية عام 2016 وهو تطبيق مايسترو لإدارة الموارد البشرية للشركات والمؤسسات الحكومية والخاصة والفندقية والصناعية وقد أثبت ذلك التطبيق نجاحا باهرا على مدار السنوات القليلة الماضية بشهادة عدد كبير من الشركات العالمية العاملة فى مجال الفنادق ومنها على سبيل المثال شركة أكو العالمية والملكة للعلاقات الفندقية الشهيرة مثل سوفيتيل، نوفوتيل، ميركيور، بولمان، موفنتيك... وكذلك شركة ترونكوتيننتال العالمية والتي تمتلك بعض العلامات الفندقية الشهيرة ومنها انتركونتيننتال، كراون بلازا، هوليدى إن...



الأوروبية. وتابع قائلاً: إن قرار الشركة الأم اکت لتدشين الشركة الجديدة ليس وليد اللحظة ولكن تم إتخاذة بعد دراسة متأنية كان البعد الأول فيها هو أن المستقبل فى الأعوام القادمة والجيل القادم لصناعة السوفت وير وكان البعد الثانى هو الارتكاز

لأقاً من التاريخ الحافل لشركة اکت على مدار أكثر من ثلاثين عام فى مجال تكنولوجيا المعلومات، وتأكيداً على توسيع عملياتها فى مصر والشرق الأوسط وأفريقيا وأوروبا، فقد أعلنت اکت الشركة المصرية الرائدة فى مجال تكنولوجيا المعلومات عن إنطلاق " اکت جولبال سوفت" الشركة المتخصصة فى مجال السوفت وير. أكد السيد / هشام حسن، المدير العام لشركة اکت جولبال سوفت أن شركة اکت تعتبر من أقدم الشركات المصرية العاملة فى مجال تكنولوجيا المعلومات ونتيجة لتميزها فى العديد من مجالات العمل المختلفة وتحديداً فى مجال البرامج المتخصصة لخدمة كافة القطاعات والشركات والمؤسسات الخاصة والحكومية وكذلك دورها المميز فى حلول القطاع الفندقى،

وجهه نظر

بقلم: ايمن صلاح



بين جمعة الخلاص... والانتماء والاخلاص

أطلق عليها الخونة والعلماء والاخوان المتأسلمون جمعة الخلاص حيث ظنوا أن يوم السابع والعشرين من سبتمبر سيكون يوم عودة للفوضى الى الشارع والمجتمع المصرى، ولكن الشعب المصرى خيب ظنهم السئ وحولها الى جمعة للانتماء والاخلاص، الانتماء الى هذه الأرض الطاهرة أرض مصر الكنانة التى لا تبت الا الخير والنفس الشامخة الأبية وتلفظ النبت الشيطانى من الخونة والأشرار، والاخلاص لقبائده التى لبث النداء فى الثلاثين من يونيو 2013 واستوعبت المطالب الشعبية بتحيةة الخونة من على رأس السلطة وتطهير مصر من جماعة مارقة خارجة عن القانون أرادت تقييد الهوية المصرية ونشر الفكر المتشدد اللا وطنى لتحقيق مآرب تأمرية بدأت فى نسج خيوطها مع أطراف اقليمية أرادت فرض سلطتها على مصر عن طريق تلك الجماعة المارقة، فكان موقف القيادة والجيش المصرى الشرف الذى أنقذ مصر وشعبها من مصير مشؤوم كان ينتظرها على يد تلك الجماعة لم تنج منه كثير من الدول العربية فى المنطقة تحت شعار ما يسمى بالربيع العربى. ويجب ألا تمر مثل تلك الأحداث علينا مرور الكرام ولكن علينا أن نستخلص منها الدروس والعبر وأن نكون دائماً فى حالة يقظة وانتباه لدرء الأخطار المحيطة بمصر وشعبها، وأول هذه الدروس هى أن ما حدث فى تلك الجمعة يعتبر انتصار ساحق للشعب المصرى فى معركة كبيرة ضمن حرب قد تكون طويلة تستخدم فيها أقدار عناصر حروب الجيل الرابع التى تستهدف خلق الفوضى العارمة التى كانت عليها مصر فيما بين يناير 2011 ويونيو 2014 عندما عاش الشعب المصرى فترة من أسوء فترات تاريخه الحديث من حيث انعدام الامن وانهايار الاقتصاد ونفاذ الارهابيين الى الداخل المصرى من شتى حدود مصر وما الى ذلك من شتى صنوف السقوط والانهايار، ومن أهم ظواهر تلك الجمعة كان انتفاضة الاعلام المصرى حيث استطاع مستخدماً المعلومات المعتبرة المصدر والدلائل والبراهين دحض أكاذيب وافك وتضليل وهفركة القنوات الفضائية المعادية وعلى رأسها قناة الجزيرة العملية حيث بدأ عليهم جميعاً (القنوات الفضائية المعادية) الانهايار والارتباك فى مواجهة الاعلام المصرى الذى اتسم بالصدق والشفافية وازرار الحقائق الجردة، ويعد ذلك دليلاً لا يقبل الشك أن الاعلام المصرى قادر اذا توفرت له المعلومات والامكانيات مواجهة تلك الهجمات الشرسة فى الحرب الاعلامية القذرة التى يشنها الاعلام القطرى ممثلاً فى قناة الجزيرة العملية والاعلام التركى ممثلاً فى القنوات الاخوانية الصهيونية، ومن أهم الدروس المستفادة أيضا هى تامة وعى الشعب المصرى الذى تجاوز كل ما يواجهه من مصاعب معيشية متمثلة بالأساس فى الغلاء الفاحش وضيق الحال ولم يستجيب لدعوات الفوضى والخروج على الدولة حفاظاً على بلده ومقدراته المكتسبة فى السنوات الأخيرة، ولذلك فان من أهم الدروس التى يجب على كل مؤسسات الدولة بما فيها مؤسسة الرئاسة استيعابها هى وجوب اجراء تغيير تكتيكى فى استراتيجية العمل الاقتصادى المصرى بحيث يتم مراعاة مصلحة فئات معدومة ومحدودى الدخل من الشعب المصرى حتى لا ندع مجالاً للعدو للنفاذ الى الجبهة الداخلية من خلال تلك نقاط الضعف واللب على أوتارها لتحقيق أهدافهم الخبيثة ومآربهم الدنيئة.

انتصار مصر والشعب المصرى فى جمعة ما يسمى بالخالص لا يعنى على الاطلاق نهاية الحرب التى يقودها تميم وأردوغان والاخوان المتأسلمون ضد مصر حيث سيذهب انتصارنا هذا حقداً وغلا على مصر وشعبها وجيشها، وسيحاولون المرة تلو الأخرى مستخدمين كل ما يمتلكون من أسلحة حروب الجيل الرابع هدم الدولة وتشكيك الجيش وبت بذور الفتنة بين أبناء الشعب المصرى. لذا وجب علينا جميعاً الانتباه التام واليقظة الكاملة.

تحيا مصر رغم أنف الخونة والمتآمرين والاخوان المتأسلمين .



هيئة تنمية المجتمع ومجموعة الحبتور توقعان مذكرة تفاهم لتقديم عروض مميزة لتعاملى الهيئة

وقعت هيئة تنمية المجتمع فى دبي، ومجموعة الحبتور، مذكرة تفاهم تهدف إلى تعزيز علاقات التعاون بين الطرفين وتسهيل مشاركة مجموعة الحبتور فى تقديم عروض مميزة وحصرية لتعاملى هيئة تنمية المجتمع من حاملى بطاقة ذخر وبطاقة سند والمستفيدين من المنافع المالية.

وقع الاتفاقية كل من سعادة خلف الحبتور، مؤسس ورئيس مجلس الإدارة فى مجموعة الحبتور وسعادة أحمد عبد الكريم جلفار، مدير عام هيئة تنمية المجتمع فى دبي بحضور محمد خلف الحبتور، نائب رئيس مجلس الإدارة والرئيس التنفيذى فى مجموعة الحبتور.

وتأتى الاتفاقية انطلاقاً من رغبة الطرفين بتحسين جودة الخدمات المقدمة لكبار المواطنين وأصحاب الهمم والمستفيدين من المنافع المالية، بما يتيح الارتقاء بجودة حياتهم وتعزيز مشاركتهم المجتمعية واندماجهم فى مختلف الفعاليات.

ويوجب الاتفاقية سيحصل المتعاملين فى هيئة تنمية المجتمع على خصومات قيمة وعروض حصرية فى مجموعة الفنادق والمطاعم والأندية الصحية التابعة للحبتور، إضافة إلى خصومات على الشقق السكنية المخصصة للبيع مع تسهيل فى الدفعات.

من جهته قال سعادة خلف الحبتور: "تجد كثير من المجتمعات التى تهمل كبار المواطنين وأصحاب الهمم، إلا دولة الإمارات التى تحرص على الاهتمام بكل المواطنين ورعاية كل احتياجاتهم. أنا سعيد اليوم أن أوقع مذكرة التفاهم بين مجموعة الحبتور وهيئة تنمية المجتمع، ونحن جاهزون لأى خطوة تسهم فى تعزيز السعادة والإيجابية فى بيئة العمل وتعود بالنفع على بلادنا".

وأثنى سعادة أحمد جلفار على هذه الخطوة مؤكداً أن تحقيق استدامة فى التنمية المجتمعية وسعادة أفراد المجتمع تتحقق بصورتها الأفضل من خلال التعاون بين المؤسسات الحكومية ومؤسسات القطاع الخاص ودعم ومساهمة القطاع الثالث. لافتاً إلى أن الاستثمار فى الخدمات المجتمعية يعد أرقى أنواع الاستثمار وينعكس بالضرورة على نجاح المؤسسات وتقدمها. وقال: "يسعدنا التعاون مع مجموعة الحبتور التى قدمت على الدوام نموذجاً رائداً فى خدمة المجتمع، وستشكل هذه الاتفاقية خطوة هامة باتجاه تطوير الخدمات المقدمة لتعاملى الهيئة، وتدعو مختلف المؤسسات والشركات الكبرى فى دبي إلى أن تحذو حذو مجموعة الحبتور وتضع يدها فى يد تنمية المجتمع التى تستلهم وصولها إلى أكبر شريحة ممكنة من الفئات المجتمعية لدعمها وإسعادها".

"عالم رقمي" ترصد أهم ملامح "قمه تيكني" 2019

الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات لـ "عالم رقمي":

إطلاق 6 مجتمعات للابتكار نهاية العام .. ولا تقسيم للمصرية للاتصالات ولكن إعادة هيكلة

اجرى اللقاء : خالد حسن
اعده للنشر : نبيللى على



أكد الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات ردا على سؤال "عالم رقمي" أن زيارته الأخيرة إلى فرنسا أخيرا انضمت إلى محورين أساسيين الأول ركن على عقد مجموعة من الاتفاقيات مع 3 من أكبر الجامعات الفرنسية المتخصصة في مجال بناء القدرات البشرية وتأهيل الشباب في مجال الذكاء الاصطناعي والتخصصات التكنولوجية الحديثة بما يساعدها على بناء قاعدة كبيرة من الكفاءات البشرية المطلوبة بقوة في هذه المجالات سواء في السوق المحلي أو العالمي .

جاء ذلك خلال افتتاحه فعاليات الدورة الخامسة لقمه تيكني Techne Summit 2019 ، وعلى رأسهم أوجع ركن على لقاء مع مجموعة من الشركات الفرنسية المتخصصة في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، وعلى رأسهم أوجع وفاليو ، لتعزيز استثماراتهم الحالية في مصر والتوسع في إيجاد فرص عمل جديدة للكفاءات البشرية في مجال البحث والتطوير .

وأوضح ردا على سؤال "عالم رقمي" أننا نستعد لإنشاء 6 مجتمعات لإبداع التكنولوجيا داخل الجامعات المصرية خلال عام 2019 ، حيث قمنا بالفعل بإنشاء مجتمعات في الاسكندرية واسيوط ، وستكون متاحة للطلبة وغير الطلبة من المهتمين بالابتكار وريادة الأعمال لتقديم مجموعة من الخدمات لهم التي تساعدهم على تنمية قدراتهم وخبراتهم في مجال الابتكار وريادة الأعمال وذلك بالتعاون مع هيئة صناعة تكنولوجيا المعلومات "إيتيدا" . وردا على سؤال "عالم رقمي" عن مدى الاهتمام بتطوير صناعة الإلكترونيات قال الدكتور عمرو طلعت أن

مصر تشهد تحول رقمي غير مسبوق وإطلاق 174 خدمة حكومية رقمية في بورسعيد نهاية 2019

الالكترونيات صناعة استراتيجية وأمن قومي بالنسبة لنا لذلك لدينا خطة وبرنامح متكامل لتطويرها وتوطيئها خلال السنوات القادمة وتوفير كافة احتياجاتها سواء من خلال اعداد وتأهيل الموارد البشرية او من خلال تقديم مجموعة من الجوائز للشركات المحلية والعالمية لإنتاج وتصميم الاجهزة الالكترونية على غرار ما حدث ويحدث في المنطقة التكنولوجية في اسبوط .

خلال زيارة فرنسا: اتفاقيات مع مؤسسات وشركات عالمية لدعم الابتكار التكنولوجي وتعزيز ريادة الأعمال

أضاف مصر تشهد تحول رقمي غير مسبوق، حيث تم إطلاق حزمة من الخدمات الحكومية الرقمية في محافظ بورسعيد كمشروع تجريبى والتي من المقرر أن تصل نهاية العام الحالي إلى 174 خدمة رقمية يتم احتاحتها من خلال منصة رقمية وتطبيقات المحمول، مشيراً إلى أنه سيتم نحو إقامة الهيكل التقني الذي يسمح لشركات القطاع الخاص ببناء تطبيقات للمحمول تتواصل مع المنظومة الرقمية التي تقدمها الوزارة، وذلك في إطار العمل على تحفيز القطاع الخاص وتشجيع دورهم في منظومة التحول الرقمي الذي يعد الأكبر في تاريخ المملكة وأتمتة الأعمال في مصر.

كلمات وهجاني بقلم: فريد شوقي

المستقبل .. وثقافة " العمل الا المركزي "

تؤكد تقارير الدراسات المتخصصة أن سوق العمل العالمي ستشهد تغيرا هيكليا كبيرا جدا خلال العقد القادم وذلك نتيجة تبني غالبية مؤسسات الأعمال ، خاصة بالقطاع الصناعي ، سياسية ميكة كل أعمال التشغيل بها والاعتماد على الروبوتات وتقنيات الذكاء الاصطناعي وانترنت الأشياء مشيرة أن عشرات الملايين من العمالة الحالية ستفقد وظائفها مع التوسع في تبني الحكومات والشركات المفهوم التحول الرقمي وفي نفس الوقت هناك فرص عمل حقيقية تهاجر نحو 60 مليون فرصة عمل سنويا في التخصصات الحديثة بقطاع تكنولوجيا المعلومات .

وفي المقابل كشف معهد الإحصاء الأوروبي "يوروبستات" أن أكثر من 8 ملايين شخص من التخصص في العمل بمجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في الاتحاد الأوروبي، جرى توظيفهم عام 2016، وكان العدد الأكبر منهم من الرجال، خاصة من أصحاب المؤهلات العليا وهو ما يمثل 3.7 % من إجمالي العمالة في السنوات الأخيرة. في ظل تزايد توظيف أعداد كبيرة من التخصصين في هذه المجالات لتلبية احتياجات العالم الرقمي. وأشارت المفوضية الأوروبية ببروكسل إلى أن بين كل عشرة من التخصصين في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في الاتحاد الأوروبي هناك 8 من الرجال، وبالتحديد بنسبة تزيد على 83 %، وأن 62 % منهم من الحاصلين على المؤهلات العليا في هذه التخصصات يجدون عملا جديدا بسهولة مقابل صعوبة الحصول أو الحفاظ على الوظيفة للعمالة غير المتخصصة في مجال تكنولوجيا المعلومات .

والتساوق مع ذلك التوجه ، وخلال مشاركتي مؤخرا في فعاليات قمة تكي 2019 لريادة الأعمال ، في استضافتها مكتبة الإسكندرية مؤخرا ، قالت رامة الصفتي المدير التنفيذي لمؤسسة "أنديل" مصر للتكنولوجيا المتخصصة في هندسة البرمجيات والتي افتتحت نحو 6 مكاتب لها بالقارة الأفريقية ومنها القاهرة لاستضافة المطورين والعقول التابعة بالقارة السمراء ، أن التغيير الكبير والسرير في سوق العمل جعل الشركات العالمية تغير من سياساتها التوظيفية لتعتمد بشكل أكبر على قوى العمل الموزعة أو اللامركزية للوصول إلى أفضل المواهب التقنية في أي مكان بالعالم، وهذا التحول التقني سيستج مساحه كبيرة للترابح من إفريقيا لسد فجوة قوى العمل في الدول المتقدمة لتصبح أفريقيا مصدر للتكنولوجيا إلى العالم ولكن هذا يحتاج إلى استثمارات كبيرة واعداد لتلك المواهب التقنية التي لدينا .

مؤكدة أن جوهر الذي تؤيد "أنديل" لدعم مطوري البرمجيات في إفريقيا أنها استطاعت في السنوات الخمسة الماضية أن تعرف في نيجيريا بأنها أفضل مكان للعمل في إفريقيا، كما استطاعت تعيين 1300 مطور برمجيات، وما زال الطريق طويلا لتحقيق الحلم بأن تكون أفريقيا مركزا للتكنولوجيا في العالم، غالبا ما تكون الفرص محدودة بسبب العرق والجنس والجنسية، ونحن نعمل على تغيير هذا من خلال وضع مطوري برمجيات أفارقة في فرق التكنولوجيا العالمية، وفي هذه الحالة، نغير نظرة العالم إلى المواهب التقنية .

ويالتالي فإن "ثقافة" العمل عن بعد يمكن أن تكون الحل الأمثل لمطوري البرمجيات وأصحاب المهارات الخاصة في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات ، لاسيما التخصصات الجديدة كالذكاء الاصطناعي والروبوتات والحوسبة السحابية وانترنت الأشياء وأمن المعلومات وتحليل البيانات ، وإدارة قواعد البيانات الكبيرة ، وتطبيقات المحمول ، والتي تسمح لهم بدخول سوق العمل مبكرا بغض النظر عن كونهم طلابا في المدارس أو الجامعات .. المهم أنها البوابة أو الحل الأمثل لاستغلال مهاراتهم التقنية وتطويرها والتعامل مع متطلبات سوق العمل المستقبلي بطريقة عادلة وبعيداً عن أي تحيزات عنصرية، سبق العرق والجنس والجنسية ، بما سيعيد بتشكيل نظرة العالم للمواهب التقنية الموجودة بدول القارة الأفريقية وعلى رأسها مصر .

في النهاية تؤكد أنه مع التغيرات الكبيرة التي تشهدها سوق العمل يجب على كل الجهات المعنية بإعداد العمالة ، المدارس والجامعات ، بأن تكون تعلم مهارات البرمجة والتخصصات الحديثة لتكنولوجيا المعلومات كمكون أساسي لمناهج التعليم حتى تساهم في بناء عقول طلاب المستقبل بما يتناسب مع احتياجات عمليات التنمية وتطلبات سوق العمل المحلي والعالمي وتعليم الاستفادة من القوة البشرية التي تمتلكها وتحويلها إلى قوة دافعة نحو مواكبة قطار الثورة الصناعية الرابعة والتي يطلق عليها ثورة "الذكاء الاصطناعي" .

4.5 مليون دولار عائدات متشاركة 60 شركة مصرية للتكنولوجيا بمعرض "CES" الأمريكي

خليل حسن خلال " 2019 Techne Summit "

تكتي سميت" ونخبة من الخبراء المتخصصين في مجال الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات. أوضحت الشبقة كانت من أولى الكيانات الداعمة لاقامة وتقييد قمة "تكني" منذ خمس سنوات عندما كانت مجرد فكرة لدى طارق القاضي وطلب مساعداً واليوم ترعى الكيانات اقامة معرض للمشروعات الناشئة ويقام على هامش القمة ويضم مشروعات لنحو 100 شركة ناشئة لعرض افكارها ومشروعاتها .



وعرفة الاسكندرية، والهندسة هالة الجوهري الرئيس التنفيذي لهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات "إيتيدا"، والمهندس طارق القاضي مؤسس

أكد المهندس خليل حسن خليل، رئيس الشبقة العامة للاقتصاد الرقمي والتكنولوجيا التابعة للاتحاد العام للفرق التجارية، إن الشبقة تقوم برعاية الشركات الناشئة، المتخصصة في الاقتصاد الرقمي ونجحت على مدار السنوات الماضية في إتاحة الفرصة لنحو 60 شركة ، زائر وعارض ، في فعاليات أكبر معرض عالمي لتكنولوجيا المعلومات "CES" والذي يقام سنويا في لاس فيجاس الأمريكية وذلك بدعم تجاوز نحو 1.5 مليون جنيه بالتعاون مع هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات "إيتيدا" وكانت ثمرة هذا الدعم هو زيادة صادرات مهم الشركات إلى نحو 4.5 مليون دولار .

طارق القاضي مؤسس قمة "تكني" لـ "عالم رقمي"

171 مليون دولار استثمارات اجنبية في الشركات الناشئة المصرية للتكنولوجيا و30% معدل النمو سنويا

تنظيم مثل هذه الفعاليات لتحول القمة من حدث محلي الى حدث دولي يساعد في التسويق للشركات ذات الحلول الحلول الابتكارية .

البرامج التي تقدمها وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات لاحتضان الافكار المبكرة وتحويلها الى منتجات ذات قيمة مضافة.

أكد المهندس طارق القاضي مؤسس قمة "تكني" ، المتخصص في مجال لريادة الأعمال ودعم الشركات الناشئة ، ردا على سؤال "عالم رقمي" أن مجال ريادة الأعمال مازال يعد مفهوم جديدا بالنسبة لمصر ومنطقة الشرق الأوسط ولكنه ينمو بمعدلات متزايدة ويكتسب أن نعلم أن حجم الأموال التي تم استثمارها في الشركات الناشئة بمنطقة الشرق الأوسط تجاوزت 950 مليون دولار حيث جاءت الإمارات في المرتبة الأولى واستحوذت على 25 % من هذه الاستثمارات ، نحو 240 مليون دولار ، يليها مصر في المركز الثاني بقيمة 171 مليون دولار ومن المنتظر أن تتم هذه الاستثمارات في عام 2019 بمعدل 30 % تقريبا .

مطلب زيادة الوعي ؟..... هدفنا مساعدة الشركات الناشئة وأصحاب الافكار وكذلك الشركات الصغيرة للتعرف على فرص التمويل المبسر من جانب صناديق رأس المال المخاطر "VC" وكذب تعريف هذه الصناديق بالشركات التي تمتلك مقومات النمو والنجاح وكيفية الحصول على حصة منها وتعليم الاستفادة من هذا الاستثمار ومضاعفته .

التمويل المبسر من جانب صناديق رأس المال المخاطر "VC" وكذب تعريف هذه الصناديق بالشركات التي تمتلك مقومات النمو والنجاح وكيفية الحصول على حصة منها وتعليم الاستفادة من هذا الاستثمار ومضاعفته .

إشارة تعد "تكتي سميت" هو حدث دولي يركز على صناعات متعددة ومجال الابتعا وريادة الأعمال على وجه الخصوص، حيث يهدف إلى التأثير في مختلف المجالات ومجتمعات أصحاب الشركات الناشئة في منطقة البحر المتوسط، من خلال عرض تكنولوجيا مختلفة وسبل تطبيقها على كل صناعة. وأضاف يقام على هامش القمة معرض تكتي سميت

ولنا رأي بقلم: حسام الرفاعي

فيلم امريكاني ..جزء الاحسان

في فيلم امريكى جميل اسمه "Mr. Church" .. الفلم يبكي أن رجل أعمال مريض بالسرطان معظم المقربين أتخلوا عنه إلا ممرضة فضلت ترعاه لمدة 5 سنين ، مع العشرة فيها جدا ، وفي آخر أيامه اكتشف أن هي كمان جالها سرطان في الثدي والدكاترة بلغوه أن هي مش هاتعيش أكثر من 6 شهور .

راجل الأعمال كان حاسس انه على وشك الموت ، في نفس الوقت كان قلقان جدا على الممرضة وبنتها الصغيرة واكراماً لها و رداً لجعلها كان عنده طبخ ماهر جدا وفي اسمه "Church" من جنوب أفريقيا ، الراجل قال له أنا عاوزك ترقى الممرضة دى وتكون لها طبخ وحارس خاص لحد وفاتها وأطلب أى تعاقب .

تحت شعار استكشاف " رحلة النمو "؛

إقامة قمة " رايز أب 2019 " بالجامعة الأمريكية بالقاهرة الجديدة .. مطلع ديسمبر المقبل

وجدنا أنه لا يوجد مفهوم ثابت لكيفية النمو، فهي رحلة شخصية وفريدة من نوعها لكل رائد أعمال، ولذلك فإن ما يمكن أن تقدمه للجمهور هي الموارد والفرص المتنوعة وغير المحدودة، إلى جانب خريطة طريق، ترشدهم عبر هذه الرحلة. والتزاما بخطة العمل الخاصة بنا، فقد قمنا بالانتقال إلى مقر الجامعة الأمريكية بالقاهرة الجديدة، والذي سيقع لنا الترمو في كافة المجالات.

التمويل المبسر من جانب صناديق رأس المال المخاطر "VC" وكذب تعريف هذه الصناديق بالشركات التي تمتلك مقومات النمو والنجاح وكيفية الحصول على حصة منها وتعليم الاستفادة من هذا الاستثمار ومضاعفته .

كاتب : باكينام خالد كشفت قمة "رايز أب"، أكبر ملتقى لريادة الأعمال بالشرق الأوسط والذي يهدف إلى توسيل الشركات الناشئة في الشرق الأوسط بمعظم الموارد ذات صلة في جميع أنحاء العالم، عن انطلاق أعمال دورتها السابعة والتي ستقام خلال الفترة من 5 إلى 7 ديسمبر المقبل وذلك لأول مرة بمقر الجامعة الأمريكية في القاهرة، وبالتزامن مع هذا العام مع احتفال الجامعة الأمريكية بمرور مائة عام على تاسيسها في مصر.

الخلاصة : مهمنا ككت غنى ، فقير ، رجل أعمال ، ممرض ، طبخ حاول تحسن ليفكر ، الاحسان بنا ككل جزاءه احسان اكثر منه خليك محسن لإنسان ، لحيوان ، لنفسك ، خلى عندك دايماً شيء حلو لديه ليفكر .

سامسونج تعلن عن تصنيع شاشات التليفزيون 8K لأول مرة
بمصنع بنى سويف

احتفالاً بمرور 6 سنوات على إنشاء مصنع سامسونج بنى سويف، أعلنت سامسونج إلكترونيكس- مصر عن عزمها تصنيع وبيع شاشات التليفزيون QLED بتقنية 8K للمرة الأولى في مصر، وذلك بعد إطلاق خط كامل منها عالمياً في النصف الأول من هذا العام.

وأشاد المهندس قاسم حسن، رئيس قطاع التليفزيونات في شركة سامسونج إلكترونيكس مصر، بالتقدم الذي أحرزه مصنع بنى سويف على مدار السنوات الماضية، مؤكداً أن خطط سامسونج لتصنيع أحدث منتجات شاشات التليفزيون 8K QLED للمرة الأولى في مصر يعد خطوة هامة وتطوراً كبيراً ودليل على ثقة سامسونج العالمية في القدرات التنافسية للمنتج المصري، وخاصة قدرات المصنع كونه ينتج الحصة الأكبر من منتجات سامسونج في منطقة الشرق الأوسط، وإفريقيا، وجنوب أوروبا، مما يساهم في جعل مصر مركزاً رئيسياً لتصدير أحدث منتجات سامسونج للمنتجة.

وأضاف المهندس قاسم حسن أن مصنع سامسونج بنى سويف لتصنيع التليفزيونات يصدر 85% من إنتاجه لـ 36 دولة حول العالم، ويعمل به نحو 1500 عامل، لافتاً إلى أن المصنع تسبب في إقامة منطقة صناعية في محافظة بنى سويف، وهو يعد المصنع الأول من نوعه لشركة سامسونج في الشرق الأوسط وإفريقيا، ويعتمد على أحدث تكنولوجيا عالية في إنتاج تليفزيونات QLED المتطورة، وبلغت

المشاهدة مقاطع فيديو بدقة 8K على التليفزيون، من خلال المعالج Quantum Processor الذي طورته سامسونج، ليكون التليفزيون قادراً على ترقية جودة المحتوى البصري وعرضها بكل وضوح. وتأتي شاشات QLED مزودة بخاصية الذكاء الاصطناعي، والتي تمكن هذه الشاشات الجديدة من التعرف على أي محتوى وتحسينه بغض النظر عن مستوى الدقة الأصلية لتوفيرها بجودة عالية تقارب دقة 8K، كما أنه من خلال التعلم الآلي والذكاء الاصطناعي، تساعد خاصية AI Upscaling على تحويل المحتوى

الاستثمارات الإجمالية للمصنع 270 مليون دولار، ويعتبر واحداً من 14 مصنعاً لـ سامسونج على مستوى العالم متخصص في إنتاج التليفزيونات. وأوضح المهندس قاسم أن سامسونج تعمل من خلال شاشاتها الجديدة لعام 2019 على الإرتقاء بالجودة البصرية والدقة إلى مستوى جديد كلياً، فتأتي شاشات QLED 2019 مزودة بتقنية HDR، مما يمنح أقصى درجة من السطوع لإعادةات وظروف المشاهد في الغرفة، وبذلك تظهر المشاهد المعززة بـ Quantum HDR أكثر ديناميكية. من الممكن الآن

خدمات حصريّة جديدة لمستخدمي Galaxy Note 10 و Note 10+

بعد أن أطلقت هاتفي Galaxy Note 10 و Note 10+ أغسطس الماضي، أعلنت شركة سامسونج مصر عن إطلاق باقة من أحدث العروض والخدمات الحصرية لمستخدمي هواتف Galaxy Note و Galaxy Note 10 و Note 10+ في جميع محافظات مصر.

ويأتي هاتفي Galaxy Note 10 و Note 10+ ليقدما أحدث المواصفات التكنولوجية التي يبحث عنها العملاء، حيث يقدم Galaxy Note 10 شاشة 6.3 بوصة وبطارية 3500 ملي أمبير، أما Galaxy Note 10+ فيأتي مع شاشة 6.8 بوصة وبطارية

4300 ملي أمبير وكلاً منهما سيعتمد على نفس الشرائح ونفس وحدات الكاميرا الثلاثي، من أجل تجربة متميزة من حيث التناظر الصور. وصرح محمد المحمدي، مدير المنتجات بـ سامسونج مصر، أن الشركة حريصة على تقديم تجربة مميزة لعملائها، والتعاون مع عددًا من أكبر مقدمي الخدمات الرقمية المتنوعة، لتوفير أفضل الخدمات والعروض مثل عروض الأفلام، والموسيقى، والمسلسلات ووسائل النقل، إلى جانب تخفيضات وعروض التخصيص على منتجاتها. وتقدم باقة العروض من سامسونج على هاتفي Galaxy Note 10 و Note 10+ عروض تسيط على مدار 12 شهراً بدون فوائد على منتجات الشركة في السلسلة الكبرى، إلى جانب عروض خدمات "فودافون كاش"، اشتراك مجاني لمدة 6 أشهر لكل من تطبيق "انفكس بلس" للموسيقى، وStarzPlay Premium، بالإضافة إلى خصم 30% على 6 رحلات من "كريم" للنقل التشاركي.

بحضور وزراء الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، والقوى العاملة، والتعليم العالي والسفير الصيني
هواوي تنظم المؤتمر السنوي الأول لبنك القدرات المتميزة في الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات

في العالم، يعد بنك المواهب في مجال الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات ركيزة أساسية لهواوي ونحن ندعم تلك المبادرة ونأمل في الاستفادة منها على أفضل وجه في الفترة المقبلة". وحرص دكتور خالد عبد الغفار، وزير التعليم العالي والبحث العلمي، على مناقشة أهمية التعاون الحالي بين الحكومة وشركة هواوي لتشجيع البحث والتطوير، مضيفاً أن "مبادرة اليوم مدهشة لأننا عملنا بالفعل مع أكاديمية هواوي في الجامعات المختلفة، وتعاوننا معها أيضاً لتدريب كوادر جديدة، ونرى أن التكنولوجيا أتت لتغير الطريقة التي نرى بها العالم في السنوات القادمة؛ لذلك، من المهم بالنسبة لنا أن نعد شبابنا ليكونوا كوادر المستقبل". وأضاف لياو لي تشانغ السفير الصيني في مصر أن ركة هواوي تعد واحدة من أكبر موردي حلول تكنولوجيا المعلومات في السوق المصرية، وشاركت أيضاً بشكل إيجابي في بناء الشبكات في مصر. وأضاف سغسان: "ما رأيناه اليوم هي فرص استثمارية واعدة في الإمكانيات الفكرية للشباب، وهذا هو الاستثمار الأفضل والأكثر استراتيجية

الشباب وتشكيل بنك القدرات المتميزة في مجال الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات كخطوة نحو جعل مصر مركزاً لمواهب تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في المستقبل، سلط المؤتمر الضوء على أهمية التحول الرقمي واستراتيجية الحكومة للاستثمار في المواهب المحلية، ووصف دكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات شراكة الوزارة مع شركة هواوي بأنها علامة فارقة ومؤثرة في تنمية المواهب المصرية وتحقيق التحول الرقمي. وصرح قائلاً أن "الوزارات الموجودة اليوم تهدف إلى إنشاء ودعم الكفاءات الجديدة من أجل توفير المزيد من فرص العمل، وتعزيز تجربة المواطن، وترشيد استخدام الموارد الوطنية واستعادة مكانة مصر كوجهة أساسية لتطوير تكنولوجيا المعلومات والاتصالات".

تكتب: فاتن الخولي
بحضور وزراء الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، والقوى العاملة، والتعليم العالي والبحث الفني والسفير الصيني، أقامت شركة هواوي، المتخصصة في تقديم حلول الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، المؤتمر السنوي الأول لبنك القدرات المتميزة في الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في الأول من أكتوبر في القاهرة. اتبع المؤتمر استراتيجية محددة لاختيار المواهب الشابة وتنمية قدراتها، بهدف تحقيق خطة التحول الرقمي واستغلال المكاسب الرقمية. قال فينست من الرئيس التنفيذي لشركة هواوي مصر أن برنامج القدرات المتميزة في الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات يهدف لبناء نظاماً بيئياً مفتوحاً وديناميكياً لتحقيق النجاح المشترك. تتعاون هواوي مع جميع الأطراف في برنامج بنك القدرات المتميزة، بما في ذلك الحكومات، والمؤسسات الصناعية، والجامعات، والمؤسسات الأكاديمية الأخرى. وأضاف فينست أن مصر بها الكثير من الشباب الموهوب والواعد. لذلك، تقع على عاتقنا مسؤولية تنمية هؤلاء



"انفينكس" تستعد لطرح HOT 8 بداية أكتوبر

وتبالنسبة لإلمان فالهاتف يدعم مستشعر بصمة سريع خلف الجهاز كما يمكنه التعرف على الوجه لفتح قفل الشاشة. وفقاً لمصدرنا، سيقدم HOT 8 على الجيل السابق، وسيقوم الجهاز الجديد بدعم العديد من أحدث التقنيات لغرض الترفيه، وسيمت تحسين مكبرات الصوت في وضع DIRAC مع تزامن وضع الصوت والفضلات DIRAC ممّا كإخراج صوت واحد. ويقال أيضاً أن HOT 8 سيحتوي على بطارية 5000 ملي أمبير وشاشة أكبر للترفيه الذي لا ينتهي.

أنه الهاتف الأول بالسوق في فئة الـ 2000 جنيه المزود بكاميرات أمامية وخلفية مزدوجة، وسعة تخزين 64 جيجابايت مع ذاكرة عشوائية 4 جيجابايت وهو ما جعل الهاتف يشهد طلباً قوياً على الشراء، خاصة من الشباب وأولئك المتحمسين للتكنولوجيا. وقدم هاتف INFINIX HOT 7 PRO تجربة فريدة من التصوير الفوتوغرافي مع كاميرا خلفية بدقة 13 ميجابكسل و 2 ميجابكسل مزودة بفتحة كبيرة تبلغ f 1.8 وشاشة عالية الدقة مقاس 6.2 بوصة وبطارية 4000 ملي أمبير في الساعة وسماعات DIRAC Mode.

تستعد شركة Infinix العلامة التجارية الرائدة للهواتف الذكية عبر الإنترنت، والمتواجدة في أكثر من 30 سوق ناشئ حول العالم، لطرح هاتفها الجديد INFINIX HOT 8 PRO مطلع شهر أكتوبر المقبل في السوق المصري. وكشف مصدر بالشركة رفض ذكر اسمه، أن الجهاز سيأتي بمواصفات مذهلة وسعر تنافسي في متناول يد شريحة كبيرة من المستخدمين في مصر. ويعتبر HOT 8 الجيل القادم من هواتف INFINIX HOT 7 PRO الذي تم إطلاقه بداية العام الجاري وحقق طفرة كبيرة في فته مجتاحاً السوق المصري حيث

جلفو" تفتتح المركز الثالث لها
لتدريب ودعم مندوبي التوصيل و تعاون
مع أكثر من 1000 شريك

افتتحت شركة "جلفو" الرائدة في خدمات توصيل الطلبات عبر تطبيق الهاتف المحمول أحدث مركز تدريب ودعم مندوبي التوصيل "جولارز" ليكون مركز التدريب الثالث للشركة في مصر والثاني بالقاهرة. يأتي المركز الجديد ليعكس اهتمام الشركة بالتوسع في السوق المصري، وزيادة شبكة العملاء لتتضمن الأفضل من كل الفئات وليس الطعام فقط. وحضر حفل الافتتاح ممثل شركة "جلفو" من إسبانيا ومصر، وعلى رأسهم ساشا ميشود، الشريك المؤسس لشركة "جلفو" العالمية، ورودريجو أليز، المدير العام الإقليمي لأوروبا الشرقية والشرق الأوسط وإفريقيا، ومصطفى كامل، مدير قطاع المبيعات في مصر. وتضمن الحفل تكريم أفضل مندوبي التوصيل "جولارز" من حيث الأداء في كل منطقة، إلى جانب منحهم دورة تدريبية عن سلامة الطريق، بالإضافة إلى توزيع جوائز مميزة على الفائزين في المسابقات الداخلية للشركة. وقال ساشا ميشود، الشريك المؤسس لشركة "جلفو" العالمية: "نحن من الشركات الخدمية المتميزة التي تمكنت من تحقيق نجاح كبير وملفت منذ إنشائها في إسبانيا عام 2010. واليوم نحن سعداء للغاية للإعلان عن افتتاح المركز الثالث لنا في مصر، والذي يعتبر خطوة جادة لتأكيد التزامنا القوي نحو السوق المصري. فإن هذا السوق الواعد يعد واحداً من الأسواق الحيوية التي نعمل بها على مستوى العالم".

وأضاف: "تأسست شركة جلفو على أيدي شباب طموح، والذي أصبح أساس جميع خطط واستراتيجيات الشركة. ولذلك، نحن نقدم تكنولوجيا سهلة الاستخدام في متناول الجميع لتمكينهم من شراء كل ما يحتاجونه في دقائق معدودة من خلال مساعدة مندوبي التوصيل "جولارز" الذي نود أن نشكركم دائماً على مجهوداتهم النبوية". يأتي هذا تماشياً مع استراتيجية الشركة للتوسع وتقوية قطاع الخدمات في كل الأسواق التي نعمل بها". وأوضح ورودريجو أليز، المدير العام الإقليمي لأوروبا الشرقية والشرق الأوسط وإفريقيا لشركة جلفو: "إن الشركة تهتم بتغيير مفهوم موظفي توصيل الطلبات للمنزل ليشمل حديثي التخرج من الجامعات وليس على حاصلي الشهادات المتوسطة فقط، وذلك لدعم الشباب من مختلف الأعمار. كما تعتبر شركة جلفو أول من أتاح استخدام الدرجات الهوائية في مجال توصيل الطلبات كجزء استراتيجيتها العالمية للحفاظ على البيئة".

وأضاف: "استطلعنا منذ بداية عملياتنا في مصر أن نصل إلى أكثر من مليون عميل من خلال التطبيق، كما تتطلع شركة جلفو للتوسع بشكل كبير في الربع الأخير من العام لتغطية منطقتين جديدتين داخل القاهرة، بالإضافة إلى محافظتين أخريتين خلال، وذلك بعد دراسة دقيقة للمناطق الأكثر احتياجاً".

أعرب مصطفى كامل، مدير قطاع المبيعات في شركة جلفو مصر عن سعادته بافتتاح المركز التدريبي الجديد قائلاً: "نحن سعداء أن مبيعاتنا قد زادت بنسبة 25٪، وأيضاً قاعدة العملاء بنسبة 18٪ في المتوسط شهرياً. وخلال تلك الفترة في مصر، تمكنت من التعاون مع العديد من الشركاء المميزين ليصل عددهم إلى أكثر من ألف شريك محلي وعالمي في كل المجالات. واستطلعنا من خلال هذا التعاون أن تحقق زيادة في المبيعات والإيرادات لشركائنا بنسبة 20-50٪". ومن الجدير بالذكر إن تلك المراكز تقدم للعمالين بالشركة التدريبات اللازمة لأداء عملهم بدقة ومهارة بالإضافة إلى الدعم المطلوب لمساعدة مندوبي التوصيل "جولارز" في حل المشاكل اليومية التي تقابلهم أثناء العمل. كما توفر لهم دورات تدريبية أولية بعد التتبعين مباشرة للتعرف على بيئة العمل داخل "جلفو"، وتشغيل التطبيق على الهاتف المحمول، وكيفية التعامل بحرفية مع العملاء والمتاجر، وأيضاً التعرف على نظام الدفع. هذا بالإضافة إلى ورش العمل المصممة خصيصاً لمندوبي التوصيل "جولارز".

سيسيليا باستورينو

الباحثة الأمنية لدى "إسيت" ESET

المضايقات الإلكترونية: ما يجب على المدارس والمعلمين القيام به "2-2"

تحدثنا في المقال السابق، بنفس هذا المكان، عن كيف يمكن للمدارس والمعلمين معالجة المساعدة في منع السلوك التفسفي على الإنترنت وأشرنا إلى ضرورة التشجيع لاتباع نهج استباقي في معالجة المضايقات الإلكترونية وغيرها من أنواع التحرش والبلطجة عبر الإنترنت، وأوضحنا أن هناك أربعة مبادئ يمكن لكل مدرسة وطالب التقدم إليها من أجل التعامل مع هذه المشكلة واستعراضنا اثنين من هذه المبادئ ونستكمل اليوم باقي المبادئ.

حيث يمثل المبدأ الثالث في "التضامن الجماعي في الإبلاغ عن المضايقات الإلكترونية" إذ وجد تقرير صادر عن مبادرة Safe2Tell أنه في 81% من حالات المضايقات في المدرسة، كان بعض الطلاب يعرفون بوجود تعدد، لكنهم قرروا عدم الإبلاغ عنه. في معظم هذه الحالات يرجع الصمت في الأساس إلى الخوف من أن تصعب الضحية التالية أو مواجهة العقاب من قبل البالغين. في هذه الحالات، يحتاج الأطفال إلى معرفة أن المشكلة ليست في التكنولوجيا لكنها في الأشخاص الذين يستخدمونها لتحقيق غايات خاطئة. يساهم تشجيع الحوار الحر في توفير مساحة للاستماع وأيضاً في معرفة الأطفال الذين يواجهون سلوكاً مسيئاً.

من ناحية أخرى، من الواجب الإبلاغ عن إساءة الاستخدام عبر الإنترنت على الأنظمة الأساسية نفسها. جميع الشبكات الاجتماعية لديها خيار الإبلاغ عن المشاركات والتعليقات وحتى الملفات الشخصية التي تضر أو تضايق شخصاً ما. هذه هي الطريقة الوحيدة للتخلص من المحتوى المسيء على الشبكات الاجتماعية، لأنه بعد تلقي سلسلة من التقارير، يتم حذف المنشور أو الملف الشخصي. هذه التقارير تبقى مصادرها سرية تماماً، لذلك لا داعي للخوف من الانتقام.

في حين أن المبدأ الرابع والأخير يمثل في "الحوار: أساس كل الدعم" إذ يحتاج الطلاب إلى معرفة من يمكنهم الوصول إليه قبل نشوء مشكلة. ومن هذه الناحية تبقى الثقة هي المفتاح لفتح حوار. وجد استطلاع حديث (باللغة الإسبانية) أن 25% من الأطفال والمراهقين يعتقدون أن الكبار في العمر يعرفون أقل مما يعرفونه عن التكنولوجيا. هذا التصور يجعلهم يشعرون أن مشاكلهم على الإنترنت يتم التقليل من قيمتها وفهمها. ما يحدث على الإنترنت يعتبره الأطفال خطيراً جداً. هوياتهم الرقمية هي نفسها بالنسبة لهم مثل هوياتهم في العالم الحقيقي. لهذا السبب، إذا اقترب الطالب من معلم أو أي شخص بالغ مسئول لديه مشكلة على الإنترنت، فيجب على المعلم أن يأخذها على محمل الجد مثل قضية حقيقية في العالم الواقعي والبحث عن الموارد اللازمة للتعامل معها.

من المهم أن نتذكر أنه بينما يعرف الشباب الكثير عن كيفية استخدام التكنولوجيا وكيف عملها، فإن البالغين يتمتعون بتجربة أكثر واقعية، مع وضع ذلك في الاعتبار، بعد استكشاف موضوعات مثل المخاطر التكنولوجية والسلامة على الإنترنت والسلوك المناسب عبر الإنترنت أمراً حيوياً لتشجيع الحوار. ومن الضروري كسر الصمت حول البلطجة والتسلط عبر الإنترنت، من خلال التحدث عن الحالات وحلولها. عند القيام بذلك، يحتاج المعلمون إلى الوضوح والصراحة والاهتمام حين يتواصلون مع طلابهم.

في الختام، إذا نظرنا إلى الاتصالات الرقمية كجزء من عالم كل شخص صغير، يمكننا تطبيق هذه الأفكار التي عبرت عنها "إليانور روزفلت": "أين تبدأ حقوق الإنسان العالمية في الأماكن الصغيرة، منزل في قرية صغيرة جداً بحيث لا يمكن رؤيتها على أي خرائط للعالم، ولكنها بالنسبة للشخص في العالم: الحي الذي يعيش فيه والمدرسة أو الكلية التي يرتادها: المصنع أو المزرعة أو المكتب الذي يعمل فيه. هذه هي الأماكن التي يبحث فيها كل رجل وامرأة وطفل عن المساواة في الفرص وتكافؤ الفرص وكرامة متساوية دون تمييز. ما لم نهدد الحقوق معنى هناك، فليس لها معنى يذكر في أي مكان. وبدون تحرك المواطن المتضامن لدعمهم على مقربة من الوطن، سنعمل دون جدوى على التقدم في العالم الأكبر".



كاسبرسكي تحصد لقب "جهة رائدة" في تقييم "فوريستر" لأمن النقاط الطرفي

حصلت كاسبرسكي على لقب "جهة رائدة" في تقييم "فوريستر" ويف: أمن النقاط الطرفية للربع الثالث 2019 للتحول الأمنية الخاصة بالنقاط الطرفية [1]. وجاء الحل Kaspersky Endpoint Security for Business ضمن أفضل خمسة حلول في فئتي المنتجات الحالية والحضور في السوق.

وتعد شركة "فوريستر ويف" للأبحاث دليلاً إرشادياً للشركات التي تتكبر في الحصول على خيارات شرائية في سوق معينة. وتجري الشركة تصنيفاً لشركات التقنية وحلولها على أساس موضوعي لإظهار أداء منتجاتها واستراتيجيتها وحضورها في السوق، وذلك عبر تقييم الشركات ومنتجاتها بالاستناد على مجموعة واضحة من المعايير. ويمكن للعملاء المحتملين بعد ذلك مقارنة مختلف الشركات بشكل مستقل عبر مجموعة متنوعة من المقاييس المتاحة. وأجرت "فوريستر" تقييمها على الحل Kaspersky Endpoint Security for Business الذي يعد أحد أبرز الحلول الأمنية من كاسبرسكي التي نالت لقب "جهة رائدة" بعد تمكن الحل المذكور من تحقيق أعلى الدرجات الممكنة في 14 من أصل 25 معياراً. وشملت المعايير التي تتفوق فيها الحل منع البرمجيات الخبيثة، ومنع استغلال الثغرات، والحماية من السلوك التخريبي، ومعلومات التهديدات، ومعالجة الثغرات الأمنية.



وسيصبح HOT 8 لاعباً قوياً في فئة 3000 جنيه مصري مع العديد من الميزات المذهلة المتواجدة في جهاز واحد. وتستمر INFINIX في وعدها بتقديم أحدث التكنولوجيات الموجودة في مجال الهواتف الذكية للمستخدمين باستمرار لإبقائهم على اطلاع دائم بأحدث التقنيات حول العالم مع تمكينهم من تجربتها بأسعار معقولة.

من خلال جناحين وتحت شعار " Time For Egypt "

28 شركة مصرية تستعرض حلولها وتبحث فرص الشراكة وتنمية صادراتها "GITEX 2019" .. بدعم "إيتيدا"

للمرة الرابعة عشرة على التوالي تدعم هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات "إيتيدا"، التابعة لوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، مشاركة الشركات المصرية المتخصصة في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في جناح المصري "Egyptian Pavilion"، بالإضافة للشركات الزائرة المعرض الذي سيقام ضمن فعاليات الدورة الـ 39 لمعرض ومؤتمر أسبوع جيتكس دبي للفترة 6 - 10 أكتوبر 2019 "GITEX 2019" في الفترة من 6 - 10 أكتوبر الحالي بمرکز التجارة العالمي بإمارة دبي وذلك بهدف رفيع المستوى برئاسة الدكتورة هالة الجوهري الرئيس التنفيذي للهيئة.

وتحت شعار تأييد فور إيجيبت "Time For Egypt" حيث ستقدم الهيئة مشاركة 28 شركة موزعين على جناحين، للمرة الأولى، الأول يضم شركات كبيرة ومتوسطة وتبلغ مساحته 425 متراً مربعاً بقيادة الشيخ سعيد، إضافة إلى جناح آخر يضم 10 شركات ناشئة تصل مساحته 100 متر مربع.

حيث تسلط الشركات المصرية الضوء على أحدث حلولها التكنولوجية التي نجحت في تطويرها في عدد من المجالات منها إنترنت الأشياء - أمن المعلومات، تقديم خدمات المعلومات للغير، خدمات الاستضافة في المناطق التكنولوجية بجانب تطبيقات المحمول وتقنيات الواقع الافتراضي بالإضافة إلى تقنيات الذكاء الاصطناعي.

وقالت الجوهري أن المشاركة المصرية تأتي في إطار جهود الهيئة لمساعدة الشركات المحلية على الإختراق والتوغل في الأسواق الخارجية وزيادة صادراتها من منتجات وخدمات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات.

أكدت السوق الخليجية ومنطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا بشكل عام ضمن الأسواق الرئيسية التي تستهدفها الهيئة وتنتقل على تعزيز أفاق التعاون وزيادة فرص الشراكة بين الشركات المصرية وبطيرانها في هذه الأسواق حيث تصل قيمة الإنفاق على تكنولوجيا المعلومات إلى 160 مليار دولار بنهاية العام الجاري من هذا المنطلق تقوم

إيتيدا برعاية الشركات المصرية ودعمها لحضور المؤتمرات والمعارض المهمة. وأضاف تقدم الهيئة للشركات المصرية المشاركة في الجناح المصري بالمعرض عدداً من الخدمات من بينها قاعات مجهزة بشاشات لعرض المنتج أو الخدمة، واستخدام مرافق الجناح المصري من غرف وأماكن مخصصة للاجتماعات وكبار الزوار بالإضافة إلى دليل بأسماء الشركات المصرية المعارضة ومنتجاتها وبيانات التواصل الخاصة بها.

أشارت تم اختيار الشركات المصرية المعارضة وبناء على معايير الاختيار المعلنه من قبل الهيئة وتضمن خمسة محاور هي القدرة التصديرية للشركة، ومجال تخصص الشركة وعلاقتها بالمعرض، ومدى توافق الشركة مع استراتيجية قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، وشهادات الجودة الدولية التي حصلت عليها الشركة فضلاً عن سنوات خبرة الشركة في القطاع.

ويعد "أسبوع جيتكس للتقنية" أكبر معرض للتكنولوجيا في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا وجنوب آسيا حيث يشارك خلاله هذا العام 4800 شركة من 140 دولة، ويوفر فرص مميزة للدخول إلى الأسواق سريعة النمو،

والشرق الأوسط وخارجها. ويعد أسبوع جيتكس للتكنولوجيا أحد أهم المحافل المتخصصة والرائدة في منطقة الشرق الأوسط، وواحد من أهم ثلاث فعاليات متخصصة في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات على مستوى العالم. ووفقاً لتقرير سابق لـ "إيتيدا" تشير التقديرات إلى أن حجم الإنفاق السنوي على الاتصالات والخدمات المعلوماتية في الإمارات يتجاوز 17 مليار دولار سنوياً، منها ما يقرب من 7 مليارات دولار في مجال البرمجيات وخدمات تكنولوجيا المعلومات، حيث تعد الإمارات هي ثاني أكبر سوق بمنطقة الشرق الأوسط، وذلك طبقاً للدراسة التي أعدها مكتب التمثيل التجاري المصري بإمارة دبي، وتحرس الهيئة على المشاركة بشكل دائم في فعاليات جيتكس دبي "والذي يعد هو الحدث الأكبر في المنطقة، كأحد الخطوات الإيجابية التي تقوم بها الهيئة لخلق فرص للشراكة والاستثمار والتوغل في الأسواق الخارجية مما يسهم في تحقيق أولويات الاستراتيجية الهادفة إلى زيادة صادرات قطاع التكنولوجيا.

وعلمت "عالم رقمي" أن جناح الشركات الناشئة يضم عدداً من شركات التكنولوجيا المصرية الواعدة والتي استطاعت تحقيق نجاحات ملموسة وتطوير منتجات تقنية جديدة على المنافسة سواء على المستوى المحلي أو الدولي من خلال المسابقات العالمية والأحداث المرتبطة بالاستثمار في زيادة الأعمال ودعم الإبداع والابتكار.



البنهيزون
بقلم:
د. ياسر بهاء الدين

عاداتي أصل نجاحاتي (2)

تحديثاً في المقال السابق عن أهمية العادات وتأثيرها على تحقيق الأهداف والإنجازات وأشرنا إلى مكونات العادات من محفز وسلوك ومتفعة والتأكيد على أن أقصر الطرق لتحقيق إنجازات غير مسبوقة هو العمل الدؤوب على اكتساب عادات جيدة والتخلص من العادات السيئة. في هذا المقال سنتناول بعض النماذج التي لن تساعد بشكل مبسط فقط على اكتساب العادات الجيدة ولكن الاحتفاظ بها أيضاً.

المدة المطلوبة لاكتساب العادة هناك العديد من المراجع تتناول المدة اللازمة لاكتساب وبناء وتثبيت العادة منهم من نصح بالاستدامة في تكرار نفس السلوك يوماً بعد يوم يوماً ومنهم من نصح بـ 66 يوماً ولكن - من وجهة نظري الخاصة - أنه لا توجد قاعدة موحدة لاكتساب كل العادات دون الأخذ في الاعتبار سهولة أو صعوبة العادة والمجهود المرتبط بها ومدى تأثير تلك العادة في المدى القريب والبعيد وغيرها من المعطيات التي قد تؤثر على سرعة بناء تلك العادة. فعلى سبيل المثال قد يتحول سلوك الالتزام بقراءة عدد قليل من صفحات كتاب يومياً عدد أقل من الأيام عند المقارنة بمحاولة بناء عادة عدم تناول الأكل غير الصحي أو التوقف عن التدخين أو قراءة عدد معين من صفحات القرآن بعد كل صلاة وغيرها من الأمثلة التي قد يحتاج بعضها قوة إرادة أكثر من غيرها. إضافة إلى ما سبق فيجد الإشارة إلى أن بناء العادة يمر بثلاث مراحل وهي مرحلة المقارنة وتعتبر المرحلة الأولى والأصعب والتي نشعر فيها بالرغبة في التراجع ولها مرحلة عدم الرحلة والتي يكون فيها التراجع بين الاستمرار والتوقف هو السمة الأساسية لتلك الفترة وتنتهي بمرحلة التلقائية التي يكون فيها السلوك وصل إلى مرحلة عالية من الالتزام ومستوى أقل من عدم الراحة أو التردد وعندها نستطيع التأكيد أن العادة قد تكونت بالفعل وتحتاج فقط القليل من الجهد والإرادة لاستمرار والتثبيت حتى تصل إلى أن يكون التوقف عنها أصعب من الاستمرار بها.

عادة واحدة تكفي: غالباً ما نسعى للتغيير في أكثر من اتجاه وهنا يقع معظمنا في الخطأ الشائع بمحاولة بناء أكثر من عادة في نفس الوقت نتيجة الحماس والرغبة في تحقيق أكبر قدر من الإنجازات في أقصر وقت. ولكن محاولة التركيز على اكتساب أكثر من عادة في نفس الوقت يصعب تحقيقه لاحتياج كل عادة إلى مجهود وإرادة وهنا غالباً ما تنصهر المفاومة لأن المجهود والإرادة لم يتم تركيزها وتوجيهها في اتجاه واحد مما يجعله عاداتاً واحدة وبالتالي فإن عادة واحدة تحتاج إلى التركيز لاكتسابها تجنّباً لتشتت الذي قد يؤدي إلى خسارة كل شيء. وبالرغم من ذلك فإن هناك استثنا لهذه القاعدة وهو عندما تكون بعض العادات مرتبطة ببعضها البعض ويساعد اكتساب أحدها على تحسين عادات أخرى مثل عادات الأكل والنوم والرياضة حيث إن ممارسة نصف ساعة من المشي يومياً ستكون حافزاً على الأكل الصحي وأيضا تنظيم ساعات النوم حتى تكامل منظومة الحياة الصحية.

الاستمرارية أهم من النتائج: غالباً ما نستصل إلى النتائج المرجوة مع الاستمرارية وبالتالي يكون التركيز على استدامة السلوك بغض النظر عن النتائج هو الأهم فليس من الطبيعي بعد أن أحاول بناء عادة قراءة 5 صفحات يومياً أقوم بالكناسل في أحد الأيام بجهة أن أقوم بقراءة 10 صفحات في اليوم التالي أو 15 صفحة بعد ثلاثة أيام وبالتالي فإنه من المهم الالتزام والاستمرارية وحتى في حالة الكناسل يجب الالتزام حتى لو بعد أقل من الصفحات وأن حدث طارئ ولم نستطع القراءة وفقاً للجدول المحدد فيكون الالتزام بما هو محدد سابقاً على قمة أولويات ما يتم القيام به في اليوم التالي ويقتصر بعض الباحثين أن يكون هناك نوع ولو بسيط من العقوبة كمحاولة لعدم تكرار التخلي عن تلك العادة اليومية تحت أي ظرف.

استخدام محفزات بصرية: محاولة تجهيز البيئة المحيطة للتذكير بأداء الأفعال التي تساعد على القيام بالسلوك المرغوب في بنائه كوضع الكتاب الذي نرغب في قراءته بجانب السرير عند النوم للتذكير بالقراءة أو تجهيز الملابس الرياضية ووضعها عند باب المنزل للتذكير بالخروج من المنزل أو إزالة أي أظفمة غير صحية من المنزل أو المكتب تجنّباً لإلحاح الرغبة في تناولها ومحاولة توفير بعض الفواكه والخضروات الطازجة للتحفيز على الاستمرار في بناء تلك العادة.

البدء بالعادات الجوهريّة: وهي العادات التي تساعد على بناء عادات أخرى بشكل أسرع وأقوى أو أن يكون لها تأثير أكبر على التغيير والتطوير وبالتالي قد تختلف تلك العادات من شخص لآخر فقد تكون العادة الجوهريّة هي القراءة السريعة أو المحافظة على الصلاة في وقتها أو الالتزام بنظام صحي سليم أو الكتابة السريعة أو غيرها من العادات التي لابد من ملاحظة أن الالتزام بتلك العادة يتطلب مجهوداً ووقتاً قد لا تتقبله بعض العادات البسيطة التي ننصح بالبدء بها في حالة عدم وجود خبرة سابقة في بناء العادات قبل البدء في اكتساب تلك العادة الجوهريّة رغم أهميتها.

تحديد الوقت والمكان والكيفية: من المهم تحديد متى وأين وكيف ستقوم بأداء ذلك السلوك بشكل مستمر حتى يكون التذكير تلقائياً ولا يختلف باختلاف الظروف التي قد لا تتوفر في بعض الأيام وبما يساعد على الالتزام دون تشتيت الفكر في أمور يمكن الاستقرار عليها مقدماً وتوجيه التركيز فقط للالتزام بأداء ذلك السلوك.

ترابك العادات: وهي من الوسائل التي تساعد على اكتساب العادات بشكل أسرع من طريق ربط العادة الجديدة بأخرى قديمة ومترسخة كأن تقوم بممارسة الرياضة قبل الذهاب للاستحمام أو قراءة صفحة من القرآن بعد كل صلاة أو الوضوء عند غسل اليدين.

متابعة الالتزام بالعادات: ننصح هنا دائماً بوجود متابعة بصرية للالتزام الدوري بالعادات فضلاً للعادات اليومية يمكن وضع ورقة مطبوعة بعدد أيام الشهر ونقوم بالتظليل اليومي عند الانتهاء من العادة اليومية وبالتالي يشعر بالإنجاز مع كثرة تظليل الأيام وأيضا التحفيز للاستمرار دون تنازل أو إحباط.

هذا وتندرج في المقال القادم عن العادات السيئة وكيفية التخلص منها بطريقة إيجابية وفعالة.

دُمتم في رعاية الله وأمنه.



بعد عطل قصير : عودة خدمات "تويتز" دون الكشف عن الأسباب

كتب : صابر محمد عادت خدمة شركة "تويتز" للعمل ، بعد أن أصابها عطل على مستوى العالم لحق بموقع منصة التدوين ومنصة إدارته "تويت ديك" مما أثر على آلاف المستخدمين. وتمكن العديد من المستخدمين الآن من الدخول على "تويتز" وتويت ديك. ولم تصدر الشركة بيانا رسمياً لتحديث أبناء العطل. وفي وقت سابق، قالت شركة "تويتز" إن موقع التواصل الاجتماعي ومنصة "تويت ديك" التابعة له تعرضا لعطل وأن الخدمة انقطعت عن آلاف من المستخدمين في أنحاء العالم. وأضاف الشركة في تغريدة في وقت متأخر من ليل الثلاثاء: "قد تواجهون مشكلة في إرسال تغريدات أو تلقي إشعارات أو رؤية الرسائل المباشرة. نعمل في الوقت الحالي على إصلاحها وسنعود إلى الوضع المعتاد سريعا ولم تقدم الشركة تفاصيل أخرى. وتلقى "أوتويدج دوت ريبورت"، وهو الموقع الإلكتروني الذي يرصد بلاغات الأعطال، أكثر من 4 آلاف بلاغ عن العطل من بلدان في أنحاء العالم منها اليابان وكندا والهند وكان يمثل "تويتز" أبلغ "ريبورتز" في وقت سابق نهار الشركة تحصح مشكلات متعلقة بمنصة "تويت ديك" التي يستخدمها الصحفيون ومنتجو المحتوى الآخرون لرصد التغريدات من عدة حسابات على "تويتز".



انطلاق "جيتكس لنجوم المستقبل" بمشاركة 750 شركة و1500 مستثمر

كتب : شيماة حسن شارك في معرض جيتكس لنجوم المستقبل، الفعالية الرائدة لانتقاء ألم العقول الشابة في مجال التقنية المستقبلية، أكثر من 750 شركة محلية وعالمية ناشئة ومسرعى شركات من أكثر من 80 دولة، وما يزيد على 1500 مستثمر ومشتري من الشركات، بالإضافة إلى وجود دول لأول مرة من بينها النمسا والبرازيل وإيطاليا. وسيشهد معرض جيتكس لنجوم المستقبل "سعى حكومة أبوظبي لوضع بصماتها على هذا الحدث من خلال أحدث مشايرها الأبتكارية في الإمارة بما في ذلك Hub71، وسوق أبوظبي العالمي، StartAD، وكريبتو لايف، ودائرة الصحة بأبوظبي، والتي تهدف جميعها إلى وضع إمارة أبوظبي على الخريطة كمركز لاينترناك المستقبلية، وكانت إمارة أبوظبي خصصت 535 مليون درهم لمشروع Hub71، وهو مبادرة جديدة بدعم من شركة مبادلة للاستثمار ومايكروسوفت وصندوق سوفت بانك فينيجي وسوق أبوظبي العالمي، وذلك لجذب الشركات الناشئة لفتح مقراتها في العاصمة الإماراتية، وعلى مدار سنوات أقامتها يعد معرض "جيتكس دبي" دائم الابتكار، ودائم الاستكشاف، ودائم الإشراف والرعاية وفي عام 2019، بالتعاون العرض مع كبار المبتكرين في العالم، ونجوب أقسام البحث والتطوير في العالم ونجم بين التكنولوجيات الناشئة التي تستقبل العالم وتغير وجه عالم الأعمال وستكون قاعة تكنولوجيا المستقبل عبارة عن رحلة مذهلة في عالم التكنولوجيا التي لا تصدق، تلك الأشياء التي تراها في أفلام الخيال العلمي، هذا النوع من الابتكارات التي كنت تعتقد أنها ستستغرق عقوداً لتصبح منتجات تراها في السوق.



تحت شعار "دبي اللاورقية" : دبي الذكية هدفاً للانتها، من التحول الرقمي بالكامل في 2021

كتب : وسيم امام تحت شعار "دبي اللاورقية" تستعرض دبي الذكية Smart Dubai في جناحها السنوي للخدمات الرقمية ، وهو أكبر جناح ، في فعاليات معرض ومؤتمر أسبوع جيتكس دبي الحالي بقيادة الشيخ سعيد رقم 3 بمرکز دبي للتجارة العالمي اوضحت ستمتجور مشاركتها في أسبوع جيتكس للتقنية حول استعراض أحدث الخدمات والتقنيات الذكية في المدينة، مع إبراز دور حكومة دبي في إنشاء مدينة ذكية شاملة ومتعددة القطاعات. وأشارت لانتها مباشر العمل على المرحلة الثانية من استراتيجية دبي للمعاملات اللاورقية، فقد أطلقتنا على تجربتنا لهذا العام اسم «من الورق إلى اللاورق، يستعرض الجناح دور التعاون بين دبي الذكية والجهات الحكومية والشركاء من القطاع الخاص في دعم رؤية سمو الشيخ حمدان بن محمد آل مكتوم، ولي عهد دبي، رئيس المجلس التنفيذي لإمارة دبي، مما يحقق هدفاً التحول إلى التقنية الرقمية بالكامل بحلول لاية العام 2021.

الأكثر ابتكاراً : اتصالات الإمارات تستعد لإطلاق خدمات الـ "5G"

كتب : ياسر خالد أصبحت تقنية الجيل الخامس حقيقة واقعة بعد العمل عليها لما يقرب من عقد كامل من الزمان، ومن المتوقع أن تحدث تقنية الجيل الخامس تغييراً في اقتصاد منطقة الشرق الأوسط، فهي تعد تطوراً ثورياً من شأنه أن يغير طريقة اتصال الأجهزة بالإنترنت، وبين بعضها البعض، وتستعد منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا لتكون في قلب ثورة الجيل الخامس؛ إذ إنه من المتوقع اشتراك 30 مليون هاتف محمول في شبكات الجيل الخامس في المنطقة بحلول عام 2024، بينما ستقوم دول مجلس التعاون الخليجي الست بإطلاق خدمات شبكات الجيل الخامس الثقله خلال العامين المقبلين حيث هدف الإمارات إلى تشغيل شبكات الجيل الخامس بحلول عام 2020، وستكشف أجنده فعاليات معرض ومؤتمر أسبوع جيتكس دبي للتقنية 2019 "العند التنازلي لتقنية الجيل الخامس في جيتكس كيف يمكن لتقنية الجيل الخامس إحداث ثورة في الصناعة 4.0، والمدن الذكية والمركبات ذاتية القيادة، بالإضافة للوصول إلى جذور مخاوف أمن تقنيات الجيل الخامس وسيشهد "جيتكس" حضوراً رئيسياً لكثير الأسماء في عالم تقنية الجيل الخامس، الذين بدأوا بالفعل في تغيير شكل التواصل العالمي.

وتأتى شركة اتصالات في مقدمة الشركات السباقه في تطبيق تقنية الجيل الخامس في منطقة الشرق الأوسط بالفعل، وسوف تستخدم جيتكس لعرض بعض حالات استخدام التقنيات الأكثر إثاره.

من جهته قال الدكتور أحمد بن على النائب الأول للرئيس للاتصال المؤسسي في "مجموعة اتصالات": "شارك هذا العام في معرض جيتكس للتقنية لتسلط الضوء على الإمكانيات الضخمة للجيل الخامس 5G، من خلال استعراض أهم التقنيات الثورية الداعمة للتحول الرقمي والابتكار الشامل التي تطل جميع القطاعات، ولعل أبرزها قطاع النقل والتجزئة والرعاية الصحية، والتصنيع والطيران والنقل والغاز. لنجسد

خلال مشاركتها الاولى بجيتكس : "ديجيتال بلاننسس" تستعرض أحدث الحلول التأمينية بدعم "Sophos العالمية"

السبيراني، أضاف "إننا فخورون بهذه المشاركة خاصة في وجود شريكنا الاستراتيجي شركة Sophos العالمية، كما إن هذا الحضور المتميز يعكس إيماننا الكامل بأهمية البقاء على تواصل دائم لرصد متطلبات واحتياجات العملاء الحاليين والجدد لتحسين التحول الرقمي بما يتماشى مع التغيرات العالمية المتلاحقة، ومع التوقعات بوصول قيمة الإنفاق على تقنية المعلومات في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا إلى 160 مليار دولار في عام 2019 بحسب أحدث دراسات مؤسسة "غارتنر"، باتت حماية البيانات والمعلومات واحدة من أكثر التحديات التي تواجهنا جميعاً.

أضاف يوفز جيتكس منصة مثالية للشركات المصرية للقاء الشركات الأجنبية والأشخاص من مختلف القطاعات لفهم متطلباتهم التكنولوجية مما يساعد بشكل أكبر في توفير حلول أفضل وتشكيل شراكات لتطوير أعمال الشركات وسلاسة أعمالهم، علاوة على استكشاف أحدث ما يمكن أن يقدمه عالم التكنولوجيا من تقنيات، ولقاء نظرة حقيقية على المستقبل، مشيراً أن أسبوع جيتكس للتقنية سيحدث هاماً لتعزيز جسور التواصل المتكسر التي ستمتد الانظمة المتطورة والأجهزة الحديثة، والجيل الجديد الأكثر هوساً بالتقنيات من إعادة تشكيل العالم من جديد.

إطلاق الجيل القادم من منصة "NXG" .. وتجاوز قوته الشرائية 44 مليار دولار

كتب : نبيل على خلال فعاليات معرض نجوم المستقبل 2019 "سيتم لقاء الضوء على التأثير التحويلي لتقنيات الجيل Z" من خلال تقديم منصة الجيل القادم (NXG)، ويُمثل جيل Z أحدث جيل في الأجيال الرقمية ويحتل صدارة الاقتصاد الرقمي، وتبلغ قوته الشرائية 44 مليار دولار. ونظراً لسعة القوة الهائلة للشباب تحت سن 25 سنة في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا والبالغ نسبتهم 60%، فسوف يوقى الحدث منصة لقيادة التقنى في المستقبل والمطورين والمستهلكين ضمن المنصة المتخصصة لجيل Z ومن المقرر أن يشتمل برنامج الجيل القادم لمعرض جيتكس لنجوم المستقبل على محتوى من بعض المشاهير والأعضاء العاملين في مجال تقنيات الجيل Z الأكثر إثارة وإلهاماً وتأثيراً، ومنهم إدريس ساندو، مهندس التقنيات البالغ من العمر 22 عاماً، الذي قام بالفعل بتشفير برمجيات لصالح جوجل



مشاركة 4500 شركة تمثل 140 دولة : انطلاق فعاليات الدورة الـ 39 لمعرض " اسبوع جيتكس دبي للتقنية 2019 " لتغير مستقبل عملك

حدث أكبر تجمع لمستثمري الشركات الناشئة، ومحطة الانطلاق نحو المعرفة التي تدور حول الذكاء الاصطناعي والروبوتات، وسوف يكون كل هذا تحت شعار "تأزر العقول واقتصاد التكنولوجيا".

وسيمت عرض هذه المواضيع مباشرة إلى جانب آلاف المفاهيم والعلامات التجارية، بحضور أكثر من 100 ألف خبير تقني، و 22 قاعة مقسمة إلى قطاعات تشمل تقنية الجيل الخامس والذكاء الاصطناعي وتقنيات النقل المستقبلية وتقنيات اللافيل ستايل والمدن الذكية الذي سيكون الموقع المثالي لإلقاء نظرة معمقة عن الحكومة المستقبلية حيث تشارك السعودية في المعرض بوصفها الدولة الشريكة لمعرض أسبوع جيتكس للتقنية 2019، وذلك بدعم من فصح

الشركات التقنية على مستوى العالم حلول وتطبيقات للجيل الخامس للمحمول، وأحدث التطورات التقنية الناشئة وأكثرها تحولا في العالم، مثل البلوك تشين والذكاء الاصطناعي.

كما يسلط المعرض في نسخته للعام الحالي الضوء على عدة قطاعات أخرى وهي المدن الذكية، والواقع المعزز والافتراضي، وإنترنت الأشياء والتصنيع الذكي، كما سيرعرض المدن الذكية الأكثر تقدما على مستوى العالم التي تستخدم تقنيات الجيل القادم في البنية التحتية، وكل ما هو متعلق بالثورة الصناعية الرابعة.

وتقدم الدورة الـ 39 من "أسبوع جيتكس للتقنية" أكبر واجهة عرض في المنطقة لتقنية الجيل الخامس، وسوف يكون

كتب: نبيل علي - عادل فريج
تحت شعار "تأزر العقول واقتصاد التكنولوجيا"، تنطلق اليوم، الأحد، فعاليات معرض أسبوع جيتكس للتقنية ومعرض جيتكس لنجوم المستقبل في مركز دبي التجاري العالمي، ويعدان أهم حدثين في مجال التكنولوجيا والشركات الناشئة في المنطقة، خلال الفترة من 6 إلى 10 أكتوبر الحالي.

ويعد جيتكس، الذي يقام بمركز دبي التجاري العالمي، تحت شعار "شراكة العقول واقتصاد التكنولوجيا"، وتبلغ مساحة المعرض نحو 1.4 مليون قدم مربع، ويمشاركه 4800 شركة عارضة من 140 دولة، وتعرض العديد من

كتب: أحمد سليمان
تستعد شركة "هواوي"، العالمية المتخصصة في تقنية الجيل الخامس، جعل منصتها حجر الزاوية في صناعة تقنية الاتصالات والمعلومات، مع اعتماد متعدد المسارات في تقديم أجهزة، وشبكات وسحابة إلكترونية عالية المستوى، وسوف تقوم بمعرض حافظتها تقنياتها في فعاليات معرض جيتكس دبي 2019.

صرح بذلك هاني صبيح الكعبي، نائب الرئيس، للاستراتيجية، في شركة هواوي الشرق الأوسط وقال أن تقنية الجيل الخامس 5G سوف تمس جميع أوجه حياتنا، حيث سيتم تحويل كل صناعة رئيسية بما في ذلك البنوك، والطاقة، والحكومة، والرعاية الصحية، لتقديم خدمات تضمن للمواطنين أن يكونوا أكثر ذكاء وصحة وسعادة



خلال يوم "الابتكار السعودي" .. استعراض دور الشركات الناشئة للتحويل الرقمي



كتب: شيماء حسن
تقيم المملكة العربية السعودية في جناحها بمعرض "جيتكس لنجوم المستقبل" يوم الابتكار السعودي وذلك بالتزامن مع فعاليات معرض ومؤتمر "جيتكس دبي للتقنية 2019" فالمملكة التي تشهد حالياً رياح التغيير تهدف إلى تسريع عملية التحوّل الاقتصادي من خلال الشركات الناشئة، وتبني فكرة التحوّل من اقتصاد قائم على الاستهلاك إلى اقتصاد قائم على المعرفة، بما يتوافق مع رؤيتها الاقتصادية 2030. ومن المستهدف أن تتولى الشركات الناشئة والصغيرة والمتوسطة خطوات التحوّل وأن تدفع بالمملكة خطوة إلى الأمام لتحقيق أهداف رؤية 2030. كما يستضيف معرض جيتكس حلقة نقاشية لتسليط الضوء على النظام البيئي لأهم مؤسسي الشركات الناشئة في الدولة ومبادراتهم لتوفير سبل الوصول إلى الأسواق والكيانات الحكومية ورأس المال والمواهب والشبكات بهدف خلق نظام بيئي سعودي مؤثر للشركات الناشئة.

ويشارك في الحلقة النقاشية حول تطورات الشركات الناشئة بالمملكة د. أحمد الشتيان، نائب الوزير بوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات السعودية، ونواف الصعاف، الرئيس التنفيذي لشركة بدير، والدكتور نبيل كوشك، الرئيس التنفيذي لشركة فيشر كابيتال السعودية، وعثمان الدهش، نائب الرئيس لتطوير الأعمال بمجموعة "STC".

"الذكاء الاصطناعي عقل التقنية الجديد" .. ندوات "مجانية" للتعليم



كتب: بيتر نبيل
وستقدم منطقة جيتكس للذكاء الاصطناعي 5 أيام من ندوات التعلم المجانية بدون توقف، بالإضافة إلى 10 ساعات من ورش عمل الذكاء الاصطناعي المقدمة من INSEAD، وسوف تغطي أساليب التحويل للنماذج التي يؤثر بها الذكاء الاصطناعي على الزراعة والتشييد والبناء والمشتريات والتسويق وأتمتة المصانع والحكومة وذلك على هامش فعاليات معرض "أسبوع جيتكس دبي للتقنية 2019".

وسيكشف الخبير والمتحدث الرئيسي في جيتكس د. بن جورتزل، رئيس مجلس الإدارة وكبير العلماء في شركة سنجلو لايتي ستوديو، والرئيس التنفيذي ومؤسس سنجلو لايتي نت فونديشن، عن كيفية اندماج الذكاء الاصطناعي مع البلوك تشين لتخلق قيمة كبيرة للشركات والمجتمع، وزيادة متوسط عمر الإنسان، ودعم الجيوش الطبية. ويمتلك د.جورتزل شهرة واسعة في عالم التقنيات باعتباره رئيس العلماء السابق في شركة هانسون روباتكس، كما أنه

في مشاركتها الثانية بجيتكس دبي 2019 : "تو آي" تستعرض برنامجها المبتكر "ماب" لتحليل بث الفيديو

تعمل على تجميع وعرض كل البيانات الوصفية (الميتا داتا) المستخرجة من بث الفيديو المباشر على الإنترنت، وبالتالي تتيح هذه المنصة للمستخدم التفاعل في مدينته وإجراء متابعة مباشرة لمستويات السعادة في مختلف الأحياء والمناطق، ومن خلال عرض كم هائل من المعلومات الهامة على هيئة إحصائيات مختصرة، يساهم برنامج ماب في إحداث ثورة في تناول مفهوم إدارة المدن. إلى جانب ذلك، تم تصميم البرنامج بشكل يتوافق مع متطلبات سرية البيانات.

ويتميز فريق تو. آي بإبداع كبير في التغلب على التحديات الخاصة بدمج حل إدارة المرور والتدفق، وكذلك في ربط البيانات الخارجية بمنصة المتطورة بالفعل بهدف توفير تحليلات شاملة للبيانات الخاصة بالحضر. وقد تعاون الفريق البحثي لشركة تو. آي مع المستشفيات الفرنسية للتعويض تجارب طبية حول اكتشاف وتحليل الآلام لتقليل مدة البقاء في المستشفيات وزيادة فعالية استخدام المسكنات، ومن ثم يتيح هذا المشروع للشركة فرصة فهم أعماق لمنظومة المشاعر المعقدة.



كتب: عادل فريج
تشارك شركة تو. آي للمرة الثانية في فعاليات معرض "أسبوع جيتكس للتقنية 2019"، وهي تستضيفه دبي لعرض برنامجها الفريد "ماب" ويتميز هذا البرنامج، يمكن تحليل بث الفيديو المباشر بهدف تحسين مستويات السعادة في المدن، وهذا الحل مستوحى من أهداف التنمية المستدامة المستمرة وهي الأهداف التي تتناسبها تو. آي مع إمارة دبي.

وأوضحت أن تحليل البث المباشر للبيانات السكانية مثل المشاعر والأعمار والأجناس سيساعد على توجيه اتخاذ القرار كما يتيح قياس أثر المبادرات، والسعادة حالة معقدة مرتبطة بمجموعة من المتغيرات التي تتعدى بكثير مجرد رصد الانتماءات على الوجه، ومن ثم، فإن الهدف هو تعزيز التنوع والاندماج للجميع، وهو ما يتحقق من خلال دورة حميدة تبدأ بمعالجة العناصر الأولية وتجميع بيانات ثم دراسة البيانات التي تؤدي إلى اتخاذ القرار ثم ظهور بيانات جديدة من شأنها إصدار قرارات جديدة. أضافا هذا الحل عبارة عن منصة لخريطة تفاعلية

مع تجاوز قيمتها 1.86 مليار دولار : استعراض أحدث التطورات بالتقنيات المستقبلية المحمولة

كتب: صابر محمد
تقوم شركات مثل "جنرال موتورز"، و"رولز رويس" وغيرها، خلال مشاركتها في فعاليات معرض "أسبوع جيتكس دبي للتقنية 2019"، بعرض أحدث حلول النقل عالية التقنية بما في ذلك أحدث التطورات في تقنية إنترنت الأشياء، وتقنيات الجيل الخامس الذي سيعد اختراع نموذج النقل، وذلك في قطاع التقنيات المستقبلية المحمولة في جيتكس.



"هواوي" هدفنا ان يكون العالم أكثر ذكاءا بتقنيات الـ "5G"

كتب: أحمد سليمان
تستعد شركة "هواوي"، العالمية المتخصصة في تقنية الجيل الخامس، جعل منصتها حجر الزاوية في صناعة تقنية الاتصالات والمعلومات، مع اعتماد متعدد المسارات في تقديم أجهزة، وشبكات وسحابة إلكترونية عالية المستوى، وسوف تقوم بمعرض حافظتها تقنياتها في فعاليات معرض جيتكس دبي 2019.

صرح بذلك هاني صبيح الكعبي، نائب الرئيس، للاستراتيجية، في شركة هواوي الشرق الأوسط وقال أن تقنية الجيل الخامس 5G سوف تمس جميع أوجه حياتنا، حيث سيتم تحويل كل صناعة رئيسية بما في ذلك البنوك، والطاقة، والحكومة، والرعاية الصحية، لتقديم خدمات تضمن للمواطنين أن يكونوا أكثر ذكاء وصحة وسعادة



"إريكسون" توقع 24 عقدا عالميا .. 40% من حركة شبكات المحمول تمر عبر شبكتها

كتب: باكينام خالد
تشارك شركة "إريكسون"، السويدية المتخصصة في تقنية الجيل الخامس، بصورة قوية في فعاليات معرض أسبوع جيتكس دبي للتقنية 2019، إذ أكدت الشركة أنه وقعت بالفعل 24 عقدا عالميا لتقنية الجيل الخامس مع كبرى مشغلي الشبكات، منهم 4 من منطقة الشرق الأوسط، والمحت إلى أن أكثر من 40% من حركة شبكات المحمول تمر عبر شبكات إريكسون.

من جهته قال فوش بايدا، نائب رئيس إريكسون منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، ورئيس الشركة في دول الخليج قائلا: أخيرا تحققت نقطة التحوّل المثيرة التي انتظرناها طويلا، وأصبحت تقنية الجيل الخامس اليوم حقيقة تجارية مع تحوّل عددا من الأسواق بالفعل إلى تشغيل تقنية الجيل الخامس خلال عام 2019، فمن المناقشات إلى التنفيذ، أثرت جهودنا المثمرة تدريجيا في نشر تقنية الجيل الخامس بأسرع الطرق وأكثرها سلامة وكفاءة، وكنتيجة ناشئة، فقد كشفت تقنية الجيل الخامس عن إمكانات لم يتم استيعابها بعد، وأنا أوّمن بأن جيتكس 2019 يعد منتدى رائعا لإلهام العملاء والشركاء الكبار بالفرص اللانهائية التي ستقدمها لنا تقنية الجيل الخامس.

سامسونج : تستعرض رؤى مغايرة حول المنازل الذكية في المستقبل

كتب: محمد ايمن
من المنتظر ان تقوم شركة "سامسونج" خلال مشاركتها في فعاليات معرض "أسبوع جيتكس دبي للتقنية 2019"، بطرح رؤى مغايرة حول المنازل الذكية في المستقبل، وسوف يعطي زوّار جيتكس بفرصة لقاء نظرة أولى على أحدث أجهزة سامسونج النشأة، بما في ذلك هاتف "جلاكسي نوت 10" المزودة بتقنيات "5G"، و"جلاكسي فولد"، كما سيكون بوسعهم التعرف على التطورات الثورية التي حققتها الشركة في شبكات الجيل الخامس خلال العقد الماضي، وسوف تعلن شركة Insta 360 العالمية الرائدة المتخصصة في إنتاج كاميرات 360 درجة عن حضورها الإقليمي، وذلك في منطقة تقنيات منزل الحياة، إذ ستقوم باستعراض كاميراتها المحمولة الجديدة GO portable التي تتميز بتقنيات عالية تشمل إمكانية التعديل التلقائي الذكي وتثبيت الفيديو الرقمي.

"إيتالكار" تخفض مستويات المخزون بالتزامن مع زيادة المبيعات بعد اعتمادها منصة "ديماند سولوشنز"

كتب: نبيل علي
كشفت شركة ديماند ديماند مانجمنت، العالمية لحلول إدارة سلسلة التوريد القائمة على السحابة، عن اختيار "إيتالكار"، وهي شركة تجارية تونسية للسيارات والشاحنات، لمنصة "ديماند سولوشنز" الجديدة للتخطيط لسلسلة التوريد. وتعد "إيتالكار" شركة تابعة لمجموعة "آي دي إم"، وتمثل "إيتيكو" في تونس بالإضافة إلى شركتي "تجارة آخزين"، كما تمثل بشكل حصري كلا من "قياد" و"الفا روميو" و"جيب" و"الانسيا" و"زويو" و"بيترولين". وتقدم الشركة أيضا خدمات ما بعد البيع للعلامات الموزعة إضافة إلى بيع قطع الغيار والملحقات، وتوظف "إيتالكار" 180 شخصا في ثلاثة مواقع في تونس.

وحققت وقت قريب، قامت "إيتالكار" بإدارة أعمالها باستخدام نظام تخطيط متطلبات المواد وجداول بيانات قياسية، ما صعب على الشركة إحراز تقدم في تحقيق أهدافها الطموحة أداء الأعمال. ونشرت "إيتالكار" حلول "ديماند سولوشنز" لتحسين الحضور وزيادة المبيعات وخفض مستويات المخزون وتقديم مجموعة أكثر تنوعا من القطع، إضافة إلى مساعدة الشركة في الحصول على موقع أفضل للتفاوض حول تكاليف القطع مع البائعين.

من جهته قال تيمور الهيشري، مدير شؤون تكنولوجيا المعلومات لدى "إيتالكار"، في هذا السياق: لم تترك النتائج الميدانية لاستخدام حل "ديماند سولوشنز" أي مجال للشك، ويساعدنا كل من "ديماند سولوشنز" و"ديماند بلايننج" و"ريكويرمنتس بلايننج" على دفع أعمالنا إلى الأمام في ظروف اقتصادية صعبة تعيشها بلادنا، ومع انخفاض قيمة الدينار التونسي، أردنا تقليص مخاطرتنا المالية عبر خفض مستوياتنا للمخزون بمعدل الثلث على الأقل، إضافة إلى زيادة مبيعاتنا في الوقت ذاته، وتمكننا بالفعل من تحقيق هذه الأهداف مع "ديماند سولوشنز".

من ناحية أخرى قال بيل هاريسون، رئيس إدارة العمليات، نشرع بحماس دائم تجاه العمل مع شركات مثل "إيتالكار" فرفضت معايير محددة لنجاح التخطيط لسلسلة التوريد، وحققت "إيتالكار" أهدافا ملقطة بالفعل مع "ديماند سولوشنز" - نظرا لشركتنا حديثة العهد وتطلّع إلى مساعدتهم على الاستمرار بتجاوز سقف التوقعات في ظل تنمية أعمالهم، وزيادة حضورهم وتعزيز أتمتة عملية التخطيط.

ياسر على رئيس "Spectrami" مصر لـ "عالم رقمي":

إطلاق أحدث الحلول المتكاملة لامن المعلومات باستخدام تقنية "AI" في "جيتكس دبي 2019"



يكن تحليها من شبكة الانترنت بتكلفة تعادل نحو 20 دولار شهريا يمكنها حماية بيانات المستخدمين من أي عملية تجسس أو اختراق لاجهزهم وسرقة ما لديهم من معلومات أو ابتزازهم ماليا أو استخدام اجهزتهم في عمليات إجرامية بدون ان يشعروا.

تستعرض الشركة مجموعة من الحلول الامنية المتكاملة لعملائنا من افضل مطوري التكنولوجيا وهو ما يعرف بنموذج (VEM) (Vendor Extension Model) والذي يعتمد على تقنيات الذكاء الاصطناعي "AI" ويتميز بالجمع بين مستوى عالي من الابتكار في تقديم هذه الحلول الشاملة وفي نفس الوقت المرونة والتكيف مع المتطلبات المتغيرة للعملاء وهو ما انعكس دائما على نموها بوتيرة مذهلة في السنوات الماضية.

أضافت الشركة العالمية تقدم خدماتها الان لأكثر من 40 دولة من خلال مكاتبها المختلفة في جميع أنحاء أوروبا والشرق الأوسط وأفريقيا مع خطط مستقبلية توسعية للتواجد إلى مناطق أخرى في السنوات المقبلة موضعا أن تجربتها في منطقة الشرق الأوسط ومصر كانت ايجابية للغاية حيث تجاوز حجم توزيع الشركة قيمة الـ 60 مليون دولار كما تلاحظ تزايد اهتمام الشركات التكنولوجية العالمية المتخصصة لتقدم خدماتها لتأمين المعلومات وأمن الشبكات كجزء أساسي من المعادلة لضمان تحقيق افضل ممارسات مستدامة لتكنولوجيا المعلومات

وأمن الشبكات كجزء أساسي من المعادلة لضمان تحقيق افضل ممارسات مستدامة لتكنولوجيا المعلومات وأمن الشبكات كجزء أساسي من المعادلة لضمان تحقيق افضل ممارسات مستدامة لتكنولوجيا المعلومات

وأمن الشبكات كجزء أساسي من المعادلة لضمان تحقيق افضل ممارسات مستدامة لتكنولوجيا المعلومات وأمن الشبكات كجزء أساسي من المعادلة لضمان تحقيق افضل ممارسات مستدامة لتكنولوجيا المعلومات

وأمن الشبكات كجزء أساسي من المعادلة لضمان تحقيق افضل ممارسات مستدامة لتكنولوجيا المعلومات وأمن الشبكات كجزء أساسي من المعادلة لضمان تحقيق افضل ممارسات مستدامة لتكنولوجيا المعلومات

وأمن الشبكات كجزء أساسي من المعادلة لضمان تحقيق افضل ممارسات مستدامة لتكنولوجيا المعلومات وأمن الشبكات كجزء أساسي من المعادلة لضمان تحقيق افضل ممارسات مستدامة لتكنولوجيا المعلومات

وأمن الشبكات كجزء أساسي من المعادلة لضمان تحقيق افضل ممارسات مستدامة لتكنولوجيا المعلومات وأمن الشبكات كجزء أساسي من المعادلة لضمان تحقيق افضل ممارسات مستدامة لتكنولوجيا المعلومات

وأمن الشبكات كجزء أساسي من المعادلة لضمان تحقيق افضل ممارسات مستدامة لتكنولوجيا المعلومات وأمن الشبكات كجزء أساسي من المعادلة لضمان تحقيق افضل ممارسات مستدامة لتكنولوجيا المعلومات

اجرى الحوار : خالد حسن
اعده للنشر : شيما حسن

رغم تزايد الطلب على تقنيات المعلومات وثورة الاتصالات في الدول العربية ، سواء على المستوى الافراد او مؤسسات الاعمال ، الا ان لاسف لم يتوكل مع ذلك زيادة بنفس المستوى في الوعي بضرورة اتخاذ الخطوات الكافية لتأمين هذه البنية المعلوماتية من العبث من قبل أي متسلل او مخترفي عمليات الهاكرز الامر الذي خلق تحدي كبير أمام كافة مؤسسات الاعمال الخاصة وكذلك الجهات والأجهزة الحكومية من رؤيتها المستقبلية لتأمين البيانات الخاص بها وكيفية الاستثمار في هذا القطاع، وتطوير أداء الافراد العاملين به والتقنيات، وإدارة المخاطر.

وكشفت دراسة حديثة صادرة من مؤسسة "جارتنر" للدراسات والأبحاث العالمية إلى أن معدل الإنفاق العالمي على امن المعلومات ، والذي يعني تأمين التعاملات التكنولوجية والإلكترونية ومنها تكنولوجيا المعلومات المصرفية ووقايتها من هجمات المخترفين، والتي بلغت نحو 120 مليار دولار في عام 2018 ومن المتوقع ان يتجاوز حجم الإنفاق العالمي في مجال امن المعلومات نحو 160 مليار دولار بنهاية العام الحالي، إذ أن أمريكا وأوروبا سيكون لها نصيب الأسد في هذا السوق بنسبة تزيد عن الـ 71%.

كما اكدت "جارتنر" لأبحاثها، أن معدلات الإنفاق على تكنولوجيا المعلومات وخدمات امن المعلومات تنمو في قطاع المؤسسات في الشرق الأوسط وشمال إفريقيا لتصل إلى 1.9 مليار دولار في عام 2019 حيث تقدر نسبة الزيادة بنحو 9.8% خلال العام الحالي مقارنة بعام 2018 وسيكون على قادة قطاع الأمن والمخاطر توظيف معدلات إنفاق جديدة على مجالات أخرى تتعلق بأمن الحوسبة السحابية وأمن البيانات، استجابة للمتطلبات التنظيمية ونتيجة لزيادة وعي المؤسسات فيما يخص حاجتها المتزايدة لمواجهة تهديدات أمنية أكثر تعقيدا.

وعلى المستوى السوق المصري فإن حجم سوق امن المعلومات يقدر بعض الخبراء بنحو 100 مليون دولار تقريبا وهو بالطبع لا يعبر عن حجم المتطلبات والتهديدات التي يمكن ان يتعرض لها البنية المعلوماتية القومية ويكفي ان نشير هنا فقط إلى ان إجمالي استثمارات شبكة الكهرباء الحالية تتجاوز 44 مليار جنيه فيما لا لو تعرضت هذه الشبكة للاختراق وتعطيلها على غرار ما حدث في عدد من دول العالم ومنها أوكرانيا والولايات المتحدة الأمريكية .

وعلى المستوى السوق المصري فإن حجم سوق امن المعلومات يقدر بعض الخبراء بنحو 100 مليون دولار تقريبا وهو بالطبع لا يعبر عن حجم المتطلبات والتهديدات التي يمكن ان يتعرض لها البنية المعلوماتية القومية ويكفي ان نشير هنا فقط إلى ان إجمالي استثمارات شبكة الكهرباء الحالية تتجاوز 44 مليار جنيه فيما لا لو تعرضت هذه الشبكة للاختراق وتعطيلها على غرار ما حدث في عدد من دول العالم ومنها أوكرانيا والولايات المتحدة الأمريكية .

وعلى المستوى السوق المصري فإن حجم سوق امن المعلومات يقدر بعض الخبراء بنحو 100 مليون دولار تقريبا وهو بالطبع لا يعبر عن حجم المتطلبات والتهديدات التي يمكن ان يتعرض لها البنية المعلوماتية القومية ويكفي ان نشير هنا فقط إلى ان إجمالي استثمارات شبكة الكهرباء الحالية تتجاوز 44 مليار جنيه فيما لا لو تعرضت هذه الشبكة للاختراق وتعطيلها على غرار ما حدث في عدد من دول العالم ومنها أوكرانيا والولايات المتحدة الأمريكية .

وعلى المستوى السوق المصري فإن حجم سوق امن المعلومات يقدر بعض الخبراء بنحو 100 مليون دولار تقريبا وهو بالطبع لا يعبر عن حجم المتطلبات والتهديدات التي يمكن ان يتعرض لها البنية المعلوماتية القومية ويكفي ان نشير هنا فقط إلى ان إجمالي استثمارات شبكة الكهرباء الحالية تتجاوز 44 مليار جنيه فيما لا لو تعرضت هذه الشبكة للاختراق وتعطيلها على غرار ما حدث في عدد من دول العالم ومنها أوكرانيا والولايات المتحدة الأمريكية .

وعلى المستوى السوق المصري فإن حجم سوق امن المعلومات يقدر بعض الخبراء بنحو 100 مليون دولار تقريبا وهو بالطبع لا يعبر عن حجم المتطلبات والتهديدات التي يمكن ان يتعرض لها البنية المعلوماتية القومية ويكفي ان نشير هنا فقط إلى ان إجمالي استثمارات شبكة الكهرباء الحالية تتجاوز 44 مليار جنيه فيما لا لو تعرضت هذه الشبكة للاختراق وتعطيلها على غرار ما حدث في عدد من دول العالم ومنها أوكرانيا والولايات المتحدة الأمريكية .

وعلى المستوى السوق المصري فإن حجم سوق امن المعلومات يقدر بعض الخبراء بنحو 100 مليون دولار تقريبا وهو بالطبع لا يعبر عن حجم المتطلبات والتهديدات التي يمكن ان يتعرض لها البنية المعلوماتية القومية ويكفي ان نشير هنا فقط إلى ان إجمالي استثمارات شبكة الكهرباء الحالية تتجاوز 44 مليار جنيه فيما لا لو تعرضت هذه الشبكة للاختراق وتعطيلها على غرار ما حدث في عدد من دول العالم ومنها أوكرانيا والولايات المتحدة الأمريكية .

صعبا او مستحيلا على الشباب العربي ويمكن من خلال التوسع في تنظيم برامج ودورات تدريبية متخصصة في مجال امن المعلومات ان يشكل هذا القطاع فرصة كبيرة للشباب العربي الذي يبحث عن بداية حقيقية وفرصة عمل جيدة فيما بات يعرف بالاقتصاد الرقمي والى يعتمد بصورة اساسية على التكنولوجيا.

فيما يتعلق بأهم الأقسام التي تركز عليها شركة "Spectrami" قال ياسر على المدير العام مصر ومنطقة الشام بشركة "سيكرامي" أننا نعمل على تلبية احتياجات جميع مؤسسات الاعمال التي تحتاج الى تأمين بنيتها التكنولوجية والتحتية ولاسيما في قطاعات الحكومة ، البنوك والتمويل ، القطاع العام ، النفط والغاز .

أشار وفقا لـ "جارتنر" ينقسم الإنفاق على سوق أمن معلومات قطاع المؤسسات وفقا للتقرير، إلى خمسة قطاعات متعلقة بالمنتجات الأمنية المؤسسة، من شأنها تعزيز معدلات الإنفاق في عام 2019: (إجمالي الإنفاق على أمن السحاب سيبلغ 9 مليون دولار، بزيادة قدرها 108% في عام 2019، وانفاق أمن البيانات 125 مليون دولار، بزيادة قدرها 17.6% في عام 2019 كما يبلغ إجمالي الإنفاق على حماية البنية التحتية 225 مليون دولار، بنحو 10.5% في عام 2019، أما الإنفاق على الحلول المتكاملة لإدارة المخاطر سيبلغ 33 مليون دولار، بنحو 9.2%، فيما يقدر الإنفاق على خدمات أمن المعلومات 798 مليون دولار، بنسبة 9.9% بالعام المقبل.

اتفق معك في خطورة تزايد التهديدات والهجمات الإلكترونية التي بات يتعرض لها العالم ودول منطقة الشرق الأوسط في ظل تلة التكنولوجيا في مختلف نواحي الحياة وخاصة التهديدات التي تركز على مجال البنية التحتية ، محطات الطاقة والمياه والغاز ، ولذلك نعمل مع الكثيره من الجهات الحكومية في المنطقة لتقديم أكثر الحلول الأمنية التي تتميز بالكفاءة والأداء العالي في مجال مكافحة عمليات الاختراق وتلقيها من خلال عمل عدد من مستويات التأمين للبيانات والتشفير لها بما يجعل من عملية اختراقها صعبة جدا وتحتاج إلى وقت طويل .

أضاف بالنسبة لاستراتيجية الشركة للمساهمة في تنمية وتطوير سوق امن المعلومات المصري قال نظرا لكون مصر إحدى الدول الرائدة في مجال إصدار التشريعات المتعلقة بالأمن السيبراني ، كقانون مكافحة الجرائم الإلكترونية وقريبا قانن حرية تداول المعلومات ، فإن البلاد تبرز كسوق إقليمية كبرى لمنتجات أمان الشبكات لاسيما مع إصدار المزيد من القوانين الجديدة مثل قانون مكافحة الجريمة الإلكترونية ومشروع قانون حماية البيانات الشخصية ، فإن قطاع امن المعلومات بات احد انشط القطاعات التكنولوجية وأكثرها طلبا لذلك اتخذنا سلسلة من المبادرات لترسيخ وجودنا في مصر وتقديم المزيد من الحلول الأمنية المبتكرة ولضمان أن امن العملاء ينمو ويتوكل مع سرعة البنية التحتية الرقمية الآمنة .

أضاف بالنسبة لاستراتيجية الشركة للمساهمة في تنمية وتطوير سوق امن المعلومات المصري قال نظرا لكون مصر إحدى الدول الرائدة في مجال إصدار التشريعات المتعلقة بالأمن السيبراني ، كقانون مكافحة الجرائم الإلكترونية وقريبا قانن حرية تداول المعلومات ، فإن البلاد تبرز كسوق إقليمية كبرى لمنتجات أمان الشبكات لاسيما مع إصدار المزيد من القوانين الجديدة مثل قانون مكافحة الجريمة الإلكترونية ومشروع قانون حماية البيانات الشخصية ، فإن قطاع امن المعلومات بات احد انشط القطاعات التكنولوجية وأكثرها طلبا لذلك اتخذنا سلسلة من المبادرات لترسيخ وجودنا في مصر وتقديم المزيد من الحلول الأمنية المبتكرة ولضمان أن امن العملاء ينمو ويتوكل مع سرعة البنية التحتية الرقمية الآمنة .

أضاف بالنسبة لاستراتيجية الشركة للمساهمة في تنمية وتطوير سوق امن المعلومات المصري قال نظرا لكون مصر إحدى الدول الرائدة في مجال إصدار التشريعات المتعلقة بالأمن السيبراني ، كقانون مكافحة الجرائم الإلكترونية وقريبا قانن حرية تداول المعلومات ، فإن البلاد تبرز كسوق إقليمية كبرى لمنتجات أمان الشبكات لاسيما مع إصدار المزيد من القوانين الجديدة مثل قانون مكافحة الجريمة الإلكترونية ومشروع قانون حماية البيانات الشخصية ، فإن قطاع امن المعلومات بات احد انشط القطاعات التكنولوجية وأكثرها طلبا لذلك اتخذنا سلسلة من المبادرات لترسيخ وجودنا في مصر وتقديم المزيد من الحلول الأمنية المبتكرة ولضمان أن امن العملاء ينمو ويتوكل مع سرعة البنية التحتية الرقمية الآمنة .

أضاف بالنسبة لاستراتيجية الشركة للمساهمة في تنمية وتطوير سوق امن المعلومات المصري قال نظرا لكون مصر إحدى الدول الرائدة في مجال إصدار التشريعات المتعلقة بالأمن السيبراني ، كقانون مكافحة الجرائم الإلكترونية وقريبا قانن حرية تداول المعلومات ، فإن البلاد تبرز كسوق إقليمية كبرى لمنتجات أمان الشبكات لاسيما مع إصدار المزيد من القوانين الجديدة مثل قانون مكافحة الجريمة الإلكترونية ومشروع قانون حماية البيانات الشخصية ، فإن قطاع امن المعلومات بات احد انشط القطاعات التكنولوجية وأكثرها طلبا لذلك اتخذنا سلسلة من المبادرات لترسيخ وجودنا في مصر وتقديم المزيد من الحلول الأمنية المبتكرة ولضمان أن امن العملاء ينمو ويتوكل مع سرعة البنية التحتية الرقمية الآمنة .

أضاف بالنسبة لاستراتيجية الشركة للمساهمة في تنمية وتطوير سوق امن المعلومات المصري قال نظرا لكون مصر إحدى الدول الرائدة في مجال إصدار التشريعات المتعلقة بالأمن السيبراني ، كقانون مكافحة الجرائم الإلكترونية وقريبا قانن حرية تداول المعلومات ، فإن البلاد تبرز كسوق إقليمية كبرى لمنتجات أمان الشبكات لاسيما مع إصدار المزيد من القوانين الجديدة مثل قانون مكافحة الجريمة الإلكترونية ومشروع قانون حماية البيانات الشخصية ، فإن قطاع امن المعلومات بات احد انشط القطاعات التكنولوجية وأكثرها طلبا لذلك اتخذنا سلسلة من المبادرات لترسيخ وجودنا في مصر وتقديم المزيد من الحلول الأمنية المبتكرة ولضمان أن امن العملاء ينمو ويتوكل مع سرعة البنية التحتية الرقمية الآمنة .

2 مليون فرصة عمل متاحة بسوق أمن البيانات العالي ومطلوب تكتيف برامج تاهيل الشباب العربي

مكتب مصر حقق 4 اضعاف المستهدف ..ونسعى تعزيز قدرات مؤسسات الاعمال للتحويل الرقمي

بهدف استعراض أحدث المشاريع والمبادرات والتطبيقات الرقمية المبتكرة

حكومة أبوظبي تنهي استعداداتها للمشاركة في "أسبوع جيتكس للتقنية 2019"



جيتكس 2019 عبر منصة موحدة تجمع تحت مظلتها 32 جهة حكومية وأكاديمية في إمارة أبوظبي، بالإضافة إلى عدد من كبريات الشركات العالمية في الدولة، والتي تقدم مشاركتها تحت وسم (# صنع في أبوظبي)، حيث تشكل المشاركة في المعرض العالمي الأبرز في مجال التقنيات الحديثة والتكنولوجيا المتطورة، تأكيداً على مسيرة الإمارات الريادية في تعزيز الابتكار التكنولوجي والتحول الرقمي وتقديم أرقى الخدمات التي تحقق زيادة وتنفوق القطاع الحكومي في الإمارة.

وأشارت سعادة مدير هيئة أبوظبي الرقمية إلى أن هذا التكامل نتيجة تضافر الجهود الحكومية الرامية إلى بناء حكومة رقمية متكاملة ومبتكرة، ويهدف تسليط الضوء على زيادة الجهات الحكومية في مجال التحول الرقمي، وتقديم أرقى الخدمات الحكومية المتكاملة والمتراصة والتقنيات الحديثة والتكنولوجيا المتطورة التي تهدف إلى تحقيق رضا المتعاملين وسعادتهم بما يتماشى مع رؤية وتوجهات القيادة الحكيمة في تعزيز مكانة أبوظبي العالمية في المجال الرقمي وتحقيق رفاهية المجتمع.

وتطرقت السعدى إلى أهمية جيتكس كمنصة مثالية لتسليط الضوء على أبرز المبادرات والخطوات التي تحرص إمارة أبوظبي على تطويرها وتنفيذها لترسيخ مكانتها كوجهة عالمية للاستثمار وإقامة الأعمال ومنارة إقليمية وعالمية في مجال التحول الرقمي والتكنولوجيا.

المالية: مؤسسة التنمية الأسرية: مركز الإحصاء - أبوظبي: الإدارة العامة للجمارك: دائرة الطاقة: شركة أبوظبي لخدمات الصرف الصحي: شركة أبوظبي للإعلام: هيئة البيئة - أبوظبي: هيئة أبوظبي للدعم الاجتماعي: أكاديمية أبوظبي الحكومية: مؤسسة الرعاية الاجتماعية وشؤون القصر: صندوق معاشات ومكافآت التقاعد لإمارة أبوظبي: مجلس أبوظبي للجودة والمطابقة: مركز النقل المتكامل أبوظبي: منصة "هب 71" سوق أبوظبي العالمي: جامعة خليفة للعلوم والتكنولوجيا: هيئة أبوظبي الرقمية. وسيتشارك في جناح حكومة أبوظبي نخبة من شركات القطاع الخاص التي تمثل أبرز الشركات العالمية الرائدة في مجال التكنولوجيا والابتكار بما فيها مايكروسوفت، سيسكو: أي بي أم: اتصالات: سيرينكلر: هيوليت باكارد انتربرايز: وأوتوميشن آني وير.

بهدف استعراض أحدث المشاريع والمبادرات والتطبيقات الرقمية المبتكرة حكومة أبوظبي تنهي استعداداتها للمشاركة في "أسبوع جيتكس للتقنية 2019" تشارك 32 جهة حكومية وأكاديمية تحت مظلة حكومة إمارة أبوظبي في معرض "أسبوع جيتكس للتقنية 2019" الذي تقام فعالياته على مدار 5 أيام خلال الفترة من 6 إلى 10 أكتوبر الجاري في مركز دبي التجاري العالمي.

وتطرقت السعدى إلى أهمية جيتكس كمنصة مثالية لتسليط الضوء على أبرز المبادرات والخطوات التي تحرص إمارة أبوظبي على تطويرها وتنفيذها لترسيخ مكانتها كوجهة عالمية للاستثمار وإقامة الأعمال ومنارة إقليمية وعالمية في مجال التحول الرقمي والتكنولوجيا.

وتطرقت السعدى إلى أهمية جيتكس كمنصة مثالية لتسليط الضوء على أبرز المبادرات والخطوات التي تحرص إمارة أبوظبي على تطويرها وتنفيذها لترسيخ مكانتها كوجهة عالمية للاستثمار وإقامة الأعمال ومنارة إقليمية وعالمية في مجال التحول الرقمي والتكنولوجيا.

وتطرقت السعدى إلى أهمية جيتكس كمنصة مثالية لتسليط الضوء على أبرز المبادرات والخطوات التي تحرص إمارة أبوظبي على تطويرها وتنفيذها لترسيخ مكانتها كوجهة عالمية للاستثمار وإقامة الأعمال ومنارة إقليمية وعالمية في مجال التحول الرقمي والتكنولوجيا.

وتطرقت السعدى إلى أهمية جيتكس كمنصة مثالية لتسليط الضوء على أبرز المبادرات والخطوات التي تحرص إمارة أبوظبي على تطويرها وتنفيذها لترسيخ مكانتها كوجهة عالمية للاستثمار وإقامة الأعمال ومنارة إقليمية وعالمية في مجال التحول الرقمي والتكنولوجيا.

وتطرقت السعدى إلى أهمية جيتكس كمنصة مثالية لتسليط الضوء على أبرز المبادرات والخطوات التي تحرص إمارة أبوظبي على تطويرها وتنفيذها لترسيخ مكانتها كوجهة عالمية للاستثمار وإقامة الأعمال ومنارة إقليمية وعالمية في مجال التحول الرقمي والتكنولوجيا.

وتطرقت السعدى إلى أهمية جيتكس كمنصة مثالية لتسليط الضوء على أبرز المبادرات والخطوات التي تحرص إمارة أبوظبي على تطويرها وتنفيذها لترسيخ مكانتها كوجهة عالمية للاستثمار وإقامة الأعمال ومنارة إقليمية وعالمية في مجال التحول الرقمي والتكنولوجيا.

وتطرقت السعدى إلى أهمية جيتكس كمنصة مثالية لتسليط الضوء على أبرز المبادرات والخطوات التي تحرص إمارة أبوظبي على تطويرها وتنفيذها لترسيخ مكانتها كوجهة عالمية للاستثمار وإقامة الأعمال ومنارة إقليمية وعالمية في مجال التحول الرقمي والتكنولوجيا.

في تقرير "جوده خدمات الاتصالات":

استمرار مشاكل عدم اكتمال المكالمات بشكل ملحوظ لكل الشركات رغم تحسن الخدمات مقارنة بشهر يوليو

و بالنسبة لشركة "WE" لم يحدث تحسن في الخدمة الصوتية مع وجود تحسن كبير في خدمات البيانات في معظم أنحاء الجمهورية كما تتركز مشاكل عدم بدء المكالمات في القاهرة والفيديا لشركة "WE"، والجيزة فقط ل "اتصالات"، ومناطق الدلتا والفيديا لشركة "اورانج".
كل ذلك تحسن مشاكل عدم اكتمال المكالمات بشكل ملحوظ لكل الشركات.
فيما أظهر التقرير أن خدمات البيانات على مستوى مقبول على جميع الشبكات مع تحسن كبير لشركة WE في معظم أنحاء الجمهورية. وفي إطار العمل على تحقيق الشفافية تم نشر تقرير جودة الخدمة على الموقع الخاص بالجهاز القومي لتنظيم الاتصالات بشكل مسبق لاطلاع المواطنين على مستوى جودة الخدمة المقدمة من شركات الاتصالات في جميع أنحاء مصر ومساعدتهم في الحصول على معلومات عن تقييم الشبكات في مواقع تواجدهم من خلال خريطة تفاعلية نشرت على موقع الجهاز القومي لتنظيم الاتصالات. ويعكس التقرير الوضع الحقيقي لخدمات الاتصالات: ويقوم الجهاز القومي لتنظيم الاتصالات بعد نشر التقرير بإخطار الشركات بتفاصيل المخالفات التي تم رصدها في التقرير ومناطق حدوثه، وتحديد مهلة للشركات لحل المشاكل المشار إليها، وفي حال عدم حلها خلال ثلاثة أشهر وفقاً لشروط وأحكام الترخيص الممنوح للشركات يقوم الجهاز بتطبيق لائحة الجزاءات. ولزيت من التفاصيل حول تقرير جودة الخدمة يمكنكم زيارة الموقع الخاص بالجهاز القومي لتنظيم الاتصالات fra.gov.eg والذي يقدم خريطة توضيحية على مستوى الجمهورية لجودة خدمات الصوت والإنترنت المقدمة من شركات الاتصالات العاملة في مصر.



التقييم والتحاسب وفقاً للتراخيص الممنوحة للشركات المتأثرة بمشاكل جودة الخدمات الصوتية لشركة فودافون من عدد (٧) مناطق (٢٤ منطقة تفصيلية) في شهر يوليو إلى عدد (٦) مناطق (١٧ منطقة تفصيلية) في شهر أغسطس ولشركة اتصالات انخفض العدد من (27) منطقة (٥ منطقة تفصيلية) إلى (22) منطقة (٢٧ منطقة تفصيلية)، ولشركة اورانج انخفض العدد من (٣٠) منطقة (٤٦ منطقة تفصيلية) إلى (٢٢) منطقة (٢٩ منطقة تفصيلية) ويوضح الرسم البياني التالي تحسن نتائج قياسات جودة خدمة المحمول.

كتب: عادل فريج
أصدر المركز القومي لمراقبة جودة خدمات الاتصالات التابع للجهاز القومي لتنظيم الاتصالات تقريره الثاني حول جودة خدمات الصوت والإنترنت المقدمة من شركات الاتصالات العاملة في مصر؛ والذي أظهر تحسن نتائج قياس جودة الخدمة لشركات المحمول الأربعة لشهر أغسطس مقارنة بشهر يوليو حيث تم إجراء اختبارات جودة الخدمة خلال شهر أغسطس الماضي لما يقرب من 22000 كيلو متر من المناطق المأهولة بالسكان في جمهورية مصر العربية والمقسمة إلى ما يقرب من 127 منطقة وطريق رئيسي ومحاور وأماكن استراتيجية حيث تم القياسات لخدمات الصوت والبيانات بإجراء عشرات الآلاف من المكالمات الاختبارية بالإضافة إلى اختبارات خدمات البيانات أو الإنترنت المحمول.
و تم تقييم جودة الخدمة للصوت والبيانات وفقاً لعدد من المعايير العالمية المتعارف عليها لجودة الخدمة؛ حيث تم تقييم جودة الخدمات الصوتية وفقاً لمعايير عديدة أهمها قياس معدل عدم بدء المكالمات ومعدل انقطاع المكالمات وجودة الصوت وسرعة واستقرار المكالمات فيما تم تقييم جودة خدمات البيانات أو الإنترنت المحمول وفقاً لمعايير أهمها سرعة تنزيل البيانات وتحميلها.
وأوضح التقرير تحسن جميع شركات المحمول في قياسات شهر أغسطس عن شهر يوليو وفقاً لنتائج تقييم الخدمات الصوتية في شهر أغسطس 2019 فإنه يلاحظ انخفاض عدد المناطق الإجمالية التحاسبية لتقديم جودة الخدمة (مناطق



بالتعاون مع وزارة النقل: انطلاق المعرض والمؤتمر الدولي لتكنولوجيا النقل TransMEA 2019 ضمن فعاليات "Cairo ICT 2019"

كتب: باكينام خالد
كشفت شركة "ترديفيز إنترناشيونال" لتنظيم المؤتمرات والمعارض، عن إطلاق الدورة الثانية من المعرض والمؤتمر الدولي لتكنولوجيا النقل في الشرق الأوسط وإفريقيا TransMEA 2019 خلال الفترة من 1 ديسمبر المقبل وحتى 4 من نفس الشهر بالتزامن مع إطلاقها الدورة 23 من المؤتمر الأهم في قطاع التكنولوجيا "Cairo ICT 2019" تحت شعار "The Digital Experience".
وتطلق فعاليات الدورة الثانية من TransMEA 2019 تحت رعاية الفريق مهندس كامل الوزير، وزير النقل المصري في مركز مصر للمعارض الدولية بالقاهرة الجديدة، وسط إقبال من شركات النقل الذكي والمؤسسات الحكومية المحلية والدولية لضمان التواجد في الحدث الذي يمثل نقلة نوعية لصناعة النقل في المنطقة خاصة في ظل النجاح الذي حققته الدورة الأولى.

ويحظى المعرض والمؤتمر الدولي لتكنولوجيا النقل في الشرق الأوسط وإفريقيا باهتمام خاص ورعاية مكثفة من الجهات المهتمة بتطوير منظومة النقل في مصر والمنطقة، حيث أنه يتزامن مع توسع مصر في بناء المدن الذكية وسمي الدولة إلى تبنى استراتيجيات طويلة المدى لتعزيز تلك المدن والمناطق الجديدة بمنظومات نقل ذكي حديثة ومبتكرة تحقق الهدف المرجو من تلك النهضة العمرانية.
كما يمثل المعرض أهمية خاصة للقاء السمرات التي تقرب من تطبيق اتفاقيات تجارة حرة تجمع دول إفريقيا، وهو ما يعني ضرورة استعداد جميع الدول بالبنية التحتية اللازمة لاستيعاب التزايد المتوقع في حركة التجارة ونقل البضائع بين الدول الأطراف في الاتفاق. كما تشهد دورة هذا العام من المعرض اهتماماً خاصاً من مؤسسات النقل في الدول العربية، لا سيما مع حاجة العديد منها إلى تبادل الخبرات في قطاع النقل والتعرف على التجارب الناجحة في كل دولة، فضلاً عن الاطلاع على الأليات والابتكارات التي أثبتت نجاحها، وهو ما توفره منصة TransMEA 2019 ضمن فعالياتها المختلفة.

وتشمل منظومات النقل الذكي التي يركز عليها المعرض كل ما يتعلق بصناعة النقل بشكل عام سواء في الطرق البرية أو البحرية أو خطوط السكك الحديدية ومترو الأنفاق ومسائل النقل النهري والمناذ البرية الحدودية، كما يتطرق المعرض والمؤتمر لعدة ملفات متعلقة بتطوير البنية التحتية للمواصلات والطرق بشكل رقمي، اعتماداً على الذكاء الاصطناعي الذي يدعم فكرة مخاطبة الآلات بعضها البعض دون تدخل من البشر.
وتسهم منظومات النقل الحديثة والذكية في تحسين أداء شبكات الطرق ومكافحة الحوادث وخفض زمن الرحلات وبالتالي خفض تكاليف النقل ومعدلات استهلاك الوقود ورفع كفاءة التبادل التجاري وخفض التلوث.



بالتعاون بين "فوري" و"بي تك": إطلاق منصة "Fawry Pay" على تطبيق وموقع "بي تك" لتسهيل عمليات التسوق الإلكتروني والسداد

كتب: صابر محمد
كشفت شركة "فوري"، المتخصصة في التكنولوجيا المالية عن اتفاقية جديدة مع "بي تك" أكبر سلسلة متخصصة في بيع وتوزيع الأجهزة الكهربائية والإلكترونية، لتسهيل عمليات التسوق والدفع لمنتجات بي تك من خلال موقع وتطبيق بي تك بالتعاون مع منصة "Fawry Pay".
من جهته قال محمود خطاب رئيس مجلس الإدارة والعضو المنتدب لشركة بي تك: اختيارنا لمنصة Fawry Pay كان قراراً استراتيجياً هذا لما تقدمه المنصة التابعة لشركة فوري من مميزات تسهل على عملائنا المتعمق بتجربة تسوق سهلة وطرق دفع تساعدنا على التحصيل بطريقة أكثر تطوراً.

أضاف الآن أصبح العميل قادر على السداد في أكثر من 105 الف نقطة بيع لفوري ومن خلال محافظ المحمول البنكية القنوات البنكية المتعددة مع فوري واثنتين باستخدام بطاقة الائتمان وهي كلها طرق دفع مختلفة تناسب جميع معاملاتنا بمختلف القنوات.
من جهته قال محمد عاكشة العضو المنتدب لشركة فوري: يتيح التعاون الجديد بين "Fawry Pay" و"بي تك" إضافة إلى طرق الدفع المتنوعة أيضاً خاصية جديدة وهي Direct Debit أو الخصم التلقائي شهرياً من بطاقة العميل البنكية مما يسهل على العميل التسوق سواء السداد على مرة واحدة أو تقسيط مع بي تك ودفع أقساطه تلقائياً بشكل شهري من دون الحاجة لتصفح الموقع أو التطبيق في كل مرة وهي خاصية اختيارياً حسب رغبة العميل.

أضاف يعد هذا التعاون بين "فوري" و"بي تك" هو جزء من الشراكات المثمرة التي تهدف إلى توفير الوقت والجهد على العملاء، أصبح العميل الآن قادر على تصفح المنتج الذي يريده إلكترونياً من خلال موقع وتطبيق بي تك والدفع مباشرة دون الحاجة للذهاب إلى فروع بي تك.
يذكر أن التعاون بين "فوري" و"بي تك" بدأ منذ عام 2016، لتسهيل على العملاء عمليات الدفع الإلكتروني، حيث بدء التعاون بسداد أقساط "الميني كاش" من بي تك من خلال منافذ فوري وتطور التعاون وشهد دخول منصة Fawry Pay لموقع وتطبيق بي تك ووفر طرق دفع مختلفة وتستهدف الشراكة أكثر من مليون عميل يقومون بشراء الأجهزة بالتقسيط من خلال فروع بي تك التي وصل عددها إلى 85 فرع بـ 25 محافظة، وتستحوذ على 5.5% من مبيعات سوق الأجهزة الكهربائية والمنزلية البالغة 100 مليار جنيه سنوياً.

وتعد منصة FawryPay فهي مقدمة من شركة فوري لتوفير خدمات مختلفة في التجارة الإلكترونية منها تنظيم وإدارة الحملات وبناء مواقع التسوق الإلكتروني للتجار بالإضافة إلى خدمات الدفع للعملاء والتي تتم بطرق مختلفة منها الدفع النقدي في أكثر من 105 ألف مكان يحمل علامة فوري ويقبول الدفع ببطاقة الائتمان دون الحاجة للتواصل أو الاتفاق مع البائعين، باستخدام (فيزا، ماستر كارد أو بطاقة ميزة الوطنية للدفع)، والدفع بالمحافظ الإلكترونية للبنوك، والدفع من خلال الحساب الشخصي للعميل في PayPal.

بالتعاون مع وزارة التربية والتعليم والتعليم الفني:

"المصرية للاتصالات" تكرم 1000 خريج من مبادرة "شباب WE" لتدريب وتأهيل العمالة الفنية



ويتضمن 4 مراحل وهي مرحلة التحضير ومرحلة التقديم ومرحلة التدريب التفاعلي ومرحلة التدريب الميداني وذلك بالتنسيق بين وزارة التربية والتعليم والتعليم الفني والشركة المصرية للاتصالات.

من جهته قال المهندس عادل حامد العضو المنتدب والرئيس التنفيذي للشركة المصرية للاتصالات WE: سعداء برعايتنا كشريك وطني في هذه المبادرة القومية للارتقاء بمنظومة التعليم الفني في مصر، والمساهمة في توفير شباب مؤهل وقادر على المنافسة في سوق العمل المحلي والإقليمي والدولي، وتغيير الصورة النمطية لخريج التعليم الفني والتأكد من الدور الهام الذي تلعبه منظومة التعليم الفني في مواجهة العديد من التحديات الاجتماعية والاقتصادية، وكذا تسليط الضوء على النماذج المتميزة من الخريجين والحاقهم بالشركات العاملة في المجال.
وأشاد حامد بما أظهره المتدربون من التزام وكفاءة خلال البرنامج التدريبي ومدى حرصهم وسرعة استجابتهم خاصة في ظل وجود معايير وأسس لقياس مؤشرات الأداء الخاصة بالمتدربين، مشيداً بالجهود المبذولة من قبل وزارة التربية والتعليم والتعليم الفني وكافة القائمين على هذه المبادرة وإنجاحها وخروجها بصورة مشرفة.

من ناحية أخرى قال الدكتور محمد مجاهد نائب وزير التربية والتعليم والتعليم الفني، إن هذا الاحتفال يأتي في وقت تتطلع فيه لتحقيق أفضل مستوى من القدرات والمهارات الفنية لجميع طلاب وخريجين التعليم الفني في جمهورية مصر العربية والذي نأمل أن يسفر عن خريجين يلبيون احتياجات سوق العمل ويتمتعون بمستوى مرتفع من المهارات التي توأمت التطورات التي يشهدها العالم.
أضاف فراج تحديث المناهج القائمة لتكون مبنية على اكتساب الجدارات المهنية تنمية مهارات الطلاب والخريجين وإكسابهم الخبرة العملية اللازمة من أجل تأهيلهم لسوق العمل، حيث التحقوا ببرنامج متكامل وضعتهم الشركة لهذا الهدف، حيث يقومون بالتدريب على تركيب وصيانة وإزالة الأعطال في كوابل الفايبر والنحاس وأعمال القوى والتكييف، وذلك من خلال مراكز الشركة المنتشرة في أرجاء الجمهورية. وأشار مجاهد إلى أن بروتوكول التعاون المبرم عام 2018 بين وزارة التربية والتعليم والتعليم الفني من جهة والشركة المصرية للاتصالات استهدف تدريب 1000 طالب وخريج من التعليم الفني من تخصصات الإلكترونيات وكهرباء وحاسبات، مؤكداً أننا في وزارة التربية والتعليم والتعليم الفني عاكفون حالياً على إحداث نقلة نوعية في التعليم الفني عن طريق تحديث المناهج القائمة لتكون مبنية على اكتساب الجدارات المهنية بدلاً من التركيز على المعارف فقط، والتفاعل مع الصناعات المعنية في تصميم البرامج وتقييم مدى اكتساب الطلاب للجدارات، وتحويل عملية التعلم في المدارس الفنية لتصبح منجورة حول الطالب، وإنشاء مدارس فنية جديدة تسمى مدارس التكنولوجيا التطبيقية بالشراكة بين الوزارة والقطاع الخاص والعالم والمؤسسات الدولية باستخدام مناهج معدة قائمة على الجدارات، وإنشاء هيئة مستقلة لضمان الجودة والاعتماد لبرامج التعليم الفني، وإنشاء أكاديمية لتدريب وتأهيل معلمى التعليم الفني.



كتب: باسل خالد
قامت المصرية للاتصالات "WE" بتكريم 1000 خريج من مبادرة "شباب WE" لتدريب وتأهيل العمالة الفنية بالتعاون مع وزارة التربية والتعليم والتعليم الفني، جاء ذلك خلال فعاليات حفل الختامى للمبادرة والذي أقيم بمقر الشركة بالقاهرة الجديدة، بحضور المهندس عادل حامد العضو المنتدب والرئيس التنفيذي للمصرية للاتصالات، والدكتور محمد مجاهد نائب وزير التربية والتعليم والتعليم الفني وعدد من قيادات الوزارة والمصرية للاتصالات.
تأتي رعاية المصرية للاتصالات لهذه المبادرة القومية في إطار توجه الدولة لتطوير منظومة التعليم الفني والتدريب المهني من خلال سد الفجوة بين الجانب النظري للعملية التعليمية والاحتياجات الفعلية لسوق العمل بهدف توفير شباب مؤهل فنياً وقادر على المنافسة عالمياً بالإضافة إلى تحسين جودة التعليم الفني وإكساب الطلاب المهارات اللازمة لسوق العمل.
تهدف مبادرة "شباب WE" إلى تدريب وتأهيل طلاب وخريجي المدارس والمعاهد الفنية والصناعية - يتم اختيارهم طبقاً لمعايير محددة - على الخدمات الفنية التي تقدمها الشركة وبحثها سوق العمل مثل تركيب وصيانة وإزالة أعطال كوابل الفايبر والنحاس وأعمال القوى والتكييف والإتاحة بهدف تنمية مهاراتهم وإكسابهم الخبرة العملية اللازمة وتأهيلهم لسوق العمل والحاق المتبرزين منهم بالشركات العاملة في هذا المجال، وتم الانتهاء من تدريب وتأهيل 1000 خريج من المبادرة لمدة شهرين من خلال إيفاقهم ببرنامج تدريبي متكامل يجمع بين الجانب النظري والجانب العملي

بعد تمويلها من "جولدمان ساكس" بمبلغ 147 مليون دولار:

"أكرونيس" تطلق أحدث حلولها الامنية لحماية البيانات والنسخ الاحتياطي بمعرض "GITEX 2019"

Acronis
أضاف كجزء من مشاركتها في جيتكس، ستطلق أكرونيس أحدث منتجاتها للحماية الإلكترونية للأعمال التجارية في سوق الإمارات العربية المتحدة - حلول الحماية الإلكترونية السحابية من أكرونيس، وهي منصة تمكن مزودي الخدمة من توفير الحماية الإلكترونية بطريقة سهلة وفعالة وأمنة، بالإضافة إلى خدمة أكرونيس للنسخ الاحتياطي Acronis Backup، وهو حل يوفر حماية إلكترونية متطورة يتم تقديمها وتسعيها للشركات المهتمة بالبنية الإلكترونية الصغيرة.
أوضح حجم الهجمات بهدف الفدية قد تطور وارتفع بشكل ملحوظ خلال السنوات القليلة الماضية، وأصبح أحد أكثر التهديدات الإجرامية عبر الإنترنت انتشاراً وتكلفة عبر التاريخ مشيراً أن إن الشرق الأوسط ليس استثناءً، حيث أن الكشف السريع وإنهاء هذه الهجمات هو أمر في غاية الأهمية، فكلما تم إيقاف التهديد بشكل أسرع؛ كلما قل الوقت اللازم لتدمير الملفات عن طريق تشفيرها.
وقال يقدم أسبوع جيتكس لتقنية فرصة جيدة

"سيليب الاستثمار الذي حصلنا عليه مؤخراً من جولدمان ساكس على أذننا بكل جديدة في السوق لتقديم حلول حماية الإنترنت المتطورة لعملائنا بغض النظر عن مكان وجودهم، سيكون تركيزنا الرئيسي في جيتكس هو بدء محادثة جادة حول كيفية احتفاظ الشركات العاملة في المنطقة بالحماية من التهديد المتزايد للهجمات الإلكترونية بهدف الفدية".
أضاف كجزء من مشاركتها في جيتكس، ستطلق أكرونيس أحدث منتجاتها للحماية الإلكترونية للأعمال التجارية في سوق الإمارات العربية المتحدة - حلول الحماية الإلكترونية السحابية من أكرونيس، وهي منصة تمكن مزودي الخدمة من توفير الحماية الإلكترونية بطريقة سهلة وفعالة وأمنة، بالإضافة إلى خدمة أكرونيس للنسخ الاحتياطي Acronis Backup، وهو حل يوفر حماية إلكترونية متطورة يتم تقديمها وتسعيها للشركات المهتمة بالبنية الإلكترونية الصغيرة.
أوضح حجم الهجمات بهدف الفدية قد تطور وارتفع بشكل ملحوظ خلال السنوات القليلة الماضية، وأصبح أحد أكثر التهديدات الإجرامية عبر الإنترنت انتشاراً وتكلفة عبر التاريخ مشيراً أن إن الشرق الأوسط ليس استثناءً، حيث أن الكشف السريع وإنهاء هذه الهجمات هو أمر في غاية الأهمية، فكلما تم إيقاف التهديد بشكل أسرع؛ كلما قل الوقت اللازم لتدمير الملفات عن طريق تشفيرها.
وقال يقدم أسبوع جيتكس لتقنية فرصة جيدة

كتب: محمد امين
تعمل "أكرونيس" الشركة العالمية في مجال الحماية الإلكترونية، على تعزيز حملتها التوسعية وتوحيد مواقعها في السوق بعد أن حصلت على تصنيفها المميز من قبل عملاق الاستثمار المصرفي والأوراق المالية وإدارة الاستثمار جولدمان ساكس.
تستعد أكرونيس الآن من خلال تمويلها بقيمة 147 مليون دولار أمريكي من جولدمان ساكس، لتوسيع عملياتها في الشرق الأوسط وسنغافورة وبلغاريا وأيرلندا، وبناء مراكز إضافية للبيانات بالإضافة إلى النمو من خلال عمليات الاستحواذ الاستراتيجية وفي خطوة ينظر إليها إلى حد كبير على أنها استراتيجية لاختراق الأسواق في منطقة الشرق الأوسط، ستفرض أكرونيس وجودها في أسبوع جيتكس لتقنية هذا العام، بوعده معرض أسبوع جيتكس دبي لتقنية 2019.
من جهته قال إسلام شاكر، مدير عمليات الإقليمي في أكرونيس



نصال أبو لطيف رئيس "أفايا" الدولية :

كسب رضا الشركاء والعملاء وتنمية قدراتها التنافسية لمواجهة عملية التحول الرقمي ..اهم اهدافنا

"سياحة الشارقة" تطلق حزمة من الخدمات الذكية في "جيتكس 2019"

كتب : فيليبي على

تشارك هيئة الإنماء التجاري والسياحي بالشارقة في أسبوع جيتكس للتقنية 2019 تحت مظلة حكومة إمارة الشارقة. وتأتي مشاركة الهيئة في الحدث بهدف إبراز أهمية التكنولوجيا في تعزيز القطاع السياحي في إمارة الشارقة، حيث ستطلق الهيئة عبر منصتها في المعرض حزمة من الخدمات المبتكرة.

وتهدف مشاركة الهيئة في نسخة هذا العام من جيتكس 2019 إلى إلقاء الضوء على التطورات الرقمية المستمرة في قطاع الضيافة والسياحة. وفي ظل ما يشهده العالم من تغيرات سريعة في مجالات التكنولوجيا والحلول الرقمية، حيث يستفيد القطاع السياحي من البيانات الضخمة التي تساهم في تعزيز تجربة التعامل. فقد قامت الهيئة بتطوير حزمة من الحلول المبتكرة لخدمة السياح والنشآت السياحية والمهتمين في القطاع في الإمارة انسجاماً مع الأهداف الطموحة ل رؤية الشارقة السياحية 2021.

من جهته قال خالد جاسم المدفع، رئيس هيئة الإنماء التجاري والسياحي بالشارقة: "شهدنا في الفترة الماضية انتشاراً كبيراً للأنظمة الذكية وتبنيها من قبل اصطناعي التي لعبت دوراً مؤثراً في الأعمال والمجالات كافة حول العالم، حيث تم في السنوات الماضية تبني تطبيقات وممارسات الذكاء الاصطناعي في قطاع السياحة والضيافة، وبفضل تنوع الأجهزة الإلكترونية وارتباطها ببعضها البعض، كان للشبكة المنبثقة تأثيراً واضحاً على القطاع. وفي هذا الإطار، نلتزم في الهيئة بمواكبة التطورات التكنولوجية التي تدعم بدورها الجهود المبذولة للإرتقاء بتجربة التعامل وترسيخ إمارة الشارقة كإحدى أهم الوجهات السياحية العالمية".

"دبي الجنوب" تستعرض حلول مكتبية ومنطقة التجارة الإلكترونية (إي. بي. دي) لتلبية اقتصاد الرقمي

كتب : عادل فريج

دبي الجنوب، مشاركتها في أسبوع جيتكس للتقنية 2019، أكبر معرض للتكنولوجيا في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا وجنوب آسيا المقرر انعقاده بين 6 و 10 أكتوبر المقبل في مركز دبي التجاري العالمي تحت شعار "أبرز الحلول واقتصاد التكنولوجيا"، في سبيل تسليط الضوء على أبرز المبادرات النوعية الداعمة لمكانتها الرائدة كمركز أعمال متكامل يوفر خدمات وتسهيلات ذكية من شأنها تلبية احتياجات اقتصاد التكنولوجيا العالمي الذي يشهد حالياً نمواً متسارعاً، وتتميز دبي الجنوب، خلال الدورة المرتقبة، استعراض أبرز ملامح إي. بي. دي، المنطقة المختصة بالتجارة الإلكترونية ضمن المنطقة اللوجستية في دبي الجنوب، فضلاً عن التعرف بمخطة حلول مكاتب الأعمال المقدمة في "مجمع الأعمال" والتي تلبي متطلبات تأسيس الأعمال الخاصة بالشركات العالمية الرائدة والتأشئة ضمن قطاع التكنولوجيا. ومن المقرر أيضاً أن تطرح دبي الجنوب حزمة واسعة من العروض المصممة خصيصاً ل أسبوع جيتكس للتقنية 2019، وستحتضن الشركات، التي تتعلق إلى تأسيس مكاتب أو

مراقب لها في مجمع الأعمال، بفرصة الاستفادة من حزمة خاصة من العروض الجاذبة خلال أسبوع جيتكس للتقنية 2019، وعلى مدى شهر أكتوبر المقبل. وتشتمل الحزمة الأولى في الترخيص الإلكتروني وتشتمل على 8 أنشطة من نشاطات الأعمال مجاناً للسنة الأولى، مع خيار الحصول على مكتب مجهز في مجمع الأعمال بتكلفة منخفضة شهرياً، شاملة رسوم الخدمات وإيجار مجاني لمدة ثلاثة أشهر للسنة الأولى. ويمكن للعملاء التمتع بخيار ثانٍ يشتمل على ترخيص 80 نشاطاً من الأعمال في مجال تكنولوجيا المعلومات والقطاعات التجارية ذات الصلة في مركز الأعمال مع خصم بنسبة 25% على الإيجار خلال السنة الأولى، بالإضافة إلى ترخيص خمسة أنواع من الأنشطة وخيار الحصول على مكتب مجهز في مجمع الأعمال بتكاليف منخفضة شهرياً، شاملة رسوم الخدمات والمراقب مع إيجار مجاني لمدة ثلاثة أشهر للسنة الأولى. من جهته قال شبيب الرحيمي، نائب رئيس مجمع الأعمال في دبي الجنوب: "نحن على أتم الاستعداد للمشاركة في أسبوع جيتكس للتقنية 2019، الذي يوفر منصة استراتيجية هامة لتعزيز جسور التواصل المباشر مع شريحة واسعة من الشركات الباحثة عن أفضل حلول الأعمال المتكاملة التي تلبي الاحتياجات الحالية والتأشئة، لا سيما في مجال التجارة الإلكترونية والخدمات اللوجستية، والتزاماً منا بتقديم كل ما يرقى إلى تحديات الجيل الجديد من الشركات القائمة على التكنولوجيا، ونتمتعون بنطاق تركيزنا على توفير الحلول المبتكرة والخدمات الذكية التي من شأنها تعزيز سبل ممارسة الأعمال وترسيخ حضور دبي باعتبارها وجهة استثمارية مفضلة عالمياً وبيئة محفزة على الأعمال وفق غايات خطة دبي 2021".

خلال "ITU" في المنامة : اهتمام واشادة بالتجربة المصرية في إعداد قانون حماية البيانات وقضايا حوكمة الإنترنت

كتب : شيماء حسن

شدد مصطفى محرم خبير السياسات العامة على الدور الهام الذي تلعبه التشريعات في تعزيز حوكمة الإنترنت بالمنطقة العربية جاء ذلك خلال مشاركته مؤخراً بالورشات التي عقدها الاتحاد الدولي للاتصالات ITU تحت عنوان " تعزيز القدرات في مجال حوكمة الإنترنت الدولية" في العاصمة البحرينية المنامة وأشاد خلال جلسة المناقشات التي أقيمت ضمن فعاليات الورشة بالتجربة المصرية في إعداد قانون حماية البيانات الشخصية كمثال ناجح لكيفية إشراك أصحاب المصلحة في تطوير التشريعات والأطر التنظيمية. وأضاف الكثير من الدول العربية تنتظر إقرار قانون حماية البيانات المصري، من قبل مجلس النواب خلال دورة انعقاده الحالي، لتطوير التشريعات المتعلقة بها. وأكد خبير السياسات العامة في كلمته أن التوافق المصري حول قضايا حوكمة الإنترنت تسهم في تشكيل الرؤية العربية والإقليمية بخصوصها. وأدار الجلسة فلاديمير رادونيتش مدير الدبلوماسية الإلكترونية و برامج الأمن السيبراني في مؤسسة ديبول بينما شارك فيها الدكتور رياض البوشي المستشار القانوني المساعد ومدير الاتصالات الدولية بوزارة العدل العمانيه. وتضمنت أهداف ورشة العمل في تعزيز القدرات الإقليمية في مجال حوكمة الإنترنت وتقديم نظرة عامة على الجوانب الرئيسية المتعلقة بالمناقشات الدولية بشأنها.

الاصطناعي وتفاعل الشركة مع هذا التطور التكنولوجي الكبير، يقول أبو لطيف إن أفايا بدأت العمل على تطوير حلول الذكاء الاصطناعي ضمن منتجاتها منذ سنوات، وأنها طوّرت حلولاً عديدة في هذا المجال، ويضيف أن الشركة أوجدت طرقاً متعددة لإستخدام الذكاء الاصطناعي في مراكز الاتصال لتسهيل التواصل مع العملاء، ويوضح أن هذه الحلول تفتح الباب أمام عملاء الشركة لاستخدام منصة واحدة في التفاعل مع زبائنهم من خلال الصوت والفيديو، فضلاً عن استخدام الذكاء الاصطناعي لتقليص كلفة الاتصال.

أضاف أفايا تنظر إلى الذكاء الاصطناعي باعتباره مجالاً رحباً يتطلب التطوير المستمر سواء من خلال مراكز الأبحاث والتطوير في الشركة، أو من خلال وضع الإستراتيجيات لمعرفة ما يريده الزبائن في هذا المجال، ويعتبر أن الذكاء الاصطناعي يستطيع لعب دور أساسي في تخفيض كلفة الاتصالات ومراكز الاتصال، ويؤكد من جهة أخرى أنه يلعب دوراً في المحافظة على وظائف الناس وليس مصمماً للإستغناء عنهم.

أشار نحن نقوم بإجراء أبحاث دورية في الأسواق لنفهم بالتحديد توجهات الزبائن ومستخدمى مراكز الاتصال ومصعب أفكار جديدة وُردت الميزانيات لدعم قسم الأبحاث والتطوير. يذكر أن الشركة تواصل تخريج دفعات مميزة من أكاديمية أفايا التي تنتشر فروعها حول العالم

وأنها ما زالت تعتمد سياسة التوجه إلى الجامعات لجذب أصحاب الكفاءات بهدف ضمهم للأكاديمية، ويشير إلى أن معظم أعضاء فرق العمل الحالية من المديرين، هم من خريجي الأكاديمية، كما إن الخريجين الجدد يتمتعون بشغف كبير للعمل وإطلاق المشاريع في مختلف بلدان الشرق الأوسط وباقي بلدان العالم، وتطوير خطط الشركة، وتقديم تجارب فريدة من نوعها للعملاء والموظفين.

الاتساع بالتغيير وحول أهمية التغيير في عالم المؤسسات والتحديات المتصلة به وإدارته خصوصاً في زمن التحول الرقمي، يقول أبو لطيف: "إذا لم تكن مقتنعاً بالتغيير فلا يمكن تحقيقه، الجميع يتخوّنون من التغيير لأنه صعب وتُسبب لبعض شعوراً بعدم الأمان. ونحن مؤمنون بضرورة التغيير ليس لأننا مولعون به، بل لأنه يتيح لنا مواكبة التحولات وتحقيق الأهداف الملموسة، ونرى أن نجاح التغيير يتطلب إرادة صلبة من القيادات العليا التي تستطيع تحضير فرق العمل وتنفيذ خطط التواصل مع الموظفين والمديرين، ليصبحوا بدورهم كما أفايا سفراء التغيير، وقادرين على توضيح الأسباب التي تدعو إليه شفاهةً وبيوضاً".

الذكاء الاصطناعي وحول مستجدات تبني الأسواق لحلول الذكاء



شركائها وزبائنهم، ورؤيتها حول مستقبل الابتكار وعملية التحول الرقمي. وأضاف لدى "أفايا" إستراتيجية تستهدف بشكل أساسي تأمين أفضل الخدمات التقنية والاستشارية لقاعدتها الكبيرة من الشركات في القطاعين العام والخاص، ودعمهم لكي يتمكنوا من خدمة زبائنهم، والمحافظة تالياً على قيمة إستثماراتهم وتعليمها.

3 محاور إستراتيجية أوضح أنه لتحقيق هذه الأهداف يتم الاعتماد على ثلاثة محاور في إستراتيجية الشركة، يمكن إختصارها في التالي: المحافظة على القاعدة الكبيرة من عملاء أفايا حول العالم، دعم شركاء الشركة، والمحافظة على الموظفين ذوي المهارات والخبرات خصوصاً في ظل الظروف التي تميز بحدوث تحولات اقتصادية كبيرة. أضاف تتعامل مع تحدي التعامل مع التحول الرقمي الذي يتوكل أيضاً مع تغييرات وصلت إلى الوظائف من خلال التوظيف وأصحاب أهم الموظفين وأفكار الجديدة، لتحقيق هدفها الأهم المتمثل في مساعدة الزبائن ومواكبتهم خلال عملية التحول الرقمي. وعن أهم التحديات قال أبو لطيف، لا تقف عند هذا الحد، ويقول إن فرق عمل أفايا تعمل بجهد لتتكمّل عملية التحول الرقمي لديها مع عملية التحول التي يجريها شركاؤها. ويدعو إلى عدم إغفال حقيقة أن توقعات العملاء باتت أعلى من أي يوم مضى في المجال التكنولوجي، وأنهم باتوا يعتمدون الحلول الذكية في كافة مفاصل حياتهم اليومية، ويتطلّون من الشركات أن تواكب مستوى ونوعية استخدامهم للخدمات التكنولوجية. أوضح أفايا تبدل جهوداً على صعيد جذب الشركاء الجدد، وتطبيق سياسات التحول الإستراتيجي في أعمال الشركاء، كما يتم تنفيذ برامج إدارية وخطط داخل أفايا، للتأكد من أن الشركة تقدم أفضل الخدمات التي يسعى الزبائن للحصول عليها.

تتمية الأعمال قال أفايا تدعم مساعي تنفيذ تحول رقمي سلس وفعال، حرصاً منها على تحقيق أفضل تجربة استخدام Customer Experience مع حلولها وتبنياتها

كتب : فاتن الخولي منذ نحو 5 سنوات ونحن نعيش مع مفهوم الرقمنة أو التحول الرقمي كضرورة لمواكبة التكنولوجي الكبير والتغلغل في حياتنا بل والتأثير على سلوكياتنا سواء على مستوى الفرد أو مؤسسات الأعمال ناهيك عن التأثير الكبير على هيكل سوق العمل العالمي بل ومن المتعارف عليه ان مفهوم " الرقمنة " سيؤدي لاستحداث الوظائف والنمو الاقتصادي وتطوير الأداء الحكومي والاجتماعي ونعلم ان منافع الاستخدام المتزايد للتقنيات والتطبيقات الرقمية ليست اقتصادية فقط، بل تشمل المجالين الاجتماعي والسياسي أيضاً. وتؤدي الرقمنة إلى نمو اقتصادي تراكمي، حيث تحقق البلدان الأكثر تقدماً على صعيد الرقمنة نسبة 20% من المنافع الاقتصادية أكثر من البلدان التي هي في المرحلة الأولية للرقمنة كما ان مفهوم الرقمنة وقع مثبت على الحد من البطالة وتحسين نوعية الحياة ودعم وصول المواطنين إلى الخدمات العامة، كما تسمح الرقمنة للحكومات بالعمل بمقدار أكبر من الشفافية والكفاءة.

ولعلنا نتفق ان للرقمنة وقع اقتصادي مادي يساهم في نمو إجمالي الناتج المحلي للفرد ويدفع عملية استحداث الوظائف ويحفز الابتكار، إذ وفقاً لدراسة أجرتها بوز أند كومباني أن ارتفاعاً في الرقمنة بنسبة 10% يؤدي إلى ارتفاع بنسبة 0,6% في إجمالي الناتج المحلي للفرد وأن ازدياد الرقمنة يدفع بشكل كبير الرقمنة على الاجتماعي في بلد متطور معين كما تؤثر الرقمنة على الحكومة حيث أن ان المزيد من الرقمنة يجعل مجتمعا معينا أكثر شفافية ويزيد من المشاركة العامة ومن قدرة الحكومة على نشر المعلومات بطريقة يمكن الوصول إليها. وتتيح التكنولوجيا الرقمية للسكان اطلاعاً أكبر على سياسات الحكومة ووظائفها - وهو اطلاع ربما يؤدي في المقابل إلى مشاركة سياسية أكثر فعالية وإلى دعم تطوير حقوق الإنسان.

البرز التحديات نصل أبو لطيف، رئيس شركة أفايا الدولية، شمل أبرز التطورات التي تشهدها المنطقة والأسواق العالمية على مستوى "التحول الرقمي" وتبني الذكاء الاصطناعي والتعامل مع التحديات إضافة إلى دور أفايا في هذا المجال وخططها ومبادراتها مع

تزايد تطاعات المؤسسات من التكنولوجيا يشكل اهم التحديات لطوري الحلول والتطبيقات الذكية

هايبيرديست تطرح احدث حلول الحوسية وامن المعلومات في " جيتكس 2019 "

عمل وعروضاً تقديمية لجميع الحاضرين، وتوفر لهم الفرصة لاختبار معارفهم والحصول على شهادات مباشرة في الجناح المخصص للشركة، بالإضافة إلى ذلك، ستتيح الشركة للباحثين ترتيب مواعيد للاجتماعات الفردية خلال الحدث. من جهته قال سانتوش سانساري، المدير العام لشركة "هايبيرديست" في معرض حديثه عن هذه المبادرة: "باعتبارنا موزعا يحقق نمواً مطرداً، فإن تركيزنا الأساسي ينصب على تقديم حلول المستقبل التي تركز على هذه التقنيات الرئيسية، ويأخذ هذا الأمر بعين الاعتبار، فقد قمنا بالاستثمار لتطوير القدرات من منظور بعيد المدى، ونعتمد إثبات استعدادنا من خلال مشاركتنا في "جيتكس"، وترسيخ نهجنا المستمر حيال قنوات التوزيع والمنطقة برمتها". من ناحيتها قال الدكتور أنطون قارح، المدير العام لمجموعة "سي أي إس" عن الرؤية بعيدة المدى الخاصة بالشركة قائلاً: "تتمتع شركتنا بانكث من 40 عاماً من الخبرة في منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا، ولدينا إرث طويل من النجاحات في شبه القارة الأفريقية، ويعزى ذلك إلى تركيزنا التواصل والدوروث لتمكين شركائنا عبر تزويدهم بالأدوات اللازمة والملائمة للسوق. تتمثل رؤيتنا على المدى الطويل في تبادل خبراتنا مع قاعدة شركائنا والسماح لهم بالاستفادة من انتشارنا الواسع في البلدان الأفريقية. وهذا تحديداً هو الالتزام الذي نرغب بتسليط الضوء عليه في معرض "جيتكس".



كتب : احمد سليمان كشفت شركة "هايبيرديست"، الموزع الإقليمي للحلول التكنولوجية عالية القيمة، أنها ستشارك في النسخة الـ 39 لأسبوع "جيتكس" دبي للتقنية 2019، وتعتزم "هايبيرديست" خلال المعرض تسليط الضوء على المجموعة المتنوعة من حلولها في مجالات التركيز الرئيسية (Cloud) و (Security)، مع الحرص الشديد على اتجاهات التحول الرقمي. وفي هذا الإطار، ستعظم "هايبيرديست" دورات تدريبية وورش

"بلوكو" تطلق عملياتها بالإمارات لدعم استخدام تكنولوجيا " البلوك تشين "



كتب : وسيم امام أطلقت شركة "بلوكو"، المزود المتخصص بتكنولوجيا بلوك تشين ومقرها كوريا الجنوبية، عملياتها رسمياً في دولة الإمارات بهدف تزويد الشركات والهيئات الحكومية بطريقة آمنة اعتماد حلول بلوك تشين ضمن مرافق البنية التحتية التابعة لها ودخلت بلوكو وتطبيق تكنولوجيا بلوك تشين الجديد والهجين التحول الرقمي في السوق الإماراتي أيرجو التابع لها، بحسب بيان تلقى أربابنا بزنس نسخة منه، إلى سوق دولة الإمارات عبر شراكة تجارية وتكنولوجية إستراتيجية مع مجموعة "سييد" التابعة لمكتب الشيخ سعيد بن أحمد آل مكتوم. وتقدم بلوكو حالياً أكثر من 20 عميلاً من الشركات، وتزودها بحلول تقدم خدمات نحو 25 مليون مستخدم نهائي يومياً. وتهدف الشركة إلى تسريع مسيرة التحول الرقمي في المنطقة بالنسبة للشركات والسكان على حد سواء، من خلال دعم جهود الابتكار في الهيئات الحكومية والمؤسسات الكبيرة الأخرى عبر اعتماد وتطبيق حلول بلوك تشين على نطاق واسع. ومن جهة قال فيل زاماني الرئيس التنفيذي المساعد لدى شركة بلوكو والرئيس التنفيذي ومؤسس أيرجو ستقوم شركائنا الإستراتيجية مع مجموعة سييد، وتسجيل أول دخول لنا إلى السوق الإماراتية، في معالجة المشكلات الأكثر إلحاحاً وتقييداً التي تواجه المؤسسات الرامية إلى دخول مشهد التكنولوجيا المتطورة عبر بوابة حلول بلوك تشين. ويأتي إطلاق أيرجو استجابة إلى الحاجة التامة لمشاركة البيانات بين القطاعات والشركات في مجالات التحقيق من الهوية وإدارة الوثائق وإنترنت الأشياء، والتي تفرز حاجة لمعالجتها عبر حلول عملية في منطقة الشرق الأوسط. وأضاف غالبية تقنيات بلوك تشين على صعيد المنطقة

70% من مستخدمي الإنترنت في مصر يستخدمون " الواتساب " بروبرتي فايندر " تطلق خدمة المحادثة الفورية بين المطور أو المسوقين العقاريين والعميل عبر واتساب



كتب : ياكينام خالد كشفت بروبرتي فايندر Property Finder المنصة الرائدة في عرض الوحدات العقارية عبر الإنترنت عن خدمة المحادثة الفورية بين المطور أو المسوق العقاري والعميل عبر تطبيق واتساب في إطار خطوتها الرامية نحو الاعتماد على أسهل التطبيقات التكنولوجية لربط السوق العقارية والمطورين بالعملاء المحتملين وتأتي هذه الخطوة المبتكرة متماشياً مع رؤية بروبرتي فايندر في تطوير الأدوات التكنولوجية السريعة والجديدة كأدوات تسويقية متنوعة تسمح للمطور ومسوقي العقارات بالوصول إلى العميل المستهدف بأسرع الطرق الممكنة وتسهل على العميل في الوقت نفسه الاتصال بممثل المبيعات لدى الشركة العقارية دون تعب في البحث عن وسيلة للاتصال أو رقم محدد للمسوق العقاري للحصول على كافة المعلومات عن الوحدات المعروضة للبيع عبر المنصة. من جهته قال محمد الماد المدير الإقليمي لمنصة بروبرتي فايندر عن إطلاق خدمة المحادثة الفورية على الواتساب كأحد من الخدمات المبتكرة التي تتيحها المنصة بهدف تسهيل عملية البحث عن تعزيز عمليات البحث عن العقارات المطلوبة بشتى الطرق للمستخدم مع إتاحة الفرصة أمام المطور أو المسوق لطرح مميزات الوحدات عبر كافة شبكات المنصات الرقمية المتطورة، مشيراً إلى أن مثل هذه الخدمات من شأنها أن تجذب العميل الكثير من المكالمات التي تروح للوحدات العقارية التي قد لا تكون محل اهتمام

الشخص من إجمالي 40 مليون مستخدم للإنترنت .

Yasser Ali President of "Spectrami" Egypt for "Alam Rakamy":

Launch of the latest integrated information security solutions using AI technology at GITEX Dubai 2019

Interview: Khaled Hassan
Prepared for publication:
Shaima Hassan

Despite the increasing demand for information technology and the communications revolution in the Arab countries, whether at the level of individuals or business, but unfortunately did not keep pace with the same level of awareness of the need to take adequate steps to secure this information structure from tampering with any hacker or hackers. This has created a great challenge for all private business organizations as well as government agencies and agencies about their future vision for securing data on how to invest in this sector, developing the performance of personnel and technologies, and risk management.

A recent study by the Gartner Institute for Global Studies and Research revealed that the global rate of information security spending, which means securing technological and electronic transactions, including banking information technology and the prevention of hacker attacks, which amounted to about 120 billion dollars in 2018 and is expected to exceed the size Global spending in the field of information security is about 160 billion dollars by the end of this year, as America and Europe will have the lion's share in this market by more than 71%.

She pointed out that this rise in the rate of spending increased thanks to government initiatives, and increased legislation, and the growth of sophisticated data breaches. To increase the prices of most security products in the European region by up to 20%. Gartner Research also confirmed that spending on information security technology and services is growing in the



enterprise sector in the Middle East and North Africa to reach \$ 1.9 billion in 2019, with an estimated 9.8% increase this year compared to 2018. The risk is that new spending rates will be applied to other areas of cloud computing and data security, in response to regulatory requirements and as organizations become more aware of their growing need to face more complex security threats.

On the Egyptian market, the size of the information security market is estimated by some experts to be around \$ 100 million. This does not reflect the challenges and challenges that can be faced by the national information infrastructure. It is enough to point out that the total investments of the current electricity network exceed 44 billion pounds. What if the network was hacked and disrupted, as happened in a number of countries in the world, including Ukraine and the United States of America.

Egypt office achieved 4 times the target.. We seek to strengthen the capabilities of business enterprises for digital transformation

To learn more about the most important challenges of the field of information security and the opportunities it offers Arab youth, "Alam Rakamy" had this meeting with Yasser Ali, CEO of Spectrami in Egypt and the Levant region, which specializes in providing integrated security solutions.

Innovative solutions
The company is participating in the activities of the 39th edition of GITEX Dubai Technology 2019 as one of the most important events related to technology in the Middle East and Africa, where the company showcases a range of integrated security solutions for our customers

from the best technology developers, which is known as Vendor Extension Model (VEM) which It is based on AI technology and is characterized by a combination of a high level of innovation in providing these comprehensive solutions while at the same time flexible and adapting to the changing requirements of customers, which has always reflected on our amazing growth in the past years.

He added that the global company now serves more than 40 countries through our various offices throughout Europe, the Middle East and Africa with future plans to expand to other regions in the coming years, explaining that our experience in the Middle East and Egypt was very positive where the size of the company's distribution exceeded the value of As we see this momentum, we will continue to invest in Shabakat and we will continue to invest in \$ 60 million. Our regional channels and suppliers, with unique cybersecurity solutions for enterprises in all countries of the region.

We are in 40 countries and 60 million dollars worth of business in the Middle East

2 million job opportunities available in the global data security market

Solutions for mobile devices for \$ 20
Awareness-raising and dissemination of data security culture of the risk of information security is one of the most important challenges we face, especially in light of the growing Hall of users of information technology, computers and mobile phones, and therefore we hope that the principles of "information protection" as a curriculum for our students in schools to have a culture of optimal dealing With their data in the digital age.

He added that we provide solutions to secure mobile devices for users who download them from the Internet at a cost of about \$ 20 per month that can protect users' data from any spying or penetration of their devices and steal their information or financial blackmail or use their devices in criminal operations without feeling.



By:
HE Dr. Aisha Bint Butti Bin Bishr,
Director General of Smart Dubai, UAE

Smart government and green economy: Building a sustainable future for all

Next-generation technologies have long found their way into the realm of the government sector. In a bid to provide modern services and systems to the public that are comparable to what the more-funded private sector institutions can deliver, many governments worldwide have embarked on what we now call smart government.

Under this all-encompassing phenomenon, we have witnessed public entities integrating advanced technological innovations into their processes to deliver faster and more efficient solutions. The end goal is to make members of the local communities happier and more satisfied through the provision of high-quality government services. In short, a high standard of quality living should be achieved by establishing a modern and effective government system.

With the internet and other modern tools at its core, smart government has empowered the public by giving them easy, round-the-clock access to services and an effective platform to reach out to public authorities. It has also enabled government bodies to operate at their optimum best to cater to the needs of both people and businesses at reduced costs.

More importantly, a government operating under a smart ecosystem has led to the promotion of better consumption of resources, therefore helping address the issues of sustainability of resources and environmental degradation. This environmental component is critical in another global movement that has emerged in light of the devastating effects of climate change.

Worldwide, we have seen mounting calls for sustainable development, and a key aspect of achieving this much-needed progress is for countries to adopt the framework of the green economy. The United Nations Environment Programme (UNEP) defines an inclusive green economy as an economic model that "improves human well-being and builds social equity while reducing environmental risks and scarcities."

Dialogues and debates surrounding the green economy continue as they should be. But all these should be accompanied by concrete actions. By pushing to have a smart government, we are also in effect taking that vital step towards shifting to a green economy. Now, the focus will be on embracing green technologies and leveraging innovation as a tool to enable sustainable development. This way, smart government and green economy complement each other. They are key to building a sustainable future for all. To discuss more, I look forward to meeting you at the WGES 2019, which will take place at on October 20th and 21st at Dubai International Convention and Exhibition Centre.

PUBG MOBILE Announces Partnership With AMC's The Walking Dead?



By : Adel Farig

Tencent Games and PUBG Corporation announced with AMC today an exciting crossover collaboration between PUBG MOBILE and The Walking Dead. Beginning October 1 and into early 2020, players will have a chance to traverse the battlefield as familiar heroes or an iconic villain. Limited edition in-game items such as character skins, weapons and a vehicle are among those available including Daryl Dixon Skin , Rick Grimes Skin , Negan Skin , Michonne Skin , Daryl's Motorcycle Skin , Michonne's Katana Skin and Negan's Bat , 'Lucille' Skin

In addition to skins, The Walking Dead Board Game is also available as part of the collaboration. Just tap the banner in the bottom right of the main menu to start. Complete event missions and collect items to advance and earn points, then exchange them for amazing rewards, the best of which is a permanent Daryl Dixon's Motorcycle! More events and characters are also coming, so stay tuned!

Hiperdist to Highlight Its Technology Capabilities at GITEX 2019

By : Basel Khaled

Regional Value added distributor Hiperdist, has announced its participation in the upcoming 39th GITEX Technology Week. During the course of the exhibition, Hiperdist plans to highlight its key focus areas – 'Cloud' and 'Security' with a keen eye on the trends in digital transformation.

In line with this, Hiperdist will hold training sessions, workshops and demos for all attendees, while giving them the opportunity to test their knowledge and get certified on the stand itself. Additionally, the organization will provide an opportunity for resellers and vendors to schedule meetings one on one during the event.

Speaking about this initiative, Mr. Santosh Sansare, General Manager, Hiperdist said, "As a growing distributor, our key focus is on solutions of the future that are based on these major technologies. Keeping this in mind, we have invested in developing capabilities from a long-term perspective. We plan to showcase our readiness via GITEX, and to establish our enduring approach to this region and the channel."

Dr. Antoine Kareh, General Manager, CIS Group also expanded on the long-term vision of the organization, saying, "We have over 40 years of experience in the MEA region, and a long legacy of success in the African sub-continent. This is due to our relentless focus on empowering our partners with the right tools suitable to the market. Our long-term vision is to share our expertise with our partner base and allow them to leverage our deep reach in the African countries. At GITEX, this is the commitment we want to emphasize."

Headquartered in the UAE, Hiperdist overlooks the distribution arm of the prominent CIS Group which is present across 25 countries in Middle East and Africa with an annual turnover of over 350 Million US\$.

Hiperdist has an extensive base of over 2000 resellers, with local entities in UAE, Algeria, Ivory Coast, Ghana, Jordan, Tanzania, Kenya, Lebanon and Nigeria.

The company, which recently completed 5 years in the UAE, has also just signed on with leading brands such as Microsoft and Acunetix.

In attendance of the Minister of MCIT, Minister of manpower, the Minister of higher education Huawei Organizes the First ICT Talent Bank Annual Conference

By : Nelly All

Attended by the Minister of MCIT, Minister of manpower, the Minister of higher education, and Chinese ambassador, Huawei, a leading global provider of information and communications technology, organized the first ICT Talent Bank annual conference on the 1st of October in Cairo, Egypt. With the intention to accelerate digital transformation and maximize digital dividends, the conference advocated an aggressive strategy to identify young talents and nurture their capabilities.

"In Huawei ICT Talent Bank we build an open, dynamic ecosystem for shared success. We collaborate with all parties, including governments, industry organizations, enterprises, universities, and other academic institutions." Added Vincent Sun, CEO of Huawei Egypt "Egypt has a young population that is full of potential. Therefore, it is our responsibility to continuously cultivate these young people and form the ICT Talent Bank as a step toward making Egypt a hub for ICT talent in the future."

After highlighting the importance of digitalization and the government's strategy to invest in local talents, Amr Taalat the minister of Communications and



Information Technology described the ministry's partnership with Huawei as an influential milestone towards cultivating Egyptian talents and achieving digital transformation. "The ministries in attendance today aim to create and support new calibers in order to offer more job opportunities, enhance the citizen's experience, rationalize the usage of national resources and regain Egypt's status as an essential destination for ICT intelligence." Taalat previously visited Huawei's headquarters to discuss the company's capabilities in chip set and cloud computing.

Mohamed Saafan, the Minister of manpower was more focused to tackle the subject of mutual support between Huawei and the ministry. "What we saw today is spectacular because it aims to invest in the intellectual potential of youth and that is the

wisest investment in the world. The ICT talent bank is a key pillar for Huawei and we support their initiative and hope to make the best use of it in the coming period." Khaled Abdel Ghaffar, the Minister of Higher Education and Scientific Research was also keen to discuss the importance of the current collaboration between the government and Huawei in order to encourage research and development.

"Today's initiative 'reach, train and recruit' by ICT talent bank is amazing because we have already worked with Huawei in universities through their specialized academies and we have also collaborated with them in training fresh-grad calibers. Technology is set to change the way we know life in the coming five to ten years; therefore, it is important for us to prepare our youth to the careers of the future."

"Huawei is one of the biggest suppliers of ICT solution in the Egyptian market and it has also participated positively in the network construction of Egypt." Added Liao Liqiang, the Chinese ambassador to Egypt "the Egyptian youth is outstanding and quite smart so china is very glad to cooperate with Egypt in regards to technology and smart economy development."

Determined to invest in young local talents, Huawei is already in the process to establish Huawei ICT academies. After signing a deal with the ministry of higher education to have academies in private and public universities over the coming three years, Huawei aims to welcome 12,000 students per academy; divided between two main specializations; networks (Switch, routers, servers) and clouds (IoT, big data and artificial intelligence).

Property Finder Launches Instant Chat Feature Between Developers or Brokers and Clients via WhatsApp

By : Mohamed Ayman

As a part of its plan to rely on the easiest technology applications to connect the real estate market and developers to potential clients, Property Finder, the leading real estate marketing platform, unveiled an instant chat feature between developers, or brokers and clients via WhatsApp. This innovative step comes in line with Property Finder's vision of adapting new and fast technological tools that will allow the developers and brokers to reach the targeted clients, in the fastest way possible. At the same time, it facilitates the communication between the client and the sales representative of the real estate companies, without facing the obstacle of finding the correct mean of communication

to the broker, to get all the information about the units offered for sale through the platform. Mr. Mohamed Hammad, Country Manager of Property Finder Egypt, announced the launch of the instant messaging feature on WhatsApp as one of the innovative features offered by the platform to facilitate the search for various types of real estate units; as the company's vision is based on facilitating searches for real estate for the user, all while providing the developer or broker an opportunity to introduce the amenities of the units across all networks of advanced digital platforms. He pointed out that such features would save the client from a lot of advertisement calls for real estate units, which may not be of interest to him.

SCTDA to launch new smart services during GITEX 2019 participation

By : Ahmed Soliman

The Sharjah Commerce and Tourism Development Authority (SCTDA) announced that it will participate at GITEX Technology Week 2019, which will take place from October 6-10 at Dubai World Trade Centre, under the umbrella of the Sharjah Government. Underscoring its commitment to harnessing the power of technology in its efforts to promote Sharjah's tourism sector, SCTDA will launch new innovative services at the Sharjah Pavilion of the event.

SCTDA's participation in GITEX 2019 is set to draw attention to the ongoing digital transformation in the hospitality and tourism industry. With the increased connectivity of devices, the industry is taking advantage of big data to enhance customer experience. Keeping pace with the rapid technological advancements, SCTDA has developed a wide range of solutions to serve tourists, travel and tourism establishments and other stakeholders in the emirate, with an aim to meet the objectives of the Sharjah Tourism Vision 2021.

Dubai South set to highlight readiness to meet growth demand of global tech economy at GITEX 2019

By : Wasem Emam

With its capabilities aligned with the needs of a growing global economy driven by technology, Dubai South announced that it will take part at GITEX Technology Week 2019, the biggest technology show in MENA and South Asia. This year's theme, "Synergizing the Mind and Technology Economy", fittingly promotes Dubai South's key focus as a business hub – to provide smart services and facilities that support the ever-growing technology economy. Dubai South will be showcasing EZDubai, the recently launched e-commerce hub within the Logistics District, and the Business Park's range of business office solutions that meet the business setup needs of today's leading global technology companies as well as trend-setting tech start-ups. It will offer specially designed packages during the event, which will take place from October 6 to 10, 2019 at the Dubai World Trade Centre.

Businesses seeking to set up offices or facilities within the Business Park will have the opportunity to avail an attractive set of offers catered to meet their requirements during GITEX and for the month of October. The first package offers E-License which include eight types of business activities free of charge for the first year and a choice of Business Park Exclusive fitted office, at an affordable cost per month inclusive of service charges and utilities, and an incentive of three months' rent free for the first year.



Dr. Amr Talaat, Minister of Communications for "Alam Rakamy": Launching 6 innovation complexes by the end of the year

Interview: Khaled Hassan

Prepared for publication: Nelly ALL

Minister of Communications and Information Technology Dr. Amr Talaat said that his recent visit to France was divided into two main axes. The first one focused on the conclusion of a number of agreements with three of the largest French universities specialized in human capacity building and the rehabilitation of young people in the field of intelligence. Synthetic and modern technological specialties to help us build a large Qagda of human competencies strongly required in these areas, both in the local market or the world.

The second axis focused on meeting with a group of French companies specialized in the field of information and communication technology, headed by Orange. Valio, to enhance their current investments in Egypt and expand the creation of new jobs for human competencies in the field of research and development.

He added that a competition will be launched for Egyptian startups in the field of information technology, in cooperation between Egypt and the French government, to encourage entrepreneurship and startups.

In response to the question of "Alam Rakamy", he said that we are preparing to establish 6 technological innovation communities within Egyptian universities during 2019, where we have already established two complexes in Alexandria and Assiut, and will be available to students and non-students interested in innovation and entrepreneurship to provide a range of services for them to help them develop their capabilities and expertise in innovation and entrepreneurship in cooperation with ITIDA.

In response to the question of "Alam Rakamy" about the extent of interest in the localization of the electronics industry, Dr. Amr Talaat said that electronics are a strategic industry and national security for us, so we have a plan and an integrated program to develop and reset it over the next five years and provide all its needs, whether through the preparation and rehabilitation of human resources or through A set of incentives for local and international companies to produce and design electronic



During his visit to France: agreements with international institutions and companies to support technological innovation and promote entrepreneurship

devices similar to what happened in the technological zone in Assiut. One entity for communications

Concerning the possibility of splitting Telecom Egypt, the Minister of Communications said that his speech was cut off from

the context and that Telecom Egypt will remain as a unified company working as an integrated operator to provide telecommunications services and will not be divided at all.

Dr. Amr Talaat said that what is currently being discussed and is the development of the internal organizational structure of Telecom Egypt is nothing more to improve its services and development according to the needs of its customers.

Enabling environment for innovation

He stressed the importance of concerted efforts between the public and private sectors, civil society and innovators to create an environment conducive to the growth of innovative work, which is the mainstay of information technology, and to enable young people to transform their creative ideas into products and companies that contribute to economic growth and create more jobs, and is

dedicated to Egypt's leadership in the region. Entrepreneurship, especially as Egypt is the second largest country in the Middle East and North Africa in the volume of investments attracted in the field of telecommunications and information technology; noting that there is a huge movement in this area where last year saw the establishment of 1500 companies New in the field of communications and information technology, and 9 acquisitions of international companies to Egyptian companies, and the volume of investment in small and medium-sized businesses about \$ 171 million by the growth of the previous year by about 23%.

38% contribution of small companies to GDP

Dr. Talaat explained that micro, small and medium enterprises contribute to Egypt's GDP and 38% of the total number of jobs in the Egyptian labor market, stressing that MCIT has

adopted many policies aimed at promoting entrepreneurship, entrepreneurship and technological innovation in Egypt. The ministry agreed with the French government to launch a competition in entrepreneurship in the field of telecommunications and information technology

in the disciplines of health care, smart cities and financial technology. The winners will be announced in February and a number of agreements have been signed with French companies to sponsor innovation and entrepreneurship in the fields of telecommunications, insurance technology and healthcare.

Digital transformation He added that Egypt is witnessing an unprecedented digital transformation. A package of digital government services has been launched in Port Said Governorates as a pilot project which is scheduled to reach by the end of this year 174 digital services that will be made available through a digital platform and mobile applications. The technology, which allows private companies to build mobile applications that connect with the digital system set up by the Ministry, in the framework of working to stimulate the private sector and activate its role in the digital transformation system, which is the largest in the history of mechanization and business automation in Egypt.

He added that Egypt is witnessing an unprecedented digital transformation. A package of digital government services has been launched in Port Said Governorates as a pilot project which is scheduled to reach by the end of this year 174 digital services that will be made available through a digital platform and mobile applications. The technology, which allows private companies to build mobile applications that connect with the digital system set up by the Ministry, in the framework of working to stimulate the private sector and activate its role in the digital transformation system, which is the largest in the history of mechanization and business automation in Egypt.

He added that Egypt is witnessing an unprecedented digital transformation. A package of digital government services has been launched in Port Said Governorates as a pilot project which is scheduled to reach by the end of this year 174 digital services that will be made available through a digital platform and mobile applications. The technology, which allows private companies to build mobile applications that connect with the digital system set up by the Ministry, in the framework of working to stimulate the private sector and activate its role in the digital transformation system, which is the largest in the history of mechanization and business automation in Egypt.



By:
Francisco Benedito
Co-Founder, Climate Blockchain

How next-generation technologies are driving the world's transition to green economy

Countries across continents have been accelerating their efforts to pass key policies that are aligned with the implementation of the Paris Agreement. Already, many nations have begun their decarbonization efforts and are about to become carbon neutral, which reflect their seriousness to live up to their commitment to build a carbon-free world for their citizens and the people around the world.

Undoubtedly, as we race against time to achieve sustainable development, carbon emission is going to be the reference point for everything in the next 30 years. Today, governments are already preparing to execute mandatory regulations in their respective territories so as to make sure that both public and private sector entities toe the line when it comes to reducing their carbon footprint across different scopes of their activities and operations.

Next-generation technology is going to remain at the core of the carbon footprint reduction efforts for many organizations. Modern tools will be the key for companies and organizations to increase their efficiency without further harming the environment.

It is no surprise then that several institutions have already begun investing in solar and biomass power plants, renewable projects, carbon capturing, smart meters, and many other innovative projects designed to promote efficient and sustainable use of resources and protect our natural surroundings.

These technologies have emerged as of late in the midst of mounting sustainability calls and rising global movement towards combating climate change. Smart meters, for one, enable substantial energy savings, while modern innovative tools promoting efficient use of water have been developed as well.

An example of an entity involved in green technology is Swiss cleantech company Climevents. In partnership with Reykjavik Energy, Climevents has developed a technology capable of directly capturing carbon dioxide from ambient air for permanent storage underground as per the description in the company's website. This innovative technology serves as a carbon removal solution, which is a huge stride in the ongoing global efforts to reverse the effects of climate change.

In a bid to contribute to the international sustainability efforts, Swedish company Eco Wave Power has also developed its own green technology. The organization created a patented, smart, and cost-efficient technology designed to turn ocean and sea waves into green electricity.

Carbon trading has also emerged to reduce greenhouse gas emissions. Carbon credits marketplace provides organisations and consumers a single platform for carbon offsetting. Using blockchain technology, fintech company ClimateTrade, for instance, has built a platform where companies and consumers can offset their carbon footprint through investment in environmental projects as well as disruptive technologies developed to tackle the impact of climate change. One of the leading companies that sells its credits through ClimateTrade is Co2 Revolution.

Co2 Revolution is at the forefront of promoting drone-powered reforestation, an approach that aims to address the problem of deforestation. Through tree-planting drones, we can now reforest extensive areas in a fraction of the time that it takes if we do it manually.

On the issue of finite water supply, one of the biggest problems in the next few years is going to be the lack of pure water to drink and supply for irrigation, to name a few. We will have high shortages in some countries and most of the supply will not be fit for consumption.

There is one company using artificial intelligence (AI) to find sources of water under the soil. WaterQuest is an eco-conscious socially responsible company established in 2015 based on AI-driven virtual prospecting program. The company deploys its technology to map, identify, develop, and manage decentralized, sustainable self-recharging perennial groundwater sources. It employs AI's data-driven methods to model and forecast non-linear hydrological processes, in addition to handling large amounts of dynamicity and noise concealed in datasets.

These are just some of the examples of the rising number of organisations across sectors that have been fully harnessing the power of technologies to help fast-track the global community's transition to a green economy and ensure its path towards sustainable development.

Admittedly, much still needs to be done in our shift to a green economy. Concerted efforts should be consistently implemented in this department to have a prosperous future without harming the planet. To discuss more on this, let's meet at the World Green Economy Summit (WGES) 2019, which will take place on October 20th and 21st at the Dubai International Convention and Exhibition Centre.

Acronis eyes Middle East market following Goldman Sachs \$147 million funding

By : Shaima Hassan

Global cyber protection expert, Acronis, is now in the process of stepping up its expansion drive and market position consolidation after it was awarded the Unicorn status by global investment banking, securities and investment management giant, Goldman Sachs.

Armed with a US\$147 million funding round by Goldman Sachs, Acronis is now poised to expand its operations in the Middle East, Singapore, Bulgaria and Arizona, build additional data centers as well as grow through strategic acquisitions.

In a move that is largely seen as a market penetration strategy for the Middle East region, Acronis will be making its presence felt at this year's GITEX Technology Week. GITEX, which is scheduled to start on October 6, is arguably the largest technology show in the Middle East, North Africa and South Asia.

According to Acronis, GITEX Technology Week presents a good opportunity to showcase its cyber protection capabilities and most importantly how the region can benefit from its expertise. Its GITEX participation comes against a backdrop of heightened malware attacks in the UAE, which have increased by 12 percent in the first three months of 2019.

The UAE is one of the most digital-savvy countries in the Middle East - a position that makes it more vulnerable to cyber-attacks due to its high digital consumer.

Tarek El-Kady, Founder of Tekny Summit for "Alam Rakamy":

\$ 171 million foreign investments in Egyptian technology startups and 30% annual growth rate

Interview: Khaled Hassan

Prepared for publication: Adel Farig

Engineer Tarek El-Qady, founder of the Tekny Summit, a specialist in entrepreneurship and support to start-up companies, said in response to the question of "Alam Rakamy" that the field of entrepreneurship is still a new concept for Egypt and the Middle East, but growing at increasing rates and enough to know that the amount of investments in startups in the Middle East region exceeded 950 million dollars, where the UAE came first and took 25% of these investments, about 240 million dollars, followed by Egypt in second place with a value of 171 million dollars. These investments are expected to grow in 2019 Approximately 30%

120 thousand average investment of "VC" funds in entrepreneurship companies and no one maximum

Dr. Talaat praised the diversity of projects and innovative ideas that reflect the outstanding level of creative youth, calling on youth to further develop their ideas, take advantage of the programs offered by MCIT to embrace innovative ideas and turn them into value-added products. Increased awareness is required

Our goal is to help start-up companies and owners of ideas as well as small companies to identify the opportunities of concessional financing by VCs "VC" as well as the definition of these funds companies that have the ingredients of growth and success and how to get a share of them and maximize the benefit of this investment and multiply.

Already last year we organized a course in Ukraine, and our goal was to provide the opportunity for companies and entrepreneurs in the development of information technology solutions to display and promote, as well as transfer our expertise in organizing such events to turn the summit from a local event to an international event that helps in marketing for companies Related Solutions Innovative Solutions.

Evaluation criteria

focuses on multiple industries, investment and entrepreneurship in particular, aiming to influence the different fields and communities of startups in the Mediterranean region by offering different technologies and ways of applying them to each industry.

Dr. Talaat praised the diversity of projects and innovative ideas that reflect the outstanding level of creative youth, calling on youth to further develop their ideas, take advantage of the programs offered by MCIT to embrace innovative ideas and turn them into value-added products. Increased awareness is required

Our goal is to help start-up companies and owners of ideas as well as small companies to identify the opportunities of concessional financing by VCs "VC" as well as the definition of these funds companies that have the ingredients of growth and success and how to get a share of them and maximize the benefit of this investment and multiply.

to identify the opportunities of concessional financing by VCs "VC" as well as the definition of these funds companies that have the ingredients of growth and success and how to get a share of them and maximize the benefit of this investment and multiply.

Already last year we organized a course in Ukraine, and our goal was to provide the opportunity for companies and entrepreneurs in the development of information technology solutions to display and promote, as well as transfer our expertise in organizing such events to turn the summit from a local event to an international event that helps in marketing for companies Related Solutions Innovative Solutions.

Evaluation criteria



Spending on Artificial Intelligence Systems in the Middle East & Africa to Top \$374 Million in 2020

By : Saber Mohamed

Spending on artificial intelligence (AI) systems in the Middle East and Africa (MEA) is expected to maintain its strong growth trajectory as businesses continue to invest in projects that utilize the capabilities of AI software and platforms. That's according to the latest forecast from global technology research and consulting firm International Data Corporation (IDC), with a recent update to the firm's Worldwide Artificial Intelligence Systems Spending Guide showing that spending on AI systems in MEA is expected to reach \$374.2 million next year, up from \$261.8 million in 2018 and an anticipated \$310.3 million in

2019. Over the longer term, IDC expects spending in the region to increase at a compound annual growth rate (CAGR) of 19% for the 2018-2023 period.

"The AI software applications and AI platforms markets continue to show steady growth in the MEA region, and we expect this momentum to continue over the forecast period," says Manish Ranjan, IDC's program manager for software and cloud in the Middle East, Africa, and Turkey. "The use of AI and machine learning (ML) is on the rise in a wide variety of business applications from ERP and CRM to analytics, content management, and collaboration solutions. Many global vendors have started

embedding AI, ML, and cognitive applications to provide ultimate business benefits to their users."

Spending on AI systems in the region will be led by the banking and retail industries. Together, these verticals will account for more than 33% of spending in 2020, followed by federal/central governments and telecommunication industry. Investments in AI systems across MEA will continue to be driven by a wide range of use cases. The three largest use cases - automated customer service agents, IT automation, and automated threat intelligence and prevention systems - will account for around 30% of total AI spending in 2020.

"With the growing adoption of various use cases across all industries, organizations are continuing to invest significantly in optimizing their business processes, automating their operations and enhancing their products and services offerings in order to maximize the overall customer experience," says Ranjan.

Looking at individual countries, IDC's forecast shows South Africa accounting for 20.5% of AI spending in MEA during 2020, followed by the UAE on 19.7%. Saudi Arabia will be the region's third-biggest spender next year with 15.7% share. Turkey will rank fourth, accounting for 11.1% of regional AI spending.

Orange Egypt is the official sponsor of Esports Summit 2019, the largest online gaming event in the Middle East

By : Bakinam Khaled

Orange Egypt, the fastest network in Egypt, has sponsored the Esports Summit 2019, the largest online gaming event in the Middle East, which was launched from 26 to 28 September at The Field in Maadi in Cairo.

Orange Egypt's sponsorship of the event comes in light of its keenness to support and support all the events that concern the Egyptian youth and meet their passion and needs.

Orange Egypt was present at the event through side events and competitions



during which it unveiled its latest offers to take advantage of the huge Internet speeds it offers, which benefit fans of electronic games. The Esports Summit provided a great opportunity for all those who are interested in the electronic games in Egypt from having a fun experience to compete and win huge prizes as well as competitions that qualify the winner to international tournaments outside Egypt.

The event included competitions in combat and sports such as PUBG, Fortnite, Apex Legends, Naruto and FIFA.

For her part, Maha Nagy, executive vice president of the advertising sector at Orange Egypt, said that he is happy to sponsor "Orange" for the event, adding that the company is always keen to be present in all events of interest to young people, especially since a large section of the Egyptian youth is very passionate about electronic games and we are here to support a huge event Bring them together to share fun and have an exciting experience "Games have become a huge industry and international tournaments are organized." It is no longer just a game. "

"أورنج مصر" راعيا رسميا لـ Esports summit 2019 أكبر حدث للألعاب الإلكترونية في الشرق الأوسط



نخبات
بقلم:
خالد حسن

Khaled@alamrakamy.com

جايكس... وانطلاق الشراكة "المصرية - الخليجية"

لم تعد التكنولوجيا وثورة الاتصالات شيئاً من الرفاهية بل باتت تشكل جزءاً مهماً من حياتنا اليومية وتلعب دوراً أساسياً في تشكيل المجتمعات وتحفيز الإنسان للابتكار للمستقبل ناهيك عن دورها الاستراتيجي كمنظومة لعملية التنمية الاقتصادية والاجتماعية لمجتمعاتنا العربية لماكرة التغيرات العالمية وتوفير بيئة جاذبة للعمل والاستثمار واحترام العقول العربية ومن هنا يأتي اهتمام الحكومات العربية بدعم وتوطين صناعة تكنولوجيا المعلومات كواحدة من أهم الصناعات التي سترسم مستقبلنا وما إذا كنا قادرين على الانتقال من صفوف الدول المستهلكة للتكنولوجيا إلى صفوف الدول المنتجة والمصدرة لها .

وهي الحقيقة تعد قضية فتح أسواق جديدة لصناعة التكنولوجيا والبرمجيات المصرية هي القضية الرئيسية التي تشغل حيزاً كبيراً من تفكير الكثير من شركات البرمجيات المحلية وكذلك الكيانات الحكومية المعنية بتنمية وتطوير هذه الصناعة اعتماداً على ما تمتلكه من مقومات وإمكانات .

ولهذا من المهم أن ننق على أن قضية زيادة وتشجيع صادراتنا التكنولوجية والتي تتجاوز حالياً 3.5 مليار دولار ، ومن المخطط الوصول بها إلى 5 مليارات دولار خلال السنوات الثلاثة القادمة ، لن تحدث بين يوم وليلة ولن يقوم بها أحد نيابة عن شركات البرمجيات المصرية ولن نستطيع في ظل المنافسة الدولية الشديدة تصدير أي برنامج أو تطبيق لا يراعي المواصفات والمعايير الدولية في هذا المجال كذلك من الضروري التأكيد على أهمية دور المعارض الدولية المتخصصة في فتح أسواق جديدة لصناعة البرمجيات المصرية .

وإذا كنت لست مع المتشائمين الذين يرون أن الأمور كلها سيئة وأن الأزمة الاقتصادية التي يعاني منها العديد من الدول العربية ، ومنها وطننا مصر ، يمكن أن تتجاوزها عبر تهيئة الإدارة بل على العكس فرب ضارة نافعة إذ إعادة ما تلعب مثل هذه الأزمات دور الكشاف الذي يقي لنا التمييز بين الفخ والثمن وبين من لديه رؤية وإستراتيجية مستقبلية يسعى لتحقيقها ومن يلهث وراء ضريبة حظ أو الفرص العابرة .. ناهيك عن هذه الأزمات تجعلك تفكر جيداً في كيفية الاستغلال الأمثل لكل مواردك المتاحة .

وتأتي الدورة التاسعة والثلاثون لـ "أسبوع جايكس دبي للتقنية 2019" وما يتزامن معها من الدورة الرابعة معرض "جايكس نجوم المستقبل" ، في ظروف ، أرى أنها الأفضل على الإطلاق بالنسبة لدعم مفهوم زيادة الأعمال ودعم وتمويل الشركات الناشئة والصغيرة العاملة في مجال تكنولوجيا المعلومات ، إذ تشير التقارير العالمية إلى أنه وبالرغم من التحديات الاقتصادية الحالية، فإن شركات التكنولوجيا الناشئة في منطقة الشرق الأوسط نجحت في جذب استثمارات مالية بقيمة 950 مليون دولار خلال عام 2018 ومن المتوقع أن تزداد هذه الاستثمارات بقيمة 30% خلال عام 2019 .

كذلك التمتع لسوق التكنولوجيا في منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا وتسجيله معدلات نمو تتجاوز 2% ، وكونه يحقق واحداً من أعلى معدلات النمو من الأسواق الرئيسية الأخرى بما في ذلك الولايات المتحدة وأوروبا الغربية واليابان ، إذ من المتوقع أن تتجاوز قيمة الإنفاق على تكنولوجيا الاتصالات بالمنطقة حاجز الـ 160 مليار دولار في عام 2019 مقابل 155 مليار دولار خلال عام 2018 ، وفقاً لتوقعات تقرير مؤسسة "أليانز" جارترت العالمية للأبحاث ، في حين بلغ حجم الإنفاق لدول الخليج أكثر من نحو 60 مليار دولار ومن هنا تأتي أهمية هذه السوق .

ولهذا على هذه التقارير تدل بقوة على الفرص المتوقعة التي ما زالت تدرج بها منطقة الخليج في جميع القطاعات وبصفة خاصة قطاع التكنولوجيا والاتصالات وأن علينا استغلال ما لدينا من مقومات وإمكانات لتحقيق فترات نوعية وكمية مستقبلاً أفضل في تعميق مفهوم الشراكة والتعاون التكنولوجي "المصري - الخليجي" مع الأخذ في الاعتبار أن دولة الإمارات تأتي ضمن أفضل بلدان العالم في تسخير تكنولوجيا المعلومات في دفع عجلة التنمية المستدامة، حيث تمكنت من تأسيس بنية تحتية تكنولوجية عالية الجودة توفر أفضل بيئة جاذبة للشركات .

وإذا كنا نتفق جميعاً على أن "جايكس دبي" أصبح أكبر تجمع إقليمي للعاملين في قطاع المعلومات والاتصالات ، ومنصة مهمة توفر لنا فرصاً ممتازة للتفاعل مع العملاء وبناء وتعزيز علاقات أكثر مع العملاء الحاليين وغيرهم من شركاء الأعمال الجدد أيضاً فإن علينا أن نتساءل كيف يمكن أن يمثل المعرض فرصاً لكثير من الشركات المصرية العاملة بمجال التكنولوجيا والاتصالات سواء العارضة أو الزائرة وأيضا الشركات الناشئة ، لاسيما مع وجود الدعم الحكومي والسياسي ، وفي ظل الدعم المالي للمشاركة المصرية بالمرض من قبل هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات "إيتيدا" ، والمستمر على مدار 15 عاماً متتالية تقريباً ، للوقوف على احتياجات سوق المعلومات الخليجية من حلول تقنية وكيفية التواجد بهذه السوق ، سواء بصورة مجامعية أو فردية ، خاصة أننا كل عام نسمع عن مقترحات وآليات للتواجد المصري بهذه السوق ما تلبث أن تذهب ادراج الرياح ويبقى فقط التحرك الفردي والمجهود الذاتي المعتاد من بعض الشركات .

في تصوري للتوقيت الزمني لـ "جايكس دبي" ، مع نهاية العام وحدث الاستقرار السياسي والاجتماعي وبياد انفتاح الأزمنة الاقتصادية في مصر ، يمكن أن يكون عنصرنا إيجابياً للشركات المصرية للمعلومات لتلحق الأطراف الجادة للبحث عن إقامة علاقات شراكة "مصرية - خليجية" وكيفية المساهمة في رسم ملامح الاستثمار الناجح في قطاع التكنولوجيا العربي فالجميع في حاجة ماسة الآن لمعرفة المعلومات الصحيحة التي تساعد على اتخاذ قرارات سليمة بعيداً عن مفهوم الجاذبة والخاطرة غير المحسوبة خاصة مع امتلاك غالبية دول المنطقة لاستراتيجية لتوجه نحو ما يعرف بالاقتصاد الرقمي القائم على المعرفة والتكنولوجيا .

في اعتدائي من المهم التفكير في شكل جديد للمشاركة المصرية بالمرض وتحديد الأهداف المرغوبة منها فالجميع لديه الشفاعة بأن النجاح المصري بالمرض ، كيان هيكلي فخم يعد من أكبر الأجنحة ويضم مجموعة من الشركات ، تناهز الثلاثين شركة تقريباً بصورة سنوية ، ربما لا يكفي فقط لوضع مصر على خريطة التكنولوجيا العالمية والتعبير عن التطورات التي شهدتها هذه الصناعة على مدار السنوات الماضية وإنما لابد من وجود مجموعة العوامل المساعدة وأجندة محددة بصورة مسبقة لما نريد تحقيقه وتوجيه الدعوات للزوار ومتخذى القرار في مؤسسات الأعمال والتكنولوجيا حتى يعلم الجميع ما هي أجندتنا الوطنية المسبقة للمعرض ونوعية المنتجات التي سيتم عرضها وكذلك تسليط الضوء على البرامج والمبادرات التي تطلتها وزارة الاتصالات لجذب الاستثمارات في مجال تكنولوجيا المعلومات ودعم الشراكة بين الشركات المصرية ونظيرتها العربية والأجنبية .

ما نريد التأكيد عليه أن منطقة الشرق الأوسط شهدت حركة نمو قوية في مجال التنمية التكنولوجية وتعزيز مفهوم زيادة الأعمال والإبداع التكنولوجي نتيجة الاستثمارات الحكومية الكبيرة وكذلك الاهتمام المتزايد لمصاديق رأس المال المخاطر "VC" ، العربية والأجنبية ، بتحويل الشركات العاملة في هذا المجال بالإضافة لنمو الطلب الاستهلاكي للمستهلكين وعلى شركات تكنولوجيا العمل على استمرار هذا النمو بأسس سليمة تؤدي لتحقيق مصلحة جميع الأطراف المعنية من المستخدمين وشركات التكنولوجيا والجهات الحكومية ، أخذين في الاعتبار المتغيرات التي شهدتها الأسواق العالمية للتكنولوجيا وريغيتها في التحول من مجرد مستخدمين للتكنولوجيا إلى مرحلة المنتجين والمساهمين في عملية الإبداع العالمي للتقنية .

سنظل نردد ، بصورة متكررة سنويًا ، إننا نتطلع كذلك من خلال التواجد الرسمي المصري أن نتوصل لأليات واضحة ومحددة تتيج لشركات التكنولوجيا المصرية التواجد بقوة في سوق الخليج عبر فتح مكاتب مصرية بدول الخليج مهمتها الترويج لحلول التكنولوجيا التي طورها ، حيث كانت هناك محاولة لجمعية "انفصال" منذ أربعة أعوام لا تعرف مصيرها الآن ، وكذلك البحث عن الفرص التي يمكن لشركات التكنولوجيا المصرية المشاركة بها بالسوق الخليجية ، سواء في القطاع الحكومي أو القطاع الخاص ، وكذلك العمل على جذب استثمارات مالية خليجية لإقامة مشاريع تكنولوجية في مصر ، خاصة بالمناطق التكنولوجية الأربعة التي تمت إقامتها بالفعل في برج العرب وأسبوط وبنى سويف والسادات والاستفادة من توافر الكثير من الإمكانيات والكوادر والطلب الكبير الذي تمثله السوق المصرية كيوالة للتواجد بالسوق الأفريقية .



وتواجدت "أورنج مصر" في الحدث عبر فعاليات جانبية ومسابقات كشفت خلالها عن أحدث عروضها للاستفادة من سرعات الإنترنت الهائلة التي تقدمها والتي يستفيد منها محبو الألعاب الإلكترونية. ووفر Esports Summit فرصة كبيرة لكل المهتمين والمحترفين في الألعاب الإلكترونية بمصر من خوض تجربة متمعة لمنافسة والفوز بجوائز ضخمة فضلاً عن مسابقات يتأهل الفائز منها إلى بطولات عالمية خارج مصر. وتضمن الحدث مسابقات في الألعاب القتالية والرياضية مثل PUBG وFortnite.

كتبت: باكيثام خالد
كشفت "أورنج مصر" أسرع شبكة في مصر، عن رعايتها لـ Esports summit 2019 أكبر حدث للألعاب الإلكترونية في الشرق الأوسط، والذي تم إطلاقه في الفترة من 26 إلى 28 سبتمبر الجاري في The Field ببحر المعادي في القاهرة. وتأتي رعاية أورنج مصر للحدث في ظل حرصها الدائم على دعم ومساندة كل الفعاليات التي تهتم الشباب المصري وتلبي شغفه واحتياجاته وتم استقبال أكثر من 8 آلاف شاب يومياً من اللاعبين "الجيمز" على مدار الحدث.

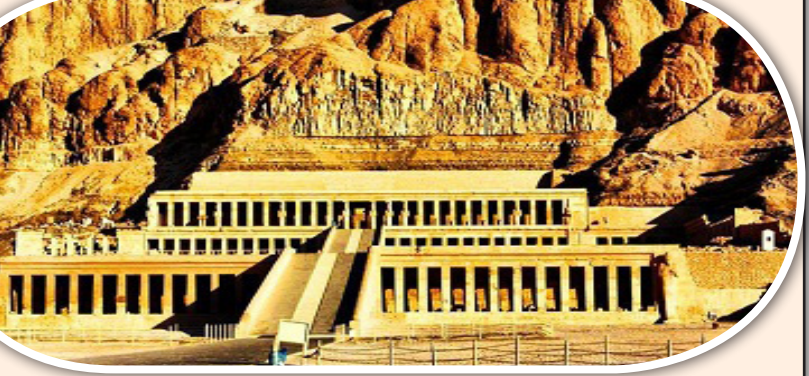
وزارة الآثار: العرض الأول لتابوت الكاهن نجم عنخ المذهب بمصر بعد استعادته من أمريكا



بعد نجاح جهود الدولة المصرية بمؤسساتها في استرداد هذا التابوت يأتي في إطار جهود الدولة المصرية لاستعادة الآثار المصرية المهربة بالخارج وما توليه الدولة المصرية ومؤسساتها من اهتمام بالغ للحفاظ على تراثها وتاريخها الحضاري، والسور الذي لعبت وزارته الآثار والخارجية المصرية ومكتب النائب العام المصري في مجال استعادة الآثار المصرية المهربة، وفي إطار التعاون الثنائي بين مصر والولايات المتحدة الأمريكية ومذكرة التفاهم المبرمة بين البلدين بشأن حماية الآثار المصرية من التهريب، كما أعرب عن مساعده من مشاركة السفراء في الاحتفال بعودة هذا التابوت اليوم ووصف مشاركتهم بأنها رسالة دعم وانهم وللاول يحاربون الاتجار غير الشرعي في الآثار التي هي تراث للإنسانية .

كتبت: نبيل على
تشهد طفرة في كل المجالات سواء اقتصادية سياحية أمنية في ظل قيادة رشيدة بقيادة الرئيس عبد الفتاح السيسي رئيس الجمهورية الذي استطاع في فترة وجيزة إرساء الأمن والأمان في وطننا العالى مصر فضلاً عن الطفرة الاقتصادية التي حدثت من استقرار الأوضاع وأعاد لصر دورها الحيوي على مستوى العالم والقارة الأفريقية. أشارت عودة أوبرا عايدة للأقصر نقطة انطلاق قوية لعودة السياحة إلى مدنها الطبيعي وتوسيع رسالة للعالم أن مصر أرض الكنانة ومهد الحضارة دولة قوية في ظل عهد الرئيس عبد الفتاح السيسي .

عودة الأوبرا رسالة للعالم بأن مصر بلد الأمن والأمان .. نهاية أكتوبر



كتبت: عادل فريج
يحتضن معهد حتشبسوت بمدينة الأقصر أوبرا عايدة في الفترة من 26 إلى 28 أكتوبر الجاري وذلك بعد توقف وغياب لمدة تمتد إلى 20 عاماً وذلك بمشاركة دولية على مختلف دول العالم لإبراز دور مصر المحوري في تشييط السياحة. وصرح صافية أحمد - سفيرة أوبرا واحد منسقى الأوبرا أن عودة أوبرا عايدة بالأقصر بمعهد حتشبسوت تؤكد على دور مصر العلمى باعتبارها تحوى ثلث آثار العالم فضلاً عن أن مصر مهد الحضارة وأرض التاريخ والحضارة. أضافت تنظيم "أوبرا عايدة" بالأقصر رسالة للعالم أن مصر بلد الأمن والأمان وأن مصر

بسبب إثارة على الصحة : اليابان وكوريا تتخلص من تكنولوجيا أفران الميكروويف

كان السبب وراء الحظر المفروض على "أفران الميكروويف" في أرض الشمس المشرقة هو بحث أجراه علماء من جامعة هيروشيما حيث اكتشفوا أن الموجات الشعة" تسبب أضراراً أكبر لصحة المواطنين على مدى 20 عاماً خاصة عند استخدام "الميكروويف" ويساوى ضرره أكثر من القصف النووي للطائرة الأمريكية في سبتمبر 1945 . فوفقاً لنتائج الخبراء ، فإن الطعام الذي يتم تسخينه في فرن الميكروويف ، له إهزات وإشعاعات غير صحية بتاتا وبالتمل ، أغلقت جميعاً كبرى الشركات المنتجة لـ "أفران الميكروويف" في اليابان حيث تم تصنيع هذا المنتج . في عام 2021 ، سيتم الإعلان عن إنهاء إنتاج "أفران الميكروويف" في كوريا الجنوبية ، وتخطط الصين للتخلي عن هذا النوع من التكنولوجيا في عام 2023 . وللعلم ، عقد مؤتمر حول الواقية من السرطان في "مركز كاشيرا للسرطان"

كتبت: محمد أمين
قررت
الحكومة اليابانية" تتخلص من جميع "أفران الميكروويف" في البلاد قبل نهاية هذا العام وجميع المواطنين والنظم التي لا تقي بالشرط ، مهددة بأحكام بالسجن .



لعبة الهواتف "بجي موبايل" شركة مع ذا ووكينغ ديد من إيه سي لإضافة شخصيات مشهورة

كتبت: أحمد سليمان
كشفت شركات تينسنت جيمز(Tencent Games) وبجي كوربوريشن(PUB Corporation) وإيه إم سي(AMC)عن تعاون مشترك ومشوق بين لعبة ببجي موبايل(PUBG Mobile) ، ومسلسل ذا ووكينغ ديد(Walking Dead) ، فابتداءً من الأول من أكتوبر 2020، وحتى أوائل العام 2020، ستتاح للاعبين فرصة النزول إلى ساحة المعركة في دور الأبطال المشهورين أو الأشرار الخترين، وسيوفر للاعبين عدد من عناصر اللعبة التي شكل إصدارات محدودة من السكناات والأسلحة والمركبات وهي سكن داريل ديكسون ، سكن ريك غرايمز ، سكن نيقان ، سكن ميتوشن ،سكن دراجة داريل النارية ، سكن سيف كاتانا ميشون علاوة على سكن نيجان بات "لوسيل". بالإضافة إلى السكناات(skins) ، تتوافر لعبة The Walking Dead Board Game ذا ووكينغ ديد بورد

قيم في إطار هذا التعاون الذي أعلن عنه اليوم، انضغل على الالفة في أسفل يمين القائمة الرئيسية لتبدأ اللعب. أكمل المهام واجمع الأشياء لتتقدم وتكسب النقاط ثم استبدلها بمكافآت منمثلة، أهمها دراجة داريل ديكسون النارية الثمينة؛ وسيتوافر مزيد من الأحداث والشخصيات لاحقاً فتابع ذلك لتصل عليها، بدءاً من نهاية سبتمبر الماضي، أطلقت ببجي موبايل أيضاً حدث هدية أكتوبر الراحمة في اللعبة؛ وبهذا سيتمكن اللاعبون الذين يدخلون إلى ببجي موبايل المشاركة في التحديت ضمن اللعبة والحصول على فرصة الفوز بواحد من هاتف آيفون 11 (iPhone 11) وسيلطخ هذا الحدث في مناطق الشرق الأوسط وجنوب شرق آسيا وشمال إفريقيا والهند. أما بالنسبة للاعبين في المناطق الأخرى فسيرو متابعتاً على الصفحات الاجتماعية الرسمية الإقليمية لببجي موبايل للاطلاع على مزيد من الأحداث!

قريبا : اطلاق الهاتف " Realme X2 Pro " بمعالج SD855+ ، وكاميرا بدقة 64MP

كتبت: ياسل خالد
كشفت شركة " Realme " عن الهاتف Realme X2 المزود بالمعالج Snapdragon 730G في الأسبوع الماضي، وقبل بضعة أيام، أكد المستولون التقنيون في شركة Realme أن الشركة ستكشف قريباً عن نسخة Pro من هذا الهاتف والتي ستضم شاشة تمتاز بمعدل تحديث يبلغ 90Hz والمعالج Snapdragon 855+ الأحدث من شركة كوالكوم. والهاتف Realme X2 Pro سيأتي كما هو الحال مع كل من Realme XT و Realme X2 مع أربع كاميرات في الواجهة الخلفية تمتاز الكاميرا الأساسية فيها بدقة 64 ميغا بكسل. ومع ذلك، فهناك بعض التغييرات هذه المرة، في البداية، أصبحت الكاميرا واسعة الزاوية التي تبلغ دقتها 8 ميغا بكسل مژودة الآن بزواوية مشاهدة تبلغ 115 درجة علماً أن زاوية المشاهدة هذه تبلغ 119 درجة في الهاتفين Realme XT و Realme X2. إلى جانب ذلك، تشتمل الكاميرا الرابعة الآن على كاميرا مژربة توفر تقريباً بحجم يبلغ 20x، كما يتم التخلص من كاميرا الماكرو. ومع ذلك، سنظل قادراً على التقاط صور الماكرو باستخدام كاميرا 8 ميغا بكسل الواسعة الزاوية. ويصرف النظر عن كاميرا الماكرو، فالهاتف Realme X2 سيوفر أيضاً إمكانية طمس الخلفية أثناء التصوير، الفيديوهات.



التعليم العالي : السماح لطلاب المعاهد الفنية بالاتحاق بالتكنولوجيا

كتبت: نبيل على
ردا على نعت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ما تداولته بعض وسائل الإعلام والمواقع الإلكترونية وصفحات التواصل الاجتماعي من أبناء بشأن عدم سماح لطلاب المعاهد الفنية بالاتحاق بالجامعات التكنولوجية مؤكداً أنه لا صحة لما تردد حول عدم السماح لطلاب المعاهد الفنية بالاتحاق بالجامعات التكنولوجية، موضحة أن الالتحاق بالجامعات التكنولوجية متاح لطلاب المعاهد الفنية، عقب اجتياز اختبارات القدرات كشرط أساسي للالتحاق، وذلك بدايةً من العام الجامعي الأول. وأكد تقرير قام المركز الإعلامي لمجلس الوزراء أن الوزارة أشارت إلى أن الهدف الرئيس من إنشاء الكليات التكنولوجية؛ هو رفع قدرات الخريجين بما يتوافق مع متطلبات سوق العمل المحلية والدولية، واستحداث برامج وتخصصات جديدة يتطلها سوق العمل، وتقديم تعليم تكنولوجي متميز من خلال برامج علمية وعملية ذات جودة عالية في التعليم الجامعي، وتأهيل خريجين بمستوى متميز من المعرفة والإبداع التكنولوجي قادرين على

المنافسة والعمل الجماعي والابتكار، بالإضافة إلى تحسين النظرة المجتمعية لخريجي التعليم الفني، ودعم الصورة المجتمعية لهذا النوع من التعليم، كما أوضحت الوزارة، أن الدراسة بدأت في 3 كليات تكنولوجية جديدة بالجامعات للعام الدراسي الحالي، وهي: كلية تكنولوجيا الصناعة والطاقة بجامعة القاهرة الجديدة التكنولوجية والتجمع الخامس، وكلية تكنولوجيا الصناعة والطاقة بجامعة الدلتا التكنولوجية، قويسنا، والكلية المصرية الكورية لتكنولوجيا الصناعة والطاقة بجامعة بنى سويف التكنولوجية بمحافظة بنى سويف)، مضافةً أن مدة الدراسة بهذه الكليات أربع سنوات، تتيج للطلاب بعد أول عامين الحصول على دبلوم مهني فوق المتوسط، والخروج لسوق العمل، أو استكمال العامين الآخرين للحصول على درجة البكالوريوس المهني في التكنولوجيا في تخصصات: (تكنولوجيا الطاقة الجديدة والمتجددة، وتكنولوجيا المعلومات، وتكنولوجيا الميكاترونكس والأوتوترونكس (السيارات)، لافتةً إلى أن هذه البرامج هي مجرد البداية لمجموعة من البرامج التكنولوجية الجديدة المطلوبة في سوق العمل.

المركز الاعلامي : نفى تقسيم الشركة المصرية للاتصالات

كتبت: باسل خالد
نفى المركز الاعلامي لمجلس الوزراء ما تداولت بعض وسائل الإعلام والمواقع الإلكترونية وصفحات التواصل الاجتماعي من أبناء بشأن تقسيم الشركة المصرية للاتصالات وكشفت انه بالتواصل مع وزارة الاتصالات للاتصالات والمعلومات، أكدت عدم صحة تلك الأنباء تماماً، مؤكداً أنه لا توجد أي نية لتقسيم الشركة المصرية للاتصالات، وستظل شركة واحدة تعمل كمشغل متكامل لكل خدمات الاتصالات في مصر. أشارت الوزارة إلى أن الشركة استثمرت نحو 3 مليارات دولاراً، لتحسين خدمات الإنترنت منذ عام

2014 وحتى الآن، حيث ساهمت خطط الشركة لتحسين الإنترنت في رفع متوسط سرعة الإنترنت المنزلي في مصر بنسبة 53% خلال الأشهر الستة الماضية مقارنة بالعام الماضي، لافتةً إلى أن الاستثمارات التي تم ضخها لتطوير البنية التحتية للإنترنت ساهمت في تقديم مصر 11 مركزاً بين الدول في القائمة العالمية لخدمات الإنترنت، مضافةً أن الشركة سنتهي من أعمال تطوير البنية التحتية، واستبدال الكابلات النحاسية بأخرى فايبر خلال عام 2020، وأن الشركة ستعمل على نشر مشاريع توصيل كابلات الفايبر حتى المنزل.