

الرئيس السيسي يبحث توطین تكنولوجيا الصناعة مع شركة "هيونداي روتم" العالمية



كتب: محمد الخولي - صابر محمد
أكد السيد الرئيس عبد الفتاح السيسي أن مبدأ توطین الصناعة ونقل التكنولوجيا إلى مصر هو أحد أولويات الدولة في التعاون مع الشركاء العالميين، وعامل تنضیفي في التعاقدات على تنفيذ المشروعات الصناعية في مصر، لاسیما في ضوء امتلاك مصر حاليا لكافة مقومات توطین الصناعة ونقل التكنولوجيا المتطورة بأكثر نسبة ممكنة من المكونات المحلية، وهو الأمر الذي يفتح آفاقا واسعة لتصدير منتجات الشركة إلى دول المنطقة والقارة الأفريقية بالنظر للموقع الاستراتيجي الذي تتمتع به مصر.

وأن الدولة تتطلع إلى إقامة تعاون استراتيجي مع الشركة الكورية في العديد من المجالات الصناعية، خاصة في قطاع الصناعات الثقيلة التي تعتمد على كثافة العمالة والتكنولوجيا المتقدمة

والتعمية الاقتصادية، والفريق كامل الوزير وزير النقل، و نيفین جامع وزيرة التجارة والصناعة، والمهندس محمد أحمد مرسى وزير الدولة للإنتاج الحربي، وكذلك السفير جين ووك هونج، سفير جمهورية كوريا في القاهرة.

وصرح المتحدث الرسمي باسم رئاسة الجمهورية بأن الاجتماع تناول استعراض التعاون المشترك مع شركة "هيونداي روتم" في توطین صناعة القطارات، بما في ذلك نظم الإشارات والاتصالات ومعدات التحكم والقيادة.

أكد السيد الرئيس على دور كوريا كشريك تنموي فاعل في مصر، إنتاج الهيدروجين الأخضر، وذلك لاستغلال موارد مصر الطبيعية من الطاقة الجديدة والمتجددة، واستخدامها كطاقة نظيفة كوقود للطائرات.

كتب: محمد الخولي - صابر محمد
أكد السيد الرئيس عبد الفتاح السيسي أن مبدأ توطین الصناعة ونقل التكنولوجيا إلى مصر هو أحد أولويات الدولة في التعاون مع الشركاء العالميين، وعامل تنضیفي في التعاقدات على تنفيذ المشروعات الصناعية في مصر، لاسیما في ضوء امتلاك مصر حاليا لكافة مقومات توطین الصناعة ونقل التكنولوجيا المتطورة بأكثر نسبة ممكنة من المكونات المحلية، وهو الأمر الذي يفتح آفاقا واسعة لتصدير منتجات الشركة إلى دول المنطقة والقارة الأفريقية بالنظر للموقع الاستراتيجي الذي تتمتع به مصر.

وأن الدولة تتطلع إلى إقامة تعاون استراتيجي مع الشركة الكورية في العديد من المجالات الصناعية، خاصة في قطاع الصناعات الثقيلة التي تعتمد على كثافة العمالة والتكنولوجيا المتقدمة

والتعمية الاقتصادية، والفريق كامل الوزير وزير النقل، و نيفین جامع وزيرة التجارة والصناعة، والمهندس محمد أحمد مرسى وزير الدولة للإنتاج الحربي، وكذلك السفير جين ووك هونج، سفير جمهورية كوريا في القاهرة.

وصرح المتحدث الرسمي باسم رئاسة الجمهورية بأن الاجتماع تناول استعراض التعاون المشترك مع شركة "هيونداي روتم" في توطین صناعة القطارات، بما في ذلك نظم الإشارات والاتصالات ومعدات التحكم والقيادة.

أكد السيد الرئيس على دور كوريا كشريك تنموي فاعل في مصر، إنتاج الهيدروجين الأخضر، وذلك لاستغلال موارد مصر الطبيعية من الطاقة الجديدة والمتجددة، واستخدامها كطاقة نظيفة كوقود للطائرات.



www.alamrakamy.com عالم رقمي @

عقول شابة
رئيس مجلس الإدارة ورئيس التحرير خالد حسن



No. 683 . 14th year Sat -2 May . 2021

الثمن : 5 جنيهات

السنة الرابعة عشر - العدد 683 - الاحد 2 مايو 2021 - 20 رمضان 1442 هـ

رئيس مجموعة "UGT" "ل" عالم رقمي : 150 مليون لاقامة أكاديمية تدريب بالعاصمة الادرية

كتب: ياسر خالد - نهله مقلد
أكد المهندس محمد فتحى عثمان رئيس مجلس إدارة مجموعة يونيون إير تكنولوجي "UGT" ردا على سؤال "عالم رقمي" اهتمام الشركة بتعزيز تاهيل الكوادر البشرية حيث تقوم حاليا بإنشاء أكاديمية لتدريب في العاصمة الادرية الجديدة باستثمارات تتجاوز 150 مليون جنيه ، وتم تخصيص الارض وجارى استكمال اجراءات تنفيذ المشروع ، حيث تستهدف تدريب وتاهيل الفنيين المتخصصين في مجال صيانة الاجهزة الالكترونية اذ ستقوم الشركة بتعيين 40 % من المتدربين واتاحة الفرصة للسوق للاستفادة من هذه الكوادر بعد تاهيلها على أحدث التقنيات .

أضاف تخطط الشركة لاقامة لاكر واحدت معمل لقياسات الجودة للمنتجات الهندسية في مصر ومنطقة الشرق الاوسط وافريقيا بقيمة 50 مليون جنية للمرحلة الاولى حيث جارى تجهيز المعمل بالمعدات الحديثة حيث يعد الاول من نوعه ويمثل معامل الجودة الموجودة في أوروبا وأمريكا وسيتولى المعمل تقديم شهادة الجودة المتمدة لكافة منتجات الشركة من الاجهزة الالكترونية والاستهلاكية لشركة "UGT" ولغيرها من الشركات حيث سيتم منح الشهادة المعتمدة للمنتجات في 4 أيام فقط ، بعد اجتياز كافة الاختبارات الخاصة بجودة المنتجات ، بدلا من استغرقها أكثر من شهر .

وأكد ردا على سؤال "عالم رقمي" حول استعداد الشركة للتعامل مع الأزمة العالمية توقف مصانع انتاج الرقائق الالكترونية المستخدمة في الاجهزة الاستهلاكية والالكترونية ان الشركة تدرک طبعها هذه الأزمة العالمية ولديها مخزون يكفى حتى شهر يونيه المقبل ولكن بعد ذلك نأمل ان تنتهى هذه الأزمة العالمية وتعود مصانع انتاج هذه الرقائق لكامل طاقتها الانتاجية لتلبية احتياجات المصانع في مختلف دول العالم .

ضمن 3 قطاعات كثيفة التكنولوجيا : مدبولي: نستهدف تضاعف نصيب قطاع الاتصالات والتكنولوجيا من الناتج المحلى الإجمالى الى 5%

الثلاث القادمة، ستكون ذات الأولوية الأولى للاقتصاد المصرى بإذن الله، لايمان الدولة المصرية أن هذه القطاعات هي التي ستساهم في تحقيق طفرة حقيقية، ونسب نمو أعلى من التي نستهدفها، وهي القطاعات الخاصة بـ : الصناعات التحويلية كثيفة التكنولوجيا، وقطاع الزراعة، وقطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، وذلك دون تأثر مساهمة بقية القطاعات وعلى رأسها الطاقة، والتشييد والبناء، التي سستمر في دعم الاقتصاد المصرى.

ولفت رئيس الوزراء إلى أن تحقيق المستهدفات الخاصة ببرنامج الإصلاح الهيكلي، سيتم من خلال التركيز على إصلاح عدد من المنظومات، منها منظومة التشريعات، من خلال العمل على تسهيل التشريعات وتبسيطها وتوحيدها، ومنظومة الأداء الحكومي، عبر تبسيط كافة المعاملات الحكومية والمبينة والرقمنة وتحديد دور الدولة، هذا إلى جانب منظومة اللوجستيات، من خلال تحسين كفاءة النقل واللوجستيات لخدمة المواطنين ومجتمع الأعمال، ومنظومة التمويل، عن طريق مواصلة تحقيق الشمول المالى وتيسير وتبويب الحصول على الخدمات، وأخيرا منظومة الديمغرافيا وخصائص السكان، من خلال تطوير التعليم والمنظومة الصحية، مع تعزيز الحماية الاجتماعية لتنمية الأسرة المصرية.



نمو من 1% أو أكثر، في الوقت الذي حققت فيه 11 دولة معدل نمو من 0% إلى 1%، و 167 دولة مُنيت بانكماش، بعد أن وصل معدل النمو بها إلى أقل من 0%.

أشار مدبولي أن أكثر ما يميز الاقتصاد المصرى دوما أنه لا يعتمد على قطاع محدد بعينه، الأمر الذي جعله قادرا على الصمود، مشيراً إلى أن الحكومة لديها رؤية للتركيز على 3 قطاعات خلال السنوات

كتب: ياسر خالد - نهله احمد
أكد الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الوزراء ، أنه إذا كانت نسب نمو الناتج المحلى بسبب أزمة كورونا، 3.6%، فإن مستهدفات برنامج الإصلاح الهيكلي على الأقل زيادة نسبة النمو من 6 إلى 7% خلال السنوات الثلاث، مشيراً أن نصيب قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات من الناتج المحلى الإجمالى قد تضاعف من 2.7 أو 2.8 % إلى 5% على الأقل، كما زاد نصيب قطاع الصناعات التحويلية من 12.5 % إلى 15%، وكذلك قطاع الزراعة الذي أصبح يزيد أيضاً من تحول ميزان المدفوعات الذي يبلغ حالياً سالب 8.5 مليار دولار، لتستهدف أن يكون هناك فائض ما بين 3 إلى 5 مليارات دولار خلال المرحلة القادمة .

جاء ذلك خلال مؤتمر موسع، عن إطلاق الحكومة المصرية المرحلة الثانية من البرنامج الوطنى للإصلاح الاقتصادي والاجتماعى (الإصلاحات الهيكلية لبعض القطاعات التنموية) وقال وفقاً لتقديرات صندوق النقد الدولي لعام 2020، فإن مصر تعد من أسرع اقتصاديات العالم، وثاني دولة على مستوى الدول العربية من حيث الناتج الإجمالى المحلى، بناتج محلى إجمالى تجاوز 360 مليار دولار، ومعدل نمو 3.6 %، كما تاتى مصر ضمن 16 دولة على مستوى العالم حققت معدل

تطبيق عالم رقمي



المشاة: إطلاق برامج تسريع الأعمال لدعم رواد الأعمال بين أكاديمية البحث العلمى والبنك الأفريقي

كتب: نهله احمد - محمد الخولي
اطلقت الدكتورة رانيا المشاط، وزيرة التعاون الدولي، في فعاليات الافتراضية برامج الاحتضان وتسريع الأعمال لمشروع تنمية وتطوير الممول من بنك التنمية الأفريقي وتنقله أكاديمية البحث العلمى والتكنولوجيا التابعة لوزارة التعليم العالى والبحث العلمى حيث تسعى وزارة التعاون الدولي تسعى من خلال الشراكات الدولية مُعددة الأطراف لدعم مبادرات الابتكار وزيادة الأعمال، ومعالجة فجوات التمويل والخبرات في المراحل الأولى منها بما يعكس على تحقيق أهداف التنمية المستدامة، أشارت المحفظة الجارية للوزارة تضم 34 مشروعاً في مجال الابتكار وزيادة الأعمال بقيمة مليار دولار تدعم تنفيذ 13 هدف من أهداف التنمية المستدامة، مؤكدة أن الاقتصاد المصرى يمتلك فرصة هائلة لتطوير آليات سوق العمل في ظل صعود المبتكرين ورواد الأعمال.

خلال مبادرة "عالم رقمي" مع طلاب جامعة المنيا : عثمان : 175 مليون دولار استثمارات اجنبية في شركات التكنولوجيا الناشئة المصرية في 2020

جاء ذلك خلال المحطة الثامنة للدورة الرابعة عشرة لمبادرة "الإبداع . طريقك للنجاح" مع طلاب كل من كلية الهندسة والحاسبات والمعلومات بجامعة المنيا والتي تنظمها جريدة عالم رقمي ، مؤخرا ، بالتعاون مع عدد من شركائها المعنيين بنشر ثقافة الإبداع التكنولوجى وزيادة الأعمال وتشجيع الشباب وطلاب الجامعات على الاستفادة من مفهوم العمل الحر وزيادة الأعمال وكذلك الدورات التدريبية التي تتيحها وزارة الاتصالات. أكد الكاتب الصحفي خالد حسن رئيس تحرير جريدة "عالم رقمي" أن العقول البشرية المؤهلة ، على مستوى عالمي ، في مجال تكنولوجيا المعلومات والالكترونيات تمثل النواة الاستراتيجية التي ستمكن مصر من اللاحق بموكب الثورة الصناعية الرابعة القائمة على تعظيم الاستفادة من المعلومات وبصفة خاصة تقنيات الذكاء الاصطناعي لذا من المهم إعادة النظر في كافة النماذج التعليمية في جميع الكليات والجامعات المصرية بما يتناسب مع هذا التغير النوعي الكبير في مستقبل البشرية .

أضاف مصر أصبحت محط أنظار الكثير من الجهات العالمية المعنية بدعم رواد الأعمال حيث احتلت مصر المرتبة الثانية على مستوى منطقة الشرق الاوسط بعد ان نحت في أن تحتل المرتبة الأولى اقليما كأكبر دولة حديث أكبر عدد من صفقات والاستحوادات على شركات تكنولوجيا المعلومات وثاني أكبر دولة في منطقة الشرق الاوسط وافريقيا من حيث قيمة هذه الصفقات.



كتب: محمد الخولي - باكينام خالد
أكد الدكتور حسام عثمان مستشار وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات للإبداع التكنولوجى وصناعة الالكترونيات والتدريب ورئيس مركز الإبداع التكنولوجى وريادة الأعمال في مصر نجحت في جذب استثمارات اجنبية بقيمة 175 مليون دولار من خلال عمليات الاستحواذ على عدد من شركات تكنولوجيا المعلومات الناشئة كما ان المركز نجح في تأسيس نحو 200 شركة متخصصة في مجال تكنولوجيا المعلومات كما تدريب 6002 رائد أعمال

طلعت: اطلاق 60 خدمة على منصة مصر الرقمية ونستهدف 170 خدمة بنهاية 2021



كتب: محمد الخولي - باكينام خالد
أكد الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات انه تم اطلاق 60 خدمة حكومية رقمية في إطار خطة تستهدف الوصول إلى 170 خدمة بنهاية هذا العام و250 خدمة خلال العام المقبل، حيث بلغ عدد المواطنين المسجلين على المنصة نحو 2 مليون مواطن، كما تم من خلالها إجراء 2.4 مليون معاملة؛ لافتا إلى أنه تم مراعاة وضع عدد من المؤشرات لمتابعة تادبية الخدمة والتحقق الرقمية. أضاف طلعت أن يحقق قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات خلال العام المالى الحالى معدل نمو 16% وناتج محلى للقطاع يقدر بـ 125 مليار جنيه؛ مستعرضا التطور الذي يشهده القطاع من خلال تسليط الضوء على المؤشرات الاقتصادية له منذ العام المالى 2017/2018 وحتى العام المالى الماضى؛ حيث ارتفعت مساهمة القطاع في الناتج المحلى الإجمالى من 3.2% إلى 4.4% ومستهدف 5% خلال العام المالى الحالى و8% خلال ثلاث أعوام، وارتفع الناتج المحلى للقطاع من 80.1 مليار جنيه إلى 107.7 مليار جنيه، كما ارتفعت الصادرات الرقمية من 3.2 مليار دولار إلى 4.1 مليار دولار؛ ونما عدد العاملين بالقطاع من 233 ألف إلى 281 ألف؛ لافتا أن التقارير الدولية كشفت عن تقدم ترتيب مصر في مؤشر الشمول المالى لتصبح ضمن أسرع عشر دول نموا في مجال الشمول الرقمية بين 82 دولة، كما أبرزت تطور مركز مصر العالى في مؤشر جاهزية الشبكة لتحتل المركز 84 مقارنة بالمركز 92 في العام الماضى. جاء ذلك على كلمة خلال فعاليات إطلاق البرنامج الوطنى للإصلاحات الهيكلية؛ بحضور الدكتور مصطفى مدبولي رئيس مجلس الوزراء، وعدد من السادة الوزراء وقال تم بناء البنية التكنولوجية اللازمة ليكتمل قطاعات الدولة باستثمارات أكثر من 3 مليار جنيه بهدف اتاحة خدمات حكومية رقمية للمواطنين من خلال أربعة منافذ وهي منصة مصر الرقمية، ومكاتب البريد، ومراكز الخدمات الحكومية؛ ومركز الاتصال (15999) .

المدير الإقليمي لـ "أوتوديسك" : هدفا تعزيز التحول الرقمي للدولة وضرورة نوعية في كفاءة تنفيذ المشروعات

كتب: باكينام خالد - نهله احمد
أكد حازم نبيل المدير الإقليمي لشركة " أوتوديسك " مصر و ليبيا ، المتخصصة في مجال صناعة البرمجيات الهندسية وإنتاج برامج التصميم ثلاثي الأبعاد والتصميمات الداخلية ، ردا على سؤال "عالم رقمي" أننا نبحث مع وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات إطلاق عدد من البرامج المبادرات التعليمية التي تستهدف تطوير وتعمية القدرات التكنولوجية لطلاب الجامعة على كافة برمجيات شركة " Autodesk " لاسيما وأن الشركة تتيح للطلاب إمكانية الاستفادة من تحميل جميع برامجها " مجانا " للتعلم وتنمية مهاراتهم .

أضاف هذه الخطوة تاتى ضمن استراتيجية " أوتوديسك " الجديدة لتعزيز تواجده في السوق المصرى لاسيما بعد النجاح الذي حققته على مدار السنوات العشر الماضية بالشراكة مع شركائها المحليين اذ أصبحت حلول " Autodesk " هي بمثابة الشريك الاساسي للعديد من المشروعات القومية التي تقوم بها الدولة المصرية ، والتي حققت إنجازات كبيرة جدا في كافة القطاعات الاقتصادية والخدمية ، وذلك بداية من مشروع مترو الأنفاق مروراً بمشروعات شبكة الطرق الجديدة وكذلك مشروع العاصمة الإدارية الجديدة والعلمين الجديدة علاوة على مشروعات تطوى هيئة السكة الحديد بالإضافة الى العديد من المشروعات في قطاع الصناعة والتشييد والبناء .

كتب: محمد شوقي - عادل فريج
قال مجلس الوزراء المصرى ان مصر وقعت اتفاقا بقيمة 7.5 مليار دولار لإنشاء مجمع للبروكيماويات فى المنطقة الصناعية بالعين السخنة وتقام المنشأة على مساحة 3.56 مليون متر مربع على الأحدث ضمن مساعى الدولة للتحول إلى مركز للطاقة فى شرق المتوسط. بهدف الانفاق المبرم بين شركة البحر الأحمر الوطنية للتكرير والبروكيماويات وشركة التنمية التابعة للمنطقة الاقتصادية لقناة السويس إلى تصنيع منتجات بترولية ذات قيمة مضافة من أجل سد احتياجات مصر المحلية والتصدير حيث تشمل هذه المنتجات تشمل البولى إيثيلين والبولى بروبيلين والبولى إستر ووقود السفن وغيرها من المنتجات البترولية والكيمياوية.

"إيتيدا" : برنامج تدريبي لإتقان اللغة الألمانية لطلبة جامعات الصعيد لدعم صناعة "التعميد"

كتب: محمد شوقي - نهله مقلد
أكد المهندس عمرو محفوظ، الرئيس التنفيذي لهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات " إيتيدا " أن الهيئة اطلقت برنامج تدريبى لـ 100 طالبى بالجامعات في صعيد مصر بجامعة جنوب الوادى بمحافظة قنا وينسب دعم تصل إلى 70% من التكلفة ، لمساعدتهم فى إتقان اللغة الألمانية بهدف خلق قاعدة من الكوادر المدربة والمؤهلة وتشجيع الشركات العالمية على الاستثمار فى محافظات الصعيد في مجال خدمات تكنولوجيا المعلومات والخدمات وذلك بالتعاون مع المركز الثقافى الألمانى (معهد جوتة) والذى سيقوم بتقديم الدعم التربوية خلال فترات الدراسة وفترة التطلعات، لرفع قدرة الطلاب على تحدث اللغة الألمانية بطلاقة من خلال رفع مستواهم من المستوى المبتدأ (A1) إلى المستوى المتقدم (B2) وبشهادات معتمدة.



سيرب أكثر من 5 مليارات سجل شخصي
فقر الربع الأول من عام 2021



بقلم:
انطون بيتروف

الباحث الأمن السيبراني في مؤسسة « Atlas VPN »

تحدث انتهاكات البيانات عندما يجد مجرمو الإنترنت نقاط ضعف في قواعد بيانات الشركات الضخمة بمعلوماتك الحساسة التي يمكن بيعها عبر الإنترنت. وفقاً لتنتاج Atlas VPN الأخيرة، تم بالفعل تسريب أكثر من 5 مليارات سجل بيانات في عام 2021. أحد أسباب هذا العدد المرتفع هو تجميع العديد من الخروقات (COMB) الذي أضر بحوالي 3.27 مليار سجل بيانات وحده. كان شهر فبراير هو الشهر الأسوأ من حيث فقدان السجلات، حيث كان هناك 12 مخالفة وتم تسريب 3.4 مليار سجل شخصي وهو أكثر من النصف مقارنة بالمبلغ الإجمالي. كان شهر مارس هو الشهر الأكثر هدوءاً من حيث الهجمات الإلكترونية. فقط 7 خروقات كشفت 153 مليون سجل شخصي في مارس. يبحث مجرمو الإنترنت عن نقاط الضعف أو يستغلون الثغرة الخاطئة لاقتحام قواعد البيانات. نود أن نعتقد أن الشركات توظف فرق الأمن السيبراني التي تبذل قصارى جهدها لمنع الهجمات الإلكترونية، ولكن في بعض الأحيان يتم التغاضي عن نقاط الضعف. سيكون اختبار الأمن السيبراني أكثر فاعلية قبل أن يفعل المهاجم نيابة عنك.»

أبرز انتهاكات 2021 في الواقع، لم يتراجع مجرمو الإنترنت في الربع الأول من هذا العام. لفهم انتهاكات البيانات بشكل أفضل، دعونا نتحدث عن تلك التي كشفت عن المعلومات الأكثر حساسية.

يعتبر COMB أحد أكبر خروقات البيانات على الإطلاق حيث يعرض 3.27 مليار سجل شخصي. يتكون من مجموعات البريد الإلكتروني وكلمات المرور التي تم تسريبها بالفعل من قبل.

وجاء الخرق الثاني الكبير هذا العام من فيسبوك. تأثر إجمالي 533 مليون مستخدم، وهو ما يمثل حوالي خمس مجموعة مستخدمي الشبكة الاجتماعية بأكملها.

حدث خرق مؤثر آخر لرسول أعمال واجتماعي إيراني شهير - Raychat. كشف الاختراق قاعدة بياناته الكاملة التي تضم 267 مليون حساب بأسماء ورسائل بريد إلكتروني وكلمات مرور وبيانات وصفية ومحادثة مشفرة.

حدث أكبر تسرب للبيانات الشخصية في تاريخ البرازيل في يناير، مما أثر على 220 مليون شخص. عانت سبراسا، التي تنتمي إلى Experian المدرجة في المملكة المتحدة، أكبر مجموعة بيانات أثمانية في العالم، من هذا الهجوم الإلكتروني.

وتجدر الإشارة أيضاً إلى أكثر من 200 مليون تسريب قياسي لمواطنين صينيين. اكتشف باحثون من شركة Cyble، وهي شركة مراقبة الجرائم الإلكترونية، هذه البيانات المكشوفة للبيع على شبكة الإنترنت المظلمة.

في حفل توزيع الأوسكار: «تفليكس» تفوز بنصيب الأسد.. فيسبوك تحصل على أول جائزة

كتب: باسل خالد - محمد الخولي
تمكنت «تفليكس» من حصد جوائز في سبع فئات بحفل الأوسكار. لتكون بذلك شركة الإنتاج الفني الأكثر فوزاً في ذلك الحفل.

ودخل «تفليكس» حفل الأوسكار باعتبارها الشركة صاحبة أكبر عدد من الترشيحات، بواقع 35.

وكان فيلم «تفليكس» الذي يحمل الاسم «مانك»، قد حصل لوجده على 10 ترشيحات، حسبما ذكر موقع «سي نت».

ونال فيلم «مانك» في النهاية على جوائز بفئات الإنتاج والتصوير السينمائي، بينما حصل «ما رينيز بلاك باتم» جائزة الأزياء والمكياج وتصنيف الشعر، وذهبت جائزة أفضل فيلم وثائقي لـ «معلمي الأخطبوط».

وفي فئة الأفلام القصيرة، فاز فيلم «تفليكس»، «إف أنيغنج أي لوف من نصات البث تحت الطلب الأخرى التي فازت بجوائز الأوسكار أيضاً، فيلم «سول» و«ديكسار» على «ديزني بلس».

الذي نال جائزة أفضل فيلم رسوم متحركة. كذلك فاز فيلم «ساوند أوف ميتال» على «أمازون» بجائزتين في مجال الصوت والتحرير.

وحصدت «فيسبوك» أول جائزة أوسكار لها عن فيلم «كوليت»، الذي أنتج بالتعاون مع «أوكوس» المتخصصة في إنتاج نظارات الواقع الافتراضي، وشركة «إي أي» للألعاب الإلكترونية.

«كريم»: إتاحة خدمة استبدال نقاط برنامج المكافآت العملاء كترعات لشركاء الخير

كتب: محمد شوقي - نهله احمد
بالتزامن مع شهر رمضان الكريم، أعلنت شركة كريم مصر، منصة الانترنت الرائدة للخدمات والحلول التكنولوجية، القيام ببعض الأنشطة الخيرية خلال الشهر وذلك حرصاً منها على استمرار دعم الفئات الأكثر احتياجاً وانفاذاً لأنشطة المشاركة المجتمعية التي تقوم بها الشركة في العديد من المجالات وبصور مختلفة. وتوفر شركة كريم من خلال تطبيق كريم مصر خدمة

على برنامج المكافآت Careem Rewards لعدد من المؤسسات والجمعيات الخيرية منها مؤسسة أهل مصر للتعليم، ومؤسسة بهية، ومصر الخير، ومرسال وغيرهم، من خلال قيام العملاء بتحويل قيمة النقاط للتبرع بها لدعم الجمعيات الخيرية والمؤسسات الداعمة للفئات المستحقة والأكثر احتياجاً بالمجتمع

والتي تتعاقد معها شركة كريم مصر لتفعيل مبادرة التبرع خلال شهر رمضان. وبالإضافة إلى التبرع، أطلقت شركة كريم مصر مجموعة خدمات وخصائص جديدة، والتي من بينها إتاحة تطبيق بمواعيد الصلاة وأقامتها من خلال عرض ذلك على الشاشة الرئيسية للتطبيق الخاص بكريم وقت كل صلاة.

«المصرية للاتصالات» مع «مراكز للاستثمار العقاري»:

بروتوكول تعاون لتقديم خدمات الاتصالات المتكاملة في مشروعاتها التجارية والسكنية والإدارية

العقاري: «سعداء بتوقيع هذا البروتوكول مع أحد أكبر مقدمي خدمات الاتصالات في مصر بما يضمن حصول عملائنا على أفضل مستوى من خدمات الاتصالات التي تواكب احتياجاتهم المتطورة»

أضاف: «تطلعنا إلى مزيد من التعاون مستقبلاً لمواكبة كل ما يصل إليه العالم من جديد في مجال الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات وتقديمه لعملائنا». من ناحية أخرى قال محمد أبو طالب، نائب الرئيس التنفيذي للشؤون التجارية بالمصرية للاتصالات أن «التعاون مع شركة مراكز للاستثمار العقاري يؤكد على الثقة الكبيرة التي تحظى بها المصرية للاتصالات من قبل شركات التطوير العقاري في مصر، مضيفاً «لدينا القدرة على تقديم أفضل مستوى من خدمات الاتصالات التي تواكب الاحتياجات المتطورة للعملاء».



وتكنولوجيا المعلومات في مصر ستواصل سعيها نحو توفير هذه الخدمات المتطورة للمشروعات العقارية في مصر بما يواكب أحدث ما وصلت إليه تكنولوجيا الاتصالات في العالم»

ومن ناحيته قال المهندس باسل رمزي العضو المنتدب لشركة مراكز للاستثمار

البروتوكول مع شركة مراكز للاستثمار العقاري لتقديم أحدث خدمات الاتصالات المتكاملة لمشروعاتها العقارية اعتماداً على ما تمتلكه المصرية للاتصالات من بنية تحتية متطورة وخبرات فنية كبيرة»

أضاف «المصرية للاتصالات باعتبارها أول مشغل متكامل لخدمات الاتصالات

مشروع DiDistrict متعدد الاستخدامات في القطامية الجديدة في شرق القاهرة الذي يضم شق سكني، «ديستريكت فايف ريزيدينيسز»، و«شق إداري «مايدهاوز» و«شق تجاري «مول القطامية» وذلك من خلال توصيل كابلات الألياف الضوئية إلى المشروعات بتقنية (FTTH) وتقديم خدمات الاتصالات المتكاملة داخل هذه المشروعات، بما في ذلك خدمات التلفزيون الأرضي والإنترنت فائق السرعة، والبث التلفزيوني عبر الإنترنت IPTV وغيرها من خدمات الاتصالات المتطورة.

كما يمتد التعاون ليشمل مشروع AEON الذي يضم أول أبراج سكنية في السادس من أكتوبر بالإضافة إلى مول تاون سنتر الذي تم افتتاحه في 2020.

من جهته قال المهندس عادل حامد العضو المنتدب والرئيس التنفيذي للمصرية للاتصالات: «سعداء بتوقيع هذا

كتب: باسل خالد - نهله مقلد
وقعت الشركة المصرية للاتصالات، أول مشغل متكامل لخدمات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في مصر، بروتوكول تعاون مع شركة مراكز للاستثمار العقاري التي تعد واحدة من كبرى شركات التطوير العقاري الرائدة للمشروعات متعددة الاستخدامات في مصر، لتوفير أسرع خدمة إنترنت في مصر لمشروع الشركة وتقديم خدمات الاتصالات المتكاملة بها. وقع الاتفاقية كل من المهندس عادل حامد، العضو المنتدب والرئيس التنفيذي للمصرية للاتصالات، والمهندس باسل رمزي العضو المنتدب لشركة مراكز للاستثمار العقاري. وبموجب هذا البروتوكول تقوم الشركة المصرية للاتصالات بتوصيل شبكاتها واتاحة خدمات الاتصالات بأحدث التقنيات المتطورة للمشروعات المملوكة لشركة مراكز للاستثمار العقاري وأبرزها

بحضور شاكر وسليمان:

اورنج مصر اتفاقية تعاون مع «ماونتن فيو» لتقديم خدمات الـ TRIPLE PLAY في مشروعاتها



كتب: صابر محمد - محمد الخولي
وقعت شركة «اورنج مصر»، المشغل المتخصص لخدمات الاتصالات المتكاملة، وشركة ماونتن فيو الرائدة في السوق، اتفاقية تعاون لتوفير خدمات الـ TRIPLE PLAY (التلفون والتلفزيون والإنترنت) اعتماداً على كابلات الألياف الضوئية في مشروعات ماونتن فيو السكنية ومن المنتظر وفقاً لهذه الاتفاقية أن تبدأ اورنج مصر في تقديم خدمات الـ TRIPLE PLAY لقاطني مشروعي Chill Out Park و Chill Out Park وتأتي هذه الاتفاقية في إطار استراتيجية شركة اورنج للجمع بين القوة في خدمات المحمول والخبرة في الخدمات الرقمية لضمان النجاح في تصميم وتطوير برامج المدن الذكية والمنازل الذكية ويأتي اختيار شركة ماونتن فيو لشركة اورنج مصر لاعتبارها من الشركات الرائدة في إنشاء وتشغيل شبكات الاتصالات داخل المجتمعات العمرانية الخاصة (الكومباوند). وسوف تشمل خدمات Triple Play التي ستقدمها اورنج داخل مشروعات ماونتن فيو كافة الوحدات السكنية، مما يتيح أقصى سرعات للاتصال بالإنترنت تصل إلى 200 ميجابايت، بالإضافة إلى خدمات IPTV التي تتيح القنوات التلفزيونية فائقة الجودة وكذلك الخدمات الصوتية مثل التلفزيون الثابت من خلال شبكة اتصالات داخلية فائقة التطور. من جهته عبر المهندس ياسر شاكر الرئيس التنفيذي والعضو المنتدب لشركة اورنج مصر عن سعادته بالتعاون مع شركة رائدة مثل شركة ماونتن فيو في تزويد مشروعاتها العمرانية الراقية بخدمات اورنج قائلاً «ان تزويد أي مشروع عمراني بخدمات التريل بلاي يعني الجاهزية

الكاملة للمستقبل بالبنية التحتية الذكية. أضاف بفضل الرؤية الاستثمارية الواضحة للشركة في مجال خدمات وحلول المدن الذكية وخبراتها الطويلة في هذا المجال، تضمن تنفيذ المشروعات بأعلى مستوى من الكفاءة والاحترافية، مع توفير تجربة فريدة متميزة وقدر كبير من الرفاهية المصاحبة لهذا النوع من التقنيات». وتعليقاً على ذلك الاتفاقية، قال رئيس مجلس إدارة شركة ماونتن فيو المهندس عمرو سليمان، «منذ انطلاقتها في السوق المصري، تضع شركة ماونتن فيو في مقدمة أولوياتها ضرورة تقديم قيم مضافة مبتكرة لضمان توفير مستوى جديد وغير مسبوق للسكن وأسلوب الحياة للقاطنين في مشروعاتها وذلك من خلال الاستثمار في الدراسة والبحث، والاعتماد على أحدث التطبيقات التكنولوجية في كل مشروع. إن التزام شركة ماونتن فيو بالجودة الفائقة في منتجاتها يتضح في سعيها الدائم للتعاون مع شركاء متميزين في مجالاتهم ويتمتعون بالخبرة العالمية والكتابة، ولهذا السبب حرصنا على توقيع هذه الاتفاقية مع شركة اورنج مصر استناداً لتاريخها الطويل في قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، حيث تعتبر تلك الخطوة إنجازاً آخر في مسيرة شركة ماونتن فيو لتقديم حلول عقارية متكاملة».

تلحح حول ابتكارية لحماية تغير المناخ:

ماسك: يطلق أكبر جائزة تحفيزية للمبتكرين بقيمة 100 مليون دولار

يسمح بإزالة 1000 طن من ثاني أكسيد الكربون في السنة من الغلاف الجوي. وقال منظمو المسابقة إنها تمثل «أكبر جائزة تحفيزية في التاريخ»، وستستمر 4 سنوات حتى يوم الأرض عام 2025. ويعمل العديد من الشركات على إيجاد حل لقضية إزالة ثاني أكسيد الكربون وتبلغ تكلفة إزالة طن متري واحد منه 300 دولار، بينما يبلغ حجم انبعاثات غازات الاحتباس الحراري ما يعادل 50 مليار طن من ثاني أكسيد الكربون في السنة. وفي الوقت الذي تعمل فيه البلدان على تقليص الانبعاثات، يقول العلماء إن تقنية إزالة الكربون ستكون أيضاً حاسمة لتحقيق هدف وصول صافي الانبعاثات إلى الصفر بحلول عام 2050.

كتب: صابر محمد - باكينام خالد
أعلن مدير شركتي «تسلا» وإسبيس إكس» الملياردير إيلون ماسك عن عرضه 100 مليون دولار على المخترعين، مقابل إيجاد طريقة لإزالة ثاني أكسيد الكربون من الغلاف الجوي والحيط. وقال ماسك: «لا أعتقد أننا محكومون في الوقت الراهن... ولكن إذا استمرنا هكذا ونحن مرتاحون، فهناك خطر حدوث تغير مناخي». وسبق ماسك أن أعلن في يناير الماضي عن نيته تقديم الجائزة للمخترعين العاملين على مكافحة الاحتباس الحراري، وتم الكشف عن قواعد المسابقة يوم الخميس تزامناً مع يوم الأرض. وأطلق على المبادرة اسم XPRIZE، وهي تهدف إلى إيجاد حل

دراسة «Which»: شبكات التواصل الاجتماعي تفشل في حجب إعلانات الاحتيال



عبر الإنترنت القادم. أظهر بحث مجموعة (Which?) للمستهلكين أن (27%) من أولئك الذين وقعوا ضحية عملية احتيال عبر إعلان على محرك بحث أو وسائل التواصل الاجتماعي فعلوا ذلك على فيسبوك، مع 19% قالوا إن ذلك حدث من خلال جوجل.

كتب: نهله مقلد - صابر محمد
كشفت دراسة حديثة أعدتها شركة (Which?) البريطانية عن أن شركتي «فيسبوك» و«جوجل» فشلتا في إزالة إعلانات الاحتيال. ووجهت اتهامات لفيسبوك وجوجل بالفشل في اتخاذ إجراءات ضد إعلانات الاحتيال: بعد أن أكدت دراسة حديثة أن عدداً من الإعلانات الاحتيالية بقت على شبكة الإنترنت حتى بعد الإبلاغ عنها. وأظهرت الدراسة أن 34% من الأشخاص الذين أبلغوا جوجل عن إعلان بعد أن وقعوا ضحية له قالوا إن الإعلان لم يتم إزالته، بينما قال 26% من مستخدمي فيسبوك نفس الشيء. وذكرت كلتا الشركتين إنهما تزيلان الإعلانات الاحتيالية وأن مثل هذا المحتوى غير مسموح به على منصتيهما، لكن (Which?) قالت إن نهج المصنيتين غير فعال، ودعت الحكومة إلى تضمين عمليات الاحتيال عبر الإنترنت في نطاق مشروع قانون الأمان

بقدرات قيادة معززة بتقنيات ابتكارية:

«هواوي» تطلق سيارة الدفع الرباعي «SERES SF5» الكهربائية الذكية

اليومي، ونطاق سير يزيد عن 1000 كم في وضع النطاق الممتد للمسافرين. كما تتمكن السيارة من التسارع من 0-100 كم في الساعة في 4.68 ثانية. وتحتوي سيارة SERES SF5 الجديدة على وضع إعادة شحن من مركبة إلى أخرى لحالات الطوارئ ويوفر طاقة للمركبات العالقة في المناطق النائية والمعزولة. وتوفر السيارة وضع إمداد الطاقة من المركبة لأغراض التخييم وتشغيل المواقد وأجهزة الاستريو وغيرها من المعدات، بحيث تتيح للمستخدمين الاستمتاع برحلات الشواء عند توقفهم. وتتيح ميزة HUAWEI HiCar للمستخدمين التبدل بسلاسة وانسيابية بين تطبيقات الهاتف المحمول ولوحة التحكم المركزية في السيارة، وبالتالي الوصول إلى نظام القيادة والموسيقى وغيرها في أي وقت وفي أي مكان. وتوفر السيارة Seres SF5 تجربة جديدة كلياً للمستخدم، فيمكن الاستمرار في سماع موسيقى هاتفك بسلاسة عند دخولك السيارة. ومما يزيد من متعة القيادة أثناء سماع الموسيقى المفضلة لدى المستخدمين نظام الصوت المحيطي ثلاثي الأبعاد في السيارة من I1 وحدة صوتية، تم ضبطها بواسطة خبراء HUAWEI SOUND.

إضافة إلى حلول سحرية لتقليل الضوضاء والاهتزاز (NVH) المثالي للمركبة مع مستوى الهدوء البالغ 38 ديسيبل، مع نظام صوتي تحاكي جودة الأوبرا. وميزة التحكم التفاعلي، مما يتيح للمستخدمين التركيز على القيادة فقط.

كتب: محمد شوقي - نهله احمد
كشفت شركة «هواوي» عن السيارة الجديدة SF5 SERES والتي ستطرح في جميع متاجر هواوي الرئيسية بالصين. بالتعاون مع شركة السيارات الصينية SERES كأول شريك لهواوي لصناعة السيارات في إطار منظومتها الذكية المتكاملة «N+8+I»، جاء ذلك خلال معرض شنغهاي الدولي التاسع عشر لصناعة السيارات. وقال ريتشارد يو، المدير والرئيس التنفيذي لمجموعة هواوي لأعمال المستهلكين: «نحن اليوم أمام نقطة تحول هامة ورئيسية في صناعة الإلكترونيات الاستهلاكية وصناعة مركبات الطاقة الجديدة. أننا في هواوي لن نتقصر مهمتنا مستقبلاً على توفير حلول سيارات ذكية رائدة لمساعدة الشركاء على بناء سيارات ذكية أفضل، ولكنها أيضاً ستشمل مساعدتهم على بيع تلك المركبات من خلال شبكة التجزئة الخاصة بنا في جميع أنحاء الصين.»

استجابةً لمخاوف المستهلكين بشأن قدرات السيارات الكهربائية والاضطرار لإعادة شحنها، حيث ابتكرت هواوي وSERES نظاماً جديداً لرفع إمكانات القيادة الكهربائية. وتم تزويد نظام السيارة بالمحرك الكهربائي HUAWEI DriveONE Three-in-One، وهو الحل الأمثل لتقليل المخاوف بشأن قدرة السيارة. وتقدم السيارة «الكوبيه» الجديدة مرونة في الأداء للمستخدمين، مع نطاق سير يصل إلى 180 كم في الوضع الكهربائي الكامل في وضع التنقل



وفقاً للإجراءات الجديدة المقترحة للاتحاد الأفريقي للاتصالات:

«إريكسون» تساهم في تعزيز نشر خدمات المعلومات وتكنولوجيا الاتصالات



كتب: باكينام خالد - عادل فريج
أصدرت الدول والأطراف ذات العلاقة بقطاع الاتصالات في أفريقيا أول مجموعة من توصيات الطيف التي أقرها الاتحاد الأفريقي للاتصالات، والتي تركز على تحويل أفريقيا إلى اقتصاد المعرفة عبر تطوير التقنيات الداعمة للاتصال والابتكار. وتعتبر توصيات الطيف حصيلة مذكورة التفاهم

الموقعة بين شركة إريكسون (المدرجة في بورصة ناسداك تحت الرمز: ERIC) والاتحاد الأفريقي للاتصالات بهدف المساهمة في تسريع عمليات نشر التكنولوجيا عبر أرجاء القارة. تجدر الإشارة إلى أن كمية الطيف المخصص لقطاع الهاتف المحمول وقطاعات اتصالات أخرى بهدف تسريع نقل الإشارات اللاسلكية تسم بالحدودية، حيث يأتي إصدار توصيات الطيف لإبراز أهمية تخصيص الطيف الراديوي عبر دول أفريقيا وفق جدول زمني متوقع وفي توقيت مناسب وبكفاءة بسيطة وذلك لتعزيز نشر خدمات المعلومات وتكنولوجيا الاتصالات وتحفيز إطلاق مبادرات التكنولوجيا الذكية بأسعار معقولة وجودة فائقة، كما ترسخ التوصيات لفكرة حيادية التكنولوجيا فيما يتعلق بمنح التراخيص بالإضافة إلى إتاحة ابتكارات الخدمات. ومن شأن التوصيات الجديدة أن تعزز من توجه دول أفريقيا نحو السماح بمشاركة الطيف من خلال منح الجهات المرخص لها حق مشاركة الطيف طواعية عبر مختلف الوسائل ومنها اتفاقيات التجارة وخدمات التجوال المحلي، كما

تشجع التوصيات تلك الدول على منح التراخيص بالأسلوب الذي يضمن توفير تشكيلة مناسبة من الطيف الراديوي المنخفض والمتوسط والعالي لضمان حصول كافة مزودي خدمات الاتصالات على كمية ونوع الطيف الذي يمكنها من تطوير مختلف حالات الاستخدام وتلبية مطالب العملاء والمشروعات. وخلال حفل إصدار التوصيات، أكد الأمين العام للاتحاد الإفريقي للاتصالات، جون أومو، على مدى أهميتها قائلاً: «يعتبر الخروج بهذه التوصيات جهداً مشتركاً هدفه تسريع نشر تقنيات المعلومات وتكنولوجيا الاتصالات لتطوير الاقتصاد الرقمي في قارة أفريقيا». وتأتي هذه التوصيات في وقت تسعى فيه الدول الأفريقية إلى الاستخدام الأمثل للابتكارات القائمة على المعلومات وتكنولوجيا الاتصالات في ضوء الارتفاع السريع لاستخدام التكنولوجيا والهواتف الذكية، حيث توقع تقرير إريكسون «للاتصالات المتقلة» الصادر في نوفمبر 2020 ارتفاع اشتراكات خدمات الإنترنت اللاسلكي في أفريقيا جنوب الصحراء إلى 76% بحلول عام 2026.

بحضور وزير التعليم العالي والاتصالات :

بروتوكول تعاون لإنشاء مركز إبداع مصر الرقمية لتنمية مهارات الطلاب والكوادر الشابة بجامعة الفيوم

«عبد الغفار: هدفنا محو الأمية الرقمية وتعزيز استفادة المبتكرين وتوفير فرص تعليمية وتدريبية للشباب

«طلعت : إنشاء مركز إبداع في ظل جامعة حكومية لتطويع ثقافة الابتكار وريادة الأعمال

البنوك وتطور الهجمات
الالكترونية عليها

بقلم:

اتوم كيلرمان

مدير استراتيجية الأمن الإلكتروني في وحدة الأعمال
الأمنية التابعة لشركة « في إم وير »

تطورت السرقات التي تتعرض لها البنوك الحديثة لترتقي إلى حالات أشبه بما تكون حالات احتجاز رهائن خلال العام الماضي. مع تحول الكثير من الناس للعمل عند بعد ومن أي مكان خلال فترة تفشي الوباء، شهدنا تطور استراتيجيات المهاجمين، لتصبح أكثر تدميراً وتعقيداً من أي وقت مضى. وفي التقرير السنوي الرابع لسرقات البنوك الحديثة والصادر عن شركة في إم وير، تم إجراء مقابلات مع 126 من مسؤولي أمن المعلومات ممن يمثلون بعض أكبر المؤسسات المالية في العالم، وتم سؤالهم حول تجاربهم مع حملات الجرائم الإلكترونية. ونظراً لطبيعة أعماله الحساسة، فقد حرص القطاع المالي على إيجاد حلول دفع أمنية قوية واعتماد العديد من الممارسات التي تساعد في منع عمليات الاحتيال. ومع ذلك، تواجه المؤسسات العاملة في هذا القطاع هجمات ومؤامرات إلكترونية معقدة

ومن أبرز النتائج التي خلص إليها التقرير تطور السرقات وتحولها إلى حالات احتجاز كرهائن: شهدت 38% من المؤسسات المالية زيادة في هجمات ما يعرف بالتقليل بين الجزر (island hopping) - التي يتسلل خلالها مجرمو الإنترنت إلى شبكات الشركات الكبيرة من خلال استهداف عمالهم أو شركائهم، وتترك مافيات الجرائم الإلكترونية الترابط الوثيق بين شركات ومؤسسات هذا القطاع، كما تترك أنها تستطيع استغلال عمليات التحول الرقمي التي تقوم بها المؤسسات المالية لمهاجمة عملاء هذه المؤسسات. زيادة التوترات الجيوسياسية وارتفاع وتيرة الاستجابة للحوادث بما يؤدي إلى هجمات مدمرة: كانت هناك زيادة بنسبة 118% في الهجمات المدمرة مع ميل التورات الجيوسياسية للعب في الفضاء الإلكتروني. وشكلت العمليات السرية في روسيا والصين والولايات المتحدة أكبر مصدر قلق للمؤسسات المالية.

رقمنة عمليات التداول غير القانونية: تعرضت 51% من المؤسسات المالية لهجمات تستهدف استراتيجيات السوق، الأمر الذي يسمح بقرصنة عمليات التداول غير القانونية، ويزيد ويمنح القدرة على إدارة السوق، وهو ما يتماشى مع استراتيجيات التحسس الاقتصادي.

مجرمو الإنترنت يشنون هجمات كرونوس: لاحظت 41% من المؤسسات المالية حالات تلاعب بالطابع الرقمية، الأمر الذي يحدث في حالات احتجاز رهائن: شهدت 38% من المؤسسات المالية زيادة في هجمات ما يعرف بالتقليل بين الجزر (island hopping) - التي يتسلل خلالها مجرمو الإنترنت إلى شبكات الشركات الكبيرة من خلال استهداف عمالهم أو شركائهم، وتترك مافيات الجرائم الإلكترونية الترابط الوثيق بين شركات ومؤسسات هذا القطاع، كما تترك أنها تستطيع استغلال عمليات التحول الرقمي التي تقوم بها المؤسسات المالية لمهاجمة عملاء هذه المؤسسات. زيادة التوترات الجيوسياسية وارتفاع وتيرة الاستجابة للحوادث بما يؤدي إلى هجمات مدمرة: كانت هناك زيادة بنسبة 118% في الهجمات المدمرة مع ميل التورات الجيوسياسية للعب في الفضاء الإلكتروني. وشكلت العمليات السرية في روسيا والصين والولايات المتحدة أكبر مصدر قلق للمؤسسات المالية.

رقمنة عمليات التداول غير القانونية: تعرضت 51% من المؤسسات المالية لهجمات تستهدف استراتيجيات السوق، الأمر الذي يسمح بقرصنة عمليات التداول غير القانونية، ويزيد ويمنح القدرة على إدارة السوق، وهو ما يتماشى مع استراتيجيات التحسس الاقتصادي.

مجرمو الإنترنت يشنون هجمات كرونوس: لاحظت 41% من المؤسسات المالية حالات تلاعب بالطابع الرقمية، الأمر الذي يحدث في حالات احتجاز رهائن: شهدت 38% من المؤسسات المالية زيادة في هجمات ما يعرف بالتقليل بين الجزر (island hopping) - التي يتسلل خلالها مجرمو الإنترنت إلى شبكات الشركات الكبيرة من خلال استهداف عمالهم أو شركائهم، وتترك مافيات الجرائم الإلكترونية الترابط الوثيق بين شركات ومؤسسات هذا القطاع، كما تترك أنها تستطيع استغلال عمليات التحول الرقمي التي تقوم بها المؤسسات المالية لمهاجمة عملاء هذه المؤسسات. زيادة التوترات الجيوسياسية وارتفاع وتيرة الاستجابة للحوادث بما يؤدي إلى هجمات مدمرة: كانت هناك زيادة بنسبة 118% في الهجمات المدمرة مع ميل التورات الجيوسياسية للعب في الفضاء الإلكتروني. وشكلت العمليات السرية في روسيا والصين والولايات المتحدة أكبر مصدر قلق للمؤسسات المالية.

رقمنة عمليات التداول غير القانونية: تعرضت 51% من المؤسسات المالية لهجمات تستهدف استراتيجيات السوق، الأمر الذي يسمح بقرصنة عمليات التداول غير القانونية، ويزيد ويمنح القدرة على إدارة السوق، وهو ما يتماشى مع استراتيجيات التحسس الاقتصادي.

مجرمو الإنترنت يشنون هجمات كرونوس: لاحظت 41% من المؤسسات المالية حالات تلاعب بالطابع الرقمية، الأمر الذي يحدث في حالات احتجاز رهائن: شهدت 38% من المؤسسات المالية زيادة في هجمات ما يعرف بالتقليل بين الجزر (island hopping) - التي يتسلل خلالها مجرمو الإنترنت إلى شبكات الشركات الكبيرة من خلال استهداف عمالهم أو شركائهم، وتترك مافيات الجرائم الإلكترونية الترابط الوثيق بين شركات ومؤسسات هذا القطاع، كما تترك أنها تستطيع استغلال عمليات التحول الرقمي التي تقوم بها المؤسسات المالية لمهاجمة عملاء هذه المؤسسات. زيادة التوترات الجيوسياسية وارتفاع وتيرة الاستجابة للحوادث بما يؤدي إلى هجمات مدمرة: كانت هناك زيادة بنسبة 118% في الهجمات المدمرة مع ميل التورات الجيوسياسية للعب في الفضاء الإلكتروني. وشكلت العمليات السرية في روسيا والصين والولايات المتحدة أكبر مصدر قلق للمؤسسات المالية.

رقمنة عمليات التداول غير القانونية: تعرضت 51% من المؤسسات المالية لهجمات تستهدف استراتيجيات السوق، الأمر الذي يسمح بقرصنة عمليات التداول غير القانونية، ويزيد ويمنح القدرة على إدارة السوق، وهو ما يتماشى مع استراتيجيات التحسس الاقتصادي.

مجرمو الإنترنت يشنون هجمات كرونوس: لاحظت 41% من المؤسسات المالية حالات تلاعب بالطابع الرقمية، الأمر الذي يحدث في حالات احتجاز رهائن: شهدت 38% من المؤسسات المالية زيادة في هجمات ما يعرف بالتقليل بين الجزر (island hopping) - التي يتسلل خلالها مجرمو الإنترنت إلى شبكات الشركات الكبيرة من خلال استهداف عمالهم أو شركائهم، وتترك مافيات الجرائم الإلكترونية الترابط الوثيق بين شركات ومؤسسات هذا القطاع، كما تترك أنها تستطيع استغلال عمليات التحول الرقمي التي تقوم بها المؤسسات المالية لمهاجمة عملاء هذه المؤسسات. زيادة التوترات الجيوسياسية وارتفاع وتيرة الاستجابة للحوادث بما يؤدي إلى هجمات مدمرة: كانت هناك زيادة بنسبة 118% في الهجمات المدمرة مع ميل التورات الجيوسياسية للعب في الفضاء الإلكتروني. وشكلت العمليات السرية في روسيا والصين والولايات المتحدة أكبر مصدر قلق للمؤسسات المالية.

رقمنة عمليات التداول غير القانونية: تعرضت 51% من المؤسسات المالية لهجمات تستهدف استراتيجيات السوق، الأمر الذي يسمح بقرصنة عمليات التداول غير القانونية، ويزيد ويمنح القدرة على إدارة السوق، وهو ما يتماشى مع استراتيجيات التحسس الاقتصادي.

مجرمو الإنترنت يشنون هجمات كرونوس: لاحظت 41% من المؤسسات المالية حالات تلاعب بالطابع الرقمية، الأمر الذي يحدث في حالات احتجاز رهائن: شهدت 38% من المؤسسات المالية زيادة في هجمات ما يعرف بالتقليل بين الجزر (island hopping) - التي يتسلل خلالها مجرمو الإنترنت إلى شبكات الشركات الكبيرة من خلال استهداف عمالهم أو شركائهم، وتترك مافيات الجرائم الإلكترونية الترابط الوثيق بين شركات ومؤسسات هذا القطاع، كما تترك أنها تستطيع استغلال عمليات التحول الرقمي التي تقوم بها المؤسسات المالية لمهاجمة عملاء هذه المؤسسات. زيادة التوترات الجيوسياسية وارتفاع وتيرة الاستجابة للحوادث بما يؤدي إلى هجمات مدمرة: كانت هناك زيادة بنسبة 118% في الهجمات المدمرة مع ميل التورات الجيوسياسية للعب في الفضاء الإلكتروني. وشكلت العمليات السرية في روسيا والصين والولايات المتحدة أكبر مصدر قلق للمؤسسات المالية.

رقمنة عمليات التداول غير القانونية: تعرضت 51% من المؤسسات المالية لهجمات تستهدف استراتيجيات السوق، الأمر الذي يسمح بقرصنة عمليات التداول غير القانونية، ويزيد ويمنح القدرة على إدارة السوق، وهو ما يتماشى مع استراتيجيات التحسس الاقتصادي.

مجرمو الإنترنت يشنون هجمات كرونوس: لاحظت 41% من المؤسسات المالية حالات تلاعب بالطابع الرقمية، الأمر الذي يحدث في حالات احتجاز رهائن: شهدت 38% من المؤسسات المالية زيادة في هجمات ما يعرف بالتقليل بين الجزر (island hopping) - التي يتسلل خلالها مجرمو الإنترنت إلى شبكات الشركات الكبيرة من خلال استهداف عمالهم أو شركائهم، وتترك مافيات الجرائم الإلكترونية الترابط الوثيق بين شركات ومؤسسات هذا القطاع، كما تترك أنها تستطيع استغلال عمليات التحول الرقمي التي تقوم بها المؤسسات المالية لمهاجمة عملاء هذه المؤسسات. زيادة التوترات الجيوسياسية وارتفاع وتيرة الاستجابة للحوادث بما يؤدي إلى هجمات مدمرة: كانت هناك زيادة بنسبة 118% في الهجمات المدمرة مع ميل التورات الجيوسياسية للعب في الفضاء الإلكتروني. وشكلت العمليات السرية في روسيا والصين والولايات المتحدة أكبر مصدر قلق للمؤسسات المالية.

رقمنة عمليات التداول غير القانونية: تعرضت 51% من المؤسسات المالية لهجمات تستهدف استراتيجيات السوق، الأمر الذي يسمح بقرصنة عمليات التداول غير القانونية، ويزيد ويمنح القدرة على إدارة السوق، وهو ما يتماشى مع استراتيجيات التحسس الاقتصادي.

مجرمو الإنترنت يشنون هجمات كرونوس: لاحظت 41% من المؤسسات المالية حالات تلاعب بالطابع الرقمية، الأمر الذي يحدث في حالات احتجاز رهائن: شهدت 38% من المؤسسات المالية زيادة في هجمات ما يعرف بالتقليل بين الجزر (island hopping) - التي يتسلل خلالها مجرمو الإنترنت إلى شبكات الشركات الكبيرة من خلال استهداف عمالهم أو شركائهم، وتترك مافيات الجرائم الإلكترونية الترابط الوثيق بين شركات ومؤسسات هذا القطاع، كما تترك أنها تستطيع استغلال عمليات التحول الرقمي التي تقوم بها المؤسسات المالية لمهاجمة عملاء هذه المؤسسات. زيادة التوترات الجيوسياسية وارتفاع وتيرة الاستجابة للحوادث بما يؤدي إلى هجمات مدمرة: كانت هناك زيادة بنسبة 118% في الهجمات المدمرة مع ميل التورات الجيوسياسية للعب في الفضاء الإلكتروني. وشكلت العمليات السرية في روسيا والصين والولايات المتحدة أكبر مصدر قلق للمؤسسات المالية.

رقمنة عمليات التداول غير القانونية: تعرضت 51% من المؤسسات المالية لهجمات تستهدف استراتيجيات السوق، الأمر الذي يسمح بقرصنة عمليات التداول غير القانونية، ويزيد ويمنح القدرة على إدارة السوق، وهو ما يتماشى مع استراتيجيات التحسس الاقتصادي.

مجرمو الإنترنت يشنون هجمات كرونوس: لاحظت 41% من المؤسسات المالية حالات تلاعب بالطابع الرقمية، الأمر الذي يحدث في حالات احتجاز رهائن: شهدت 38% من المؤسسات المالية زيادة في هجمات ما يعرف بالتقليل بين الجزر (island hopping) - التي يتسلل خلالها مجرمو الإنترنت إلى شبكات الشركات الكبيرة من خلال استهداف عمالهم أو شركائهم، وتترك مافيات الجرائم الإلكترونية الترابط الوثيق بين شركات ومؤسسات هذا القطاع، كما تترك أنها تستطيع استغلال عمليات التحول الرقمي التي تقوم بها المؤسسات المالية لمهاجمة عملاء هذه المؤسسات. زيادة التوترات الجيوسياسية وارتفاع وتيرة الاستجابة للحوادث بما يؤدي إلى هجمات مدمرة: كانت هناك زيادة بنسبة 118% في الهجمات المدمرة مع ميل التورات الجيوسياسية للعب في الفضاء الإلكتروني. وشكلت العمليات السرية في روسيا والصين والولايات المتحدة أكبر مصدر قلق للمؤسسات المالية.

رقمنة عمليات التداول غير القانونية: تعرضت 51% من المؤسسات المالية لهجمات تستهدف استراتيجيات السوق، الأمر الذي يسمح بقرصنة عمليات التداول غير القانونية، ويزيد ويمنح القدرة على إدارة السوق، وهو ما يتماشى مع استراتيجيات التحسس الاقتصادي.

مجرمو الإنترنت يشنون هجمات كرونوس: لاحظت 41% من المؤسسات المالية حالات تلاعب بالطابع الرقمية، الأمر الذي يحدث في حالات احتجاز رهائن: شهدت 38% من المؤسسات المالية زيادة في هجمات ما يعرف بالتقليل بين الجزر (island hopping) - التي يتسلل خلالها مجرمو الإنترنت إلى شبكات الشركات الكبيرة من خلال استهداف عمالهم أو شركائهم، وتترك مافيات الجرائم الإلكترونية الترابط الوثيق بين شركات ومؤسسات هذا القطاع، كما تترك أنها تستطيع استغلال عمليات التحول الرقمي التي تقوم بها المؤسسات المالية لمهاجمة عملاء هذه المؤسسات. زيادة التوترات الجيوسياسية وارتفاع وتيرة الاستجابة للحوادث بما يؤدي إلى هجمات مدمرة: كانت هناك زيادة بنسبة 118% في الهجمات المدمرة مع ميل التورات الجيوسياسية للعب في الفضاء الإلكتروني. وشكلت العمليات السرية في روسيا والصين والولايات المتحدة أكبر مصدر قلق للمؤسسات المالية.

رقمنة عمليات التداول غير القانونية: تعرضت 51% من المؤسسات المالية لهجمات تستهدف استراتيجيات السوق، الأمر الذي يسمح بقرصنة عمليات التداول غير القانونية، ويزيد ويمنح القدرة على إدارة السوق، وهو ما يتماشى مع استراتيجيات التحسس الاقتصادي.

مجرمو الإنترنت يشنون هجمات كرونوس: لاحظت 41% من المؤسسات المالية حالات تلاعب بالطابع الرقمية، الأمر الذي يحدث في حالات احتجاز رهائن: شهدت 38% من المؤسسات المالية زيادة في هجمات ما يعرف بالتقليل بين الجزر (island hopping) - التي يتسلل خلالها مجرمو الإنترنت إلى شبكات الشركات الكبيرة من خلال استهداف عمالهم أو شركائهم، وتترك مافيات الجرائم الإلكترونية الترابط الوثيق بين شركات ومؤسسات هذا القطاع، كما تترك أنها تستطيع استغلال عمليات التحول الرقمي التي تقوم بها المؤسسات المالية لمهاجمة عملاء هذه المؤسسات. زيادة التوترات الجيوسياسية وارتفاع وتيرة الاستجابة للحوادث بما يؤدي إلى هجمات مدمرة: كانت هناك زيادة بنسبة 118% في الهجمات المدمرة مع ميل التورات الجيوسياسية للعب في الفضاء الإلكتروني. وشكلت العمليات السرية في روسيا والصين والولايات المتحدة أكبر مصدر قلق للمؤسسات المالية.

رقمنة عمليات التداول غير القانونية: تعرضت 51% من المؤسسات المالية لهجمات تستهدف استراتيجيات السوق، الأمر الذي يسمح بقرصنة عمليات التداول غير القانونية، ويزيد ويمنح القدرة على إدارة السوق، وهو ما يتماشى مع استراتيجيات التحسس الاقتصادي.

مجرمو الإنترنت يشنون هجمات كرونوس: لاحظت 41% من المؤسسات المالية حالات تلاعب بالطابع الرقمية، الأمر الذي يحدث في حالات احتجاز رهائن: شهدت 38% من المؤسسات المالية زيادة في هجمات ما يعرف بالتقليل بين الجزر (island hopping) - التي يتسلل خلالها مجرمو الإنترنت إلى شبكات الشركات الكبيرة من خلال استهداف عمالهم أو شركائهم، وتترك مافيات الجرائم الإلكترونية الترابط الوثيق بين شركات ومؤسسات هذا القطاع، كما تترك أنها تستطيع استغلال عمليات التحول الرقمي التي تقوم بها المؤسسات المالية لمهاجمة عملاء هذه المؤسسات. زيادة التوترات الجيوسياسية وارتفاع وتيرة الاستجابة للحوادث بما يؤدي إلى هجمات مدمرة: كانت هناك زيادة بنسبة 118% في الهجمات المدمرة مع ميل التورات الجيوسياسية للعب في الفضاء الإلكتروني. وشكلت العمليات السرية في روسيا والصين والولايات المتحدة أكبر مصدر قلق للمؤسسات المالية.

رقمنة عمليات التداول غير القانونية: تعرضت 51% من المؤسسات المالية لهجمات تستهدف استراتيجيات السوق، الأمر الذي يسمح بقرصنة عمليات التداول غير القانونية، ويزيد ويمنح القدرة على إدارة السوق، وهو ما يتماشى مع استراتيجيات التحسس الاقتصادي.

مجرمو الإنترنت يشنون هجمات كرونوس: لاحظت 41% من المؤسسات المالية حالات تلاعب بالطابع الرقمية، الأمر الذي يحدث في حالات احتجاز رهائن: شهدت 38% من المؤسسات المالية زيادة في هجمات ما يعرف بالتقليل بين الجزر (island hopping) - التي يتسلل خلالها مجرمو الإنترنت إلى شبكات الشركات الكبيرة من خلال استهداف عمالهم أو شركائهم، وتترك مافيات الجرائم الإلكترونية الترابط الوثيق بين شركات ومؤسسات هذا القطاع، كما تترك أنها تستطيع استغلال عمليات التحول الرقمي التي تقوم بها المؤسسات المالية لمهاجمة عملاء هذه المؤسسات. زيادة التوترات الجيوسياسية وارتفاع وتيرة الاستجابة للحوادث بما يؤدي إلى هجمات مدمرة: كانت هناك زيادة بنسبة 118% في الهجمات المدمرة مع ميل التورات الجيوسياسية للعب في الفضاء الإلكتروني. وشكلت العمليات السرية في روسيا والصين والولايات المتحدة أكبر مصدر قلق للمؤسسات المالية.

رقمنة عمليات التداول غير القانونية: تعرضت 51% من المؤسسات المالية لهجمات تستهدف استراتيجيات السوق، الأمر الذي يسمح بقرصنة عمليات التداول غير القانونية، ويزيد ويمنح القدرة على إدارة السوق، وهو ما يتماشى مع استراتيجيات التحسس الاقتصادي.

حضر مراسم توقيع الدكتور حسام عثمان مستشار وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات للإبداع التكنولوجي وصناعة الإلكترونيات والتدريب، والدكتورة هبة صالح رئيس معهد تكنولوجيا المعلومات، والدكتورة إيمان عاشور مدير المعهد القومي للاتصالات، والدكتور عادل عبد الغفار المستشار الإعلامي والمتحدث الرسمي لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي، والدكتور خالد عطا الله نائب رئيس جامعة الفيوم، والدكتورة رانيا أبو السعود عميد كلية الحاسبات والمعلومات بجامعة الفيوم.

استشارات مهنية

الجدير بالذكر أن منهجية العمل الأساسية الخاصة بإنشاء مراكز إبداع مصر الرقمية تتمثل في تقديم استشارات المسارات المهنية، وتنفيذ برامج تدريبية تقنية وتطبيقية في الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، وتدريب سفراء التكنولوجيا من هيئة التدريس بالجامعات، وإتاحة الخدمات والشهادات المعتمدة بالتعاون مع القطاع الخاص، ودعم أعمال العمل الحر، وكذلك مهارات الإبداع وريادة الأعمال، وإتاحة بيئة تكنولوجية تطبيقية داعمة للتوجهات التكنولوجية الحديثة. ولقد تضمنت المرحلة الأولى للمشروع إنشاء مراكز داخل جامعات المنصورة، والمنوفية، والمنيا، وسوهاج، وجنوب الوادي بقنا؛ فيما تتضمن المرحلة الثانية إنشاء مراكز في كلا من الإسماعيلية، وأسوان، والقاهرة، والجيزة، والعاصمة الإدارية الجديدة؛ وجارى تخطيط المرحلة الثالثة من المشروع لإطلاق المراكز في محافظات إضافية حيث تم توقيع بروتوكول تعاون مع جامعة بنها لإنشاء مركز إبداع رقمي بها.



ويص بروتوكول على التزام جامعة الفيوم بتخصيص قطعة أرض بمساحة 2500 متر مربع داخل الحرم الجامعي لكليتي التربية والآثار؛ لإنشاء مقر دائم لمركز إبداع مصر الرقمية، وتوفير كافة المرافق الأساسية اللازمة للمركز.

شهادات معتمدة

كما ينص البروتوكول أيضًا على التزام معهد تكنولوجيا المعلومات بتصميم البرامج التدريبية المختلفة التي تتراوح مدتها بين (3 أشهر- 9 أشهر) بالاشتراك مع المتخصصين من جامعة الفيوم، وتوفير المواد العلمية والبرمجيات الداعمة لها، واختيار المتدربين والمدربين بالتعاون مع جامعة الفيوم، والإشراف على العملية التدريبية، وإتاحة خدمات المعهد لدعم طلبة وخريجي الجامعة والمناطق المجاورة من خلال البرامج التدريبية، ومنح المتدربين الشهادة المعتمدة من معهد تكنولوجيا المعلومات، وكذا شهادات الشركات المتخصصة في المجال، ودعم وتعزيز دور الجامعة في إيجاد حلول مبتكرة لخدمة المجتمع، ومن ثم المساهمة في النمو الاقتصادي، وزيادة فرص العمل.

الإبداع الرقمي بالجامعة يتماشى مع توجه العام للدولة في التحول الرقمي، وتأهيل الطلاب وإيجاد فرص عمل لهم، وموضحاً أنه تم اختيار موقع المركز داخل الجامعة بحيث يفيد طلاب الجامعة، وكذلك الشباب والطلاب من محافظة الفيوم، مؤكداً أنه سيتم الانتهاء من إنشاء المركز خلال 6 أشهر.

دعم وتطوير صناعة تكنولوجيا

هذا ويهدف البروتوكول إلى تأهيل الشباب من طلبة وخريجي جامعة الفيوم من موارد اقتصادية وعلمية وهو الأمر الذي يجعل من إنشاء مركز إبداع رقمي بجامعة الفيوم نموذجاً ناجحاً يحتذى به، ودعم وتطوير صناعة تكنولوجيا المعلومات، وتقديم خدمات تدريبية متخصصة لإعداد المدربين من أعضاء هيئة التدريس بالكليات ذات الصلة، والمساهمة في نشر الوعي بأحدث تطورات تكنولوجيا المعلومات وتخصصاتها والمهارات المطلوبة لها، وتنظيم المؤتمرات والمسابقات التخصصية في أحدث التكنولوجيات الداعمة للنقل المعرفي والإبداع، وتطوير آليات التعليم والتدريب من خلال الاستخدام المبتكر لتكنولوجيا المعلومات.

معهد، مطالباً سيادته بأن يكون لهذه المراكز هوية معمارية واحدة بنفس الاسم ونفس الشعار.

ثلاثة محاور

ومن جهته أكد الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات على أن مراكز إبداع مصر الرقمية ترتكز على ثلاثة محاور متوازية لإتاحة التدريب التقني للشباب في علوم الاتصالات وكافة تخصصات تكنولوجيا المعلومات، ورعاية الإبداع الرقمي وتشجيع رواد الأعمال وإنشاء حضانات لريادة الأعمال؛ مشيراً إلى أنه تم مراعاة أن يتم إنشاء المراكز في مختلف المحافظات على نمط واحد ليستطيع الشباب التعرف عليها، حيث أن جميعها تمتلك طراز معماري موحد كما أنها تحمل ذات الاسم والشعار الذي يمثل المصريين.

الأولوية للجامعات الحكومية

أضاف الدكتور عمرو طلعت أن محافظة الفيوم من المحافظات الواعدة بما تمتلكه من موارد اقتصادية وعلمية وهو الأمر الذي يجعل من إنشاء مركز إبداع رقمي بجامعة الفيوم نموذجاً ناجحاً يحتذى به، ودعم وتطوير صناعة تكنولوجيا المعلومات، وتقديم خدمات تدريبية متخصصة لإعداد المدربين من أعضاء هيئة التدريس بالكليات ذات الصلة، والمساهمة في نشر الوعي بأحدث تطورات تكنولوجيا المعلومات وتخصصاتها والمهارات المطلوبة لها، وتنظيم المؤتمرات والمسابقات التخصصية في أحدث التكنولوجيات الداعمة للنقل المعرفي والإبداع، وتطوير آليات التعليم والتدريب من خلال الاستخدام المبتكر لتكنولوجيا المعلومات.

كتب : باسل خالد - نهله مقلد

شهد الدكتور خالد عبدالغفار وزير التعليم العالي والبحث العلمي، والدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، عبر الفيديو كونفرانس، توقيع بروتوكول تعاون بين وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات وجامعة الفيوم بهدف إنشاء مركز إبداع مصر الرقمية لتنمية مهارات الكوادر الشابة من أبناء الجامعة ومحافظه الفيوم، وتأهيلهم بما يتواءم مع متطلبات سوق العمل المحلي والعالمي في تكنولوجيا المعلومات وريادة الأعمال. وقع بروتوكول التعاون المهندس رأفت هندي نائب وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات لشئون البنية التحتية، والدكتور أحمد جابر شديد رئيس جامعة الفيوم.

تأهيل الكوادر

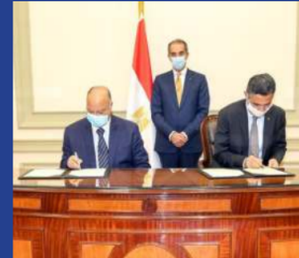
من جهته الدكتور خالد عبدالغفار وزير التعليم العالي والبحث العلمي بجهود وزارة الاتصالات في إنشاء مراكز الإبداع الرقمي بالجامعات المصرية، مشيراً أنه جار تجهيز الموقع المخصص لمركز الإبداع الرقمي بجامعة كفر الشيخ، مؤكداً أن هذا التوجه يخدم التنمية في كافة المحافظات وخاصة بين الشباب لمحو الأمية الرقمية، ويساهم في استعادة عدد كبير من شباب الجامعات من مراكز الإبداع الرقمي بالجامعات، وتوفير فرص تعليمية وتدريبية للشباب، موضحاً دور مراكز الإبداع الرقمي في تأهيل الكوادر المتخصصة في مجال التحول الرقمي، وطالب د. عبدالغفار باستمرار الدعم للوصول لكافة المحافظات والجامعات المصرية لإنشاء مراكز إبداع رقمي بها، وكذلك الجامعات الخاصة والمعاهد الخاصة والتي يبلغ عددها حوالي 200

عبر توقيع بروتوكول تعاون بين محافظة القاهرة والبريد :

وزير الاتصالات : صرف تعويضات المواطنين عن اعمال توسعة الطريق الدائري عبر مكاتب البريد

من جهته أوضح اللواء خالد عبد العال محافظ القاهرة أن هذا البروتوكول يأتي في إطار التعاون بين وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات ومحافظة القاهرة؛ مشيراً إلى أن هذا البروتوكول سيسهم في تقديم خدمة هامة للمواطنين والعاملين بالمحافظة من خلال منظومة رقمية؛ مشيداً بجهود وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات لاستخدام التكنولوجيا في تقديم الخدمات، وبدعمها المستمر لمحافظة القاهرة.

أكد الدكتور شريف فاروق رئيس مجلس إدارة الهيئة القومية للبريد على أن هذا البروتوكول يتيح للبريد المصري صرف تعويضات المواطنين الناتجة عن أعمال توسعة الطريق الدائري بالقاهرة والتي اقترتها محافظة القاهرة عبر مكاتب البريد بما يساهم في التيسير على المواطنين وتقديم الخدمة لهم بالجودة المطلوبة بالاعتماد على الامكانيات الهائلة التي يتمتع بها البريد المصري والمتمثلة في البنية التحتية والانتشار الجغرافي الواسع بما يضمن تقديم كافة الخدمات للمواطنين بالكفاءة المطلوبة.



محافظة القاهرة والبريد المصري يمكن من خلاله أن يتحصل المواطنين شاغلي العقارات المزالة على استحقاقهم المالية من محافظة القاهرة من خلال حسابات تفتح لهم في هيئة البريد المصري وصرف هذه الاستحقاقات من خلال الوسائل المصرفية الرقمية التي يتيحها البريد؛ مشيراً إلى أن محافظة القاهرة مما أول محافظة توقع مثل هذا البروتوكول مما يمثل حافزاً لتقديم خدمات رقمية أخرى وبقافة من خدمات الشمول المالي للمواطنين.

كتب : صابر محمد - محمد الخولي

شهد الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات توقيع بروتوكول تعاون بين محافظة القاهرة والهيئة القومية للبريد بهدف تسهيل صرف التعويضات المالية للمواطنين شاغلي العقارات المزالة في المناطق التي تشهد أعمال توسعة الطريق الدائري من خلال مكاتب البريد بكامل قيمتها دون خصم أي استقطاعات حيث وقع بروتوكول التعاون؛ اللواء خالد عبد العال محافظ القاهرة، والدكتور شريف فاروق رئيس مجلس إدارة الهيئة القومية للبريد. أكد الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات على أن هناك العديد من المشروعات التي يتم تنفيذها من خلال التعاون الوثيق بين وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والجهات التابعة لها ومحافظة القاهرة؛ موضحاً أن البروتوكول يعد خطوة وثابة على طريق تحقيق التحول الرقمي والشمول المالي حيث أنه بموجب هذا البروتوكول سيكون هناك تعاون وثيق بين

.. تصدر طابع بريد تذكاري بمناسبة الاحتفال بالذكرى التاسعة والثلاثين لتحرير سيناء



تخليداً لتذكري تلك الأحداث المهمة في تاريخ الوطن. وجدير بالذكر أن مقاس الطابع (4 سم في 5 سم) مؤمن متعدد الألوان وأوقست قيمته 5 جنيهات ومزود ب تقنية ال QR Code.

الحدث الهام. أصدرت الهيئة القومية للبريد طابع بريد تذكاري بمناسبة الاحتفال بالذكرى التاسعة والثلاثين لتحرير سيناء والذي يوافق ٢٥ أبريل من كل عام وهو اليوم الذي استطلعت مصر فيه تحرير أرض سيناء واستردادها. صرح الدكتور شريف فاروق رئيس مجلس إدارة الهيئة القومية للبريد أن عيد تحرير سيناء يجسد ذكري خاصة عند جميع المصريين و يعد يوم من الأيام الفارقة في تاريخ مصر، حيث أنه شهد توقيع ملحمة أكتوبر الجديدة، التي استطاع فيها الجيش المصري الانتصار واستعادة كرامة العسكرية المصرية، و البدء في مفاوضات السلام، حتى تمت استعادة كل شبر من أرض سيناء لذا بادرت الهيئة القومية للبريد بإصدار طابع بريد تذكاري لتوثيق هذا

كتب : باكينام خالد - عادل فريج

أصدرت الهيئة القومية للبريد طابع بريد تذكاري بمناسبة الاحتفال بالذكرى التاسعة والثلاثين لتحرير سيناء والذي يوافق ٢٥ أبريل من كل عام وهو اليوم الذي استطلعت مصر فيه تحرير أرض سيناء واستردادها. صرح الدكتور شريف فاروق رئيس مجلس إدارة الهيئة القومية للبريد أن عيد تحرير سيناء يجسد ذكري خاصة عند جميع المصريين و يعد يوم من الأيام الفارقة في تاريخ مصر، حيث أنه شهد توقيع ملحمة أكتوبر الجديدة، التي استطاع فيها الجيش المصري الانتصار واستعادة كرامة العسكرية المصرية، و البدء في مفاوضات السلام، حتى تمت استعادة كل شبر من أرض سيناء لذا بادرت الهيئة القومية للبريد بإصدار طابع بريد تذكاري لتوثيق هذا

برنامج الامم المتحدة مع جامعة النيل :

إطلاق برنامج احتضان التقنيات المساعدة لدعم

وتمكن وإدماج الأشخاص ذوي الإعاقة بالمجتمع

كتب : نهله احمد - باسل خالد

أطلق برنامج الأمم المتحدة الإنمائي في مصر تحدي الابتكار المفتوح للأشخاص ذوي الإعاقة بالشراكة مع جامعة النيل ومبادرة رواد النيل والأكاديمية العربية للعلوم والتكنولوجيا والنقل البحري ومشروع نايتروس وتحت التعاون المشترك مع المعهد القومي للحكومة والتنمية المستدامة الذراع التدريبي لوزارة التخطيط والتنمية الاقتصادية وحاضنة أعمال كلية الاقتصاد والعلوم السياسية، وتم إطلاق برنامج احتضان التقنيات المساعدة من خلال فتح باب التسجيل للشركات المصرية المسجلة لتقديم نماذجهم المبدئية للحلول المقترحة لتقنيات المساعدة المختلفة والتي تندرج تحت ٤ مجالات .



الإنتاجية المرتفعة والجودة المتناهية، حيث يُمكن لتلك الطابعة التي تحتوي على أحدث ما توصلت إليه التكنولوجيات المتقدمة من طباعة أوزان ورق متعددة تصل إلى 400 جرام لاستخدامات مختلفة وشاملة، هذا بالإضافة إلى تقنية ASRS والتي تزيد على نحو كبير من سرعة الطباعة، وتجعل من Xerox Versant® 280 Press، الأسرع ما بين كل المنافسين في مجال طباعة الأوزان الورق الثقيلة.

عائلة Versant الشهيرة بالقدرة على التعامل بكفاءة تامة مع مجموعة أكبر من الوسائط، فضلاً عن العديد من تقنيات التشغيل الآلي مما يُخفّض من التكاليف والعمالة اللازمة لتشغيل الطابعات، وزيادة سرعة وكفاءة الطباعة. وتعد أولى الطابعات الجديدة التي تقدمها Xerox زيروكس لأول مرة في مصر في Xerox Versant® 280 Press، التي ترتقي بعمليات الطباعة إلى مستوى جديد من

كتب : صابر محمد - محمد الخولي

إيماناً منها بأهمية تقديم المزيد من الحلول الذكية والمتطورة لعملائها في السوق المصري، أعلنت زيروكس مصر التابعة لشركة زيروكس العالمية الرائدة في مجال الطباعة والحلول الرقمية، إطلاق طابعتين جديدتين من طراز "Xerox Versant®" بهدف زيادة الإنتاجية وخفض التكلفة والاعتماد على الذكاء الاصطناعي والتشغيل الآلي. وتمتاز هاتان الطابعتان المتطورتان من

سمير : زيروكس مصر

تطلق أحدث طابعتين من

طراز Xerox Versant® لدعم

الطباعة والحلول الرقمية

قطار "الابداع... طريق

مبادرة "عالم رقمي" بجامعة المنيا تتبنى

التدريبية التي يتيحها شركاؤنا في المبادرة . كما تتيح المبادرة إجراء حوار تفاعلي بين طلبة الجامعات وشركات التكنولوجيا ، من خلال فتح باب للمناقشة العامة مع الطلبة والمتحدثين في الندوة ، كما تم إجراء سحب على تقديم عدد من الجوائز المقدمة من شركائنا بالمبادرة للطلبة مع إلقاء الضوء على الاحتياجات التكنولوجية للجامعات المصرية من معامل وأجهزة وبرامج يمكن لشركاء المبادرة المساهمة في تلبيتها .

برعاية وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات وبالتعاون هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات " ايتيدا" . إذ تهدف المبادرة إلى تحقيق عدة أهداف مشاركة لسد الفجوة الحالية بين احتياجات قطاع المعلومات والاتصالات من الموارد البشرية المؤهلة تكنولوجيا وخريجي الجامعات للتعريف بالإضافة للتعريف بالبرامج التي تقدمها وزارة الاتصالات لدعم عمليات التدريب ومشروعات التخرج ، وكذلك الفرص

ثقافة البحث العلمي من خلال تكريس الفكر والتأمل والإبداع وإيجاد المناخ المناسب للبحث العلمي وإقامة جسور من التواصل بين الطلبة والجامعات ومؤسسات الأعمال . وتأتي أهمية إقامة الدورة الرابعة عشر لفعاليات مبادرة " الإبداع .. طريقك للنجاح " التي تنظمها جريدة "عالم رقمي" خلال العام الدراسي الحالي " 2020 - 2021 " ، بجامعة المنيا " بحضور طلاب كل من كلية الهندسة وكلية الحاسيات والمعلومات وكلية العلوم "

كتب : باسل خالد - نهله احمد - محمد الخولى - صابر محمد

من منا لا يرى أن واقع البحث العلمي والتطوير في مصر والوطن العربي بصورة عامة لا يتناسب مع الإمكانيات البشرية والمادية الكبيرة المتوافرة وهو ما يستدعي ضرورة إزالة الصعوبات التي تقف حائلا دون الانخراط الفعال في البحث العلمي والتطوير المستمر في هيئات ومؤسسات المجتمع وضرورة تحقيق

حسن : ابداع العقول البشرية " الشفرة الذهبية " لمواكبة الثورة الصناعية العالمية الرابعة

لتوطين الابداع التكنولوجية والتدريب على التقنيات الحديثة على غرار الذكاء الاصطناعي وتعليم الآلة والروبوتات والحوسبة وتحليل البيانات الضخمة .

تخصص

أكد على ضرورة استفادة الطلاب من مبادرة التدريب "رود تكنولوجيا المستقبل" والتي أطلقتها مركز الإبداع التكنولوجي وريادة الأعمال، التابع لهيئة "ايتيدا" بالاتفاق مع عدد من الجامعات والشركات العالمية المتخصصة في مجال أحدث تخصصات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات حيث يمكن للطلاب الحصول على شهادات معترف بها لدورات تدريبية متخصصة في 39 مجال مقدمة من أشهر منصات التعليم الإلكتروني على غرار EDX و " Coursera " .

أضاف هناك العديد من الجهات ، حكومية وغير حكومية " لديها حاليا برامج لتمويل ودعم الأفكار الإبداعية لطلبة الجامعات ومنها هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات www.itida.gov.eg " وكذلك مركز الإبداع التكنولوجي وريادة الأعمال بهيئة " www.tiec.gov.eg ، التابعة لوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات ، كذلك هناك أيضا أكاديمية البحث العلمي " www.asrf.sci.eg " ، من خلال برامج مكتب دعم الابتكار ونقل وتسويق التكنولوجيا " TICO " ومجموعة من البرامج لجهاز تنمية الإبداع والابتكار ومسابقة " القاهرة تبتكر " كذلك هناك صندوق العلوم وتطوير التكنولوجيا التابع للمجلس الأعلى للعلوم والتكنولوجيا " www.1.stdf.org.eg " عبر تمويل عدد من المشروعات البحثية وكذلك دور صناديق الاستثمار في شركات التكنولوجيا حديثة المنشأ والصغيرة والمتوسطة بالإضافة إلى دور منظمات العمل المدني والمشاركة في المسابقات التي تنظمها شركات تكنولوجيا المعلومات وبعض المؤسسات والهيئات المحلية والدولية لاكتساب خبرات الاحتكاك وتبادل المعلومات اللازمة لإدارة وإنجاح أفكارنا وتحويلها لمشروعات " وهو ما يعرف بريادة الأعمال ، وتعلم كيفية عرض أفكارنا بطريقة جيدة . ناهيك عن الاستفادة بقيمة الجوائز المالية لترجمة أفكارنا إلى منتجات ملموسة .

منصات تمويلية

أكد احد مصادر التمويل المناسبة هي منصات التمويل الجماعي الإلكترونية " Crowd funding " لدعم الافكار الابتكارية والمنتجات الإبداعية والتي تستطيع تقديم خدمات جديدة للمستخدم النهائي ، وتم انشائها منذ نحو 10 أعوام تقريبا ، ومن خلالها نجحت الآلاف من الافكار في جمع مئات الملايين من الدولارات لتتمكن من التحول الى منتجات ملموسة .

أضاف هناك الكثير من منصات التمويل الجماعي ، ومن أشهرها على المستوى العالمي " KickStarter ، Indieogoo ، RocketHub ، Peerbackers ، eureka ، Grow ، Angel List " .

العربي فيدات تنشر فكرة مواقع التمويل التعاوني من خلال بعض المواقع الإلكترونية ومنها مواقع مثل بداية " https://bedaea.com " و موقع ذومال " http://ar.zoomaal.com " وموقع ومضة " http://ar.wamda.com " .

أما على المستوى دعم رواد الأعمال في الحصول على التمويل اللازمة لتحويل أفكارهم الى منتجات اذ يحدد صاحب الفكرة قيمة الاستثمارات المطلوبة لفكرته ويتم الاعلان عنها عبر هذه المنصات ويوافل الكثير من الافكار نجحت في جمع اموال أكبر بكثير مما كانت متوقفة وتحولت الى شركات ناجحة .



حلول ابتكارية

أضاف الافكار الجديدة القادرة على تقديم حلول ابتكارية للمشاكل والتحديات المجتمعية التي نواجهها باتت تشكل المحفز والنواة الأساسية لما بات يعرف بالاقتصاد الرقمي والقائم على توظيف المعلومات والبيانات بصورة مثالية بما يحسن مستوى للخدمات المقدمة للمستخدم النهائي .

صناديق رأسمال المخاطر

أشار ان مصر يعمل بها نحو 16 صندوق رأسمال المخاطر " Venture Capital " ، وصناديق التمويل التأسيسي ، والمستثمرين الأفراد الذين يستثمرون بنشاط في مجال الشركات الناشئة المحلية المتخصصة في مجال تكنولوجيا المعلومات حيث يتراوح التمويل الذي تقدمه هذه الصناديق بين 10 الاف دولار الى ملايين الدولارات لكل شركة وفقا لتقييم الشركة ومدى احتياجاتها للتمويل .

أضاف مصر أصبحت محط أنظار الكثير من الجهات والشركات العالمية للاستعانة بخدمات كوادرنا البشرية المتخصصة في مجال تكنولوجيا المعلومات وفتح مراكز تطوير للبرمجيات في مصر عبر ال 6 مراكز للإبداع الرقمي التي تم افتتاحها لتوفير البيئة الملائمة

أكد الكاتب الصحفي خالد حسن رئيس تحرير جريدة "عالم رقمي" أن العقول البشرية المؤهلة ، على مستوى عالمي ، في مجال تكنولوجيا المعلومات والالكترونيات تمثل النواة الاستراتيجية التي ستمكن مصر من اللاحق بموكب الثورة الصناعية الرابعة القائمة على تعظيم الاستفادة من المعلومات وبصفة خاصة تقنيات الذكاء الاصطناعي لذا من المهم إعادة النظر في كافة المناهج التعليمية في جميع الكليات والجامعات المصرية بما يتناسب مع هذا التغيير النوعي الكبير في مستقبل البشرية .

أضاف مصر أصبحت محط أنظار الكثير من الجهات العالمية المعنية بدعم رواد الأعمال حيث احتلت مصر المرتبة الثانية على مستوى منطقة الشرق الأوسط بعد ان نجت في ان تحتل المرتبة الاولى اقليميا كأكبر دولة جذبت أكبر عدد من صفقات والاستحوادات على شركات تكنولوجيا المعلومات وثاني أكبر دولة في منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا من حيث قيمة هذه الصفقات .

تطوير الافكار

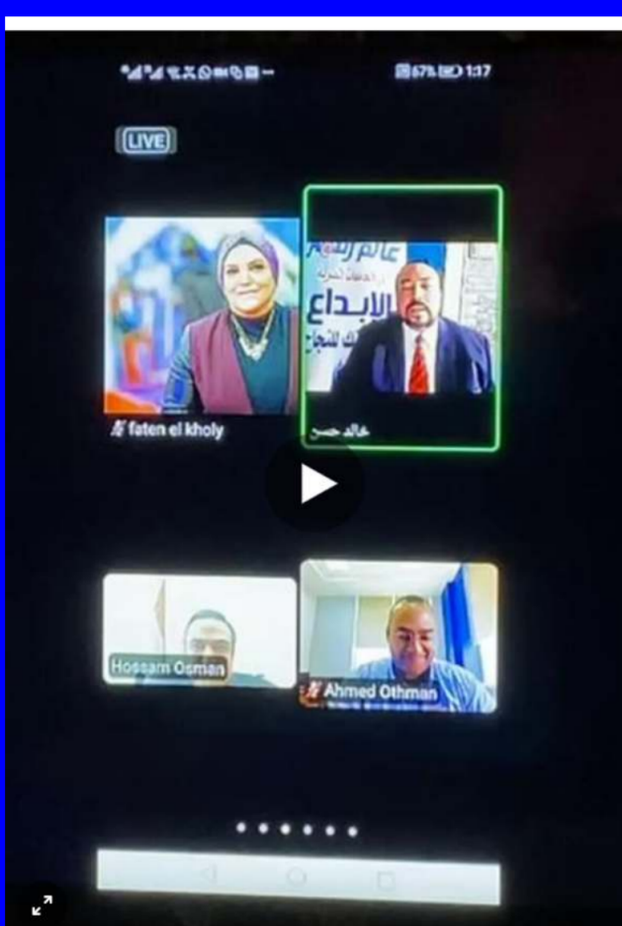
أشار " الابداع " هو التفكير بطريقة مختلفة في تطوير منتج أو خدمة موجودة بالفعل ، أو ابتكار منتجات وخدمات غير موجود يستطيع من خلالها الشخص المبدع إعادة المجتمع وحل جزء من مشكلاته ويكون له مردود اجتماعي واقتصادي ، من خلال الاعتماد على الأدوات التكنولوجية المتاحة .

تخصصات مطلوبة

حدد رئيس التحرير مجموعة من المجالات التي تعتبر مجالات عمل مهمة داخل أسواق التكنولوجيا على مستوى العالم وسوف يتزايد الطلب عليه في المستقبل القريب واولها تقنيات الذكاء الاصطناعي " AI " ، والتي ستكون مكون أساسي في أي جهاز إلكتروني في المستقبل القريب، علاوة على الروبوتات والذي سيتكامل مع البشر في كافة المجالات وسيغير هيكل الطب في سوق العمل بجانب مجال " الحوسبة السحابية " ، التي تعتبر بيئة افتراضية تمتلك إمكانيات الشركات الكبيرة من خلال السحابة ، مقابل اشترك شهري يدفعه المستقبل والغاء مفهوم البنية التحتية واتاحة كافة التطبيقات والبرامج اون لاين وكذلك مجال " تقنيات انترنت الأشياء " و تحليل البيانات الكبيرة " .

أضاف من المجالات التقنية الجديدة ، التي يمكن ان يتخصص فيها طلاب الجامعات ، مجال تطبيقات المحمول ، التي تمكنت خلال فترة قليلة مت تحقيق أعلى عائدات مالية في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات تتجاوز المليارات، غلى غرار تطبيق اوبر وكريم مثلا ، والتي أصبحت عليها احتياج شديد من جانب المستخدم وزيادة طلب عليها بصورة كبيرة ، فضلا عن مجال امن المعلومات الذي مازال يعاني من قلة أعداد المتخصصين في هذا المجال ، بالإضافة إلى مجال مراكز الاتصالات " الكول سنتر " ومراكز تقديم خدمات " التعهيد " و تعلم الآله " والذي يشهد نمو كبير في ظل تطل الاعتماد على التكنولوجيا سواء في مؤسسات الأعمال او الأفراد .

أكد رئيس تحرير جريدة "عالم رقمي" أن الابداع يعتمد على جناحين أساسيين اولهما هو توافر الافكار الابتكارية الجديدة القادرة على تقديم حلول ابداعية لمشاكلنا المجتمعية والجناح الثاني هو توفير التمويل المسر لخروج هذه الافكار للنور، بدلا من أن تظل حبيسة الأدراج، لتصبح منتجات ملموسة .



بقك للنجاح" يصل جامعه المنيا

دعوة لنشر الإبداع التكنولوجي بالمحافظات

رئيس مركز الإبداع التكنولوجي : مبادره مستقبلنا رقمي لبناء المهارات الرقمي للشباب

الأعمال وهذه خدمة أولى هدفها البحث عن الأشخاص التي تفكر بفكر ريادة الأعمال ومساعدة الطلاب والخريجين على استخدام مهاراتهم الفكرية مع التدريب على كيفية إدارتها وتطويرها وإضافة الخطوة الثانية تتمثل في أن هناك مجموعة مسابقات ومجموعة برامج للبحث عن المبدع من خلال مشروعات التخرج أو مسابقات تنافسية في الجامعات وخلال أزمة فيروس كورونا تم إصدار نسخة من البرنامج وهي InnovEgypt Online ويتيح التقديم أونلاين للتنافس من جميع المحافظات وهناك مجموعات كثيرة تقدم لإنشاء شركات .

أكد الدكتور حسام عثمان مستشار وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات للإبداع التكنولوجي وصناعة الإلكترونيات والتدريب ورئيس مركز الإبداع التكنولوجي وريادة الأعمال أن مصر نجحت في جذب استثمارات اجنبية بقيمة 175 مليون دولار من خلال عمليات الاستحواذ على عدد من شركات تكنولوجيا المعلومات الناشئة كما أن المركز نجح في تأسيس نحو 200 شركة متخصصة في مجال تكنولوجيا المعلومات كما تدريب 5002 رائد أعمال

الاقتصادية على مستوى الدولة " جامعة أونلاين " وتعمل على تقديم الخدمات للشباب وطلاب الجامعة ، وأشار أيضا أن الوزارة أطلقت منذ 5 شهور مبادرة " مستقبلنا رقمي " وأن هذه المبادرة مهمة جدا للشباب لبناء المهارات الرقمية الأساسية ، والتي تعد المحور الثاني لاستراتيجية وزارة الاتصالات في تطبيق التحول الرقمي ، وتم اختيار 20 مهارة للعمل عن بعد والعمل الحر وتم وضعهم في 3 مسارات تطوير ويب ، علوم بيانات وذكاء اصطناعي وتسويق الكتروني وتم وضعهم على مختلف المستويات ، بداية المبتدي إلى المحترف ، وهي متاحة مجاناً للشباب ، وهي منصة لبناء القدرات التكنولوجية لطلاب الجامعات وتمهيتها ،

أشار مستشار وزير الاتصالات انه بالنسبة لنوعية الخدمات والبرامج التي يقدمها مركز الإبداع التكنولوجي وريادة الأعمال " TIEC " ويمكن للطلاب الاستفادة منها خاصة لو الشركة أو الطالب متواجد في الأقاليم ومنها خدمات مضافة يجب العمل عليها حتى يتم تحويل الشباب إلى مؤسسين شركات ناشئة لذا اطلقنا برنامج " InnovEgypt " والتي يتضمن تنظيم دورة لمدة اسبوع لتدريب الشباب وتوعيتهم بأساسيات ريادة



من ناحيته قال الدكتور حسام عثمان مستشار وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات ، ونائب رئيس هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات " إيتيدا " ورئيس مركز الإبداع التكنولوجي وريادة الأعمال انه بالنسبة لمحور الإبداع الرقمي ، فهو احد اعمدة استراتيجية وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في المرحلة الجديدة ، فنحن نريد أن ندخل مرحلة انتاج الإبداع التكنولوجي ونركز عليها وحتى نخوض في الاستراتيجية التي تتبناها الوزارة فيجب وجود منصة على مستوى الدولة تستطيع أن تحفز الإبداع التكنولوجي وريادة الأعمال هذه المنصة كما أعلن الوزير الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات فأنا يدانا بالتعاون مع وزارة التعليم العالي والبحث العلمي في إنشاء 7 مجمعات للإبداع حتى يكون لدينا شبكة من مراكز الإبداع داخل الجامعات سوف تعمل على تقديم خدمات لطلاب الجامعة والشباب الخريجين لتحفيزهم على ريادة الأعمال وإنشاء شركات ناشئة والتحول الرقمي وهذه منصة حقيقية على مستوى الدولة وسوف تنمو لتقديم مجموعة متكاملة من الخدمات .

أضاف لدينا منصة ثانية ضمن استراتيجية الدولة مثل الجامعة



وخلال فعاليات الندوة وجه طلاب جامعة المنيا " عدد من الاسئلة اولها ما هي المجالات والتخصصات التي تتصحن بالبدء فيها من الان لتنمية مهارتنا كطلاب .
- انا تخرجت من كلية الحاسبات ولم تتاح لي الفرص للتعرف على جهودكم هل هنك فرصة للاستفادة من هذه المبادرات ؟
- عندي هنا في المنيا ومحافظات الصعيد عامة السوق التكنولوجي والاحتياجات قليلة فكيف يمكن ان تساعدونا للتغلب على صغر حجم السوق ؟
- انا معجب بفكرة ريادة الأعمال التي حضرتك اكدت عليها بس هل لمركز الإبداع التكنولوجي اي دور في مساعدتي على الدخول لهذا المجال ؟
- لدينا فكرة بس احنا طلاب هل يمكننا الاستفادة من حضارة مركز الإبداع ووكيفي يتم انفاق 180 الف جنيه ؟
- ما هو الفرق بين مبادرة مستقبلنا رقمي ومبادرة " NTL " ؟ وما هي شروط الاستفادة منهم ؟
- بنشكر جريدة " عالم رقمي " على هذه المبادرة والتي اتابعه منها 4 سنوات . وكلام مهم جدا بس عايزن نشوق المحاضرة ثاني ...إزاي ؟
- ياريت د/ حسام يقولنا ازاى نستفيد من " العمل عن بعد "

اسئلة الطلاب

مركز إبداع مصر الرقمية بالمنيا

يقدم المركز خدمات تدريبية لطلبة وخريجي جامعة المنيا من كافة التخصصات على كل ما هو جديد في عالم تكنولوجيا المعلومات وذلك لتمكينهم من اقتحام سوق العمل في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وكذلك يقدم المركز خدمات تدريبية في ريادة الأعمال والابتكار ودعم الشركات الناشئة في المجال وذلك

عن طريق الجهات الثلاث العاملة به و التابعة لوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات وهي معهد تكنولوجيا المعلومات - مركز الابتكار وريادة الأعمال التابع لهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات - المعهد القومي للاتصالات .



المدير الإقليمي لشركة أوتوديسك مصر « عالم رقمي » :

هدفنا تعزيز مسيرة التحول الرقمي للدولة المصرية وتحقيق طفرة نوعية في تنفيذ المشروعات القومية

« أوتوديسك » تعيد تقديم نفسها للسوق عبر محاور تأهيل الكوادر وتنفيذ الشراكة مع الحكومة



أكد حازم نبيل أنه مع حجم التطور الاقتصادي الكبير الذي يشهده الاقتصاد المصري في الآونة الأخيرة ، رغم جائحة كورونا ، فإننا نسعى لإطلاق استراتيجية جديدة للشركة ، وبناء براند نيم جديد لها « قائم على مجموعة من المحاور منها التوسع ودعم تواجدنا داخل السوق المصري خلال الفترة القادمة اعتماداً على النمو المتصاعد الذي شهده السوق خلال الفترة الماضية مما جعل مصر على قمة أولويات « أوتوديسك » العالمية ، أيضاً تتضمن الاستراتيجية التركيز على محور التأهيل والتدريب للكوادر البشرية المتخصصة على أيدي أبرز الخبراء داخل السوق علاوة على عقد اتفاقيات وبروتوكولات تعاون مع الجامعات التابعة لوزارة التعليم العالي والبحث العلمي وكذلك المدارس الفنية والتكنولوجيا التطبيقية مع وزارة التربية والتعليم والتعليم الفني

تطوير الأعمال .

كفاءة التنفيذ

أشار نبيل مع إطلاق الشركة لتكنولوجيا BIM ، والتي أحدثت طفرة في تنفيذ المشروعات في العديد من المجالات ، خلال كل مراحل المشاريع بدءاً من التخطيط وحتى التنفيذ والصيانة وكيفية تطبيق هذه التقنية لتحقيق أعلى معدلات أداء وتخفيض التكلفة ، واختصار الوقت وتحقيق سهولة في التعامل مع المشروع في جميع مراحلها وتقليل إمكانية حدوث أي أخطاء عند التنفيذ علاوة على تقديم تصور الكتروني للمشروع يمكن الاعتماد عليه في تقديم خدمات أعمال الصيانة لكافة مكونات المشروع لضمان استمرار عمل المشروع بنفس الكفاءة .

تطوير القدرات

ورداً على سؤال « عالم رقمي » عن دور « أوتوديسك » في تنمية القدرات التنافسية لقطاع الصناعة المصري أكد حازم نبيل أن برمجيات الشركة لها دور مهم جداً في زيادة قدرة الشركات الصناعية على امتلاك الميزة الفكرية لكافة التصاميم الخاصة بمنتجاتها والمعدات التي يمكن أن تحتاج إليها لتحسين منتجاتها وزيادة قدراتها التنافسية ليس على المستوى المحلي فقط وإنما الإقليمي والعالمي أيضاً ونحن نتحدث ، من خلال شركائنا المحليين ، مع وزارة الصناعة والتجارة الخارجية لتلبية متطلبات المؤسسات الصناعية . وفيما يتعلق باهتمام الشركة بتقنيات الذكاء الاصطناعي في منتجاتها أكد المدير الإقليمي لشركة أوتوديسك مصر وليبيا أنه من عامين تقريباً تم طرح منتجاتنا مزودة بتقنيات الذكاء الاصطناعي « AI » والتي تتيح التعلم من تجارب العملاء واحتياجاتهم ومتطلباتهم واكتساب الخبرات وبناء قاعدة بيانات ضخمة بما يعنى أن البرنامج يمكنه تقديم تصميمات وتصورات ابتكارية لآي منتج لك وتكن واردة في ذهن الكادر البشري .

مصر تعود بقوة

أجرى الحوار: خالد حسين

أعدده للنشر: ياسين خالد - نهله احمد

أكد حازم نبيل المدير الإقليمي لشركة « أوتوديسك » مصر وليبيا ، المتخصصة في مجال صناعة البرمجيات الهندسية وإنتاج برامج التصميم ثلاثي الأبعاد والتصميمات الداخلية ، رداً على سؤال « عالم رقمي » أننا نبذل مع وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات إطلاق عدد من البرامج والمبادرات التعليمية التي تستهدف تطوير وتنمية القدرات التكنولوجية لطلاب الجامعة على كافة برمجيات شركة « Autodesk » لاسيما وأن الشركة تتيح لطلاب إمكانية الاستفادة من تحميل جميع برامجها « مجاناً » للتعلم وتنمية مهاراتهم

شريك أساسي

أضاف هذه الخطوة تأتي ضمن استراتيجية « أوتوديسك » الجديدة لتعزيز تواجد الشركة في السوق المصري لاسيما بعد النجاح الذي حققته على مدار السنوات العشر الماضية بالشراكة مع شركائنا المحليين إذ أصبحت حلول « Autodesk » هي بمثابة الشريك الأساسي للعديد من المشروعات القومية التي تقوم بها الدولة المصرية والتي حققت إنجازات كبيرة جداً في كافة القطاعات الاقتصادية والخدمية ، وذلك بداية من مشروع مترو الأنفاق مروراً بمشروعات شبكة الطرق الجديدة وكذلك مشروع العاصمة الإدارية الجديدة والعلمين الجديدة بالإضافة إلى العديد من المشروعات في قطاع الصناعة والتشييد والبناء .

جاء ذلك خلال فعاليات المؤتمر الصحفي الذي نظمته شركة « أوتوديسك » مع شريكها المحلي شركة « كيميت » بحضور كل من المهندس توفيق الرشيدى رئيس مجلس الإدارة شركة « كيميت »

والمهندس على مذكور

المدير التنفيذي لشركة كيميت والمهندس عمر مذكور مدير

في إطار 35 عام من الشراكة بين « كيميت » و « أوتوديسك » لمواكبة التحول الرقمي :

توفيق : تعميم استخدام تقنيات « BIM » قفزة نوعية في تنفيذ المشروعات العقارية
مذكور : استخدام حلول « أوتوديسك » يتيح تخفيض 10 % من إجمالي تكلفة المشروع

عمر : « كيميت » شريك استراتيجي للهيئة الهندسية في معظم المشروعات

أجرى الحوار : خالد حسن

أعدده للنشر: ياسين خالد - نهله مقلد

أكد المهندس توفيق الرشيدى المؤسس ورئيس مجلس الإدارة بشركة « كيميت » ، الشريك الاستراتيجي لشركة « أوتوديسك » ، المتخصصة في مجال صناعة البرمجيات الهندسية وإنتاج برامج التصميم ثلاثي الأبعاد والتصميمات الداخلية ، رداً على سؤال « عالم رقمي » عن قرار هيئة المجتمعات العمرانية بضرورة تطبيق تكنولوجيا نمذجة معلومات المباني « Building Information Technology » في كافة المشروعات العقارية التي يتم تنفيذها في مدينة العلمين وذلك للمرة الأولى وبما يشكل قفزة نوعية في تنفيذ المشروعات العقارية في مصر تتطوّر إلى تعميمها في كافة المحافظات .

أضاف باتت حلول « BIM 360 » الخيار الأول لأي مطور عقاري يستهدف الوصول إلى الاعتراف في خلال حلول تكنولوجية ذكية تؤدي إلى تسليم المشروعات بجودة مناسبة في التوقيت المناسب ومن هنا تأتي أهمية قرار هيئة المجتمعات العمرانية بالزام الشركات المقاربية بضرورة اعتماد على تكنولوجيا « BIM 360 » في كل المشاريع التي تقوم بها خاصة في العاصمة الإدارية و مدينة العلمين الجديدة لتسهيل إدارة المنشآت في هذه المناطق أثناء وبعد انتهاء عمليات التنفيذ وبدء التشغيل الفعلي مما يضمن إتمام عمليات الصيانة بصورة سليمة وميسرة وكفاءة أعلى جاء ذلك خلال فعاليات المؤتمر الصحفي الذي نظمته شركة « أوتوديسك » بحضور حازم نبيل المدير الإقليمي لشركة « أوتوديسك » مصر وليبيا مع شريكها المحلي شركة « كيميت » بحضور كل من المهندس على مذكور المدير التنفيذي لشركة « كيميت » والمهندس عمر مذكور مدير تطوير الأعمال بشركة « كيميت » .

أعداد جيل من الكوادر

ورداً على سؤال « عالم رقمي » عن اهتمام الشركة بكوادرها البشرية قال توفيق أن الكوادر البشرية التي نجحت الشركة في بناؤها على مدار 35 عاماً تعد هي الثروة الحقيقية للشركة حيث لدينا حالياً نحو 140 مهندس وفني ، وتتطلع إلى أن يصلوا إلى 200 موظف ، يعملون في جناح الشركة الأول ، يضم 80 موظف ، لتوفير وإتاحة منتجات « أوتوديسك » لجميع عملائنا في السوق المصري والجناح الثاني يضم 60 موظف لتقديم خدمات ما بعد البيع « الصيانة والدعم الفني » الخاصة باستخدام هذه البرامج في السوق المصري والعربي والأفريقي علاوة على عملية التدريب والتأهيل للكوادر البشرية للعمل على تطبيق هذه التقنيات بحرفية عالية وذلك بالتنسيق مع شركة « أوتوديسك » .

قصص نجاح

من جهته قال المهندس على مذكور المدير التنفيذي لشركة « كيميت » رداً على سؤال « عالم رقمي » أنه منذ الشراكة مع « أوتوديسك » في عام 1983 ونحن نعمل على فلسفة مختلفة لمساعدتنا موزعيننا على بيع المجموعة المتكاملة من الحلول والبرمجيات الهندسية لشركة « أوتوديسك » ، وتتتمثل في تقديم نماذج عملية لتقصص نجاح حقيقية في السوق المصري والتي تمت باستخدام برامج أوتوديسك منذ بداية التعاون مع المهندس أحمد عثمان بشركة المقاولون العرب ويعمر الوقت تزايد القيمة المضافة الحقيقية لبرامجنا في تنفيذ المشروعات وباتت عملائنا يدركون أهمية الاستثمار في امتلاك هذا البرامج وليس مجرد تكلفة لبرمجية يمكنه دورة العمل في المشروع . وأضاف دورنا هو توضيح ما يمتلكه برمجيات « أوتوديسك » من ثراء متنوع والتي تؤدي إلى توفير ما يتراوح بين 5 - 10 % من إجمالي تكلفة المشروع من خلال تسهيل عملية التصميم من بداية كونها فكرة وحتى اكتمال التنفيذ ومرونة إجراء التعديلات المناسبة مع ضمان تسليم المشروعات في التوقيت المناسب وبالجودة المطلوبة وانعدام هامش

براند نيم « ل » أوتوديسك

أكد المدير الإقليمي لشركة « أوتوديسك » مصر وليبيا أن مصر باتت بمثابة المركز الإقليمي لتقديم كافة الخدمات المتعلقة ببرمجيات شركة « أوتوديسك » سواء للدول العربية أو الأفريقية وذلك نظير امتلاك شركائنا المحليين لقاعدة كبيرة من المهندسين والفنيين المتخصصين في برمجيات « أوتوديسك » و يمكنهم مساعدة عملائنا في المنطقة لحل كافة أنواع المشاكل أو التحديات التي يمكن أن تواجههم عند تنفيذ مشروعاتهم في جميع القطاعات . على أهميته السوق المصري في استراتيجيته العالمية والاهميه تكنولوجية BIM والتي أحدثت طفرة في تنفيذ المشاريع بدءاً من التخطيط وحتى التنفيذ والصيانة وكيفية تطبيق هذه التقنية لتحقيق أعلى معدلات أداء للشركات وتخفيض التكلفة وتحقيق سهولة في التعامل مع المشروع في جميع مراحلها والتعامل مع أي مشاكل قد يواجهها كما تم عرض نماذج مشاريع ناجحة في هذا المجال أكد أن السوق المصري يمر بمرحلة نمو متصاعد في مستوى الأداء خاصة في ظل توجه جميع أجهزة الدولة نحو التحول الرقمي مما يؤكد عودة مصر على قمة اهتمامات الشركات العالمية وهنا يأتي دور تكنولوجيا BIM والتي تمثل طفرة كبيرة في عالم التشييد والبناء والتي ساهمت أيضاً في تغيير مفهوم وتوقيت إنجاز الأعمال .



الخطر خاصة في المشروعات العقارية العملاقة والتي ينفذها أكبر المطورين العقاريين داخل السوق .

الحوسبة السحابية

ورداً على سؤال « عالم رقمي » عن رؤية الشركة لدور الحوسبة السحابية في إتاحة برمجيات « أوتوديسك » قال توفيق هناك نوعان من الحوسبة التي تقدمها الأول يتمثل في حصول العميل على عدد ساعات معينة من استخدام بعض البرامج لتنفيذ مشروع ما والنوع الثاني هو إمكانية القيام بتنفيذ بعض الأعمال الخاصة بعملائنا والتي تتطلب أجهزة كمبيوتر متعددة وبمواصفات فنية كبيرة يصعب توفرها لدى بعض الشركات .

15 مركز تدريب

من ناحية أخرى أكد المهندس عمر مذكور مدير تطوير الأعمال بشركة « كيميت » أننا نتعاون مع 60 % من المشروعات الكبيرة التي تنفذها « الهيئة الهندسية » في مختلف المجالات « الطرق ، ومحطات المياه والمنح الكبار » كما أننا نقوم بتدريب وتأهيل الكوادر وتدريب المهندسين على برمجيات « أوتوديسك » . وأضاف لدى الشركة نحو 10 موزعين معتمدين لبيع برمجيات « أوتوديسك » ونجحت الشركة في تحقيق معدلات نمو متزايدة على مدار السنوات العشر الأخيرة جعلت مصر واحدة من أهم المراكز الإقليمية لشركة « أوتوديسك » العالمية موضعاً أن الشركة لديها أيضاً نحو 15 مركز تعليمي معتمد منتشرة على مستوى المحافظات تقوم بتقديم خدمات التدريب والتأهيل للموارد البشرية على برمجيات وحلول « أوتوديسك »

لدعم رواد الأعمال :

المشاط : ترأس اجتماع مجلس إدارة مشروع المبادرة المصرية للتنمية المتكاملة « النداء »

ترأس الدكتور رانيا المشاط ، وزيرة التعاون الدولي، اجتماع مجلس إدارة مشروع المبادرة المصرية للتنمية المتكاملة (النداء)، لتقييم وعرض التقدم الذي حققه مشروع النداء خلال الفترة الماضية، ومناقشة خارطة الطريق للمضي قدماً في المرحلة الثالثة من المشروع للفترة 2020 - 2026، وذلك بحضور السيدة رندة أبو الحسن، الممثل المقيم لبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي في مصر، والدكتورة هبة حندوسة، المديرية التنفيذية لمشروع المبادرة المصرية للتنمية المتكاملة «نداء»، والسفير هاني صلاح، نائب مدير إدارة التعاون الدولي، وزارة الخارجية والسيدة غادة حمودة، رئيسة قطاع الاستدامة والتسويق بشركة القلعة، ونحو خمسين مشاركاً من شركاء التنمية متعددي الأطراف والشائئين والأطراف ذات الصلة وممثلي القطاع الخاص، وخلال الاجتماع تمت مناقشة التقرير المرحلي للمبادرة المصرية للتنمية المتكاملة تحت عنوان «الإنجازات الرئيسية: الطريق المقترح للتقدم نحو التوجهات الجديدة»، الذي عرضته الدكتورة هبة حندوسة، المديرية التنفيذية لمشروع النداء، حيث بدأ المشروع عام 2012 بالتعاون مع وزارة التعاون الدولي بصفتها الشريك الوطني المنفذ وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي ووزارة الخارجية المصرية.

المتميزون
(فرق قدرات).. الجزء الذهني من
منطقة الراحة « 4 »
بقلم:
د . ياسر بهاء

تحدثنا في المقال السابق عن الجزء البدني من منطقة الراحة، أما في هذا المقال والحديث عن الجزء الذهني سيكون الجزء الأصعب. إذا كنت تريد النجاح، فأولاً أنت بحاجة إلى التحلي برجاحة العقل وثانياً عليك أن تبذل عن الحواجز التي تتغلغل بداخلك وأن تعرف في قرارة نفسك كيف يمكنك تحطيمها والتخلص منها وأيضاً التعامل معها بذكاء في الكثير من الحالات.

اعلم أن «منطقة الراحة» لديك فقط في مخيلتك وكل ما عليك فعله هو أن تتوقف عن الاستماع إلى الصوت الذي يخبرك تراكراً بأن عليك أن تستسلم لأن هذا الصوت في أغلب الأحيان «خاطئ».

الكثير من هذا له علاقة بالمنظور التي ترى من خلاله ما يحدث لك. قد تشعر أنك تمر بأسوأ أيام حياتك ولكن عليك أن تعلم أننا جميعاً لدينا أيام سيئة.

الشيء المهم هو أنك لست مضطر لأن يكون يومك سيء، فموضاً عن ذلك يمكن أن تحوله ليكن يوماً لكي تبني وتتطور به شخصيتك . أنظر على يومك وفكر واسأل نفسك كيف جعلني هذا اليوم - السيء - أن أصبح قويا؟

وما الأشياء التي تعلمتها ولم أكن على علم بها من قبل وما هي المعلومات الأساسية التي ظهرت لي جلياً في هذا اليوم وما يحمله من مواقف ودروس؟

بمجرد تغيير نظرتك إلى الأمور، فإنك ستعيد توجيه جزء من عقلك الذي سيخبرك عن الكيفية التي من المفترض أن تكون عليها الأشياء كي يتحول الموقف لصالحك. فستبدأ في مواجهة وكسر حواجزك المحسوسة وتستشعر بالتقدم والتطور بطرق لم تكن تتوقع أنها ممكنة، قفط حاول وحاول وقاوم ولا تقلق فالنتيجة مضمونة ولكن تحتاج صبر ووقت.

إن نجاحك يتوقف على مدى رجاحة العقلية في المواقف الصعبة، ومدى استعدادك لاجتياز شعورك بعدم الارتياح وأن تصل أن ترتاح لعدم ارتياحك.

سأخبرك بشيء، لا تتوقع أنك ستصل إلى قمة الراحة التامة، فإذا شعرت بذلك فاعلم أنك ستسرع على ما حققته من نجاحات فقط ولكن ما زال هناك الكثير من العمل ينتظرك.

والآن عليك أن تبدأ بتجدي نفسك في اكتشاف مناطق الراحة لديك (البدنية والذهنية). في حال حددتها، حاول في أسرع وقت أن تتقن نفسك وتخربها من هذه المنطقة.

ففي البداية لا يجب عليك أن تتجاوز خطوة كبيرة، بل يجب أن تأخذ خطوة خارج منطقتك وتحرك قليلاً، ثم شاهد كيف يبدو الأمر بالنسبة إليك، فإذا شعرت بالارتياح فانطلق وحطم القيود وتأكد أن هناك حياة أخرى تنتظرك خلف تلك القيود، فأبدأ .

عندما تنشأ منطقة راحة جديدة، فقم بنفس الخطوات ولكن بسرعة وكفاءة أكثر واستمد من خبراتك السابقة فني نهاية الأمر ستصل إلى نقطة، تكن فيها قادراً على أن تدرك منطقة الراحة الخاصة بك بسرعة وتستطيع أن تسيطر على طريقك واتجاهك فيما تسمى بتحقيقه في الحياة، فأبدأ .

منطقة الراحة تتسم بالركود، وذلك يعني أن هناك حالة توقفت تام ولا يوجد أي تقدم مطلقاً، فاضمي قدماً واستمر في العمل نحو أحلامك واعمل على توسيع دائرة راحتك يوم بعد يوم.

في المقام القادم سنتناول كيفية بدء يومك بشكل صحيح بضمن زيادة نسبة فعالية وكفاءة أفعالك كل يوم، فاستعد .

رسائل مزيفة : التضامن تنفي تقديم إعانات نقدية استثنائية بقيمة 3000 جنيهه

كتب : صابر محمد - محمد شوقي

رداً على ما تداولته بعض المواقع الإلكترونية وصفحات التواصل الاجتماعي رسائل هاتفية تفيد تقديم وزارة التضامن إعانات نقدية استثنائية بقيمة 3000 جنيه لبعض الأسر من محدودى الدخل، وقد قام المركز الإعلامي لمجلس الوزراء بالتواصل مع وزارة التضامن الاجتماعي، والتي نفت تلك الأنباء، مؤكداً أنه لا صحة للرسائل الهاتفية المتداولة، موضحة أن تلك الرسائل مزيفة وليس لها أساس من الصحة، حيث أنها لم تصدر عن الوزارة . مشيرة أن كافة المنح والمساعدات التي تقدمها الوزارة ضمن البرامج الموجهة للأسر من محدودى الدخل يتم الإعلان عنها بشكل رسمي عبر الموقع الإلكتروني للوزارة .

الاتحاد العربي للتطوير والتنمية يبحث مع شركة الصناعات المعدنية الخفيفة صناعة أول "روبوت التعليمي"



كتب : محمد الخولي - صابر محمد

في ظل توجهات فخامة الرئيس عبد الفتاح السيسي وملوك ورؤساء الدول العربية بالاهتمام بالتطوير التكنولوجي والتحول الرقمي وبتوجهات معالي السفير محمد محمد الربيع الأمين العام لمجلس الوحدة الاقتصادية العربية. ترأس المستشار الدكتور خالد عابد رئيس الاتحاد العربي للتطوير والتنمية وهذا رسمياً لزيارة الشركة الوطنية للصناعات المعدنية الخفيفة والمتوسطة

في ضيافة المهندس طاهر العسال رئيس مجلس الإدارة وضم الوفد العديد من رؤساء القطاعات بالاتحاد ليبحث سبل التعاون المشترك بين الكيانين في ظل التحول الرقمي والتكنولوجي وصناعة الروبوت التعليمي.

حيث تكون الوفد المرافق لرئيس الاتحاد كل من الأستاذ / احمد السعدني الأمين العام المساعد والدكتور أحمد الشعراوي الأمين العام المساعد لشؤون التنمية المستدامة ورئيس قطاع التنمية المستدامة والدكتور/ محمد البرنس الأمين العام المساعد ورئيس قطاع المسؤولية المجتمعية والمهندس اشرف راشد رئيس قطاع التطوير التكنولوجي والمهندس ياسر بطاطا الأمين العام لقطاع التطوير التكنولوجي والمهندس أيمن البابلي / مسؤول العلاقات العامة بقطاع التطوير التكنولوجي وقام الوفد بتفقد مصنع لمشاهدة الإمكانيات التصميمية

الرائدة في الصناعات الغذائية والخفيفة ودارت المناقشات والمباحثات فيما بين المستشار الدكتور خالد عابد والمهندس طاهر العسال حول إمكانية التعاون لتصنيع اول نموذج روبوت تعليمي كما جرت المشاورات حول وضع آلية للتعاون وآلية التنسيق في مشروع تصنيع وإعادة تطوير وتنمية العقل البشري من خلال التعلم من خلال قطاع التطوير التكنولوجي الذي يتأسسه المهندس اشرف راشد كما تم الاتفاق على تضافر كافة القطاعات المتخصصة بالاتحاد لانطلاق هذا المشروع التنموي العملاق حيث انه اساس في التنمية المستدامة والتنمية المجتمعية والتطوير التكنولوجي.

بنك أفريقيا يختار تطبيق "تريد إيه آي" من "كوبند" المتاح على منصة "فيناسترا" المفتوحة لإتاحة إنجاز عمليات تمويل التجارة رقمياً



كتب : صابر محمد محمد الخولي

سياساهم تطبيق "تريد إيه آي" TRADE AI من كوبند في التقليل من حجم المخاطر وتسريع وتيرة إنجاز عمليات تمويل التجارة. دبي، الإمارات العربية المتحدة - 28 أبريل 2021 - أعلنت "فيناسترا" عن اختيار بنك أفريقيا، المجموعة المالية الأفريقية، لتطبيق "تريد إيه آي" TRADE AI من كوبند المتاح على منصتها الابتكارية المفتوحة: FusionFabric.cloud. ويعمل هذا التطبيق على توسيع نطاق مهام تقنية "فيونج تريد إنوفيشن" (Fusion Trade Innovation) من "فيناسترا".

اليدوية إلى الرقمية، ويقال من وقت الإنجاز بنسبة 30 في المائة، فضلاً عن خفض مستويات مخاطر تمويل التجارة بنسبة تصل إلى 80 في المائة، وبالتالي فإن الوصول إلى تطبيقات الطرف الثالث كان العامل الأهم والأكثر تميزاً عند النظر في حلول تمويل التجارة. يعمل تطبيق "تريد إيه آي" TRADE AI من كوبند على استخراج البيانات غير الهيكلية من المستندات الورقية المسوحة ضوئياً، كما يمكنه معالجة البيانات المحوّلة مسبقاً إلى الشكل الرقمي. يتم بعد ذلك فحص البيانات وتحليلها، باستخدام قواعد التحليلات المتقدمة، لتمكين المستخدمين من الشركات من اتخاذ قرارات مستنيرة بشأن الأعمال بسرعة ودقة.

كما سيتمكن المستخدمون من تقليل وقت التحقق من المستندات وإجراءات الامتثال، وفضلاً عن ذلك، سيساعد التطبيق في إنجاز عمليات تمويل التجارة رقمياً باستخدام خصائص التعرف الضوئي على الحروف (OCR) ومعالجة اللغة الطبيعية (NLP) والتعلم الآلي التدريجي للحد من المخاطر وتقليل تكلفة عمليات تمويل التجارة. وقالت ليلي باهوم، عضو مجلس الإدارة المسؤول عن عمليات تمويل التجارة من "أو جي إس" (OGS) الشركة التابعة لبنك أفريقيا، "سياساهم الحل بتحسين عمليات تمويل التجارة لدينا من خلال تسريع آلية الموافقة على مستندات تمويل التجارة، كما أنه سيُحدث تحولاً في نهج إنجاز المعاملات من الطريقة

Mohamed Fathy, Chairman of the UGT Group:

50 million pounds for the establishment of the latest quality laboratory

150 million pounds for the establishment of a training academy

By : Basel Khaled – Nahla Ahmed

In response to a "Alam Rakamy" question, Eng. Mohamed Fathy Othman, Chairman of Union Air Technology Group "UGT", confirmed that the company is planning the largest and most modern laboratory for quality measurements of engineering products in Egypt and the Middle East and Africa with a value of 50 million pounds for the first phase, where the plant is being equipped with modern equipment. As it is the first of its kind and is identical to the quality laboratories in Europe and America. The laboratory will provide the approved quality certificate for all the company's products, including electronic and consumer devices, to the "UGT" company and to other companies, as the certified certificate will be granted for the products in only 4 days, after passing all the tests for the quality of the products. Instead of taking more than a month. This came during the activities of the annual media meeting of the company, on the sidelines

of the breakfast party, and in response to a "Alam Rakamy" question about the company's readiness to deal with the global crisis, the company stopped factories producing electronic chips used in consumer and electronic devices that the company, of course, is aware of this global crisis and has sufficient stocks until Next June, but then we hope that this global crisis will end and the factories that produce these chips will return to their full production capacity to meet the needs of factories in various countries of the world.

Digital transformation

In response to a "Alam Rakamy" question about the company's interest in keeping pace with digital transformation and relying on modern technology to develop its products, the Chairman of the Union Air Technology Group "UGT" said that the company is one of the first companies in the region to realize the importance of technology in modernizing its products and keeping pace with the needs

of consumers where it has. Electronic products "cookers and air-conditioners" can be fully controlled through a smart phone application, which is a practical application for the concept of smart home. The company is also working on establishing the largest complex for manufacturing electronic devices in 6th of October City with a contribution of 110 thousand meters on two floors, equipped with the latest devices for manufacturing electronic goods With levels comparable to what exists in the European Union and America, and it will have an important role in developing our competitive capabilities in foreign markets.

10 times what we expect

Engineer Muhammad Fathy Othman, Chairman of the Union Air Technology Group "UGT", confirmed that the first quarter of 2021 has already witnessed a significant increase in the value of the group's exports, and the value of the group's exports exceeded 15 million dollars. We expect that our exports in this year will exceed about

100 million dollars, especially with the increasing demand. On products in more than 60 foreign markets we deal with, in addition to restoring the Libyan market, where we have requests exceeding 10 times what we expected, as well as the Sudanese market for growth rates after the political stability in these markets in addition to the good position the company enjoys in the Gulf market. In line with its strategic vision towards settling the home appliances industry and achieving the economic development goals and under the slogan "Complex journey", Unioneira Group Technology (UGT), the leader in the advanced home appliances industry, today has announced launching its new brand with investments amounting 6 billion Egyptian pounds. This step comes with a clear objective to create a comprehensive umbrella for all the brands managed by the group, namely, Unioneira, Premium, Fine Stone and TCL. The group aspires to enhance the national industry



for home appliances by adding the latest technical and digital innovations in the local market. Besides, the group is restructuring the future plans to double its exports to more than 60 countries around the world amounting \$ 100 million by the end of 2021. For 25 years, Unioneira Group Technology (UGT) has been delivering an integrated bundle of products that cope with the industry changes including air conditioning,

stoves, TV screens, washing machines, refrigerators, deep freezers, heaters and more with an annual production rate of up to 3 million units. Besides, the group has been working to meet the accelerating customers' needs by featuring the Research and Development centers that integrate the manufacturing quality and efficiency with the latest technology to deliver competitive products by Egyptian hands.

The program targets creating a qualified talent pool in German :

ITIDA Launches German Language Training Program in Upper Egypt to Lure BPO Investments

By : Basel Khaled - Mohamed El Kholy

Aiming at attracting more business process outsourcing companies to Egypt, the Information Technology Industry Development Agency (ITIDA) has launched a new language training initiative to support higher education students in Upper Egypt to master the German language.

ITIDA, in cooperation with Goethe-Institut in Cairo, has already announced the program's pilot phase, which will be implemented with the South Valley University to train 100 students from the second and third academic years.

ITIDA's CEO, Amr Mahfouz, noted: "The program serves our strategic pillar of building the Egyptian citizen; where ITIDA is currently focusing on expanding its language training programs, especially, the English, German and French languages, to qualify young learners to the global business services market, thus creating a wide base of competitive Egyptian calibers in ICT related specializations".

"The program is designed to increase the competitiveness of Upper Egypt governorates in the offshoring and call center services,

through continuously training stu-

dents and equipping them with in-demand skills, to build and maintain a talent pool, which in its role will lure international companies to invest in these governorates, provide many jobs opportunities for young people.", Mahfouz added.

The courses are scheduled to commence during this summer vacation via integrated online learning and will help improve language learners' level from the beginner's (A1) to the advanced level (B2). The Goethe-Institut in Cairo will provide scientific and linguistic lecturers based on the educational requirements of each

level of the three levels offered by the program.

The Students will get a certificate upon the conclusion of each course level, as well as a detailed record of grades from Goethe-Institut in Cairo. Besides, graduates will be linked to job opportunities available in global delivery centers, which offer not less than EGP10k as an average monthly salary. The program is funded mainly by the Information Technology Industry Development Agency (ITIDA) where students pay a contribution percentage, as per their previous academic year's grade (GPA) before applying.



Egytrans launches a Logistics Incubation Program in partnership with Pmaestro and Cash-Cows

By : Bakinam Kaled – Adel Farig

Egytrans, a leading provider of transport and logistics solutions, announced the signing of an agreement with prominent accelerator hubs pmaestro and Cash Cows, to launch and manage "Egytrans Startup Factory" a unique Logistics Incubation Program in Egypt. The Program is based on an open-innovation model that will build on the experience and knowledge of Egytrans, representative advisors and mentors from different backgrounds, and a selection of the most promising start-ups. The aim is to redefine logistics as currently conceived, working hand in hand with startups that will generate innovative technological solutions for the logistics sector. "This program has been almost two years in

the making, from defining our objectives, to finding the right partners and formulating the structure of the program. We are therefore very pleased that it is finally being launched," says Abir Leheta, Chairman and CEO of Egytrans.

"One of the key drivers of this program was to generate innovation in our own business and the best way to do so is by championing new technologies and solutions that can help us achieve our strategy for growth and digital transformation." There are plenty of opportunities in the supply chain and logistics realm for technology startups to focus on. However, as Leheta points out, because of the complexity of the industry, "technological solutions are not a silver bullet cure." They need to be carefully designed to address the real-time

challenges of the sector. This recognition is the reason Egytrans plans to be deeply involved in the program, rather than just sponsoring the process.

The "Egytrans Startup Factory program" can unlock substantial opportunities for all stakeholders. Startups get to improve their credibility and brand awareness as well as gain access to the program partners' know-how. Egytrans, in turn, benefits from the opportunity to incorporate some solutions into its own operating model and potentially invest in the most promising startups graduated from the program.

With the call-for-entries due to begin in May, around 10 startups will be selected to go through an intensive 6-month program designed for early and growth-stage startups to build their business. Throughout the

program, the selected startups will be provided with mentorship and best practices from Business, Operations, Product and Technology perspectives. The program aims to provide tools, framework, knowledge and an ecosystem to help startups create value-driven products by supporting them in building and promoting market-ready solutions.

"This program is very unique in that it is different from most vertical-specific accelerators. The Transport and Logistics focus will draw partners and startups from across a variety of industries, given the need for logistics management and effective transport operations in almost all businesses," says Mohamed Mounir, Managing Director of pmaestro.



Doctor Online announces their expansion strategy through 2021-2022 The company is to get a new round of investment by Q2 2021

By : Basel Khaled – Nahla Ahmed

Mahmoud Abdel Hakim, co-founder and CEO of Doctor Online for virtual medical consultations, said that the platform received new funding in the second quarter (Q2) of 2021. Abdel Hakim said the platform introduces a new idea for online medical services, which will commence with providing an easy platform that matches the needs of patients.

This will also give the doctor the ability to communicate with patients from anywhere, providing them with an initial diagnosis, or referring them to centers specialized in medical tests and x-ray services. According to Abdul Hakim, Doctor Online provides many services, including: setting an appointment with the doctor; conducting an examination via video calls; informing the doctor of test results; and referring the patient either to the radiology and analysis centers, or to visit the doctor's office later. He explained that the platform also allows patients to book another consultation, without the need for additional expenses. Abdel Hakim said that the examination expenses are up to 50% cheaper than those paid by the patient at the clinics in their traditional form. He added that Doctor Online contributes to conserving the time of both the patient and the doctor. The platform allows a detailed report on the patient's record that the doctor can complete immediately after the examination is completed. This helps achieve a kind of correlation of the disease history of each patient on the platform. It also allows reliance on artificial intelligence techniques to determine the type



of clinic that the patient needs in case he does not know. He said that the Doctor Online platform began its work in the Egyptian market in 2019. The beginning of the novel coronavirus (COVID-19) pandemic contributed to the rapid growth of the platform. During 2020 alone, it recorded more than 4,000 appointments for 100 doctors on the platform. The number of subscribers so far has reached 14,000. Abdel Hakim expects that Doctor Online will achieve more than 50,000 appointments this year, and 500,000 in 2022. He stressed that the doctors on the platform are very carefully selected, as they mostly represent doctors from a range of Egyptian universities, including: Cairo University; Ain Shams University; and Alexandria University, among others. This is in addition to a number of Egyptian doctors in the UK, who provide medical consultations to patients from Egypt, Saudi Arabia, the UAE, and Sudan. Abdel Hakim presented the investment plans to Doctor Online, as a company incubated by the Falak Startups

Ericsson leading the charge for Girls in ICT

By : Mohamed El Kholy – Saber Mohamed

Around the world, more than 377,000 girls and young women have participated in over 11,400 International Girls in ICT Day celebrations in 171 countries over the past ten years. Governments, national Information and Communications Technology (ICT) regulatory authorities, ICT companies, academic institutions, and non-governmental organisations (NGOs) across the world have all been encouraged to join the movement, however as we celebrate our achievements and efforts in encouraging young girls to go into science, technology, engineering, arts and mathematics (STEAM) related fields, there is still much to be done by organizations everywhere.



The gender gap in STEAM is striking; in higher education, only 35 percent of all students en-

rolled in STEAM-related fields are females. More worrying, is that female enrolment is particularly low in ICT (3 percent). In Europe, for example, only 29 of 1,000 female graduates had a degree in computing in 2015. Research also shows that the gender gap starts as young as lower secondary school, where girls are less likely to select technology and science-related subjects. This trend continues through college, and the rest of their careers. Having many more young girls and women join ICT as a career is important not only because diverse and inclusive teams lead to better working environments but also because it impacts our productivity and profitability.

Sony Introduces Three New High-Performance G Lenses to Full-Frame Lens Series

By : Saber Mohamed – Nahla Makled

Sony today announced three outstanding G Lenses to its impressive E-mount line-up – the FE 50mm F2.5 G (model SEL50F25G), FE 40mm F2.5 G (model SEL40F25G) and FE 24mm F2.8 G (model SEL24F28G). All three lenses deliver high image quality and beautiful bokeh in a lightweight and compact design, perfect for photographers and videographers alike who strive for standout shots and easy mobility. When paired with a Sony full-frame camera or APS-C, all three lenses boast high resolution, intuitive operability and fast, precise and quiet autofocus capabilities. The lenses have been in-

troduced as the perfect set for photo and video for a wide range of uses including snap shooting, portrait and landscape shots. "At Sony we are constantly innovating to produce the tools that creators need to capture the beauty of this world" said Murat Gebeceli, Head of Digital Imaging, Sony Middle East & Africa. "With superb resolution and mesmerising bokeh, all housed in a compact and sophisticated design, the FE 50mm F2.5 G, FE 40mm F2.5 G and FE 24mm F2.8 G enable users to experience the joy of owning lenses that capture different perspectives of the same scene". These three prime lenses each deliver a focal length for any shoot with

the 50mm best for portraits, the 40mm optimal for still or movie snap shooting, and the 24mm ideal for landscapes. With their intuitive operability and superb build quality they are a fantastic set of three. What's more, the three lenses are of the same size (68mm diameter x 45mm), have the same filter diameter (49mm) and are almost the same weight (FE 50mm F2.5 G 174g, FE 40mm F2.5 G 173g and FE 24mm F2.8 G 162g) and internal focus so lens interchange is easy – even when using a gimbal. They feature the same stylish exterior design, but focal lengths are clearly marked for quick switches.

Telecom Egypt with Centers for Real Estate Investment: Cooperation protocol to provide integrated telecommunications services in its commercial, residential and administrative projects

Books: Basel Khaled - Nahla Ahmed
Telecom Egypt, the first integrated operator of communications and information technology services in Egypt, signed a cooperation protocol with Markaz Real Estate Investment Company, which is one of the leading real estate development companies for multi-use projects in Egypt, to provide the fastest internet service in Egypt for the company's projects and to provide integrated communication services in it.

The agreement was signed by Eng. Adel Hamed, Managing Director and CEO of Telecom Egypt, and Eng. Basil Ramzy, Managing Director of Markaz Real Estate Investment Company.

Under this protocol, Telecom Egypt connects its networks and provides communication services with the

latest advanced technologies for the projects owned by Markaz Real Estate Investment Company, most notably the multi-use District project in New Katameya in East Cairo, which includes a residential apartment, "District Five Residences," an administrative part of "Maidhouse" and a commercial part. "Katameya Mall" by connecting optical fiber cables to projects with FTTH technology and providing integrated communication services within these projects, including terrestrial telephony services, high-speed internet, IPTV and other advanced communication services.

The cooperation also extends to the AEON project, which includes the first residential towers on the 6th of October in addition to the Town Center Mall, which was opened in



2020.
For his part, Eng. Adel Hamed, Managing Director and CEO of Telecom Egypt, said: "We are pleased to sign this protocol with Markaz Real Estate Investment Company to provide

the latest integrated communication services for its real estate projects, based on the advanced infrastructure and great technical expertise that Telecom Egypt has."

Telecom Egypt, as the first integrated operator of communications and information technology services in Egypt, will continue its endeavor to provide these advanced services for real estate projects in Egypt in line with the latest state of the art in communications technology in the world

On his part, Eng. Basil Ramzy, Managing Director of Markaz Real Estate Investment Company, said: "We are pleased to sign this protocol with one of the largest telecommunications service providers in Egypt to ensure that our customers receive the best level of communication ser-

vices that keep pace with their evolving needs."

He added, "We look forward to more cooperation in the future to keep pace with all that the world is up to again in the field of communications and information technology and to present it to our customers."

On the other hand, Mohamed Abu Talib, Executive Vice President for Commercial Affairs at Telecom Egypt, said,

"The cooperation with Markaz Real Estate Investment Company confirms the great confidence that Telecom Egypt has on the part of real estate development companies in Egypt," adding, "We have the ability to provide the best level of telecommunications services." That keep pace with the evolving needs of customers.

Orange Egypt Signs a Cooperation Agreement with Mountain View to provide TRIPLE PLAY Services in its Projects

By : Mohamed El Kholy – Saber Mohamed

Orange Egypt, the leading provider of integrated telecommunications services and Mountain View, One of the leading real estate developers in Egypt, have signed a cooperation agreement to provide TRIPLE PLAY services (telephone, television and high speed internet) over fiber to the home networks in Mountain View residential projects; namely October Park and Chill Out Park projects.

Mountain View has chosen Orange Egypt as one of the leading companies in establishing and operating integrated communication networks within compounds whereas Orange's strategy works on combining its strength in mobile services along with its expanded expertise in digital and integrated services that enables the development of smart cities and smart home programs. The Triple Play services provided by Orange inside Mountain View projects will include all residential units, allowing the highest possible Internet speeds up to 200 MB, in addition to premium content services and encrypted channels. Moreover, it will also provide IPTV services that enable high-quality TV channels and voice services such as landline service through a highly developed internal communication network. For his part, Eng.

Yasser Shaker, CEO and Managing Director of Orange Egypt, said he is pleased to cooperate with a leading company such as Mountain View by providing its high-end urban projects with Orange services. "Providing any urban project with Triple Play services means full readiness for the future with smart infrastructure", Shaker said.

"Thanks to the company's clear investment vision in the field of smart city services and solutions and its long experience in this field, we guarantee the implementation of projects with the highest level of efficiency and professionalism, while providing a unique experience and a great deal of entertainment associ-



ated with this type of technology", he added.
Commenting on this agreement, Chairman of Mountain View Eng. Amr Soliman said "Since its inception in the Egyptian market, Mountain View has prioritized the necessity to provide innovative added values to ensure a new and unprecedented level of housing and lifestyle for its residents in its projects, by investing in study and research, and relying on the latest technological applications in each project".
"Mountain View is always committed to the high quality of its products through our constant endeavor to cooperate with distinguished partners in their fields who have global experience and competence. Therefore, we were keen to sign this agreement with Orange Egypt, due to its long history in the ICT sector. We consider this step another achievement in Mountain View journey to provide integrated real estate solutions", he added.

Over 5 billion personal records were leaked in Q1 of 2021

By : Bakinam Khaled – Adel Farig

Data breaches happen when cybercriminals find weaknesses in huge companies' databases with your sensitive information that can be sold online.

According to the recent Atlas VPN findings, over 5 billion data records have already been leaked in 2021. One of the reasons for such a high number is the Compilation of Many Breaches (COMB) which compromised about 3.27 billion data records alone. February was the worst month in records lost, as there were 12 breaches and 3.4 billion personal records were leaked which is more than half compared to the total amount.

March has been the quietest month in terms of cyberattacks. Only 7 breaches exposing 153 million personal records took place in March.

According to cybersecurity writer and researcher at Atlas VPN Anton Petrov: "Cybercriminals search for vulnerabilities or take advantage of misconfigurations to break into databases. We would like to believe that companies hire cybersecurity teams that do their best to prevent cyberattacks, but sometimes vulnerabilities are overlooked. It would be much more effective to test your cybersecurity before an attacker does it for you."

Cybercriminals indeed did not hold back in the first quarter of this year. To better understand data breaches, let

us talk about the ones that exposed the most sensitive information.

COMB is considered one of the biggest data breaches of all time exposing 3.27 billion personal records. It is made up of email and password combinations that have already been leaked before.

The second significant breach this year came from Facebook. A total of 533 million users were affected, which is about one-fifth of the entire social network's user pool.

Another impactful breach happened to a popular Iranian business and social messenger — Raychat. The breach exposed its entire database of 267 million accounts with names, emails, passwords, metadata, and encrypted chats.

The largest personal data leakage in Brazilian history happened in January, affecting 220 million people. Serasa, which belongs to the UK-listed Experian, the world's largest credit data group, suffered from this cyberattack.



TRANSMAR AND TRANSMETRICS SIGN DEAL FOR STATE-OF-THE-ART LOGISTICS COLLABORATION

By : Nahla Ahmed – Mohamed El Kholy

The 'AI platform for logistics', as Transmetrics is often referred to, is successfully streamlining operations at Transmar, a leading carrier of containerized cargo between Egypt and its key partners in the region. Transmetrics' demand forecasting and predictive optimization platform is powered by artificial intelligence and machine learning algorithms. With four decades of experience and strong operational presence in Egypt, KSA, UAE and Sudan, Transmar has built a solid reputation in the market, founded on family values that drive the company's ambition to offer the best in class service to its customers. Transmar owns and operates a large fleet of both dry and refrigerated containers and serves thousands of customers and moves hundreds of commodities throughout the Middle East.

"We strongly believe in the power of Data. Transmetrics' AI solution helps us leverage our 4 decades of operational experience, to make decisions both faster and smarter. As a regionally focused carrier we are more exposed to volatility. We're excited for the capabilities

Transmetrics will provide by helping see up to 12 weeks into the future, ensuring we have optimum planning and repositioning plans" said Ahmed el Ahwal, Commercial Manager at Transmar. In a recent study, the Boston Consulting Group (BCG) estimates that repositioning empty containers in the shipping industry costs €13 to 17 billion per year (US\$14 - 19 billion), which adds up to 8% of a shipping line's operating costs. Transmetrics software provides daily rolling AI-driven forecasts for the next 10 to 12 weeks based on the cleansed historical data and relevant external factors influencing the demand.

The planning and system optimization tools suggest an optimal and actionable plan for the repositioning of empty containers as well as storage for the next 12 weeks. This also takes into account all the related costs. Stevedoring, gate costs etc as well as other variables and business constraints. The system is equipped to consider repair and maintenance as cost variables which is now work in progress and being co-developed with Transmar.

"We are thrilled to announce this new partnership with Transmar. It goes to show that the AI revolution in logistics is happening worldwide. I look forward to the results we will achieve together with the great team at Transmar" said Jon Fath, CEO of Transmetrics. "This requires deep knowledge of logistics processes, because it is still a very hands-on business. Big Data methods, which are used in our product, support our clients' team in finding smarter ways to reposition their assets, so that the Transmar local agencies have the right amount of containers available when they need it"



9 in 10 adults in Middle East willing to take personal action on sustainability issues: new Mastercard study

By : Basel Khaled – Nahla Ahmed

As Earth Day is observed around the world today, new research on sustainability, commissioned by Mastercard, reveals a marked increase in consumer passion for the environment, as personal attitudes toward the environment evolve as a result of COVID-19.

In the Middle East region, 9 in 10 people, stated that they're willing to take personal action to combat environmental and sustainability issues. This compares to 8 in 10 globally. Over 80% of adults in the Middle East also said they are even more mindful of their impact on the environment since COVID-19.

Social media seems to be driving an increase of environmentally conscious consumers, especially among Gen-Z, with

43% globally seeing social media posts from influential people showcasing climate change or environmental issues since the beginning of the pandemic. Additionally, almost a quarter (24%) of the global respondents say social media has made them more aware of their environmental and sustainable choices.

This signals a growing trend toward eco-conscious spending and consumption among people who want to turn their efforts and purchases into meaningful action for the planet.

Over 72% of adults in the Middle East think it's now more important for businesses and brands to do more for the environment, and over 25% said they are going to stop using or buying from brands that do not have a plan to help the envi-

ronment or behave sustainably. Nearly 15% admitted that for the first time, they have boycotted companies that have not adopted sustainable values.

Buying less impulsively by being more aware of purchases is the top change regional respondents will make as a result from COVID-19.

Specifically, respondents in the Middle East region highlighted the top three issues they want companies and brands to focus on, besides dealing with the pandemic.

They want brands to focus on the health and wellbeing of their employees, reduce air and water pollution, and offer more sustainable and durable products.

"Companies, consumers and communities must work together to make the

significant changes needed to effectively address climate change," said Jorn Lambert, Chief Digital Officer, Mastercard. "By embedding sustainability into the very fabric of our business – from pay-on-demand solar energy products to tools that help inform consumer spending – we can unlock the power of our network, reaching billions of consumers and partners, to create positive change for the environment."

Among adults surveyed in the Middle East, 7 in 10 see reducing their carbon footprint more important now than pre-pandemic. Globally, 58% of respondents have become more conscious about how their actions can impact the environment than ever before, with Gen-Z and Millennials (65%) leading this shift.

Jumia Egypt Launches a New Initiative to Support SMEs & Handicrafts during Ramadan

By: Saber Muhammad - Adel Farej

As a part of its support for the local industries, especially small and micro-enterprises; Jumia, the leading e-commerce platform in Egypt, launched a new initiative today at the beginning of the Holy month of Ramadan under the theme of "Support Them ... Buy Their Products." This is a part of Jumia's exerted effort over the past few years to support locally manufactured products and encourage Egyptians to buy them.

Jumia aims to inspire SMEs to reach new consumers and increase their sales by encouraging the purchase of their products. This initiative will enhance the role of local production to boost the country's economy.

The participants of the initiative will be part of a dedicated marketing campaign; including social media videos and dedicated sections on Jumia's platform to increase their visibility and raise awareness for consumers to buy their products to support them.

"Handicrafts are one of Egypt's key cultural heritages that are in danger of becoming extinct. We are proud that we were one of the first companies that supported handicraft projects to promote the products and businesses. Our aim is to extend their reach to the widest number of consumers, showcasing their high quality and premium taste." said Eng. Hesham Safwat, CEO of Jumia Egypt.

He added "Jumia has for years supported locally manufactured products and inspired the Egyptian skilled-labour to produce more products to sell. There are no doubts that SME industries are the mainstay of the national economy, we always work together to encourage them to expand the base of the beneficiaries of their products and at the same time ensure that they have a continuous and fixed income through Jumia."

This new initiative will run throughout the Holy month of Ramadan and will continue through the year to encourage handicraft owners to promote their products. More than 12,000 sellers are partnering with Jumia in Egypt.



نشاطات

بقلم:
خالد حسن

Khaled@alamrakamy.com

المحتوي الإرهابي..وتكنولوجيا مكافحة التطرف

في ظل تزايد عمليات الإرهاب والتطرف والجرائم الإلكترونية في مختلف عواصم العالم وتهديده لأرواح الكثير من الأبرياء وسعيه لفرض أفكاره السوداء بالقوة على الشعوب بات من المهم أن يكون هناك مواجهة رادعة لهذا الإرهاب من هنا يأتي الحديث عن دور الابتكارات الجديدة لصناعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات التي يمكنها لعب دور بارز على صعيد رفع مستوى أمن المدن وكفائه الاستجابة للطوارئ وسرعة التعامل مع التهديدات بالاعتماد على حلول وتقنيات متطورة يأتي في مقدمتها تقنية إنترنت الأشياء والحوسبة السحابية والبيانات الضخمة.

وفي هذا الإطار أعتمد المجلس الأوروبي لائحة بشأن معالجة نشر المحتوى الإرهابي على الإنترنت ومحاربهه وتهدف الآلية الجديدة، إلى منع الإرهابيين من استخدام الإنترنت للتطرف والتجنيد والتخريب على العنف.

وكشف المجلس الأوروبي «إن القواعد المقترحة ستطبق على مقدمي خدمات الإنترنت عبر جميع أنحاء العالم بغض النظر عما إذا كانت تقع مؤسساتهم الرئيسية داخل الاتحاد الأوروبي».

والهدف من التشريع هو الإزالة السريعة للمحتوى «الإرهابي» على الإنترنت وإنشاء أداة مشتركة واحدة لجميع الدول الأعضاء. لهذا الغرض ستطبق القواعد على مقدمي خدمات الاستضافة الذين يقدمون خدمات داخل الاتحاد الأوروبي، سواء كانت مؤسساتهم الرئيسية في الدول الأعضاء أم لا.

وتشمل مضمين النشر في الإنترنت، التسجيلات الصوتية أو مقاطع الفيديو التي تحرض على ارتكاب جرائم إرهابية أو توفر تسهيلات لارتكاب جرائم إرهابية، ويندرج داخل هذا الإطار الطرق التعليمية لصنع متفجرات وأسلحة نارية، لأغراض إرهابية.

وفي الحقيقة فإن التطرف والتخريب على العنف من خلال الشبكات الاجتماعية ومنتجات الفيديو، واليه المباشر للهجمات، أصبحت هذه العوامل أكثر تواتراً في الهجمات الإرهابية الأخيرة ومع القواعد الجديدة التي اعتمدها المجلس الأوروبي، سيكون لدى سلطات إنفاذ القانون أداة فعالة لمواجهة هذا التهديد، إننا نرسل إشارة قوية إلى شركات الإنترنت: حان الوقت لاتخاذ إجراءات أسرع وأكثر تأثيراً «.

وسيستمر التعاون الطوعي مع مقدمي خدمات الاستضافة، لكن التشريع سيوفر أدوات إضافية للدول الأعضاء لفرض الإزالة السريعة للمحتوى الإرهابي عند الضرورة كما ستكون للسلطات المختصة في الدول الأعضاء سلطة إصدار أوامر موجهة لمقدمي الخدمة، لإزالة المحتوى الإرهابي أو تعطيل الوصول إليه في جميع الدول الأعضاء، حينها سيضطر مقدمو الخدمة بعد ذلك إلى إزالة أو تعطيل الوصول إلى المحتوى في غضون ساعة واحدة».

وفقاً لما نصت عليه اللوائح الجديدة على اعتماد تعريف موحد وواضح للمحتوى الإرهابي «من أجل الاحترام الكامل للحقوق الأساسية، وبموجبها سيكون للسلطات الوطنية الحق في إصدار أوامر للمنصات لإزالة المحتوى أو تعطيل الوصول إليه في جميع الدول الأعضاء البالغ عددها 27 دولة، في غضون ساعة واحدة بعد تلقيهم أمر الإزالة وسيضطر مقدمو الخدمة إلى تنفيذ الأمر لكن سيظلون أحراراً في تقرير كيفية إزالة المواد المحظورة».

وفي وقت سابق قالت مفوضة الشؤون الداخلية في الاتحاد الأوروبي، يلغا يوهانسون «نعلم أن قضية الهجمات التي ضربت فرنسا، كانت الدعوة إليها عبر الإنترنت، ونمت من خلال دعوة منظمات إرهابية للانتقام من إعادة نشر رسوم شارلي إيبدو» مضيفة «هذا يؤكد الحاجة الملحة إلى تبني مقترحات المفوضية الأوروبية بشأن تبديد المحتوى الإرهابي الذي ينشر عبر الإنترنت».

توصل البرلمان الأوروبي وممثلون عن المجلس الأوروبي إلى اتفاق مؤقت بشأن مشروع القانون المقترح الذي يلزم شركات الإنترنت بإزالة المحتوى الإرهابي في مدة لا تتجاوز ساعة من نشره.

وتشمل مضمين النشر في الإنترنت، التسجيلات الصوتية أو مقاطع الفيديو التي تحرض على ارتكاب جرائم إرهابية أو توفر تسهيلات لارتكاب جرائم إرهابية، ويندرج داخل هذا الإطار الطرق التعليمية لصنع متفجرات وأسلحة نارية، لأغراض إرهابية.

وفي تصوري أن هذه الخطوة تشكل نموذجاً إيجابياً لمكافحة الإرهاب حيث يعمل الاتحاد الأوروبي على منع الإرهابيين من استخدام الإنترنت للتطرف والتجنيد والتخريب على العنف» كما أن القواعد المقترحة ستطبق على مقدمي خدمات الإنترنت عبر جميع أنحاء التكتل بغض النظر عما إذا كانت تقع مؤسساتهم الرئيسية داخل الاتحاد الأوروبي».

ومن المهم الإشارة إلى أنه بموجب الاتفاق سيكون للسلطات الوطنية الحق في إصدار أوامر للمنصات لإزالة المحتوى أو تعطيل الوصول إليه في جميع الدول الأعضاء البالغ عددها 27 دولة، في غضون ساعة واحدة بعد تلقيهم أمر الإزالة وسيضطر مقدمو الخدمة إلى تنفيذ الأمر لكن سيظلون أحراراً في تقرير كيفية إزالة المواد المحظورة كذلك تضمن القواعد المقترحة أيضاً احترام حقوق المستخدمين العاديين والشركات، بما في ذلك حرية التعبير والمعلومات وحرية إدارة الأعمال». وأضاف: «وهذا يشمل ضمان حق الطعن وتقديم شكاوى لكل من المستخدمين أو مزودي الخدمة الذين تمت إزالة محتوهم في الإنترنت».

وفي النهاية نؤكد، ووفقاً للمجلس الأوروبي، توجد استثناءات لأغراض التعليم والصحية، حيث إنه من الممكن نشر مواد لأغراض تعليمية أو صحفية أو فنية أو بحثية أو لمنع الإرهاب أو مكافحته ولا يعد التعبير عن الآراء المثيرة للجدل حول مسائل سياسية محتوى إرهابياً.

بالتعاون مع جمعية «الأورمان» وطلاب الجامعات و تحت شعار «رمضان في مصر حاجة ثانية»:

«أورنج مصر» تطلق حملاتها الخيرية في رمضان بتوزيع كراتين أغذية على الأسر الأكثر احتياجاً

كتب : محمد الخولي - نهله مقلد



في أنشطة الحملة سواء من خلال التعبئة أو التغليف أو التوزيع كجزء من مسؤوليتهم المجتمعية، كما وجهت الشكر لطلاب الجامعات للجهد الذي بذلوه في خدمة المجتمع من خلال المشاركة والمساهمة في توزيع الأغذية على أهل المحافظات الأمر الذي ينعكس آثاره بشكل مباشر على المجتمع المصري في مختلف الاتجاهات بما فيها تعزيز دور الطلاب في المسؤولية المجتمعية لخلق حالة من التعاون والتلاحم بين جميع فئات المجتمع.

في دعم الفئات الأكثر احتياجاً حيث تضمن توفير الاحتياجات الغذائية الأساسية للأسر على مدار الشهر بالكامل، الأمر الذي يساهم في تخفيف الكثير من الأعباء عن كاهل السيدات المعيلات في تلك الأسر وتؤمن للأطفال القدر الكافي من الغذاء اللازم لممارسة أنشطتهم اليومية بصحة جيدة.

تعزيز دور الطلاب في التكافل المجتمعي
ووجهت عبد الوودو الشكر لموظفي شركة أورنج الذين حرصوا على المشاركة بأنشطتهم مع طلاب الجامعات

بكراتين تحتوي على الأغذية الأساسية والضرورية، من جهتها أكدت هالة عبد الوودو مدير قطاع العلاقات العامة والمسئولية المجتمعية وإدارة الجودة بشركة أورنج مصرعلى أن الشركة تولي اهتماماً خاصاً بالأنشطة الخيرية التي تعتمد على توزيع المساعدات الغذائية بشكل مباشر للأسر المحتاجة، خاصة في ظل تداعيات جائحة كورونا التي تركت أثراً اقتصادياً سلبياً أثر على جزء من المجتمع.

أضافت عبد الوودو أن الحملة تدعم دور الدولة

تماشياً مع الشعار الذي تتبناه أورنج مصر في رمضان 2021 «رمضان في مصر حاجة ثانية»، والذي يشيد بطبيعة المصريين الذين يستغلون الشهر الفضيل في التقارب من بعضهم البعض وتبادل الأطلنات على أحوالهم، وقضاء أوقات سعيدة مفعمة بدفء الأسرة والأقارب والجيران والأصدقاء والأحباء. قامت «أورنج مصر» بحملاتها الخيرية المتعددة خلال شهر رمضان المبارك، حيث يتم توزيع كراتين الأغذية على آلاف الأسر الأكثر احتياجاً في جميع محافظات الجمهورية، بالتعاون مع جمعية الأورمان الخيرية. واستضاف المقر الرئيسي لشركة «أورنج مصر» في القرية الذكية عملية تعبئة وتغليف الأغذية في الكراتين المخصصة لها بمشاركة موظفي أورنج وطلاب الجامعات في مصر فيما استولى في المحافظات المصرية عبر فروع الجمعية بالتعاون مع طلاب الجامعات في تلك المحافظات.

المسؤولية المجتمعية

وتأتي الحملة في إطار الأنشطة الخيرية التي تنفذها «أورنج مصر» سنوياً وبشكل خاص في شهر رمضان ضمن مسؤوليتها المجتمعية، حيث تستهدف الحملة بشكل خاص الأسر الأكثر احتياجاً عبر دعمهم

الدكتور شريف فاروق يصدر قراراً بإعادة تشكيل مجلس إدارة شركة البريد للاستثمار

كتب : صابر محمد - عادل فريج



أصدر الدكتور شريف فاروق رئيس مجلس إدارة الهيئة القومية للبريد، قراراً بإعادة تشكيل مجلس إدارة شركة البريد للاستثمار للبريد الاستثماري للهيئة القومية للبريد برئاسة عصام الدين محمد الكوكيل - الخبير المصرفي والعضو المنتدب السابق للمصرف العربي الدولي - رئيساً لمجلس إدارة شركة البريد للاستثمار. ويضم مجلس إدارة البريد للاستثمار لعضويته ممثلان عن

البريد المصري كل من محمد أحمد كافي - رئيس مجلس الإدارة والعضو المنتدب لشركة المصرية للاستعمال الائتماني I-Score، وأحمد فؤاد الخولي - مساعد رئيس مجلس إدارة البريد المصري للاستثمار والخزانة. كما يضم تشكيل مجلس الإدارة أيضاً من ذوي الخبرة كلا من اللواء عمرو إسماعيل رئيس هيئة الموائن البرية والجافة، المهندس حسام عبد الاله موسى الجمل الرئيس التنفيذي للجهاز القومي لتنظيم الاتصالات، المهندس غادة مصطفى لبيب نائب وزير الاتصالات للتطوير المؤسسي، والمهندس محمد نصر الدين محمد علي مساعد وزير الاتصالات للبنية المعلوماتية الدولية، سالي رضى - وكيل محافظ البنك المركزي لقطاع الأسواق، وأخيراً المهندس عماد عزت سعد الله عضواً منتدباً للشركة.

الجدير بالذكر أن شركة البريد للاستثمار أحد الشركات المملوكة للبريد المصري، وتعد الذراع الاستثماري للهيئة وتم تأسيسها في عام 2006 ولها العديد من الشركات الاستراتيجية منها مساهمتها في شركة اتصالات مصر بنسبة 20% وكذا العديد من الشركات التي تدعم مجالات عمل البريد المصري مثل شركات تقنية المعلومات والأمن ونقل الأموال وإدارة المشروعات والمنشآت والتسويق.

بالتعاون مع مؤسسة «الطبي» : برنامج الأمم المتحدة الإنمائي ينضم لمبادرة المصرية للاتصالات (WE) مليون استشارة مجانية

كتب : ياسر خالد - نهله احمد



تقديم الخدمات خاصة للمجتمعات الضعيفة. يمكننا الآن الاعتماد على المنصات عبر الإنترنت لتوفير بعض الاحتياجات الرئيسية للأشخاص. وتعد هذه المبادرة واحدة من المبادرات التي تهتم بالمجتمع بأكمله حيث توفر استشارات مجانية للجميع ومن ثم فإنها لا تغفل عن أي شخص في المجتمع».

من جهته قال المهندس عادل حامد، العضو المنتدب والرئيس التنفيذي للمصرية للاتصالاتلتهدف مبادرة مليون استشارة طبية مجانية إلى دعم منظومة العلاج عن بعد ومساعدة الأسر المصرية في الحصول على الاستشارات الطبية مجاناً عبر الهاتف أو من خلال التطبيقات الإلكترونية.

2020، ونجحت في تقديم أكثر من 750 ألف استشارة رقمية حتى الآن، بجزء كبير منها حول فيروس كورونا المستجد.

من خلال مبادرة المليون استشارة مجانية ومؤسسة الطبي، يمكن لكبار السن والفئات التي تواجه مشاكل في الذهاب إلى المستشفيات والعيادات، من تلقي استشارات طبية إلكترونية عالية الجودة واحترافية وفي الوقت المناسب من خلال موقع «الطبي» أو من خلال الاتصال على الرقم 16445.

وقالت الممثل المقيم برنامج الأمم المتحدة الإنمائي في مصر، رنده أبو الحسن: «الاستشارات الصحية الرقمية هي الطريقة المثلى التي يمكننا بها الاستجابة للمخاوف المتزايدة الناتجة عن الوباء والحاجة إلى التبادل الاجتماعي. فيؤمّن برنامج الأمم المتحدة الإنمائي بقوة الحلول الرقمية إذ إنها تحد من مظاهر عدم المساواة وتمتد من

ساهمت التكنولوجيا الرقمية في خلق استجابة سريعة لجائحة كوفيد 19 ذلك أنها وضعت بين أيدي الناس العديد من الحلول الرقمية التي تمكنهم من التعامل مع الأزمة، وإيماناً منه بضرورة الاستفادة من أدوات العصر الرقمي، انضم برنامج الأمم المتحدة الإنمائي (UNDP) إلى المبادرة التي أطلقتها المصرية للاتصالات تحت عنوان «مليون استشارة طبية مجانية للمصريين» بالتعاون مع الطبي، والتي تقدم مليون استشارة عن بعد مجاناً باستخدام التقنيات الرقمية.

مبادرة المليون استشارة مجانية هي أكبر حملة استشارة طبية مجانية على مستوى العالم تسهل إجراء الاستشارات الطبية عبر منصة إلكترونية أو مكالمات صوتية أو رسالة نصية. ويتمثل الغرض من المبادرة في دعم المواطنين المصريين من خلال رفع عبء تكاليف الاستشارات الطبية عن كاهل المواطن المصري، وتعزيز التبادل الاجتماعي وقت انتشار الوباء، وتقليل الضغط على المستشفيات ومقدمي الخدمات الطبية في مثل هذه الظروف الحرجة.

وفي الوقت الذي تغطي فيه الحملة جميع أنحاء البلاد، فإنها تركز بشكل خاص على سكان صعيد مصر الذين يواجهون نقصاً حاداً في الوصول إلى خدمات الرعاية الصحية الجيدة. تم إطلاق المبادرة في عام

الفطيم تشجع المجتمع على التغيير الإيجابي الجماعي عبر مبادرات المسؤولية الاجتماعية في رمضان

كتب : محمد شوقي - نهله احمد

أطلقت شركة ماجد الفطيم المتخصصة في مجال إنشاء وإدارة مراكز التسوق والجمعيات السكنية، بالشراكة مع مؤسسات «مرور فايد توي رن» و«هاوس أوف كوكوا» و«الابوار» و«نونوبيا» مجموعة من مبادرات المسؤولية الاجتماعية التي توفر للجميع الفرصة للمشاركة والعطاء داخل المجتمع المصري حيث تقام هذه الفاعليات في مولات التسوق الأربعة التابعة لها في مصر، وهي «مول مصر» و«سيتي سنتر أماطة» و«سيتي سنتر الإسكندرية» و«سيتي سنتر المعادي»، ومن المقرر استمرار تلك الفعاليات حتى العيد كما تعاون «الفطيم» مع «هامليز» ومؤسسة «مرور فايد توي رن» وهي منظمة خيرية تعمل على جمع الألعاب والتبرع بها للأطفال المحتاجين في مصر والعالم للتبرع بأكثر من 10000 لعبة للمجتمع. من جهتها قالت رشا عزب، القائمة بأعمال المدير الإداري لمراكز التسوق في ماجد الفطيم العقارية في المنطقة الغربية نتفخر بشراكتنا مع هذه المنظمة الخيرية التي تهتم بتحقيق فكرة العطاء من خلال نشر الفرحة بين الأطفال المحتاجين في جميع أنحاء العالم. نحتاج في هذه الأوقات الصعبة إلى كل المبادرات الإيجابية التي تدفعنا نحو التغيير الإيجابي، وتشجع المجتمع كله على التعاون من أجل العمل على القضايا المهمة، على كل من المستوى المحلي والعالمي». وأوضحت ماجد الفطيم دورها البارز بصفتها عضو مسؤول في المجتمع من خلال شراكتها مع «هاوس أوف كوكوا» في «مول مصر» و«سيتي سنتر أماطة» بالإضافة إلى «الابوار» في «سيتي سنتر الإسكندرية» و«نونوبيا» في «سيتي سنتر المعادي».

إطلاق منصة «إيسبورتس العرب» للألعاب الإلكترونية لخدمة أكثر من 6 ملايين لاعب في المنطقة

كتب : باكينام خالد - عادل فريج

أعلنت منظمة «إيسبورتس الشرق الأوسط» (Esports Middle East)، أول منظمة غير ربحية مخصصة للرياضات الإلكترونية في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا وأحد أعضاء الاتحاد العالمي للرياضات الإلكترونية، عن إطلاق منصة «إيسبورتس العرب» (Arab Esports) منصة الرياضات الإلكترونية الفريدة من نوعها والمدعومة بتقنيات الذكاء الاصطناعي. تساعد منصة التثوية والأولى من نوعها في المنطقة على إدارة بطولات



«إريكسون» تقود جهود تمكين الفتيات في قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات

كتب : محمد الخولي - ياسر خالد

شارك ما يزيد عن 377 ألف فتاة وامرأة شابة من جميع أنحاء العالم في أكثر من 11400 فعالية واحتمال خاص ب «اليوم الدولي للفتيات» في مجال تكنولوجيا المعلومات «على مدار السنوات العشر الماضية، وهو الاحتفال الذي شارك فيه الحكومات والهيئات التنظيمية القومية

لرياضات الإلكترونية تلقائياً مع تحسينات كبيرة مقارنة مع منافسها بما في ذلك تقليل الجهود البهوية التي يمكن أن تؤدي إلى خطأ بشري محتمل وفرض للفشل. صُنمت «إيسبورتس العرب» على أربعة ركائز أساسية: النزاهة والمجتمع والتاريخ والاكتشاف. حيث تهدف المنصة إلى مساعدة قطاع الرياضات الإلكترونية بالمنطقة على النمو من خلال مواجهة التحديات التي يواجهها القطاع بشكل مباشر. وبفضل تقنيات الذكاء الاصطناعي والتعلم الآلي تسجل المنصة نتائج كل مباراة تلقائياً .

بعد هبوط قوي ل «البيتكوين» صعود وتعليق قوي للعملة البديلة

كتب : نهله مقلد - محمد صابر

تنفس مستثمرو العملات المشفرة الصعداء يوم 26 أبريل، إذ كان الانعكاس الحاد في سعر بيتكوين (BTC) مصحوباً بانتعاش على مستوى السوق حيث شهد غالبية العملات الرقمية العملة ارتفاعات. من المحتمل أن يكون الاختراق مدعوماً بالتقييمات الصعودية من محلي جي بيم ورغان وإعلان باي بال أن الطلب على شراء العملات المشفرة قد تجاوز التوقعات.

وتُظهر البيانات من أسواق كوينتيليجراف وتريدينج فيو أنه بعد الارتداد عن أدنى مستوى بالقرب من 47 ألف دولار مساء يوم الأحد، ارتفعت عملة بيتكوين مرة أخرى فوق مستوى الدعم البالغ 50 ألف دولار في ساعات التداول المبكرة يوم الاثنين وارتفعت فوق 53.5 ألف دولار بحلول منتصف اليوم بينما استعادت إيثريوم (ETH) مستوى 2500 دولار.

يستمر الحصان الأسود للعملات الرقمية في الانطلاق دون هوادة، وتحديدًا بعد كيوه 14 أبريل، التي ضربت لعنتها أغلب عملات السوق ونزلت أغلب العملات المشفرة نزولاً دراماتيكيًا عقب ارتفاعات مذهلة وصلت ذروتها منتصف أبريل الجاري ترافعا من إدراج بورصة العملات كوين بيز Coinbase العالمي دخلت العملات الرقمية في موجة صعودية جديدة سيطرت على الجميع كما سيطر عليه الهبوط بيد أن الربيل تبدو الأسرع بين العملات الرقمية الكبرى بدءاً من بتكوين، بفضل ارتفاعات قوية تسجلها لليوم الثالث على التوالي.