

السياسي : 10 مليارات دولار لإنشاء صندوق استثماري تديره "ADQ" مع الإمارات والأردن



كتبت : باكينام خالد - سماح سعيد
أكد المتحدث الرسمي باسم رئاسة الجمهورية أن السيد الرئيس عبد الفتاح السيسي أطلع على نتائج الزيارة الأخيرة للوفد المصري برئاسة الدكتور مصطفى مدبولي إلى دولة الإمارات العربية المتحدة الشقيقة والمشاركة في الاجتماع الثلاثي المصري الإماراتي الأردني، الذي تم خلاله إطلاق مبادرة الشركة الصناعية الكابلية لتنمية اقتصادية مستدامة

بين مصر والإمارات والأردن، وإنشاء صندوق استثماري تديره الشركة القابضة ADQ باستثمارات تقدر بـ 10 مليارات دولار أمريكي، لتنفيذ مشروعات مبادرات الشركة الثلاثية التي تعتمد على القوي والخبرات المتنوعة التي تزخر بها الدول الثلاثة، من العمالة الماهرة، والمواد الأولية، والموقع الجغرافي الاستراتيجي، والبنية التحتية المتقدمة.

برجال الأعمال والمستثمرين الإماراتيين خلال الزيارة، وذلك في إطار الحرص على تواجد أكبر عدد من الشركات الاماراتية في مختلف المجالات في مصر، وقيام المستثمرين المتواجدين بالفعل في مصر بالتوسع في استثماراتهم بالمجالات ذات الأولوية للدولة المصرية.

وأكد السيد الرئيس الأهمية الكبرى للتعاون الثلاثي بين مصر والإمارات والأردن، وتشجيع مبادرة الشركة الصناعية الكابلية الثلاثة الأشقاء.



عالم رقمي

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



No. 735 . 16th year Sunday - 5 June 2022 الثمن : 5 جنيهات السنة السادسة عشر - العدد 735 الاحد 5 يونيو 2022 - 6 ذو القعدة 1443 هـ

وزير الاتصالات يبحث الاستثمارات التكنولوجية وتعزيز التعاون في التحول الرقمي مع فرنسا



كتبت : وائل الحسيني - محمد العطار
التقى الدكتور عمرو طلعت ، وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات مبارك باريتي سفير فرنسا بالقاهرة، تم خلال اللقاء بحث سبل تعزيز آفاق التعاون بين مصر وفرنسا في مجالات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، وضع المزيد من ضوء تواجدهما من شركات التكنولوجيا الفرنسية بالسوق المصري، فضلا عن التعاون في مجال بناء الشبكات الرقمية والنكاية الاصطناعية والمدن الذكية، والابتكار وريادة الأعمال مشيرا أن الحكومة قدمت العديد من الحوافز التي تشجع على جذب المزيد من الاستثمارات الأجنبية إلى مصر: مبريا عن تطلعه إلى زيادة استثمارات الشركات الفرنسية في قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات.

المصرية للاتصالات مع موبايلى : بناء أول نظام كابل بحري ثنائى مباشر لربط مصر والسعودية

كتبت : وائل الحسيني - فليلى عبد الحميد
كشفت الشركة المصرية للاتصالات، أول مشغل اتصالات متكامل في مصر وأحد أكبر مشغلي الكابلات البحرية في المنطقة، وشركة اتحاد اتصالات "موبايلى" عن توقيع مذكرة تفاهم استراتيجية لبناء أول نظام كابل بحري ثنائى مباشر يربط المملكة العربية السعودية بجمهورية مصر العربية.

تفعيلا لمبدأ الشراكة " التنافسية " لتنمية السوق 17 مليار جنيه قيمة اتفاقيات استراتيجية بين " المصرية للاتصالات " و " اتصالات مصر "

لم نطالب برفع أسعار خدمات الاتصالات والإنترنت رغم زيادة التكلفة

الاتفاقيات الأخرى. أوضح عادل حامد أن الاتفاقيات بين الشركتين يأتي في إطار سياسة التعاون المشترك التي تعمل على تعظيم مكاسب الشركتين وبما يدعم السوق المحلية ويضمن تطوير الخدمات المقدمة للمستهلك الهائلي عبر أحدث الحلول التكنولوجية. أوضح ردا على سؤال " عالم رقمي " أن المصرية للاتصالات نجحت في تحقيق إيرادات بلغت نحو 10 مليارات جنيه في الربع الأول من 2022 وهو إنجاز على مستوى الأداء يستمر نحو 5 سنوات متواصلة كما ستهدف الشركة تحقيق نحو 2.5 مليار دولار كإيرادات في عام 2022 علاوة على تعزيز استثماراتها لتنمية وتطوير سوق الاتصالات المحلية.

موقع من مواقع المحمول عبر الألياف الضوئية، والتي من المتوقع أن تحدث طفرة في الخدمات التي تقدمها شركة اتصالات مصر لعملائها وخصوصا خدمة نقل البيانات والإنترنت بسرعات فائقة مما يعكس إيجابيا على مستوى الخدمة المقدمة للعملاء، والذي يعد تعاونا جديدا بين الشركتين حيث ستقدم الشركة المصرية للاتصالات خدمات الاتاحة بسعات كبيرة على الألياف الضوئية لمواقع المحمول بشبكة اتصالات مصر، ذلك بالإضافة إلى تعديلات على عدد من



مراسم توقيع مجموعة من الاتفاقيات الاستراتيجية والاتصالات مصر

كتبت : باسل خالد - محمد الخولي
أكد المهندس عادل حامد - العضو المنتدب والرئيس التنفيذي للمصرية للاتصالات ردا على سؤال " عالم رقمي " أنه للمرة الأولى التي تم فيها توقيع المصرية للاتصالات، مشغل الاتصالات المتكامل 6 اتفاقيات شراكة استراتيجية تبلغ قيمتها نحو 17 مليار جنيه ، إذ يمتد بعضها إلى 15 عاما ، مع اتصالات مصر أحد مشغلي خدمات الاتصالات حيث تضمنت الاتفاقيات تقديم المصرية للاتصالات مجموعة من خدمات البنية التحتية وإتاحة خدمات الإنترنت فائق السرعة والصوت لشركة اتصالات مصر وذلك باستخدام أحدث تقنيات الألياف الضوئية وبمستوى خدمات متميز بما يتيح لشركة اتصالات مصر تقديم خدمات مميزة لعملائها عبر شبكة المصرية للاتصالات .

إنشاء المجلس الأعلى لصناعة السيارات وصندوق تمويل الابتكار بتكنولوجيا النقل المستدام

كتبت : محمد العطار - محمد الخولي

وافق مجلس الوزراء ، برئاسة الدكتور مصطفى مدبولي ، على إنشاء المجلس الأعلى لصناعة السيارات وصندوق تمويل التحول إلى وسائل النقل المستدام، ويكون المجلس الأعلى برئاسة رئيس مجلس الوزراء ، أو من ينيبه، ويختص المجلس الأعلى بإقرار السياسات العامة والخطط والاستراتيجية اللازمة لتنمية صناعة السيارات في مصر ومتابعة تنفيذها، بالإضافة إلى وضع الإطار العام للإصلاح التشريعي والإداري لصناعة السيارات، كما يختص باتخاذ كل ما يراه لازما لهيئة مناهج أفضل لصناعة السيارات، ويحظ اختصاصه بدراسة ووضع الحلول المناسبة للمعوقات التي تواجه صناعة السيارات، فضلا عن أنه يختص بالعمل على عقد الاتفاقيات وتبادل الخبرات في مجال صناعة السيارات مع الدول الرائدة في هذا المجال، ويصدر بتشكيل المجلس الأعلى لصناعة السيارات ونظام العمل به قرار من رئيس مجلس الوزراء بناء على عرض وزير المخصص بشؤون الصناعة، على أن يضم تشكيل المجلس اثنين على الأقل من ذوي الخبرة في مجال صناعة السيارات. ووفقا لمشروع القانون، يكون للمجلس الأعلى لصناعة السيارات أمانة فنية يصدر بتشكيلها وتحدد اختصاصاتها قرار من الوزير المخصص بشؤون الصناعة كما نص مشروع القانون على أن " يُنشأ صندوق يسمى (صندوق تمويل التحول إلى وسائل النقل المستدام) تكون له الشخصية الاعتبارية، ويكون مقره القاهره الكبرى، وللصندوق أن ينشئ فروعاً في مكاتب له داخل جمهورية مصر العربية، ويهدف الصندوق لتنمية الموارد اللازمة لتمويل التحول إلى وسائل النقل المستدام، وللصندوق في سبيل تحقيق أهدافه أن يباشر كل المهام والاختصاصات اللازمة لذلك، وتلقى التقارير الدورية فيما يتعلق بنطاق عمله من الوزارة المختصة بشؤون الصناعة، كما أن له تمويل تنمية وتطوير صناعة وسائل النقل المستدام، وعلى الأخص في مجال إنشاء مراكز تكنولوجية والأبحاث اللازمة لتطوير هذه الصناعة، بالإضافة إلى العمل على تشجيع وتطوير الابتكار لرفع القدرة التنافسية لصناعة وسائل النقل المستدام .

رئيس أكاديمية هاواي مصر : هدفنا تدريب 20 ألف متدرب .. منهم 40 % طالبات

كتبت : محمد العطار - محمد شوقي

أكد المهندس عمرو زايد - الرئيس التنفيذي لأكاديمية هاواي مصر في تصريحات لـ " عالم رقمي " أننا نستهدف تدريب نحو 20 ألف متدرب خلال السنوات الثلاثة القادمة ، ونستهدف أن يكون 40 % منهم طالبات ، مع تخطيط للتوسع في إنشاء أكاديمية هاواي في الجامعات لتصل إلى 100 أكاديمية موزعا ان العاملين الماضيين في ظل أزمة "كوفيد - 19" شهدنا دفعة قوية لتفعيل برنامج الأكاديمية عبر تطبيق التدريب " أون لاين " مما أتاح الفرصة لدراس الكثير من طلاب الجامعات البعيدة جغرافيا ، مثل الأقصر وأسوان ، مشيرا أننا لا نركز على طلاب كليات الحاسبات والهندسة فقط وإنما متاحة أيضا لكل الكليات الأخرى .

بقيمة 10 ملايين دولار : آيبيتو لتوصيل البقالة تستحوذ على " لمة "

كتبت : باكينام خالد - نهلة أحمد

كشفت شركة آيبيتو "Appetito" ، المصرية المتخصصة في توصيل منتجات البقالة عبرتطبيق للهواتف المحمولة ، على استحواذها الشركة لـ "Lamma" التونسية لتوسيع عملياتها في تونس والمغرب وأفريقيا حيث بلغت قيمة صفقة الاستحواذ على " لمة " بلغت نحو 10 ملايين دولار وتأتي ضمن أهداف " آيبيتو " للتوسع في الأسواق الرئيسية بالشرق الأوسط في تخصصنا، لدينا جولة تمويلية جديدة نهاية العام بين 20 و40 مليون دولار لمساعدتنا في خططنا التوسعية وقتما لا أكد مارك أديب - المدير المالي لشركة " آيبيتو " . وكانت آيبيتو تأسست في عام 2020 وهي شركة متخصصة في توصيل آلاف من منتجات البقالة ومنتجات الرعاية الشخصية المنزلية عبر متاجرها السحابية وتطبيقها على الهواتف الذكية وتتوصل مؤسسي الشركتين إلى اتفاق لإنشاء كيان جديد واحد يعمل باسم آيبيتو، ومن المتوقع إغلاق هذه الصفقة بنهاية الربع الثالث من عام 2022، من جهة قال شهاب مختار، الرئيس التنفيذي لشركة آيبيتو: نعتقد أن هذا هو أفضل وقت لتكوين الشركتين الناجحة وللتوسع في أفريقيا لحل أوجه عدم الكفاءة الهائلة في سلسلة التوريد بسوق التجزئة " .

500 مليون دولار، "بينانس" تطلق صندوق للاستثمار بمشاريع تشييد الأصول الرقمية

كتبت : محمد الخولي - سماح سعيد

أطلقت "بينانس لايز" (Binance Labs)، ذراع رأس المال المغامر لأكبر بورصة عملات رقمية في العالم ، صندوقاً قيمته 500 مليون دولار للاستثمار في مشاريع الأصول الرقمية، ما يعد خطوة لتضخ رأس المال في صناعة تعاني من انخفاض الأسعار وانهايار العملة المستقرة "تيرا" دولار ..

بنك المركزي اليمني يدرس إصدار عملة رقمية

كتبت : نهلة أحمد - سماح سعيد

أكد طاهر بن سالم العمري رئيس البنك المركزي اليمني أن العمل جاري على إصدار عملة رقمية للبنك جاء ذلك خلال كلمة بمؤتمر بالعاصمة مسقط، موضحا أن العمل جار على العملة الرقمية للبنك والخدمات المصرفية للعمري أكد أيضاً على التزام البنك المركزي بدعم الابتكار وتحديث القطاع المالي بما يتماشى مع ضمان الاستقرار المالي، وفق ما نشرته الوكالة على حسابها في "تويتر" .

21.5 مليار دولار : تليكوم إيطاليا تقيم شبكتها الأرضية في صفقة بيع حكومية

كتبت : باسل خالد - محمد حلمي

تسمى شركة "تليكوم إيطاليا" (Telecom Italia SpA) إلى الحصول على تقييم يقدر بحوالي 20 مليار يورو (21.5 مليار دولار) لشبكة الهاتف الأرضي التي تخطط لبيعها لجهة إقراض حكومية وصناديق عميلة، وفقاً لأشخاص مطلعين على الأمر. وقال الأشخاص، الذين طلبوا عدم ذكر أسمائهم لأن البيانات داخلية، إن العائدات من عملية البيع ستتيح للشركة المحككة للديان الثابت خفض ديونها المتراكمة البالغة قيمتها عدة مليارات من الدولارات، مما يسرع خطة التحول التي وضعتها الرئيس التنفيذي بيتر لاريولا. وأضافوا أن التقييم أولى وقابل للتغيير. وتعدّز التواصل مع متحدث باسم شركة الاتصالات الإيطالية للتعلق على الأمر خارج ساعات العمل. كانت الشركة أعلنت ، مؤخرا ، أنها ستعقد لبيع شبكتها بالكامل، في خطة من شأنها نقل السيطرة عليها إلى الدولة الإيطالية وقالت شركة الهاتف إنها توصلت إلى اتفاق مبدئي غير ملزم مع مؤسسة الإقراض الحكومية "كاسا ديديزيتي إي بريسيديتي"، التي تعد الذراع المالي للحكومة الإيطالية، والذي يفيد إلى دمج شبكتها مع شبكة مماثلة مملوكة من قبل منافستها الأصغر "اوبن فاير"، المملوكة للمؤسسة. وقعت على الاتفاقية أيضا كل من شركتي "اوبن فاير" و"تيمكو"، وهي شركة في لوكسمبورج تسيطر عليها شركة الأسهم الخاصة الأمريكية "كيه كيه آر أنج كو" التي تمتلك حصة في وحدة الألياف الضوئية "فايركوب التابعية لشركة الاتصالات الإيطالية. كما وقعت على الصفقة شركة "ماكواي جروب" التي تعد مستثمرا بحصة أقلية في "اوبن فاير" . كانت "تليكوم إيطاليا" قد رفضت في وقت سابق من هذا العام عرض استحواذ بقيمة 10.8 مليار يورو تقدّمته به "كيه كيه آر"، إذ فضّلت الضى قدما في تنفيذ خطة داخلية تتماشى مع هدف الحكومة الإيطالية المتمثل في بناء شبكة الألياف وطنية موحدة مع تجنّب الاستثمارات الكبيرة.

تطبيق عالم رقمي



8.7 مليار دولار : استثمارات أول سكة حديد لتطارات فائقة السرعة وبدء المرحلة الثانية

كتبت : باسل خالد - نهلة مقلد

في إطار فوز شركة "سيمز" الألمانية بصفقة إنشاء شبكة أول سكة حديد لتطارات فائقة السرعة بقيمة 8.7 مليار دولار في مصر بالتعاون مع شركتي "أوراسكوم كونستراكشون" و " المتعاونون العرب " كشف أسامه بشاي العضو المنتدب لشركة أوراسكوم كونستراكشون ، عن بدء تنفيذ المرحلة الثانية من مشروع أول منظومة لتطارات فائق السرعة في مصر ، خلال 3 إلى 4 أشهر على أقصى تقدير، على حين أن تسليم الخطتين الثاني والثالث خلال 4 سنوات.

زيادة في هجمات الإنترنت خلال 2022

الصغيرة في العام 2022، هجمات الإنترنت، وتحديداً عبر صفحات الويب التي تحول المستخدمين إلى صفحات أخرى لإيقاع بهم، والمواقع المحتوية على نقرات، بجانب البرمجيات الخبيثة الأخرى ومراكز القيادة والسيطرة الخاصة بإدارة شبكات الروبوتات، وغيرها. وقد زاد عدد هذه الهجمات في الأشهر الثلاثة الأولى من العام 2022 بنسبة 105%. حيث قام باحثو كاسبرسكي بكشف ما يقرب من 779,584 إصابة في الأشهر الأربعة الأولى من العام الجاري مقارنة بـ 380,744 إصابة فقط في المدة نفسها من 2021. وشهد العام الجاري زيادة في عدد مرات الكشف عن التروجان Trojan-PSW، وهو أداة لسرقة كلمات المرور ومعلومات أخرى، بنسبة 21% مقارنة بالفترة نفسها من عام 2021.

باكينام خالد - إبراهيم أحمد

أكد خبراء من الأمن الرقمي قد يبدو لأصحاب الشركات الصغيرة أحيانا معقدا وربما غير ضروري، لاسيما عندما يتلوهن مستويات اقتصاديات الإنتاج والتقارير المالية وأنشطة التسويق وغيرها، الأمر الذي يؤدي إلى تجاهل لأمن تقنية المعلومات، قد يستغلته مجرمو الإنترنت لصالحهم. وأجرت كاسبرسكي تحليلا للجوانب الخفية في الهجمات التي سُنت على الشركات الصغيرة والمتوسطة بين يناير وأبريل 2022، وقانونها بالدة نفسها من العام 2021، لتحديد التهديدات التي تشكل خطرا متزايدا على أصحاب الشركات، وتشمل طرق الهجوم الشائعة التي تستهدف الشركات

رؤيتنا

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

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

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

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

عالم رقمي

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

التصميمات الفنية بجريدة «عالم رقمي»

رئيس مجلس الإدارة ورئيس التحرير

خالد حسن

مدير عام التحرير

فاتن الخولي

مدير الديسك

ابراهيم احمد

المشرف الفني العام

أكرم أحمد أمين

سكرتير التحرير

عادل فريخ

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

للإشراكات والإعلانات شركة عالم رقمي

المكتب الرئيسي 3 ش توفيق الحكيم من ش الثقافة الجى 9 مدينة العبور

ت: 24544600
فاكس: 24544900

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

وزير العدل والاتصالات : افتتاح أول فرع توثيق مسائي داخل فرع شركة اتصالات مصر

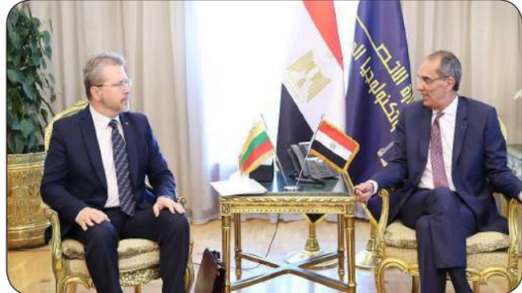
كتب : باسل خالد _ محمد العطار

افتتح المستشار عمر مروان وزير العدل والدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات أول فرع توثيق داخل مكتب شركة اتصالات مصر بالنزهة، بحضور المهندس حازم منولى الرئيس التنفيذي لشركة اتصالات مصر وعدد من مبادرات الوزيرين والشركة. ويأتي ذلك في إطار خطة وزارة العدل لزيادة التعاون مع القطاع الخاص والتعاون مع وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، للتوسع في افتتاح فروع التوثيق تيسيراً على المواطنين وتفعيلاً للبروتوكول الموقع بين وزارتي العدل والاتصالات وتكنولوجيا المعلومات وشركة اتصالات مصر والمتمثلين بإنشاء ٢١ فرع داخل مزارق شركة اتصالات مصر في ١٧ محافظة بالمجان لتيسير تقديم خدمات التوثيق للمواطنين وتقريب الخدمة إلى طابقيها. ويتبع الفرع الذي تم افتتاحه مكتب الشهر العقارى والتوثيق بشمال القاهرة ومقره داخل فرع شركة اتصالات مصر بالنزهة ويقوم بكافة أعمال التوثيق طبقاً لقواعد الاختصاص المكاني والنوع ويعمل في الفترة المسائية من ٥ إلى ٩ مساءً.



.. ويبحث مع سفير ليتوانيا بالقاهرة تعزيز التعاون في مجالات التحول الرقمي والتكنولوجيا المالية والأمن السيبراني

الاصطناعي، وبناء القدرات. وأكد الدكتور عمرو طلعت أن وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات تفقد العديد من المبادرات في إطار استراتيجية «مصر الرقمية» التي تركز على عدة محاور تشمل التحول الرقمي وبناء القدرات الرقمية ودعم الإبداع التكنولوجي وريادة الأعمال؛ معرباً عن حرصه على تبادل الخبرات بين البلدين في مجالات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات؛ مشيراً إلى أهمية عقد لقاءات افتراضية عبر الإنترنت بين الخبراء في مصر وليتوانيا لطرح الرؤى حول المجالات ذات الاهتمام المشترك والاتفاق على مجالات التعاون الذي يصب في مصلحة البلدين. كما دعا الدكتور عمرو طلعت إلى تنظيم زيارة لشركات القطاع الخاص في ليتوانيا إلى مصر من خلال هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات للتعرف على فرص الاستثمار في قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات. وخلال اللقاء تم استعراض سبل تعزيز التعاون في مجالات رقمنة الخدمات الحكومية في ضوء اهتمام الدولة المصرية بتحقيق التحول إلى مجتمع رقمي متكامل وبناء مصر الرقمية، وكذلك التعاون في مجال الأمن السيبراني، والتكنولوجيا المالية خاصة وأن ليتوانيا تعد ضمن أفضل 10 دول في مؤشر العالمية للتكنولوجيا المالية. ومن جانبه: أعرب السيد السفير ليتوانيا بالقاهرة عن تطلعه إلى تعزيز التعاون بين مصر وليتوانيا في مجالات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات خاصة المدن الذكية والتوقيع الإلكتروني والأمن السيبراني بالإضافة إلى بناء القدرات الرقمية من خلال الجامعات التكنولوجية المتخصصة. وفي نهاية اللقاء؛ سلم السفير دعوة للدكتور عمرو طلعت مقدمة من وزيرة الاقتصاد والإبداع بدولة ليتوانيا لزيارة ليتوانيا للتعرف عن قرب على التطور التكنولوجي في ليتوانيا والاستخدامات ذات الصلة، وعقد مباحثات لتعزيز فرص التعاون في المجالات ذات الاهتمام المشترك. حضر اللقاء سماح عزيز المشرف على الإدارة المركزية للعلاقات الدولية بوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات.



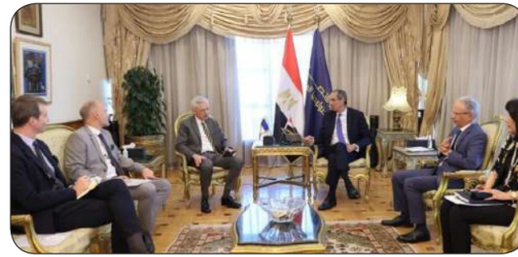
كتب : وائل الحسيني- تبليبي عبد الحميد

استقبل الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات ارتوراس جالوناس سفير ليتوانيا بالقاهرة، تناول اللقاء بحث تعزيز التعاون بين مصر وليتوانيا في عدد من مجالات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات ومن أبرزها التحول الرقمي، والتكنولوجيا المالية، والأمن السيبراني. كما شهد اللقاء تسليط الضوء على أوجه التعاون المقترحة في ضوء تميز ليتوانيا على الصعيدين الأوروبي والعالمي في عدد من مجالات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات مثل: الأمن السيبراني، والإنترنت فائق السرعة، والتحول الرقمي، والتكنولوجيا المالية، والذكاء

.. ويبحث مع سفير فرنسا بالقاهرة التوسع في الاستثمارات التكنولوجية وتعزيز التعاون بالتحول الرقمي والذكاء الاصطناعي في مصر

كتب : باسل خالد - محمد الخولي

التقى الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بباريتي سفير فرنسا بالقاهرة؛ تم خلال اللقاء بحث سبل تعزيز آفاق التعاون بين مصر وفرنسا في مجالات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، ووضع المزيد من الاستثمارات الفرنسية في قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في مصر، بالإضافة إلى تعزيز التعاون بين البلدين في المجالات ذات الصلة وعلى رأسها تلك المتعلقة بالتحول الرقمي والذكاء الاصطناعي. حضر اللقاء: المهندس عمرو محفوظ الرئيس التنفيذي لهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات، والمهندسة شيرين الجندي مساعد وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات للاستراتيجية والتنفيذ، وهايو جرازى مدير الوكالة الفرنسية للتتبع في مصر، وميشيل أولدنبرج المستشار الاقتصادي للسفارة الفرنسية بالقاهرة. من جهة أكد الدكتور عمرو طلعت على تعدد ملفات التعاون في مجال الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بين مصر وفرنسا في ضوء تواجد العديد من شركات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات الفرنسية في السوق المصري؛ فضلاً عن التعاون في مجال بناء القدرات الرقمية والذكاء الاصطناعي والمدن الذكية، والابتكار وريادة الأعمال. كما أشار الدكتور عمرو طلعت إلى أن الحكومة المصرية قدمت العديد من الحوافز التي تشجع على جذب المزيد من الاستثمارات الأجنبية إلى مصر؛ معرباً عن تطلعه إلى زيادة استثمار الشركات الفرنسية في قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات؛ حيث تم الاتفاق على عقد منتدى للشركات الفرنسية في مصر لاستعراض مقومات القطاع وما يتضمنه من فرص استثمارية واعدة من ناحيته قال مارك باريتي سفير فرنسا بالقاهرة عن تطلعه إلى تفعيل إعلان النوايا الذي تم توقيعه في مجال الذكاء الاصطناعي



الاصطناعي بين الحكومتين المصرية والفرنسية في أكتوبر 2021 إبان زيارة الدكتور مصطفى مدبولي رئيس مجلس الوزراء للعاصمة الفرنسية باريس. كما تناول اللقاء استعراض آليات تعزيز التعاون المشترك بين البلدين في مجال الذكاء الاصطناعي والاستفادة من الخبرات الفرنسية في تنفيذ الاستراتيجية الوطنية للذكاء الاصطناعي، بالإضافة إلى دعم برامج التدريب في مستويات مختلفة. وكذلك بحث سبل دفع التعاون بين وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والوكالة الفرنسية للتنمية لتقديم الدعم التقني لمشروعات التحول الرقمي في مصر.

«دل» : أكثر من 500 عملية تطوير لحفظة برامج التخزين لتحسين العمليات الذكية والميكنة وحركة البيانات والأمان

كتب : باكينام خالد _ محمد الخولي

كشفت «دل» تكنولوجيز عن جهودها لتحسين البرامج عبر محافظتها الرائدة لحلول التخزين، بالمساعدة في تعزيز العمليات الذكية والأتمتة والمرونة الإلكترونية ومرونة السحابة المتعددة.

وقال جيف كلارك، نائب رئيس مجلس الإدارة والرئيس المشارك للعمليات التشغيلية: «تتطلع الشركات من حول العالم إلى شركة دل لمساعدتهم على التحرك بسرعة أكبر وتحسين بيئاتهم إلى أداة لتعزيم قدرتهم التنافسية. نحن نقدم ابتكارات مهمة في البرمجيات عبر كامل محافظتنا لمساعدة العملاء على الاستفادة لأقصى درجة من بيئاتهم ومواردهم».

تتضمن أكثر من 500 عملية تطوير للبرمجيات عبر حلول PowerMax وPowerFlex وPowerMax من «دل» في توفير معلومات أسرع عن البيانات وتحسين القدرة على إدارة بيئات السحابة المتعددة وزيادة المرونة الإلكترونية من دون أي تكلفة إضافية على العملاء الحاليين. وتعتبر هذه التحسينات أحدث مثال على ابتكارات «دل» في مجال برمجيات التخزين في أعقاب إطلاق مشروع الألب (Project Alpine) الذي يتيح قدرات السعة والأداء والحماية التي توفرها برمجيات التخزين من «دل» للشركات على السحابة العامة.

من جانبه قال كين بوير، مدير عمليات التخزين العالمية لدى شركة إيكوفيا: «تستفيد شركتنا من قوة علوم البيانات لمساعدة العملاء على تسريع عمليات التطوير السريعي والنتائج المحققة من خدمات الرعاية الصحية، إلا أن تحقيق نتائج مختلفة يتطلب وجود شريك قوي في البنية التحتية يركز على الابتكار، وتوفر حلول التخزين من دل تكنولوجيز ما



نحتاج إليه من عمليات أتمتة وأمان وأداء ونطاق واسع لنعيد تصميم علوم الحياة».

PowerStore من دل - أسرع تصميم لبنية جديدة في تاريخ الشركة، يحسن أداء مهام العمل بمقدار الضعف2 ويحسن السعة لثلاثة 66%. وأصبح بإمكان العملاء تخطيط استراتيجيات استثمارية الأعمال بطريقة أفضل عبر عمليات نسخ سريعة تتطلب خمس ثقائق فقط من خلال البرنامج. ومن ضمن التحسينات البرمجية الأخرى التي تساعد الشركات:

- دعم أفضل ومهام عمل أكثر أماناً للملفات، ونسخ الملفات الأصلية ودعم مزامنتها عبر طرف ثالث والحماية من برامج الفدية.
- الاستفادة من عمليات الدمج الأفضل لنظام «في أم وير» بما يشمل تحسين أداء وزمن الحصول على خدمة الدعم

جيزة سيستمز تبدأ أعمالها بأبراج نورث ايدج بمدينة العلمين الجديدة

كتب: نهلة مقلد - وائل الحسيني

أعلنت شركة جيزة سيستمز الرائدة في مجال التحول الرقمي وخدمات نظم المعلومات المتكاملة بمنطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا عن اختيارها من قبل الشركة الهندسية للمصناعات والتشييد (سيك) للقيام بتوفير وتنفيذ عدد من الحلول المتكاملة بأبراج نورث ايدج العلمين الجديدة، والتي يتم تطويرها على بعد 84 كم من مطار العلمين الدولي و89 كم من مطار برج العرب الدولي، كما تبعد مسافة 107 كم عن الاسكندرية و184 كم عن محافظة مرسى مطروح.

يتم تشييد أبراج نورث ايدج على مساحة 175 ألف متر مربع وتعتبر واحدة من أبرز الصروح المعمارية المشاهقة بالعلمين الجديدة. يحتوي البرجان على 794 وحدة سكنية، ويوفران مجموعة من الخدمات وسبل الراحة بأحدث المعايير العالمية التي تضمن أعلى مستوى من الرفاهية واسلوب الحياة الحديثة.

جدير بالذكر، أن شركة جيزة سيستمز تمكنت من الفوز والحصول على حق تنفيذ مشروعات وزارة الإسكان والتعمير والجمعيات العمرانية بمدينة العلمين الجديدة بداية العام الجاري 2022. ومن المقرر أن تقوم جيزة سيستمز خلال ثمانية أشهر باستكمال تنفيذ أعمال الحلول الأمنية المتكاملة والتي تشمل



نظام التحكم في الدخول والخروج وإنذار الحريق والدوائر التليفزيونية المغلقة (المراقبة بالفيديو) ونظام الإنذار لذوي الاحتياجات الخاصة، بالإضافة إلى الأمن السيبراني الذي أصبح من أهم الأولويات للحفاظ على الطاقة والاستدامة الذاتية للمباني الذكية، حيث تهدف هذه المجموعة من الحلول الذكية إلى توفير بيئة آمنة للعيش من خلال حماية كلاً من الممتلكات والأصول وإيضاً توفير الحماية للمقيمين بها من أي تهديدات قد تعرضهم لخطر كالحرائق والتجسس والسرقات والهجمات السيبرانية. كما تقوم جيزة سيستمز بتقديم نظم التشغيل والإدارة للمباني

ولنا رأى

بقلم: حسام الرفاعي

إنها ليست أسطورة سينمائية بل حقيقة

كان مسلمة بن عبد الملك على رأس جيش للمسلمين يحاصرون قلعة عظيمه للروم، ولكن القلعة استعصت على جيش المسلمين لارتفاع أسوارها وإغلاق جميع المنافذ إليها. الأمر الذي رجح كفة جنود الروم، فأخذوا يقذفون جيش المسلمين من أعلاها، فازداد تعب وإرهاك جنود المسلمين.

وفى الليل قام أحد جنود المسلمين بفكرة مستحيلة، إذ إنه تخفى بمفرده إلى أن وصل باب القلعة وظل ينقب فيه وينقب حتى استطاع أن يُحدث به نقباً ثم رجع دون أن يُخبر أحداً. وعند الغد تاهب المسلمون لقتال كعادتهم، فدخل هذا النبط من النقب وقام بفتح الباب فتدافع المسلمون وتسلفوا أسوار القلعة وما هي إلا لحظات حتى سمع الروم أصوات تكبيرات المسلمين على أسوار قلعتهم وداخل ساحاتها فتتحقق لهم النصر.

وبعد المعركة جمع القائد مسلمة بن عبدالمك الجيوش، ونادى بأعلى صوته: من أحدث النقب في باب القلعة فليخرج لكفأته... فلم يخرج أحد.

فعاد وقال مرة أخرى، من أحدث النقب في الباب فليخرج. فلم يخرج أحد.

ثم وقف من الغد وأعاد مقاله بالأمس.. فلم يخرج أحد.

وفى اليوم الثالث، وقف وقال: أقسمتُ على من أحدث النقب أن يأتينى أى وقت يشاء من ليل أو نهار.

وعند حلول الليل والقائد يجلس في خيمته، دخل عليه رجلٌ ملثم، فقال مسلمة: هل أنت صاحب النقب؟

فقال الرجل: إنَّ صاحب النقب يريد أن يُبرِّ قسم أميره ولكن لديه ثلاثة شروط حتى يُبلى الطلب.

فقال مسلمة: وماهي؟

قال الرجل: أن لا تُسال عن اسمه، ولا أن يكشف عن وجهه، ولا أن تأمر له بعطاء.

فقال مسلمة: له ما طلب.

عندها قال الرجل: أنا صاحب النقب، ثم عاد من أدراجه مُسرِعاً واخفى بين خيام الجيش!

فوقف مسلمة والدموع تملأ عينيه فقال: من المؤمنين رجال صدقوا ما عاهدوا الله عليه فمنهم من قضى نحبه ومنهم من ينتظر وما بدلوا تبديلاً..(الأحزاب: 23)

إن لم يكن فمك لله خالصاً.. فكل بناء قد بُنيت.. خراباً!

فكان مسلمة بعد ذلك يقول في سجوده: اللهم أحشُرني مع صاحب النقب.. اللهم أحشُرني مع صاحب النقب.

اجعلوا بينكم وبين الله حبيبة عملٍ صالح تنفعكم يوم لا ينفع مال ولا بنون.

لا تقرا وترحل، عطر فمك بالصلاة على النبي .

بقلم:

جوش جولدفاراب

مهندس الحلول الخاصة بالعمليات الاحتياطية لدى F5 في المنطقة

الحوار أمراً مفيداً للأمن السيبراني

تدرك جميعاً اليوم أهمية التواصل في مختلف مجالات العمل، ولكن هناك حاجة إلى الذهاب إلى ما هو أبعد من مجرد التواصل عندما يتعلق الأمر بالأمن السيبراني. فتقافة «الحوار الحضاري» - والتي تعني تضاهير جهود مختلف أعضاء فرق العمل من أجل استيعاب بعضهم بعضاً، والتحديات التي تواجه كلاً منهم - تبوأت ثقافة ضرورية لضمان توفير الأمن المطلوب. وعلى العكس من ذلك، فإن الافتقار إلى هذه الثقافة يعد أمراً ضاراً يهدد أمن المعلومات، ولذا أودَّ استعراض خمسة أسباب لذلك:

1. إدراك مصالغ المؤسسة يمتلك معظم المتخصصين في ميدان أمن المعلومات نوايا حسنة، حيث يعملون على تحديد القضايا التي يمكن أن تشكل خطراً أو مشكلة للمؤسسات التي يعملون لديها، ويسعون لمعالجة هذه القضايا.

2. ولا شك أن التعامل الحضاري مع هذا الأمر يسهل الوصول إلى هذا المسمى النبيل عبر توفير منتدى يمكنهم من خلاله طرح ومناقشة هذه القضايا ضمن إطار آمن ودون أي تخوف من إجراءات انتقامية. إن المؤسسات التي تشجع على هذا الحوار الحضاري والاحترافي تستفيد من الوصول إلى مستويات فهم أفضل لقضاياها وأهدافها الأمنية، وتبدو أكثر جاهزية للتعاطى معها وتأمين حمايتها.

3. أخذ الملاحظات بعين الاعتبار تحرص فرق الأمن الماهرة على جمع كل الملاحظات المتاحة من مختلف الأطراف المعنية دون إصدار أي أحكام أو اعتراضات على أي منها. ويمكن دائماً فرز هذه الملاحظات وتصنيفها لاحقاً، إلا أنه في حال شعور هذه الأطراف بأن منصات تقديم الملاحظات لا تتم إدارتها بطريقة حضارية فإنهم سوف يجمعون عن تقديم هذه الملاحظات.

4. وهذا بدوره سوف يحد بدوره من المعرفة المتاحة والملاحظات الثميمة التي يمكن الحصول عليها والتي يمكن أن تكون في غاية الأهمية لتحسين وتحسين الحالة الأمنية.

5. تحديد أوجه الاختلاف كل فريق ضمن المؤسسة يتولى مسؤوليات وأهدافاً محددة، فكل من هذه الفرق يتولى الإشراف على جانب مختلف من جوانب النشاط التجاري للمؤسسة. ونظراً لأن المسؤوليات المختلفة قد تدفع بالفريق إلى النظر لذات القضايا من منظور مختلف، فإنه من الممكن أن ينتج عن ذلك في غالب الأحيان رؤية مفيدة حول الجوانب التي لا ينتج عن ذلك في غالب الأحيان رؤية مفيدة حول هذا الأمر قد يكون في غاية الأهمية عند العمل على ضمان تحقيق الجهود الأمنية أكبر المكاسب الممكنة.

6. اتباع الإجراءات في حين أن العديد من المتخصصين الأمنيين قد لا يستمتعون باتباع الإجراءات المعتمدة، إلا أن هذه الإجراءات تساعد في استئصال المشاكل المحتملة من جذورها قبل أن تتفاقم لتصبح قضايا كبيرة، لاسيما إن كانت الإجراءات مناسبة وذات صلة ومصممة بشكل جيد.

7. فالإجراءات الجيدة مصممة لضمان توظيف الجهود بما يتلاءم مع السياسات المتبعة، وجميع الأطراف المعنية قادرة على الإسهام في هذه الجهود. وغالباً ما تتمكن الأطراف المعنية من مساعدة الفريق الأمني في التعرف على القضايا في مرحلة مبكرة لاسيما عند اتباع الإجراءات. وهذا ما يتيح للفريق الأمني إمكانية معالجة هذه القضايا بسهولة أكبر مما يمكن أن تكون عليه في مراحل متأخرة.

8. تحقيق التوافق قد يبدو اشتراط التوافق قبل البدء بتنفيذ أية مبادرات أمراً روتينياً، إلا أنه يعزّز من بيئة العمل الحضارية ويضمن تعاون جميع الأطراف المعنية بهذه المبادرات. في المقابل، فإن هذا الأمر يساعد في تقديم مبادرات أمنية أكثر صلابة وقدرة على معالجة التحديات الأمنية ذات الصلة.

9. من خلال الحرص على إيجاد بيئة حضارية، فإن بإمكان المؤسسات أن تضمن الاستفادة من ملاحظات ذات قيمة تتوفر لمن يمكنه توظيفها لتحسين الوضع الأمني في المؤسسة. في المقابل، فإن غياب التعااطى الحضاري يحول دون الحوار، ويقمع الأفكار، ويتسبب في إضعاف البنية الأمنية للمعلومات.

10. تأمل من خلال خططنا المشتركة مع سيك أبراج نورث ايدج أن نقدم نموذجاً شاملاً للمجتمعات والبيئات الذكية.

منطقة المرققات

لخفض تكلفة عملية الاستيراد والتصدير :

مدبولي يتابع موقف منظومة النافذة الواحدة بالموانئ الجمركية ونظام التسجيل المسبق للشحنات ACI

البحرية، من بداية فتح الشهادة الجمركية وحتى اعتمادها بما في ذلك زمن المطابقة لكل جهات العرض الرقابية، كما تطرق أيضاً إلى موقف الربط والتشغيل للمناطق الحرة، والموانئ الجافة، والمستودعات التابعة للمناطق الحرة العامة والخاصة.

وفي سياق محرة، استعرض الوزير موقف التعامل على نظام التسجيل المسبق للشحنات بالموانئ البحرية ومطار القاهرة الجوي والإجراءات التي تم اتخاذها سواء على الجانب التسقيمي مع الجهات المعنية، أو الجانب التوعوي بنظام التسجيل المسبق للشحنات، والتي تضمنت الاجتماعات، والتوعية مع كل أطراف المجتمع التجاري، وعقد اجتماعات تعريفية مع أطراف المنظومة، وحملات التوعية على وسائل التواصل الاجتماعي وموقع نافذة، وعلى الوسائط السمعية والمرئية، فضلاً عن زيادة قدرة مركز خدمة العملاء الخاص بالجمارك، من حيث أعداد الموظفين والتدريب وساعات العمل، والانتهاه من إعداد الأسئلة والإجابات الأكثر تردداً ورفعها على موقع "نافذة" كما استعرض الاجتماعات إنشاء عدد 7 معامل مركزية، والتي ستكون جاهزة بحلول الأول من يوليو القادم، حيث ستسهل هذه المعامل في تسريع إجراءات الفحص والإفراج، وتقادي نقل العينات للفحص خارج الموانئ.



وخلال الاجتماع استعرض الدكتور محمد معيط - وزير المالية، عملية تطوير المنظومة الجمركية ونظام التسجيل المسبق للشحنات "ACI"، متناولاً موقف منظومة النافذة الواحدة بالموانئ الجمركية، ومشيراً إلى أن الهدف الرئيسي من المنظومة خلال عام 2019، تمثل في ميكنة التطبيقات الجمركية وربط جهات العرض الرقابية لتخفيض زمن الإفراج الجمركي، مضيفاً أن الرؤية لعام 2022 تطورت، حيث أصبحنا نستهدف تخفيض زمن الإفراج "الكلبي"، وحوكمة العملية الاستيرادية لمنع دخول السلع الرديئة، ورفع معايير جودة السلع والأسواق، فضلاً عن التحقق من توافر المعايير والمواصفات بالسلع المستوردة.

وفي ذات السياق استعرض الوزير خدمات المنظومة التي ما زالت تحت التطوير والتي تضمنت تتبع الشحنات، وإرسال رسالة بعلوم العميل بموعد الكشف، وميكنة المنظمات، وربط التوكيلات الملاحية، وغيرها، كما تطرق إلى المبادرات المزمع الانتهاء منها قريباً الخاصة بالتبعية الإدارية، والمستدامة المسوحة إلكترونياً، والتصديق، ومراحل الإجراءات، ودمج الجهات، والعمل المميز، والكشف.

وسلط الدكتور محمد معيط الضوء على متوسط زمن الأداء قبل منظومة (نافذة) وبعدها، ونظام التسجيل المسبق للشحنات، بالموانئ من المسئولين.

كتب : باكينام خالد - وائل الحسيني

أكد الدكتور مصطفى مدبولي، أهمية التطبيق الكامل لمنظومة "نافذة"، ونظام التسجيل المسبق للشحنات ACI، بالنظر إلى دورهما في حوكمة الإجراءات وبالتالي تسهيلها، بما يسهم في تقليص زمن الإفراج الجمركي، وخفض تكلفة عملية الاستيراد والتصدير، والتيسير على مجتمع الأعمال، مشدداً على أهمية الارتقاء بمستوى الأداء بمنظومة "النافذة الواحدة" بالمراكز اللوجستية، بما يضمن تكامل مشروعات التحول الرقمي التي تتبناها الدولة للتحول إلى مجتمع رقمي يواكب العصر.

جاء ذلك خلال اجتماعه لتابعة موقف منظومة النافذة الواحدة بالموانئ الجمركية ونظام التسجيل المسبق للشحنات ACI، بحضور الدكتور محمد معيط - وزير المالية، والفريق كامل الوزير - وزير النقل، وقيمين جامع - وزيرة التجارة والصناعة، والمهندس يحيى زكى رئيس الهيئة العامة للمنطقة الاقتصادية لقناة السويس، والدكتور حسين منصور - رئيس هيئة سلامة الغذاء، واللواء عصام النجار - رئيس هيئة الصادرات والواردات، واللواء رضا إسماعيل - رئيس قطاع النقل البحري، وعدد من المسئولين.

التسويق مع وزارة الاتصالات والبنك المركزي : وزير الإسكان : إقبال كبير على العجز بالمرحلة الثامنة بمشروع "بيت الوطن" للمصريين بالخارج

أكد الدكتور محمد الخولي - نقيب الصحفيين، ورئيس تحرير "بيت الوطن"، على إقبال كبير على العجز بالمرحلة الثامنة، بمشروع "بيت الوطن" للمصريين بالخارج، مؤكداً على النجاح المبني على الموقع الإلكتروني، وكذا على التحولات البنكية لخدمات العجز، مشيراً إلى أن هدف الوزارة من طرح هو تلبية مطالب المصريين المقيمين في الخارج في تملك الوحدات السكنية والأراضي. وقال الوزير: تشمل هذه المرحلة طرح أراضي وحدات ومواقع مميزة بالمدين الجديدة، ويتم الطرح بالتنسيق مع وزارة الاتصالات والبنك المركزي المصري موضعاً أن الطرح يضم قطع أراضي سكنية للأفراد، وقطع أراضي بنشاط مختلط، وأراضي مقابر، وفيلات، ووحدات سكنية متنوعة (إسكان): فاخر، فوق المتوسط، متوسط، ووحدات إدارية، وذلك في إطار جهود الدولة لتوفير مختلف أنواع الإسكان لأبنائها العاملين بالخارج، وتلبية لرغبتهم في تملك مستقلمهم الخاص، ويبلغهم بوظائفهم الأم.

من جهة أخرى أوضح المهندس خالد عباس، نائب وزير الإسكان للمشروعات التوعوية، أنه تم طرح قطع أراضي سكنية للأفراد بـ 9 من وحدات سكنية بنشاط مختلط بمدينة وكذا أراضي مقابر ووحدات سكنية. أكد على راغبى العجز، اتباع التعليمات الثابتة والموضحة بصفحة الأشئلة الشائعة بالموقع الإلكتروني لتجنب غلق الحساب، فإثناء عملية الدخول يرجى التأكد من كتابة كلمة المرور بشكل صحيح، لأنه إذا تمت كتابتها بشكل خاطئ 3 مرات فسوف يقوم الموقع بغلق الحساب، وهو الأمر الذي يتطلب التواصل مع مجموعة العمل من خلال البريد الإلكتروني أو أرقام الهاتف الموضحة بصفحة "اتصل بنا" لتم إعادة تفعيل الحساب مرة أخرى، ولتجنب غلق الحساب في حال عدم تذكر كلمة المرور إدخاله للمرة الثالثة، يرجى طلب استعادة كلمة مرور جديدة من الموقع، وسيتم إرسال كلمة مرور جديدة على البريد الشخصي المسجل.



كتب : محمد الخولي - نيله أحمد

أكد الدكتور عاصم الجزار - وزير الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية، أن هناك إقبالاً كبيراً على العجز بالمرحلة الثامنة، بمشروع "بيت الوطن" للمصريين بالخارج، مؤكداً على النجاح المبني على الموقع الإلكتروني، وكذا على التحولات البنكية لخدمات العجز، مشيراً إلى أن هدف الوزارة من طرح هو تلبية مطالب المصريين المقيمين في الخارج في تملك الوحدات السكنية والأراضي. وقال الوزير: تشمل هذه المرحلة طرح أراضي وحدات ومواقع مميزة بالمدين الجديدة، ويتم الطرح بالتنسيق مع وزارة الاتصالات والبنك المركزي المصري موضعاً أن الطرح يضم قطع أراضي سكنية للأفراد، وقطع أراضي بنشاط مختلط، وأراضي مقابر، وفيلات، ووحدات سكنية متنوعة (إسكان): فاخر، فوق المتوسط، متوسط، ووحدات إدارية، وذلك في إطار جهود الدولة لتوفير مختلف أنواع الإسكان لأبنائها العاملين بالخارج، وتلبية لرغبتهم في تملك مستقلمهم الخاص، ويبلغهم بوظائفهم الأم.

من جهة أخرى أوضح المهندس خالد عباس، نائب وزير الإسكان للمشروعات التوعوية، أنه تم طرح قطع أراضي سكنية للأفراد بـ 9 من وحدات سكنية بنشاط مختلط بمدينة وكذا أراضي مقابر ووحدات سكنية. أكد على راغبى العجز، اتباع التعليمات الثابتة والموضحة بصفحة الأشئلة الشائعة بالموقع الإلكتروني لتجنب غلق الحساب، فإثناء عملية الدخول يرجى التأكد من كتابة كلمة المرور بشكل صحيح، لأنه إذا تمت كتابتها بشكل خاطئ 3 مرات فسوف يقوم الموقع بغلق الحساب، وهو الأمر الذي يتطلب التواصل مع مجموعة العمل من خلال البريد الإلكتروني أو أرقام الهاتف الموضحة بصفحة "اتصل بنا" لتم إعادة تفعيل الحساب مرة أخرى، ولتجنب غلق الحساب في حال عدم تذكر كلمة المرور إدخاله للمرة الثالثة، يرجى طلب استعادة كلمة مرور جديدة من الموقع، وسيتم إرسال كلمة مرور جديدة على البريد الشخصي المسجل.

يتضمن تقديم 3 آلاف خدمة صحية : وزير المالية : اتفاقية للتعاون مع «جايكا» لضمان التطبيق الأمثل لمنظومة التأمين الصحي الجديدة



أكد الدكتور محمد معيط - وزير المالية، رئيس الهيئة العامة للتأمين الصحي الشامل، أنه تم توقيع اتفاقية للتعاون مع هيئة التعاون الدولي اليابانية «جايكا» بما يسهم في الاستفادة من الخبرات المتميزة في تنمية القدرات البشرية؛ باعتبارها عنصراً أساسياً لإنجاح أي منظومة جديدة، موضعاً أن وحدة العدالة الاقتصادية بوزارة المالية، استضافت الاجتماع الأول للجنة التنسيق المشتركة الخاصة بمشروع الدعم الفني «تنمية القدرات من أجل تنفيذ سياسة التغطية الصحية الشاملة» الذي تنفذه الوزارة والهيئة بالتعاون مع هيئة التعاون الدولي اليابانية «جايكا»؛ بهدف تعزيز الإمكانات التشغيلية للهيئة العامة للتأمين الصحي الشامل.

أضاف هناك أكثر من 3 آلاف و500 خدمة طبية تقدم للمواطنين المشتركين في منظومة التأمين الصحي الشامل، ما بين تدخل جراحي، وتحاليل، وأشعة، وعلاج أورام، وزراعة أعضاء، وأجهزة تعويضية، ومعدات صمريه وسمعية، وعلاج أسنان، وأغذية علاجية وتكميلية، وغيرها وفق أحدث ما وصل إليه العلم الحديث، موضعاً أن نجاح المنظومة في محافظتي بورسعيد والأقصر بدأ تطبيقها تدريجياً بكل المحافظات.

من جهتها أشادت من فريد، معاون وزير المالية، المدير التنفيذي لوحدة العدالة الاقتصادية، بالتعاون القائم مع سفارة اليابان ودور المشروع الجاري تنفيذه بالشراكة مع «جايكا»؛ مُشتمة الجهود الكبيرة والدعم المقدم من شركاء التنمية الدوليين «البنك الدولي، والوكالة الفرنسية للتنمية، ومنظمة الصحة العالمية»، والجهات الوطنية الأخرى ذات الصلة التي يتم التنسيق معها باستمرار؛ لتنفيذ مشاريع التعاون من أجل تطوير نظام التأمين الصحي الشامل؛ بما يسهم في تقديم الخدمات الطبية للمواطنين، تحت مظلة المنظومة الجديدة، وفق أحدث النظم العالمية.

من ناحية أخرى أكد حسام صادق - المدير التنفيذي للهيئة العامة للتأمين الصحي الشامل، أننا نمضي بخطى ثابتة في مشروع التحول الرقمي للتأمين الصحي الشامل، حيث يكون هناك نظم إلكترونية متقدمة لإدارة المطالبات وتقديم الخدمات وحوكمة والهيئة العامة للتأمين الصحي الشامل في تنفيذ مشروع نظام التأمين الصحي الشامل تسهم في تعزيز الحوكمة وضمان الجودة الشاملة وأن النظم يرتكز على التفاعلات الإلكترونية وتبادل البيانات بين مقدمي الخدمة والهيئة العامة للتأمين الصحي الشامل.

وأشاد الوفد الياباني برئاسة شينو ماساو ممثل أول منظمة «جايكا» في مصر، ويوشيمورا ويوشيرو سكرتير ثان بالنقسم الاقتصادي بسفارة اليابان، بجهود وزارة المالية والهيئة العامة للتأمين الصحي الشامل في تنفيذ مشروع الدعم الفني «تنمية القدرات من أجل تنفيذ سياسة التغطية الصحية الشاملة»، مؤكداً حرص الحكومة اليابانية على تقديم كل أوجه الدعم للقطاع الصحي في مصر، وتحفيز التنمية الصحية الشاملة في العالم؛ تقدراً لأهداف التنمية المستدامة ومؤتمر طوكيو الدولي للتنمية الأفريقية.

خلال مؤتمر "مصر تستطيع بالصناعة" : تعزيز رواد الأعمال المصريين في الخارج والأفارقة وتحقيق التنمية المستدامة للشركات الناشئة

أنه تم إنشاء مركز الابتكار "كرياتيفا" وله 7 فروع موزعة بالمحافظات للتدريب على ريادة الأعمال وتقديم الدعم والإرشاد لتعزيز الأفكار.

أضافت تم تدريب أكثر من 80 ألفاً، كما تسمى شركة إيتيدا لإبرام اتفاقيات لرفع وتعزيز الشركات الناشئة والعمل قد دعمها، مشيرة إلى أن إيتيدا قامت بوضع استراتيجية شاملة لتعزيز هذه الشركات الناشئة باستخدام التكنولوجيا ومعايير الثورة الصناعية. أشارت نهم كثيرا بالتدريب والتعليم من أجل تقديم الكوادر المناسبة، وبداناً بالفعل في إنشاء الجامعات التكنولوجية المتخصصة، بالتعاون مع الجامعات العالمية، بجانب إنشاء مدارس للتعليم الثانوي التخصصي وترتكز على تقديم برامج مكثفة للطلاب بمراحل التعليم قبل الجامعي في مجال التكنولوجيا موضحة أن مدينة المعرفة بالعاصمة الإدارية الجديدة تضم مراكز وحضانات للشركات الناشئة، وتوفر التدريب والأبحاث اللازم لدعم هذه الشركات وضمان استدامتها، وذلك بالتعاون مع شركات عالمية.

في سياق متصل، أوضحت د. غادة خليل - مدير مشروع "روداد 2030" التابع لوزارة التخطيط، أهمية العمل على 3 محاور، من بينها التعليم بالتعاون مع جامعات عالمية لتوفير تدريب مهني للشباب، وكذلك حملة المليون ريادي المليون شخص في مصر، وتوفير حضانات الأعمال في الذكاء الاصطناعي، وكذلك الحاضنة المصرية الأفريقية أوغلاين، ودعم مشروعاتهم للانطلاق وتخطي العقبات، كما أن هناك استشارات يتم تقديمها للشركات الناشئة ومساعدتهم على تخطي المشكلات التقنية والتمويلية، موضحة أن وزارة التخطيط تسعى لإطلاق منصات لتوظيف الشركات الناشئة، والانتقال بهم لمرحلة أكبر.

وعن الحاضنة المصرية الأفريقية، أوضحت أن هناك اهتمام كبيراً بذلك، بجانب برامج دعم مديري سرعات وحاضنات الأعمال في مصر وأفريقيا، ووضع خطط الإصلاحات الهيكلية بالعمل على تكنولوجيا المعلومات والصناعة والزراعة، والتوسع في التكنولوجيات الحديثة، وتابعت أن هناك توعية للمدارس في كل المراحل، لتعريفهم بمفهوم حضانات الأعمال، وإيجاد برامج تدريبية بالتعاون مع أفريقيا، وإطلاق أداة استشارية بلغات مختلفة، مساندة الأشقاء في أفريقيا، موضحة أن مشروع روداد 2030 يعد ضمن أفضل المشروعات تصنيفاً في العالم العربي، فيما أكد حسام الدين محمود - عضو تسييسية شباب الأحزاب والسياسيين، أكد أن مصر لها تجربة رائدة في مجال شباب الأعمال إلا أن أكبر التحديات التي تواجه رواد الأعمال في القارة هي مسألة التمويل، فنحو 45% من رواد الأعمال يتحدثون عن صعوبة الحصول على التمويل، وصولاً إلى مسألة التدريب، وأشار إلى وجود أفكار كثيرة لحل هذه التحديات، لكن تحتاج لتكاتف الجميع.



كتب : محمد العطار - سماح سعيد

أكدت السفيرة نبيلة مكرم - وزيرة الهجرة، حرصها على استضافة الأشقاء من القارة الأفريقية، تنفيذاً للتوصيات القيادية السياسية في منتدى شباب العالم، واتاحة الفرصة لتبادل الخبرات بين الشباب من مصر وأفريقيا، بجانب تشجيعهم وتحفيزهم.

جاء ذلك خلال فعاليات إحدى جلسات مؤتمر "مصر تستطيع بالصناعة" تحت عنوان "روداد الأعمال المصريين في الخارج والأفارقة وتحقيق التنمية المستدامة" بمشاركة عدد من الخبراء المصريين بالخارج والأجانب، وأدار الجلسة د. أحمد رستم، الخبير المصري بالخارج.

أضافت أنها تؤمن أن علينا التوجه للتصنيع بشكل عاجل ووضع خطة عامة، موضحة أنه سيتم التنسيق والمتابعة بين وزارة الهجرة والوزارات المعنية، لمناخية تصور وتفيد هذه الخطة، لتصبح طريقاً للمستقبل يضمن الاستفادة من مواردها وتوفير فرص عمل آمنة لشبابنا، مما يساهم بالطبع في الحد من الهجرة غير الشرعية، ويدعم خطوات التنمية المستدامة في مصر وبلدان القارة الأفريقية. من جهتها قالت غادة لبيب - مستشار وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، إن الوزارة تعمل دائماً على دعم ريادة الأعمال على مختلف مستوياتها، لافتة إلى

هالة السعيد أمام مجلس الشيوخ : 3.5 مليار جنيه لميكنة 154 مركز اختيار بالجامعات الحكومية والتوسع بمدارس النيل واليابانية و"STEM"



أكدت الدكتورة هالة السعيد - وزيرة التخطيط والتنمية الاقتصادية أن خطة العام المالي 2023/22 تراعى الاستحقاقات الدستورية، مشيرة إلى أنه في قطاع الخدمات التعليمية؛ تستهدف الخطة توجيه استثمارات عامة تقدر بنحو 69.2 مليار جنيه، بنسبة نمو حوالي 23% مقارنة بالعام المالي (21/2022)، لتنفيذ عدد من البرامج والمبادرات.

جاء ذلك خلال مناقشتها اليوم تقرير لجنة الشؤون المالية والاقتصادية والاستثمار بشأن مشروع قانون باعتماد خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للعام المالي 2023/22 بمجلس الشيوخ، برئاسة المستشار عبد الوهاب عبد الرازق - رئيس مجلس الشيوخ وقالت أنه في مجال التعليم قبل الجامعي تستهدف الخطة مواصلة الجهود المبذولة لخفض تكاليف الفصول، والتوسع في إتاحة التعليم للجميع دون تمييز، وذلك من خلال توجيه استثمارات لهيئة الأبنية التعليمية بقيمة 15.4 مليار جنيه، لإنشاء 25 ألف فصل في كل المراحل التعليمية، وتوجيه نحو 2.5 مليار جنيه لإنشاء المدارس اليابانية ومدارس النيل ومدارس المتفوقين في العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات (STEM) والبالغ عددها حالياً 19 مدرسة، والمدارس الرسمية الدولية والتومية، فضلاً عن إنشاء 20 مدرسة للتكنولوجيا التطبيقية، وذلك في إطار اهتمام الدولة بتحسين تنافسية مخرجات التعليم قبل الجامعي وربط التعليم باحتياجات سوق العمل.

أضافت السعيد أنه من المستهدف التوسع في توفير الشاشات والفصول الذكية (324 مليون جنيه) وتطبيق الجدران في مدارس التعليم الفني والمدارس التطبيقية، والبدء في تنفيذ برنامج التعليم (2) باعتمادات مالية 700 مليون جنيه لتسعين أداء المعلم، وتنمية مهارات الطلاب والاهتمام ببناء شخصية الطلاب، وكذا توجيه 700 مليون جنيه لبنك المعرفة، وتوفير اعتمادات قدرها 324 مليون جنيه لتوفير فصول دراسية جديدة في مجال التعليم التكنولوجي.

وفي مجال التعليم الجامعي أشارت السعيد إلى التوسع في ميكنة الاختبارات بالجامعات الحكومية، حيث من المستهدف توفير اعتمادات قدرها مليار جنيه لميكنة 154 مركز اختبار في كل الجامعات الحكومية، بمعدل نمو 125% مقارنة بخطة العام المالي (21/2022)، فضلاً عن إنشاء وتشغيل 6 جامعات تكنولوجية (6 أكتوبر، أسيوط الجديدة، طيبة الجديدة بالأقصر، شرق بورسعيد،

كتب : باكينام خالد - محمد العطار

أكدت الدكتورة هالة السعيد - وزيرة التخطيط والتنمية الاقتصادية أن خطة العام المالي 2023/22 تراعى الاستحقاقات الدستورية، مشيرة إلى أنه في قطاع الخدمات التعليمية؛ تستهدف الخطة توجيه استثمارات عامة تقدر بنحو 69.2 مليار جنيه، بنسبة نمو حوالي 23% مقارنة بالعام المالي (21/2022)، لتنفيذ عدد من البرامج والمبادرات.

جاء ذلك خلال مناقشتها اليوم تقرير لجنة الشؤون المالية والاقتصادية والاستثمار بشأن مشروع قانون باعتماد خطة التنمية الاقتصادية والاجتماعية للعام المالي 2023/22 بمجلس الشيوخ، برئاسة المستشار عبد الوهاب عبد الرازق - رئيس مجلس الشيوخ وقالت أنه في مجال التعليم قبل الجامعي تستهدف الخطة مواصلة الجهود المبذولة لخفض تكاليف الفصول، والتوسع في إتاحة التعليم للجميع دون تمييز، وذلك من خلال توجيه استثمارات لهيئة الأبنية التعليمية بقيمة 15.4 مليار جنيه، لإنشاء 25 ألف فصل في كل المراحل التعليمية، وتوجيه نحو 2.5 مليار جنيه لإنشاء المدارس اليابانية ومدارس النيل ومدارس المتفوقين في العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات (STEM) والبالغ عددها حالياً 19 مدرسة، والمدارس الرسمية الدولية والتومية، فضلاً عن إنشاء 20 مدرسة للتكنولوجيا التطبيقية، وذلك في إطار اهتمام الدولة بتحسين تنافسية مخرجات التعليم قبل الجامعي وربط التعليم باحتياجات سوق العمل.

أضافت السعيد أنه من المستهدف التوسع في توفير الشاشات والفصول الذكية (324 مليون جنيه) وتطبيق الجدران في مدارس التعليم الفني والمدارس التطبيقية، والبدء في تنفيذ برنامج التعليم (2) باعتمادات مالية 700 مليون جنيه لتسعين أداء المعلم، وتنمية مهارات الطلاب والاهتمام ببناء شخصية الطلاب، وكذا توجيه 700 مليون جنيه لبنك المعرفة، وتوفير اعتمادات قدرها 324 مليون جنيه لتوفير فصول دراسية جديدة في مجال التعليم التكنولوجي.

وفي مجال التعليم الجامعي أشارت السعيد إلى التوسع في ميكنة الاختبارات بالجامعات الحكومية، حيث من المستهدف توفير اعتمادات قدرها مليار جنيه لميكنة 154 مركز اختبار في كل الجامعات الحكومية، بمعدل نمو 125% مقارنة بخطة العام المالي (21/2022)، فضلاً عن إنشاء وتشغيل 6 جامعات تكنولوجية (6 أكتوبر، أسيوط الجديدة، طيبة الجديدة بالأقصر، شرق بورسعيد،

في لقائه مع خبير الطيران العالمي الدكتور هاني مصطفى : منار: استخدام تقنيات الثورة الصناعية ودعم منظومة "التحول الرقمي" لدخول عصر المطارات الذكية

وعلمهم في تحقيق انطلاقة ونهضة شاملة في كل التخصصات خاصة في منظومة التحول الرقمي واستخدام تقنيات الثورة الصناعية الخامسة لبناء مصر الجديدة على أسس علمية في إطار توجهيات القيادة السياسية بتعزيز جهود تنمية التصنيع المحلي وتوطين التكنولوجيا والاستفادة من خبرة مصر بالخارج وتطوير أداء العنصر البشري من خلال التدريب والتأهيل لمواكبة التطورات التكنولوجية الحديثة.

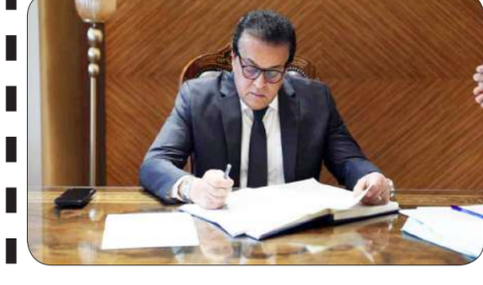
أضافت تمت مناقشة أهمية الاستفادة من التطور التكنولوجي الكبير في مجال الطيران ودور الثورة الصناعية في ميكنة ورقمنة أنشطة الطيران والتدريب والاستفادة من خبرات "سينس" الرابطة والخامسة في كل مجالات النقل الجوي من أجل تعزيز القدرات التنافسية لقطاع الطيران المدني المصري ورفع كفاءة أداء العنصر البشري.

كتب : ياسل خالد - ابراهيم احمد

استقبل الطيار محمد منار - وزير الطيران المدني خبير الطيران العالمي الدكتور هاني مصطفى - رئيس تحالف الجامعات الكندية للثورة الصناعية الخامسة وكبير الخبراء بشركة "برات آند ويتي" لحركات الطائرات والأستاذ بجامعة "كيبيك" بونتريال في كندا والذي يزور مصر حالياً للمشاركة في فعاليات مؤتمر "مصر تستطيع" في نسخته السادسة والذي تنظمه وزارة الهجرة تحت عنوان "مصر تستطيع بالصناعة" وشارك في اللقاء وفد من شركة سينس ضم المهندس وائل عمر النائب - نائب رئيس مجلس الإدارة للصناعات الرقمية.

أكد وزير الطيران المدني اعترازه بعلماء الوطن في الدائر والخارج والذين يمثلون قوة مصر التنافسية في مختلف المجالات وأهمية الاستفادة من خبراتهم

تضم برامج الذكاء الاصطناعي وعلوم البيانات والروبوتات : عبد الغفار : 3.8 مليار جنيه لتجهيز جامعة جنوب الوادي الأهلية لنظم جامعات الجيل الرابع



كتب : نيللي عبد الحميد

استعرض د. خالد عبد الغفار - وزير التعليم العالي والبحث العلمي تقريراً مقدماً من د. أمين عاشور - نائب الوزير لشؤون الجامعات، ود. يوسف غريبواي رئيس جامعة جنوب الوادي، حول متابعة الموقف التنفيذي وسير العمل بالنسبة للإشاعات والتجهيزات، ومعدلات الأداء بجامعة جنوب الوادي الأهلية.

أوضح التقرير أن أعمال الإنشاءات والتجهيزات بجامعة جنوب الوادي الأهلية تسير وفقاً للخطة الزمنية الموضوعة مسبقاً، وكذلك تنفيذ التجهيزات الفنية وفقاً لأحدث المواصفات الفنية لأنظمة الجامعات الذكية.

وصرح د. عادل عبد الغفار المستشار الإعلامي والمتحدث الرسمي للوزارة، بأن الجامعة تضم عدة مبانئ منها: مبنى الإدارة، عدد 3 مبانئ علوم طبية، عدد 2 مبنى علوم هندسية، مبنى للعلوم الإنسانية، مبنى المعامل، عدد 2 مبنى للورش الهندسية، ومنطقة ترفيهية ورياضية بتكلفة تقديريه بلغت 3 مليارات و800 مليون جنيه، لافتاً أن الجامعة حققت معدلات تنفيذ بلغت 67.2%، مضيفاً أن جامعة جنوب الوادي الأهلية تعد نموذجاً دولياً معاصراً لجامعات الجيل الرابع التي تسهم في إتاحة تعليم متميز، من خلال تقديم برامج تعليمية متميزة تواكب العصر، وتعمل على تأهيل خريجين قادرين على المنافسة في أسواق العمل المختلفة. وأوضح المستشار الإعلامي والمتحدث الرسمي للوزارة أن جامعة جنوب الوادي الأهلية تضم 11 كلية والتي تضم عدداً من البرامج الدراسية، وهي كلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي وتضم برامج (الذكاء الاصطناعي، علوم البيانات والهندسة، علوم الحاسب) كلية الهندسة وتضم برامج (الطاقة الجديدة والمتجددة، العمارة البيئية والعمارة، الهندسة الصناعية والتصنيع، الهندسة الطبية الحيوية، تخطيط المدن والأماكن العامة، هندسة الروبوتات، الهندسة الكهربائية والسيارات الكهربائية)، بجانب كليات الطب، الصيدلة، العلاج الطبيعي، طب الفم والأسنان، التربية، العلوم الإدارية والمالية، اللسان، السياحة والرياضة.

يتمتعى التكنولوجيا الزراعية "AgriTech Meet" : المشاط التحول الرقمي بقطاع الزراعة ضروري لتعزيز الأمن الغذائي وتحقيق التنمية الشاملة والمستدامة



كتب : وائل الحسيني - سماح سعيد

أكدت الدكتورة رانيا المشاط - وزيرة التعاون الدولي، إن الحكومة تولي اهتماماً خاصاً بقطاعي الزراعة والاتصالات، كما هو متضمن في المرحلة الثانية من البرنامج الوطني للإصلاحات الهيكلية، موضحة أن ملتقى التكنولوجيا الزراعية AgriTech من تصاهر الجهود بين الأطراف ذات الصلة وهذيين القطاعين الحيويين ومشاركة الخبرات والتجارب الدولية في سبيل تعزيز التعاون المشترك بين الحكومة وشركاء التنمية والقطاع الخاص والمجتمع المدني لتعزيز التحول الرقمي في قطاع الزراعة.

جاء ذلك خلال الكلمة التي ألقاها عبر الفيديو، في افتتاح ملتقى التكنولوجيا الزراعية AgriTech Meet، الذي ينظمه الصندوق الدولي للتنمية الزراعية، بمشاركة عدد من الجهات الحكومية والمؤسسات الدولية، بهدف تعزيز الزراعة الشاملة والتحول الرقمي في قطاع الزراعة، بمشاركة مسئولين وخبراء من الجهات المعنية الحكومية والمؤسسات الدولية والمجتمع المدني والقطاع الخاص. أشارت الملتقى يعد ثمرة تعاون مشترك بين الحكومة والصندوق الدولي للتنمية الزراعية، الذي يعد شريكاً تمويلاً مهماً حيث تبلغ مساهمة الصندوق في تمويله 1.1 مليار دولار، تم من خلالها تمويل 14 مشروعاً، وبلغت قيمة مساهمة الصندوق في هذه التمويلات نحو 520 مليون دولار، لافتة أن المشروعات الجاري تنفيذها والتي تعد من الأهمية بمكان وهي مشروع تعزيز القدرات التسويقية لصغار المزارعين بالريف المصري PRIME، مشروع الاستثمارات الزراعية المستدامة وتحسين سبل العيشة SAH، ومشروع تعزيز الوامعة في البيئات الصحراوية بمحافظة مطروح PRIDE.

أوضحت "المشاط" التزام الوزارة بتشجيع الابتكار والتكنولوجيا في كل مجالات التنمية، من خلال الاستراتيجيات المشتركة مع شركاء التنمية والمنظمات الدولية، حيث أضحى التحول الرقمي محوراً رئيسياً من محاور تحقيق التنمية المستدامة وتعزيز الإنتاجية والتنافسية الاقتصادية، كما أصبح تحدياً ملخاً يواجه كل الدول بهدف تقليل معدلات الفقر وتحقيق الأمن الغذائي وتقوية سلاسل الإمداد.

جدير بالذكر أن الملتقى يستهدف وضع رؤية وخارطة طريق من أجل تحقيق التحول الرقمي في قطاع الزراعة في مصر، وتعزيز الابتكارات الرقمية ذات الصلة بالدورة السابعة والعشرين لمؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ. دعم التكنولوجيات الرائدة وأهميتها لنظم الأغذية الزراعية في المستقبل، تسخير التكنولوجيات الرقمية لدعم صغار المزارعين.

لبنأ أول نظام كابل بحري ثنائى :

المصرية للاتصالات وموبايلى توقعان مذكرة تفاهم لربط مصر والسعودية عبر كابل بحري جديد

رقمية حديثة عبر بنية تحتية متطورة تأوكب توجهات رؤية المملكة 2030، لتبرهن الشركة بذلك على موفقيتها ومرورها مع إمكاناتها التنافسية، وتساهم بتعزيز مسيرة قطاع الاتصالات والاقتصاد الرقمي بالمملكة. جدير بالذكر أن (موبايلى) بدأت مؤخراً بتحديث كابلاتها البحرية وتطوير سعاتها بالإضافة إلى استثماراتها الكبيرة في الكابلات البحرية والذي يبرهنه انضمامها حديثاً إلى تحالفين جديدين لبناء كابلات بحرية جديدة لزيادة سعاتها ووصولها الدولي.

على الجانب الآخر، تُعد الشركة المصرية للاتصالات الشريك المفضل للملكى الكابلات البحرية العالمية، وتميز بتقديرها ببنية تحتية متطورة في جميع أنحاء مصر والعالم، وشبكتها الممتدة إلى أكثر من 140 نقطة انزال في أكثر من 60 دولة حول العالم. وتعمل المصرية للاتصالات على مستويات متعددة من تنوع وتعزيز بنيتها التحتية، مثل إنشاء نقاط انزال ومسارات عبور جديدة مثل مسار طريق المرشدين على صفة قناة السويس بالإضافة إلى الاستثمار فى الأنظمة والحلول التي تلبى الطلب العالمى المتزايد على السعات الدولية.



المصرية للاتصالات: "سعداء بذلك بالتعاون الاستراتيجى مع شركة موبايلى لتعزيز امتداد وتعددية شبكة المصرية للاتصالات وإضافة المزيد من الاتصال مع المملكة العربية السعودية". من جهته قال المهندس سلمان بن عبد العزيز البدران - الرئيس التنفيذي لـ "موبايلى" نحن مستمرون في توسيع بنيتنا التحتية وإثراء شبكتنا عالمياً وسعدنا أن شراكتنا الاستراتيجية مع المصرية للاتصالات ستدعمنا في تحقيق أهدافنا". من ناحيته قال سيف الله منيب - نائب الرئيس التنفيذي لشئون الدولى والمشغلين بشركة المصرية للاتصالات قائلاً: "تعتبر مذكرة التفاهم نواة تعاون مثمر ومتنامى مع شركة موبايلى، وسوف يضيف هذا المشروع لبنيتنا التحتية الدولية المتطورة". وصرح نائب الرئيس الأول لقطاع خدمات النواقل والمشغلين في "موبايلى"، المهندس ثامر الفدا، قائلاً: "إن مذكرة التفاهم تأتي في إطار تعزيز موبايلى لبنيتها التحتية ذات النطاق العالمى، لتصبح المملكة مركزاً عالمياً لخدمات الاتصالات ومرور البيانات والمساهمة في تحقيق مستهدفات التحول الرقمى ورؤية المملكة 2030". تبنى "موبايلى" منهجاً رائداً لتمكين الاقتصاد الرقمى وتقديم حلولاً

كتب : باسل خالد- محمد الخولى

كشفت الشركة المصرية للاتصالات، أول مشغل اتصالات متكامل فى مصر وأحد أكبر مشغلى الكابلات البحرية فى المنطقة، وشركة اتحاد اتصالات "موبايلى" عن توقيع مذكرة تفاهم استراتيجية لبناء أول نظام كابل بحري ثنائى مباشر يربط المملكة العربية السعودية بجمهورية مصر العربية.

تمكن المذكرة بحث خيارات جديدة ومتعددة لربط ساعات دولية غرباً إلى أوروبا عبر شبكة المصرية للاتصالات وشرقاً إلى الخليج العربى عبر شبكة موبايلى، وذلك من خلال امتداد شبكتين الشركتين لربطهما بعدد من الدول المجاورة حالياً ومستقبلاً. وتأتى خطة تدشين نظام الكابل البحرى الجديد تماشياً مع النمو المتزايد لحركة الاتصالات بين السعودية ومصر. وقع المذكرة فى الرياض كل من السيد المهندس سلمان بن عبد العزيز البدران - الرئيس التنفيذي لشركة موبايلى والمهندس عادل حامد، العضو المنتدب والرئيس التنفيذي والعضو المنتدب للشركة للمصرية للاتصالات.

صرح بذلك المهندس عادل حامد العضو المنتدب والرئيس التنفيذي للشركة



طلبات مصر تطلق مبادراتها السنوية "تحقيق الأمانى" تقديراً للطيارين

كتب : باكينام خالد - محمد حملي

كشفت شركة طليات، المنصة المتخصصة فى مجال توصيل الطعام عبر الإنترنت والتجارة السريعة، عن إطلاقها لمبادراتها السنوية "تحقيق الأمانى" والخاصة بالطيارين وذلك لإظهار مدى تقدير وامتنان الشركة تجاههم نظراً لانتمائهم فى عملهم، من خلال حفل أقيم لتكريم الأبطال الفانزين. من جهته قال هدير شلى المدير التنفيذي لشركة "طليات مصر": "إن راحة وأمان الطيارين تكمن فى صميم عملنا اليومى، حيث نستخدم منصتنا لربط الطيارين بفرص عمل مستدامة ولكننا لا نتوقف عند هذا الحد فحسب، فنحن نعمل بشكل مستمر على تحسين ظروفهم المعيشية من خلال تقديم مزايا وحزم متميزة مستمرة، وأضاف أن تلبية رغبات هؤلاء الأبطال هى الطريقة المثلى فى رد الجميل وتعبير عن مدى الامتنان والتقدير لهم".

قامت "طليات" فى الدورة الأولى من المبادرة، بتحقيق أمانيات 5 طيارين كانت على قائمة أمنياتهم منذ فترة طويلة، وذلك خلال الحفل الذى أقيم فى المقر الرئيسى الذى افتتح حديثاً فى مصر، حيث تكلمت الشركة برسوم الجامعة لأحد الطيارين - بينما حصل 4 طيارين على أجهزة كهربائية مثل التلفزيونات والسيارات والتكسيات.

جدير بالذكر أيضاً أن طليات من إحدى الشركات الرئيسية التى توفر فرص عمل فى مصر، بجانب 3000 موظف مباشر، فهى تساهم فى خلق حوالى 500 ألف فرصة عمل غير مباشر، كما أنها توفر حزمة مزايا كاملة وخدمات الدعم اللوجستى لما يقرب من 12000 طيار من خلال نموذج الاستعانة بمصادر خارجية، وأصبحت "طليات مصر" أيضاً أول شركة تكنولوجيا فى مجال توصيل الطعام عبر الإنترنت والتجارة السريعة تغزو خطوة إلى الأمام وتقدم حزمة تأمين للطيارين العام الماضى.

كما تشمل المزايا الإضافية التى تقدمها الشركة للطيارين تسوية كل المدفوعات الإلكترونية وشراء دراجات نارية بأسعار تنافسية وذلك من خلال الشركة الاستراتيجية التى عقدتها مع شركة Bajaj Auto والتي تقدم أيضاً أسعاراً خاصة على الصيانة وخطط تسويق طويلة الأجل دون دفع أى دفعات مقدمة. وستقام مبادرة "تحقيق الأمانى" بشكل سنوى بهدف تقدير ورد الجميل للطيارين الذين يجسدون القيم الرئيسية لشركة "طليات"، والتي تلخص فى تقديم تجربة فريدة ودفع الجميع للنمو المستدام، وتأتى تلك الخطوة أيضاً فى ضوء حزمة الرعاية المتزايدة المقدمة للطيارين من قبل الشركة، والتي تهدف إلى تقديم مزايا جديدة لأسطول من الطيارين بشكل مستمر.

خلال مؤتمر "بورتفوليو إيجيبت 2022" : "إى فاينانس" تدرس الاستحواذ على عدد من الشركات الناشئة خلال الفترة المقبلة للتوسع

كتب : باكينام خالد - محمد العطار

أكد محمود حسنى رئيس قطاع الاستثمار والتخطيط الاستراتيجى لشركة "إى فاينانس"، أن عدد الشركات المتخصصة فى مجال الدفعات المصرى والمتصلات الحكومية بقطاع الخدمات المالية غير المصرح به وصلت إلى 5 شركات.

أضاف خلال كلمته بالجلسة الأولى بمؤتمر بورتفوليو إيجيبت 2022، أن استراتيجية شركته تتمثل فى التوسع بالعديد من القطاعات المختلفة التى تحتاجها السوق المحلية المصرية ووضعت إى فاينانس للاستثمارات المالية والرقمية خطة لتطوير البنية التكنولوجية التحتية بهدف جذب الاستثمارات ولقت أن الشركة تستهدف التوسع فى الكثير من القطاعات المختلفة خلال الفترة القادمة.

أشار "إى فاينانس" فضل الاستحواذ على عدد من الشركات بدلاً من تدشين شركة، مشيراً إلى أنها تعتزم دراسة الاستحواذ على عدد من الشركات الناشئة خلال الفترة المقبلة وكانت أولى جلسات مؤتمر "بورتفوليو إيجيبت 2022"، تناولت، الآليات المطلوبة لتشجيع سوق المال، وطرق زيادة أعمالها، ومصير طروحات البورصة، فى الوقت الذى تعانى فيه من تداعيات



الأزمات الاقتصادية، إلى جانب انخفاض التقييمات .

تواجد قوى للمستثمر المحلى

من جهته قال باسل الحينى رئيس مجلس الإدارة والعضو المنتدب لشركة مصر القابضة للتأمين، إن ملف الطروحات فى البورصة يحتاج إلى مخبرات حقيقية، وتشجيع حقيقى وخطوات ملموسة على أرض الواقع.

أشار الحينى، خلال الجلسة الأولى من مؤتمر "بورتفوليو إيجيبت 2022"، الذى تنظمه شركة "المال جى تى إم"، إلى

استثمارات جديدة فى تطبيق "iStoria" لتعلم الإنجليزية

كتب : ثيللى عبد الحميد - نهلة أحمد

حصل تطبيق iStoria، السعودى المخصص فى تعليم اللغة الإنجليزية، على تمويل استثمارى فى إغلاق جولة استثمارية (Pre-Seed) عن طريق صندوق نما فنشترز لما يتم الإعلان عن قيمتها المالية.

ويتيح التطبيق نماذج فعالة لتحسين مفردات اللغة الإنجليزية من خلال قراءة القصص الشيقية، ويقول فريقه إنه يضمن للمستخدم تعلم أكثر من 3 آلاف كلمة؛ كما يوفر فرصة لتعلم اللغة بالسرعة والوثيرة المناسبة للمستخدم وفق إمكاناته ووقته المتاح.

وكان تطبيق "iStoria" "تأسس فى أغسطس 2020 على يد عبد الله الجابرى، الذى يمتلك أكثر من 15 عاماً من الخبرة فى بناء المنتجات التقنية، والدكتور فيصل الحمود - خبير برامج ومحتوى تعلم اللغة الإنجليزية لأكثر من 20 عاماً، حيث وضعيا - بتكبير خبرتهما لبناء تطبيق يقدم للمتعلمين حلاً مختلفاً لتعلم اللغة الإنجليزية، لذا استعاناً بخدمات زملائهم السابقين وهم المهندس عبد الناصر الوالى كمدير عمليات بخبرة تزيد على 10 سنوات، والمهندس إسماعيل



عاشور كمدير تقنى بخبرة تزيد على 10 سنوات، وخالد الراشد ليكون مديراً للتسويق. وقد سمحت هذه الخبرات للفريق ببناء تطبيق لتلبية احتياجات

تلبية متطلبات توسعها إقليمياً : منصة "كلاود شيف" للمتاجر السحابية تغلق جولة استثمارية

كتب : نهلة مقلد - محمد العطار



كشفت شركة كلاود شيف (Cloud Shelf)، السعودية المتخصصة فى خدمات المتاجر السحابية، عن إغلاق جولة استثمارية (Seed) لم يُصغح عن قيمتها، وذلك بقيادة صندوق سيدرا فنشترز وبمشاركة مستثمرين ملائكيين حيث تستهدف الشركة توظيف الاستثمار فى نمو أعمالها واستكمال التوسع

الجغرافى، والبحث والتطوير، واستحداث منتجات وخدمات جديدة لعملائها والمساهمة فى نمو القطاع.

وتتخصص الشركة بتقديم حلول إدارة الطلبات للمتاجر الإلكترونية ونقاط التسليم وحلول تقنية للخدمات اللوجستية وتقول إنها تمتلك عملاء فى أكثر من 13 منصة بيع إلكترونية حيث تأسست كلاود شيف فى عام 2021 على يد إبراهيم الصغير، بدر المزيد، وعبد الله العربي.

من جهته قال إبراهيم الصغير، الشريك المؤسس والرئيس التنفيذي: "تقدم كلاود شيف حلولاً مبتكرة فى قطاع التجارة الإلكترونية لتحسين تجربة العميل من خلال التوصيل الفوري للمواقع الإلكترونية وتمكين المتاجر الإلكترونية من دخول قطاع التجارة السريعة (Quick-commerce). وخلال الفترة القليلة الماضية مكنت كلاود شيف علامات تجارية من زيادة إيراداتها من خلال الدخول فى منصات قطاع التجارة السريعة، توسعها الجغرافى، وتحسين تجربة العميل".

أضاف يأتى إغلاق هذه الجولة فى ظل النمو المتزايد لقطاع التجارة السريعة فى المملكة، حيث من المتوقع أن ترتفع حصتها من 4.7% فى عام 2020 إلى 13.7% من إجمالي قطاع التجارة الإلكترونية وفقاً لبيان الشركة، مدفوعة بتغيير عادات المستهلكين وارتفاع مستوى التوقعات.

أوضح نظراً لهذا النمو المتسارع أطلقت وزارة الشؤون البلدية والقروية والإسكان نشاط المتاجر المغلقة (السحابية) والذى يساهم بتسريع نمو القطاع لتلبية توقعات ورغبات المستهلكين.

شعراوى من محافظة البحر الأحمر : 112 مليون جنيه : استثمارات لتطوير المنظومة المتكاملة لإدارة المخلفات لتحسين مستوى النظافة

كتب: باكينام خالد - نهلة مقلد

أكد اللواء محمود شعراوى وزير التنمية المحلية، أن حجم الاستثمارات المقدمة لتطوير المنظومة المتكاملة لإدارة المخلفات البلدية الصلبة باستخدام أحدث التقنيات بمحافظة البحر الأحمر تبلغ حوالى 112 مليون جنيه مشيراً إلى تسلم محافظة المدفن الصحى الأمن بمدينة مرسى علم بتكلفة إجمالية تصل إلى حوالى 21 مليون جنيه، وذلك فى إطار العقد الموقع بين وزارات التنمية المحلية والبيئة والتخطيط والهيئة العربية للتصنيع لتنفيذ مشروعات المرحلة الأولى للبنية التحتية للمنظومة المخلفات.

أضاف وزارة التنمية المحلية تتابع على قدم وساق تنفيذ تكاليفات السيد رئيس الجمهورية وتوجيهات السيد رئيس مجلس الوزراء على الإسراع بتنفيذ مشروعات البنية التحتية للمنظومة الجديدة لإدارة المخلفات الصلبة الصلبة بمختلف المحافظات بما يساهم فى تحسين مستوى النظافة وإعادة الشكل الجمالى والحضارى للمحافظة والحصول على رضا المواطنين.

أشار جارى إنشاء ثلاثة مدافن صحية أخرى ضمن مشروعات البنية التحتية للمنظومة المخلفات بالمحافظة بمدن (الفرقة - سفاجا - رأس غارب) بتكلفة 91 مليون جنيه مؤكداً أن الوزارة تقوم حالياً بمراجعة طلبات إبداء الاهتمام التى تلقتها من شركات القطاع الخاص الراغبة فى إدارة مبادىء تدوير المخلفات والمدافن الصحية بالمنظومة للحفاظ على الاستثمارات التى ضختها الدولة فى المنظومة الجديدة وحسن إدارة مشروعات البنية التحتية التى تم تنفيذها خلال الفترة الماضية.

يركز على الاستثمار بالشركات المتوسطة : بقيمة 400 مليون دولار : منصة "AFRICINVEST" تغلق أكبر صندوق أفريقي

كتب : وائل الحسينى - محمد الخولى

كشفت شركة "AfricInvest" ، المتخصصة فى الاستثمارات التى تعمل فى أصول بدئية متعددة بما فى ذلك الأسهم الخاصة ورأس المال الاستثمارى والاتئمان الخاص الأسمه المدرجة، عن إغلاق النهائى لصندوق Af-IV AfricInvest Fund بقيمة 441 مليون دولار.

وكانت "AfricInvest IV" تأسست قبل عامين بسبق صرام قدره 400 مليون دولار، وتلقى استثمارات من مستثمرين مؤسسيين جدد وعائدين ومؤسسات تمويل التنمية ومكاتب أكابلية من جميع أنحاء العالم، وبعد هذا الصندوق هو الأكبر فى تاريخ AfricInvest.

ويهدف "AF IV" إلى الاستثمار فى الشركات الأفريقية المتوسطة والمربحة عبر قطاعات متنوعة لتسريع نموها الإقليمى وتحقيق عوائد جذابة معدلة حسب المخاطر، ويدعم الصندوق أيضاً التنمية الشاملة والمستدامة، بعد



أن التزم بمعايير تحدى 2X دعماً لتمكين المرأة اقتصادياً، وباستخدام نهج AfricInvest العملى المميز، يقدم فريق الاستثمار التابع للصندوق للشركات المدرجة معه مزيخاً فريداً من الرؤى المحلية وجهات النظر العالمية.

من جهته قال سكندر أوسلاتى الشريك الأول ومدير

للمعلومات فى إفريقيا جنوب الصحراء: "إن صندوق Af-IV الرىحني وضع جيد لمواصلة تمويل الشركات الأفريقية، ودعمها مع تطورها لتصبح أبطالاً محليين وإقليميين.

أضاف فخبرتنا المحلية وروؤيتنا تتيح لنا عقد صفقات للمساعدة فى إنشاء استراتيجيات طويلة الأجل لتقديم قيمة للشركات المدرجة معنا".

وكانت شركة جوجج أودو، الشريك الأول والعضو المنتدب لشرق أفريقيا، "كان الدعم الذى تلقيناه من مستثمرينا رائعاً. إن رؤية عدد هؤلاء الذين أعادوا الالتزام باستراتيجية صندوق mip-cap، خاصة فى خضم جائحة كوفيد، هى شهادة على إيمانهم بقدرتنا على تقديم عوائد جذابة معدلة حسب المخاطر.

أضاف نحن متمنون لتفتحهم وتطلعهم إلى الشركة لتبنى مستقبلاً مع الجيل القادم من رواد الأعمال الأفارقة ومنذ انشائها قامت "AfricInvest IV" بثلاثة استثمارات، أولها الاستحواذ على حصة أقلية فى Fidelity Bank



2 مليون دولار : استثمارات جديدة بمنصة Coinmarketpedia للمعاملات المشفرة

كتب : محمد العطار - سامح سعيد

حصلت منصة "Coinmarketpedia"، الإماراتية المتخصصة فى المعاملات المشفرة اللامركزية، استثمارات بقيمة 2 مليون دولار فى جولة استثمارية (Pre-Seed) لم يتم الإفصاح عن مموليها؛ حيث جاءت الجولة بعد أربعة شهور من المنصة التى تسعى للتوسع وتطوير منتجاتها وبناء شراكات مع المؤسسات التعليمية والمدارس والجامعات فى المنطقة.

وكانت منصة "Coinmarketpedia"، التعليمية المتخصصة فى المعاملات المشفرة اللامركزية وتقنية البلوك تشين، تأسست عام 2019 عن طريق أشأى آريا وأريان فريراز. تهدف المنصة إلى توفير المعرفة اللازمة للمستثمرين فى تداول العملات والتعرف على تقنيات البلوك تشين.

من الجدير بالذكر أن المنصة توفر اليوم ما يزيد على 100 دورة تدريبية فى تقنيات البلوك تشين وتمتلك ما يزيد على 81 مرآب ومدرب موزعين فى مجتمعات تعليمية مختلفة التخصصات يمكن الانضمام إليها بالعضوية.



استثمارات جديدة بمنصة "Natrify" لتقديم حلول التقنيات الحيوية

كتب : باسل خالد - محمد الخولى

كشفت شركة "Natrify"، المصرية المتخصصة فى تقديم حلول بدئية ومستدامة لمنتجات البلاستيك "عن حصتها لاستثمارات من ستة أرقام بالدولار الأمريكى فى غلق جولة استثمارية "Pre-Seed" عن طريق Ambo Venture؛ حيث جاءت الجولة فى وقت تعمل فيه الشركة على إطلاق منشأتها النموذجية فى جمهورية مصر العربية وإعلانها عن خططها لتوسع أعمالها إلى المملكة المتحدة.

وكانت "Natrify" للتقنية الحيوية تأسست فى مصر عام 2022 عن طريق عبد الله الأطرش وعمر جلال وأحمد حسنين؛ وتتخصص الشركة فى توفير حلول بدئية ومستدامة لمنتجات البلاستيك أحادية الاستخدام؛ عبر توفير بدائل عملية صديقة للبيئة قابلة للتحلل.

جدير بالذكر أن الشركة قامت بتطوير أول منتج بديل من صنعها خلال الفترة الماضية، Adigide، وهو عبارة عن نوع من البلاستيك الحيوى القابل للتحلل فى عدد من الأوساط البيئية.

متابعات

في دراسة حديثة من ماستركارد : في تسريع الشمول المالي لذوي الإعاقة وتعزيز استقلالهم المالي

تتمتع التقنيات الناشئة للثورة الصناعية الرابعة بالقدرة على جعل الخدمات المالية أكثر سهولة

الإقصاء المالي للأشخاص ذوي الإعاقة يؤدي لانخفاض التوظيف ومعدلات التوظيف



28% من ذوي الإعاقة يجدون صعوبة للتواصل مع البنوك بالدول المتقدمة 64% بالانقاصات الناشئة

كتبت : باكينام خالد - سماح سعيد
أفادت دراسة بحثية أعدتها ماستركارد، الشركة العالمية المتخصصة في تكنولوجيا حلول الدفع، أن اتباع نهج يحرص على تلبية الاحتياجات المالية للأشخاص ذوي الإعاقة، بدعم من الحلول التكنولوجية المبتكرة، سيسهم في الوفاء بمتطلبات أعضاء المجتمع الأكثر ضعفاً في جميع أنحاء الشرق الأوسط وأفريقيا.

وأشارت الدراسة، التي صدرت تحت عنوان "رأب صدع الإعاقة: فرصة لإحداث تأثير إيجابي، إلى أن الشمول الرقمي هو السبيل إلى الشمول المالي للأشخاص ذوي الإعاقة، ومع وضع الحكومات للسياسات وتحديد أولوياتها لتسهيل الوصول إلى الخدمات وتيسيرها، سيكون الطريق مبهداً، للمؤسسات المالية في القطاع العام والخاص ومضيفة شبكات الهاتف المحمول (MNO) ومزودي التكنولوجيا المالية والمنظمات الأخرى، لتطوير الحلول وتطبيقها.

التنوع والمساواة والشمول
من جهته قال عمر هاشمي نائب الرئيس، المنتجات العالمية والشؤون الهندسية لدى ماستركارد: "تحرص ماستركارد كمؤسسة هادفة إلى تطبيق ما تؤمن به، ألا وهو "القيام بعمل الخير من خلال العمل الجيد"، إذ إن التنوع والمساواة والشمول تشكل جزءاً من هويتنا، ونحرص على تطبيق ذلك من خلال نشر المنتجات والخدمات، وإبرام الشراكات التي تتماشى مع خطط التنمية المستدامة لعام 2030، وأهداف التنمية المستدامة السبعة عشر (SDGs)، القائمة على مبدأ "من ندع أحداً يتخلف عن الركب".

وتحول مجموعة من القيود البنية دون وصول الكثير من الأشخاص ذوي الإعاقة إلى المؤسسات والخدمات المالية، والتعامل معها بشكل مستقل، وهذا يعتمد على نوع الإعاقة، والتي قد تشمل عدم القدرة على الذهاب والدخول إلى مؤسسة مالية أو فرع أو ماكينة صرف آلي، وعدم إدراك أو فهم ما

مطلوب لتقليص الفجوة في امتلاك الهواتف الذكية، واستخدام الإنترنت عبر المحمول، ومعها الأهمية الرقمية



تحتفل إل جي مصر بمرور 32 عاماً للشركة في مصر بعروض على الاجهزة

كتبت : وائل الحسيني - نبيل عبد الحميد
تحتفل إل جي مصر بالذكرى السنوية الـ 32 لتأسيسها في السوق المصري بمجموعة متنوعة من العروض على أجهزة الترفيه المنزلي، والأجهزة المنزلية، مع أقساط تصل إلى 18 شهراً بفائدة 0% من خلال البنك الأهلي المصري وبنك مصر على مكيفات الهواء وأجهزة تفتيق الهواء.

تقدم إل جي عروض متنوعة على منتجات الترفيه بالإضافة إلى التركيبات المجانية لأجهزة التلفزيون ماس 55 بوصة وأكثر في لابلان 24 ساعة، والاشتراك الجاني في Watch It و Anghami و hid وخمسة يصل إلى 45% على جهاز التحكم عن بعد الخاص بها. بالإضافة إلى هدايا خاصة لعملاء إل جي الذين يشترن بأكتر من 7000 جنيه مصري.

تقدم إل جي قسيمة إضافية بنسبة 5% عند التسجيل في متجر علامة إل جي التجارية عبر الإنترنت، والذي يتميز بمجموعة السعة من منتجات الترفيه المنزلي مثل تلفزيونات OLED و Na- و UHD و QNED و AV بما في ذلك مكبرات الصوت Bluetooth ومكبرات الصوت ومكبرات الصوت المحمولة، وساعات الأذن، بالإضافة إلى مكيفات الهواء Dualcool و Artcool وأجهزة تنقية الهواء، الفسلاط وغيرها من الملحقات المنزلية بما في ذلك أجهزة التحكم عن بعد، وفلاتر تنقية الهواء، وصواني الميكروويف الزجاجية، وفلاتر مياه التلاجة، وفلتر المكنتسة الكهربائية، ورفوف التلاجة.

قال بيلى كيم، المدير العام لشركة إل جي مصر: "نحن متحمسون للاحتفال بمرور 32 عاماً في مصر من خلال العروض الخاصة والتركيبات المجانية وتمويل المنتجات لجعل منتجاتنا في متناول الجميع وتقديم أكبر قيمة لعملائنا". "عملاء إل جي المصريون يتمتعون بالذكاء التكنولوجي ومن المدهش أن تكون قادرين على تزويدهم بأحدث التقنيات التي تم إصدارها بأسعار معقولة مع عروضنا القيمة التي تحتفل بمرور 32 عاماً في السوق"

لؤيسى الشركات الناشئة: "خط لأسوأ" و10 نصائح لمواجهة الانكماش الاقتصادي



كتبت : محمد العطار - نهلة أحمد
تصنع مسرعة الأعمال Combinator Yoady السليكون، مؤسسى الشركات الناشئة المسجلة معها بـ «الاستعداد لأسوأ»، حيث تتدافع الشركات الناشئة في جميع أنحاء العالم للتقليل في انكماش حاد بعد 13 عاماً من السباق الثوري. واقتربت شركة الاستثمار، التي شمل دعمها المبكر استثمارات في دروب بوكس و Reddit و Airbnb و Coimbase، هذا الأسبوع أن تقوم الشركات الناشئة بتخفيض نفقاتها، وتركز على تمديد مدارجها خلال الأيام الثلاثين القادمة.

وقالت الشركة في الرسالة التي تحمل عنوان الانكماش الاقتصادي "إذا كانت خطتك هي جمع الأموال في الأشهر 12-6 المقبلة، فمن المرجح أنك ترحب عن تمويل في ذروة الانكماش. تذكر أن فرصك في النجاح منخفضة للغاية حتى لو كانت شركتك تعمل بشكل جيد. "نحن نفتح أن تقوم بتغيير خطتك. المذكورة الصادرة عن YC، التي تدعم مئات الشركات الناشئة الشابة سنوياً، هي إشارة إلى أن تمزق السوق الذي خفض بشكل كبير عدد كبير من شركات التكنولوجيا، بما في ذلك الشركات المعلقة مثل Shopify و Netflix، في الأسابيع الأخيرة يتدفق إلى عالم الشركات الناشئة في المراحل المبكرة. وحصل موقع "تك كراش" على الرسالة التي أرسلتها YC إلى مؤسسى محافظتها هذا الأسبوع، والتي تتضمن خلال هذا الأسبوع، واصلنا لساعات طويلة مع عدد كبير من شركات YC، لقد تواصلوا ليسألوا عما إذا كان ينبغي عليهم تغيير خططهم حول جولات الإنفاق والتوظيف والتمويل بناءً على الوضع الحالي للأسواق العامة. ما قلناه لهم هو أن الانكماش الاقتصادي غالباً ما يصبح فرصاً هائلة للمؤسسين الذين يغيرون عقليتهم بسرعة، ويخططون للمستقبل، ويتأكدون من بقاء شركتهم.

فيما يلي عرض 10 أفكار التي يجب مراعاتها عند وضع خطتك: أولاً لا أحد يستطيع التنبؤ بمدى سوء الاقتصاد، لكن الأمور لا تبدو جيدة، ثانياً الخطوة الآمنة هي التخطيط للأسوأ، إذا كان الوضع الحالي سيئاً مثل الانكماشين الاقتصاديين الآخرين، فإن أفضل طريقة للاستعداد هي خفض التكاليف وتمديد مدرجك خلال الـ 30 المقبلة. يجب أن يكون هدفك هو البقاء والاستمرار. وثالثاً إذا لم تكن تستطيع الحفاظ على شركتك على قيد الحياة، وكان المستثمرون الحاليون أو المستثمرون الجدد على استعداد لمنحك المزيد من المال في الوقت الحالي (حتى بنفس شروط التمويل السابق)، فيجب عليك التفكير بشدة في أخذها.

المزود بتقنية الشحن فائق السرعة : الاعتماد على حاسبك المحمول دون قلق مع جهاز HUAWEI MateBook D15



كتبت : وائل الحسيني - محمد العطار
يقدم حاسب " HUAWEI MateBook D15 " المعادلة الأكثر توازناً بين السعر والمواصفات من خلال شاشة كاملة مقاس 15.6 بوصة بالإضافة إلى تقنية الشحن فائق السرعة ومميزات الجهاز الفائق. ويتميز حاسب بالسرعة المحسنة بشكل كبير وسعر أفضل مقارنة بالقاتل السابقة، كما يأتي بالعديد من الخواص التي تدعم تجربة المكتب الذكي من هواوي، مما يجعل تجربة المستخدم أكثر ذكاءً من ذي قبل. وصُمم الحاسب المحمول HUAWEI MateBook D15 لتلبية احتياجات العملاء الشباب وليفوز الأداء المذهل في مختلف السيناريوهات، من المحاضرات الافتراضية إلى الإنتاجية أثناء التنقل وتجارب الوسائط المتعددة الراقية.

ويمكن للمستخدمين الحصول على الحاسب، مع إمكانية الاختيار بين N Intel® Core i5 و N Intel® Core i7، والاستمتاع بالعروض الحصرية المتوفرة عبر الموقع الإلكتروني الرسمي لهواوي وجميع فروع هواوي Experience Store وموزعيها المعتمدين. ويتميز الحاسب المحمول بشاشة Full HD IPS مقاس 15.6 بوصة بمضادة للتوهج وتحفظ بتصميم شاشات العرض الكاملة في السلسلة المميزة. وتشكل هذه الشاشة نسبة 87% من حجم الهيكل الكلي مع نسبة عرض إلى ارتفاع تبلغ 16:9 لتوفر تجربة مشاهدة سينمائية غنية. حصلت الشاشة على شهادة الأزرق المنخفض من TÜV Rheinland وشهادة الصورة الخالية من الوميض لتوفر تجربة مشاهدة أكثر راحة. ويساعد مستوى الضوء الأزرق المنخفض على تقليل إجهاد العين المرتبط باستخدام الشاشة لفترات طويلة.

كتبت : محمد الخولي - إبراهيم أحمد

كشفت شركة هايسنس، العالمية لإنتاج الأجهزة الإلكترونية، عن مجموعة جديدة من المنتجات التي تعزز تجربة المنازل باستخدام شبكة "الواي فاي"، وذلك في خطوة تواكب خطط الشركة وإستراتيجيتها التوسعية في المنطقة والارتفاع بتجربة العملاء.

وتتضمن مجموعة المنتجات التي تم إطلاقها أخيراً مزايًا تقنية ذكية تم تطويرها وتصميمها لضمان سهولة الاستخدام بالنسبة للعملاء، وستتوافر هذه المنتجات في منطقة الشرق الأوسط اعتباراً من شهر يوليو وتشمل التلاجات والفسلاط وأجهزة التنظيف الذكية والمبردات وتحرص الشركة العالمية من خلال تشكيلاتها الواسعة من المنتجات المنزلية على مزيد عملاتها بأحدث التقنيات الذكية والمعززة بالعناصر التي تضفي الهجة إلى المنزل المعصري.

ومن المزايا التي تتميز بها التلاجات ذات الأبواب المتناقلة، تسهيل الوصول إلى الثلج (المكعب أو المسحوق) والماء، والتحكم في درجة الحرارة من الهاتف الذكي أثناء التنقل بالإضافة إلى توفير الطاقة، وتعديل خصائص التلاجة من التبريد إلى

كتبت : محمد الخولي - إبراهيم أحمد

كشفت شركة هايسنس، العالمية لإنتاج الأجهزة الإلكترونية، عن مجموعة جديدة من المنتجات التي تعزز تجربة المنازل باستخدام شبكة "الواي فاي"، وذلك في خطوة تواكب خطط الشركة وإستراتيجيتها التوسعية في المنطقة والارتفاع بتجربة العملاء.

وتتضمن مجموعة المنتجات التي تم إطلاقها أخيراً مزايًا تقنية ذكية تم تطويرها وتصميمها لضمان سهولة الاستخدام بالنسبة للعملاء، وستتوافر هذه المنتجات في منطقة الشرق الأوسط اعتباراً من شهر يوليو وتشمل التلاجات والفسلاط وأجهزة التنظيف الذكية والمبردات وتحرص الشركة العالمية من خلال تشكيلاتها الواسعة من المنتجات المنزلية على مزيد عملاتها بأحدث التقنيات الذكية والمعززة بالعناصر التي تضفي الهجة إلى المنزل المعصري.

كتبت : محمد الخولي - إبراهيم أحمد

كشفت شركة هايسنس، العالمية لإنتاج الأجهزة الإلكترونية، عن مجموعة جديدة من المنتجات التي تعزز تجربة المنازل باستخدام شبكة "الواي فاي"، وذلك في خطوة تواكب خطط الشركة وإستراتيجيتها التوسعية في المنطقة والارتفاع بتجربة العملاء.

وتتضمن مجموعة المنتجات التي تم إطلاقها أخيراً مزايًا تقنية ذكية تم تطويرها وتصميمها لضمان سهولة الاستخدام بالنسبة للعملاء، وستتوافر هذه المنتجات في منطقة الشرق الأوسط اعتباراً من شهر يوليو وتشمل التلاجات والفسلاط وأجهزة التنظيف الذكية والمبردات وتحرص الشركة العالمية من خلال تشكيلاتها الواسعة من المنتجات المنزلية على مزيد عملاتها بأحدث التقنيات الذكية والمعززة بالعناصر التي تضفي الهجة إلى المنزل المعصري.

ومن المزايا التي تتميز بها التلاجات ذات الأبواب المتناقلة، تسهيل الوصول إلى الثلج (المكعب أو المسحوق) والماء، والتحكم في درجة الحرارة من الهاتف الذكي أثناء التنقل بالإضافة إلى توفير الطاقة، وتعديل خصائص التلاجة من التبريد إلى



لرود الأعمال : الاتحاد الأوروبي : تسجيل للتدريب ببرنامج "BIC" لخصائات الأعمال.. 23-28 يونيو القادم

كتبت : ياسل خالد - نهلة مقلد
يوفر برنامج التدريب على أساسيات " BIC " التابع للاتحاد الأوروبي 4 وحدات دريلا شاملا لجميع قطاعات سلسلة حضانات الأعمال، ويستكشف أحدث الاتجاهات في بناء النظام الإيكولوجي ودعم الابتكار. وبالاعتماد على الدروس وأفضل الممارسات في تقديم دعم الأعمال من أكثر من 35 دولة حول العالم، ويتيح التدريب للمشاركين فرصة التفاعل مع الخبراء ذوي الخبرة العملية الواسعة في إدارة الحضانات ووضع المعرفة موضع التنفيذ.

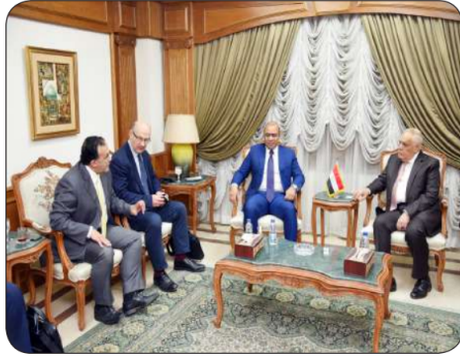
وتقام فعاليات البرنامج في الفترة من 23 - 28 يونيو القادم حيث يمكن التسجيل للمشاركة في فعاليات البرنامج على الرابط التالي هنا للحضور. ❖ عملية إنشاء الحضنة، وخدمات التحفيز والاختيار - كيفية تحفيز الابتكار وريادة الأعمال لضمان تدفق صفقات عالية الجودة. ❖ أما الوحدة الثالثة فستستكشف خدمات الشركات الناشئة - ما هي الخدمات التي يحتاجها رواد الأعمال المبتكرون في منطقتك؟ كيفية دعم الشركات الناشئة في المراحل المبكرة من خلال التسويق والتدريب والتوجيه والوصول إلى التمويل في المراحل المبكرة وبرامج التسريع. ❖ وستناقش الوحدة الرابعة «خدمات التوسع والتدويل: من الشخصيات الدخلى للعمليات والمنتجات إلى التحديد إلى عمليات التسويق والتدويل المستهدفة». تلم كيفية الاستفادة من شبكتنا الدولية لتقديم الدعم العملي للشركات. تم تصميم البرنامج التدريبي لجميع الممارسين الذين يرغبون في معرفة المزيد عن عمليات دعم الأعمال والقيم والأستراتيجيات التي يقوم عليها مجتمع الأعمال في الاتحاد الأوروبي، كما تم تصميم المحتوى للمهنيين الذين يسعون للوصول إلى المعرفة الأساسية والموارد اللازمة لتسهيل قدرة مراكز الابتكار التجاري وتوسيع خدمة العملاء التي تقدمها حفظاً أعمال. يمكن لأعضاء BIC في الاتحاد الأوروبي وكذلك للمنظمات الناشئة في المراحل المبكرة من برنامج أساسيات BIC التابع للاتحاد الأوروبي والعمل مع النظم الإيكولوجية لاحتضان وريادة الأعمال أو المنظمات التي تفكر في أن تصبح أعضاء في EBN والحصول على علامة شهادة BIC الخاصة بالاتحاد الأوروبي.

مجموعة بنية تحت الترتيبات النهائية لبدء إنتاج مصنع الألياف الضوئية بالتعاون مع الهيئة العربية للتصنيع وكورنينج العالمية

كتب: نهله مقلد - محمد العطار

في إطار الاتفاقيات النهائية بين مجموعة بنية والهيئة العربية للتصنيع وشركة كورنينج العالمية، عقد سيادة الفريق/ عبد المنعم التراس رئيس مجلس إدارة الهيئة العربية للتصنيع، اجتماعاً هاماً بحضور المهندس/ أحمد مكي رئيس مجلس الإدارة والرئيس التنفيذي لمجموعة بنية، والسيد/ ستيف كاندلر مدير العمليات التجارية في أوروبا والشرق الأوسط وإفريقيا لشركة كورنينج، والمهندس/ أيمن البليغ الرئيس التنفيذي للعمليات بمجموعة بنية، لبحث آخر تطورات الموقف النهائي لبدء عملية تشغيل مصنع كابلات الألياف الضوئية خلال النصف الثاني من العام الجاري، وهو المشروع الذي سيقيم لأول مرة إنتاج كابلات كورنينج -الرائدة عالمياً في مجال كابلات الألياف الضوئية- من داخل مصر لخدمة احتياجات السوق المصري وكذلك تصديرها دولياً.

وشهد الاجتماع دراسة آخر المستجدات الخاصة بالتصنيع والخطط التوسعية للمصنع لسد احتياجات صناعة كابلات الألياف الضوئية في مصر وإفريقيا، وتم مناقشة سبل التعاون بين الأطراف الثلاثة في إطار خطة التحول الرقمي لمصر 2030 وساهمة في دعم عمليات التحول الرقمي



في تقريره " CR2 " و " IBS Intelligence "

" لا غنى عنه " للبنوك إتاحة خدمات فتح الحسابات إلكترونياً للعملاء الحاليين والجدد Digital Onboarding



له للتعامل مع البنك، فضلاً عن تمتع البنك بخفض كبير، في تكلفة اكتساب عميل جديد، وفي ضوء ذلك، تحاول البنوك تقديم تجربة فتح الحسابات إلكترونياً، سهلة ومصممة خصيصاً وفق متطلبات العميل، فضلاً عن كونها سهلة، وخالية من العوائق أيضاً. من جهة ثانية، قال شريف سليمان - المدير الإقليمي لشركة "سي آر تو" CR2 ، في مصر والمنطقة: أن فتح الحسابات إلكترونياً Digital Onboarding، دون حاجة لزيارة الفرع، قد أصبحت بمثابة كلمة السر في القطاع المصرفي، حيث بدأت كبريات البنوك تدرك الإمكانات الضخمة للعمليات المصرفية الإلكترونية".

أشار سليمان إلى أنه "بسبب جائحة كورونا، واجهت البنوك ومقدمي الخدمات المالية الأخرى، تحديات غير متوقعة، في مصر وحول العالم، كان على رأسها تحول العملاء إلى الخدمات المصرفية الإلكترونية،

إلكترونياً، والتكيف بشكل أعمق، على تواجدهم رقمياً، عبر التليفون المحمول". **الإحراق الإلكتروني للعملاء** وحسب التقرير، فإن الإحراق الإلكتروني للعملاء الجدد، وإتاحة إمكانية فتح الحساب إلكترونياً، توفر للبنوك فوائد ضخمة، في مقدمتها تحقيق مستويات أعلى من الكفاءة وتغطية العائد من التكلفة. ويأتي "إطار 4 إس framework" من مؤسسة "إي بي إيس" IBS Intelligence، الضوء على أساسيات فتح الحسابات إلكترونياً، فلكي تحقق الفوائد المتوقعة من منصة الإحراق الإلكتروني، يجب على تلك المنصة أن تتمتع بالخصائص التالية: السرعة، والذكاء، والأمان، والسلاسة.

رحلة متكاملة للعميل

ويشير التقرير إلى أن فتح الحسابات إلكترونياً للعملاء الجدد في قطاع الخدمات المصرفية والمالية، يعالج بعض المشكلات التي

تنظمها مؤسسة " ABH "

تعليم « كيفية كسب قلوب المستثمرين والعملاء .. في ندوة الكترونية يوليو القادم

تتظم مؤسسة " Africa Business Heroes " فعاليات الندوة الإلكترونية بعنوان " أبطال الأعمال التجارية في أفريقيا " وذلك يوم الخميس المقبل الموافق 2 يوليو القادم أون لاين حيث علما بان اخر موعد للتسجيل هو 6 يونيو القادم.

ستقدم هذه الجلسة نظرة ثاقبة على نموذج طلب أبطال الأعمال التجارية في أفريقيا ورحلتها، بما في ذلك بعض نصائح الخبراء حول كيفية متابعة طلبك، كما ستعرض بعض الفرص المسقة بعناية التي يقدمها لك الشركاء. وفي نهاية الجلسة، سنستضيف سلسلة من غرف الاستراحة، حيث ستتمكن من طرح أي أسئلة لديك حول طلبك، وكذلك سيمتلك التواصل مع زملائك رواد الأعمال.

كتب: سمير سعيد - محمد العطار

سيقدم هذا الاجتماع الإلكتروني الترجمة الفورية باللغتين الفرنسية والعربية، ويتضمن جدول الأعمال قيام أيتها إرسكين ABH Official Host بالحديث كيف تحكي قصتك في حين تضم الجلسة الثانية " تصميم أبطال الأعمال التجارية في أفريقيا " الدكتور أنيتو إيموا

مع تزايد عمليات الاحتيال العملات مشفرة عن 1.6 مليار دولار في 2021 :

كحيلة جديدة للقرصنة؛ محالو التشفير ينتحلون صفة صحفيين على "تويتر"



كتب: ياسر خالد - محمد الخولي

يستخدم المحتالون الإلكترونيون حسابات مخترقة على "تويتر" في الترويج لمنصات عملات مشفرة مشبوهة تمكّنهم من اختراق البيانات الحساسة للضحايا، وفقاً لنتائج جديدة مرسله حصرياً إلى "بوليمير نيوز" ..

انتحل المحتالون صفة الصحفيين، وتطبيقات التشفير ومجموعة من مشاريع الرموز غير القابلة للاستبدال على "تويتتر"، بهدف سرقة العملة الافتراضية للمستخدمين، وأسماء المستخدمين، وبيانات كلمات السر، بحسب بحث مهندس أبحاث الموظفين في الأمن السيبراني سانتام نارانج لدى شركة "تينبيل" (Tenable). ويحمل معظم المستخدمين حسابات مؤنوفة، ما يعني، وفقاً للمحققين، أن المحتالين يخترقون صفحات معينة أو يدفعون مقابل الوصول غير المشروع لها، أو كلا الأمرين.

تتكرر اللصوص في جزء من عملية احتيال مزعومة كأعضاء في المجموعة الشهيرة من الرموز غير القابلة للاستبدال "بورب أيب باكت كلوب" ومجموعة "أزوكسي" (Azuki)، ومشروع "مون بيردز" (MoonBirds)، و"مجموع أوكي بيرز أن إف تي" (Okay Bears NFT) الذي يضم أكثر من 150 ألف متابع على "تويتتر"، مثلما اكتشف "نارانج".

تظاهر المحتالون في حالة من الحالات بأنهم مراسلوا للشؤون القانونية في الخدمة الإخبارية الأسترالية "إيج (Age)، وطلبوا من المستخدمين زيارة رابط مشبوه للحصول على مبلغ صغير من العملة الافتراضية "إيبريوم" بحسب البحث، وعلى ما يبدو، قام المسؤلون كذلك بالاستيلاء المؤقت على صفحة "تويتتر" لصحفي مستقل متخصص

تحتويها للربح؛ التحول التكنولوجي يسرّح 32% موظفي "سويفل" للنقل التشاركي

كتبت: نهله مقلد - تيلي عبد الرحيم

تخطط شركة مشاركة رحلات الركوب "سويفل هولدينجز كورب" (Swvl Holdings Corp)، التي يقع مقرها في دبي، لخفض عدد الموظفين بنسبة 32% كجزء من الجهود المبذولة لتحويل التدفق النقدي إلى الإيجاب بحلول العام المقبل. قالت الشركة، في بيان اليوم الاثنين، إن تلك التخفيضات ستركز على الوظائف التي تمت امتنتها من خلال الاستثمارات في الهندسة والتنتج ووظائف الدعم، لم يتضح على الفور عدد الوظائف التي ستنتثر، لكن "سويفل" قالت إن ذلك سيساعد بعض الموظفين على الانتقال إلى مناصب جديدة. أوضحت "سويفل" أن ما يُسمى بالنقل كخدمة والبرمجيات كخدمة "يتمو بسرعة" بفضل عمليات الاستحواذ الأخيرة، وتخطط الشركة لمواصلة تنمية هذه الأعمال. كما تخطط لمواصلة الاستثمار في تطوير مجموعتها التكنولوجية.

رئيس قسم السحابة "جوجل"؛ تعاوناً مع "أرامكو" السعودية بناء مركز بيانات وليس إنتاج النفط

كتب: وائل الحسيني - محمد العطار

أكد توماس كوربان، رئيس قسم السحابة في "جوجل"، إن عمل الأخيرة مع عملاقة النفط "أرامكو" السعودية لا يشمل إنتاج النفط، موضحاً أننا نعمل مع قسم تكامل أنظمة أرامكو وليس مع قسم النفط والغاز... لقد قلنا ذلك مراراً وتكراراً". في عام 2020، أعلنت "جوجل" التابعة لشركة "ألفابت" عن خطط لتوسيع أعمالها السحابية في المملكة العربية السعودية من خلال مركز بيانات سحابي جديد. قالت الشركتان إن "أرامكو" السعودية، عملاقة الطاقة المملوكة للدولة، ستستفيد من خدمات "جوجل" السحابية للملاحة في البلاد، قال مندوب "جوجل"، بما في ذلك موظفوها. إن توفير أدوات السحابة لشركات النفط والغاز يتعارض مع أهداف شركة طموح خاصة بتعداد الكربون. وُصِف قسم كوربان نفسه بأنه "ناشط قسم سحابة في الصناعة". أشار كوربان إلى أنه لا يرى أي تناقض في تلك الشراكات، وقال نحن لا نقوم بعمل في مجال الاستكشاف والإنتاج.. نحن نساعد أيضاً شركات النفط والغاز على إزالة الكربون بعدة طرق "بالإضافة إلى المخاوف البيئية، تعرّض عمل "جوجل" في السعودية لانتقادات بسبب سجل الدولة في مجال حقوق الإنسان. ستقدم مجموعة "سودمفوس" الناشئة، اقتراحاً في اجتماع المساهمين لدى "ألفابت" في مطلع يونيو يدعو مجلس إدارة الشركة إلى إصدار تقييم لحقوق الإنسان مركز بيانات سعودي.



يؤكد من لغة، وذلك عن طريق التحكم بالروبوت عن بعد، كما يدعم الروبوت التوجيهي I1 لغة تتصل في اللغة العربية، الإنجليزية، الفرنسية، الروسية، الفارسية، التركية، المالوية، الأوردو، الصينية، اليابانية، الهوسا، ويحتوي الروبوت على شاشة 21 بوصة تعمل باللمس ويمكن الاستفادة منها بعمل عدد من الخدمات التي تهم قاصدي المسجد الحرام من توجيه وإرشاد وابداء رأي. يتتبع الروبوت على 4 عجلات مزودة بنظام إيقاف ذكي يسمح بتحريكه بشكل سلس ومرن، مع نظام كاميرات أمامية وسفلية عالية الدقة والوضوح في نقل الصورة، حيث تسمح بالقطاط تصوير محيطي للمكان، وسماعات ذات وضوح عالي في الصوت، وميكروفون بجودة القطاط عالية تسمح بنقل واضح للصوت، ويعمل الروبوت على نظام الشبكة اللاسلكية وأي فاي ويسرعة 5 جيجا هيرتز تمكن من انتقال سريع وعالي للبيانات.

استخدام الذكاء الاصطناعي في المسجد الحرام لتوجيه الحجاج والمعتمرين بكيفية أداء المناسك

كتب: إبراهيم أحمد - ياسر خالد

شهدت الخدمات في المسجد الحرام تطوراً كبيراً من خلال تطويع التقنية الحديثة والذكاء الاصطناعي، وذلك للارتقاء بمظومة الخدمات المقدمة لضيوف بيت الله الحرام بما يتحقق تطورات وتوجهات حكومتنا الرشيدة - حفظها الله - في توفير كل ما من شأنه تسخير كامل الطاقات لخدمة رواد بيت الله الحرام من الزوار والمعتمرين وضيوف الرحمن. وسخرت رئاسة شؤون الحرمين من خلال وكالة الشؤون التوجيهية والإرشادية ممثلة في إدارة إرشاد السائلكين، التقنية الحديثة والذكاء الاصطناعي من خلال توفير جهاز الروبوت التوجيهي اللاصطناعي الذي يعمل على توجيه الحجاج والمعتمرين بكيفية أداء المناسك، والإفشاء والإجابة على السائلين مع إمكانية إضافة الترجمة الفورية للغات، وكذلك التواصل مع المشايخ عن بعد، ووضع عدد من التوجيهات التعريفية

كلمات وبعاني بقلم: فرید شوقی farid@alamrakamy.com

التسوق وصغار المؤثرين

نحن نعيش الآن في عالم يوجد فيه أشخاص يمتلكون وظائف وليدة حديثاً مثل "المؤثرين" على وسائل التواصل الاجتماعي. في الأساس، هؤلاء هم الأشخاص الذين لديهم عدد كبير من المتابعين على الشبكات الاجتماعية مثل إنستغرام، حيث إن الأشياء التي ينشرها، ويقولونها ويفعلونها، لديها فرصة في "التأثير" على المتابعين، مثل حضور حدث، وشرائه منتج، وما إلى ذلك.

وبصرف النظر عن مستوى جودة المحتوى الذي يقدمه هؤلاء إلا أن غالبيتهم هدفهم الأساسي هو جذب أكبر عدد من المتابعين أو المشاهدين، وذلك لضمان الدخل المادي الذي يحصلون عليه، وفي سبيل ذلك لديهم الاستعداد للتضحية بالغالي والنفيس من أجل عيون المتابعين لدرجة أن بعضه للأسف لديه الاستعداد لإهانة نفسه بأفعال وممارسات غير مقبولة أخلاقياً أو مجتمعيًا مجرد تقديم شيء يلفت به الأنظار وجذب المشاهدين !!

وشهدت السنوات الماضية نقلة نوعية على صعيد التسوق بالاستعانة بالمؤثرين، وتنامى أهمية هذه النهجية كأداة فعالة ضمن قطاع التسويق الرقمي، والتطور الكبير في أدوات رصدتها وإدارة حملاتها بعد أن كانت تقتصر على المتابعة اليدوية.

وفي هذا السياق كشف أحدث تقرير لـ "ميلتواتر"، المزود العالمي لخدمات الرصد الإعلامي وتحليلات وسائل التواصل الاجتماعي، أن مجال تسويق المؤثرين يشهد نمواً كبيراً، حيث نشر المؤثرون أكثر من 3,798,505 منشورات الدعائية المدفوعة بزيادة 26.7%، إلى جانب زيادة القصص الدعائية بنسبة 33% بمعدل 16 قصة أسبوعياً، حيث تعكس هذه المؤشرات ازدهار سوق صغار المؤثرين ونمو قطاع وسائل التواصل الاجتماعي بصورة عامة.

كما أظهرت البيانات أن التغيير المستمر في عادات المستهلكين دفع العلامات التجارية إلى اعتماد الاستراتيجيات الرقمية كأولوية وتعديل ميزانياتها بما يتوافق مع ذلك، آخرين في الاعتبار الدور الحرجي الذي يلعبه المؤثرون في بناء خطط أعمالها. وبصورة خاصة، أصبح صغار المؤثرين قناة أساسية تساعد العلامات التجارية على التواصل الحقيقي مع المستهلكين، باعتبار أن 91% من المنشورات المدفوعة جاءت من هذه الشريحة من المؤثرين، والذين باتوا الخيار المفضل لدى العلامات التجارية نظراً لارتفاع عدد متابعيهم (5,000 - 30,000) ومدى وصولهم وتأثيرهم إلى (500,000 - 5,000,000).

ويساهم امتلاكهم جمهوراً مركزاً، رغم صغره، في تحقيق نسبة عالية من التفاعل، بما يعود على العلامات التجارية بعائد استثماري أكبر. ووفقاً لـ "ميلتواتر"، فقد أدى ذلك إلى زيادة التفاعل في منصات التواصل الاجتماعي، وأصبحت "إنستغرام" أهم منصات حملات تسويق المؤثرين.

وأشارت التقارير إلى إطلاق أكثر من 1,800 حملة مؤخرًا، استأثرت "إنستغرام" بـ 94% منها، في حين تضمنت 10% منها فقط محتوى خاصاً بـ "يوتيوب" وغيره من المنصات، ووفق أحدث الاتجاهات وأفضل الممارسات، تستفيد 42% من الحملات من نمط 1-4 منشورات موجزة، في حين تستخدم 20% من الحملات 4-1 قصص، كما تشير البيانات إلى أن حملات المؤثرين تتركز بشكل كبير على "إنستغرام"، في حين أن منصات مثل "تيك توك" تميز بحملات تجريبية.

كما أشارت التقارير إلى أن العلامات التجارية تتجه في شراكاتها الإعلانية نحو "تيك توك" أكثر من "يوتيوب"، إذ تغطي "تيك توك" 13% من حملات تسويق المؤثرين، مقابل 10% فقط في "يوتيوب". وتعد "تيك توك" منصة حديثة لم ترسخ مكانتها مثل "إنستغرام" بعد، ومع ذلك، فقد أدرجتها العديد من العلامات التجارية ضمن خططها التسويقية.

ومن الأمثلة على ذلك، انتشار فيديوهات "فين توك"، وهو نوع جديد من محتوى الفيديو يشارك من خلاله الخبراء نصائحهم المالية عبر فيديوهات "تيك توك" القصيرة والمسلية، والتي حققت أكثر من 1.8 مليار من المشاهدات على المنصة. إضافة إلى ذلك، أثبتت البيانات تفوق "تيك توك" على "يوتيوب" في ناحية رواج حملات تسويق المؤثرين، مع سعي العلامات التجارية لتحديد استراتيجياتها وأوجه نجاحها الممكنة في هذه المنصة.

20.5 مليار دولار؛ خسائر صندوق رؤية "سوفت بنك"



كتب: محمد شوقى - محمد حلمي

تعرضت رواتب كبار المسؤولين التنفيذيين في مجموعة "سوفت بنك" وندة الرهائقي حادة على خلفية تكبد "صندوق رؤية" (Vision Fund) التابع للمجموعة اليابانية العملاقة لخسارة تاريخية.

احتفظ مؤسس الشركة والرئيس التنفيذي، ماسايوشى سون براتبه البالغ 100 مليون (حوالي 785 ألف دولار)، بينما تم تخفيض رواتب 4 من بين 6 كبار المسؤولين التنفيذيين، الذين كشف إفصاح الشركة عن رواتبهم، عقب تسجيل خسارة قياسية بلغت 20.5 مليار دولار.

قالت "سوفت بنك" إن سيومن سيجارز، الذي استقال من منصب رئيس وحدة الرهائقي في شركة "آرم" (Arm Ltd) التابعة للمجموعة في فبراير الماضي، قد حصل على 1.15 مليار ين، بتراجع يقارب 40% عن العام السابق، حصل رونالد فيشر، الذي لاذم سون منذ فترة طويلة، واستقال من منصبه في قيادة الذراع الأمريكي لـ"صندوق رؤية" في أبريل الماضي، على 126 مليون ين، بانخفاض يقارب 86%، ولا يزال فيشر يعمل مستشاراً للرئيس التنفيذي سون. أما كين ميتشيتشي، رئيس عمليات الاتصالات المحلية لشركة "سوفت بنك" فقد حصل على 539 مليون ين، بينما حصل المدير المالي للشركة، يوشيميتسو غوتو على 293 مليون ين، وكلاهما تخفض راتبه بنسبة من رقبين. لم تكشف "سوفت بنك" عن الراتب الذي حصل عليه الرئيس التنفيذي السابق للعمليات، مارسيلو كلور، الذي كان أحد المديرين التنفيذيين الأعلى أجراً، ومن بين أكثر من يتق بهم سون، وذلك قبل أن يغادر المجموعة في وقت سابق من العام الجاري، وقد حصل كلور على 1.8 مليار ين العام السابق. لم يتم الكشف عن راتب راجيف ميسرا - الذي ترأس "صندوق رؤية". كان أكبر صندوق تكنولوجي في العالم قد كشف عن تكبد أكبر خسارة على الإطلاق خلال العام المالي المنتهى في 31 مارس، وسط عمليات بيع على أسهم التكنولوجيا أدت إلى تراجع القيمة السوقية لشركات محفظته، ومن بينها "كوبانج" (Coupang Inc) و"دوبي جلوبال" (Didi Global Inc). أعلنت شركة الاستثمار التكنولوجي اليابانية في وقت سابق من هذا الأسبوع، عن تعيين خبير رأس المال الاستثماري، ديفيد تشاو للانضمام إلى مجلس الإدارة، وسط محاولات الشركة لاستعادة مكانتها عقب الخسائر التي لحقت بها، ويضعف تعيين تشاو لواقعة الجمعية العمومية للشركة التي تعقد اجتماعها السنوي القادم للمساهمين في 24 يونيو المقبل.

”سايتك“ تطرح حلول البناء الذكي لتلبية متطلبات التنمية المستدامة ورفع إنتاجية المشاريع

خلال فعاليات مؤتمر ”التحول الرقمي في مجال البناء والتشييد“

كتب: **باسل خالد - محمد الخولي**

ضمن جهودها للمساهمة في تسريع عملية الرقمنة لقطاع البناء والتشييد في مصر شاركت شركة سايتك كوربوريشن SYTEQ CORPORATION، الشريك الاستراتيجي لشركة "أوتوديسك" العالمية المتخصصة في مجال صناعة البرمجيات الهندسية وإنتاج برامج التصميم ثلاثي الأبعاد والتصميمات الداخلية، في فعاليات الدورة الأولى لمؤتمر ومعرض "التحول الرقمي في مجال البناء والتشييد"، والذي أقيم مؤخرا بالقاهرة على مدار يومين، تحت رعاية وزارة الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية ومحافظة القاهرة ومشاركة عدد من المسؤولين والعلماء من الجهات الحكومية وأبرز الشركات العاملة في قطاع البناء وأهم المطورين العقاريين وشركات المقاولات والمهندسين، وغيرهم من المعنيين بقطاع التشييد والبناء.

صرح بذلك المهندس يحيى زكريا الرئيس التنفيذي لشركة "سايتك كوربوريشن" هدفنا هو تسليط الضوء على دور التكنولوجيا في قطاع البناء، وتشجيع قطاع البناء المصري على تبني التكنولوجيا الحديثة بما يساهم في رفع إنتاجية مشاريع البنى التحتية حيث قفنا بإدارة الجلسة الحوارية الريادية بعنوان "بناء خارطة طريق رقمية فعالة لضمان مرونة وريعية أعمال البناء" بمشاركة كبرى الشركات العقارية والهندسية من مصر والإمارات والكويت المشاركون على جدوى استخدام الحلول التكنولوجية لاسيما في ظل الظروف الاقتصادية الحالية التي يمر بها العالم، وحاجة جميع الأطراف العاملة في البناء إلى زيادة كفاءة الأداء وتخفيض التكلفة حيث يعد هذا المؤتمر منصة هامة لاستعراض ومشاركة آرائنا المعرفية مع محترفي قطاع البناء، بما يصب في مصلحة

تطوير هذا القطاع في مصر. وأضاف لكونها تتبع محترفي قطاع البناء إمكانية التعرف على مختلف الأنظمة والمنهجيات التكنولوجية المتوفرة، وفهمها بالشكل الأمثل لاختيار الحلول الأنسب لمشاريعهم، إلى جانب إبراز التقنيات الحديثة التي نقدمها بالتعاون مع عدد من الشركاء العالميين وأهمهم شركة "أوتوديسك" والتي يمكنها أن تساعد شركات البناء والتشييد على تنمية قدراتهم التنافسية في الوقت الحالي واستقبالا وبالتالي ضمان استمرارها وتواجدها في هذه السوق التنافسي علاوة على تعزيز استخدام تكنولوجيا البناء والنمذجة لدى عملائنا من خلال تطوير المهارات وترسيخ الثقافة الرقمية لديهم، وضمان امتثال جميع فرق العمل بالمشاريع الخاصة بهم لإجراءات معيارية تحقق أعلى مستويات الكفاءة والأداء والبقاء على تواصل مع قاعدة بيانات موحدة ودائمة للمشروعات.

وبالنسبة لتأثير التكنولوجيا على تحسين كفاءة التصميم والبناء أكد أن استخدام حلول تقنية نمذجة معلومات البناء بيم "BIM" تؤدي إلى تخفيض التكلفة بنسبة 35% كما أن تكلفة الإخطاء الناتجة عن عملية التنفيذ بالمبنى تنخفض بالنسبة 50% ناهيك عن زيادة كفاءة وجودة التنفيذ بنحو 55% ناهيك عن أن اعتماد التكنولوجيا الرقمية يساهم في خفض الحاجة لتكرار العمل بنسبة 80% وهو ما يساعد على اتخاذ القرارات الصحيحة منذ البداية، وتحديد مكامن الخلل والتحديات وإيجاد الحلول المناسبة والسريعة لها. وعن رؤية الشركة لمساعدة شركات البناء على معالجة أخطاء التصميم قال يحيى إن شركة "سايتك كوربوريشن" عرضت بالمؤتمر حل "NAVIS WORKS Au-



تطوير هذا القطاع في مصر. وأضاف لكونها تتبع محترفي قطاع البناء إمكانية التعرف على مختلف الأنظمة والمنهجيات التكنولوجية المتوفرة، وفهمها بالشكل الأمثل لاختيار الحلول الأنسب لمشاريعهم، إلى جانب إبراز التقنيات الحديثة التي نقدمها بالتعاون مع عدد من الشركاء العالميين وأهمهم شركة "أوتوديسك" والتي يمكنها أن تساعد شركات البناء والتشييد على تنمية قدراتهم التنافسية في الوقت الحالي واستقبالا وبالتالي ضمان استمرارها وتواجدها في هذه السوق التنافسي علاوة على تعزيز استخدام تكنولوجيا البناء والنمذجة لدى عملائنا من خلال تطوير المهارات وترسيخ الثقافة الرقمية لديهم، وضمان امتثال جميع فرق العمل بالمشاريع الخاصة بهم لإجراءات معيارية تحقق أعلى مستويات الكفاءة والأداء والبقاء على تواصل مع قاعدة بيانات موحدة ودائمة للمشروعات.

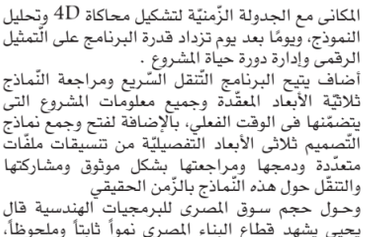
وبالنسبة لتأثير التكنولوجيا على تحسين كفاءة التصميم والبناء أكد أن استخدام حلول تقنية نمذجة معلومات البناء بيم "BIM" تؤدي إلى تخفيض التكلفة بنسبة 35% كما أن تكلفة الإخطاء الناتجة عن عملية التنفيذ بالمبنى تنخفض بالنسبة 50% ناهيك عن زيادة كفاءة وجودة التنفيذ بنحو 55% ناهيك عن أن اعتماد التكنولوجيا الرقمية يساهم في خفض الحاجة لتكرار العمل بنسبة 80% وهو ما يساعد على اتخاذ القرارات الصحيحة منذ البداية، وتحديد مكامن الخلل والتحديات وإيجاد الحلول المناسبة والسريعة لها. وعن رؤية الشركة لمساعدة شركات البناء على معالجة أخطاء التصميم قال يحيى إن شركة "سايتك كوربوريشن" عرضت بالمؤتمر حل "NAVIS WORKS Au-

استخدام حلول "BIM" برفع كفاءة تنفيذ المباني بنسبة 55%.. و35% تكلفة أقل



الهندسية بضرورة اعتماد كافة المشروعات القامة في العاصمة الإدارية الجديدة على تكنولوجيا BIM "يعد قفزة نوعية لماكبة قطاع البناء والتشييد للتطورات العالمية، وفيما يتعلق برؤية الشركة للتواجد بالأسواق الخارجية قال نظرا لامتلأنا قصة نجاح مصرية، على مدار 10 سنوات، وامتلاكنا لقاعدة واسعة من العملاء المحليين ناهيك على امتلاك قاعدة كبيرة من المهندسين المتخصصين في برمجيات "أوتوديسك" فإننا نخطط للتواجد قريبا في أسواق منطقة الخليج العربي وخاصة السعودية والإمارات إذ يمكننا مساعدة عملائنا في المنطقة لحل كافة أنواع المشاكل أو التحديات التي يمكن أن تواجههم عند تنفيذ مشروعاتهم في قطاع البناء والتشييد.

بناء علامة تجارية إقليمية وخطط للتوسع الجغرافي وتنمية القدرات التنافسية لعملائنا



المكان مع الجدولة الزمنية لتشكيل محاكاة 4D وتحليل النموذج، ويومًا بعد يوم تزداد قدرة البرنامج على التمثيل الرقمي وإدارة دورة حياة المشروع. وأضاف يتيح البرنامج التقليل التبعير ومراجعة النماذج ثلاثية الأبعاد المقدمة وجمع معلومات المشروع التي يتضمنها في الوقت الفعلي، بالإضافة لفتح وجمع نماذج التصميم ثلاثي الأبعاد التفصيلية من تسيقات ملفات متعددة ودمجها ومراجعتها بشكل موثوق ومشاركتها والتنقل حول هذه النماذج بالزمن الحقيقي وحول حجم سوق المصري للبرمجيات الهندسية قال يحيى يشهد قطاع البناء المصري نمواً ثابتاً وملحوظاً، ويمرّ ذلك بشكل رئيسي إلى التوسع في مشروعات المدن الذكية، على رأسها العاصمة الإدارية الجديدة، بالإضافة إلى زيادة الاستثمارات الحكومية في مشاريع البنية التحتية لتحقيق الاستدامة البيئية والكفاءة في استخدام الطاقة، والتي تعزز بدورها تطور قطاع البناء والبنى التحتية في مصر علاوة على مشروعات الطرق والنقل والموانئ وكلها أدت إلى طفرة كبيرة في حجم الطلب بسوق البرمجيات الهندسية. أكد الرئيس التنفيذي لشركة سايتك كوربوريشن SYTEQ CORP "أن إعلان مركز تطوير البناء "Autodesk Navisworks Center" على ضمت تكنولوجيا "BIM" للمواصفات البناء المصرية، منذ نحو عامين، هو خطوة إيجابية على تطوير عمليات البناء كما أن قرار الهيئة

بكلفة 27 مليون ريال: "سداكو" تبدأ تشييد مستودع حديد للمبنيات في مكة المكرمة

كتب: **باسل خالد - وائل الحسيني**

أعلنت الشركة السعودية لمنتجات الألبان والأغذية (سداكو) عن بدء أعمال التشييد في مشروع مستودع المبنيات الحديث في مكة المكرمة. ويحل المستودع الجديد محل المستودعات المستأجرة الحالية، ويغطي مساحة إجمالية تزيد على 8,000 متر مربع في المدينة الصناعية بمكة المكرمة، ومن المقرر الشروع في بنائه في الربع الأول من السنة المالية المنتهية في 31 مارس 2023، بكلفة تقديرية تقارب 27 مليون ريال. وتعتزم "سداكو" تمويل المشروع بالكامل من مواردها الداخلية، انسجاماً مع استراتيجيتها الرامية إلى تعزيز النمو والأداء. ويتوقع أن تنتهي أعمال المشروع، الذي تمت ترسيته على شركة رفيق عبدالقادر كريدية للمقاولات، في الربع الأول من السنة المالية المقبلة.



وتخدم شبكات المبيعات والتوزيع الحالية لدى شركة "سداكو" جميع أنحاء المملكة ودول المنطقة، حيث تدير الشركة 20 مستودعاً في السعودية و4 مستودعات في دول أخرى. ويُنْتَظَر أن يحقق المستودع الجديد توفيراً كبيراً في التكاليف التشغيلية للمبنيات ويحسن فاعلية سلسلة التوريد التابعة لها. كما يُنْتَظَر أن يعزز خدمة المسن المحيطة بالعاصمة المقدسة. وبهذه المناسبة، أعرب بارتريك ستيهارت الرئيس التنفيذي لشركة "سداكو" عن سعادته بالإعلان عن توسعة مرافق الشركة بإنشاء مستودع جديد في مدينة مكة المكرمة، مشيراً إلى أن الشركة تدير مرافق تصنيع عالية المستوى في المملكة، بجانب شبكة مبيعات وتوزيع واسعة تمتد في دول التعاون الخليجي. وقال: "يُصبّ تركيز جهودنا الراهنة على تلبية احتياجات عملائنا المتنوعة وتوسعة منتجاتنا من المنتجات المنسوجة إلى أن الاستثمار في بنيتها التحتية يساهم في إثراء نجاحنا". وأضاف: "تُشغّل حاليًا أكثر من 500 مسار للمبنيات في أنحاء المنطقة، حيث نسعى إلى تعزيز حضورنا في السوق وإحراز التقدّم في مسيرة نموّنا، ونحرص دائماً على البحث في سبل تحسين أعمالنا وتطوير طرق نغزرها بها سلسلة القيمة. وسيكون للمستودع الجديد أثر إيجابي عام على أداء "سداكو"، نظراً لأنه سيقدّم حلاً من شأنها توفير التكاليف في المستقبل، والتي تتخذ من مدينة جدة مقراً لها. الشركة الرائدة في أسواق منتجات الحليب ومجموع الطماطم طويل الأمد، المصنّعة بالمنتجات العالية في المملكة العربية السعودية، وتتبع مجموعة واسعة من الشركات العاملة في القطنية والجبن والزبدة والأيس كريم وغيرها. وتسمى الشركة لتلبية احتياجات المستهلكين وزيادة القيمة الممنوحة لأصحاب المصلحة، عبر تنوع منتجاتها الرئيسية واعتماد استخدام أفضل معايير التشغيل.

أخيراً تطلق حلول التوأمة الرقمية المحسنة مع ماسح المستندات القابل للارتداء والتحكم القوي بها

كتب: **فاتن الخولي - باسل خالد**

أعلنت أفيثا الرائدة عالمياً في مجال البرمجيات الصناعية ودعم التحول الرقمي والاستدامة حلولها في إدارة المعلومات الهندسية والتي تعتبر جوهر عملية التوأمة الرقمية، حيث تقدم الآن تقنية وثيقة ومخاطفة للمشروع والعمليات الرقمية من ذلك من خلال التكامل السلس بين AVEVA™ Point Cloud Manager وAVEVA™ Asset Information Management. وهي الحوسبة السحابية، وعمل العرض التصوري لمعلومات الأصول واستخدام البيانات في الوقت الفعلي وبطريقة أسرع وأسهل من أي وقت سابق، حيث يمكن لمعلماء أفيثا الآن تجربة توأمة رقمية كاملة في غضون 60 يوماً فقط، حتى في حالة عدم وجود النماذج الحالية، وذلك بفضل السياق الأعمق والتصور المحسن للحلول المقدمة. تستعمل شركة صناعة تكنولوجيا جديدة على تقديم الحلول الجديدة، حيث يتم ادماج حلول إدارة المعلومات الهندسية من أفيثا مع نظام إدارة المستندات الكامل من Assai ويتم تشغيلها بواسطة البيانات

التي تم التقاطها باستخدام أنظمة رسم الخرائط المحمولة القابلة للارتداء من NavVis، ونتيجة لتلك الشراكة، يمكن إجراء عمليات المسح بالليزر للمستندات بشكل أسرع بكثير من المساحات الضوئية الثابتة الحالية، بينما تعمل حلول إدارة المستندات من Assai على توسيع قدرات التوأمة الرقمية من أفيثا والفتية بالبيانات على نطاق تحكم قوي وعملي لبيانات المستندات. صرح "ميش سهروال"، نائب الرئيس التنفيذي لقطاع حلول الأعمال الهندسية بشركة أفيثا، وقال: "لحلول التوأمة الرقمية أهمية كبيرة الآن. وستلعب دوراً مركزياً في تحقيق مكاسب من ناحية الكفاءة والاستدامة اللازمة حتى تصل المؤسسات لانبعثات كربونية صفرية. إن جودة التوأمة الرقمية تضاهي جودة البيانات التي تتكون منها. ومن خلال عمليات الدمج الجديدة وحلولنا للحوسبة السحابية الأصلية، يمكن للمعلماء الذين يتطلعون إلى تطوير التوأمة الرقمية من أفيثا لتكون دافعة لتحقيق الاستدامة ودعم مرافق مستدامة باستخدام الرؤى المستدرة إلى البيانات التي يتم إدخالها من أجل تحسين العمليات والقرارات، والنتيجة في حل قابل للتطوير يسمح للشركات بالاستفادة من الاستثمارات التكنولوجية



التي تم التقاطها باستخدام أنظمة رسم الخرائط المحمولة القابلة للارتداء من NavVis، ونتيجة لتلك الشراكة، يمكن إجراء عمليات المسح بالليزر للمستندات بشكل أسرع بكثير من المساحات الضوئية الثابتة الحالية، بينما تعمل حلول إدارة المستندات من Assai على توسيع قدرات التوأمة الرقمية من أفيثا والفتية بالبيانات على نطاق تحكم قوي وعملي لبيانات المستندات. صرح "ميش سهروال"، نائب الرئيس التنفيذي لقطاع حلول الأعمال الهندسية بشركة أفيثا، وقال: "لحلول التوأمة الرقمية أهمية كبيرة الآن. وستلعب دوراً مركزياً في تحقيق مكاسب من ناحية الكفاءة والاستدامة اللازمة حتى تصل المؤسسات لانبعثات كربونية صفرية. إن جودة التوأمة الرقمية تضاهي جودة البيانات التي تتكون منها. ومن خلال عمليات الدمج الجديدة وحلولنا للحوسبة السحابية الأصلية، يمكن للمعلماء الذين يتطلعون إلى تطوير التوأمة الرقمية من أفيثا لتكون دافعة لتحقيق الاستدامة ودعم مرافق مستدامة باستخدام الرؤى المستدرة إلى البيانات التي يتم إدخالها من أجل تحسين العمليات والقرارات، والنتيجة في حل قابل للتطوير يسمح للشركات بالاستفادة من الاستثمارات التكنولوجية

مجموعة LEGO تقدم "فيراري دايوتا SP3" المبنى بمكعبات LEGO Technic

كتب: **فاتن الخولي - باسل خالد**

يمكن لعشاق السيارات الخارقة أن يستمتعوا بوحدة من أحدث سيارات فيراري، وتحديداً تحفها الإبداعية "فيراري دايوتا SP3" المصنوعة بالكامل من مكعبات LEGO Technic. ويأتي هذا النموذج المكون من 3,778 قطعة، مليئاً بالتفاصيل والوظائف التي تجسد البراعة الهندسية والتصميم الأنيق لسيارة السباق الرياضية الخارقة التي لا نظير لها. وتجسد السيارة المتكررة روح السباقات الحية في قلب علامة فيراري، ويتميز الطراز المصنوع من مكعبات LEGO Technic بمقياس 8:1، يكونه موزةً بعلبة تروس متحركة من 8 سرعات مع دواسة، ومحرك V12 بمكابس متحركة، ومجلات متقلبة باللون الفضي. ويمكن معجب LEGO التقاط أكثر من هذا الطراز الأخرى للالتفات لثلاثته عبر بنائه بتصاميم خطوط ديناميكية هوائية متغيرة في كل مرة. ويفتح البيان أن حل هذا الطراز إلى أعلى كاشفين عن التصميم الداخلي الأنيق لقرعة القيادة التي أعيد تصميمها بصورة مثالية مع شعار الحصان

التي تم التقاطها باستخدام أنظمة رسم الخرائط المحمولة القابلة للارتداء من NavVis، ونتيجة لتلك الشراكة، يمكن إجراء عمليات المسح بالليزر للمستندات بشكل أسرع بكثير من المساحات الضوئية الثابتة الحالية، بينما تعمل حلول إدارة المستندات من Assai على توسيع قدرات التوأمة الرقمية من أفيثا والفتية بالبيانات على نطاق تحكم قوي وعملي لبيانات المستندات. صرح "ميش سهروال"، نائب الرئيس التنفيذي لقطاع حلول الأعمال الهندسية بشركة أفيثا، وقال: "لحلول التوأمة الرقمية أهمية كبيرة الآن. وستلعب دوراً مركزياً في تحقيق مكاسب من ناحية الكفاءة والاستدامة اللازمة حتى تصل المؤسسات لانبعثات كربونية صفرية. إن جودة التوأمة الرقمية تضاهي جودة البيانات التي تتكون منها. ومن خلال عمليات الدمج الجديدة وحلولنا للحوسبة السحابية الأصلية، يمكن للمعلماء الذين يتطلعون إلى تطوير التوأمة الرقمية من أفيثا لتكون دافعة لتحقيق الاستدامة ودعم مرافق مستدامة باستخدام الرؤى المستدرة إلى البيانات التي يتم إدخالها من أجل تحسين العمليات والقرارات، والنتيجة في حل قابل للتطوير يسمح للشركات بالاستفادة من الاستثمارات التكنولوجية



التي تم التقاطها باستخدام أنظمة رسم الخرائط المحمولة القابلة للارتداء من NavVis، ونتيجة لتلك الشراكة، يمكن إجراء عمليات المسح بالليزر للمستندات بشكل أسرع بكثير من المساحات الضوئية الثابتة الحالية، بينما تعمل حلول إدارة المستندات من Assai على توسيع قدرات التوأمة الرقمية من أفيثا والفتية بالبيانات على نطاق تحكم قوي وعملي لبيانات المستندات. صرح "ميش سهروال"، نائب الرئيس التنفيذي لقطاع حلول الأعمال الهندسية بشركة أفيثا، وقال: "لحلول التوأمة الرقمية أهمية كبيرة الآن. وستلعب دوراً مركزياً في تحقيق مكاسب من ناحية الكفاءة والاستدامة اللازمة حتى تصل المؤسسات لانبعثات كربونية صفرية. إن جودة التوأمة الرقمية تضاهي جودة البيانات التي تتكون منها. ومن خلال عمليات الدمج الجديدة وحلولنا للحوسبة السحابية الأصلية، يمكن للمعلماء الذين يتطلعون إلى تطوير التوأمة الرقمية من أفيثا لتكون دافعة لتحقيق الاستدامة ودعم مرافق مستدامة باستخدام الرؤى المستدرة إلى البيانات التي يتم إدخالها من أجل تحسين العمليات والقرارات، والنتيجة في حل قابل للتطوير يسمح للشركات بالاستفادة من الاستثمارات التكنولوجية

اجتماع "رايب 84" الافتراضي يبحث تعزيز مرونة الإنترنت والمجتمع

كتب: **باسل خالد - وائل الحسيني**

وحث على تبادل الخبرات واعتماد طرق تحقيق الاستفادة المثلى من أحدث التطورات. من جهته، قدم هانز بتر هولين، مدير عام "رايب إن. سي. سي"، لمحة عامة عن جهود المنظمة الخيرية في الحفاظ على سجلها وتحسين أداؤها وخدماتها، وشارك كذلك أبحاث المنظمة باستخدام هذه الأدوات للظفر في تأثيرات الحرب على الإنترنت في كل من أوكرانيا وروسيا. كما ألقى هولين نظرة على تاريخ "رايب إن. سي. سي" وتطورها في ضوء الذكرى السنوية الثلاثين لتأسيسها. كما شهد أسبوع الحدث أيضاً الاجتماع العام لـ "رايب إن. سي. سي" والذي أضاف خلاله كريستيان كوفمان، رئيس المجلس التنفيذي، بأن "رايب إن. سي. سي" ستواصل تقديم الخدمات دون انقطاع لأعضائها على الرغم من آثار الحرب وغيرها من المعوقات. كما أوضح كوفمان أن حسابات الأعضاء الأوكرانيين والروس لن تعلق بسبب عدم السداد نتيجة الحرب والعقوبات المرتبطة بها، وأنه سيتم تأجيل مدفوعاتهم، وشدد هوفمان أنه سيتم التعامل مع جميع الأعضاء على قدم المساواة وأن الالتزام الدفع ما زال قائماً على الرغم وأن "رايب إن. سي. سي" تبحث في أفضل السبل لدعم أعضائها في المستقبل حين تمنعهم ظروف قاهرة من سداد المدفوعات. واشتمل الحدث الذي استمر لمدة أسبوع على عروض تقديمية عامة وجلسات لمجموعات العمل وجلسة نقاش غير رسمية لذوي التفكير بشكل مستمر والعمل على رفع زمن الاستجابة،

اجتماع "رايب 84" الافتراضي يبحث تعزيز مرونة الإنترنت والمجتمع

كتب: **باسل خالد - وائل الحسيني**

وحث على تبادل الخبرات واعتماد طرق تحقيق الاستفادة المثلى من أحدث التطورات. من جهته، قدم هانز بتر هولين، مدير عام "رايب إن. سي. سي"، لمحة عامة عن جهود المنظمة الخيرية في الحفاظ على سجلها وتحسين أداؤها وخدماتها، وشارك كذلك أبحاث المنظمة باستخدام هذه الأدوات للظفر في تأثيرات الحرب على الإنترنت في كل من أوكرانيا وروسيا. كما ألقى هولين نظرة على تاريخ "رايب إن. سي. سي" وتطورها في ضوء الذكرى السنوية الثلاثين لتأسيسها. كما شهد أسبوع الحدث أيضاً الاجتماع العام لـ "رايب إن. سي. سي" والذي أضاف خلاله كريستيان كوفمان، رئيس المجلس التنفيذي، بأن "رايب إن. سي. سي" ستواصل تقديم الخدمات دون انقطاع لأعضائها على الرغم من آثار الحرب وغيرها من المعوقات. كما أوضح كوفمان أن حسابات الأعضاء الأوكرانيين والروس لن تعلق بسبب عدم السداد نتيجة الحرب والعقوبات المرتبطة بها، وأنه سيتم تأجيل مدفوعاتهم، وشدد هوفمان أنه سيتم التعامل مع جميع الأعضاء على قدم المساواة وأن الالتزام الدفع ما زال قائماً على الرغم وأن "رايب إن. سي. سي" تبحث في أفضل السبل لدعم أعضائها في المستقبل حين تمنعهم ظروف قاهرة من سداد المدفوعات. واشتمل الحدث الذي استمر لمدة أسبوع على عروض تقديمية عامة وجلسات لمجموعات العمل وجلسة نقاش غير رسمية لذوي التفكير بشكل مستمر والعمل على رفع زمن الاستجابة،

كاسبرسكي تسلط الضوء على اهتمامات الأطفال في مصر على الإنترنت في ربيع 2022

كتب: **باسل خالد - وائل الحسيني**

شفت دراسة جديدة مرتبطة بالحل Kasper Kids sky كاسبرسكي، فقد حظي المغني الكوري PSY بشهرة متنامية بسبب أغنيته That That، التي أصدرها بالتعاون مع SUGA نجم فرقة BTS الكورية الشهيرة. وحظيت أحداث مثل حفل توزيع جوائز الأوسكار بالشعبية لدى الأطفال، فيما شهدت الألعاب بعض التغيير الذي تضمن الإقبال المتزايد على لعبة الغرف الخلفية الخفية "بناك رومز"، أما في مجال الموسيقى، فقد حظي المغني الكوري PSY بشهرة متنامية بسبب أغنيته That That، التي أصدرها بالتعاون مع SUGA نجم فرقة BTS الكورية الشهيرة. وشهد الربيع الماضي العديد من الأحداث المهمة، التي تصدرتها النسخة المثيرة هذا العام من حفل توزيع جوائز الأوسكار، وبينما صدرت العديد من الأغاني التي حققت رواجاً بين الجماهير، عادت اللعبة الخفية "بناك رومز" The Backrooms إلى الواجهة مرة أخرى. وتابع الأطفال باهتمام هذه المحررات التي أثرت في اهتماماتهم، وقد أجرت كاسبرسكي في هذا السياق تحليلاً لبيانات مجهولة المصدر قدمها مستخدمو الحل Kasper Kids Safe Kids، وهي استعلامات البحث وأشهر تطبيقات "اندرويد" ونشأت مواقع الويب المطلوبة. أما من ناحية أشهر الأحداث، فقد جذبت منصة ويل سميت الشهيرة في حفل توزيع جوائز

كاسبرسكي تسلط الضوء على اهتمامات الأطفال في مصر على الإنترنت في ربيع 2022

كتب: **باسل خالد - وائل الحسيني**

أما في جانب الموسيقى، فقد واحدة من أكثر الفئات شيوعاً على ذلك انتشرت على يوتيوب، الذي شهد انتشاراً واسعاً لأغنية That That للمغني الكوري PSY، الذي أنتجها بالتعاون مع المغني SUGA نجم فرقة BTS الكورية الشهيرة. كذلك انتشرت على يوتيوب الأغنية الجديدة كذاك We Don't Talk About Us من فيلم ديزني الشهير Encanto. وفي موضوع الأفلام والرسوم المتحركة، خصص الأطفال الكثير من استعلامات البحث على YouTube لقناة My Story Animated، وتحولت هذه القناة القصص التي يرسلها إليها الأطفال والشباب الصغار إلى رسوم متحركة. أما أشهر الأفلام فكانت The Bad Guys وSonic the Hedgehog 2 وHeartstopper وRock Dog 2. وأبدى الأطفال في مصر في ربيع هذا العام اهتمامهم بالبرمجيات والصوت والفيديو (36.5%)، والتواصل عبر الإنترنت (35.1%)، والتسوق الإلكتروني (10.4%) من ضمن فئات الويب، في حين تضمنت التطبيقات الأكثر شيوعاً على "اندرويد" كلاً من YouTube (35.1%) و WhatsApp (18.3%) و TikTok (8.6%)، وكان أبرزها Google Chrome الذي حل في المرتبة الأولى بتقديم كبير حصل على 48.9%، فيما بلغت حصة المتصفح Microsoft Edge 10.8%، وحل في المرتبة الثالثة برنامج Microsoft Office بحصة 9.4%.

كاسبرسكي تسلط الضوء على اهتمامات الأطفال في مصر على الإنترنت في ربيع 2022

كتب: **باسل خالد - وائل الحسيني**

أما في جانب الموسيقى، فقد واحدة من أكثر الفئات شيوعاً على ذلك انتشرت على يوتيوب، الذي شهد انتشاراً واسعاً لأغنية That That للمغني الكوري PSY، الذي أنتجها بالتعاون مع المغني SUGA نجم فرقة BTS الكورية الشهيرة. كذلك انتشرت على يوتيوب الأغنية الجديدة كذاك We Don't Talk About Us من فيلم ديزني الشهير Encanto. وفي موضوع الأفلام والرسوم المتحركة، خصص الأطفال الكثير من استعلامات البحث على YouTube لقناة My Story Animated، وتحولت هذه القناة القصص التي يرسلها إليها الأطفال والشباب الصغار إلى رسوم متحركة. أما أشهر الأفلام فكانت The Bad Guys وSonic the Hedgehog 2 وHeartstopper وRock Dog 2. وأبدى الأطفال في مصر في ربيع هذا العام اهتمامهم بالبرمجيات والصوت والفيديو (36.5%)، والتواصل عبر الإنترنت (35.1%)، والتسوق الإلكتروني (10.4%) من ضمن فئات الويب، في حين تضمنت التطبيقات الأكثر شيوعاً على "اندرويد" كلاً من YouTube (35.1%) و WhatsApp (18.3%) و TikTok (8.6%)، وكان أبرزها Google Chrome الذي حل في المرتبة الأولى بتقديم كبير حصل على 48.9%، فيما بلغت حصة المتصفح Microsoft Edge 10.8%، وحل في المرتبة الثالثة برنامج Microsoft Office بحصة 9.4%.

خلال قمة المخاطر الرقمية لـ "جروب-آي بي":

عمليات الاحتيال شملت 57% من إجمالي الجرائم الإلكترونية خلال العام 2021

معين في وقت محدد، ويستهدف جمهوراً معيناً، ولا تتضمن عناوين URL المخصصة عادةً زمنياً فحسب، بل تتضمن أيضاً معلومات تحديد الموقع الجغرافي ونوع نظام التشغيل والإصدار الخاص به، إلى جانب نوع متصفح الإنترنت واسم مزود خدمة الإنترنت. ولم يكن هناك أيضاً تخصيص ضعيف للمحتوى، فقد استخدم المحتالون التخصص المخصص للمحتوى باستخدام نماذج الويب المكتملة تلقائياً عبر صفحة مع البيانات الشخصية للمستخدم، والمستخرجة من ملفات تعريف الارتباط الخاصة بالمتصفح.

باتت عمليات الرقمنة تعتبر من أهم التوجهات العالمية، تماماً مثل عمليات الاحتيال التي تشهد موجة انتشار كبيرة نتيجة ارتفاع عدد مستخدمي الإنترنت ليصل إلى 4.95 مليار مستخدم في عام 2021. كما شهدت أعداد مستخدمي وسائل التواصل الاجتماعي ومستخدمي الهاتف المحمول ارتفاعاً كبيراً ليصل إلى 4.62 مليار مستخدم (بارتفاع بنسبة 10% مقارنة بعام 2020). وتوصل الخبراء إلى أن 15% من مخططات الاحتيال خلال العام 2021 قد بدأت بجوار بسيط مع الضحية، وكان هناك توجه لتبسيط عمليات الاحتيال حيث يقوم المحتالون بنشر عروض الاحتيال عبر منصات قانونية ومشروعة مثل مواقع التواصل الاجتماعي فيسبوك وانستغرام، وتعد أسباب استخدام وسائل التواصل الاجتماعي لممارسة عمليات الاحتيال لأنها تعتبر طريقة لإيصال شعور بالثقة، لأن هذه الوسائل لا تخضع عادة للرقابة الكافية.

وسائل التواصل الاجتماعي نقطة الاتصال الأولى بين المحتالين وضحاياهم المحتملين

اندماج المحتالين ضمن مجموعات يسيطر عليها مجرمون ذوو مهارات فنية عالية، "وحددت منصة غروب-آي بي القائمة على الذكاء الاصطناعي بين 75 - 110 مجموعات احتيال العام الماضي، وبلغ متوسط عدد مجرمي الإنترنت لكل مجموعة 10 أعضاء.

أضاف كما بلغ متوسط عدد روابط الاحتيال الصادرة عن كل مجموعة 100 رابط، وقد أسهمت برمجيات الاحتيال المقدمة كخدمة في زيادة شهية المحتالين لشهين المزيد من الهجمات، كما ساعدت في تطوير ذاته في تطوير هذه الصناعة الخبيثة. وفي عام 2021، تتبع نظام جروب-آي بي للحماية من المخاطر الرقمية 350 مجموعة، وقد ارتفع هذا الرقم خلال فترة الذروة ليصل إلى 390 مجموعة احتيال. كما ارتفع أعضاء مجرمي الإنترنت في مجموعات الاحتيال بشكل كبير بمتوسط يتراوح بين 100 و1000 عضو لكل مجموعة، في المقابل، شهدت البنية التحتية لهذه العصابات تطوراً ملحوظاً، حيث بلغ متوسط عدد روابط الاحتيال لكل مجموعة بين 2000 و3000 رابطاً.

ارتفع عدد مواقع الويب المستخدمة لشراء وتوزيع حركة مرور "رمادية" وغير قانونية بمعدل 1.5 مرة، وقد رفض المحتالون إنشاء مواردهم الخاصة والحفاظ عليها، فقد تمكنت مهمتهم فقط في جذب حركة المرور إلى موارد الطرف الثالث التي يمتلكها محتالون آخرون مقابل رسوم عندما نجح محاولة سرقة الأموال. أضاف دولجالييف مركز المخادعون الآن على جذب حركة المرور المستهدفة. في الماضي، كانت مخططاتهم تستهدف المستخدمين غير الملائمين الذين تم إحضارهم إلى مورد احتيالي محدد، ولكن منذ عام 2021، تغيرت هذه الاستراتيجية بشكل كبير، فقد بات المحتالون يقومون الآن بجذب مجموعات محددة من الضحايا لزيادة معدلات التحويل. كما إن النصة الجديدة لبيع حركة المرور "الرمادية" وغير القانونية باتت تكسب في المتوسط 2758 دولاراً في الأسبوع في عرض واحد لبيع حركة المرور غير القانونية. ولقد أظهرت الإحصاءات المتعلقة بالتجارة الرمادية وغير القانونية على منصة واحدة، والتي اعتمدا خبراء الحماية من المخاطر الرقمية لدى جروب-آي بي كمثال، أن الهند والولايات المتحدة وهولندا هي الدول الرئيسية التي يتم فيها توزيع النصة".

استهداف عناوين URL لم يكن هناك استهداف ضعيف لعناوين الإنترنت URL، وقد لاحظ خبراء جروب-آي بي وجود اتجاه قوي لاستخدام آليات محسنة استهداف عناوين URL والتي تمثلت باستهداف عنوان URL صالح مرة واحدة، ومناخ حصرياً لمستخدم



للحد من المخاطر الرقمية الخارجية للملكية الفكرية وهوية العلامة التجارية. وشهدت القمة مشاركة عدد من الهيئات الرموقة مثل مركز الأمم المتحدة الدولي للحوسبة الإلكترونية (UNICC)، وسكادامافيزر (مشروع عالمي مستقل)، والبنوك المصرية لتتمية الصادات، وغيرها.

ارتفع كبير في شعبية عمليات الاحتيال (scam) مع تزايد عدد مستخدمي الإنترنت الذين يقعون ضحية للجرائم الإلكترونية بشكل يومي، بات المحتالون يفضلون الأساليب القديمة الجيدة مثل التصيد الاحثيالي (18%) والنصب والاحتيال (57%)، والهجمات باستخدام البرمجيات الخبيثة وهجمات السمعة (25%). وفي عام 2021، كانت عمليات الاحتيال (scam) هي الهجمات الأكثر شيوعاً ضمن مشهد الجرائم الإلكترونية. وارتفع أيضاً عدد عمليات الاحتيال الشهيرة التي تنتقل صفة العلامات التجارية، فعلى مستوى الشرق الأوسط وأفريقيا، لاحظ محللو غروب-آي بي زيادة بنسبة 150% في هذه العمليات.

العصابات الإجرامية وخدمات الاحتيال بعد نجاح مجموعات المخترقين في مهاجمة الشركات والمؤسسات الحكومية في جميع أنحاء العالم، تبني المحتالون جديدة لتصنيع مخططاتهم، وقد حرص المحتالون على استقطاب العصابات الإجرامية المنظمة باستخدام برمجيات الاحتيال المقدمة كخدمة (SaaS).

من جهته قال أنتوني دولجالييف - نائب رئيس حماية المخاطر الرقمية لدى غروب آي بي: "تمثل الاتجاه القوي الذي لاحظناه خلال العام 2021 في

كتب: ياسر خالد - سماح سعيد

كشفت جروب-آي بي، الشركة العالمية المتخصصة في مجال الأمن الإلكتروني، اليوم عن تحليلها لمشهد التهديد الإلكتروني الأكثر انتشاراً على مستوى العالم المتمثل بعمليات الاحتيال (scam). تمثل صناعة الاحتيال 57% من جميع الجرائم الإلكترونية التي تقف الدوافع المالية وراءها، وأصبحت أكثر تنظيماً وتهدد مشاركة المزيد من الأطراف المقسمة إلى مجموعات هرمية. وارتفع عدد هذه المجموعات إلى مستوى قياسي بلغ 390 مجموعة، أكثر بما يعادل 3.5 مرات من العام الماضي الذي بلغ خلاله العدد الأقصى للمجموعات النشطة 110. كما ارتفع عدد عمليات الاحتيال الشهيرة التي تنتقل صفة العلامة التجارية.

100 عضو في كل عصابة فعلى مستوى الشرق الأوسط وأفريقيا، لاحظ محللو جروب-آي بي زيادة بنسبة 150% ونظراً لعمليات الاحتيال المقدمة كخدمة (SaaS) فقد ارتفع عدد مجرمي الإنترنت في عام 2021 المشاركين ضمن عصابة احتيال واحدة بمعدل 10 مرات مقارنة بعام 2020 ليبلغ الآن 100 مشارك.

حركة مرور "رمادية" كما أصبحت حركة البيانات هي النظام الدوري لمشاريع الاحتيال، إذ يؤكد خبراء غروب-آي بي على أن عدد مواقع الويب المستخدمة لشراء وتوزيع حركة مرور "رمادية" وغير قانونية والتي تجذب الضحايا إلى مخططات احتيالية بمعدل 1.5 مرة.

وخلال العام 2022، وصل المحتالون إلى مستوى جديد من أتمتة هجمات الاحتيال، حيث بات المحتالون يستقلون الآن مجموعات محددة من الضحايا لزيادة معدلات التحويل، وغالباً ما أصبحت وسائل التواصل الاجتماعي نقطة الاتصال الأولى بين المحتالين وضحاياهم المحتملين.

390 مجموعة قرصنة حول العالم وتضاعف عددها بمعدل 3.5 مرة مقارنة بعام 2021

وخلال فعاليات قمة المخاطر الرقمية 2022 التي عقدت عبر الإنترنت، والتي تم تقسيمها إلى تدفقات تحليلية وأخرى مرتبطة بالتكنولوجيا، شاركت غروب-آي بي نتائج أبحاثها في مختلف مخططات وعمليات الاحتيال التي تم الحصول عليها بمساعدة الشبكات التصيدية وأنظمة التسجيل القائمة على تعلم الآلات المدمج ضمن منصة غروب-آي بي للحماية من المخاطر الرقمية، والمصممة للمستويين المحلي والإقليمي.

المخاطر الرقمية

وخلال فعاليات قمة المخاطر الرقمية 2022 التي عقدت عبر الإنترنت، والتي تم تقسيمها إلى تدفقات تحليلية وأخرى مرتبطة بالتكنولوجيا، شاركت غروب-آي بي نتائج أبحاثها في مختلف مخططات وعمليات الاحتيال التي تم الحصول عليها بمساعدة الشبكات التصيدية وأنظمة التسجيل القائمة على تعلم الآلات المدمج ضمن منصة غروب-آي بي للحماية من المخاطر الرقمية، والمصممة للمستويين المحلي والإقليمي.

بمشاركة أكثر من 200 من الموهب التقنية:

أمازون تطلق الدورة الأولى لمؤتمر التكنولوجيا والابتكار في مصر "CAI TECH 2022"



تؤكد خططنا في الاستثمار والتوسع التزامنا برؤية مصر 2030 "مصر الرقمية". وشملت الموضوعات التي تمت مناقشتها خلال مؤتمر CAI TECH ثقافة الابتكار في أمازون، ونهج العمل الذي يتمحور حول خدمة العملاء، والنمو الوظيفي، وأهمية مبادئ التنوع والشمول داخل الشركة، خاصة تجاه الكوادر النسائية في مجال التكنولوجيا. وقد تضمنت أجندة المؤتمر جلسات حوارية وحلقات نقاشية بين المشاركين وموظفي أمازون.

كتب: محمد الخولي - وائل الحسيني

استضافت أمازون متخصصين في مجال التكنولوجيا من جميع أنحاء مصر خلال أول حدث لها CAI TECH 2022 ركز على التكنولوجيا والابتكار تحت شعار "التصميم واسع النطاق". استعرض المؤتمر يوم 25 مايو آخر الابتكارات التقنية وأفضل الممارسات المتبعة، وتبادل المعرفة بمشاركة مجموعة من قيادات ومدراء أمازون على المستويين المحلي والإقليمي.

وركز مؤتمر "CAI Tech" في نسخته الأولى على مناقشة ابتكار حلول برمجية ذات نطاق واسع، وإمكانية توفير فرص عمل مناسبة للمهندسين في مصر وتطوير البرمجيات وخبراء التطبيقات والبيانات في أمازون مصر. وافتتح المؤتمر عمر الصاحي - مدير عام أمازون في مصر، بحضور فيصل رافي رئيس قطاع إدارة التكنولوجيا في أمازون الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، وعمر حلبية - رئيس قسم التكنولوجيا في أمازون لخدمات الدفع الإلكتروني.

من جهته قال رجب الصاحي يجمع المشاركين بالمؤتمر مسلطاً الضوء على تواجده أمازون المتنامي في السوق المصري من خلال المواهب المحلية التي تستفيد من الخبرات العالمية وأفضل الممارسات.

أضاف نحن متحمسون للغاية لإطلاق أول نسخة لـ CAI TECH للتواصل مع أبرز المواهب التقنية والشيطنة في مصر حيث يجتمعون مع قادة أمازون من مناطق مختلفة. فمبدأ أن أطلقنا Amazon.eg، طالما نبتكر باستمرار لتلبية احتياجات عملائنا مع توفير الفرص للمواهب المحلية للتقدم في حياتهم المهنية واكتساب الكثير من فرص التعلم.

Grubtech تطلق أعمالها رسمياً في السوق المصري. وتعين أسامة حروفش - مديراً للشركة في مصر



أعلنت شركة Grubtech، الرائدة في تقديم الحلول التكنولوجية وأنظمة إدارة المطاعم والمطابخ السحابية، والحائزة على جائزة أفضل منصة في مجال تكنولوجيا الغذاء لعام 2021، عن توسعها داخل السوق المصري بافتتاح مقر رسمي لها، وذلك بعد قصة نجاح صنعتها في نحو 17 سوقاً حول العالم، كما أعلنت الشركة عن تعيين أسامة حروفش مديراً لـ Grubtech مصر، ليشرّف على الخطة التوسعية وتنفيذ استراتيجية الشركة في السوق المصري.

وتأسست Grubtech عام 2019 بواسطة محمد الفايدي ومحمد حميدى وعمر الرفاعي، وتتخذ من الإمارات العربية المتحدة مقراً رئيسياً لها، وهي عبارة عن منصة تكنولوجية لإدارة المطاعم والمطابخ السحابية Cloud Kitchen، تمكّنها من ميكنة العمليات وإدارة طلبات توصيل الطعام عبر الإنترنت، كما تتيح أدوات للتسويق والمبيعات وتحليلات مفصلة لبيانات المطاعم بما يساهم في خفض سرعة العمليات وخفض التكاليف. وفي هذا السياق، أعرب محمد الفايدي، الشريك المؤسس والرئيس التنفيذي لشركة Grubtech، عن مساعده بطلاق الشركة في السوق المصري، معتبراً أن مصر أحد أهم الأسواق في المنطقة، وذلك بسبب استمرار قطاع الأغذية والمشروبات في التطور والرقمنة، ووجود عدد كبير من المطاعم التي تخدم شريحة كبيرة من التعداد السكاني، ما يجعل من وجود Grubtech فرصة لساعدة عملائها على تجاوز تعقيدات نظام إدارة المطاعم وعمليات القنوات المتعددة من خلال توفير نظام سهل الاستخدام، الكل في نظام واحد متكامل.

وأشار إلى أن إطلاق أعمال الشركة في مصر يأتي ضمن خطة التوسعات التي تتفادها الشركة بوضع استثمارات جديدة، لافتاً إلى أن Grubtech تتواجد حالياً داخل 17 سوقاً حول العالم، وتخدم آلاف العملاء من أصحاب المطاعم، مما أسفر عن خلق الملايين من طلبات الطعام في وقت قصير، لافتاً إلى أن السوق المصري يضم آلاف المطاعم التي تقدم خدماتها عبر نظام التوصيل والدفع الإلكتروني باستخدام ماكينات POS، وتلك المطاعم تواجه بعض التحديات التي نتجت عن حلول Grubtech مساهم في التغلب عليها بالإسراع وتحسين جودة تقديم الخدمة. وقال الفايدي "خصصنا 5 ملايين دولار لاستثمارها داخل السوق المصري حتى نهاية 2023، وسوف نتخذ من مصر مركزاً إقليمياً لتوسعاتنا بالفترة الإفريفية خلال الفترة المقبلة". من جهته صرح أسامة حروفش مدير شركة Grubtech مصر، أن الشركة لديها فرصة كبيرة للتوسع داخل السوق المصري بالتعاون مع العديد من شركات التجار من المطاعم وشركات التوصيل للطلبات بمختلف أحجامها، مؤكداً أن الحلول المبتكرة التي تقدمها Grubtech تساهم في خفض النفقات والإسراع في تقديم الطلبات بشكل أسرع عبر منصة واحدة، فضلاً عن توفير إمكانية تحليل البيانات التي تقدمها حلول Grubtech السحابية، ما يمكن العملاء من تحديد نقاط القوة والضعف ومن ثم البناء عليها لتقديم أفضل تجربة يستحقها المستهلك المصري.

شراكة استراتيجية بين ماستركارد وهابير باي لتوسيع قنوات الدفع الرقمية بالمنطقة



الرقمية، ولهذا السبب نسعى لإطلاق منتجات تلبى الاحتياجات المتنامية لعملاء مستنثا عبر جميع القطاعات، ونحن واثقون بأن التجارة الإلكترونية ستواصل النمو، وسيستمر الاعتماد على المنصات الرقمية باعتبارها الطريقة المثلى للتسويق بالنسبة للمستهلكين في جميع أنحاء العالم، وستتيح حلول الدفع السلسلة الفرصة لتقديم تجارب متطورة للمستهلكين".

وكان تقرير "اقتصاد 2022" الصادر عن معهد ماستركارد للاقتصاد قد توقع أن تحافظ تجارة التجزئة الإلكترونية على 20% من التحول الرقمي الذي حدث مؤخراً؛ في حين أظهرت دراسة حديثة من ماستركارد أن 61% من المستهلكين في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا أكدوا بأنهم يتجنبون التعامل مع الشركات التي لا تقبل أي نوع من المدفوعات الإلكترونية".

وسيرسخ هذا الاستثمار الاستراتيجي مكانة ماستركارد باعتبارها أكبر مزود للحلول التكنولوجية ويمكن للتحول الرقمي، وتعمل ماستركارد، إلى جانب شركائها من شركات التكنولوجيا المالية، على إعادة تشكيل نظم المدفوعات الرقمية، والخدمات الافتراضية في جميع أنحاء المنطقة.

كتب: محمد العطار - باكينام خالد

كشفت شركة "ماستركارد"، العالمية في مجال تكنولوجيا حلول المدفوعات، عن توقيع شراكة استراتيجية مع شركة هابير باي، بولاية الدفع الإلكترونية الأسرع نمواً في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا والتي تتخذ من المملكة العربية السعودية مقراً لها، وذلك بهدف دعم تبني حلول الدفع الرقمية في جميع أنحاء المنطقة. كجزء من الشراكة، ستقوم ماستركارد باستثمار استراتيجي في هابير باي لمواصلة تعزيز تقديم قدراتها المثبتة وتحديد التقنيات الجديدة التي يمكن تطبيقها في حلز الاستعمال العملي.

وتسعى ماستركارد من خلال هذه الشراكة إلى زيادة إمكانية الاستفادة من قدراتها المتقدمة، وإطلاق تقنيات جديدة تناسب احتياجات العملاء، ومن خلال نهجها متعدد القنوات، تقود ماستركارد جهود الابتكار في قطاع المدفوعات بما يوفر حلول دفع متعددة عالية الجودة تمكن الأفراد والشركات من إتمام واستقبال مدفوعاتهم عبر أي قناة دفع يختارونها.

مديرونا هم شركاءنا، ونحن ملتزمون بتوسعة أعمالنا لتتجاوز نطاق المدفوعات لتشمل تقديم مجموعة متكاملة من المنتجات المالية. لقد سبق لنا التعامل مع التحديات التي تواجهها الشركات عندما يتعلق الأمر بقبول المدفوعات باستخدام ماستركارد، وهيئة باي المبتكرة.

من جهة فال ديميتريوس دوسيس، رئيس ماستركارد في أوروبا الشرقية والشرق الأوسط وأفريقيا، "إن تنمية نظام الدفع البيئي أمر بالغ الأهمية لتطوير اقتصاد رقمي قوي يكون أكثر شمولاً للجميع ويسعدنا بالدول في هذه الشراكة مع هابير باي حيث نعمل معاً لرفع الوعي للمستهلكين إمكانية الوصول إلى حلول دفع مبتكرة وسهلة وآمنة، من خلال هذه الرؤية المشتركة، تتمتع ماستركارد وهابير باي بفرصة إطلاق العنان لإمكانات المنطقة من خلال استخدام التكنولوجيا لتمهيد الطريق لمستقبل ميسر وفعال وأكثر شمولاً".

من جانبه، قال مهندس عبوني المؤسس والرئيس التنفيذي لشركة هابير باي: "نحن سعداء بهذا التعاون مع ماستركارد، حيث يمثل بناء الشراكات المثبتة جزءاً أساسياً من رسالتنا منذ انطلاقة أعمالنا، ونحن ملتزمون بتوسعة أعمالنا لتتجاوز نطاق المدفوعات لتشمل تقديم مجموعة متكاملة من المنتجات المالية. لقد سبق لنا التعامل مع التحديات التي تواجهها الشركات عندما يتعلق الأمر بقبول المدفوعات باستخدام ماستركارد، وهيئة باي المبتكرة.

"ميدياتيك" تطلق حلول شبكة واي فاي 7 على مستوى العالم لنقاط الاتصال والعملاء

كتب: محمد العطار - باكينام خالد

كشفت شركة "ميدياتيك" عن إطلاق الشريحتين المبتكرتين الرائدتين، فيلوجيك 880 وفيلوجيك 380، من حلول شبكات واي فاي 7 لتطبيقات النطاق الترددي العالي في قطاعات المنتجات الإلكترونية للشركات الكبرى وشركات التجزئة والأفراد، كطاقة في طليعة حلول شبكات واي فاي 7 المطروحة في السوق، مما يتيح لشركات تصنيع الأجهزة الإلكترونية بتقديم منتجات مطورة مدعومة بأحدث تقنيات الاتصال المتوافرة.

وتتميز شريحة فيلوجيك 880 منصة متكاملة تتميز بنقطة وصول وشبكة واي فاي 7 وحده معالجة مضميفة متقدمة لتوفير أفضل روتر ويوابة اتصال في قطاع الشركات الكبرى وشركات التجزئة، وتمتعت الشريحة ببنية هندسية قابلة للتطوير، قادرة على دعم نطاق خامس 4x4 بسرعة قصوى 36 جيجابت في الثانية، فيما تم تصميم شريحة فيلوجيك 380 لتوفير اتصال شبكة واي فاي 7 لجميع أجهزة العملاء، بما فيها الهواتف الذكية والأجهزة اللوحية وأجهزة التلفاز والحواسيب وأجهزة الاستقبال وأجهزة بث المحتوى الرقمي.

وتدعم الشركة حلول المنصات المتوافقة لتزويد هذه الأجهزة بقدرته الشريفة على البث المزدوج المتزامن بشكل تلقائي، ما يساعد على تسهيل عملية التثبيت وتحسين الأداء وتسريع وصول الشريحة إلى السوق.

من جهته قال الآن شو، نائب رئيس الشركة والمدير العام لقسم الاتصال الذي لدى ميدياتيك: "يهدف تصميم حلول الاتصال اللاسلكي الخاصة بنا إلى توفير الأداء الأفضل والأسرع والاعتماد على أحدث التقنيات، في إطار التزام الشركة بتعزيز انتشار شبكات واي فاي 7 على نطاق واسع وفي أسواق جديدة.

ويمكن لملائنا، بالاستفادة من شريحتي فيلوجيك 880 وفيلوجيك 380، توفير تجارب اتصال سريعة وموثوقة ومستقرة، لتلبية متطلبات الاتصال المتزايدة في القطاع".

وتتميز شريحة فيلوجيك 880 بنقطة وصول وشبكة واي فاي 7، إلى جانب معالج تطبيقات قوى ووحدة معالجة عصبية، بهدف تقديم اتصال فائق السرعة بشبكة اتصال لاسلكية (واي فاي)، وشبكة اتصال داخلية (إيثرنت)، وأفضل أداء ممكن لمعالجة حزم البيانات، كما تدعم الشريحة طيفاً واسعاً من الترددات والمخلفات الطيفية، مما يساعد على تخصيص التصميمات للتطبيقات والمنتجات بمختلف مسنوياتها.

وإضافة إلى تزويدها بنقطة اتصال وشبكة واي فاي 7 بتصميم 6 نانومتر، تتميز شريحة فيلوجيك 880 بعدد من الخصائص منها دعم لأهم تقنيات شبكات واي فاي 7 مثل التضمين السعوي المتنامد 4096-QAM، وتردد 320 ميجاهيرتز، وتمتيتي وحدة الموارد متعددة المستخدمين والتشغيل متعدد الصولات مع إمكانية تطويرها بتزويدها بنطاق خامس بسرعات 36 جيجابت في الثانية مع دعم سرعات تصل إلى 10 جيجابت في الثانية في القناة الواحدة، ودعم وحدة الموارد المزدودة بتقنية الوصول المتعدد لتقسيم التردد المتنامد، ودعم تقنية تعدد المستخدمين وتعدد المدخلات وتعدد المخرجات، ودعم تعدد معرف مجموعة الخدمات الأساسي



الوظائف البيومترية أهم أدوات تأمين المعاملات المصرفية عبر تطبيقات الهاتف الذكي

البنكي على الهاتف الذكي، كما لا يجوز أيضاً تخزين هذه البيانات كصورة في دليل العناوين؛ لأنه يمكن للقرصنة والاختراق استعراض هذه البيانات في حالة سرقة الهاتف الذكي، وحتى بدون حمل الهاتف الذكي في اليد، فإنه يمكن للقرصنة استعراض هذه البيانات بدقة.

وبالإضافة إلى ذلك، يعين على المستخدم تحديث تطبيق الخدمات المصرفية بصورة منتظمة، وشهدت تانيا بيلر أنه يجب الاقتصاد على تثبيت التحديثات من المتاجر الرسمية للتطبيقات، مع ضرورة حماية الهاتف الذكي من الفيروسات والأكواد الخبيثة بواسطة تطبيق مكافحة الفيروسات. وفي حالة إجراء المعاملات المصرفية أثناء التنقل، فإنه يجب عدم استعمال الشبكات اللاسلكية WLAN العامة، ولكن من الأفضل تشغيل اتصال البيانات بالهاتف الذكي، وأكدت تانيا بيلر أيضاً على ضرورة تعطيل اتصال البلوتوث بالهاتف الذكي أثناء استعمال تطبيق المعاملات المصرفية.

الخارجية، مثل مواقع الويب التابعة للأطراف الثالثة، علاوة على أنه لا يجوز تتبع أية روابط يتم إرسالها عبر البريد الإلكتروني أو الرسائل النصية القصيرة. وأكدت الخبيرة الألمانية أن مثل هذه الروابط قد تؤدي إلى تنزيل تطبيق خبيث يهدد أمن المستخدم.

وأضافت رالف شيرفيلينج أنه في حالة رغبة المستخدم استعمال الخدمات المصرفية عن طريق الهاتف الذكي فقط، ففي هذه الحالة يتعين عليه استعمال طرق التحقق من الهوية عن طريق SMS-Tan أو Push-Tan على الهاتف الذكي الخاص به.

ومن الأمور المهمة أيضاً ضرورة تأمين تطبيق الخدمات المصرفية بواسطة كلمة مرور قوية، وأكدت تانيا بيلر أن الوظائف البيومترية، مثل بصمات الأصابع أو التعرف على الوجه، أصبحت من الأدوات الكافية لفتح تطبيق الخدمات المصرفية بشكل آمن وموثوق.

ومن القواعد الأساسية أيضاً عدم حفظ بيانات الوصول إلى الحساب

كتب: نهله احمد - ابراهيم احمد

يمكن للمستخدم حالياً إجراء العديد من الخدمات المصرفية عبر تطبيقات الهاتف الذكي، سواء كان ذلك التحقق من الرصيد في الحساب البنكي أو حتى إجراء التحويلات البنكية، ومن حيث المبدأ ليس هناك مشكلة أو خطورة من استعمال مثل هذه الخدمات، ولكن مع اتباع بعض التدابير المهمة. وأوضحت تانيا بيلر، من الرابطة الاتحادية للبنوك الألمانية في العاصمة برلين، أنه يجب في البداية تثبيت التطبيق الخاص بالمعاملات المصرفية، ويجب أن يتم الاتصال على مصادر التطبيقات المعتمدة فقط، مثل متجر جوبل أو متجر تطبيقات آبل.

وأضافت رالف شيرفيلينج، من مركز حماية المستهلك بولاية نوردرين فيستفالن بمدينة دوسلدورف، أنه يتعين على المستخدم مراعاة أمن النماذج المدون تحت اسم التطبيق، لكي يكون في مأمن من التطبيقات المزيفة والخبيثة. وحددت تانيا بيلر من استعمال عرض، تنزيل، التطبيقات من المصادر

برعاية التعليم العالى :

هواوى تكنولوجيا تطلق برنامج "سفراء أكاديمية هواوى" لتمكين الشباب وإعدادهم للمستقبل الرقمي



المستقبل الرقمي، حيث تعتبرهم حجر الأساس في طريقنا نحو تحقيق التحول الرقمي في مصر، لذا نحرص على التعاون الوثيق مع كل الشركاء في القطاعين العام والخاص لبناء قدرات الشباب المصرى بهدف تحويل مصر إلى مركز إقليمي في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، ضمن مسانعة للمساهمة في استراتيجية الدولة التنموية رؤية مصر 2030.

وقال المهندس عمرو زايد - الرئيس التنفيذي لأكاديمية هواوى مصر: "يعد برنامج "بناء القدرات" من المحاور الرئيسية لشركة هواوى بالتعاون مع وزارة التعليم العالى والبحث العلمى، ووزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، ووزارة القوى العاملة، حيث تم من خلاله إنشاء أكثر من 75 أكاديميه و650 مُدرّب وأكثر من 20 ألف مُدرّب 8000 شهادة دولية، بالإضافة إلى انضمام أكثر من 60 شركة عاملة في قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات لتوفير فرص عمل لخريجي البرامج التدريبية. وعليه، تم توسيع المنظمة التدريبية لتشمل عدة محاور جديدة ومتنوعة بما يتماشى مع رؤية مصر 2030.

عن تفاصيل برنامج سفراء أكاديمية هواوى، قالت الهندسة أسماء سراج - رئيس قطاع التدريب والتطوير لأكاديمية هواوى مصر: "يهدف تعزيز استراتيجيه هواوى لتمكين الشباب؛ أطلقتنا برنامج سفراء أكاديمية هواوى، والذي ينقسم إلى ثلاث مراحل هي (الإعداد - نجوم المستقبل - سفير العام)، وقد انتهينا من المرحلة الأولى التي تشمل: اختيار الطلاب الأكثر كفاءة وعددهم 40، ثم تدريبهم واعتمادهم بشهادات هواوى الدولية، وتوفير برامج تدريبية في مجال القيادة وتطوير الذات.

من جهته قال الدكتور هشام فاروق - مساعد وزير التعليم العالى والبحث العلمى للتحول الرقمى: "يعد هذا البرنامج امتداداً للجهود التعاون بين وزارة التعليم العالى والبحث العلمى وشركة هواوى مصر كمثال للتكامل والتعاون بين الحكومة والقطاع الخاص في مجال بناء القدرات الرقمية للشباب التي تزهدهم للمنافسة في سوق العمل. ومع توسع الوزارة في إنشاء الجامعات والمعاهد المتخصصة، يتواصل التعاون مع شركة هواوى في العديد من البرامج والمبادرات، ومن بينها إنشاء معامل عملية داخل الجامعات المصرية، وتتطلع المزيد من التعاون مع هواوى مواكبة الدولة للثورة

كتب : وائل الحسينى محمد العطار

أطلقت شركة "هواوى تكنولوجيا" مصر، العالمية المتخصصة في مجال حلول تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، برنامج "سفراء أكاديمية هواوى"، تحت رعاية وزارة التعليم العالى والبحث العلمى.

يهدف البرنامج إلى إعداد مجموعة من المواهب ليكونوا سفراء لأكاديمية وحلقة الوصل بين الطلاب وما تقدمه هواوى بالتعاون مع كل الجامعات من أنشطة وبرامج تدريبية، ومن خلال البرنامج، يقوم سفراء أكاديمية هواوى بالمساهمة في رفع الوعى والمعرفة التكنولوجية لدى زملائهم داخل وخارج محيط الجامعة، وذلك في إطار بناء قدرات الشباب في التكنولوجيا، وهو أحد أولويات أهداف التنمية المستدامة ورؤية مصر 2030. وسيحصل سفراء أكاديمية هواوى على دورات تدريبية لتزويدهم بالمهارات اللازمة، فضلاً على تقديم الرعاية والدعم الكامل لهؤلاء الطلاب بالتعاون مع الوزارة.

حضر الحفل الدكتور هشام فاروق - مساعد وزير التعليم العالى والبحث العلمى للتحول الرقمى ، وعدد من رؤساء الجامعات في مصر، ولقيف من عمداء كليات الهندسة وكليات حاسبات ومعلومات بالجامعات الحكومية المختلفة، وأعضاء هيئة التدريس ورؤساء أكاديميات هواوى بالجامعات، إضافة إلى ماين - الرئيس التنفيذي للعلاقات الحكومية والاتصال الاستراتيجى بشركة هواوى مصر، المهندس عمرو زايد . الرئيس التنفيذي لأكاديمية هواوى مصر، والمهندسة أسماء سراج - رئيس قطاع التدريب بأكاديمية هواوى مصر.

التعليم العالى تنفى فرض رسوم على طلاب الجامعات الحكومية كشرط لأداء امتحانات نهاية العام



ردا على ما انتشر في بعض المواقع الإلكترونية وصفحات التواصل الاجتماعي أنباء بشأن فرض رسوم على طلاب الجامعات الحكومية كشرط لأداء امتحانات نهاية الفصل الدراسى الثانى 2021/2022، وقام المركز الإعلامى لمجلس الوزراء بالتواصل مع وزارة التعليم العالى والبحث العلمى، والتي نفت تلك الأنباء، مُؤكِّدةً أنه لا صحة لفرض أى رسوم على طلاب الجامعات الحكومية كشرط لأداء امتحانات نهاية الفصل الدراسى الثانى 2021/2022، مُشدِّدةً على أحقية كل طلاب الجامعات في دخول الامتحانات دون أى رسوم، موضحةً أنه لا توجد أى رسوم يتحملها طلاب الجامعات خلاف المصروفات الدراسية المقررة وفقاً للكلية التابع لها الطالب، مُشيرةً إلى قيام عدد من الجامعات الحكومية بتخصيص ميزانية مكاتب رعاية الشباب التابعة لها لسداد المصروفات عن الطلاب المنتهين بشرط استيفاء الأوراق المطلوبة التي تفيد بتعثر الطالب فعلياً عن السداد، وذلك مراعاة للبعد الاجتماعي وحرصاً من الجامعات على مستقبل الطلاب المقبلين بها.

وفي إطار استعدادات الوزارة لعقد امتحانات الفصل الدراسى الثانى 2021/2022 بكل الجامعات والمعاهد على مستوى الجمهورية، وحسب الخريطة الزمنية للعام الجامعى الحالى 2021/2022، ستعقد الامتحانات خلال شهر يونيو المقبل، وفقاً لنظام كل كلية وطبيعة الدراسة بها، مع الالتزام بتطبيق كل الإجراءات الاحترازية للحفاظ على صحة وسلامة الطلاب وأعضاء المنظمة التعليمية.

كتب : نهلة أحمد - ياسل خالد

ردا على ما انتشر في بعض المواقع الإلكترونية وصفحات التواصل الاجتماعي أنباء بشأن فرض رسوم على طلاب الجامعات الحكومية كشرط لأداء امتحانات نهاية الفصل الدراسى الثانى 2021/2022، وقام المركز الإعلامى لمجلس الوزراء بالتواصل مع وزارة التعليم العالى والبحث العلمى، والتي نفت تلك الأنباء، مُؤكِّدةً أنه لا صحة لفرض أى رسوم على طلاب الجامعات الحكومية كشرط لأداء امتحانات نهاية الفصل الدراسى الثانى 2021/2022، مُشدِّدةً على أحقية كل طلاب الجامعات في دخول الامتحانات دون أى رسوم، موضحةً أنه لا توجد أى رسوم يتحملها طلاب الجامعات خلاف المصروفات الدراسية المقررة وفقاً للكلية التابع لها الطالب، مُشيرةً إلى قيام عدد من الجامعات الحكومية بتخصيص ميزانية مكاتب رعاية الشباب التابعة لها لسداد المصروفات عن الطلاب المنتهين بشرط استيفاء الأوراق المطلوبة التي تفيد بتعثر الطالب فعلياً عن السداد، وذلك مراعاة للبعد الاجتماعي وحرصاً من الجامعات على مستقبل الطلاب المقبلين بها.

وفي إطار استعدادات الوزارة لعقد امتحانات الفصل الدراسى الثانى 2021/2022 بكل الجامعات والمعاهد على مستوى الجمهورية، وحسب الخريطة الزمنية للعام الجامعى الحالى 2021/2022، ستعقد الامتحانات خلال شهر يونيو المقبل، وفقاً لنظام كل كلية وطبيعة الدراسة بها، مع الالتزام بتطبيق كل الإجراءات الاحترازية للحفاظ على صحة وسلامة الطلاب وأعضاء المنظمة التعليمية.

نوفاجاكس للبلوك تشين تستحوذ على جوبدو الأردنية للاعب الفنانين



كشفت شركة "Novajax"، الشركة الأمريكية المتخصصة في البلوك تشين، عن استحواذها على شركة جوبدو الأردنية بعد حصولها على استثمارات أمريكية وسعودية. تأسست جوبدو في العاصمة الأردنية عمان عام 2007، وتعد علامة تجارية عربية للملابس المستوحاة من ثقافة البوب والشارع العربي، وسبق لها إنتاج أعمال فنانين عرب وعالميين تباع وتوزع بأسعار مقبولة ومناسبة في الشرق الأوسط وشمال إفريقيا ومناطق مختلفة من العالم من خلال موقعها الإلكتروني. من جهة قال تيمار المصراي مؤسس جوبدو: "إن رحلة جوبدو بدأت مع 600 تشفير فقط ثم تبعا بعد خمس سنوات في أحد الأسواق الشعبية عام 2007، إلى أن وصلت إلى عالم البلوكشين وال NFT لتستمر بدعم وتوفير منصة لجميع الفنانين والمبدعين".

وأكد المصري على إمكانية وقدره الرموز غير القابلة للاستبدال (NFTs) في تمكين ورعاية الفنانين والمبدعين وحماية إنتاجهم. من جهته، قال عامر غانم - المؤسس الشرك في Novajax: "إن الكثير من الشركات التقليدية أخذت القرار بالهجوم إلى تقنية ال NFTs لضمان تطورها واستدامتها، ونحن سعداء جداً بالانضمام لجوبدو لعائلة نوفاجاكس ومتحمسون جداً لتقديم أفضل الخدمات الحديثة للوطن العربي والعالم".

شركة نوفاجاكس على قدرة هذه التقنية في تقوية الروابط بين مختلف المجالات، حيث أكد قائلا: "إن لهذا الاستحواذ تأثير إيجابي على جوبدو والبيئة الأساسية لعام NFTs، مما سيمهد الطريق للكثير من الإبداع والابتكار في المنطقة".

ويعد اغنوز باراديس المشروع الأول في مجال NFT لشركة نوفاجاكس، حيث يقدم 10 آلاف هنر فني مسروم يدويا من قبل تامر المصري للرايين والمبدعين والفنانين من جميع الطيف والخلفيات وفقاً للشركة، ليتشاركوا الخبرات والمعرفة ويدعمون بعضهم بعضاً حتى يتمكن الجميع من تحقيق أهدافه.

كتب : محمد شوقي - محمد حلمي

كشفت شركة "Novajax"، الشركة الأمريكية المتخصصة في البلوك تشين، عن استحواذها على شركة جوبدو الأردنية بعد حصولها على استثمارات أمريكية وسعودية. تأسست جوبدو في العاصمة الأردنية عمان عام 2007، وتعد علامة تجارية عربية للملابس المستوحاة من ثقافة البوب والشارع العربي، وسبق لها إنتاج أعمال فنانين عرب وعالميين تباع وتوزع بأسعار مقبولة ومناسبة في الشرق الأوسط وشمال إفريقيا ومناطق مختلفة من العالم من خلال موقعها الإلكتروني. من جهة قال تيمار المصراي مؤسس جوبدو: "إن رحلة جوبدو بدأت مع 600 تشفير فقط ثم تبعا بعد خمس سنوات في أحد الأسواق الشعبية عام 2007، إلى أن وصلت إلى عالم البلوكشين وال NFT لتستمر بدعم وتوفير منصة لجميع الفنانين والمبدعين".

وأكد المصري على إمكانية وقدره الرموز غير القابلة للاستبدال (NFTs) في تمكين ورعاية الفنانين والمبدعين وحماية إنتاجهم. من جهته، قال عامر غانم - المؤسس الشرك في Novajax: "إن الكثير من الشركات التقليدية أخذت القرار بالهجوم إلى تقنية ال NFTs لضمان تطورها واستدامتها، ونحن سعداء جداً بالانضمام لجوبدو لعائلة نوفاجاكس ومتحمسون جداً لتقديم أفضل الخدمات الحديثة للوطن العربي والعالم".

شركة نوفاجاكس على قدرة هذه التقنية في تقوية الروابط بين مختلف المجالات، حيث أكد قائلا: "إن لهذا الاستحواذ تأثير إيجابي على جوبدو والبيئة الأساسية لعام NFTs، مما سيمهد الطريق للكثير من الإبداع والابتكار في المنطقة".

ويعد اغنوز باراديس المشروع الأول في مجال NFT لشركة نوفاجاكس، حيث يقدم 10 آلاف هنر فني مسروم يدويا من قبل تامر المصري للرايين والمبدعين والفنانين من جميع الطيف والخلفيات وفقاً للشركة، ليتشاركوا الخبرات والمعرفة ويدعمون بعضهم بعضاً حتى يتمكن الجميع من تحقيق أهدافه.

كتب : باكينام خالد - إبراهيم احمد

كشفت شركة "Drahim"، السعودية للتقنية المالية، عن انضمامها لمسرعة أعمال البنوك للمستثمرين بشكل مباشر، حيث يقوم بتحويل جميع المصروفات المالية وينشئ خطة استثمارية تلقائية بناءً على معدل المخاطرة المحدد بشكل ذكى عبر محرك دراهم للدكاء الاصطناعي، ويهدف التطبيق إلى أن يكون مساعداً مالياً رقمياً للأفراد عبر استخدام أنظمة المصرفية المتقدمة. وعبر مؤسس دراهم وفريقها عن سعادتهم بهذا الإنجاز والذي يعد دلائل أن التطبيق قادر بقوة ومعيارية عالية يهدوهم من خلالها إلى تقديم أفضل منتجات التقنية المالية للأفراد في المنطقة وتصديرها لاحقاً للعالم من قلب السعودية تحت وطء رؤية المملكة 2030. تقول دراهم إنها سبق وأغلقت جولة استثمارية سابقة غير معلنة عبر صندوق Sanabil 500 MENA وعدة شركات استثمارية خليجية أخرى بما في ذلك مستثمرين ملائكيين. كما قامت بطرح خصائص تجريبية الأسبوع الماضى في متجر تطبيقات آبل الرسمى في السعودية والإمارات والبحرين وقدمت معها ربط مباشر متكامل مع البنوك الإماراتية والعمل قائم على إضافة ربط مباشر للبنوك السعودية والبحرينية بشكل تدريجي.

يشار أن منصة Y Combinator تعد من أشهر مسرعات الأعمال في العالم، وسبق لها المساهمة في إنجاح أكثر من 3 آلاف شركة تقنية حول العالم من أشهرها Airbnb و Dropbox و Coinbase.

إطلاق برنامج ماجستير إدارة الأعمال المزدوج بين جامعتي النيل الأهلية وتينيسى الأمريكية

نسبة 10% فقط من الجامعات الأمريكية التي حصلت على الاعتماد الأمريكي AACSB ويمكن للواصلين على الماجستير فيها أن يتم توظيفهم عالمياً كما يمكنهم أيضاً استكمال الدراسات العليا في إدارة الأعمال في أمريكا. من ناحية أخرى أكد الدكتور حسن على - عميد كلية الإدارة بجامعة النيل الأهلية، عن بالغ سعادته بهذا التعاون والشراكة الأكاديمية والطلابية من بين النيل وتينيسى، وأنه سعيد بالإعلان عن افتتاح درجة ماجستير إدارة الأعمال المزدوج بين كلية إدارة الأعمال في جامعة النيل وكلية الإدارة العالمية في تينيسى، والتي ستبدأ العام الدراسى 2022/2023 وبعقبتها يحصل الدارس على درجة ماجستير إدارة الأعمال التنفيذية من جامعة النيل ودرجة ماجستير إدارة الأعمال من جامعة تينيسى في فترة 18 شهراً فقط، خاصة وأن درجة ماجستير إدارة الأعمال من تينيسى معترف بها من هيئة اعتماد الجودة لكليات إدارة الأعمال AACSB

بجامعة تينيسى، جهد كلية إدارة الأعمال بجامعة النيل ومبارتهير لمدة خمس سنوات متصلة في تصميم وإعداد البرنامج والتغلب على الصعوبات التي واجهتهم أثناء المفاوضات مع الإدارات المختلفة في جامعة تينيسى للوصل إلى هذه الاتفاقية والشراكة التي ستقلل البرامج الدراسية في جامعة النيل وتحديداً كلية الإدارة فقلت نوعية مميزة تلبى طموحات الدارسين في مصر والمنطقة. من جهته رحب الدكتور وائل عقل - رئيس جامعة النيل الأهلية، بوفد جامعة تينيسى، معرباً عن ثقته بجودة البرامج الدراسية والطلابية التي تقدمها جامعة النيل لطلابها، وأنها دواما في سعى لنقل كل ما هو جديد من برامج دراسية وعلمية للعودة بالتنف على طلاب الجامعة ومستقبلهم من ناحية قال الدكتور وائل عقل: أن الشراكة الدراسية ما بين النيل وتينيسى، نموذج للتعاون الأكاديمى يحتذى به، خاصة وأن كلية الإدارة العالمية في تينيسى تعد واحدة من

الرئيس الأكاديمى للجامعة الأمريكية المرموقة، رافقه ستهنفاي تلتز، النسخ العام لثلاثون خدمات الطلبة الدوليين، وجنيفير كالبرو، منسقة برنامج ماجستير إدارة الأعمال، وأريكا بل، مديرة مكتب جامعة تينيسى لخدمة المجتمع، والبروفيسور محمود حداد، أستاذ الاقتصاد بجامعة تينيسى، من جهته عبر الدكتور فيليب كاليفر - الرئيس الأكاديمى لجامعة تينيسى بالولايات المتحدة الأمريكية، عن سعاده بالشراكة بين الجامعة التي يترأسها وجامعة النيل التي تفيد شهادة ماجستير إدارة الأعمال التي يتم تقديمها في تينيسى للطلبة المصريين وطلاب الوطن العربي، بحيث يمكنهم الآن الحصول على شهادتي ماجستير، خاصة أن شهادة ماجستير إدارة الأعمال من جامعة تينيسى مصنفة رقم (واحد) في ولاية تينيسى بالولايات المتحدة الأمريكية، ورقم 42 عالمياً ضمن 6 آلاف جامعة تقدم هذا البرنامج. كما حيا الدكتور محمود حداد - أستاذ المالية والاقتصاد

كتب : ياسل خالد - محمد الخولى

أطلقت كلية الإدارة بجامعة النيل الأهلية، بالشراكة والتعاون مع كلية الإدارة العالمية بجامعة تينيسى بالولايات المتحدة الأمريكية، برنامج الدرجة المزدوجة (EMBA / MBA) ماجستير إدارة الأعمال بين الجامعتين، وذلك في حضور ممثلى الجانبين بالمرر الرئيسى لجامعة النيل والشيخ زايد. جاءت مراسم الإطلاق في حضور وفد رفيع المستوى من جامعة تينيسى الأمريكية خلال زيارته لجامعة النيل، وسط ترحيب أكاديمى وطلابى بهذا التعاون المثمر، حيث كان في استقبال الوفد حضور مراسم التدشين الدكتور وائل عقل - رئيس جامعة النيل الأهلية، والدكتور حسن على عميد كلية الإدارة بالجامعة، وعدد كبير من قيادات جامعة النيل ونواب رئيس الجامعة وعمداء الكليات.

ترأس وفد جامعة تينيسى الدكتور فيليب كاليفر،

"كواي" يستضيف تجمعاً خاصاً ضم رواد صناع المحتوى على منصته لتعزيز الإبداع والابتكار



استمرت إيرادات شركتي تكنولوجيا تشغيل المنشآت المالية "إي فاينانس" وشركة "eCards" التابعتين في تحقيق الجزء الأكبر من نمو الإيرادات خلال الربع الأول من عام 2022. لتسجل شركة تكنولوجيا تشغيل المنشآت المالية "إي فاينانس"، ارتفاعاً في الإيرادات بنسبة 22.9% عن سنوى في الربع الأول من عام 2022 لتسجل 501.8 مليون جنيه مصرى بعد استبعاد المعاملات بين الشركات التابعة. وواصلت إيرادات خدمات الحوسبة السحابية مسار النمو القوي، حيث ارتفعت بمعدل سنوى 25.8% خلال الربع الأول من عام 2022 لتسجل نحو 14.5% من إيرادات شركة تكنولوجيا تشغيل المنشآت المالية "إي فاينانس".

من جهته أوضح إبراهيم سرحان رئيس مجلس إدارة مجموعة إي فاينانس للاستثمارات المالية والرقمية، أن الركيزة المحورية لاستراتيجية التي تتبناها المجموعة تتمثل في تنفيذ استثمارات ابتكارية تساهم في تعظيم المردود الإيجابي للاقتصاد المصرى ككل. وأضاف من هذا المنطلق، تحرس المجموعة بشدة على تحقيق التكامل الفعّال بين جميع الأنشطة والخدمات التي تقدمها مختلف الشركات والاستثمارات التابعة، سعياً إلى بناء منصة قوية قائمة القيمة تساهم في تعزيز الدور الذي تلعبه المجموعة من أجل تيسير ورفع عجلة التحول الرقمى في مصر، الذي تسعى إليه دولتنا بخطوات حثيثة ويكسر ذلك استمرار استثمارنا في المجموعة في التوسع بخدمات الحوسبة السحابية، لخدمة عملاء شركة تكنولوجيا تشغيل المنشآت المالية "إي فاينانس"، وقاعدة عملاء جميع الشركات التابعة الأخرى.

مع ارتفاع إيراداتها إلى 560 مليون جنيهه بالربع الأول من عام 2022 ، "إي فاينانس للاستثمارات" 200 مليون جنيهه صافى الربح لأداء شركاتها التابعة

استمرت إيرادات شركتي تكنولوجيا تشغيل المنشآت المالية "إي فاينانس" وشركة "eCards" التابعتين في تحقيق الجزء الأكبر من نمو الإيرادات خلال الربع الأول من عام 2022. لتسجل شركة تكنولوجيا تشغيل المنشآت المالية "إي فاينانس"، ارتفاعاً في الإيرادات بنسبة 22.9% عن سنوى في الربع الأول من عام 2022 لتسجل 501.8 مليون جنيه مصرى بعد استبعاد المعاملات بين الشركات التابعة. وواصلت إيرادات خدمات الحوسبة السحابية مسار النمو القوي، حيث ارتفعت بمعدل سنوى 25.8% خلال الربع الأول من عام 2022 لتسجل نحو 14.5% من إيرادات شركة تكنولوجيا تشغيل المنشآت المالية "إي فاينانس".

من جهته أوضح إبراهيم سرحان رئيس مجلس إدارة مجموعة إي فاينانس للاستثمارات المالية والرقمية، أن الركيزة المحورية لاستراتيجية التي تتبناها المجموعة تتمثل في تنفيذ استثمارات ابتكارية تساهم في تعظيم المردود الإيجابي للاقتصاد المصرى ككل. وأضاف من هذا المنطلق، تحرس المجموعة بشدة على تحقيق التكامل الفعّال بين جميع الأنشطة والخدمات التي تقدمها مختلف الشركات والاستثمارات التابعة، سعياً إلى بناء منصة قوية قائمة القيمة تساهم في تعزيز الدور الذي تلعبه المجموعة من أجل تيسير ورفع عجلة التحول الرقمى في مصر، الذي تسعى إليه دولتنا بخطوات حثيثة ويكسر ذلك استمرار استثمارنا في المجموعة في التوسع بخدمات الحوسبة السحابية، لخدمة عملاء شركة تكنولوجيا تشغيل المنشآت المالية "إي فاينانس"، وقاعدة عملاء جميع الشركات التابعة الأخرى.

أصدرت شركة "تريند مايكرو"، العالمية المتخصصة في مجال الأمن السيبراني، تقريرها السنوى لعام 2021 بعنوان "Navigating New Frontiers"، حيث سلط التقرير الأمنى الضوء على مشهد التهديدات المتنامى للهجمات السيبرانية التي تستهدف الأفراد والبنى التحتية الرقمية في بيئة العمل الهجينة.

وأشار التقرير إلى أن حلول تريند مايكرو تصدت لأكثر من 94.2 مليار تهديد على مستوى العالم خلال عام 2021، أي بزيادة قدرها 42% في عدد عمليات الكشف المسجلة مقارنة بعام 2020. كما كشف التقرير عن ارتفاع هائل في عدد الهجمات، والتي قد بلغت أكثر من 53 ملياراً خلال النصف الثانى من العام المنصرم، مقارنة بـ 41 مليار تهديد في النصف الأول من عام 2021.

وفي سياق تهديد، أوضح التقرير أيضاً مدى التطور الذى وصل إليه منفذو الهجمات على مستوى استخدام "برامج الفدية"، إذ أصبحوا يركزون في هجماتهم على استهداف الشركات والقطاعات المهمة التي من المرجح أن ترضخ لمطالبهم المادية مقابل استرجاع بياناتهم الحساسة، وذلك من خلال اتباعهم لأساليب "الابتزاز المزدوج" كوسيلة متقدمة للضغط على الضحية، والتي تتمتع أولاً على تشفير أنظمة الضحايا وحجب بياناتهم، ومن ثم تأتى الخطوة الثانية والإضافية في الضغط عبر تهديد الضحية المستهدفة بنشر معلوماتها السروقة أو بيعها ما لم يتم الاتفاق على الدفع.

كشفت شركة "تريند مايكرو"، العالمية المتخصصة في مجال الأمن السيبراني، تقريرها السنوى لعام 2021 بعنوان "Navigating New Frontiers"، حيث سلط التقرير الأمنى الضوء على مشهد التهديدات المتنامى للهجمات السيبرانية التي تستهدف الأفراد والبنى التحتية الرقمية في بيئة العمل الهجينة.

وأشار التقرير إلى أن حلول تريند مايكرو تصدت لأكثر من 94.2 مليار تهديد على مستوى العالم خلال عام 2021، أي بزيادة قدرها 42% في عدد عمليات الكشف المسجلة مقارنة بعام 2020. كما كشف التقرير عن ارتفاع هائل في عدد الهجمات، والتي قد بلغت أكثر من 53 ملياراً خلال النصف الثانى من العام المنصرم، مقارنة بـ 41 مليار تهديد في النصف الأول من عام 2021.

عبر تبنى أفضل حلول الأمن السيبرانى المتطورة؛ تريند مايكرو تمنع 58 مليون تهديد في "مصر"؛ وفقاً لتقريرها السنوى للأمن السيبرانى لعام 2021



عبر تبنى أفضل حلول الأمن السيبرانى المتطورة؛ تريند مايكرو تمنع 58 مليون تهديد في "مصر"؛ وفقاً لتقريرها السنوى للأمن السيبرانى لعام 2021

عبر تبنى أفضل حلول الأمن السيبرانى المتطورة؛ تريند مايكرو تمنع 58 مليون تهديد في "مصر"؛ وفقاً لتقريرها السنوى للأمن السيبرانى لعام 2021

عبر تبنى أفضل حلول الأمن السيبرانى المتطورة؛ تريند مايكرو تمنع 58 مليون تهديد في "مصر"؛ وفقاً لتقريرها السنوى للأمن السيبرانى لعام 2021

عبر تبنى أفضل حلول الأمن السيبرانى المتطورة؛ تريند مايكرو تمنع 58 مليون تهديد في "مصر"؛ وفقاً لتقريرها السنوى للأمن السيبرانى لعام 2021

عبر تبنى أفضل حلول الأمن السيبرانى المتطورة؛ تريند مايكرو تمنع 58 مليون تهديد في "مصر"؛ وفقاً لتقريرها السنوى للأمن السيبرانى لعام 2021

عبر تبنى أفضل حلول الأمن السيبرانى المتطورة؛ تريند مايكرو تمنع 58 مليون تهديد في "مصر"؛ وفقاً لتقريرها السنوى للأمن السيبرانى لعام 2021

Technology can accelerate financial inclusion for persons with disabilities, finds Mastercard study

Financial exclusion of persons with disabilities leads to lower educational attainment and employment rates

By : Bakinam Khaled - Mohamed Elttar

A compassionate approach to the financial needs of persons with disabilities, supported by innovative technology solutions, has the potential to address the needs of the most vulnerable members of society across the Middle East and Africa, according to the latest white paper from Mastercard.

The study, Bridging the Disability Gap: An Opportunity to Make a Positive Impact, reveals that digital inclusion is the pathway to financial inclusion for persons with disabilities. As governments adopt and prioritize policies to improve accessibility of services, this paves the way for public and private sector financial institutions, mobile network operators (MNO), fintech providers, and other organizations to develop and apply solutions.

Umar Hashmi, Vice President, Global Product and Engineering, Mastercard, said: "At Mastercard, we are a purpose-driven organization and put into practice our belief in 'doing well by doing good'. Diversity, equity, and inclusion are part of who we are, and we bring this to life by deploying products, services, and partnerships that are aligned with the 2030 Agenda for Sustainable Development and the 17 Sustainable Development Goals (SDGs),



based on 'leaving no-one behind'."

According to the latest available data, one billion people, or 15% of the world's population, experience some form of disability, constituting the largest minority group in the world. Types of disabilities include visual, hearing, speech, mobility, cognitive, and psycho-social. A combination of physical constraints in accessing financial institutions and services prevents many persons with disabilities from banking independently. Depending on the type of disability, this includes being unable to travel to and enter a financial institution, branch, or ATM, not perceiving and understanding what is written on paper or electronic devices, being unable to hear, understand, and communicate with banking service providers, and being unable to access paper or digital content.

The paper includes real-life case studies of persons with disabilities having to depend on others to perform simple financial tasks. One interviewee said: "You should be able to access financial services in privacy; no one should know the details of your banking transactions, your balance, and how much you are spending." Others spoke about how access to services digitally would make a significant difference to their financial independence.

A 2019 UN report cites data that show persons with disabilities consider 28% of banks in developed countries, and between 8% and 64% banks in some emerging economies, to be inaccessible. However, measures are being taken to address this, at the government and corporate levels. The UAE has enforced a federal law concerning the Rights of People with Disabilities. Emirates NBD bank has imparted Disability Equality Training to over 2,100 of its staff and has also taught them American Sign Language. The bank's Disability Friendly Branch project, implemented in 2016, aims to facilitate and ease the banking experience. The three-phase transformation integrates infrastructure, technology, and services to enable and enhance accessibility.

According to the Mastercard white paper, in

the Middle East and Africa, using digital inclusion as the pathway to financial inclusion for persons with disabilities must involve reducing the gap in smartphone ownership, mobile internet usage, and digital literacy.

Approximately 63% of the world's population is now online since the pandemic. Research in select low- and middle-income countries in the Middle East and Africa shows that, despite a large mobile disability gap, widening at each stage of the user's journey, 62% of adults with disabilities own mobile phones and 21% own smartphones.

The emerging technologies of the Fourth Industrial Revolution – such as artificial intelligence, machine learning, robotics, and the internet of things – have the potential to be delivered through apps and web-enabled services. This makes it possible to address the accessibility gap in financial services.

Hashmi further said that Mastercard's Product and Engineering division takes a customer-centric approach to solving problems. Labs as a Service, for instance, hosts innovation teams working on new solutions and experiences. Using ideation and concepts, the team helps distill solutions and develop prototypes that can be tested for real-life scalable applicability.

YouTube, WhatsApp and TikTok: what kids in Egypt were looking for during spring 2022

By : Basel Khaled – Nahla Makled

A new Kaspersky Safe Kids study has revealed the most viewed children's interests in Egypt between March and May 2022. Popular events such as the Oscars were trending and there were also some changes in the gaming segment, including the growing popularity of the creepy 'Backrooms' game. In the music field, all fame got PSY for the track 'That That', released in collaboration with BTS star SUGA.

This past spring has been full of popular events. The Oscars made headlines, many trending songs were released, and the creepy game 'The Backrooms' made a comeback. Children have been closely following all these events, which have influenced their interests. Kaspersky analyzed anonymized data voluntarily provided by Kaspersky Safe Kids users, such as search queries, the most popular Android applications and website categories requested.

As for popular events, Will Smith's infamous Oscars' slap globally captured kids' attentions and was widely discussed throughout the spring. In addition to this, Johnny Depp and Amber Heard's divorce trial, and speculation about the Spiderman celebrity couple, Zendaya and Tom Holland, were trending pop-culture topics. Unexpectedly, children were also frequently searched UwU, which is an emoticon depicting a cute face.

The gaming section also saw some slight changes over the spring. One interesting case is The Backrooms game, which has become popular among children in recent months. It is a creepypasta (referring to horror related content on the internet) that puts the player in an endless maze of randomly generated office rooms. It includes several levels that gamers must explore. In addition, the game, 'Among US' has been trending downwards for the past few months, with kids losing almost all interest in it.

Music is also one of the most popular categories on YouTube. Among the top leaders was a new music video, 'That That', by PSY, produced with and featuring BTS star, SUGA. Another popular newcomer was 'We Don't Talk About Bruno (From "Encanto")'.

Speaking of movies and cartoons, a lot of children's YouTube requests were devoted to the channel, My Story Animated. This channel animates stories, claimed to be real, sent to them by teenagers. For movies the leaders were 'The Bad Guys', 'Sonic the Hedgehog 2', 'Rock Dog 2' and 'Heartstopper'.

This spring children in Egypt were interested in the software, audio and video (36.5%); internet communication (35.1%); and e-commerce (10.4%) web categories. The most popular apps on Android included YouTube (35.1%), WhatsApp (18.3%) and TikTok (8.6%). For Windows programs, in first place with a huge lead, was Google Chrome (48.9%); Microsoft's browser, Microsoft Edge, managed to get 10.8%; and in third place was Microsoft Office, with a share of 9.4%.

"New trends and events in popular culture have a significant impact on kids' interests. Children's passions change rapidly and for parents to better understand their little ones and build close relationships with them, it can be useful to explore their interests and hobbies together. Modern parental control apps are one way to help with this," comments Anna Larkina, web content analysis expert at Kaspersky.

To ensure children have a positive online experience, Kaspersky recommends that as a parent:

- Involve yourself in your children's online activities from an early age, so that this is the established norm, and you can then mentor them on online safety practices.
- Consider using parental control apps and discussing this topic with your child to explain how such apps work and why they're needed to stay safe online. On the occasion of the International Kids Day everybody purchasing Kaspersky Safe Kids till June 14 gets 25% discount.

AMAZON HOSTS FIRST TECHNOLOGY AND INNOVATION EVENT IN EGYPT: "CAI TECH: DESIGN @ SCALE"



By : Mohamed Elkholy - Nahla Ahmed

Amazon hosted tech professionals from across the country during its first event focused on technology and innovation in Egypt, CAI TECH 2022: Design @ Scale. The conference on May 25 showcased innovation and best practices, where executives shared knowledge with local and regional Amazon leaders. In its first edition, CAI TECH tackled various topics, including building software solutions at scale, and shared career opportunities for local software engineers, developers, and applied data scientists at Amazon Egypt. Omar Elsayh, Amazon Egypt General Manager, inaugurated the event alongside Faisal Rafi, Director of Technology for Amazon's Middle East and North Africa region (MENA), and Omar Halabieh, Head of Technology of Amazon

Payment Services Payments for MENA.

In his opening remarks, Elsayh welcomed attendees and highlighted Amazon's growing presence in Egypt. He emphasized on Egypt's local talent and the benefits of Amazon's global expertise and best practices. Elsayh added: "We are very excited to launch the first CAI TECH event connecting with some of the brightest minds and vibrant talent across Egypt, as they come together with Amazon leaders across different areas. Since we launched Amazon.eg, we have been continuously innovating on behalf of customers while providing opportunities for local talent to progress in their careers and acquire an abundance of learning opportunities. Our investment and expansion plans further affirm our commitment to Egypt's Vision 2030 agenda for a 'Digital

Egypt."

CAI TECH 2022 focused on Amazon's culture of innovation and customer-centricity, career growth, and the importance of diversity and inclusion within Amazon, especially towards women leaders in technology. The event also included a Q&A session for participants to directly engage with Amazon employees during the conference.

Rafi's presentation focused on how Amazon builds world-class services for customers in the region to meet their everyday needs. He said: "Amazon is a company of builders. This first event perfectly demonstrates the synergy that exists between innovation and customer-centric thinking. We are very proud and thankful of the exchange that took place, as our teams at Amazon are engaging with incredible tech talent from Egypt."

Halabieh talked about the journey of digital payments and career growth opportunities at Amazon Payment Services, saying: "There has been some major development in digital payment solutions, which has empowered thousands of local Egyptian businesses over the years. We look forward to growing the next generation of builders in the digital payments space right here in Egypt to continue to bring effective solutions to all types of merchants, big and small."

Grubtech launches operation in Egypt, assigns Osama Harfoush as country manager

By : Basel Khaled – Nahla Makled

Based on successful operations in 17 markets globally, Grubtech, UAE-based leading tech and cloud kitchens management solutions provider, announced its plans to launch operations in the Egyptian market through opening its office in Cairo.

Grubtech, the best food technologies platform award holder in 2021, assigned Osama Harfoush as its country manager who will supervise the company's expansion plans in Egypt and implement its strategy set for the local market.

Founded in 2019 by Mohamed El-Fayed, Mohamed Hamidi and Omar El-Refa'ie, Grubtech is a cloud and dark kitchen solutions platform that enables its clients to digitize operations and management of online food orders, providing them with marketing and sales tools as well as extending in-details data analyses for restaurants, through which contributing to decreasing their expenses and catalyzing the growth of their businesses.

"I am so pleased for launching our operations in Egypt, which is one of the most important markets in the region. Food and beverages sector in Egypt is moving on in terms of digitization and growth. There is a huge number of restaurants in the local market serving a large segment of the country's population, which is a great opportunity for Grubtech to serve its clients through availing an easy-to-use integrated system", said Mohamed El-Fayed, Co-Founder and CEO of Grubtech. El-Fayed pointed out that commencing Grubtech work in Egypt is a part of the company's operations expansion plan, adding that Egypt has



a significant number of restaurants that offer online ordering/delivery, as well as e-payments, through Point of Sales (PoS) systems.

Grubtech plans to inject 5 USD million in the Egyptian market over the coming 12-18 months, eyeing Egypt to be its hub to the African market, according to El-Fayed.

Those restaurants suffer a wide range of challenges. Grubtech bleeding-edge technology resolves all of them and provides a sign-off solution to advancing, accelerating and boosting the quality of the service delivery", according to El-Fayed.

"Grubtech has a great opportunity to expand in the Egyptian market through establishing cooperation with many success partners, which include restaurants, aggregators and delivery service providers. Grubtech's innovative solutions help restaurants reduce their expenses and accelerate orders delivery through one unified platform, in addition to cloud and data analysis services that enable clients to assess their operations for the better experience the Egyptian citizen deserves", said Harfoush.

AVEVA Launches Enhanced Digital Twin with Wearable Scanning and Robust Document Control

By : Mohamed Elttar – Samah Saeed

AVEVA, a global leader in industrial software, driving digital transformation and sustainability, has announced that its engineering information management solutions, the core of its digital twin, now deliver greater time and value gains for capital projects and operations. With the seamless integration of AVEVA™ Point Cloud Manager and AVEVA™ Asset Information Management in the cloud, visualizing asset information with real-time data has never been faster or easier. AVEVA customers can now experience a complete digital twin within just 60 days, even in the absence of existing models, thanks to deeper contextualization and enhanced visualization.

Two new industry partnerships will further

augment the offering. AVEVA's engineering information management solutions are now combined with the Assai integrated document management system and powered by data captured using NavVis' wearable mobile mapping systems. As a result of the NavVis partnership, laser scans can be delivered much faster than with existing stationary scanners, while Assai's Document Control and Management Solutions expand AVEVA's already data-rich digital twin capabilities with even more robust document information.

"Digital twins have never been more important. They will play a central role in uncovering opportunities to unlock

ingenuity and achieve the efficiency and sustainability gains needed to enable net-zero carbon emissions," said Amish Sabharwal, Executive Vice President, Engineering Business Unit, AVEVA. "Yet, a digital twin is only as good as the data that composes it.

With the new integrations and our cloud-native solutions, customers looking to develop and enhance their digital twin can now design, construct and operate sustainable facilities by using data-driven insights to optimize processes and decisions across the value chain. The result is a scalable solution that allows companies to leverage existing technology invest-

ments and accelerate insight through universal, contextualized access of all engineering, operations and maintenance information in the cloud, using any form of visualization (3D-models and/or laser scans), and built-in analytics."

The newly expanded engineering information management solution portfolio is well suited to digital twin creation and utilization throughout the complete project lifecycle, for both capital projects and existing facilities. Sectors set to benefit from the enhanced solutions include oil and gas, energy, power and utilities, chemicals, marine and mining. Digital twins are virtual replicas of real-life assets, processes, and even full enterprises, and are key enablers of digital transformation.



HISENSE SET TO LAUNCH NEW WI-FI ENABLED SMART HOME TECHNOLOGY ACROSS THE MIDDLE EAST

By : Nally AbdHamid – Wael Elhosany

Hisense, the global electronics and whitegoods manufacturer, has unveiled a new line-up of wi-fi enabled smart home appliances, significantly expanding its product portfolio in the region and elevating consumers' home experience.

The newly launched product range are enabled with smart-tech, convenience and touch features that are developed and designed for the ease of use. This new product range will be available in the Middle East region from July onwards and includes refrigerators, washing machines, smart cleaners, and beverage coolers.

The Hisense Home Appliance range is focused towards providing consumers a blend of smart technology and pleasing features for the modern home. The cross-door refrigerators make it easier to access ice (cubed or crushed) & water without opening the door, control the

temperature from your phone when on the go as well as conserve energy on holiday mode, convert from fridge to freezer or freezer to fridge to create a perfect environment for your food, comes with highly effective antibacterial liner making it clean and healthy to use. The product line-up also introduces a stylish single-door small refrigerators which is compact, has a good storage and stylish with multiple color options.

Additionally, to meet consumers' home cleaning requirements a new range of washing machine comes with carefully developed technol-

ogy for the laundry. The smart washer lets you start and stop washing cycles remotely, receive notification when the laundry is done.

And for the first time, Hisense will also be introducing a new wi-fi enabled smart vacuum cleaner in the region.

"We are committed to enhancing our home appliances line-up and bringing the benefits of new technological advancements to everyone's daily lives," said Jason Ou, President of Hisense Middle East and Africa. "Our broad range of new home appliances are a perfect blend of technology and comfort, providing easier to use options and bringing more convenience to the kitchen and home. The technology used by Hisense ensures that consumers can connect even with their home appliances without any hassle."

Hisense has been observing a sustainable growth in its market share by introducing products that meet the needs of the customer.

Hisense, in comparison to 2020, noted a sharp rise in revenue from home appliances last year, recording a 93 per cent sales increase in 2021. The dishwasher segment saw the highest sales growth at 254 per cent, while washing machine sales rose 194 per cent and refrigerator sales grew 63 per cent. Home appliance growth has continued this year with the company recording a 29 per cent overall increase in sales in Q1 – helped by a 16 per cent rise in refrigerators and a 32 per cent growth in washing machines. The growth and market acceptance are a testimony in itself for the quality of the products delivered by Hisense.

"We have been working to improve our offerings for Middle East consumers ever since we released our products in the region. The offerings have been extremely well received so in the following months, we will continue to expand our product line and provide even more consumer-friendly products."



e-finance Investment Group Reports 1Q2022 Results : revenues record EGP 559.5 million

By : Bakinam Khaled – Wael Elhosany

e-finance for Digital and Financial Investments S.A.E. (“e-finance”, “EFIG” or the “Group”, EFIG.CA on the Egyptian Exchange), Egypt’s first fintech platform and one of its leading developers of digital payments infrastructures, announced today its standalone and consolidated results for the quarter ended 31 March 2022. e-finance’s consolidated revenues rose by 20.7% y-o-y to record EGP 559.5 million for 1Q2022, with strong top-line growth recorded at most of the Group’s subsidiaries.

The Group booked a net profit after minority of EGP 200.3 million for 1Q2022, an increase of 40.6% y-o-y yielding a net profit margin of 35.8% against the 30.7% recorded one year previously.

Summary Income Statement

	1Q2022	1Q2021	Change
Total Consolidated Revenues	559.5	463.4	20.7%
e-finance Digital Operations	511.9	407.4	25.6%
eCards	62.8	42.6	47.5%
eKhaless	10.1	13.3	-24.3%
enable	18.6	14.8	25.7%
eAswaaq	11.2	8.0	40.0%
Intercompany Eliminations	(55.2)	(22.8)	141.8%
Cost of Sales	(287.1)	(253.1)	13.5%
Gross Profit	272.4	210.3	29.5%
Gross Profit Margin	48.7%	45.4%	3.3%
EBITDA	219.8	186.3	17.4%
EBITDA Margin	39.1%	40.2%	-1.1%
Net Profit Before NCI	198.3	143.1	38.6%
Net Profit After NCI	200.3	142.4	40.6%
Net Profit Margin	35.8%	30.7%	5.1%

Adjusting for the effects of an accounting treatment that has seen e-finance Digital Operations switch to amortizing revenue from annual tax declarations over a twelve-month period, the Group’s consolidated revenues record EGP 619.6 million for 1Q2022, up by 33.7% y-o-y. Top-line growth for the period was broad-based, with most Group subsidiaries reporting rapid revenue increases. e-finance for Digital Operations and eCards continued to drive the bulk of revenue growth during 1Q2022. The Group’s flagship subsidiary, e-finance for Digital Operations, saw revenues climb by 22.9% y-o-y in 1Q2022 to record EGP 501.8 million after intercompany eliminations. Revenue from the subsidiary’s financial cloud services business continued to grow rapidly during the period, expanding by 25.8% y-o-y and generating 14.5% of the subsidiary’s revenues in 1Q2022, stable against the contribution booked one year previously. Meanwhile, e-finance for Digital Operations saw its revenue from variable fee transactions rise at a rapid rate of 144.1% during the period, although fixed-fee transaction revenue declined by 47.0% y-o-y after the subsidiary applied a revenue amortization treatment for income from tax declarations. During the comparable period, such revenue had been recognized directly upon collection. The decline in fixed-fee transactions was further driven by the migration of pension card revenues from closed-loop cards to bank cards. Adjusting for the effects of the abovementioned accounting treatment, e-finance for Digital Operations records post-elimination revenues of EGP 561.8 million in 1Q2022, up by 37.6% y-o-y from EGP 408.4 million for 1Q2021. Revenues at eCards rose by 13.8% y-o-y in 1Q2022, posting EGP 34.8 million after intercompany eliminations against EGP 30.5 million for 1Q2021. eCards contributed 6.2% of e-finance’s consolidated top line in 1Q2022 against a contribution of 6.6% one year previously. Meanwhile, eKhaless booked EGP 8.9 million in revenues for the quarter, down by 28.1% y-o-y. The decline reflects the booking of approximately EGP 7.0 million in one-time POS system sales completed during the comparable period of FY2021. Once one-off POS sales from the comparable period are excluded, eKhaless records significant y-o-y revenue growth of 78.4% y-o-y, reflecting growth in the subsidiary’s core aggregation business. Consolidated gross profit expanded by 29.5% y-o-y during 1Q2022, registering EGP 272.4 million and yielding a gross profit margin (GPM) of 48.7%, up by 3.3 percentage points against the GPM booked for 1Q2021. Adjusted for the effects of the abovementioned accounting treatment, gross profit posts EGP 300.2 million for 1Q2022, marking a y-o-y increase of 42.8%. The expansion in gross profitability reflects an improvement in the Group’s sales mix towards a higher revenue contribution from cloud services, the growth in the value of transactions processed, and commission increases which took place at the end of 2021. The Group’s net profit climbed by 40.6% y-o-y to EGP 200.3 million, yielding a net profit margin (NPM) of 35.8% in 1Q2022, up by a strong 5.1 percentage points against the 30.7% booked one year previously. EFIG’s adjusted net profit came in at EGP 221.9 million for the quarter, up

by 55.8% y-o-y. Bottom-line growth was driven by a solid expansion in revenues and was further propelled by strong growth in investment income, which booked EGP 38.0 million for 1Q2022. Misr Technology Services (MTS) was the largest contributor to the Group’s investment income during 1Q2022, booking a dividend payout of EGP 26.0 million. Net profit was additionally boosted by growth in interest income, which rose more than fivefold y-o-y to book EGP 75.0 million, posting an effective interest yield of 10.4%, up by 2.9 percentage points from one year previously, reflecting global macroeconomic developments and the consequent rise in interest rates.

The period’s solid bottom-line increase comes despite the Group’s elevated effective tax rate, which stood at above 34% by the close of 1Q2022. EFIG’s relatively high effective tax rate for the period reflects the Group’s payment of taxes on dividends from subsidiaries (EGP 23 million), withholding taxes on interest income from treasury bills (EGP 9 million), and deferred taxes (EGP 6 million). e-finance’s effective tax rate is expected to decline to a lower level if Egypt’s House of Representatives passes the proposed amendment to the tax code approved by the Cabinet on 2 May 2022. This amendment would allow the deduction of taxes on the dividend distributions within compound tax structures.

Commenting on the Group’s performance for the quarter, EFIG Chairman Ibrahim Sarhan said: “One of the Group’s key objectives is to drive high returns on investment by creating unique value for individuals and for Egypt as a whole,” Sarhan continued, “an objective we will achieve by efficiently integrating the different components of the e-finance platform. With Egypt’s digital transformation continuing apace, we believe that a platform-based approach to value creation will consistently provide e-finance with larger scopes of work while facilitating speedy implementation. This approach is evident in our continued investment in expanding our cloud business, which offers its services to clients of e-finance Digital Investments and to clients across our other subsidiaries and investments. Additionally, we are in the process of upgrading our subsidiaries’ shared infrastructure, and have been working with one of the top strategy consultants to recalibrate our growth strategy and drive expansions across existing and new lines of business, creating maximum value for our shareholders.”

By : Bakinam Khaled – Nahla Makled
Trend Micro Incorporated (TYO: 4704; TSE: 4704), a global leader in cybersecurity solutions, today released its 2021 annual cybersecurity report: Navigating New Frontiers. The report highlights the growing rate of cyber-attacks by malicious actors on digital infrastructures and individuals in the modern-day hybrid work environment. The report states that globally Trend Micro solutions stopped over 94.2 billion threats in 2021, a 42% increase in the number of detections recorded in 2020. Attacks had surged over 53 billion in the second half of 2021, blocking 41 billion threats in H1 2021. Ransomware attackers are shifting their focus to critical businesses and industries more likely to pay, and double extortion tactics ensure that they can profit. Ransomware-as-a-service offerings have opened the market to cybercriminals with limited technical knowledge, as well as given rise to more specialization, such as initial access brokers who are now an essential part of the cybercrime supply chain. Threat actors are getting better at exploiting human error to compromise cloud infrastructure and remote workers. Homeworkers are often prone to take more risks than those in the office, which makes phishing a greater risk.

In Egypt, Trend Micro solutions detected and blocked over 29 million (29,148,814) email threats, more than 1.4 million (1,457,202) malware attacks, and over 3.6 million (3,622,037) URL victims’ attacks. Furthermore, shielding remote learning and working, Smart Home Network (SHN) solutions protected devices and networks from 15,495 SHN inbound and outbound attacks and prevented more than 12 million (12,232,980) SHN events.

“In the post pandemic era, Egypt’s enterprises need to tread carefully through the evolving threat landscape populated with increasingly sophisticated attacks,” said Ashraf Serag, Country Manager, NAL for Trend Micro. “Protecting an organization’s digital infrastructure is extremely critical with the adoption of the hybrid work model, as more workers continue to operate in remote locations with open public networks. The annual cybersecurity report allows the country’s enterprises to use its insights to re-assess their security strategies and better prepare for future threats while safeguarding every digital journey.”



Trend Micro blocked and detected over 58 million threats in Egypt, reveals its annual cybersecurity report for 2021

Dell Technologies Storage Software Innovations Power New Levels of Automation, Security and Multi-Cloud Flexibility



By : Mohamed Elkholy – Bakinam Khaled

Dell Technologies (NYSE: DELL) is enhancing software across its industry-leading storage portfolio, driving increased intelligence, automation, cyber resiliency and multi-cloud flexibility.

“Organizations all over the world look to Dell to help them move faster while turning their data into a competitive advantage,” said Jeff Clarke, vice chairman and co-chief operating officer, Dell Technologies. “We’re delivering major software innovation across our portfolio to help customers make the most of their data and resources.”

Introducing Dell storage software innovations More than 500 software advancements across Dell PowerStore, PowerMax and PowerFlex faster data insights, better multi-cloud data control and increased cyber resiliency at no cost to existing customers. These advancements are the latest examples of Dell storage software innova-

tion following the introduction of Project Alpine, which will bring the enterprise capacity, performance and protection of Dell storage software to public clouds.

“IQVIA uses the power of data science to help customers accelerate clinical development and healthcare outcomes,” said Ken Boyer, director of global storage, IQVIA. “Driving transformative outcomes requires an infrastructure partner just as focused on innovation. Dell Technologies storage delivers the automation, security, performance and scale we need as we reimagine life sciences.”

Dell PowerStore, the fastest ramping new architecture in company history, will deliver up to a 50%2 mixed workload performance boost and up to 66%3 greater capacity. Customers can better plan business continuity strategies with software-only high availability metro replication configured in as few as five clicks. Additional software advancements make it possible for organizations to:

- o Better support and secure file workloads with file level retention, native file replication and support for third-party file monitoring and ransomware protection.
- o Take advantage of deeper VMware integrations including improved VMware vSphere® Virtual Volumes™ (vVols) latency and performance plus simplified disaster recovery with vVols replication, VM-level snapshots and fast clones.
- o Maximize performance of new hardware with end-to-end NVMe support and increased networking speeds.

Mastercard and HyperPay sign a strategic partnership to expand digital payment rails across Middle East and North Africa

By: Bakinam Khaled – Wael Elhosany

Mastercard, a technology leader in the global payments industry, has announced a strategic partnership with Saudi Arabia-based HyperPay, the fastest growing e-commerce payments services provider in the Middle East and North Africa (MENA), to drive the adoption of digital payment solutions across the region. As part of the partnership, Mastercard will make a strategic investment in HyperPay to continue enhancing the delivery of its proven capabilities and identify new technologies that can be applied to practical use cases. Mastercard’s multi-rail approach is about leading payment innovation across multiple payment rails, adding value and connecting information, while enabling people and organizations to transact across any channel and to any end point.

The collaboration will offer advanced new technologies so businesses, governments and SMEs can move from cash-based payments to an improved, frictionless, and seamless ecosystem utilizing the innovative capabilities of both Mastercard and HyperPay. Dimitrios Dosis, President, Eastern Europe, Middle East and Africa, Mastercard, said: “Growing the payment ecosystem is crucial for the development of a robust digital economy that is more inclusive for all. We are thrilled to enter this partnership with HyperPay as we work together to offer consumers access to innovative, seamless and secure payment solutions. With this shared vision, Mastercard and HyperPay have the opportunity to unlock the region’s potential by using technology to pave the way for a streamlined, efficient and more inclusive future.”



Muhammad Ebwini, Founder and CEO of HyperPay, said: “Forging strong partnerships has been part of our mission since day one and we are delighted to announce this collaboration with Mastercard. We are committed to fast-track our expansion beyond payments, to deliver a complete suite of financial products. We have dealt with the challenges businesses face when it comes to accepting digital payments and are building products that meet the evolving needs of our platform customers across all verticals. Ecommerce will continue to grow, as relying more on digital platforms for shopping becomes the optimum way for consumers around the world to shop and simplified payment solutions will enable the delivery of frictionless consumer experiences.” Mastercard’s Economic Outlook 2022 estimated that 20% of the digital shift in retail would stay put. Furthermore, recent studies from Mastercard showed that 61% of MENA consumers say they would avoid businesses that do not accept electronic payments of any kind.

Huawei Technologies Launches Academy Ambassador Program to Enable Youth for Digital Future

By : Basel Khaled – Nahla Ahmed

Huawei Technologies, a leading global provider of information and communications technology (ICT) infrastructure and smart devices, has launched “Huawei Ambassadors program”, under the auspices of the Ministry of Higher Education and Scientific Research. The program aims to build up ICT talents to become Huawei’s ambassadors; sharing acquired knowledge and raising awareness to their peers about Huawei’s activities and training programs inside and outside the campus. It also targets students to empower them in the field of ICT to foster the state’s sustainable development goals Egypt Vision 2030. Huawei will provide all necessary support to their ambassadors including advanced leadership program, in cooperation with the ministry.

The launching ceremony was attended by Dr. Hesham Farouk, Assistant to the Ministry of Higher Education and Scientific Research for Digital Transformation; several university presidents; a group of deans of Computer Science faculties; faculty members and heads of Huawei Academies, in addition to Mr. MaBen, Board Member, Managing Director of Public Affairs and Communication Department at Huawei Egypt; Eng. Amr Zayed, Huawei Academies Executive Director, and Eng. Asmaa Serag, Huawei Talent Development Ecosystem Director.

“The Egyptian government is keen to collaborate with the private sector in the field of building digital capacities to enrich students’ capabilities to meet the labor market requirements. Huawei Academy Ambassadors is part of long-term cooperation between the Ministry



of Higher Education and Scientific Research and Huawei Egypt in the field of ICT capacity building. As the ministry is committed to expanding in establishing new specialized universities, we strive to maintain our robust collaboration with Huawei in upcoming initiatives, including establishing new laboratories within universities. We look forward to forging new collaborations with Huawei Egypt to keep pace with the 4th industrial revolution to enrich the human capital and qualify them to the labor market in the field of ICT to achieve the digital transformation strategy.” Dr. Hesham Farouk, Assistant to the Ministry of Higher Education and Scientific Research for Digital Transformation, said. Mr. MaBen, Board Member, Managing Di-

rector of Public Affairs and Communication Department at Huawei Egypt, expressed his elation with the ambassadors, saying: “We, at Huawei Egypt, are keen to cooperate with our partners in both public and private sectors to enable the Egyptian youth through various initiatives and training programs. We believe that youth are the cornerstone of our journey towards achieving the digital transformation and societal development in Egypt. We are committed to transform Egypt into a digital hub in the region; contributing in the sustainable development strategy Egypt Vision 2030.” Eng. Amr Zayed, Huawei Academies Executive Director, stated: “ITB Talent Bank is one the key pillars of Huawei Egypt, which is launched in cooperation with Ministry of

Higher Education and Scientific Research, Ministry of Communications and Information Technology, and Ministry of Manpower. So far, the program established more than 75 academies, equipped with 650 trainers, trained more than 20,000 talents, and granted 8000 international certificates. Furthermore, over 60 companies in the communications and information technology sector joined the program to offer job opportunities to the program’s talents. Therefore, the program was expanded to include new pillars in alignment with the State’s Vision 2030.”

Eng. Asmaa Serag, Huawei Talent Development Ecosystem Director, elaborated saying “Huawei Academy Ambassadors mainly focuses on boosting the company’s youth empowerment strategy. The program entails three stages including: Top ICT Talent Coach, ICT Future Star, ICT Annual Ambassador. After completing the first phase, 40 of the most efficient students were selected and trained before receiving Huawei international certificates. Training programs in leadership and self-development were also provided to students, enabling them to enhance their teaching skills and capabilities.”

On the sideline of the ceremony, Huawei Technologies held a panel discussion entitled “The Role of Universities and Private Sector in Connecting Today’s Youth to a Digital Future,” in which Huawei, number of Egyptian university presidents, and Huawei Academy ambassadors tackled the digital transformation strategy and the role of today’s youth, in addition to the importance of collaboration to build up students for the digital economy.

World Telecommunication Development Conference, 6-16 June 2022

By : Bakinam Khaled – Wael Elhosany

The International Telecommunication Union (ITU) will host its World Telecommunication Development Conference (WTDC) in Kigali, Rwanda, between 6 and 16 June.

Join ITU as we forge partnerships to connect the world’s 2.9 billion unconnected and re-energize progress towards UN Sustainable Development Goals. This landmark conference is dedicated to driving digital transformation in line with the global Sustainable Development Goals set out by the United Nations. It represents a once-in-a-generation opportunity for the international community to forge bold and innovative digitally focused strategies to help break down chronic socio-economic development barriers.

The COVID-19 pandemic has thrown a sharp spotlight on the importance of Internet access and connectivity to boost economic resilience and ensure social inclusion everywhere. WTDC, with an emphasis on ‘Connecting the Unconnected to Achieve Sustainable Development’, aims to adopt a global roadmap for digital transformation and ultimately help put meaningful access to digital technologies in the hands of billions worldwide.

Normally held every four years, the global conference calls for harnessing the untapped power of digital technologies to accelerate the achievement of the UN’s 17 Sustainable Development Goals and ITU’s Connect 2030 Agenda.

The conference is expected to attract more than 1,200 participants, including Heads of State, government ministers from around the world, and many other high-level delegates. For the first time, WTDC will be preceded by the Generation Connect Global Youth Summit, welcoming an estimated 400 young delegates aged 18-29 from around the world, along with up to 5,000 remote participants.

Inauguration of The CREAT4MED CCI Training Academy

By : Mohamed Shawky – Mohamed Halmi

CREACT4MED Training Academy on entrepreneurship in the cultural and creative industries (CCI) was officially opened on 25 May 2022, welcoming more than 130 aspiring entrepreneurs out of the 230 successful applicants selected from 6 countries across the Mediterranean region.

The Training Academy, delivered by CREAT4MED partner the Institute of Entrepreneurship Development (IED), will cover key aspects of creating and launching a successful CCI business, including ideation and prototyping, financial and legal aspects, and marketing.

Entrepreneurs and aspiring entrepreneurs from Morocco, Tunisia, Lebanon, Egypt, Jordan and Palestine will be taken through 6 weeks of synchronous and asynchronous learning with expert trainers to complete their Business Model Canvas and Pitch Deck, and ready them to seek the finance needed to make their business dreams a reality. Those who successfully complete the Training Academy will be eligible to apply for a CREAT4MED sub-grant to support their business launch. CREAT4MED is a project co-funded by the EU and led by the Euro-Mediterranean Economists Association (EMEA), which aims to strengthen businesses within the Cultural and Creative Industries (CCIs). It seeks to support entrepreneurs, start-ups and SMEs, create jobs, and foster sustainable economic growth in the Southern Mediterranean, with a particular focus on young people and women.

