

طلعت يبحث فرص التعاون لتصنيع الهواتف المحمولة في مصر والاستثمار في مجالات التعهيد وبناء القدرات

الشركة أحدث منتجاتها وخدماتها والحلول التي تقدمها، بالإضافة لرؤيتها وخططها المستقبلية بمصر، حيث تم بحث فرص التعاون للاستفادة من تقنيات وحلول إريكسون ذات الصلة بمواجهة تغير المناخ، بالإضافة للتعاون في مجال بناء القدرات الرقمية بما يتواءم مع استراتيجية مصر الرقمية كذلك تم بحث فرص التوسع في أنشطة الشركة في مجال التعهيد وتصدير الخدمات الرقمية انطلاقاً من مصر من خلال مراكز التعهيد المختلفة التابعة لـ «إريكسون» بمصر. واستعرض مسؤولو الشركة خلال اللقاء رؤية الشركة حول أفضل الممارسات ونماذج الأعمال لتطوير صناعة الاتصالات؛ كما تم استعراض تجربة مجموعة دويتشه تليكوم الألمانية في نشر كابلات الألياف الضوئية.

وأفريقيا؛ حيث تناول اللقاء بحث إمكانية إنشاء مركز لتصميم الهندسي للشركة في مدينة المعرفة بالعاصمة الإدارية الجديدة وتمت الإشارة لإنشاء وزارة الاتصالات مركز لصناعة الإلكترونيات في مصر بمدينة المعرفة في العاصمة الإدارية الجديدة والذي يستضيف الشركات المتخصصة في مجال تصميم الإلكترونيات ليكون بمثابة مركز للبحوث والتطوير والابتكار بما يضمنه من معامل متخصصة. كما التقى وزير الاتصالات مع المهندس فادي فرعون - نائب أول رئيس ورئيس شركة «أريكسون» في الشرق الأوسط وأفريقيا، وعدد من قيادات الشركة؛ التوسع في أنشطة الشركة في مجال تصدير الخدمات الرقمية انطلاقاً من مصر، والتعاون في بناء القدرات الرقمية حيث استعرض مسؤولو



حضر اللقاء من جانب شركة نوكيا: آلان ليجون - مدير العمليات بالشركة، وساميت كوشار - رئيس الشركة بمنطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا والهند، وتامر الجمل - مدير عام الشركة في مصر والسودان، وشهد اللقاء تسليط الضوء على استراتيجية مصر الرقمية وجهود الدولة المصرية لتصميم جودة خدمات الاتصالات والابتعاد في كل أنحاء الجمهورية، وأبرز ما تم إنجازه لتطوير البنية التحتية المعلوماتية في إطار مبادرة حياة كريمة. كذلك التقى الدكتور عمرو طلعت مع يلفريدو سوتولونجو - نائب أول رئيس ورئيس قسم العملاء لمجموعة لينوفو لحلول البنية التحتية "LENOVO"، والمهندس علاء بواب - المدير العام لمجموعة لينوفو في الشرق الأوسط

كتب : باكينام خالد – أمير طه

بحث الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات مع جان فرانسوا باريل - الرئيس التنفيذي لشركة نوكيا "NOKIA"، وعدد من قيادات الشركة لبحث خطط الشركة للتوسع في حجم أعمالها في تصنيع الهواتف المحمولة في مصر، والتصديق على الخاريج، حيث تمت الإشارة للتسهيلات التي توفرها الدولة المصرية لتحفيز الشركات العاملة في صناعة وتصنيع الإلكترونيات على الاستثمار والتوسع في حجم أعمالها في مصر. جاء ذلك خلال مشاركة وزير الاتصالات في فعاليات « MWC 2023 » الذي أقيم مؤخرا بمدينة برشلونة بإسبانيا



www.alamrakamy.com

عالم رقمي @

عقول شابة

رئيس مجلس الإدارة ورئيس التحرير خالد حسن

جريدة أسبوعية متخصصة في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات



لتعميق الإلكترونيات :

مصر تخفض الضريبة على مكونات المحمول واعفاء الشاشات



«سامسونج» التي تصنع الشاشات محلياً وتصنّف أغلب إنتاجها للخارج، بجانب تصنيعها لأجهزة المحمول، و«فيفو» الصينية، بالإضافة لبعض الشركات التي تهدف للتصنيع في مصر خلال الأشهر القادمة مثل «نوكيا»، و«أوبو»، و«شاموي» الصينية التي ستفتتح مصنعاً لهواتف المستهلكين من تلك التعديلات عدد من المصانع مثل «سيكو» المصرية،

كتب : وائل الحسيني - رشاش

وافق مجلس النواب المصري على طلب بعض مكونات أجهزة المحمول والشاشات المسطحة، وصولاً لإلغاء بعضها بالكامل، بهدف تشجيع توطيد الصناعات الإلكترونية والتكنولوجيا في مصر وحتى يتم تنفيذ ذلك، يستلزم القرار توقيع رئيس الجمهورية، ثم النشر في الجريدة الرسمية وستخفض مصر الضريبة الجمركية إلى 2% على بطاريات وساعات وكاميرات أجهزة المحمول، بينما ستعفي الأرواح الزجاجية الإلكترونية (الشاشات) من الضريبة الجمركية. أكدت الحكومة المصرية أن الهدف من التعديلات على الرسوم الجمركية هو «تخفيف الأعباء التي تحملها المشروعات

حامد : المصرية للاتصالات ستواصل تعظيم استفادة المواطن من الرقمنة وتحسين الخدمات

كتب : محمد الخولي - نهلة أحمد

أكد المهندس عادل حامد - العضو المنتدب والرئيس التنفيذي للمصرية للاتصالات تواصل العمل على دعم نمو الأمية الرقمية والإسراع من وتيرة التحول الرقمي، مستعرضاً استراتيجية اليوم الرقمي التي تتجهها الشركة لتحقيق هذا الهدف، حيث تركز قاعدة الهرم على البنية التحتية المعلوماتية المتطورة وصولاً لقمة الهرم المتمثلة في خدمات وتطبيقات رقمية تمكن المواطن المصري من الاستفادة الحقيقية من عمليات التحول الرقمي، مشيراً إلى أن ذلك لن يتحقق دون تطوير البنية التحتية للاتصالات ورفع كفاءة الخدمات المقدمة، وهو ما نجحت فيه الشركة بشكل واضح خلال السنوات الماضية، جاء ذلك خلال مشاركته كمتحدث رئيسي في مناقشات

اتفاقية تعاون بين المصرية للاتصالات وهواوي العالمية لتوفير حلول التحول الرقمي



وعدد من قيادات الشركة حيث تناول اللقاء تسليط الضوء على مقومات قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات المصري، ومناقشة الفرص الاستثمارية المتاحة في القطاع، ويحث سبل تعزيز التعاون المشترك في المجالات ذات الصلة. وفي سياق متصل اجتمع الدكتور عمرو طلعت مع أنطونيو ميسا نائب أول رئيس شركة أوراكل ORACLE لشئون خدمة

كتبت : باكينام خالد - نهلة مقلد

وقعت الشركة «المصرية للاتصالات» اتفاقية تعاون شركة هواوي «العالمية» مجال التحول الرقمي على هامش فعاليات المؤتمر الدولي للهواتف المحمولة MWC 2023 الذي عقد مؤخرا بمدينة برشلونة في إسبانيا حيث وقع اتفاقية التعاون المهندس عادل حامد - العضو المنتدب والرئيس التنفيذي للشركة المصرية للاتصالات، وجيم ليو - الرئيس التنفيذي لشركة هواوي مصر. وذلك لقاء الدكتور عمرو طلعت - وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات مع جاكين شيجيلين - رئيس خدمات التسويق والمبيعات لحلول الحوسبة السحابية بشركة هواوي HUAWEI، وتيري هي الرئيس الإقليمي للشركة بمنطقة شمال أفريقيا،

تطبيق عالم رقمي

شهدت الساعات القليلة الماضية شكوى العشرات من المصريين من تعرضهم للنصب، عبر بضع لفيديوهات على شبكات التواصل الاجتماعي، تؤكد تعرضهم للنصب وسرقة 6 مليار جنيه من قبل شركة هوج بول « HOGG POOL » المالكه للتطبيق الإلكتروني لأجهزة المحمول والخاصة بتعديل العملات الرقمية. . حيث أكد المتضررين ان الشركة التي لديها تطبيق على متجر « جوجل بلاي» كانت تعلن عن تقديمها لخدمات تعديل العملات المشفرة من خلال السماح للمستخدمين بشراء ماكينات تعدين وجنى الأرباح والتي أوهمتهم انها لا تقل عن 150 جنيه يومياً. اشار مستخدمين لتطبيق « HOGG POOL » ان الشركة في البداية كانت تلزم بسداد الأرباح الا انها بعد ذلك طلبت منهم الانتظار لحين مرور شهر على الأقل لضمان عدم الخس من ارباحهم على التطبيق ثم اقتعت الكثير منهم بمضاعفة استثماراتهم لجنح المزيد من الأرباح وهو لاسف ما قام به الكثير من مستخدمي التطبيق. الجدير بالذكر ان شركة « HOGG POOL » لديها الكثير من المشاكل في السوق المصري وتم وقفها هناك وبدأت في البحث عن أسواق جديدة وإغراء الباحثين عن حلم الثراء السريع وجنى الأرباح بدون مجهود ووجدت ضالتها في اموال الفقراء في مصر حيث كانت تركز عملها على المناطق الشعبية في المحافظات الرئيسية القاهرة والسكندرية والقليوبية والمنوفية.

مطالبين بمحاسبة جوجل وفودافون مصر : ضحايا النصب من «هوج بول» من سرقة 6 مليار جنيه

كتب: باكينام خالد _ أمير طه

قال مغازي إن أمان القابضة تستهدف وصول إجمالي حجم المعاملات إلى 56 مليار جنيه بنهاية 2023، كما تتعزز شبكة التوسع في أسواق جديدة منها السعودية ونيجيريا، مضيفاً أن الشركة تنوي أيضاً طرح بطاقة أمان مسبوقة الدفع وتطوير سلسلة توريد للشركات، كما ستقدم الشركة خدمة رقمية ستتيح للأفراد بدء جمعيات من خلال شبكة أمان واسعة الانتشار، فضلاً عن خدمة AMAN ACCEPT وخدمة الوكيل المصرفي من أمان كما تخطط الشركة لزيادة رأس مال الشركة وتأسيس شركة جديدة لها في السوق السعودية مع مستثمر استراتيجي بالإضافة لزيادة حجم محافظتها التمويلية بشكل عام، والتوسع في عدد الفروع التابعة لها.

مغازي : «أمان القابضة» إطلاق 7 فروع للتمويل الإسلامي .. وتستهدف حجم أعمال 56 مليار جنيه

كتب : ياسل خالد - على الديب

أكد حازم مغازي - الرئيس التنفيذي للأعمال والشؤون التجارية لشركة أمان القابضة للتكنولوجيا المالية رداً على سؤال «عالم رقمي» قامت شركة أمان بافتتاح إطلاق أول فرع للتمويل الإسلامي ، لتقديم خدمات المشاركة والمرابحة بعد الحصول على موافقة لجنة الفتوى في الشركة ، في شهر ديسمبر 2022 والافتعل شهد تزايداً كبيراً جداً بمعدل استخلاص ما كنا نتوقعه أو نخطط له وهو أمر مشجع جداً بالنسبة لنا بعد الحصول على الرخصة الخاصة بتقديم هذا التمويل في منتصف عام 2022 وستتم إتاحة 7 فروع جديدة لتقديم خدمات التمويل الإسلامي قبل منتصف العام الحالي وسيكون أول فرع في محافظة سوهاج خلال الشهر القادم. أشار تلك الخطوات تأتي في إطار استراتيجية الشركة، التي تركز على توفير الخدمات المالية غير المصرفية على نطاق أوسع لدعم الفئات الالبنكية والفئات التي يصعب الوصول إليها، مما يسرع من وتيرة تحقيق الشمول المالي، مؤكداً أن التزام الشركة الراسخ تجاه عملائها العكس بشكل كبير على حجم الأعمال، حيث وصل إجمالي قيمة معاملات الشركة إلى 36 مليار جنيه بنسبة نمو تقارب 50% عن العام السابق.

2.5 مليون دولار استثمارات جديدة بمنصة أموال تك المدفوعات المشفر

كتب : ياسل خالد - محمد الخولي

كشفت شركة التكنولوجيا المالية «أموال تك» ، السعودية الناشئة المتخصصة في مجال الدفع الإلكتروني عن حصولها على تمويل جديد بقيمة 2.5 مليون دولار في جولة قبل تأسيسية، بقيادة شروق بارتنز و OUTLIERS VENTURE و CAPITAL وبعض المستثمرين الملائكيين حيث تهدف لتوسيع طريقة مصادقة الأموال في جميع أنحاء العالم، من خلال استخلاص هوية الجهاز، ومنع الاحتيال، وغيرها من المميزات، نجحت الشركة الناشئة في بناء حل مدفوعات بيومترى مشفر، من جهته قال محمد زاغو المؤسس والرئيس التنفيذي في « أموال تك » إنه أحد التطبيقات الأولى لرموز المصادقة متعددة الأجهزة للمدفوعات من خلال إزالة الاحتكاك في إنشاء الحساب وعنوان الشحن وتفاصيل الدفع والمصادقة، تتيح أموال لشبكتها من التجار زيادة تحويل عمليات الدفع بنسبة 35% كما تأمل في تحسين المصادقة والتفويض في سوق الدفع بمنطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، وهو سوق يقدر بحوالي 250 مليار دولار.

بنك مصر يتح خدماته عبر تطبيقه BM ONLINE

كتب : باكينام خالد - على الديب

كشفت بنك مصر عن إتاحة خدماته البنكية مجانياً من خلال تطبيق الإنترنت البنكي والموبايل البنكي BM ONLINE ولمدة 60 يوماً وتأتي ذلك في إطار جهود قطاع التحول الرقمي بالبنك وقيامه أيضاً بتحت مظلة خدمات بنك مصر اكسبريس الإلكترونية طرح قرض المشروعات الصغيرة أونلاين - الصغيرة أونلاين - اكسبريس.

16 تريليون دولار حجم الاقتصاد العالمي بسبب الذكاء الاصطناعي بحلول 2030

كتبت : نهلة مقلد - سماح سعيد

أكد «بنك أوف أمريكا» أن قيمة سوق الذكاء الاصطناعي ستصل إلى 900 مليار دولار بحلول 2026، مشيراً إلى قدرة هذا القطاع الجديد على زيادة حجم الاقتصاد العالمي بنحو 15.7 تريليون دولار بحلول 2030. وأضاف البنك الأمريكي أن تطبيق تلت جي بي تي « CHATGPT » استغرق خمسة أيام فقط للوصول لمليون مستخدم، إضافة إلى تسجيله مليار زيارة تراكمية خلال ثلاثة أشهر وأرجع التقرير توقعاته إلى ثورة شاملة يقودها الذكاء الاصطناعي منها القبول الجماعي غير المسبوق على مستوى العالم، واستخداماته التجارية الغزيرة، إلى جانب ما يعرف بإضفاء الطابع الديمقراطي على البيانات متوقعاً أن تستفيد 20 شركة من الزخم المصاحب لتكنولوجيا الذكاء الصناعي، إذ تتنافس مجموعة من الشركات للاستفادة من الانتشار الواسع والسرير لروبوت الدردشة تلت جي بي تي.

صناعة الشركات المليارية: STV تدرس اطلاق صندوق ثان للاستثمار بالشركات التكنولوجية

كتب : أمير طه - ابراهيم أحمد

يستعد صندوق رأس المال الجريء إس تي في « STV »، التابعة لمجموعة الاتصالات السعودية « STC » ، لإطلاق صندوق ثان للاستثمار بشركات التكنولوجيا الناشئة الجديدة، بعد أن وصل صندوقه الأول بحجم 800 مليون دولار لمرحلة التثنيح «الريكز» على تنمية الشركات ال28 الموجودة في محافظتها

45 مليون جنيه استثمارات الإسكندرية لأدوية لصمان الكلى الذاتي لتكنولوجيا «بنج الأسنان»

كتب : محمد العطار - وائل الحسيني

أكد المهندس محمود عصمت - وزير قطاع الأعمال العام، أن هناك توجيه بتحقيق الاكتفاء الذاتي من المستلزمات الطبية الحيوية مثل بنج الأسنان، وتم العمل على ذلك خلال الفترة الماضية، مشيراً إلى بدء تشغيل خط الإنتاج الجديد المزود باحدث تكنولوجيا بنج الأسنان لشركة الإسكندرية للأدوية التابعة

معيط : استقرار السياسات الضريبية حتى 2028 وحزم تحفيزية لتوسيع الاستثمارات الخضراء

كتبت : نيلي عبد الحميد - سماح سعيد

أكد الدكتور محمد معيط - وزير المالية، إننا ملتزمون باستقرار السياسات الضريبية خلال الخمس سنوات القادمة، رغم حدة التحديات العالمية، التي تفرض ضغوطاً مضاعفة على موازنات مختلف الدول بما فيها مصر، بما يؤكد جدية الحكومة المصرية في إرساء دعائم مناخ أكثر تحفيزاً للاستثمار في مصر، لافتاً إلى أننا جاهزون لإقرار أي حزم تحفيزية متكاملة لتوسيع الاستثمارات الخضراء في الألفية والبيروجن الأخضر. جاء ذلك خلال مشاركته في منتدى الأعمال المصري الياباني، بحضور المهندس إبراهيم العربي - رئيس مجلس الأعمال المصري الياباني، ونوبو هيكو ساساكي - رئيس هيئة التجارة الخارجية اليابانية «جيترو»، ووزير مفوض تجاري يميني الوافي بالله - نائباً عن المهندس أحمد سمير وزير التجارة والصناعة، والسفير الياباني بالقاهرة هيروشي أوكا، وقال معيط متفتح على العالم، باقتدار أكثر تنوعاً وجذباً للاستثمارات، يركز

Get it on Google play

Download on the App Store

خلال مشاركته في المؤتمر الدولي للهواتف المحمولة MWC 2023 ببرشلونة

طلعت يعقد مباحثات مع مسؤولي عدد من كبرى الشركات العالمية العاملة في الاتصالات والتكنولوجيا والمدیر العام للجمعية الدولية لشبكات الهاتف المحمول لبحث فرص التعاون في عدد من المجالات ذات الصلة

أزوب روي مدير العمليات بالشركة، و قام الدكتور عمرو طلعت بزيارة جناح الشركة في المعرض للتعرف على أحدث التقنيات والحلول التكنولوجية التي تقدمها الشركة. كذلك التقى الدكتور عمرو طلعت مع سو بريستون نائب رئيس الخدمات الاستشارية والاحترازية لمبيعات شركة HPE العالمية، ومحمد وصفي مدير الشركة بمصر، و لبي راند مدير الشركة لمنطقة أوروبا وأفريقيا والشرق الأوسط. كما عقد الدكتور عمرو طلعت لقاء مع ويندي مارس رئيس شركة سيسكو CISCO لمنطقة أوروبا والشرق الأوسط وأفريقيا، و باستورا فاليريو نائب أول رئيس الشركة، و ريم أسعد نائب رئيس الشركة للشرق الأوسط وأفريقيا. كذلك قام الدكتور عمرو طلعت بزيارة جناح شركة جراسكايز GREYSKIES بالمعرض الدولي للهواتف المحمولة. حيث التقى مع الدكتور أحمد جمال الموسس والرئيس التنفيذي للشركة، وإبراهيم غالب مدير العمليات بالشركة.

المقبلة. كما عقد الدكتور عمرو طلعت مباحثات مع مجموعة من كبرى الشركات العالمية العاملة في الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات لبحث فرص التعاون في المجالات ذات الصلة.

حيث التقى الدكتور عمرو طلعت مع السيد/ إيفان سو مدير عام وحدة أعمال الاتصالات الأسلكية بشركة ميديا تك MEDIA TEK (MTK) التي تعد واحدة من كبرى الشركات العالمية العاملة في مجال أشباه الموصلات. كذلك عقد الدكتور عمرو طلعت اجتماعا مع جيرارد كرونين نائب رئيس شركة «إس تي مايكرو إلكترونيكس» STMICROELECTRONICS الرائدة عالميا في مجالات تصنيع الإلكترونيات وأشباه الموصلات.

كما اجتمع الدكتور عمرو طلعت مع سانجاي نايك الرئيس التنفيذي لشركة تيجاس TEJAS الهندية الرائدة في مجال الاتصالات السلكية واللاسلكية وتصنيع أجهزة ومعدات الاتصالات، و



وفي سياق متصل التقى الدكتور عمرو طلعت مع ماتس جرينارد المدير العام للجمعية الدولية لشبكات الهاتف المحمول GSMAS؛ حيث تم بحث فرص التعاون بين الجانبين خلال الفترة

أشار الدكتور عمرو طلعت إلى ضرورة الاهتمام بعدد من الموضوعات ومنها حماية الأطفال على الانترنت، وأخلاقيات الذكاء الاصطناعي.

قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في الناتج المحلي الإجمالي للدولة، وزيادة حجم الصادرات الرقمية، وخلق فرص عمل للشباب، بالإضافة إلى تمكين المجتمع المصري من تحقيق التحول الرقمي لتقديم خدمات حكومية رقمية متميزة وتحسين كفاءة العمل الحكومي؛ موضعا الجهود المبذولة لبناء قدرات الشباب لتأهيلهم للحصول على فرص عمل رقمية متميزة.

أوضح الدكتور عمرو طلعت الجهود المبذولة لتطوير البنية التحتية للاتصالات؛ مشيراً إلى مبادرة حياة كريمة التي تهدف إلى تحسين الظروف المعيشية والحياة اليومية للمواطنين وتقديم حزمة متكاملة من الخدمات في مختلف المجالات في 4500 قرية يقطن بها 58 مليون مواطن؛ موضعا مشروعات وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات التي تستهدف تطوير البنية التحتية المعلوماتية لقرى المبادرة وتنفيذ مبادرات للتنمية البشرية وبناء قدرات المواطنين والعمل على تحقيق التمكين الاقتصادي الرقمي.

كتب: باكينام خالد - امير طه

شارك الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في مائدة مستديرة تضم الفريق الإداري المعين للدورة الجديدة بالاتحاد الدولي للاتصالات مع السادة وزراء الاتصالات المعنيين من عدد من الدول منهم الأرجنتين والبرازيل وماليزيا والسويد وتايلاند وأوغندا وغيرها تم خلالها مناقشة أبرز الفرص والتحديات والمطالبات لتحقيق تحول رقمي مستدام؛ وذلك على هامش فعاليات المؤتمر الدولي للهواتف المحمولة MWC 2023 الذي تنظمه الجمعية الدولية لشبكات الهاتف المحمول GSMAS خلال الفترة من 27 فبراير وحتى 2 مارس بمدينة برشلونة بإسبانيا.

وفي كلمته؛ استعرض الدكتور عمرو طلعت أبرز الأولويات الوطنية في مجال الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات وهي زيادة مساهمة

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 تلحق بها نطل مكاننا بل سيتجاوزنا الزمن بمراحل.

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

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

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

تنفيذاً لتوجيهات السيد الرئيس:

وزير المالية: 150 مليار جنيه سنوياً تكفئة حزمة لتحسين أجور العاملين بالدولة والمعاشات.. اعتباراً من أبريل المقبل

الحذ الأدنى للعاملين بالدولة وأصحاب الكوادر الخاصة تبلغ 14 مليار جنيه. أشار الوزير، إلى أن هذه الحزمة تتضمن إقرار علاوة دورية بنسبة 8٪ للمواطنين بقانون الخدمة المدنية بعد أدنى 125٪ جنيهاً، و 15٪ علاوة خاصة لغير المواطنين بعد أدنى 125٪ جنيهاً، وزيادة الحافز الإضافي بفئات مالية مقطوعة بواقع 300 جنيه للدرجات السادسة والخامسة والرابعة، و400 جنيه للدرجات الثالثة والثانية والأولى، و500 جنيه لشاغلي وظائف مدير عام ووكيل الوزارة ووكيل أول الوزارة.

أشار الوزير، إلى أن الحزمة تتضمن أيضاً زيادة فئات بدل المهن الطبية بمبالغ من 400 إلى 475 جنيهاً لتتراوح الفئات الممنوحة من 1100 إلى 1700 جنيه للأطباء، وهيئات التمريض، إضافة إلى مضاعفة فئات تونيجيات السهر والمبيت لأعضاء المهن الطبية، ومضاعفة حافز الطوارئ الممنوح لمن يعمل في أقسام الطوارئ من الأطباء، وهيئات التمريض، كما تتضمن الحزمة زيادة حافز الأداء للمعلمين بالتربية والتعليم والأهزر

التدريب بالجامعات والمعاهد والمراكز البحثية بمبلغ 300 جنيه شهرياً.

أوضح الوزير، أن الخزانة العامة للدولة تتحمل نحو 8 مليارات جنيه لرفع حد الإعفاء الضريبي على الدخل السنوي بنسبة 25٪ من 24 ألف جنيه إلى 30 ألف جنيه.

أشار الوزير، إلى زيادة الفئات المالية الممنوحة للمستفيدين من برامج «تكافل وكرامة» بنسبة 25٪ شهرياً اعتباراً من أول أبريل المقبل، بتكلفة تقديرية سنوية 6.5 مليار جنيه، لافتاً إلى أن الحزمة تتضمن 55 مليار جنيه سنوياً لزيادة المعاشات المنصرفة لأصحابها والمستفيدين عنهم بنسبة 15٪ بعد أدنى 170 جنيهاً وحد أقصى 1635 جنيهاً.

كان وزير المالية قد وجه بسرعة إجراء الدراسات التفصيلية اللازمة لتنفيذ توجيهات الرئاسة بإعداد حزمة تحسين دخول العاملين وأصحاب الكوادر الخاصة والمعاشات، والمستفيدين من برامج «تكافل وكرامة».

كتب: وائل الحسيني _ رشا حسين

أكد الدكتور محمد معيط وزير المالية، أنه تنفيذاً لتوجيهات السيد الرئيس عبدالفتاح السيسي، تم على الفور إعداد حزمة لتحسين أجور العاملين بالدولة وأصحاب الكوادر الخاصة، والمعاشات، بتكلفة تقديرية 150 مليار جنيه سنوياً، مع تعجيل الصرف للمستفيدين اعتباراً من أبريل المقبل، وذلك في إطار جهود الدولة لاحتواء أكبر قدر ممكن من الموجة التضخمية العالمية، وتخفيف الأعباء عن المواطنين.

أضاف الوزير، أن الحد الأدنى لإجمالي الزيادات المقررة للعاملين بالدولة وأصحاب الكادرات الخاصة لن يقل عن ألف جنيه شهرياً، موضحاً أنه تم إقرار حد أدنى إجمالي الدخل للعاملين بالدولة لشاغلي الدرجة السادسة وما يعادلها بـ 3500 جنيه شهرياً، والدرجة الثالثة التخصصية بخمسة آلاف جنيه، و 6 آلاف جنيه لعملة الماجستير من شاغلي هذه الدرجة، و 7 آلاف جنيه لعملة الدكتوراء. وقال إن التكلفة التقديرية السنوية لزيادة

كتب: محمد الخولي _ نلهه مقلد

ردا على ما تم تداوله على مواقع التواصل الاجتماعي على الانترنت من منشوراً من حسابات شخمية بشأن تصفية أحد المصانع وخروجه من السوق المصرية، وقد نفت رئاسة مجلس الوزراء تلك الأنباء، مؤكدة الاهتمام والتفاعل المستمر مع ما ينشر على وسائل التواصل الاجتماعي.

أوضح مجلس الوزراء أن المنشور المتداول لم يتوافق أي بيانات بشأن

الحكومة تفي شائعات الانترنت
بجاهلها حل اي مشاكل
للمصنوعين واخلاق الصانع

صحته حتى الآن، حيث لم يتضمن ذكر أي بيانات تخص المصنع، أو صاحبه، أو ماهية إنتاجه، مشيراً إلى أن هناك وحدة لحل مشكلات المستثمرين بمجلس الوزراء، يشرف عليها رئيس مجلس الوزراء، وتضم في عضويتها مسؤولي الوزارات المختلفة والجهات الرقابية، وتمكنت الوحدة حتى الآن من حل ما يزيد على 80% من المشكلات التي وردت إليها، ومن ثم فإن أي مستثمر لديه مشكلة عليه التقدم فوراً بمذكرة لهذه الوحدة، للعمل على حلها، وذلك في ضوء اهتمام الدولة بحل مشكلات المستثمرين، وتقديم التيسيرات المطلوبة.

لتعزيز التعاون المشترك

الإنتاج الحربي يبحث نقل التكنولوجيا مع HELLENIC INSTRUMENTS



الصناعة للمكونات الإلكترونية المستخدمة في تجميع الطائرات .

وشدد محمد صلاح على اهتمام الوزارة بتعزيز التعاون بين شركات الإنتاج الحربي والشركات العالمية في مختلف المجالات لتبادل الخبرات والتصنيع المشترك لعدد من المنتجات العسكرية، موضحاً أن ما تمتلكه الجهتين من قدرات وخبرات عالية ستمهد الطريق لفتح آفاق جديدة لتعاون ثنائي مثمر يحقق المصلحة المشتركة للطرفين وإنتاج منتجات عسكرية يتم تصديرها للدول المحيطة.

من جهته أشار الدكتور ERMIS KAUTSOS رئيس مجلس إدارة شركة « HELLENIC INSTRUMENTS » اليونانية أن شركته تمتلك تقنيات عالية ومخصصة في تصميم وتطوير وتصنيع الأنظمة الإلكترونية والبرمجيات العسكرية والأمنية والصناعية المتقدمة كما أن الشركة مسجلة في سجل مصنعي مواد الدفاع لدى وزارة الدفاع اليونانية كما تعتبر الشركة اليونانية عضواً في مجموعة الصناعات الدفاعية وأمن الفضاء الجوي اليوناني.

وأثنى « ERMIS KAUTSOS » على ما تشهده الدولة المصرية خلال السنوات الأخيرة من تطور وتنمية في كافة المجالات وما تتميز به مصر من موقع جغرافي إستراتيجي يجعلها بوابة للتسويق للدول العربية والأفريقية، مشيداً من جهة أخرى بالقدرة والخبرات المتميزة بشركات الإنتاج الحربي والدور البارز الذي تقوم به الوزارة لدعم خطة الدولة المصرية لتحقيق التنمية الشاملة والمستدامة.

كتب: سماح سعيد - نبيلي عبد الحميد

بحقته المهندس محمد صلاح الدين مصطفى وزير الدولة للإنتاج الحربي مع الدكتور ERMIS KAUTSOS رئيس مجلس إدارة شركة « HELLENIC INSTRUMENTS » اليونانية الوفد المرافق له أوجه التعاون المشترك بين الجانبين في مجال إنتاج طائرات الذخائر الثقيلة إمكانية التعاون وإيضاً تحديث جهاز X-RAY المتواجد بالشركة (م/300) ليتناسب مع التكنولوجيا العالمية المتطورة المستخدمة في اختبار الطائرات وعدد من مجالات التعاون الأخرى.

أكد الوزير دور الوزارة الأساسي والذي يتمثل في تلبية مطالب واحتياجات القوات المسلحة والشرطة من الذخائر والألحقة والمعدات إلى جانب الاستفادة من فائض الطاقات الإنتاجية لتصنيع منتجات مدنية متنوعة والمساهمة في تنفيذ المشروعات القومية ومشروعات التنمية بالدولة، عقب ذلك استعرض وزير الدولة للإنتاج الحربي الإمكانيات التكنولوجية والتصنيعية والفنية لشركات ووحدات الإنتاج الحربي وخاصة الإمكانيات التكنولوجية والتصنيعية لشركة أبو زعبل للصناعات المتخصصة (مصنع 300 الحربي) حيث شهدت المباحثات بين الجانبين إمكانية التعاون في عدد من المجالات ومنها نقل التكنولوجيا والتصنيع المشترك لطائرات الذخيرة الثقيلة، كذلك تعميق

بقيمة 125 مليون دولار

استثمارات جديدة في EQUISOFT للتوسع عالمياً

كتب: باسل خالد _ نلهه احمد

كشفت شركة « EQUISOFT »، الكندية المتخصصة في حلول وبرمجيات التأمين والاستثمار، عن جمعها 125 مليون دولار كاستثمارات جديدة عن طريق INVESTISSEMENT QUEBEC، FONDATION و GOVERNMENT OF QUEBEC، EQUISOFT CANADA وستوظف الشركة الاستثمار في توسيع عملياتها عالمياً عبر النمو العضوي بالاعتماد على عملياتها ومواردها الخاصة بالإضافة إلى إبرام صفقات استحواد استراتيجية.

الجدير بالذكر أن شركة EQUISOFT تأسست في كندا عام 1994 عن طريق لويس ورميرو، وتقدم حلولاً رقمية وبرمجيات إلى مزودي خدمات التأمين والاستثمار، تشمل خدمات تطوير الواجهة الأمامية للتطبيقات وخدمات المكاتب الطفوية (BACK-OFFICE) وما تتضمنه من أنشطة ونظم تحصيل البيانات المالية وإدارة الشركات والعناية بالعملاء.

135 مليون دولار استثمار في CHROMEMADICIN للتقنية الحيوية

جميع مستثمريها السابقين. وستوظف الشركة الاستثمار في تطوير علاجات التعديل الجيني ودعم توسيع منصة طب وراثي حديثة تهتم بتمكين تنظيم الجينات بدقة دون المساس بسلامته. الجدير بالذكر أن شركة « CHROMA MEDICINE » تأسست في الولايات المتحدة الأمريكية عام 2021 وتقوم بعملياتها على تقنيات مستحدثة متخصصة في الطب الجيني وتسخير تعديل الجينات في علاج الأمراض الوراثية، بالإضافة إلى إبرام صفقات استحواد استراتيجية.

كتب: محمد العطار _ على الديب

كشفت شركة « CHROMA MEDICINE »، الأمريكية المتخصصة في التقنية الحيوية الأمريكية المتخصصة في الطب الجيني، عن حصولها على 135 مليون دولار في إغلاق جولة استثمارية « SERIES B »، بقيادة GV ومشاركة مبادرة كابيتال، ARCH VENTURE PARTNERS، بالإضافة إلى DCVC BIO، SIXTH STREET

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

يَا أَيُّهَا النَّاسُ الْمُطْمَئِنِّينَ
ارْجِعِي إِلَىٰ رَبِّكِ رَاضِيَةً مَّرْضِيَّةً فَادْخُلِي فِي عِبَادِي وَادْخُلِي جَنَّاتٍ

الكاتب الصحفي خالد حسن

رئيس تحرير جريدة «عالم رقمي»

والأستاذة فاتن الخولي

مدير تحرير جريدة «عالم رقمي»

وجميع أسرة تحرير الجريدة

يتقدمون بخالص العزاء والمواساة

للمهندس

رأفت هندي

نائب وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات لشؤون البنية التحتية

في وفاة السيدة الفاضلة

والدته

سائلين المولى عزوجل أن يتغمد الفقيدة بواسع رحمته ويلهم الأسرة الصبر والسلوان

عالم رقمي

أول جريدة أسبوعية متخصصة في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات تصدر عن شركة عالم رقمي للصحافة والنشر والتوزيع

بترخيص من المجلس الأعلى للصحافة الإصدار الثاني

التصميمات الفنية بجريدة، عالم رقمي، رئيس مجلس الإدارة ورئيس التحرير

خالد حسن

مدير عام التحرير

فاتن الخولي

مدير الديسك

عثمان أمين

المشرف الفني العام

محسن سياد

سكرتير التحرير

عادل فريخ

قسم التحقيقات : محمد اليمن
قسم الاخبار : باكينام خالد
قسم الخارجى : بيتر نبيل
المدير التقنى : باسل خالد
المدير المالى : منال رضوان
مدير المحتوى الالكتروني: شيماء حسن

لاإشراكات والاعلانات

شركة عالم رقمي

المكتب الرئيسي: 8 شارع حسن ابوسعدة الحي السابع مدينة العبور
0244818333
ت: 0244818333

محمول: 01009990515

www.alamrakamy.com
Info@alamrakamy.com

كلمات ومعاني

الذكاء الاصطناعي.. الكهراية الجديدة

بقلم: فريد شوقي



وفقاً لما ذكره تقرير حيث للذكاء الاصطناعي فإن دور تقنيات الذكاء الاصطناعي أصبح الآن بمثابة الكهراية الجديدة حيث تنصل قيمة سوق الذكاء الاصطناعي إلى 900 مليار دولار بحلول 2026، مشيراً إلى قدرة هذا القطاع الجديد على زيادة حجم الاقتصاد العالمي بنحو 15.7 تريليون دولار بحلول عام 2030 .

وأرجع التقرير توقعاته إلى ثورة شاملة يقودها الذكاء الاصطناعي منها القبول الجماعي غير المسبوق على مستوى العالم، واستخداماته التجارية الفيزية، إلى جانب ما يعرف بإضفاء الطابع الديمقراطي على البيانات وبلغ حجم هذا السوق الذي تتصارع عليه شركات التكنولوجيا الكبرى حوالي 65 مليار دولار في 2020، ومع تنامي هذه التكنولوجيا من المتوقع أن يصل إلى أكثر من 15 تريليون دولار بحلول عام 2030 .

متوقفاً أن تستفيد 20 شركة من الزخم المصاحب لتكنولوجيا الذكاء الصناعي، إذ تتنافس مجموعة من الشركات للاستفادة من الانتشار الواسع والسرعة لروبوت الدردشة « تشات جي بي تي » إذ تضم القائمة الشركة الأم لجوجل «ألفابت»، والشركة الأم لفيس بوك «ميتا»، وشركة بيكو الصينية، بالإضافة إلى شركات التكنولوجيا، بما في ذلك أوبو، وARISTAs وNETWORKS، وPALANTIR، وNVIDIA، وشارتسوك، التي تقدم التكنولوجيا الأساسية للذكاء الصناعي كما يمكن لشركة أبل أن تجني مليارات الدولارات الإضافية من رسوم ترخيص سنوية لمحرك البحث إذا تم الإعلان عن منافسة بين جوجل، ومايكروسوفت لمحرك البحث الافتراضي على أجهزتها.

ونوه التقرير إلى إمكانية أن تستفيد الشركات التكنولوجية الآسيوية، بما في ذلك ADVANTEST، وAPPIER GROUP، وHOYA، والمعهد الوطني للتحمة وجودة الرعاية، وQI AN XIN، وشركة تايوان لصناعة أشباه الموصلات المحدودة (TSMC)، وSAP، وشركة صناعة الرقائق (ASML)، وREL، وX.

من ثم فحين نشهد لحظة حاسمة - مثل الإنترنت في التسعينيات - إذ يتجه الذكاء الصناعي (AI) نحو الانتشار الواسع النطاق والاتصال الشامل، فتكنولوجيا الذكاء الصناعي التوليدية المتمثلة في « تشات جي بي تي » ألهمت شركة أبل لاستخدام الذكاء الصناعي في منتجات « MOMENT »، فمنذ الإعلان عن روبوت الدردشة «تشات جي بي تي» في نوفمبر الماضي وسط ضجة كبيرة، مع إعطاء اهتمام كبير لاستعادة سيطرة مايكروسوفت ، التي تموت التقنية الجديدة ، على عرض محرك البحث بدلاً من محرك كروم لجوجل الان جوجل لم تنتظر كثيراً ورتت على « تشات جي بي تي » بإطلاق روبوت دردشة مبنى على الذكاء الصناعي أيضاً وأطلقت عليه اسم « BARD » الشهر الماضي.

ولنتصور ما يمكنه أن يفعله الذكاء الاصطناعي بصناعة المحتوى أكد نيل موهان - الرئيس التنفيذي لخدمة الفيديو ومنصة « يوتيوب» التابعة لشركة «جوجل» - دعم ميزان الذكاء الاصطناعي التوليدية الجديدة في منصة مشاركة الفيديو حيث إن قوة الذكاء الاصطناعي تبدأ الآن في الظهور بطرق من شأنها إعادة ابتكار الفيديو وجعل ما يبدو مستحيلًا ممكنًا، وأوضح أن منشئ المحتوى على «يوتيوب» سيتمكن قريباً من تبديل المظهر افتراضياً في مقاطع الفيديو، أو إنشاء «مشاهد أفلام خيالية» من خلال قدرات الذكاء الاصطناعي التوليدية «في الشهر القادم».

وعلى الجانب الآخر نسمع من الملياردير إيلون ماسك - الرئيس التنفيذي لشركة «تيسلا» و«تويتر» إن الذكاء الاصطناعي يقلقه ودعا الحكومة إلى تنظيمه ووصف الأمر بأنه مخيف وحذر، موضحاً نحن نسا بعينين عن الذكاء الاصطناعي ذي الطبيعة الخطرة ، وذلك خلال عرضه لروبوت «أوبتيوموس»، شبيه الإنسان الذي طوره الشركة، ويقوم بتعديل أجزاء من روبوتات «أوبتيوموس» الأخرى كما لو كان بنوي تجميع نسخ طبق الأصل من نفسه ضمن عرضاً تفصيلياً حول كيفية استخدام «تيسلا» لتقنية الذكاء الاصطناعي لتدريب المركبات على القيادة الذاتية، وهو جهد يرضخ للتدقيق من قبل السلطات الفيدرالية وسلطات الولاية .

ولكن عندما سأل أحد الممثلين ماسك عما إذا كان بإمكان الذكاء الاصطناعي أن يساعد في «تيسلا» في بناء السيارات، بدأ ماسك أقل تفاؤلاً حيث قال: «لا أرى أن الذكاء الاصطناعي يساعدنا على صنع السيارات في أي وقت قريب، وعندما نصل إلى تلك المرحلة لا فائدة من عمل أي منا».

أكد ماسك عبر تغريدات أنه يقوم بتوظيف فريق من تقنيي الذكاء الاصطناعي لإنشاء منافس لتقنية «تشات جي بي تي» ، «المنسدة إلى النصوص التي أنشأها» «وينون إيه آي» وتفتتح أخرى مماثلة قيد الإنشاء في جوجل وميتا ومنصات تقنية كبيرة أخرى إلا أنه ضاعف من مخاوف الجمهور حينما عاد وقال «لا ألق قليلاً بشأن الذكاء الاصطناعي فأنا بحاجة إلى نوع من السيطرة التنظيمية للإشراف على تطوير الذكاء الاصطناعي». ولقت ماسك إلى «أهمية التأكد من أنه يعمل للمصلحة العامة»، وإضافاً إياه بأنه «تقنية خطيرة للغاية»، معتزفاً بأنه «يخشى أنه قد فعل بعض الأشياء التي تسرع منه» ولكنه اعتبر أن «جهود شركته لتمكين مركباتها من المقعدة على القيادة الذاتية آمان، أمر مفيد بالتأكيد ويبدو أنه في حيرة من أمره، وعندما قال: «لست أدري، تيسلا تقوم بأشياء جيدة في مجال الذكاء الاصطناعي». وتوقف قليلاً وقال: «واصل: «هذا يؤرقني. لا أعرف ماذا أفعل عن ذلك».

في النهاية ركز أن تأهيل وتدريب مورادنا البشرية على هذه التقنيات الجديدة لم يعد خياراً متاحاً وانضم ما يعرف بالهجرة القسرية للإشراف على تطوير الذكاء الاصطناعي، ودور تقنيات علمية في خضم ما يعرف بالهجرة القسرية والربطة والتي تقودها الأقليات والذكاء الاصطناعي الروبوتات وانترنت الأشياء والحوسبة السحابية والطباعة ثلاثية الأبعاد والجيل الخامس للاتصالات اللاسلكية « 5G ».

خلال مشاركته بمائدة مستديرة تضم ITU وعددا من وزراء الاتصالات :

طلعت يستعرض الفرص والتحديات ومتطلبات التحول الرقمي المستدام ضمن « MWC 2023 » ببرشلونة



خلال الفترة القادمة، وأخلاقيات الذكاء الاصطناعي وفي سياق متصل التقى الدكتور عمرو طلعت مع ماثس جرينارد - المدير العام للجمعية العالمية العاملة في الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات لبحث فرص التعاون في

كتب : باكينام خالد – أمير طه

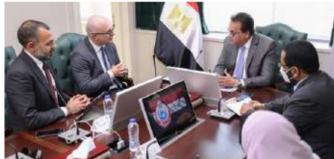
شارك الدكتور عمرو طلعت - وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في مائدة مستديرة تضم الفريق الإداري المعين للدورة الجديدة بالاتحاد الدولي للاتصالات مع وزراء الاتصالات المعنيين من عدد من الدول منها الأرجنتين والبرازيل وماليزيا والسويد وتايواند وأوغندا وغيرها تمت خلالها مناقشة أبرز الفرص والتحديات والمتطلبات لتحقيق تحول رقمي مستدام؛ وذلك على هامش فعاليات المؤتمر الدولي للاتصالات والبيانات MWC 2023 الذي نظمه الجمعية الدولية لشركات الهاتف المحمول GSMA بمدينة برشلونة.

واستعرض الدكتور عمرو طلعت أبرز الأولويات الوطنية في مجال الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات وفي زيادة مساهمة قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في الناتج المحلي الإجمالي للدولة، وزيادة

خلال نقل تكنولوجيا التصنيع لمصر :

عبد الغفار يبحث سبل التعاون المشترك مع ورش السويسرية لأدوية

كتبت : نهلة مقلد - سمح سعيد



استقبل الدكتور خالد عبدالغفار - وزير الصحة والسكان الدكتور يورج مايكل، المدير العام الدولي لشركة ورش السويسرية - إحدى الشركات الرائدة في مجال صناعة الأدوية، لبحث تعزيز سبل التعاون المشتركة في القطاع الصحي، ومناقشة التعاون في توطيد صناعة الأدوية الخاصة بعلاجات الأورام خاصة أورام الثدي والكبد، فضلاً عن الأدوية المستخدمة في حالات زراعة الأعضاء

التنزه في القطاع الصحي من خلال التعاون المستمر منذ سنوات عديدة.

وأوضح الدكتور حسام عبدالغفار - أن المستقبلة الخاصة بملف توطيد صناعة الدواء - والنهوض بالبحث العلمي

أشهر الجانبين سبل التعاون الدائم على تعزيز التعاون مع مصر في قطاع الرعاية الصحية وذلك لتلبية احتياجات السوق المصرية، والعمل على تصديرها للدول الأفريقية، بما يضمن الصحة في مصر، مؤكداً على أن شركة ورش إحدى شركاء النجاح للدولة المصرية في

من خلال نقل تكنولوجيا التصنيع لمصر، وفقاً لأحدث المعايير العالمية، وذلك لتلبية احتياجات السوق المصرية، والعمل على تصديرها للدول الأفريقية، بما يضمن الصحة في مصر، مؤكداً على أن شركة ورش إحدى شركاء النجاح للدولة المصرية في

9.13 مليون دولار منحة من البنك الدولي لتحسين إدارة المخلفات الإلكترونية

كتب : وائل الخولي - أحمد



أقرت مجموعة البنك الدولي، منحة تمويلية بقيمة 9.13 ملايين دولار من صندوق البيئة العالمية لتوسيع نطاق مشروع إدارة تلوث الهواء وتغير المناخ في القاهرة الكبرى في إطار التزام الحكومة المصرية بتحول الأخضر واستعمال أساليب مبتكرة لتعزيز إدارة النفايات الإلكترونية ومخلفات الرعاية الصحية، مع مراعاة صحتي المواطنين في المقام الأول.

قالت الدكتورة رانيا المشاط، وزيرة التعاون الدولي، «بأني توسيع نطاق مشروع إدارة تلوث الهواء وتغير المناخ في القاهرة الكبرى في إطار التزام الحكومة المصرية بتحول الأخضر واستعمال أساليب مبتكرة لتعزيز إدارة النفايات الإلكترونية ومخلفات الرعاية الصحية، مع مراعاة صحتي المواطنين في المقام الأول.

وتلوث الهواء وتغير المناخ في القاهرة الكبرى، في وقت سابق، على دعم جهود الدولة لتحسين جودة الهواء ومكافحة تغير المناخ، وتقليل انبعاثات ملوثات الهواء والاحتباس الحراري وتحسين إدارة النفايات الصلبة، بالقاهرة من أجل الحد من إطلاق المزيد من الملوثات العضوية الثابتة غير المتعمدة، من جانبها

تعمل الدولة على تنفيذها للنموذج الاقتصادي الدائري الأخضر وتبني الممارسات البيئية، وتبني المنحة الجديدة تحسين مستويات إدارة مخلفات الرعاية الصحية، إلى جانب بيئة تنظيمية تقوم على اتخاذ القرارات التي تستند إلى البيانات والوعي بإدارة النفايات وإعادة التدويرها.

لصياغة مشروع الحوافر: رئيس الوزراء يتابع مستجدات إعداد الاستراتيجية الوطنية لإنتاج الهيدروجين الأخضر

كتب : باسل خالد - محمد العطار

التى شهدت توقيع العديد من مذكرات التفاهم مع عدد من كبر الشركات العالمية العاملة في هذا المجال الحيوي.

جاء ذلك خلال اجتماع لمتابعة مستجدات إعداد الاستراتيجية الوطنية لإنتاج الهيدروجين الأخضر، وذلك بحضور الدكتور محمد شاكر، وزير الكهرباء والطاقة المتجددة، والمهندس طارق الملا، وزير البترول والثروة المعدنية، والدكتور هالة السعيد، وزيرة التخطيط والتنمية الاقتصادية، والدكتور محمد معيط، وزير المالية، ووليد جمال

أكد الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الوزراء، أهمية سرعة التوافق خلال هذه المرحلة على تفاصيل حزمة الحوافر التي ستقدمها الدولة لمخلفات النفايات الرافعة في الاستثمار في إنتاج الهيدروجين الأخضر، لافتاً إلى أن الدولة المصرية قطعت شوطاً كبيراً في هذا الصدد، وخاصة خلال فترة انعقاد قمة شرم الشيخ للمناخ «COP27».

معلومات الوزراء: التطورات التكنولوجية المتسارعة أحد العوامل البارزة التي ستغير الحروب المستقبلية

كتب : أمير طه - محمد الخولي

«مستقبلية»، وهي إصدارة دورية تهدف إلى تقديم رؤى مستقبلية حول أحد الموضوعات ذات البعد الاستراتيجي كحداثة ومستقبل التكنولوجيا الحديثة، وأصبحت أقرب شكل الحروب. كما تضمن العدد قسماً خاصاً اشتمل على موضوعات عن مستقبل الحروب السيبرانية والمعلوماتية وأبرز التحديات التي تواجه الحروب التقليدية، ومستقبل الحروب السيبرانية، ومن ذلك: مستقبل الحروب غير المتماثلة، ودور التسويق الاجتماعي في مواجهة الحروب غير التقليدية، وتطورات الحروب الدولية من المعادن النفيسة والتنادرة ويمكن تحويل الجليد المائي المكتشف على سطح القمر إلى وقود هيدروجين يمكن استخدامه في تزويد الأقمار الصناعية بالوقود، وإمكانية استخدام التربة القمرية كمواد للبناء، ونقل المعادن النادرة التي يتم اكتشافها على القمر والتوكيبتات لإعادة استخدامها ويصبح على كوكب الأرض».

أحد مركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار بمجلس الوزراء، أن الذكاء الاصطناعي أحد العوامل البارزة التي تلعب دوراً أساسياً في الحروب المستقبلية، ويعمل على قلب موازين القوى، وذلك نظراً لدوره المحوري في تسريع عملية اتخاذ القرارات واستجابة القادة بشكل كبير، وهو ما يسمح بمعالجة المعلومات بشكل أسرع، حيث يساهم الذكاء الاصطناعي والبيانات والأقمار الصناعية في تغيير شكل الأسلحة في المعركة، وخفض أعداد الجنود، فلم تعد الأسلحة تعتمد على البشر بشكل مباشر، وأبرز الأتلفة على تلك الأسلحة (الطائرات، والديابات، والغواصات) التي يمكنها القيام بمختلف العمليات العسكرية بواسطة التحكم فيها عن بعد، هذا بجانب الأسلحة الاستراتيجية غير التقليدية التي بدأت تحتل وزناً كبيراً في الحروب الحالية والمستقبلية، والتي سيكون لها دور أساسي في رسم خريطة العالم في المستقبل مثل المعادن الأرضية النادرة، وغيرها من مختلف الأنواع الاقتصادية والاجتماعية التي تستخدمها الدول في التنافس فيما بينها.

أحد مركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار بمجلس الوزراء، أن الذكاء الاصطناعي أحد العوامل البارزة التي تلعب دوراً أساسياً في الحروب المستقبلية، ويعمل على قلب موازين القوى، وذلك نظراً لدوره المحوري في تسريع عملية اتخاذ القرارات واستجابة القادة بشكل كبير، وهو ما يسمح بمعالجة المعلومات بشكل أسرع، حيث يساهم الذكاء الاصطناعي والبيانات والأقمار الصناعية في تغيير شكل الأسلحة في المعركة، وخفض أعداد الجنود، فلم تعد الأسلحة تعتمد على البشر بشكل مباشر، وأبرز الأتلفة على تلك الأسلحة (الطائرات، والديابات، والغواصات) التي يمكنها القيام بمختلف العمليات العسكرية بواسطة التحكم فيها عن بعد، هذا بجانب الأسلحة الاستراتيجية غير التقليدية التي بدأت تحتل وزناً كبيراً في الحروب الحالية والمستقبلية، والتي سيكون لها دور أساسي في رسم خريطة العالم في المستقبل مثل المعادن الأرضية النادرة، وغيرها من مختلف الأنواع الاقتصادية والاجتماعية التي تستخدمها الدول في التنافس فيما بينها.

معبط: أولوية الدور للإجراءات الجمركية من التسجيل حتى الإفراج عبر المنصة الإلكترونية نافذة

كتب : ياسر خالد - رشا حسين

أكد الدكتور محمد معيط وزير المالية، أننا حريصون على الإسهام الفعّال في تسهيل حركة التجارة الدولية؛ لجذب المزيد من الاستثمارات الأجنبية والمحلية، على نحو يساهم في تعظيم الاستفادة من الموقع الاستراتيجي لمصر؛ باعتبارها مركزاً للإنتاج وإعادة التصدير لمخلف الدول بما فيها الأفريقية، خاصة في ظل ما تمتلكه من بنية تحتية متطورة، وفرص استثمارية واعدة، جعلت بلادنا أكثر

تفكيراً للأنشطة الإنتاجية، بإزادة سياسية داعمة للقطاع الخاص، وتعظيم مشاركته في عملية التنمية، بالتزامن مع تطبيق وثيقة سياسة ملكية الدولة، وبدء تنفيذ خطة الطروحات الحكومية بطرح 32 شركة لأول مرة سواء بالبورصة أو لمستثمر استراتيجي؛ بهدف توسيع مشاركة المواطنين والقطاع الخاص في عملية التنمية والمشاركة الاقتصادية، ومكشبة المؤسسات العامة المملوكة للدولة.

أضاف معيط في تصريحه أن «المشغل الاقتصادي المعتمد؛ للتيسير على المتعاملين مع الجمارك، حيث يتيح العديد من المزايا للشركات، منها: أولوية الدور في كل الإجراءات المفردة من «التسجيل حتى الإفراج» عبر المنصة الإلكترونية الموحدة لتجارة القومية «نافذة»، مع تخصيص لجنة بكل مركز لوجستي لإنهاء الإجراءات الخاصة بالمتضمنين للمشغل الاقتصادي المعتمد، يمتد عملها إلى ما بعد مواعيد العمل لتسريع وتيرة الإفراج الجمركي، والتمتع بالمسار الأضرب لتطبيق أقل نسبة من النقص الفعلي للرسائل الجمركية.

من جهة قال الشحات غنوي رئيس مصلحة الجمارك، إننا نسعى من خلال برنامج «المشغل الاقتصادي المعتمد» إلى تطبيق أحدث الممارسات العالمية في تأمين الضلع من خلال تطبيق نظام إدارة المخاطر، وزيادة تدفق حرك تداول البضائع الواردة والصادرة، لدعم الاقتصاد الوطني، لافتاً إلى أن 349 مستورداً ومصدراً ومستخلصاً جمركياً انضموا بالفعل إلى برنامج «المشغل الاقتصادي المعتمد».

أمام لجنة الشؤون الاقتصادية بمجلس النواب: وزيرة البيئة: سوق تداول شهادات الكربون أحد آليات التمويل المبتكرة للتصدي للتغيرات المناخية

كتب : باكينام خالد – وائل الخولي

أكدت الدكتورة ياسمين فؤاد - وزيرة البيئة، على أهمية قانون رأس المال، والذي يستهدف تطوير القواعد والمعايير التنظيمية والرقابية في مجال سوق رأس المال على نحو يتوافق مع القواعد والمعايير الدولية من جانب، ويستفيد من النمو الاقتصادي في كل القطاعات من جانب آخر ، مشيرة أن سوق تداول شهادات الكربون يعد أحد آليات التمويل المبتكرة للتصدي للأثار السلبية للتغيرات المناخية ، مشمنة الجهد المبذول من هيئة الرقابة المالية والبورصة المصرية على التعاون في هذا الشأن منذ عام مضى ، متوجهة بالشكر للثانية غادة علي، على تقديم مشروع تعديل قانون رأس المال. موضحة أن السوق الطوعي يعتبر جزءاً من التزامات مصر باتفاق باريس.

وأوضحت وزيرة العدل و اجنتي الطاقة والبيئة، والشؤون الدستورية والتشريعية بالمجلس أوضحت وزيرة البيئة، انه خلال عام 2019 تم تشكيل المجلس الوطني للتغيرات المناخية وهي السلطة العليا داخل الدولة المصرية والتي تتخذ القرارات الخاصة بفضية تغير المناخ، وقد تم وضع الاستراتيجية الوطنية للتغيرات المناخية 2050 ووضع خطة العمل الخاصة بهذا الشأن ، والتركيز على آليات سوق الكربون، مشيرة أن ما ورد بقرار رئيس مجلس الوزراء الخاص بهذا الشأن يعتبر جزءاً من التزامات مصر باتفاق باريس، والتي صدقت عليه واعتمدهت الدولة المصرية، وبالتالي يعد ملزماً لنا ،وتتوجه تلك الالتزامات من خلال وضع خطط عمل وإجراءات ، موضحة الطريقة التي تعمل بها الدول فيما يخص آليات سوق الكربون، فالقول النامية مطالبة بخفض الانبعاثات بالرغم من عدم تسببها في ذلك ولكنها تتحمل المسؤولية التشاركية في هذا الشأن ، والهيئة العامة للرقابة المالية،

مع وفد من البنك الدولي، حجازي: بحث تكثيف استخدام التكنولوجيا الحديثة في العملية التعليمية لتطوير مهارات الطلاب

كتب: أمير طه - محمد شوقي

بحث الدكتور رضا حجازي وزير التربية والتعليم والتعليم الفني، وفد البنك الدولي، سبل التعاون في مجال التعليم، حيث ضم وفد البنك الدولي أميرة كاظم مستور عمليات أول وقائد فريق العمل، وبرديت كروميتون مدير أول تعليم وقائد فريق العمل، وشارك من خلال الفيديو كونفرانس كول أندرياس بلوم مدير قطاع التعليم بمنطقة الشرق الأوسط حيث استعرض أهمها تحسين منظومة التعليم

في مرحلة الطفولة المبكرة، وتنمية مهارات وقدرات المعلمين، وتطوير وسائل التدريس للطلاب، وتكثيف استخدام التكنولوجيا الحديثة في العملية التعليمية، ووضع نظم متقدمة وفعالة للتقييم والمتابعة من أجل تطوير المستمر لأداء منظومة التعليم في مصر.

أكد الوزير، خلال اللقاء، على أهمية التعاون بين كافة الوزارات والبنك الدولي في الارتقاء بالمنظومة التعليمية في مصر، مشيداً في هذا الإطار بدور البنك في دعم خطط التنمية بمصر، خاصة في مجالات التعليم قبل

تهيئدا لإطلاقها قريباً : وزير القوى العاملة يشاهد عرضاً لـ «البوابة الجيومكانية المعلوماتية»

كتب : نبيل عبد الحميد - إبراهيم أحمد

التابعة للوزارة المنتشرة في المحافظات. وأوضح «البيان» أن القوى العاملة GIS، يجري تجهيزها بالتعاون مع برنامج الأغذية العالمي WFP، في إطار مذكرة التفاهم الموقعة بين «الوزارة» و«البرنامج» لتعزيز سبل تنفيذ الوزارة الاستراتيجية التمية المستدامة، برفقة مصر 2030. ويهدف تعزيز النظم الحالية لتكنولوجيا المعلومات، ونشر المعرفة لتوفير معلومات دقيقة وحديثة لكافة خدمات ومشروعات الوزارة. فضلاً عن متابعة الشكاوى المقدمة من العاملين وتوزيع المنشآت ومستويات أداء المكاتب

شاهد وزير القوى العاملة حسن شحاتة بديوان عام الوزارة، عرضاً قدمه مسئولو البوابة الجيومكانية المعلوماتية لمؤشرات أداء وزارة القوى العاملة، بشأن آخر التطورات تمهيداً لإطلاق «البوابة» خلال أيام، ووجه «الوزير» فريق عمل «البوابة»، حضور الاجتماع الأسبوعي القادم مع مديري مديريات القوى العاملة «27 مديرية» بالتنسيق في عملية إدخال البيانات على «البوابة»، وتوفر

حازم مغازي الرئيس التنفيذي للأعمال في أمان القابضة لـ «عالم رقمي» :

60 مليون جنيه استثمارات «أمان» وأفتتاح 7 فروع للتمويل الإسلامي قبل منتصف عام 2023

التمويل «النانو» لم يحقق نجاحاً كبيراً حتى الآن.. والتركيز أكثر على تمويل المؤسسات متناهية الصغر والصغيرة والمتوسطة

الابنكية والفئات التي يصعب الوصول إليها، مما يسرع من وتيرة تحقيق الشمول المالي، مؤكداً أن التزام الشركة الراسخ تجاه عملائها انعكس بشكل كبير على حجم الأعمال، حيث وصل إجمالي قيمة معاملات الشركة إلى 36 مليار جنيه بنسبة نمو تقارب 50% عن العام السابق.

عن الخطط المستقبلية للشركة، قال مغازي إن أمان القابضة تستهدف وصول إجمالي حجم المعاملات إلى 56 مليار جنيه بنهاية 2023، كما تعتزم الشركة التوسع في أسواق جديدة منها السعودية ونيجيريا، مضيفاً أن الشركة تنوي أيضاً طرح بطاقة أمان مسبقة الدفع وتطوير سلسلة توريد للشركات، كما ستقدم الشركة خدمة رقمية ستتيح للأفراد بدأ جمعيات من خلال شبكة أمان واسعة الانتشار، فضلاً عن خدمة AMAN ACCEPT وخدمة الوكيل المصرفي من أمان.

36 مليار جنيه قيمة معاملات الشركة في 2022 ونستهدف الوصول إلى 56 مليار جنيه في 2023

التمويل الأكبر الخاص بالمؤسسات متناهية الصغر والمؤسسات الصغيرة والمتوسطة حيث يكون التمويل أكبر وبناء على عدة معايير لضمان السداد. أوضح «التمويل» النانو» يشترط فرض رسوم تتجاوز 10% شهرياً كما أن يشترط رد التمويل خلال فترة قصيرة جداً ورداً على سؤال «عالم رقمي» أكد حازم مغازي أن «أمان» لم تستفد مطلقاً من مبادرات التمويل التي أعلنها البنك المركزي المصري ولكن تعتمد على الشركة الكبيرة مع أكثر من 14 بنكاً للحصول على التمويل اللازم لتنمية حجم أعمالنا.

أشار مغازي أن تلك الخطوات تأتي في إطار استراتيجية الشركة، التي تركز على توفير الخدمات المالية غير المصرفية على نطاق أوسع لدعم الفئات



تعتزم الشركة وصول المحفظة في العام الأول إلى 45 مليون جنيه.

أشار رداً على سؤال «عالم رقمي» عن رؤية الشركة لدعم النانو تمويل للأفراد فإنه لانسف حتى الآن ليس هناك نموذج ناجح في السوق المصري لاحدي الشركات التي تتعامل في مجال» النانو تمويل»، حيث أنه يتعامل مع أفراد لتقديم تمويل بحد أقصى 3000 جنيه، وبالتالي فإننا لا نخطط حالياً للتوسع في هذا النوع من التمويل ولكن نحافظ على عملاتنا الحاليين.

أضاف أهم تحديات هذا النوع من التمويل هو عدم وجود أي ضمانات على الأفراد وإنما يعتمد على الثقة في العميل ولذلك نحن نركز بصورة أكبر على

كتب: باكينام خالد - أمير طه

أكد حازم مغازي الرئيس التنفيذي للأعمال والشؤون التجارية لشركة أمان القابضة رداً على سؤال «عالم رقمي» قامت شركة أمان بافتتاح إطلاق أول فرع للتمويل الإسلامي، لتقديم خدمات المشاركة والمرابحة بعد الحصول على موافقة لجنة الفتوى من الشركة، في شهر ديسمبر 2022 وبالفعل شهد تزايد كبيراً جداً بمعدل ضعف ما كنا نتوقعه أو نخطط له وهو أمر مشجع جداً بالنسبة لنا بعد الحصول على الرخصة الخاصة بتقديم هذا التمويل في منتصف عام 2022.

أضاف ستم اناحه 7 فروع جديدة لتقديم خدمات التمويل الإسلامي قبل منتصف العام الحالي وسيكون أول فرع في محافظة سوهاج خلال الشهر القادم، وذلك بحجم استثمارات يبلغ 60 مليون جنيه، كما



التصميم الداخلي يساهم في تعزيز قيمة عقارات بيوت العطلات في الامارات

بقلم: ناتاليا يوردانا

مدير العمليات والتصميم في شركة نسمة للإقامات الفاخرة

مع نمو قطاع منازل العطلات عاماً بعد عام، يقوم العديد من الأشخاص من جميع أنحاء العالم بالاستثمار في العقارات في دولة الإمارات العربية المتحدة لتحقيق دخل من خلال بيوت العطلات. ومع وجود الكثير من العقارات التي تهيمن على السوق، فإن التصميم الداخلي من أهم العناصر الرئيسية التي يمكن أن تساعدك في تحقيق عوائد استثمارية مجدية. ويمثل التصميم الداخلي الفاخر الخطوة الأساسية لعرض منزلك في سوق الإيجارات قصيرة الأجل. كما أنه يساعد على تقدير قيمة عقارك. وحيث إن تصميم منزلك له ثمنه، وبالتالي من الضروري أن تنفق أموالك بحكمة.

الخطوة الأولى: هي النظر في مساحة العقار ووظائفها. مناطق المعيشة وغرف النوم هي المفتاح لتأجير منزل العطلات، حيث يبحث الزلاء عن خيارات فاخرة ومرحبة، وبالتالي ننظر إلى نوع العقار، يمكن تخصيص مساحة مناسبة لتناول الطعام والجلوس وخدمة عدد الضيوف القادمين للإقامة. ابحث عن مفاهيم التصميم الجذابة وتكلمة الألوان الأخرى، بدمج العناصر الذهبية أو الفضية، حيث أن اللون المميز يحدث الفرق دائماً، وعادة ما يعطى في وسائل التزيين أو لوحات جدارية أو كرسى بذراعين.

استمع باختيار سائد للتزيين والسجاد وقطع الديكور الصغيرة حول المنزل، مما يضيف جاذبية على البيت ويمنحه روحاً. كما تعتبر النباتات عنصرًا مميزاً لتوضيح على الزوايا الفارغة لإضفاء حيوية على الغرفة. ولتنس الساتر والتي تلعب دوراً كبيراً في تكلمة الطهر وإضفاء لمسة جذابة على المكان. اختر الدرجات الثابتة والتي تتسمج مع بقية الألوان.

ويعد ذلك، تأكد من اختيار الأثاث مع بعض الجبل منخفضة التكليف، ولكنها ذات تأثير كبير مثل ورق الحائط أو طلاء الديكور أو اللوحات. ويمتج ورق الحائط مظهرًا فاخرًا ويضيف لمسة ناعمة ومرحبة على المكان. وإضافة جاذبية يمكنك مزج ورق الحائط مع ألوان الديكور والتي تأتي بألوان وملمس مختلف. كل ذلك يصنع من عقارك مكان إقامة أنيق متناسق الألوان يروق للضيف ويحدث فرقاً كبيراً.

ويشكل اختيار جزءاً مهماً من التصميم الداخلي. حيث يجب عليك تقديم أجهزة متعددة الوظائف لتلبية احتياجات ضيوفك. إلى جانب ذلك، يجب عليك الانتباه إلى المنطقة الخارجية أو الشرفة لإكمال مظهر وجو العقار. حديقة منسقة بشكل أنيق أو فناء بمظهر جيد يوفر الراحة وتكرار المظهر.

ويمجد أن يؤثر الاستثمار في الديكور الداخلي، عليك تعيين متخصص للمهمة. اختر الأشخاص ذوي الخبرة في المجال وتحديدًا المصممين في تصميم منازل العطلات لتأكد من أن رقي الأسلوب وأن التكلفة معقولة. وإن شركة نسمة للإقامات الفاخرة ومع اهتمامها بأداء التفاصيل مدعومة بخبرتها التي تقدمها للعملاء، يحرص فريق عملها بالجودة والاهتمام بكل الجوانب الصغيرة في التصميم الداخلي التي تحتاجها لجعل منزلك من أفضل العقارات في سوق منازل العطلات.

محمد وهبي الرئيس التنفيذي للمنتجات والتكنولوجيا في أمان القابضة لـ «عالم رقمي» :

منظومة جديدة متكاملة للمدفوعات الالكترونية لمساعدة الشركات الناشئة ورواد الأعمال لتطوير خدماتهم



لمساعدة هذه المنصات على التركيز على نشاطها وخدماتها الأساسية.

أوضح تعمل «أمان» بصفحة مستمرة على تطوير البنية التحتية الرقمية لديها لضمان أعلى جودة من خدمات التكنولوجيا المالية وتقديم تجربة مستخدم سليمة وآمنة، لاستقطاب المزيد من التجار والمستهلكين الذين يفضلون استخدام الكاش في معاملاتهم اليومية، وتشجيعهم على تطبيق مفهوم الاقتصاد غير النقدي التي تبته الدولة صوبه. وكشف وهبي أنه في عام 2022، أطلقت الشركة تطبيقها الرائد «AMAN-SUPERAPP» ليكون منصة رقمية شاملة متكاملة تربط بين خدمات أذرع الشركة المختلفة مثل الدفع الإلكتروني وخدمات التسقيط والتجارة الإلكترونية، فضلاً عن التموليات، موضحة أن عدد مستخدمي التطبيق بلغ 550 ألف مستخدم، كما بلغت قيمة المعاملات من خلال التطبيق 165 مليون جنيه.

«أمان تعتمد على تقنيات AI لتطوير وتحسين خدمات التمويل للعملاء الحاليين والمستقبليين»
«550 ألف عدد مستخدمي تطبيق AMAN-SUPERAPP و165 مليون جنيه قيمة المعاملات»

ورواد الاعمال اشار وهي اتنا من أكثر شركات المالي والاقتصاد غير النقدي تماشيًا مع رؤية مصر 2030 حيث أن عام 2022 كان حافلاً بالإنجازات الواحدة، بدايةً من زيادة الشركة لرأس مالها المدفوع وخط استثمارات كبيرة على مدار العام 90 مليون جنيه، مما ساهم بشكل كبير في توسع الشركة جغرافياً وفي مجالات مالية وتكنولوجية عديدة مثل المدفوعات والتحصي المالى وهناك العديد من قصص النجاح مع الكثير من التطبيقات والمنصات التي تقدم خدمات سواء في مجال التجارة الإلكترونية أو خدمات النقل.

أضاف نتطلع مع نهاية عام 2023 أن نتجمع «أمان» في اتاحة منظومة متكاملة للمدفوعات الإلكترونية تسمح للشركات الناشئة والمنصات الإلكترونية بالحصول مباشرة وبكل سهولة وفى اسرع وقت على منظومة متكاملة للمدفوعات الرقمية

منتجات مالية أكثر شمولاً، لدعم قيم الشمول المالي والاقتصاد غير النقدي تماشيًا مع رؤية مصر 2030 حيث أن عام 2022 كان حافلاً بالإنجازات الواحدة، بدايةً من زيادة الشركة لرأس مالها المدفوع وخط استثمارات كبيرة على مدار العام 90 مليون جنيه، مما ساهم بشكل كبير في توسع الشركة جغرافياً وفي مجالات مالية وتكنولوجية عديدة مثل المدفوعات والتحصي المالى وهناك العديد من قصص النجاح مع الكثير من التطبيقات والمنصات التي تقدم خدمات سواء في مجال التجارة الإلكترونية أو خدمات النقل.

أضاف المسار الآخر هو الوصول إلى منظومة الكترونية متكاملة " تسمح لنا بإدخال أي مشاكل وتحديات والحصول منها على أفضل الحلول الممكنة وفقا لتحليل لكافة البيانات والمعلومات التي يتم تزويد السستم بها الأمر الذي سيعكس إيجابيا على سرعة التعامل مع أي تحدي وكفاءة الاستجابة للمشاكل أو الأزمات. جاء ذلك خلال فعاليات المؤتمر الصحفي التي نظمتها شركة أمان القابضة، لإعلان عن نتائج أعمالها والإنجازات التي حققتها خلال العام المالي 2022. كما أعلنت الشركة عن خطتها المستقبلية في قطاع التكنولوجيا المالية والتمويلات، والتي تتضمن تعزيز مساهمتها في تمكين مختلف فئات العملاء وتقديم

كتب: أمير طه - باكينام خالد

أكد محمد وهبي، الرئيس التنفيذي للمنتجات والتكنولوجيا بأمان القابضة، رداً على سؤال «عالم رقمي» أن الشركة تسعى إلى استكمال استراتيجيتها لعملية التحول الرقمي لكافة أعمالها لتطوير وتحسين دورة العمل بها وتحسين الأداء وكفاءة التشغيل لأعلى مستوى وذلك من خلال توظيف أحدث تقنيات الذكاء الاصطناعي «ARTIFICIAL INTELLIGENCE» وتعلم الآلة «MACHINE LEARNING» في مسارات أساسية لتطوير خدماتها وألها التعرف على الاحتياجات التمويلية للعملاء الحاليين والعمل على الاستجابة لها بصورة أفضل والمسار الثاني لتحليل سلوك العميل والتنبؤ بمتطلباتهم التمويلية والاستعداد لذلك وفقا لتاريخ التمويل لكل عميل.

بالتعاون مع برنامج UNDP ومركز MILLIMAN للتأمين :

رئيس الرقابة المالية يبحث تعزيز استخدام التكنولوجيا لارتقاء بالقطرات التآلفية بقطاع التأمين

تسعيها وتوزيعها. ومن المتوقع أن تشهد الأيام القليلة المقبلة إطلاق برنامج الأمم المتحدة بالتنسيق مع مركز MILLIMAN ووشة عمل تستهدف تشخيص واقع صناعة التأمين في مصر ومتطلبات النمو والتطوير على مستوى التدريب وكذلك توفير تمويل للتأمين ضد مخاطر الكوارث وكذلك تحقيق الشمول التأميني.

من جهته قال سيلفان ميرلين نائب الممثل المقيم لبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي، إن قطاع التأمين في مصر يمتلك مقومات وفرض احتياجات فئات المجتمع تحقيق الشمول كبرى للانطلاق وخاصة التأمين متناهي الصغر والتأمين ضد الكوارث، الأمر الذي يؤهل قطاع التأمين المصري للقيام بدور أكبر في دعم جهود الدولة لتحقيق النمو الاقتصادي المستدام.

من ناحية أخرى قال مايكل ماكورد الرئيس التنفيذي لمركز التأمين متناهي الصغر بشركة MILLIMAN، عن تقديره وشكره لحسن الاستقبال وسرعة الاستجابة والتفاعل مع قبل قيادات الهيئة العامة للرقابة المالية في العمل على اتخاذ كل ما يلزم لتطوير قطاع التأمين.



كتب: على الديب - محمد العطار

أكد الدكتور محمد فريد رئيس الهيئة العامة للرقابة المالية تعزز بالشراكة مع كافة المؤسسات الدولية للإطلاع على أفضل الممارسات العالمية وتصميم الاستفادة من الخبرات الدولية في تطوير كافة الأنشطة المالية غير المصرفية. جاء ذلك خلال لقائه بوفد يضم قيادات برنامج الأمم المتحدة الإنمائي UNDP، وهي وكالة التنمية التابعة للأمم المتحدة، وكذا قيادات MILLIMAN، رائد فكري ومؤسس شركة حلول التأمين متناهي الصغر وإدارة المخاطر، لبحث كيفية التعاون لارتقاء بقطاع التأمين المصري.

أوضح الدكتور فريد أن إدارة الهيئة تجري عملية تقييم موقف بشكل متواصل للوقوف على متطلبات نمو وتطوير كافة الأنشطة والخدمات المالية غير المصرفية، وفي القلب منها قطاع التأمين محل النقاش حالياً، حيث تشير مخرجات عملية تقييم الموقف إلى ضرورة الارتقاء بمستوى الخبراء الاكتواريين

منصة بوسطة :

انضمام المدير السابق ل DHL EXPRESS لمجلس إدارتها وحصولها 20 مليون دولار

كتب: سماح سعيد - باكينام خالد

كشفت شركة بوسطة، المصرية للخدمات اللوجستية، عن استثمار مدير DHL EXPRESS التنفيذي السابق، كين ألين، في الشركة وانضمامه لمجلس إدارتها في نهاية 2022 لترفع الشركة بذلك قيمة ما حصلت عليه لأكثر من 20 مليون دولار وفقاً لبيانها. بدأ ألين رحلته في قطاع اللوجستيات عام 1985، وقاد شركة DHL EXPRESS بين عامي 2009 و2018، قبل أن يتحول لقيادة عمليات DHL ECOMMERCE SOLUTIONS. من جهته قال كين ألين: "البحث المستمر عن حل رقمي منخفض التكلفة وعالي الجودة لتسليم المبل الأثير لاطمأنا كان جوهرنا للنجاح المستمر في التجارة الإلكترونية، وجدنا في بوسطة نفس النهج مع نموذج قابل للتطوير وما نحن نثبت قدراته في سوقين رئيسيين".

أضاف تعقدت أن التجارة الإلكترونية بمثابة تجارة بذاتها وأن عرض خدمتنا يسمح للمزيد من العملاء بتوفير توصيل فعال من حيث التكلفة وبالتالي تمكين الشركات الصغيرة والمتوسطة والعملاء الكبار من التوسع على حد سواء. وخدمتنا العاززة على جوائز جائزة لثمن في جميع أنحاء الشرق الأوسط والأسواق المختارة الأخرى. من ناحيته قال محمد عزت، المدير التنفيذي والمؤسس الشرك لبوسطة عن، يشرفني ويسعدني جداً انضمام كين ألين، أحد المصالح في المجال والنموذج الذي أحتذى به، لنا مستمراً وضمن مجلس الإدارة".

أضاف فاعلة والقيادية التي يمتلكها ألين لا تقدر بثمن، ونسعى معه لوضع بصمته خارج السوق المصري في أسواق عالمية جديدة، ونطمح للعمل معه لتحقيق رؤيتنا بأن تصبح شركة رائدة في مجال التجارة الإلكترونية بالمنطقة".

بقيمة 1.5 مليار دولار :

مصر تطرح أول صكوك إسلامية

كتب: وائل الحسيني - رشا حنين



نجحت مصر في طرح أول إصدار من الصكوك الإسلامية السيادية في تاريخها بقيمة 1.5 مليار دولار بقيمة اكتاب بلغت نحو 6.1 مليار دولار، بما يعنى تغطية الاكتاب بأكثر من أربع مرات. وقال محمد معيط وزير المالية المصرية في بيان، اليوم الأربعاء، أن تكلفة الإصدار كانت أقل من العائد المطلوب علي السندات في الأسواق الثانوية الدولية بأكثر من سبعين نقطة، حيث تم خفض سعر العائد على الطرح بنحو 72.5 نقطة أساس مقارنة بالأسعار الافتتاحية المعلن عنها عند بداية عملية الطرح عند مستوى 11.675% ليبلغ تسعير الإصدار عند 11%.

أضاف هذا الإصدار شهد إقبالاً ملحوظاً وتقدم أكثر من 250 مستثمراً بمختلف أسواق المال العالمية، طلبات شراء مشيراً إلى أن هذا الإصدار جذب قاعدة جديدة من المستثمرين بشكل الخليج وشرق

آسيا إلى جانب الدول الأوروبية والولايات المتحدة الأميركية، إضافة إلى جودة نوعية المستثمرين التي شهدها الطرح المتمثلة في مدير الأصول وصناديق التقاعد وصناديق التأمين والاستثمار والبنوك، الذين يتميزون باحتفاظهم بالاستثمارات على المدى الطويل بما يكون له أثر إيجابي في الحد من تذبذبات الأسعار.

أوضح معيط أن نجاح مصر في طرح أول إصدار من الصكوك الإسلامية السيادية في تاريخها، يأتي في ظل ظروف اقتصادية وسياسية عالمية مضطربة، وارتفاع تكلفة

نيسان تسرع خطتها للتحول للسيارات الكهربائية

لتصل إلى 98% من إجمالي انتاجها في 2026

كتب: أمير طه - محمد شوقي



كشفت شركة «نيسان موتور»، العالمية للسيارات، عن خطتها للتحول نحو السيارات الكهربائية، لا سيما في أوروبا، حيث لوائح الانبعاثات هي الأكثر صرامة وفقاً للشركة. وقالت شركة «نيسان موتور» إنها ستقدم عملياً جميع عروضها في أوروبا للسيارات الكهربائية أو الهجينة المتسلسلة بحلول السنة المالية 2026، بنسبة 98% أعلى من الهدف السابق البالغ 75%. وفي اليابان، تهدف الشركة إلى تقديم 58% من عروض النماذج الخاصة بها، ارتفاعاً من الهدف السابق البالغ 55%.

وتلخص هدف مبيعات «نيسان» في السيارات الكهربائية والهجينة بدون تغيير بالنسبة للولايات المتحدة، عند أكثر من 40%. وفي الصين، تم تخفيض الهدف إلى 35% من 40%. ويتضمن ذلك فقط المركبات الكهربائية النقية، وليس الهجينة.

ولا تشمل الأرقام المستهدفة لشركة «نيسان» مبيعات السيارات المتوقعة من شركاء تحالف «نيسان»، مثل شركة «رينو» الفرنسية أو شركة «ميتسوبيشي موتورز» والكابو الشركة رائدة في وقت مبكر في مجال السيارات الكهربائية، من خلال «ليف»، والتي تم طرحها للبيع في

عام 2010. ومنذ ذلك الحين تجاوزها الواوون الجدد مثل «تيسلا» وشركة صناعة السيارات الصينية «بايد».

يقول مسؤولو «نيسان»: «إن الشركة، ومقرها يوكوهاما، لديها شروة من المعرفة حول تكنولوجيا السيارات الكهربائية، لا سيما حول كيفية استخدام المستهلكين للمنتجات، ونوع اللى الذي يتطور على البطارية والمعرفة الأخرى المهمة لتنتشر السيارات الخضراء».

وأضافوا أن «نيسان تخطط لطرح 19 طرازاً من السيارات الكهربائية بحلول عام 2030، مقارنة بـ 15 طرازاً سابقاً».

الجدير بالذكر أنه في وقت سابق من هذا الشهر، قالت نيسان: إنها ستستثمر في حصة تصل إلى 15% في «أمبير»، كيان رينو للسيارات الكهربائية والبرمجيات في أوروبا. وتعمل «نيسان» و«رينو» معاً على تكنولوجيا السيارات الكهربائية، حيث تولت «نيسان» زمام المبادرة في تطوير بطارية من الجيل التالي.

وفي إنتاجه الأسبوعي الجديد، سيكون لمصنع «تيسلا» في ألمانيا إنتاج سنوي يزيد على 200000 سيارة. وقالت الشركة: «إن السعة القصوى المخطط لها لمصنع براندنبورغ هي 500 ألف سيارة سنوياً، تقرباً من 10 آلاف سيارة في الأسبوع».

ويبدأ تشغيل مصنع براندنبورغ في مارس، لكنه كان بطيئاً في البداية. في مقابلة في مايو، وصف ماسك أحدث مصنع تيسلا في ألمانيا وأوستن بأنها «أقرب علاقة للأموال» بسبب تحديات زيادة الإنتاج.

وستستثمر الزيادة في الإنتاج في ألمانيا لشركة «تيسلا»، باستخدام حصة أكبر من إنتاجها في شنغهاي للأسواق خارج أوروبا، بما في ذلك تايلاند.

كتب: تيليبي عبد الحميد - ابراهيم احمد

أعلنت شركة «تيسلا» إن مصنع الشركة في ألمانيا في براندنبورغ بالقرب من برلين، ينتج الآن أربعة آلاف سيارة أسبوعياً، وهو ما يزيد بمقدار أربع مرات عن مايو/أيار، عندما قازن الرئيس التنفيذي إيلون ماسك الاستثمار في مصنع تيسلا الجديدة ب «أقرب المال الضخمة». وحقق مصنع برلين هدف الإنتاج قبل ثلاثة أسابيع من جدول الإنتاج، وارتفعت أسهم تيسلا إلى 1.9% إلى 200.70 دولار في تداول ما قبل السوق الأمريكي.

وتلخص هدف مبيعات «نيسان» في السيارات الكهربائية والهجينة بدون تغيير بالنسبة للولايات المتحدة، عند أكثر من 40%. وفي الصين، تم تخفيض الهدف إلى 35% من 40%. ويتضمن ذلك فقط المركبات الكهربائية النقية، وليس الهجينة.

بملتقى ببيان 23 :

إطلاق مسابقات لتحفيز الشركات الناشئة بجوائز 2.7 مليون دولار

فرص تصنع الريادة

750+
شركة ناشئة محلية وعالمية

120+
جهة حكومية وخاصة ممكنة وداعمة

350+
متحدث من حول العالم

4,000+
جلسة مع مستثمرين ومرشدين مختصين

20,000+
فرصة تطويرية وتدريبية

650+
فرصة لعرض مشروع على المستثمرين

BIBANGLOBAL.SA 13-9 مارس 2023

استفد من الفرصة الآن!

كتب: نهله احمد - محمد الخولي

أعلن ملتقى «بيان 23» الذي تنظمه الهيئة العامة للشباب الصغيرة والمتوسطة «منمقات» عن إطلاق أكثر من 13 مسابقة وهاكاثون بجوائز تفوق قيمتها 2.7 مليون دولار، 10 ملايين ريال، بهدف تحفيز الشركات الناشئة لإبراز المشاريع الريادية، والإسهام في تطوير وبناء حلول مبتكرة تعالج التحديات المختلفة، وذلك خلال فترة انعاده من 9 - 13 مارس 2023، في واجهة الرياض للمعارض والمؤتمرات.

ويهدف «بيان 23» الذي يقام تحت شعار «فرص تصنع الريادة» من خلال هذه الفعاليات إلى تعزيز ريادة الأعمال التقنية، والعمل على اكتشاف القدرات الرقمية للشباب والشابات، وتنمية وتطوير أفكارهم، ونشر ثقافة الإبداع والابتكار، وكذلك السعي لترسيخ قيمة العمل الجماعي وروح الفريق؛ لجلب الأفكار الخلاقة والابتكارات التقنية الجديدة وتنظيمها والعمل على تمكيها.

وتشمل الجوائز: جائزة كأس العالم لريادة الأعمال، وجائزة الأمير عبدالإله بن عبدالعزيز لريادة الأعمال ودعم الأسر المنتجة، وجائزة SHE IS NEXT بالتعاون مع VISA، ومسابقة KPMG السنوية، وإطلاق مسابقة WOMEN IN TECH، بالإضافة إلى إعلان جائزة «بتكر» السنوية.

كما تتضمن المسابقات: تحدي رقمنة تجربة العميل في القطاع العقاري، وإطلاق تحدي الأمن السيبراني بالشراكة مع الشركة السعودية لتقنية المعلومات «سابت» ومسابقة الشركات الناشئة في مجال التكنولوجيا، وحرب الروبوتات، ومسابقة «عزيمة»، والبحث عن الروبوت من خلال العالم الافتراضي في مراكز ذكاء، وميدان للبرمجة، ومسابقة QUIZ U للتوظيف من شركة «عقول».

من خلال «بيان 23، مروراً بعرض المشروعات المبتكرة المتنافسة أمام لجان التحكيم وخبراء وشركاء الأعمال، وانتهاءً باختيار المشروعات الفائزة وفق معايير محددة. يُذكر أن ملتقى بيان 23 الذي ينطلق في التاسع من شهر مارس ولمدة 5 أيام يستقطب أكثر من 500 رائد أعمال، ويجمع أكثر من 120 جهة ممكنة وداعمة؛ بهدف تعزيز التواصل وإلتراس الشباب بالأفكار الريادية وسبل استثمارها، بما يحقق أحد مستهدفات رؤية المملكة 2030 عبر رفع مساهمة المنشآت الصغيرة والمتوسطة في الناتج المحلي إلى 35%.

وتضم الهاكاثونات إقامة هاكاثون الروبوتات، وهاكاثون سايبوتون ذكاء، فيما تحتوي الإطلاقات على إطلاق ذكاء بس، وإطلاق تطبيق LINK، وإطلاق مختبر الابتكار الرياضي مع نادي الهلال السعودي، وإطلاق اتفاقية PT WAY، وإطلاق مركز ابتكار البريد السعودي، وإطلاق UN، وإطلاق أسبوع الابتكار. فيما تحوُّص الفرز المشاركة من رواد الأعمال وأصحاب المشروعات الناشئة العديد من الورش التدريبية والمحاضرات وجلسات العصف الذهني وتمارين عملية يقدمها متخصصون في ريادة الأعمال والابتكار

لارتقاء بتجاربههم بمجال المدفوعات الالكترونية :

مجموعة e& تتعاون مع ماستركارد لتعزيز المستقبل الرقمي للمستهلكين عبر 16 سوقاً بالمنطقة

خبرة ماستركارد بالمدفوعات الرقمية وحلولها التقنية المبتكرة ستدعم جهود e& لتطوير عروضها

كتب : أمير طه - باكينام خالد

كشفت مجموعة e& عن عقد شراكة استراتيجية مع ماستركارد لتقديم باقة متنوعة من التفتيات الجديدة والتجارب المبسطة المدعومة بقدرة ماستركارد للمستهلكين والشركات عند استخدامهم للخدمات المالية الرقمية التي توفرها الشركات التابعة لـ e&، عبر 16 سوقاً في منطقة الشرق الأوسط وآسيا وإفريقيا. وتشمل هذه التجارب تزويد المستهلكين بحلول مبتكرة لسداد المدفوعات للعديد من أنشطة أساليب الحياة، إلى جانب مجموعة من الفرض والعروض المتوافقة مع الاحتياجات الشخصية والتي تتيح لهم التفاعل مع العديد من العلامات التجارية. ستدعم ماستركارد جهود مجموعة e& في توسيع نطاق منظومة خدماتها المالية في الدول التي تعمل فيها المجموعة، من خلال دمج الخدمات وأدوات الدفع الرقمية في الحياة اليومية للمستهلكين، إذ يساهم هذا التعاون في الإرتقاء بتجربة المستخدم وتوفير قدر أكبر من المرونة والراحة في التعاملات التجارية. وستعود هذه الخطوة بالفائدة على المستهلكين عند الشراء من المتاجر أو عبر الإنترنت، وستمكنهم من إرسال واستلام الأموال دولياً للأفراد أو الشركات من خلال خيارات مرعبة وأمنة لسداد قيمة التحويلات المالية.

تهدف e& لتسريع جهودها لتحسين التجارب الرقمية والحفاظ على ريادتها بالمجال الرقمي

والتي تهدف من خلال استراتيجيتها إلى تسريع النمو عبر نموذج أعمال مرن ممثلة بقطاعات الأعمال الرئيسية للمجموعة.

ويأتي قطاع الاتصالات على رأس تلك القطاعات، ممثلاً بشركة «اتصالات» في مقر المجموعة بدولة الإمارات، وشركة e& إنترناشونال في الأسواق العالمية للمجموعة، للحفاظ على إرث المجموعة وتميزها في تقديم خدمات اتصالات متفوقة، وتوفير أحدث الشبكات، وتعزيز القيمة لمختلف عملاء المجموعة.

الاستثمار التكنولوجي للعملاء

وللتركز على الاستثمار التكنولوجي للعملاء، بما يرتقي بتجاربههم ويعزز نمط حياتهم، تأتي «e& الحياة»، لتجعل العالم الرقمي من الجيل التالي من الخدمات الرقمية موائماً ومليئاً بمتطلبات الحياة اليومية للعملاء، وتشمل خدمات الترفيه والبيع بالتجزئة وخدمات النقل والتكنولوجيا المالية.

وتركز «e& المؤسسات» على تعزيز القيمة من خلال حلول الأمن السيبراني المتكاملة والحوسبة السحابية وإنترنت الأشياء، والأمن الاصطناعي، فضلاً عن خدمة المشاريع الضخمة لتمكين التحول الرقمي للحكومات وقطاع الأعمال وستركز «e& الاستثمار» جهودها على استكشاف الفرص الاستثمارية، لتعزيز حضور المجموعة عالمياً والعوائد المقدمة للمساهمين.

سعداء بعقد هذه الشراكة مع e& لدعمها في هذه المرحلة التحويلية وتوفير مجموعة من التفتيات والخبرات التي يمكن أن ترتقي بمستويات التواصل مع المستهلكين لآفاق جديدة، ونرى بأن هذا التعاون يساهم في تعزيز مكانة ماستركارد كشريك موثوق للشركات الراغبة بتوسيع الخيارات المتاحة أمام المستهلكين وقدرتهم في الحصول عليها".

أضاف تلتنز شركة ماستركارد بضم مليار شخص إلى الاقتصاد الرقمي بحلول العام 2025، بما في ذلك 50 مليون شركة صغيرة ومتوسطة ومتناهية الصغر، مع التركيز على ضم 25 مليون رائدة أعمال، كما تلتنز الشركة ببناء مستقبل تكون فيه حلول المدفوعات قادرة على مواكبة التطور في طريقة عيشنا. وممارستنا للأعمال، والذي يغذي التغيير المتسارع في الطول والعروض الرقمية.

أدوات وحلول إدارة الأموال

ومع دخول المزيد من الناس إلى المنظومة المالية، يجب أن تكون أدوات وحلول إدارة الأموال شاملة ورقمية ومبنية على أسس آمنة لتلبية الغرض المطلوب منها.

وأطلقت مجموعة e& علامتها التجارية الجديدة في فبراير 2022



مواصلة الابتكار

من جهته قال ميخائيل جيرشوك، الرئيس التنفيذي لشركة e& إنترناشونال: «تغيرت سلوكيات المستهلك فيما يتعلق بسداد المدفوعات والإنفاق بشكل كبير خلال السنوات القليلة الماضية، وكان لا بد من مواصلة الابتكار لتقديم حلول ترتقي بتجربتهم الرقمية.

أضاف يتبع حضورنا القوي عبر 16 سوقاً في الشرق الأوسط وآسيا وإفريقيا العديد من الفرص لتوسيع نطاق الشركات، واستكشاف فرص النمو، وتحديد الإمكانات الجديدة للتعاون المشترك مع شركائنا الاستراتيجيين. وسوف تساهم شراكتنا مع ماستركارد في تكثيف جهودنا الرامية لتقديم العروض المالية التي يحتاج إليها المستهلكون لمواكبة تغيرات العصر الرقمي».

25 مليون رائدة أعمال

من ناحيته، قالت أمينة أجمل - نائب الرئيس التنفيذي لشؤون تطوير الأسواق لدى ماستركارد في شرق أوروبا والشرق الأوسط وإفريقيا: «نحن

باستخدام الذكاء الاصطناعي :

سامسونج تحاكي صوت المستخدم وترد على الهاتف

كما أطلقت سامسونج خاصية بيكساي كاستم فويس كريبتور، للبهاتف الذكي جالاكسي إس 23، وتتيح للمستخدم تسجيل جمل صوتية معينة، يستطيع المساعد الذكي بيكساي تحليلها لنسخ طبقة ونبرة الصوت.

وتقول سامسونج إن هذه الخاصية، تستهدف إعداد خدمة بيكساي تكست كول، لكي تحول النص إلى صوت أثناء المكالمات الهاتفية في الوقت نفسه، فإن الصوت الذي تصدره خدمة بيكساي كاستوم فويس كريبتور، باستخدام الذكاء الاصطناعي، سيبقى المتصل بأن بيكساي هي التي ترد عليه، وليس المستخدم، بحسب سامسونج.

ورداً على سؤال عما إذا كانت هناك وسائل حماية، لمنع أي شخص آخر من إنتاج نسخة من صوت شخص أو استخدامها، قالت الشركة الكورية الجنوبية إن كل مستخدم يحتاج إلى قراءة جمل محددة، حتى يمكن إنتاج نسخة خاصة من صوته.



كتب : محمد الخولي - وائل الحسيني

بدأت شركة سامسونج إلكترونيكس ، الإلكترونيات الكورية الجنوبية ، تطوير تقنية جديدة، تتيح لمستخدمي الهواتف الذكية، استخدام الذكاء الاصطناعي، لإنشاء نسخة من صوتهم للرد على الاتصالات الهاتفية، في حال تعذر قيام المستخدم بالرد بنفسه.

ونقل موقع «سي نت دوت كوم»، المختص في موضوعات التكنولوجيا، عن متحد باسم سامسونج القول، إن الخاصية الجديدة متاحة فقط باللغة الكورية كجزء من خدمة بيكساي تكست كول من سامسونج، والتي تتيح للمستخدم الرد على أي اتصال هاتفي بكتابة رسالة نصية.

وتعززت سامسونج إضافة اللغة الإنجليزية إلى خاصية نسخ الأصوات، في وقت لاحق من العام الحالي. يأتي هذا الإعلان عقب نجاح شركة التكنولوجيا الأمريكية جوجل، في

استخدام خاصية جوجل أسيستنت، تكست كول للمستخدم، كآلية رسالة الهاتفية للمستخدم بطريقة آلية. كما يتزامن مع تزايد الاهتمام بتقنيات إنتاج المحتوى باستخدام الذكاء الاصطناعي، بفضل انتشار برنامج المحادثة باستخدام الذكاء الاصطناعي شات جي.بي.تي، وفق ما نقلته وكالة الأنباء الألمانية.

وأوضح موقع «سي نت»، أن خاصية سامسونج الجديدة ليست استنساخاً لصوت المستخدم، بحيث يتم إجراء المكالمات بالكامل آلي دون تدخل من

المستخدم، وإنما تتيح خدمة بيكساي تكست كول للمستخدم، كآلية رسالة الهاتفية للمستخدم بطريقة آلية. كما يتزامن مع تزايد الاهتمام بتقنيات إنتاج المحتوى باستخدام الذكاء الاصطناعي، بفضل انتشار برنامج المحادثة باستخدام الذكاء الاصطناعي شات جي.بي.تي، وفق ما نقلته وكالة

المستخدم، وإنما تتيح خدمة بيكساي تكست كول للمستخدم، كآلية رسالة الهاتفية للمستخدم بطريقة آلية. كما يتزامن مع تزايد الاهتمام بتقنيات إنتاج المحتوى باستخدام الذكاء الاصطناعي، بفضل انتشار برنامج المحادثة باستخدام الذكاء الاصطناعي شات جي.بي.تي، وفق ما نقلته وكالة

مع تراجع الطلب على شبكات 5G :

«إريكسون» تخطط للإستغناء عن 8500 موظف

كتب : باسل خالد - أمير طه

تستعد شركة «إريكسون» السويدية يوم لتسريح 8500 موظف في جميع أنحاء العالم، أو حوالي 8% من قوتها العاملة، بينما تخفض التكاليف مع تباطؤ الطلب على معدات الجيل الخامس في الولايات المتحدة والأسواق الأخرى. وقالت الشركة التي تتخذ من ستوكهولم مقراً لها، إن تسريح العمال سيحدث هذا العام والعام المقبل. وجاء هذا الإعلان بعد أيام من إعلان الشركة أنها تعتزم إلغاء حوالي 1400 وظيفة في السويد.

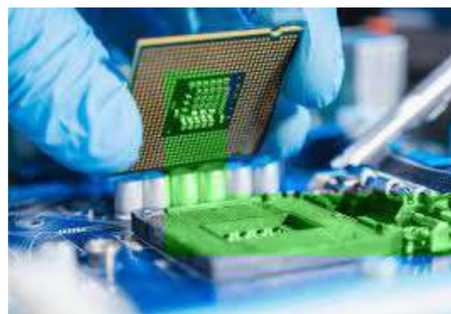


كانت إريكسون قد قالت أواخر العام الماضي إنها تخطط لخفض التكاليف بمقدار 861 مليون دولار حتى نهاية عام 2023 بتعيين عدد أقل من الاستشاريين وإغلاق المرافق وتبسيط العمليات. واستثمرت الشركة في الجيل التالي من تقنية 5G، لكن رئيسها التنفيذي، يوجي إيكهولم، قال الشهر الماضي إن طرح 5G كان أبداً مخططاً.

وتقوم شركات التكنولوجيا وغيرها من الصناعات بتسريح الموظفين وتقليص التكاليف، وأعلنت المؤسسات الكبيرة، بما في ذلك أباتي وأمازون عن تسريح آلاف العمال بسبب تباطؤ النمو أو ضعف الطلب على منتجاتها. وقالت جيني هيلدين، المتحدثة باسم إريكسون، إنه سيتم الإستغناء عن مجموعة من المناصب لكنها لم تعدد أي منها وقالت إريكسون الشهر الماضي إن مشغلي الاتصالات في أمريكا الشمالية قد أوقفوا طلب معدات الجيل الخامس الجديدة بسبب حالة عدم اليقين الاقتصادي. وقام المشغلون الخليويون في الولايات المتحدة والصين والشرق الأوسط وأماكن أخرى بتربيط شبكات 5G، باستخدام معدات إريكسون في بعض الأحيان، لتزويد العملاء بسرعات لاسلكية أسرع. ومع ذلك، قال بعض المستخدمين الأوائل لشبكات 5G اللاسلكية إنهم لم يلاحظوا أن كانت الشبكات أسرع.

رغم اعتراض الصين :

أمريكا تسعى إلى حرمان روسيا من الرقائق الإلكترونية



كتبت : نهلة أحمد - رشا حسنين

اخترعت الولايات المتحدة الرقائق الإلكترونية وهددت بفرض عقوبات على أي شخص يبيع أنواعاً محددة، إن لم يكن أغنياً إلى روسيا. رغم ذلك، تكشف التسريبات الأخيرة، وبعض البيانات العلنية عن ظهورها بالأراضي الروسية، وتصدر الصين المشهد في تلك التجارة، هذا بالإضافة لعدد قليل من الدول الوسيطة من بينها تركيا.

إن قدرة شركات التجارة العالمية على التكيف مع العقوبات والتعريفات الجمركية ليس جديداً، وليس أقرب لمثال أسواق الطاقة العالمية، التي تكيفت بسرعة مع عدم اعتماد الغرب على الطاقة الروسية، بينما يتسبب وقف تدفق أشباه الموصلات، المحرك اليومي للأجهزة والمعدات العسكرية، إلى روسيا مشكلة صعبة للغاية. وأحد الأسباب الرئيسية في استمرار التدفق هيمنة الصين، التي رفضت الانضمام إلى العقوبات الغربية على روسيا، في تجارة الرقائق العالمية، باحتضانها أكبر مصانع الإلكترونيات عالمياً وبيعها أكبر مستورد عالمي للرقائق، إضافة إلى صادراتها تصنيع الرقائق منخفضة الجودة، هذا بالإضافة إلى حذف الصين إحصاءات التصدير المعلنة التي تضم بيانات عن شركاء الأعمال في الخارج.

تكشف البيانات العامة استمرار تدفق أنواع محددة من أشباه الموصلات إلى روسيا، لكنها لا تظهر البائع أو إذا كانت

خاضعة للعقوبات، مما يزيد صعوبة كبح تدفق أشباه الموصلات من الصين إلى روسيا مباشرةً أو عن طريق دول ثالثة «بعد إعادة تجميعها» كضخعة جديدة، دون وقف صادرات الرقائق إلى الصين تماماً وبالتبعية تعطيل صناعة الإلكترونيات في العالم.

بعد تراجعا مطلع 2022 عقب العقوبات الأمريكية الأولية، تعافت واردات روسيا من أشباه الموصلات بقوة، وكان للشركات الصينية دور رئيسي في ذلك الزخم، حيث تظهر تسريبات سجلات الجمارك الروسية بحلول نهاية 2022 عن اقتراب معدل واردات روسيا من الرقائق ومكوناتها من متوسط مستوياتها الشهرية قبل الحرب، وجاء ما يزيد عن نصفها من الصين،

الأهم المتحدة، لتصبح بذلك تركيا، التي رفضت أيضاً تأييد العقوبات الأمريكية والأوروبية على روسيا، مصدراً رئيسياً للإلكترونية إلى روسيا. وتظهر بيانات الأمم المتحدة زيادة إجمالي صادرات تركيا من الآلات الكهربائية والإلكترونيات إلى روسيا بأكثر من الضعف في 2022 لتصل إلى 559 مليون دولار. مطلع فبراير، زار مسؤولو وزارة الخزانة الأمريكية تركيا ودول الشرق الأوسط في محاولة لتضييق الخناق على شبكات المشتريات الروسية. وفي 20 فبراير، قال وزير الخارجية التركي إن بلاده لا تصدر الإلكترونيات المستخدمة في الصناعة العسكرية إلى روسيا. ويعد تقليص تصدير الرقائق الأكثر تقدماً إلى الصين وروسيا أمراً هاماً، لكن الغرب الذي اكتشف استيائه مجدداً تواجه محاولاته خنق التدفقات التجارية للسلع الأكثر استخداماً مثل أشباه الموصلات الأساسية صعوبة لأن الرقائق ومكونات الرقائق الصينية لأماكن أخرى مثيرة للانتباه، حيث تظهر بيانات دولة تجارية في العالم مباشرة، وتشكل العديد من الدول حول العالم علناً بشأن نظام العقوبات الذي يفرضه الغرب. كما حدث في الحروب التجارية الصينية الأمريكية في 2018 - 2019، شقت السمسلة الصينية الخاضعة للتعريفات طريقها إلى بلدان ثالثة ونمت الصادرات الصينية بمعدلات جيدة، واكتشفت واشنطن أن التدفقات التجارية الكافية دائماً ما تجد طريقة لاستمرار.

تهدف لإنشاء 9 مشاريع صناعية تكاملية تضم السيارات الكهربائي والادوية:

12 اتفاقيات صناعية بين 4 دول عربية بـ 2 مليار دولار

المقاولات، لإنشاء المصنع في يوليو 2023، بهدف الوصول لسعة إجمالية تصل إلى نصف طن سنوياً، لمكاملات أعلاف الحيوانات وأسمدة البوتاس، و 1.1 طن سنوياً للكيماويات وكشفت شركة الإمارات العالمية للألمنيوم، عن إنشاء مصنع بقيمة 200 مليون دولار للسليكون المعدني في دولة الإمارات العربية المتحدة، بسعة إنتاجية قدرها 55 ألف طن سنوياً، وتم توقيع اتفاقية تفاهم وتعاون لتوريد السيليكا الخام، مع مجموعة المناصير من الأردن.

ومن جهتها أعلنت مجموعة المناصير الأردنية، التوسع في مصنع مغنيسيا الأردن، بقيمة 70 مليون دولار، إضافة وحدتي هيدروكسيد المغنيسيوم، إضافة إلى منتجات كلوريد الكالسيوم في الأردن، بطاقة إنتاجية إجمالية 270 ألف طن سنوياً، يتم تصديرها لدولة الإمارات، ووقعت شركة غوليا فارما الإماراتية، اتفاقية شراكة لنقل التكنولوجيا مع شركة نرهادو المصرية، للعمل على تطوير تكنولوجيا تصنيع متقدمة لإنتاج الأدوية والمكملات الغذائية في دولة الإمارات، بالإضافة إلى إبرام شراكة لنقل التكنولوجيا مع شركتين أردنيتين، وهما شركة «سافي فارما للصناعات الدوائية»، في مجال البحث والتطوير للأدوية ذات القيمة المضافة وتوسيع التصنيع والإنتاج، بقيمة استثمار إجمالية للمشروعين قدرها 60 مليون دولار، وسعة إنتاجية تصل إلى 5 ملايين عبوة سنوياً لجميع المنتجات.



دول الشركة على تبنيها، بما يعزز الاستدامة في الموارد، والصناعات، ويوفر حلولاً بيئية، مع تحديات المناخ التي يقف العالم أمامها، خصوصاً، وأن دولة الإمارات تستضيف مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية، بشأن تغير المناخ "COP28"، حيث ستقود الإمارات الجهود العالمية لوضع حلول عملية أمام تحديات التغير المناخي. وأعلنت شركة سي إف سي للأعلاف والكيماويات الإماراتية، عن إنشاء مجمع صناعي للأعلاف والكيماويات في مصر، وسيلعب قيمة الاستثمار 400 مليون دولار، حيث تم توقيع مذكرة تفاهم لتوريد البوتاس، مع شركة البوتاس العربية في الأردن، وتوريد الفوسفات من شركة مصر للفوسفات، وسيتم البدء بأعمال

كتب : باكينام خالد - محمد شوقي

وقعت 4 دول عربية هي (مصر والأردن والبحرين والإمارات)، 12 اتفاقية تهدف لإنشاء 9 مشاريع صناعية تكاملية، بقيمة استثمارية تتجاوز 2 مليار دولار، في قطاعات الزراعة والأدوية، والمعادن والكيماويات والسيارات الكهربائية. جاء ذلك، في ختام فعاليات الاجتماع الثالث، للجنة العليا للشراكة الصناعية المتكاملة لتنمية اقتصادية مستدامة، والتي استضافتها العاصمة الأردنية عمان، واعتمدت اللجنة العليا للشراكة الصناعية التكاملية لتنمية اقتصادية مستدامة، توصيات اللجنة التنفيذية وتقريها، حيث تساهم المشروعات التي تم الاتفاق عليها في زيادة الإنتاج المحلي في بلدان الشراكة، بقيمة تتجاوز 1.6 مليار دولار، وخلق حوالي 13 ألف وظيفة عمل مباشرة وغير مباشرة.

وشملت البيان، المشاريع التي تم الإعلان عنها، إعلان شركة صودا للصناعات المصرية، عن استثمار 500 مليون دولار لإنتاج مادة كربونات الصوديوم، والتي تمثل المادة الخام الرئيسية، في العديد من الصناعات، بما في ذلك صناعة الزجاج والمنظفات، بطاقة إنتاجية تصل إلى 500 ألف طن سنوياً، كما تم توقيع مذكرة تفاهم شركة استراتيجة، مع شركة الإمارات لأنواع الزجاج المسطح، لشراء المنتج النهائي. كما تم الإعلان عن مشروع لشركة

وفقاً لتقارير «ريد سير» :

إطلاق 300 شركة يونيكورن بمنطقة MENA و500 مليار دولار حجم الاقتصاد الرقمي عام 2030

لدفع المزيد من التبني. 23% من الاقتصاد العالمي يسير الاقتصاد الرقمي على المسار الصحيح ليشكل حوالي 23% من الاستهلاك الخاص في المنطقة، وينمو بمعدل أسرع 4 مرات من الإنفاق الاستهلاكي غير المتصل بالإنترنت.

من جهته جانيدولا متوسط عمر 26 عامًا، تعد منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا موطنًا لسكان جازرين رقميًا مع بنية تحتية لوجستية قوية، مما يجعل المنطقة أرضًا خصبة للحلول الرقمية.

ويعد النهج المتعمد والقائم على الهدف ضروريًا للشركات لتكون جاهزة للاكتتاب العام مع التركيز على عوامل مثل الشعور على القيادة الصحية في السوق، وامتلاك سوق إقليمي مرني يمكن التعامل معه، وولاء العملاء، ومسار واضح للربحية ويشهد التقرير أيضًا على الحاجة إلى بناء علاقة جيدة مع المستثمرين وتعزيز حوكمة الشركات للشركات التي تعمل في طريقها إلى الاكتتاب العام.

وفي حين أن سوق الاكتتابات الأولية في المنطقة أصغر مقارنةً بالأسواق الأخرى، إلا أنها تستمر في النمو وتحظى باهتمام المستثمرين والشركات. ومن أبرز الاكتتابات العامة التقنية التي شهدتها المنطقة، شركة جازر السعودية في عام 2022، وفوري المصرية في عام 2019.

عوامل دفع النمو
جدير بالملاحظة في منطقة MENA عدد الشباب المزدهر، حيث بلغت حصة الاقتصاد الرقمي من الاستهلاك الخاص في المنطقة نسبة 5% في حقب ما قبل الجائحة، حيث كان المتبنون الأوائل في مرحلة نموه هم في الغالب من المهتمين بالتكنولوجيا، والجيل زد، والمستهلكين الأثرياء.

شهدت هذه الفترة أيضًا ارتفاعًا حادًا في منتجات البقالة عبر الإنترنت وتوصيل الطعام ومنصات التجارة السريعة الأخرى. كما أدخلت الحكومات في منطقة MENA لوائح بشأن المدفوعات الرقمية



ويروج ذلك إلى العدد المتزايد من المستثمرين المؤسسيين، فضلاً عن الاهتمام المتزايد من المستثمرين الدوليين الذين يبحثون عن فرص في الأسواق الناشئة وعلى الرغم من هذه التطورات الإيجابية، لا تزال هناك تحديات قد تواجه الشركات عند سعيها للاكتتاب العام في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا. تقييم دقيق لقيمة ومخاطر الأسهم يمكن أن تشمل هذه عوامل مثل عدم الاستقرار السياسي والتقلب الاقتصادي وتقلبات العملة، والتي لا يمكن أن تجعل من الصعب إجراء تقييم دقيق لقيمة ومخاطر الأسهم نسبيًا للاكتتابات العامة الأولية مؤخرًا.

المنطقة الكثير من الاستثمارات وتدفق النمو، هذا إلى جانب نمو عمليات الاندماج والاستحواذ في المنطقة.

سوق الاكتتابات الأولية
من جهته قال سانديب جانيدولا -الشريك الإداري في- ريد سير- «شهد سوق الاكتتاب العام نموًا مطردًا في السنوات الأخيرة، حيث يسعى المزيد من الشركات إلى زيادة رأس المال من الأسواق العامة، ويعزز حماس المستثمرين وتمتعهم في الإمكانيات الاقتصادية للمنطقة. تختلف اللوائح التي تحكم سوق الاكتتابات الأولية في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا حسب الدولة، حيث أن لكل دولة إطارها القانوني والتنظيمي الخاص بعروض الأوراق المالية. وتهيمن السعودية والإمارات على سوق الاكتتابات العامة الأولية، ويمتلك جزءًا كبيرًا من إجمالي نشاط الاكتتاب العام في المنطقة وتتمتع المنطقة أيضًا بمشهد رقمي قوي حيث ستكون بعض أكبر تكتلاتها جاهزة للاكتتاب العام على مدى السنوات القادمة.

أصول رقمية
ومن جهته قال أكشاي جاياياكسان -الشريك المشارك في ريد سير- «تتمتع الشركات الناشئة في منطقة MENA أصولًا رقمية ستكون جاهزة للاكتتاب العام بحلول عام 2030. بينما أشار جانيدولا إلى أن الوقت الذي تصل فيه الشركة إلى مرحلة الاكتتاب العام يتم تحديده عن طريق عدة عوامل: مثل ظروف السوق السائدة، والبيئة التنظيمية، والخصائص الفريدة للشركة بشكل عام، كانت ظروف السوق الحالية في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا مواتية نسبيًا للاكتتابات العامة الأولية مؤخرًا.

ومع ذلك، تبدو المنطقة مهيأة لنمو هائل، حيث يُتوقع أن يتجاوز الاقتصاد الرقمي لمنطقة MENA ما يقرب من 500 مليار دولار بحلول عام 2030، وتشهد في الوقت نفسه انطلاق أكثر من 300 شركة يونيكورن، حسب تقرير من «ريد سير».

يرجع الكثير من هذا النمو إلى ظهور قطاعات ناشئة مثل التكنولوجيا الصحية وتكنولوجيا التعليم والتكنولوجيا المالية في الاقتصاد الرقمي للمنطقة كما ستفتح المبادرات التنظيمية والحكومية في جميع أنحاء

كتب : باكينام خالد - امير طه

لا يزال مجال الشركات الناشئة في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا (MENA) في مراحله المبكرة، وينطبق نفس الأمر على سوق الطرح العام الأولي حيث سجلت المنطقة ما يزيد على 50 طرحًا عامًا أوليًا بقليل، بينما في الهند مثلًا شهدت الدولة أكثر من 130 طرحًا عامًا أوليًا في آخر خمس سنوات.

ظهور قطاعات ناشئة للتكنولوجيا الصحية والتعليم والمالية تقود التوجه نحو الاقتصاد الرقمي للمنطقة

يرجع الكثير من هذا النمو إلى ظهور قطاعات ناشئة مثل التكنولوجيا الصحية وتكنولوجيا التعليم والتكنولوجيا المالية في الاقتصاد الرقمي للمنطقة كما ستفتح المبادرات التنظيمية والحكومية في جميع أنحاء

أكثر من 300 مليون شخص لاستخدام العملات المشفرة في عام 2024

بقلم: آدم جرونويرج

الحلل المالي بشركة PSYCHIC VENTURES LTD

كان لنتاء 2022 المشفرة تأثير وحشي على السوق بأكملها، مما أدى إلى القضاء على مئات المليارات من الدولارات من القيمة السوقية العالمية للعملات المشفرة وجرح الآلاف من شركات التشفير في جميع أنحاء العالم. ولكن على الرغم من الرياح العاكسة والنكسات، استمر اهتمام المستثمرين بالعملات المشفرة في الارتفاع.

وفقًا للبيانات المقدمة من BITCOINCASINOS.COM، من المتوقع أن يفقد عدد الأشخاص الذين يستخدمون العملات المشفرة كطريقة دفع أو استثمار طويل الأجل إلى أكثر من 300 مليون في عام 2024.

أكثر من 60 مليون مستخدم جديد في عامين بين عامي 2017 و 2021 ، بدأ حوالي 200 مليون شخص في جميع أنحاء العالم في استخدام العملات المشفرة كوسيلة دفع أو استثمار طويل الأجل، وفقًا لمسح STATISTA. استمر التبني الجماعي للأصول الرقمية في النمو في عام 2022 ، على الرغم من تقلبات الهائلة في مجال العملات المشفرة. خلال واحدة من أسوأ الأوقات في تاريخ العملات المشفرة ، زاد عدد مستخدمي التشفير بنسبة 7% على أساس سنوي وبلغ 257 مليونًا على مستوى العالم. على الرغم من أن هذا يمثل انخفاضًا كبيرًا مقارنة بمعدلات النمو التي شوهدت في السنوات السابقة ، إلا أن قاعدة مستخدمي التشفير العالمية استمرت في النمو.

توقع STATISTA أن يشهد عام 2023 نموًا أكثر أهمية ، حيث ففز عدد المستخدمين بنسبة 15% على أساس سنوي إلى ما يقرب من 294 مليونًا في جميع أنحاء العالم. في عام 2024 ، من المتوقع أن ينخفض معدل النمو السنوي إلى 8%. ومع ذلك ، سيقتزف العدد الإجمالي لمستخدمي العملات المشفرة إلى 318 مليونًا في جميع أنحاء العالم ، مما يظهر زيادة مذهلة بلغت 60 مليونًا في عامين.

تُظهر بيانات STATISTA أيضًا أن معدل ملكية العملات المشفرة العالمي يقف عند 3.8% في عام 2023 ، ارتفاعًا من 3.4% قبل عام. في عام 2024 ، من المتوقع أن يرتفع هذا الرقم إلى 4.1%.

يستم العدد المتزايد من مستخدمي التشفير في دفع إجمالي نمو قيمة العملات. في عام 2022 ، شكلت العملات المشفرة ما قيمته 34.3 مليار دولار من المعاملات في جميع أنحاء العالم ، وزيادة طفيفة عن 32.6 مليار دولار في العام السابق.

توقع STATISTA أن تقفز قيمة المعاملات المشفرة العالمية بنسبة 25% تقريبًا على أساس سنوي إلى 42.7 مليار دولار في عام 2023. وسيأتي أكثر من نصف هذه القيمة من الولايات المتحدة ، سوق التشفير الرائد في العالم. تليها الهند واليابان والمملكة المتحدة ، بقيمة 3.3 مليار دولار ، و 1.8 مليار دولار ، و 1.5 مليار دولار من المعاملات المشفرة ، على التوالي.

ستستمر معدلات النمو المكونة من رقمين في العام المقبل ، حيث ففز إجمالي قيمة المعاملات في مجال التشفير إلى 50.8 مليار دولار وإظهار زيادة مذهلة بنسبة 48% في غضون عامين.

بقيمة 822 مليون دولار :

الشركات المصرية تتصدر الاستثمار الجريء في شمال إفريقيا في 2022

كتب : باسل خالد - محمد العطار

حصلت الشركات الناشئة في شمال إفريقيا على قرابة 1.1 مليار دولار من الاستثمارات الجريئة أو ما يمثل 23% من إجمالي التمويل في القارة السمراء في عام 2022. كانت السيطرة في حصة شمال إفريقيا للشركات المصرية الناشئة حيث استحوذت على ثلث أرباع التمويل الذي جمعته الشركات الناشئة بإجمالي 822 مليون دولار، وتلقت الاستثمارات التي تزيد قيمتها على 100 ألف دولار بواقع 154 من أصل 232 صفقة.



شكل عام، كانت حصة شمال إفريقيا البالغة 23% من إجمالي الاستثمارات الجريئة في إفريقيا في عام 2022 أفضل نسبيًا من وزنها الديموغرافي البالغ 15%.

وكانت مصر واحدة من دولتين إفريقيتين الوحيديتين ضمن الأربعة الكبار، سجلتا نموًا إيجابيًا في التمويل بنسبة

بقيمة 3.9 مليار دولار :

أمازون تستحوذ على ONE MEDICAL

أنة يمكننا جعل تجربة الرعاية الصحية أسهل وأسرع وأكثر خصوصية وملاءمة للجميع.»

أضاف يأتي إغلاق صفقة الاستحواذ بعد يوم من إعلان هيئة مكافحة الاحتكار أنها لن ترفع دعوى لمنع الاستحواذ لكنها ستواصل التحقيق فيه. وقال دوجلاس فارار، المتحدث باسم لجنة التجارة الفيدرالية في بيان: «ستواصل اللجنة النظر في الأضرار المحتملة للمنافسة الناتجة عن هذا الاندماج بالإضافة إلى الأضرار المحتملة التي تلحق بالمستهلكين والتي تنجم عن سيطرة أمازون واستخدام المعلومات الصحية للمستهلك الحساسة التي تحتفظ بها شركة وان ميديكال.»



في الوقت نفسه، أعرب المشرعون والمنظومون عن قلقهم بشأن القوة الاحتكارية المحتملة لشركات التكنولوجيا الكبرى، وتراجع لجنة التجارة الفيدرالية استحواد أمازون على شركة IROBOT بقيمة 1.7 مليار دولار في وقت سابق. بعد إطلاق أمازون كير في عام 2019، تابعت الشركة في عام 2020 من خلال إطلاق صيدليتها الخاصة على الإنترنت.

في وقت سابق من هذا الشهر أن التكنولوجيا ستدمج في محرك بحث بنينغ الخاص بها وكذلك متصفح إيدج. وأعلنت جوجل، التي ترى تهديدًا مفاجئًا لهيمنة محرك البحث الخاص بها، أنها ستطلق قريبًا لغتها الخاصة في مجال الذكاء الاصطناعي، والذي يتضمن أيضًا القدرة على التصرف بالصور أو التصميمات أو كود البرمجة بشكل فوري تقريبًا بناءً على طلب بسيط. وعمقت مايكروسوفت شراكتها مع شركة «أوبن إيه آي»، مبتكرة «تشات جي بي تي»، إذ أعلنت في وقت سابق من هذا الشهر أن التكنولوجيا ستدمج في محرك بحث بنينغ الخاص بها وكذلك متصفح إيدج.

كتب : محمد شوقي - نيللي عبد الحميد

كشفت شركة «أمازون» عن إكمالها صفقة الاستحواذ على منصة الرعاية الصحية ONE MEDICAL بقيمة 3.9 مليار دولار، وذلك بعدما أشارت لجنة التجارة الفيدرالية الأمريكية أنها لن تطعن في الاندماج.

وقالت أمازون إن عملية الاستحواذ - التي تم الإعلان عنها في يوليو- ستعزز توسيع خدمات الرعاية الصحية التي تقدمها الشركة بالفعل تحت علامتها التجارية «أمازون كير» والتي تشمل خدمة توصيل الوصفات الطبية الصحية التي «فارماسي» وخدمة الرعاية الصحية عن بعد «أمازون كلينيك»، حيث تُدير شركة ONE MEDICAL سلسلة تضم أكثر من 150 عيادة رعاية أولية في أكثر من اثنتي عشرة مدينة أمريكية، وتقدم خدمات عبر الإنترنت والجوال لأكثر من 800,000 مشترك.

من جهته قال أندي جاسي الرئيس التنفيذي في أمازون: «يُريد العملاء الأفضل ويستحقونه، وهذا ما تعمل عليه ONE MEDICAL وتبتكره منذ أكثر من عقد. معًا، نعتقد

220 ألف دولار استثمارات ORISDI العراقية

المتخصصة في التجارة الإلكترونية

كتب : نهلة مقلد - محمد الخولي

نجحت منصة التجارة الإلكترونية العراقية، اورزدي «ORISDI» ، في جمعها 220 ألف دولار في شهر يناير 2023 ضمن جولة استثمارية (BRIDGE) تهدف لتمويلها في السوق العراقي.

حيث تجاوزت قيمة الاستثمارات التي حصلت عليها الشركة مليون دولار حتى الآن، حيث تهدف إلى تغيير سوق التجزئة في العراق مع تمكين المشترين من شراء مجموعة واسعة من المنتجات من مختلف الأنصاف؛ بما فيها العطور ومستحضرات التجميل والملابس والإكسسوارات والأجهزة الكهربائية.

من جهته قال أحمد الكرملي - المؤسس والرئيس التنفيذي لاورزدي، انصب تركيزنا على رفع الكفاءة وزيادة الهوامش، وقد نجحنا بذلك، حيث بلغ متوسط الهوامش 28-31% ولدنيا فرصة مواتية للتوسع في سوق تجارة إلكترونية يمتلك إمكانيات عالية للنمو.»

أضاف سوازل التركيز على تحسين تجربة العملاء وأصناف المنتجات الجاذبة للمستخدمين، وبجانب ذلك سنطلق قريبًا قسم جديد للتجارة العابرة للحدود.»

يُشار أن الجولة جاءت بمشاركة مستثمرين سابقين وجدد؛ يتقدمهم 3B STARLIGHT INVESTMENT ومجموعة قنوات الشرقية، وعدد من المستثمرين الملائكيين بينهم نور صبري الذي يُعد أول مستثمر بالشركة منذ تأسيسها عام 2019.

ميتا تكشف عن نسخها للذكاء الاصطناعي LLAMA ينافس CHAT GPT

كتب : رشا حسين - على الديب

كشفت شركة ميتا، المالكة لمنصة التواصل الاجتماعي «فيسوك» عن نسخها الخاصة من الذكاء الاصطناعي المستخدم في تطبيقات مثل «تشات جي بي تي»، قائلة إنها ستتيح للباحثين إيجاد حلول للمخاطر المحتملة لهذه التكنولوجيا، وفق فرانس برس.

وصفت ميتا برنامج الذكاء الاصطناعي الخاص بها، والمسمى LLAMA (لما)، بأنه نموذج «أصغر وأفضل أداءً»، صُمم «لمساعدة الباحثين على تطوير عملهم»، فيما يمكن اعتباره انتقاداً مبطناً لقرار مايكروسوفت بإصدار التكنولوجيا على نطاق واسع، مع الاحتفاظ بـرمز البرمجة سرياً.

برمجة CHAT GPT المدعومة من مايكروسوفت، أشارت كبيرة في العالم بفعل قدرتها على إنشاء نصوص متقنة مثل القصائد أو المقالات، في ثوانٍ فقط باستخدام تقنية تُعرف باسم نماذج اللغات الكبيرة (LLM).

تعد تكنولوجيا LLM جزءاً من مجال يُعرف باسم الذكاء الاصطناعي التوليدي والذي يتضمن أيضاً القدرة على التصرف بالصور أو التصميمات أو كود البرمجة بشكل فوري تقريباً بناءً على طلب بسيط.

وعمقت مايكروسوفت شراكتها مع شركة «أوبن إيه آي»، مبتكرة «تشات جي بي تي»، إذ أعلنت في وقت سابق من هذا الشهر أن التكنولوجيا ستدمج في محرك بحث بنينغ الخاص بها وكذلك متصفح إيدج.

وأعلنت جوجل، التي ترى تهديدًا مفاجئًا لهيمنة محرك البحث الخاص بها، أنها ستطلق قريبًا لغتها الخاصة في مجال الذكاء الاصطناعي، والذي يتضمن أيضاً القدرة على التصرف بالصور أو التصميمات أو كود البرمجة بشكل فوري تقريباً بناءً على طلب بسيط.

ونطاق واسع، ما أعطى انطباعاً بأن التكنولوجيا ليست جاهزة بعد. وأشارت ميتا إلى أن هذه المشكلات التي أظهرها الذكاء الاصطناعي عبر روبوتات المحادثة، والتي شبهها البعض بالهولوسات، يمكن علاجها بشكل أفضل إذا تمكن الباحثون من تحسين الوصول إلى هذه التكنولوجيا بأهظة الثمن.

وقالت الشركة إن البحث الشامل «لا يزال محدوداً بسبب الموارد المطلوبة لتدريب مثل هذه النماذج الكبيرة وتشغيلها وأوضحت ميتا أن هذا الأمر يعيق الجهود «لتحسين قدرات» هذه التكنولوجيا، و«تخفيف المشكلات المعروفة، مثل التحيز» و«إمكانية توليد معلومات مضللة».

فايزر تتوسع بأدوية السرطان عبر استحواذ ضخمة يتجاوز قيمته 30 مليار دولار



المبيعات لقاحات كوفيد 19 ومنتجات أخرى. وفي العام الماضي ، استحوذت شركة فايزر على شركة جلوبال بلود ثيرابيوتيكس لصناعة الأدوية مقابل أكثر من 5 مليارات دولار، كما استحوذت على شركة بيوهافن للأدوية القابضة مقابل أكثر من 10 مليارات دولار. وحددت فايزر هدفاً يتمثل في إضافة 25 مليار دولار من العائدات بحلول نهاية العقد من تحركات تطوير الأعمال بما في ذلك عمليات الاستحواذ وحققت شركة «سيفين» ما يقارب من 2 مليار دولار من المبيعات العام الماضي. وانتعشت السيولة لدى شركة فايزر التي تتخذ من نيويورك مقراً لها، وحققت الشركة حوالي 22.7 مليار دولار من

كتب : أمير طه - سماح سعيد

تجري شركة فايزر للأدوية محادثات للاستحواذ على شركة سيفين للتكنولوجيا الحيوية وفقاً لأشخاص مطلعين على الأمر، وفي حال إتمام الصفقة ستكون أحدث صفقة لشركة أدوية كبيرة وستساعد في إضافة فئة واحدة من الأدوية السرطاني التي تستهدف الشركة تطورها.

وقال أشخاص مطلعون لصحيفة وول ستريت جورنال «إن المحادثات لا تزال في مرحلة مبكرة، وإنه ليس هناك ما يضمن التوصل إلى اتفاق، حيث يتطلب ذلك التغلب على عدد من العقبات».

وفي حال تمت الصفقة فمن المتوقع أن تكون قيمتها المالية كبيرة، حيث تبلغ قيمة شركة سيفين في السوق حوالي 30 مليار دولار، ومن المتوقع أن تكون قيمة الصفقة أعلى من ذلك. ومن المتوقع أن تساعد الصفقة شركة فايزر، التي تعد واحدة من أكبر شركات الأدوية في العالم، والتي سجلت مبيعات بقيمة 100 مليار دولار خلال العام الماضي، على توسيع نطاقها في سوق علاجات السرطانات التي أثبتت فعاليتها مع ما يسمى بالعلاجات المناعية ضد بعض الأورام الأكثر انتشاراً. كما ستتمكن فايزر من خلال الصفقة من تعويض 17 مليار دولار من المبيعات

ردا على مشروع القانون «C-18» :

جوجل تختبر حظر المحتوى الإخباري عن الكنديين

كتب : باكينام خالد - نهلة أحمد

كشفت شركة أفتاب المالكة لشركة جوجل، أنها ستجري اختبارات من شأنها أن تمنع الوصول إلى المحتوى الإخباري، لبعض المستخدمين الكنديين، فيما تقول إنه اختبار تجريبي، للرد المحتمل على مشروع القانون الكندي «سي 18».

مشروع القانون C-18، الذي قدمته حكومة رئيس الوزراء الكندي جاستن ترودو في أبريل، وضع قواعد لإجبار منصات مثل ميتا وجوجل، على التفاوض بشأن صفقات تجارية، والدفع لنشر الأخبار، مقابل إعادة نشر محتوهم على هذه المنصات.

مشروع C-18 BILL، والتي تؤثر على نسبة صغيرة جداً من المستخدمين الكنديين وأكد عملاق التكنولوجيا أن الاختبارات محدودة المدة، والتي تؤثر على أخذ عينات عشوائية لأقل من 4% من المستخدمين في كندا.

وقالت متحدثة باسم وزير التراث الكندي بالو رودريغيز، إن الكنديين لن يخافوا، ووصفت أنه من المخيب للآمال أن جوجل تستعير من كتاب ميتا موضحاً أن الكنديين بحاجة إلى الوصول إلى الأخبار الجيدة، القائمة على الحقائق على المستويين المحلي والوطني، ولهذا السبب قدما مشروع قانون الأخبار على الإنترنت «سي 18».

في العام الماضي، حذر موقع فيسوك، من أنه يمنع مشاركة محتوى الأخبار على منصة في كندا، بسبب مخاوف بشأن التشرعات، التي من شأنها أن تجبر المنصات الرقمية على الدفع لنشر الأخبار. ونجح قانون أسترالي مشابه، دخل حيز التنفيذ في مارس 2021، بعد محادثات مع شركات التكنولوجيا الكبرى، وأدى إلى إغلاق لفترة قصيرة لمنصات أخبار فيسوك في البلاد، إلى حد كبير.

وضعت مؤسسات وسائل الإعلام الإخبارية في كندا على فيسوك، وطالبت الحكومة بمزيد من التنظيم لشركات التكنولوجيا، للسماح للصناعة بتعويض الخسائر المالية، التي تكبدتها في السنوات التي اكتسب فيها فيسوك وجوجل بشكل مطرد، حصة سوقية أكبر من الإعلانات. الجدير بالاشارة تم إغلاق أكثر من 450 منصة إخبارية في كندا منذ عام 2008، بما في ذلك في 64 العاميين الماضيين.

مايليس كرارو المدير الاستشاري لصندوق كاتاليس ت « عالم رق@م » :

330 مليار دولار تمويل مطلوب للأسواق الناشئة بحلول عام 2030

مصر سوق تكنولوجيا رئيسي مع قدر هائل من الابتكار ودعمنا شركتين مصريتين

ATBD ، كانت إفريقيا هي المنطقة الوحيدة التي سجلت نموا إيجابيا على أساس سنوي في تمويل الشركات الناشئة في عام 2022 (+5%) على أساس سنوي. لم تشهد المناطق الأخرى انخفاضا في التمويل الذي تم جمعه بحسب، بل شهدت جميعها انخفاضا من رقمين: من 17% على أساس سنوي في أوروبا إلى 37% في أمريكا الشمالية، و39% في آسيا والمحيط الهادئ، و62% سقوط حر في أمريكا اللاتينية، مما يعني أن التمويل الذي تم جمعه في تلك المنطقة تم تقسيمه بمقدار 2.6 بليون دولار (من 20 مليار دولار + إلى أقل بقليل من 8 مليارات دولار).

بصفتنا مسعرا، نساعد الشركات في مراحلها المبكرة على التوسع بشكل أسرع وأكثر ذكاء. و نتاح الشركات إلى منتج في السوق له تواجد بين المستخدمين قبل أن تتمكن من الاستثمار.

برنامجنا الشقيق ، TRIGGERING EXPONENTIAL CLIMATE ACTION (TECA) ، هو «منصة إطلاق مشاريع» تدعم الشركات في مرحلة الفكرة ، حتى قبل ذلك من خلال المساعدة في الجمع بين الأشخاص المؤهولين ذوي الأفكار ، وتقييمهم حول قضايا المناخ ، ومساعدتهم على تشكيل فرق ، وبدء الشركات مع القدرة على التأثير بشكل إيجابي على الناس والكوكب في مواجهة تغير المناخ.

وأكدت نحن نستكشف الطرق التي تعزز بها الحلول الأهداف المترابطة المتمثلة في تمكين التكيف مع المناخ والقدرة على الصمود وكذلك تمكين التنمية الاقتصادية والصحة المالية. تركز أطروحتنا على ثلاث ركائز: الخدمات المالية الذكية متناخيا ، وحلول سبل العيش والخدمات الأساسية المستدامة، والوصول إلى الطاقة والصحة قطاعان نركز عليهما في هذا السياق.

- في مجموعتنا الحالية
- لدينا شركات ناشئة تستفيد
- من الذكاء الاصطناعي والتعلم الآلي والخدمات
- الاستجابية الطبية الطارئة وتكنولوجيا إزالة الكربون
- والمزيد - ولكن كل هذه الشركات متحدة في قدرتها على تعزيز مرونة السكان

في مواجهة تغير المناخ

- لقد شهدنا تباطؤا طفيفا في تمويل رأس المال المغامر في أفريقيا، ولكن بالتأكيد ليس تراجعاً أو انخفاضا. في الواقع ، تظهر البيانات الواردة من شركائنا في AFRICA THE BIG DEAL أن تمويل رأس المال المغامر في جميع أنحاء أفريقيا لا يزال يزداد في عام 2022 مقارنة بعام 2021 ، على عكس أي سوق آخر. وفقا ل

بقيادة رواد أعمال ممتازين في أحدث دفعة لدينا ، حيث إنها سوق تكنولوجيا رئيسي مع قدر هائل من الابتكار والمواهب. واحدة من أسرع النظم الإيكولوجية التكنولوجية نموًا في العالمين المضيفين.

الشركتان هما:

- BEKIA : تقدم تطبيق رقمي لإعادة تدوير النفايات
- VAIS : تقدم حل ذكاء تكنولوجي زراعي مدعوم الذكاء الاصطناعي للزراعة الذكية مناخيا
- استفننا أيضا حدثًا ناجحًا لتعدي المرونة المناخية في مصر في عام 2022

وتمتلكنا من المساعدة في بناء الروابط وتسهيل الاهتمام والتمويل للشركات الناشئة في مجال تكنولوجيا المناخ - إنه سوق مشرق للمشاركة في دعم

- خلال عام 2023 ، سنقدم 20 شركة ناشئة في المجموع ، ونوفر لكل منها 100 ألف دولار أمريكي نقداً و 100 ألف دولار أمريكي من خدمات بناء المشاريع



وستفيد نهجنا النشط لبناء المشاريع من خبرتنا كمؤسسين ومشغلين في الأسواق الناشئة وشبكاتنا في العديد من البلدان الأفريقية عندما يكون ذلك منطقيًا من الناحية الاستراتيجية ، نعمل مع المؤسسين لدخول أسواق جديدة وتوسيع نطاق منتجاتهم وخدماتهم ويسعدنا أن ندعم شركتين مفرهما في مصر

على الرغم من أن هذا يتغير بسرعة مع تزايد اهتمام المستثمرين بتكنولوجيا المناخ وحلول التكنولوجيا الزراعية

- ستصل الحاجة إلى تمويل التكيف في الأسواق الناشئة إلى ما بين 155 و 330 مليار دولار بحلول عام 2030 ، نريد المساعدة في سد هذه الفجوة هناك فرصة هائلة لتحديد الشكل الذي سيبدو عليه المستقبل ،
- تأثيرات المناخ وزيادة مرونة هذه المجتمعات من هذا الصدد
- من جانبها اشارت الى ان CATALYST هو مسرعة أعمال VC للشركات الناشئة في مراحلها المبكرة تركز على أفريقيا
- نحن ندعم مؤسسي التكنولوجيا الذين يبنيون حلولاً لتساعدهم المجتمعات المعرضة للخطر على مواجهة التغير المناخي في جميع أنحاء القارة.
- 4 مليارات شخص على مستوى العالم معرضون لخطر التغير المناخي يفترقون إلى الأدوات اللازمة للاستعداد والتكيف والحماية، وأفريقيا الأكثر ضعفاً والأكثر احتياجاً للتكيف مع المناخ المتغير
- هناك أيضا فجوة تمويل هائلة حتى الآن

دعم المؤسسين الذين يحملون رسالة ويشاركونا رؤيتنا لعالم يتمتع فيه كل فرد بالأدوات والفرص التي يحتاجها للنمو. ففي كل من مجالات التقنيات الزراعية وتقنيات حلول التأمين وإدارة النفايات ومواجهة للكوارث وتمويل الكربون تعرض هذه الشركات الناشئة التمويل والتقنيات وابتكارات نماذج الأعمال التي ستساعد المجتمعات على التكيف بشكل أفضل مع تغير المناخ وزيادة تأثيرات المناخ وزيادة مرونة هذه المجتمعات من هذا الصدد.

و من جانبها اشارت الى ان CATALYST هو مسرعة أعمال VC للشركات الناشئة في مراحلها المبكرة تركز على أفريقيا

نحن ندعم مؤسسي التكنولوجيا الذين يبنيون حلولاً لتساعدهم المجتمعات المعرضة للخطر على مواجهة التغير المناخي في جميع أنحاء القارة.

4 مليارات شخص على مستوى العالم معرضون لخطر التغير المناخي يفترقون إلى الأدوات اللازمة للاستعداد والتكيف والحماية، وأفريقيا الأكثر ضعفاً والأكثر احتياجاً للتكيف مع المناخ المتغير

هناك أيضا فجوة تمويل هائلة حتى الآن

كتب : امير طه - باكينام خالد

اصبح دعم الابتكار الابداع و رواد الاعمال احد المقومات الهامة لأي اقتصاد ناميعالم رقمي حاورت مايليس كرارو المدير الاستشاري في صندوق كاتاليس فاند -صندوق رأس المال الاستثماري لما قبل مرحلة التأسيس و الذي يدعم قضايا تغير المناخ في افريقيا

قالت أعلنت مؤرخا عن استثمار بقيمة 2 مليون دولار في 10 شركات ناشئة تقدم حلولاً لتحسين القدرة على التكيف مع تغير المناخ لدى أحد المجتمعات متأثرا بتغير المناخ في إفريقيا. وهذه هي المجموعة الافتتاحية لصندوق رأس المال الاستثماري الجديد التابع لكاتاليس فاند برعاية وكالة تنمية القطاع المالي إف إس دي أفريكا، وتهدف إلى دعم المؤسسين في المراحل الأولى كي يتمكنوا من تطوير التقنيات التي ستجعل إفريقيا أكثر مرونة في مواجهة آثار تغير المناخ.

ستعمل كل شركة من الشركات العشر الناشئة على 100 ألف دولار من استثمارات الأسهم بالإضافة إلى 100 ألف دولار من الدعم العملي في بناء المشروعات.

انضمت مسعدنا أن نتاح لنا الفرصة للشركة مع عشر شركات ناشئة أفريقية رائدة تعمل على بناء مستقبل أكثر مرونة واستدامة. إن هدفنا هو

ضمن مبادرة حياة كريمة.. تحالف مجموعة «بنية» وموبي تاور ينتهيان من تنفيذ وبدء تشغيل عدد من الأبراج التشاركية

كريمة أمر يدعو للخفر ويمثل علامة مضيئة في تاريخ موبي تاور، مؤكداً أن هذا التحالف ساهم بشكل ملحوظ في دعم الخبرات بين الشركتين بما انعكس على إنجاز كثير من المهام وبناء العديد من الأبراج التشاركية بأحدث المعايير، ومقرر الانتهاء من المزيد خلال الأسابيع المقبلة وإنجاز الأبراج في الأوقات الزمنية المحددة لها.

ويحسب التعاقد الذي فازت به شركة «موبي تاور» سوف تقوم ببناء 292 برجاً في 17 محافظة مقسمة على 6 مجموعات، المجموعة الأولى تتضمن إنشاء 49 برجاً تشاركياً، منها 7 في الغربية، 7 في الشرقية، 5 في دمياط، 2 في الدقهلية، 6 في كفر الشيخ، وواحد في أسوان، 20 في البحيرة، وتشمل المجموعة الثانية 53 برجاً تشاركياً في المنيا، 16 في المنوفية، و9 في القليوبية، واحد في سوهاج، و9 في بني سويف، واحد في الفيوم، و7 في الجيزة، أما المجموعة الثالثة تتكون على 57 برجاً تشاركياً 38 منها في المنيا، و19 في أسيوط، والمجموعة الرابعة يتم فيها إنشاء 41 برجاً تشاركياً 26 في سوهاج، واحد في أسوان، 12 في قنا، 2 في الأقصر، وبالنسبة للمجموعة الخامسة فتشمل 42 برجاً تشاركياً سيتم بنائها في البحيرة، والمجموعة السادسة 50 برجاً تشاركياً تتضمن 13 المنوفية، 14 في الغربية، 8 في الشرقية، 5 في القليوبية، 6 في دمياط، و4 في الدقهلية.

حالة عدم وجود أماكن كافية لإنشاء الأبراج أو في الأماكن المحرومة، بما يساهم في استكمال خطة التحول الرقمي للدولة، وهو ما يدفع مجموعة «بنية» لتقديم كافة أنواع الدعم وتوفير كافة إمكانياتها لإنجاز هذه الأبراج وفق المواعيد المحددة.

وبدأت شركة موبي تاور في تنفيذ وتسليم عدد من الأبراج التشاركية المتعاقد عليها في بعض المحافظات، منها محافظتي البحيرة وقنا، ويساهم تحالف الشركة مع مجموعة «بنية» في تسريع وتيرة إنجاز باقي أبراج المرحلة الأولى طبق للجدول الزمني للمشروع، وذلك بفضل خبرة مجموعة «بنية» في هذا المجال، وامتلاكها التقنيات والآليات اللازمة من خلال الشركات التابعة لها التي تعمل عبر مختلف القطاعات التكنولوجية للمعلومات والاتصالات، والتي توفر مجموعة متنوعة من المنتجات والخدمات والحلول الرقمية في نفس السياق، قال السيد / أحمد عبدالله - رئيس مجلس إدارة موبي تاور، إن الخطوات التي يقوم بها التحالف في إطار مبادرة حياة

تخليقاً على ذلك، قال المهندس أحمد مكي، رئيس الإدارة والرئيس التنفيذي لمجموعة «بنية»، بابت الأبراج التشاركية اتجاهها عالمياً لما لها من مردود اقتصادي وتنموي مؤثر، موضحاً أنها تساهم مشغلي المحمول في توسيع تغطية شبكاتهم وبالتالي إتاحة جميع الخدمات المرتبطة بها، دون تعطلهم العصب الداخلي لإدارة الأصول والتكاليف الرأسمالية، حيث تتحمل الشركات المختصة ببناء الأبراج التشاركية التكاليف الرأسمالية والتشغيلية والهيمنة.

وأضاف مكي، أن الأبراج التشاركية التي يتم الاعتماد عليها في مبادرة حياة كريمة تعتمد على أحدث المكونات التي تراعي المعايير البيئية، فضلاً عن أن مفهوم البرج التشاركي يعتمد على خفض تكاليف التشغيل وتوفير الطاقة المهدرة لتشغيل 4 و 5 أبراج حيث يكون برجاً واحداً بدلاً من عدة أبراج، مما يساهم في خفض الانبعاثات الكربونية بسبب خفض استهلاك الطاقة، لافتاً إلى أن تلك الأبراج أيضاً تُمكن مشغلي المحمول من توفير تغطية على نطاق أوسع في

تخليقاً على ذلك، قال المهندس أحمد مكي، رئيس الإدارة والرئيس التنفيذي لمجموعة «بنية»، بابت الأبراج التشاركية اتجاهها عالمياً لما لها من مردود اقتصادي وتنموي مؤثر، موضحاً أنها تساهم مشغلي المحمول في توسيع تغطية شبكاتهم وبالتالي إتاحة جميع الخدمات المرتبطة بها، دون تعطلهم العصب الداخلي لإدارة الأصول والتكاليف الرأسمالية، حيث تتحمل الشركات المختصة ببناء الأبراج التشاركية التكاليف الرأسمالية والتشغيلية والهيمنة.

وأضاف مكي، أن الأبراج التشاركية التي يتم الاعتماد عليها في مبادرة حياة كريمة تعتمد على أحدث المكونات التي تراعي المعايير البيئية، فضلاً عن أن مفهوم البرج التشاركي يعتمد على خفض تكاليف التشغيل وتوفير الطاقة المهدرة لتشغيل 4 و 5 أبراج حيث يكون برجاً واحداً بدلاً من عدة أبراج، مما يساهم في خفض الانبعاثات الكربونية بسبب خفض استهلاك الطاقة، لافتاً إلى أن تلك الأبراج أيضاً تُمكن مشغلي المحمول من توفير تغطية على نطاق أوسع في

تخليقاً على ذلك، قال المهندس أحمد مكي، رئيس الإدارة والرئيس التنفيذي لمجموعة «بنية»، بابت الأبراج التشاركية اتجاهها عالمياً لما لها من مردود اقتصادي وتنموي مؤثر، موضحاً أنها تساهم مشغلي المحمول في توسيع تغطية شبكاتهم وبالتالي إتاحة جميع الخدمات المرتبطة بها، دون تعطلهم العصب الداخلي لإدارة الأصول والتكاليف الرأسمالية، حيث تتحمل الشركات المختصة ببناء الأبراج التشاركية التكاليف الرأسمالية والتشغيلية والهيمنة.

وأضاف مكي، أن الأبراج التشاركية التي يتم الاعتماد عليها في مبادرة حياة كريمة تعتمد على أحدث المكونات التي تراعي المعايير البيئية، فضلاً عن أن مفهوم البرج التشاركي يعتمد على خفض تكاليف التشغيل وتوفير الطاقة المهدرة لتشغيل 4 و 5 أبراج حيث يكون برجاً واحداً بدلاً من عدة أبراج، مما يساهم في خفض الانبعاثات الكربونية بسبب خفض استهلاك الطاقة، لافتاً إلى أن تلك الأبراج أيضاً تُمكن مشغلي المحمول من توفير تغطية على نطاق أوسع في

تخليقاً على ذلك، قال المهندس أحمد مكي، رئيس الإدارة والرئيس التنفيذي لمجموعة «بنية»، بابت الأبراج التشاركية اتجاهها عالمياً لما لها من مردود اقتصادي وتنموي مؤثر، موضحاً أنها تساهم مشغلي المحمول في توسيع تغطية شبكاتهم وبالتالي إتاحة جميع الخدمات المرتبطة بها، دون تعطلهم العصب الداخلي لإدارة الأصول والتكاليف الرأسمالية، حيث تتحمل الشركات المختصة ببناء الأبراج التشاركية التكاليف الرأسمالية والتشغيلية والهيمنة.

وأضاف مكي، أن الأبراج التشاركية التي يتم الاعتماد عليها في مبادرة حياة كريمة تعتمد على أحدث المكونات التي تراعي المعايير البيئية، فضلاً عن أن مفهوم البرج التشاركي يعتمد على خفض تكاليف التشغيل وتوفير الطاقة المهدرة لتشغيل 4 و 5 أبراج حيث يكون برجاً واحداً بدلاً من عدة أبراج، مما يساهم في خفض الانبعاثات الكربونية بسبب خفض استهلاك الطاقة، لافتاً إلى أن تلك الأبراج أيضاً تُمكن مشغلي المحمول من توفير تغطية على نطاق أوسع في

شراكة استراتيجية جديدة بين «جوميا باي» و «زوم كار» لتسهيل عملية الدفع والتحويل الإلكتروني لإيجار السيارات



كتب : ياسل خالد - محمد حلمي

تماشياً مع توجهات الحكومة المصرية للتحول للمجتمع الانقدي وتعزيز الشمول المالي، أعلنت كل من جوميا منصة التجارة الإلكترونية الرائدة في السوق المصرية وزوم كار أكبر ملقن لخدمة مشاركة السيارات بالأسواق النامية وأضخم شركة للسيارات ذاتية القيادة بالسوق الهندي عن توقيعهما لاتفاقية شراكة استراتيجية بين الجانبين.

وتتيح شركة زوم كار مصر خدماتها من خلال المنصة الخاصة بالشركة، والتي تتميز بسهولة الاستخدام، عبر تقديم خدمات تتيح للمواطنين الوصول بيسر لوسائل نقل شخصية آمنة، حيث يستطيع المستأجرون حجز السيارات من خلال التطبيق بأسعار في متناولهم، أما بالنسبة لملك السيارات سيكون باستطاعتهم تسجيل السيارة للإيجار، وصولاً إلى الحصول على فحص مجاني للسيارة وقت بدء الرحلة، ليكون بإمكان المالك الحصول على عائد مادي مرضي بأقصى قدر من المرونة وتأمين يغطي حتى 100% في حالة حدوث أضرار مع تطبيق الشروط والأحكام المنظمة لذلك .

ومن خلال شراكتهما الاستراتيجية مع جوميا ستولى منصة جوميا باي قبول المدفوعات عبر الإنترنت لتطبيق وموقع زوم كار حيث تسمح زوم كار للمستخدمين باستئجار السيارات بالساعة أو اليوم أو الأسبوع أو الشهر.

وتعقباً على هذا التعاون، أعربت سارة حسن، رئيس قسم تطوير الخدمات للعملاء عن سعادتها بزيادة جوميا في مجال الدفع والتحويل الإلكتروني من خلال منصة جوميا باي وشركائها الجديدة مع زوم كار سيتم إدارة عمليات الدفع والتحويل الإلكتروني لعملاء زوم كار، حيث تسعى جوميا إلى عقد شراكات واتفاقيات مع الكثير من الشركات والمؤسسات التي تهدف إلى تحسين تجربة العملاء في عملية الدفع الإلكتروني وبما يتناسب مع إمكانيات العملاء ويتماشى مع رؤية مصر 2030 الهادفة لتحقيق الشمول المالي والتحول الرقمي.

وتابعاً أنه يمكن للعملاء استخدام تطبيق جوميا باي بطريقة سهلة وآمنة للدفع عبر الإنترنت من خلال باقة من الخدمات سواء شحن الهاتف المحمول أو دفع فواتير المحمول والكهرباء والغاز والمياه والتليفون الأرضي والإنترنت وكذلك دفع التبرعات، حيث تتوفر هذه الخدمة على مدار 24 ساعة طوال أيام الأسبوع.

ومن جانبه، أكد هاني علم، نائب رئيس مجلس الإدارة والمدير الإقليمي لشركة زوم كار في مصر أن الشركة حققت إنجازات كبيرة منذ بدء عملياتها رسمياً في السوق المصرية مؤخرًا وتوقع اليه هذه الإنجازات بشركائها الاستراتيجية مع منصة المدفوعات الرقمية جوميا باي والتي تستحوذ على ثقة كبيرة لدى العملاء، وتعمل زوم كار بالتعاون مع منصة جوميا على تقديم حلول إلكترونية جديدة للعملاء لتسهيل عملية الدفع والتحويل.

«سامسونج للإلكترونيات» تعرض أحدث منتجات GALAXY وابتكاراتها في المؤتمر الدولي للهواتف المحمولة 2023

العام. وتمكن الحضور أيضًا من زيارة ANDROID AVENUE (بين القاعتين 2 و 3) للتعرف على المواد الصديقة للبيئة المستخدمة في سلسلة S23 GALAXY، وتخصيص الإشارات الصوتية على أحدث هواتف جالكسي الذكية، والتقاط بعض صور السيلفي مباشرة من ساعة GALAXY WATCH5 بالإضافة إلى مشاركة سامسونج في جناح «كوالكوم» في القاعة 3 - 3E10، حيث تمكن الزوار من الاطلاع على الأداء الرائد لجهاز GALAXY S23 ULTRA الذي يتميز باستخدام منصة Snapdragon 8 Gen 2 Mobile الجديدة تمامًا المخصصة لأجهزة جالكسي. واستعرض جناح سامسونج المخصص للعروض في القاعة 2، (2K40) زجاج سامسونج الريفق فاائق المتانة (UTG) المستخدم في هاتف GALAXY Z FOLD4 من سامسونج، وتمكن الزوار أيضاً من تجربة شاشة Dynamic AMOLED 2X التي تمتاز بمستوى متقدم من الوضوح والحيوية والمستخدمة في سلسلة GALAXY BOOK3.



بمواصفات جديدة كلياً، الذي يوفر حركة سريعة وسلسة عبر العديد من الأجهزة والشاشات وأنظمة التشغيل، وتتاح لزوار الملتقى أيضاً اكتشاف أفضل خدمات سامسونج من خلال متابعة العروض التوضيحية للتدريب على النظم باستخدام Samsung Health، الذي تم دمجه على ساعات GALAXY WATCH5 القوية في جهاز GALAXY S23 ULTRA، إضافة إلى وجود في صميم ابتكار SAMSUNG GALAXY ULTRA التجربة الممتعة لمنظومة جالكسي الموسعة. ويمكن للزوار أيضاً استكشاف المصناعات المتمثلة بجهاز الكمبيوتر مع هاتف GALAXY BOOK3

تعرض سامسونج للإلكترونيات المحدودة أحدث منتجاتها وخدماتها بما في ذلك GALAXY S23 ULTRA، خلال مشاركتها في المؤتمر الدولي للهواتف المحمولة 2023، تعرض سامسونج أحدث ابتكاراتها التي تساهم في إرساء معيار جديد لتجارب الهاتف المحمول المتميزة، عن طريق الخصائص التي تم توظيفها في سلسلة GALAXY S23 من أجل تجسيد التزامها بالابتكار وبيودة صناعة فائقة، من خلال توفير محتوى فريد، وتطوير تجارب وتصاميم زراعي البيئة.

ويمنح نظام الكاميرا المتقدم في سلسلة GALAXY S23 ULTRA المستخدمين المزيد من الحرية لاستكشاف إبداعاتهم، ويساعدهم على التقاط صور ومقاطع فيديو بجودة سينمائية عالية. ويمكن للزوار الجناح اختيار خصائص الكاميرا الجديدة كلياً في سلسلة GALAXY S23 ULTRA، بما في ذلك قدرات التصوير الليلي في ظروف الإضاءة المنخفضة، ومستشعر البكسل المتكيف بجودة 200 ميجابكسل للحصول على صور

كتب : نهلة أحمد - على الديب

تعرض سامسونج للإلكترونيات المحدودة أحدث منتجاتها وخدماتها بما في ذلك GALAXY S23 ULTRA، خلال مشاركتها في المؤتمر الدولي للهواتف المحمولة 2023، تعرض سامسونج أحدث ابتكاراتها التي تساهم في إرساء معيار جديد لتجارب الهاتف المحمول المتميزة، عن طريق الخصائص التي تم توظيفها في سلسلة GALAXY S23 من أجل تجسيد التزامها بالابتكار وبيودة صناعة فائقة، من خلال توفير محتوى فريد، وتطوير تجارب وتصاميم زراعي البيئة.

ويمنح نظام الكاميرا المتقدم في سلسلة GALAXY S23 ULTRA المستخدمين المزيد من الحرية لاستكشاف إبداعاتهم، ويساعدهم على التقاط صور ومقاطع فيديو بجودة سينمائية عالية. ويمكن للزوار الجناح اختيار خصائص الكاميرا الجديدة كلياً في سلسلة GALAXY S23 ULTRA، بما في ذلك قدرات التصوير الليلي في ظروف الإضاءة المنخفضة، ومستشعر البكسل المتكيف بجودة 200 ميجابكسل للحصول على صور



تعتبر مكوّنًا رئيسيًا لصناعة المحتوى الجرافيكي الفني ومهامه الصعبة مثل ابتكار الرسوم ثلاثية الأبعاد وتعديل مقاطع الفيديو. وبفضل مראהه المنظوري وقدراته الفائقة، يمكن للجهاز تنفيذ أصعب مهام العرض والبيانات بسرعة وسلاسة. إلى جانب المتج بأعلى مستويات التوافق والأداء، NVIDIA STUDIO أقراص GALAXY BOOK3 (M7600) OLED (M7600) : استعد لإبهار العالم

هو حاسوب محمول مبتكر قياس 16 بوصة مصمم لصانعي المحتوى الذين ما زالوا في بداية رحلتهم الإبداعية. يحتوي الجهاز شاشة OLED بدقة 4K 60Hz وهو قابل للتبني حتى 32GB RAM 3200MHz DDR4 و 1TB PCIe 3.0 SSD لتلبية كافة احتياجاتك.

يعمل هذا الجهاز القوي المصمم للمبدعين بمعالج AMD RYZEN 9 5900HX ووحدة معالجة الرسوم NVIDIA GeForce RTX 3050Ti LAPTOP إلى جانب دعم أقراص NVIDIA Studio لتحقيق أفضل أداء في كافة التطبيقات الإبداعية.

تعتبر مكوّنًا رئيسيًا لصناعة المحتوى الجرافيكي الفني ومهامه الصعبة مثل ابتكار الرسوم ثلاثية الأبعاد وتعديل مقاطع الفيديو. وبفضل مראהه المنظوري وقدراته الفائقة، يمكن للجهاز تنفيذ أصعب مهام العرض والبيانات بسرعة وسلاسة. إلى جانب المتج بأعلى مستويات التوافق والأداء، NVIDIA STUDIO أقراص GALAXY BOOK3 (M7600) OLED (M7600) : استعد لإبهار العالم

هو حاسوب محمول مبتكر قياس 16 بوصة مصمم لصانعي المحتوى الذين ما زالوا في بداية رحلتهم الإبداعية. يحتوي الجهاز شاشة OLED بدقة 4K 60Hz وهو قابل للتبني حتى 32GB RAM 3200MHz DDR4 و 1TB PCIe 3.0 SSD لتلبية كافة احتياجاتك.

يعمل هذا الجهاز القوي المصمم للمبدعين بمعالج AMD RYZEN 9 5900HX ووحدة معالجة الرسوم NVIDIA GeForce RTX 3050Ti LAPTOP إلى جانب دعم أقراص NVIDIA Studio لتحقيق أفضل أداء في كافة التطبيقات الإبداعية.

تعتبر مكوّنًا رئيسيًا لصناعة المحتوى الجرافيكي الفني ومهامه الصعبة مثل ابتكار الرسوم ثلاثية الأبعاد وتعديل مقاطع الفيديو. وبفضل مראהه المنظوري وقدراته الفائقة، يمكن للجهاز تنفيذ أصعب مهام العرض والبيانات بسرعة وسلاسة. إلى جانب المتج بأعلى مستويات التوافق والأداء، NVIDIA STUDIO أقراص GALAXY BOOK3 (M7600) OLED (M7600) : استعد لإبهار العالم

هو حاسوب محمول مبتكر قياس 16 بوصة مصمم لصانعي المحتوى الذين ما زالوا في بداية رحلتهم الإبداعية. يحتوي الجهاز شاشة OLED بدقة 4K 60Hz وهو قابل للتبني حتى 32GB RAM 3200MHz DDR4 و 1TB PCIe 3.0 SSD لتلبية كافة احتياجاتك.

يعمل هذا الجهاز القوي المصمم للمبدعين بمعالج AMD RYZEN 9 5900HX ووحدة معالجة الرسوم NVIDIA GeForce RTX 3050Ti LAPTOP إلى جانب دعم أقراص NVIDIA Studio لتحقيق أفضل أداء في كافة التطبيقات الإبداعية.

كتب : سماح سعيد - محمد شوقي

صانعي المحتوى الابداعي من أفضل أجهزة الحاسوب المحمول للتصميم. توفر أجهزة ASUS من حواسيب صانعي المحتوى أفضل مزيج من الأداء المتفوق والطراز المميز وسهولة النقل. تضم المجموعة ثلاثة أجهزة يمكن الاخيرين من بينها بحيث يعتمد صانعو المحتوى على اختلاف مستوياتهم على تلك الأجهزة الفريدة لتقدم لهم المساعدة والإمكانيات المتعددة أثناء ابتكار محتواهم.

وسواء كان العمل يستهدف تصميم عالم معقدة بالأبعاد الثلاثة، أو تحرير الصور الكبيرة أو مقاطع الفيديو عالية الدقة، فإن تلك الحواسيب المحمولة تقدم أفضل مزيج من الرمجيات والأجهزة المتطورة.

جهاز ASUS ProArt StudioBook 16 (H5600) : محطة العمل المتنقلة الأروع لصانعي المحتوى

يعتبر واحدًا من أروع محطات العمل المحمولة التي تتجاوز المزايا المعتادة في العمل اليومي. يتميز الجهاز بلون أسود غير لامع وظلال النانو المضاد للظهور الضمات بحيث يبقى بمظهر جديد وأنيق دومًا.

خلال فعاليات « MWC 2023 » ببرشلونة :

طلعت يستعرض أفاق شبكات المحمول المتطورة ودورها لتحفيز الابتكار الرقمي وتطوير كل الصناعات

بحث فرص التعاون والاستثمار بمجالات التمديد وبناء القدرات وتصنيع الهواتف المحمولة بمصر

واستعرض مسؤولي الشركة خلال اللقاء رؤية الشركة حول أفضل الممارسات ونماذج الأعمال لتطوير صناعة الاتصالات: كما تم استعراض تجربة مجموعة دويتشه تليكوم الألمانية في نشر كابلات الألياف الضوئية.

وأوضح الدكتور عمرو طلعت الجهود المبذولة لنشر مراكز إنتاج مصر الرقمية بكافة أنحاء الجمهورية لإعداد كادر رقمي في مجال الاتصالات

حضر الاجتماع المهندس عادل حامد العضو المنتدب والرئيس التنفيذي للشركة المصرية للاتصالات، ومن جانب الشركة فالك شرودر وتكنولوجيا المعلومات، ودعم الإبداع التكنولوجي وريادة الأعمال. شريك اداري في صناعة الاتصالات الدولية، ويجورن ميندن شريك اداري في شركة منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا، وأمير عبد العظيم شريك التحول التكنولوجي، ومدير مكتب الشركة بالقاهرة.



وزير الاتصالات يستعرض مع إريكسون ونوكيا وديتكون ولبنوفو توطن صناعة وتصميم الإلكترونيات

المعرفة بالعاصمة الإدارية الجديدة، وتمت الإشارة إلى إنشاء وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات مركز صناعة الإلكترونيات في مصر بمدينة المعرفة في العاصمة الإدارية الجديدة والذي يستضيف الشركات المتخصصة في مجال تصميم الإلكترونيات ليكون بمثابة مركز للبحوث والتطوير والابتكار بما يضمه من معامل متخصصة.

كما عقد الدكتور عمرو طلعت اجتماعاً مع زائف بيلشر الرئيس التنفيذي لشركة ديتكون "DETECON" العالمية المتخصصة في مجال الاستشارات في الإدارة والتكنولوجيا والتابعة لمجموعة دويتشه تليكوم الألمانية.

والتوسع في حجم أعمالها بمصر. حضر اللقاء من جانب شركة نوكيا: آلان ليجون مدير العمليات بالشركة، و ساميت كومار رئيس الشركة بمنطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا والهند، و تامر الجمل مدير عام الشركة في مصر والسودان.

مركز التصميم الهندي

كذلك التقى الدكتور عمرو طلعت مع يلفريدو سوتولونجو - نائب أول رئيس ورئيس قسم العملاء لمجموعة لينوفو لحلول البنية التحتية "LENOVO"، والمهندس علاء بواب - المدير العام لمجموعة لينوفو في الشرق الأوسط وأفريقيا؛ حيث تناول اللقاء بحث إمكانية إنشاء مركز للتصميم الهندسي للشركة في مدينة

الرقمية والسياسية بالشركة، وهاكين سيرف نائب الرئيس ورئيس قسم العملاء في المملكة العربية السعودية ومصر بالشركة، وعلى شيفا رئيس الاستشارات الحكومية والسياسية بمنطقة الشرق الأوسط وأفريقيا.

توطن صناعة وتصميم الإلكترونيات

كما عقد الدكتور عمرو طلعت لقاء مع جان فرانسوا باريل الرئيس التنفيذي لشركة نوكيا "NOKIA"، وعدد من قيادات الشركة لبحث خطط الشركة للتوسع في حجم أعمالها في تصنيع الهواتف المحمولة بمصر، والتصدير إلى الخارج، حيث تم الإشارة إلى التسهيلات التي توفرها الدولة المصرية لتحفيز الشركات العاملة في صناعة وتصميم الإلكترونيات على الاستثمار

كتب : باكينام خالد - أمير طه

بحث الدكتور عمرو طلعت - وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات مع المهندس فادي فرعون - نائب أول رئيس، ورئيس شركة إريكسون "ERICSSON" في الشرق الأوسط وأفريقيا، وعدد من قيادات الشركة؛ التوسع في أنشطة الشركة في مجال تصدير الخدمات الرقمية انطلاقاً من مصر، والتعاون في بناء القدرات الرقمية.

جاء ذلك خلال مشاركة وزير الاتصالات في فعاليات المعرض والمؤتمر الدولي للهواتف المحمولة MWC 2023 الذي تنظمه الجمعية الدولية لشبكات الهاتف المحمول GSMA في مدينة برشلونة بإسبانيا وشهد اللقاء تسليط الضوء على استراتيجية مصر الرقمية وجهود الدولة المصرية لتحسين جودة خدمات الاتصالات والإنترنت في كل أنحاء الجمهورية، وأبرز ما تم إنجازه لتطوير البنية التحتية المعلوماتية بقرى مصر في إطار مبادرة حياة كريمة.

كما استعرض مسؤولو الشركة أحدث منتجات الشركة وخدماتها والحلول التي تقدمها، بالإضافة إلى رؤية إريكسون وخطتها المستقبلية بمصر، حيث تم بحث فرص التعاون للاستفادة من تقنيات وحلول إريكسون ذات الصلة بمواجهة تغير المناخ، بالإضافة إلى التعاون في مجال بناء القدرات الرقمية بما يتواءم مع استراتيجية مصر الرقمية كذلك تم بحث فرص التوسع في أنشطة الشركة في مجال التمديد وتصدير الخدمات الرقمية انطلاقاً من مصر من خلال مراكز التمديد المختلفة التابعة لشركة إريكسون بمصر.

حضر اللقاء المهندس عادل حامد العضو المنتدب والرئيس التنفيذي للشركة المصرية للاتصالات، ومن جانب شركة إريكسون؛ اندرو لويد رئيس الاستشارات

100 تسهيل Bitcoin تربليون دولار من القيمة منذ إنشائها بقلم: إديث ريدز خبيرة المراهات بمصنعة BITCOINCASINOS

كشفت الأبحاث التي أجرتها منصة « BITCOINCASINOS.COM » أن قيمة معاملات Bitcoin الدائمة تبلغ حوالي 100 تربليون دولار. على الرغم من الأداء السيئ للسوق في عام 2022، استمر عمال مناجم البيتكوين في التحقق من صحة المعاملات على Blockchain، مما أدى إلى توليد 10 مليارات دولار من العائدات.

على الرغم من أن عام 2022 سينخفض حتماً باعتباره أسوأ عام لتاريخ العملات المشفرة، إلا أن النشاط في الفضاء لا يخفى. تستمر فرصة Bitcoin طويلة الأجل في التعزيز، بفضل الإمكانيات اللانهائية لتقنية Blockchain الأساسية.

طالما أخطأت السلطات المركزية في النظام النقدي التقليدي، ويتفق الكثيرون على أنها فشلت في نواح كثيرة. بفضل النظام الاحتكاري، يعيش 4 مليارات شخص في ظل نظام استبدادي، ولا يستطيع 2 مليار شخص استخدام تطبيقات تحويل الأموال التقليدية.

Bitcoin هو الحل للعيوب الحالية في النظام، ويفضل ميزاته الرائعة، يثق به المستخدمون على مستوى العالم لقيادة الثورة ضد النظام النقدي المركزي. الحواجز التي تحول دون التعامل مع البيتكوين منخفضة لأن المستخدمين يحتاجون فقط إلى مفتاح خاص. إلى جانب ذلك، تعتبر عملة KING COIN لا مركزية ومقاومة للتضخم، وذلك بفضل سقف العرض البالغ 21 مليون قطعة نقدية.

السعيد : مصر وقطر تدرسان إنشاء صندوق استثماري مشترك

كتب : نهلة أحمد - إبراهيم احمد

أكدت المصيرة هالة السعيد - وزيرة التخطيط المصرية أن مصر وقطر يدرسان إنشاء صندوق استثماري مشترك، جاء حديث السعيد على هامش زيارة وفد برئاسة مصطفى مديولي رئيس الوزراء المصري إلى الدوحة والتقى خلالها أمير قطر الشيخ تميم بن حمد حيث يسعى المسؤولون المصريون إلى جذب الاستثمارات والمساعدات التي تعهدت بها قطر ودول الخليج الأخرى في العام الماضي للمساعدة في تخفيف أزمة النقد الأجنبي التي ظهرت في أعقاب الغزو الروسي لأوكرانيا. ومع ذلك، لم يصل سوى القليل من تلك الأموال. وتتطلع قطر إلى زيادة استثماراتها في مصر، وفق بيان صادر عن مجلس الوزراء المصري أمس نقلاً عن الأمير تميم، وذلك عقب توقيع البلدين اتفاقية لإلغاء الاندماج الضريبي تهدف إلى تعزيز الاستثمارات من الدولة الخليجية الغربية بالغاز في مصر. تسعى فيه الحكومة المصرية لجذب الأموال الأجنبية للمساعدة على إنعاش اقتصادها. وقال صندوق النقد الدولي الشهر الماضي.

كمتحدث رئيسي بالمائدة المستديرة لـ ITU ومؤسسة سيسكو العالمية : حامد : المصرية للاتصالات ستواصل تطوير بنيتها التحتية للوصول لقمة هرم التحول الرقمي

كتب : نهلة مقلد - وائل الحسيني

أكد المهندس عادل حامد، العضو المنتدب والرئيس التنفيذي للمصرية للاتصالات تواصل العمل على دعم نمو الأمية الرقمية والإسراع من وتيرة التحول الرقمي، مستعرضاً استراتيجية الهرم الرقمي التي تنتهجها الشركة لتحقيق هذا الهدف، حيث تركز قاعدة الهرم على البنية التحتية المعلوماتية المتطورة وصولاً إلى قمة الهرم المتمثل في دوة وتطوير البنية التحتية للاتصالات ورفع كفاءة الخدمات المقدمة، وهو ما نصحت فيه الشركة بشكل واضح خلال السنوات الماضية.

جاء ذلك خلال مشاركة كمتحدث رئيسي في مناقشات المائدة المستديرة لدعم التحول الرقمي التي عقدتها الاتحاد الدولي للاتصالات وشركة سيسكو العالمية، على هامش المؤتمر الدولي للهواتف المحمولة MWC 2023 « ببرشلونة » المصرية مع تشاك روبنز، الرئيس التنفيذي لشركة سيسكو العالمية، وكذلك الاتحاد الدولي للاتصالات للتحدث عن فرص التعاون في مجال محو الأمية الرقمية وذلك خلال نقاشات الجلسة التي يدعى إليها نخبة من الرؤساء التنفيذيين لكبرى شركات الاتصالات في العالم، منها مجموعة اتصالات العالمية، وشركة تليفونيكا الإسبانية، وشركة تيلينور النرويجية.

أشار حامد كذلك إلى الجهود التي تبذلها الشركة لتطوير المهارات الرقمية للشباب ومنها مبادرة مدارس وي للتكنولوجيا

باستثمارات 500 مليون جنيهه :

تالي تطلق اول منصة شاملة لحلول المدفوعات والمتحصلات الرقمية

منح الائتمان.

أشار تقدم «تالي» خدمات رقمية للبنوك وعملائهم بداية من إصدار البطاقات رقمياً (TOKENIZATION)، حيث يمكن للعميل استخدام هاتفة كبدول للبطاقات البلاستيكية، كما تقدم خصائص منفردة من نوعها للبطاقات، تمكن العملاء من التحكم في بطاقات الدفع الخاصة بهم لحظياً وإمكانية الرقابة الشخصية أو العائلية ووضع حدود للسحب وإمكانية تحديد أماكن استخدام البطاقات من خلال تطبيقات رقمية، على هاتفة المحمول دون الحاجة للاتصال بالبنك.

كما ستتمكن «تالي» من البنوك والشركات المتخصصة في مجال منح التسهيلات الائتمانية والتسويق منصة متكاملة لإدارة هذه العمليات (BNPL) حيث يتم منح الائتمان والتصديق بطريقة رقمية كما تمكن الجهات المانحة من أخذ القرار الائتماني المناسب لما توفره تالي من بيانات تحليلية من خلال منصتها المتكاملة وتحديد نطاق التسهيلات لأغراض محددة.



التسويات والتحكم في المدفوعات لحظياً من خلال تطبيقات رقمية تناسب كافة القطاعات كما ستتمكن تالي التجار والشركات من زيادة ربحيتهم من خلال منظومة فعالة لتداول وتحصيل الفواتير رقمياً، وتمكنهم من التوسع في مجال التجارة الإلكترونية من خلال توفير حلول رقمية سهلة، كما تدعم التجار من خلال توفير حلول للوصول على التسهيلات المالية الرقمية لحظياً التي تقدم عن طريق البنوك والشركات المتخصصة في

كتبت : باكينام خالد - رشاش حسين

أكد مجدي حسن المدير التنفيذي والعضو المنتدب ل «تالي» أن البنوك أطلقت منصتها الأكثر شمولاً لحلول المدفوعات والمتحصلات الرقمية في مصر، وذلك لتمكين مختلف القطاعات، من البنوك، التجار، المؤسسات، المستهلكين وشركات التكنولوجيا المالية من خلال نظام دفع رقمي مترابط، مدعوم بأحد أكبر البنى التحتية الرقمية، سواء في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، مما يعزز مبادرات التحول الرقمي وفقاً لرؤية مصر 2030.

أسلاف نسعى أن تصبح السدراع الاستراتيجي لدفع عجلة التحول الرقمي المصري وتصدير حلولها المبتكرة لدول المنطقة، إذ تعد تالي أول منصة رقمية متكاملة لخدمات حلول المدفوعات والمتحصلات بحجم استثمار يبلغ 500 مليون جنيهًا كما تعدد بتمكين كل عائلتها في مختلف القطاعات من البنوك، التجار، المؤسسات، والريفية.

كما استعرض المشاركون في المائدة المستديرة المبادرات التي تنفذها مؤسساتهم حالياً لتعزيز محو الأمية الرقمية وتطوير المهارات في مجتمعهم، وإمكانية تنفيذها من خلال المؤسسات المشاركة في المبادرة، مع توضيح سبل التعاون الممكنة لجلب المزيد من الأشخاص عبر الإنترنت للعمل على تطوير مهاراتهم الرقمية، سواء في المجتمعات المتقدمة أو المجتمعات النامية والريفية.

التطبيقية ومراكز الإبداع التكنولوجي، وغيرها من المبادرات التي تضمن إعداد جيل متميز من الشباب، يتمتع بمعرفة رقمية متميزة ورؤية إبداعية قادرة على دفع عجلة النمو الاقتصادي في البلاد.

وأستهدفت المناقشات استعراض فرص إقامة شركات عالمية مع شركات الاتصالات لدعم تطوير المهارات الرقمية في المجتمعات الأكثر احتياجاً بما يمكنها من استخدام الأدوات الرقمية والشغاف إلى الخدمات الإلكترونية بشكل أفضل، وكذلك

معم إعفاء 100% من ضريبة الجداول والقيمة المضافة ورسم التنمية : مجلس النواب : خفض 70% من قيمة الضريبة الجمركية للوديعية المستردة لسيارات المصريين بالخارج

كتب : أمير طه - محمد شوقي

وافق مجلس النواب المصري مبدئياً على تخفيض 70% من قيمة الضريبة الجمركية للوديعية المستردة لكافة سيارات المصريين بالخارج غير الخاضعين لمناطق الاتفاقات الجمركية المتبادلة بناء على اقتراح الحكومة ومقترحات التعديلات المقدمة من النائب المهندس أشرف رشاد ممثل الأغلبية بمجلس النواب.

وتنص التعديلات على قيام المصري بالخارج بسداد 30% فقط من قيمة الضريبة الجمركية ودية بالعملة الأجنبية يسترداه بعد 5 سنوات وجاء ذلك خلال مناقشة مشروع قانون بتعديل بعض أحكام القانون رقم 161 لسنة 2022، بشأن منح بعض تسهيلات للمصريين المقيمين في الخارج لاستيراد السيارات المقدم من النائب هشام هلال وعدد نحو 60 من أعضاء مجلس النواب، وعرض رئيس لجنة الخطة والموازنة بمجلس النواب، الدكتور فخرى رفقي، تقرير اللجنة مؤكداً أن المشروع يستهدف تسهيل

بالتعاون مع الوكالة الألمانية (جي اي زد) مصر : راية القابضة اتفاقية لتعزيز برامج سرعة الأعمال RAYA FUTURETECH لدعم ريادة الأعمال



تقني، والاقتصادي والاجتماعي.

من ناحيته قال جونا سنجيب، مُنسق برنامج تنمية القطاع الخاص في (جي اي زد) مصر، تعمل الوكالة على تعزيز حضور حضانت ومسرعات الأعمال لكونها من ركائز بيئة ريادة الأعمال الداعمة. وسعدنا التعاون مع سرعة الأعمال RAYA FUTURE TECH لدعم الشركات الناشئة وإمداد رواد الأعمال بالمشورة والم وارد اللازمة لتمكينهم من النمو والتوسع.

وأضاف خلال دعم المشاركين في مواجهة التحديات وتعزيز قدراتهم على اغتنام الفرص بالقطاع الخاص وغيره، تأمل في خلق تأثير إيجابي مستدام على الأعمال المصري.

كتب : محمد حلمي - على الديب

وقعت شركة راية القابضة اتفاقية شراكة مع برنامج DE VELOPPP (التابع للوكالة الألمانية للتعاون الدولي (جي اي زد) مصر تحت مسمى VELOPPP الألمانية للتعاون الاقتصادي والتنمية)، بهدف طرح برامج جديدة لدعم رواد الأعمال في السوق المصرية، في إطار الشراكة، تطرح راية مزيداً من البرامج لدعم الشركات الناشئة ورواد الأعمال، من بينها دورات مسرعة الأعمال، وهاكاثون ت (فعاليات تضم ذوي الخبرات التقنية لإنتاج مشروع تقني بغير من محددي في غضون فترة محددة وجيزة مقرررة سلفاً)، وبرامج دعم توسعات الأعمال الناشئة، بين مجموعة من برامج تعزيز النظام التي للأعمال في السوق المصرية.

وفي إطار البرامج، تحصل الشركات الناشئة المشاركة على العديد من أوجه الدعم؛ لاسيما الاستشارات التقنية من خلال خبراتها، وإتاحة الموارد، وإتاحة فرصة وصول الشركات الناشئة لشبكات الأعمال في العديد من الصناعات. ذلك على قدراتها وخبرتها من جهة، قال أحمد خليل- الرئيس التنفيذي لشركة راية القابض ة للاستثمارات المالية شركتنا الاستراتيجية مع الوكالة الألمانية تعد خطوطاً إيجابية كبرى في مسار مسرعة الأعمال RAYA FUTURE

بدون ذكر السبب : منصة يوتيوب تؤكد اصلاح عطل في أدى الى توقف الخدمة

كتب : نبيلي عبد الحميد - محمد حلمي

كشفت منصة يوتيوب « YOUTUBE »، التابع لشركة «الفايبت»، أنه أصح عطلاً فنياً طارأ أثر على التطبيق الرئيسي لموقع مشاركة الفيديوهات وخدمة «تلفزيون يوتيوب»، بعد إبلاغ آلاف المستخدمين عن مشكلات تمنعهم من الوصول لهذه الخدمات. وكانت منصة «داون ديتيكتور»، التي تتبع الأبطال الفنية في المواقع الإلكترونية، قد بدأت، الاثنين الماضي، برصد الأعطال الفنية في «يوتيوب» وتحدثت عن وجود 12 ألف حادثة، قال فيها مستخدمون إنه واجهوا مشكلات مع «يوتيوب»، وبدأ الأمر بعد ظهر الاثنين.

وتجمع هذه المنصة المعلومات من مصادر مختلفة، بمن فيها المستخدمين، وترسل تقارير بذلك إلى المنصات الرقمية وذكرت وكالة « رويترز » أن العطل ربما أثر على مجموعة كبيرة من المستخدمين.

وكتب الموقع على صفحة الحالة الخاصة به: «أخبار جيدة. لقد تم إصلاحه (العطل) الآن». وبحلول صباح، يوم الثلاثاء الماضي، انخفضت تقارير الإبلاغ عن المشاكل في المنصة إلى 700 بلاغ عبر «داونديتكتور»، والذي يجمع تقارير عن المشاكل في خدمات الإنترنت عبر مصادر عدة، من بينها الأخطاء التي تواجه المستخدمين والتي يبلغون عنها مباشرة، وهذا يعني أن الاضطرابات قد تكون أثرت على عدد أكبر من المستخدمين الذين لم يبلغوا عنها.

وأضاف أنه يوسع المستخدمين الآن الوصول إلى كافة الخدمات، بما في ذلك التطبيق الرئيسي «YOUTUBE TV».



مع إعفاء 100% من ضريبة الجداول والقيمة المضافة ورسم التنمية : مجلس النواب : خفض 70% من قيمة الضريبة الجمركية للوديعية المستردة لسيارات المصريين بالخارج

كتب : أمير طه - محمد شوقي

وافق مجلس النواب المصري مبدئياً على تخفيض 70% من قيمة الضريبة الجمركية للوديعية المستردة لكافة سيارات المصريين بالخارج غير الخاضعين لمناطق الاتفاقات الجمركية المتبادلة بناء على اقتراح الحكومة ومقترحات التعديلات المقدمة من النائب المهندس أشرف رشاد ممثل الأغلبية بمجلس النواب.

وتنص التعديلات على قيام المصري بالخارج بسداد 30% فقط من قيمة الضريبة الجمركية ودية بالعملة الأجنبية يسترداه بعد 5 سنوات وجاء ذلك خلال مناقشة مشروع قانون بتعديل بعض أحكام القانون رقم 161 لسنة 2022، بشأن منح بعض تسهيلات للمصريين المقيمين في الخارج لاستيراد السيارات المقدم من النائب هشام هلال وعدد نحو 60 من أعضاء مجلس النواب، وعرض رئيس لجنة الخطة والموازنة بمجلس النواب، الدكتور فخرى رفقي، تقرير اللجنة مؤكداً أن المشروع يستهدف تسهيل



مع تضاعف الهجمات الالكترونية : تزايد أهمية جدران الحماية في الأمن السيبراني

وبالنسبة لأفضل الممارسات لتكوين جدران الحماية فان جدران الحماية تعد أداة أساسية لحماية شبكتك، ولكن يجب تكوينها بشكل صحيح لتكون فعالة. تتضمن بعض أفضل الممارسات لتكوين جدران الحماية اولها التحديث المنتظم لبرامج جدار الحماية وسياسات الأمن لمعالجة التهديدات ونقاط الضعف الجديدة، ثانياً تجرئة شبكتك من نطاق خرق أمني محتمل. ثالثاً تقيد الوصول إلى شبكتك بناءً على مبدأ الامتياز الأقل، رابعاً تعطيل الخدمات والبروتوكولات غير الضرورية وأخيراً مراقبة سجلات جدار الحماية وحركة مرور الشبكة بانتظام لاكتشاف التهديدات الأمنية والاستجابة لها.

بمساعد جدران الحماية الوصول غير المصرح به إلى شبكتك، مما يساعد على حماية بياناتك ومواردك، ثانياً الحماية من حركة المرور الضارة: يمكن لجدار الحماية اكتشاف حركة المرور الضارة وخطرها، مثل البرامج الضارة والفيروسات المثقلة والفيروسات قبل أن تتمكن من الوصول إلى شبكتك، ثالثاً فرض سياسات الأمان: يمكن تكوين جدران الحماية لفرض سياسات الأمان، مثل تقيد الوصول إلى موارد معينة أو حظر أنواع معينة من حركة المرور وأخيراً تحسين رؤية الشبكة: يمكن للجدران النارية أن تزدق فرق فرق أمان الشبكة برؤية لحركة مرور الشبكة، مما يسمح لهم باكتشاف التهديدات الأمنية والاستجابة لها.

المعروف، أو رقم المنفذ. وبالنسبة لأنواع جدران الحماية فهناك نوعان رئيسيان من جدران الحماية: البرامج القائمة على الأجهزة. عادة ما يتم تضمين جدران الحماية المستندة إلى البرامج كجزء من نظام التشغيل أو يمكن تثبيتها كتطبيق. تعد جدران الحماية القائمة على الأجهزة أجهزة متخصصة يتم تثبيتها على محيط الشبكة وهي مصممة خصيصاً لحماية الشبكات من التهديدات السيبرانية.

وفيما يتعلق بفوائد استخدام جدران الحماية فانها تعد أداة أساسية لحماية شبكتك من التهديدات الإلكترونية. حيث بعض الفوائد الرئيسية لاستخدام جدران الحماية أولها منح الوصول غير المصرح به: يمكن

به وحركة المرور الضارة مع السماح بحركة المرور المشروعة. يمكن تكوين جدران الحماية للتحكم في الوصول إلى الشبكة ومواردها، ويمكن أيضاً استخدامها لفرض سياسات الأمان واكتشاف التهديدات السيبرانية ومنعها.

تعمل جدران الحماية من خلال تحليل حركة مرور الشبكة ومقارنتها بمجموعة من سياسات الأمان المحددة مسبقاً. عندما يتم تلقي حركة مرور، يتحقق جدار الحماية منها مقابل سياسات الأمان لتحديد ما إذا كان ينبغي السماح بمرورها أو حظرها. يمكن القيام بذلك بناءً على عدد من المعايير المختلفة، مثل عنوان IP للمصدر والوجهة، أو نوع حركة

كتب : باسل خالد - محمد الخولي

تعد جدران الحماية من أهم الأدوات لحماية شبكتك من التهديدات الإلكترونية. تعمل كحاجز بين الشبكة والإنترنت، ويمكن تهيئتها لمنع الوصول غير المصرح به وحركة المرور الضارة. مع استمرار تطور التهديدات الإلكترونية، أصبحت جدران الحماية جزءاً أساسياً من أي استراتيجية للأمن السيبراني.

وبعد جدار الحماية هو برنامج أو نظام قائم على الأجهزة يعمل كحاجز بين الشبكة والإنترنت. إنه مصمم لمنع الوصول غير المصرح

في تقرير «معلومات الوزراء» :

تكنولوجيا إزالة الألغام «المفتاح الذهبي» لدفع مسيرة التنمية المستدامة بالساحل الشمالي

مدينة العلمين الجديدة باكورة الجيل الرابع للمدن الذكية وخلق 1.5 مليون فرصة عمل

ويتوافر بالمدينة 15 ألف فدان معدة للتنمية الفورية، وتتمس بأنها مدينة متكاملة تشمل جميع الأنشطة السكنية، كما تعد وجهة سياحية وصناعية، كما توجد بها جامعة أهلية، وفنادق عالمية، ومقرين للرياضة ومجلس الوزراء.

تنمية عمرانية

كما أبرز التقرير أهم المشروعات بمدينة العلمين الجديدة والتي من بينها: قرية داون تاون العلمين الجديدة، وهو مشروع استثماري ضخم في منطقة العلمين، ويقع في مكان حيوي وتميز على شاطئ البحر المتوسط على مساحة 31 فدانا، ويتميز بموقعه الاستراتيجي حيث يبعد عن الطريق الدولي بمسافة لا تزيد عن 400 متر على الأكثر، كما يبعد عن مطار برج العرب مسافة لا تزيد عن 89 كيلو مترا، ويبعد عن مطار العلمين بمسافة لا تزيد عن 54 كيلو مترا تقريبا، ومن المشروعات المهمة أيضا في مدينة العلمين الجديدة كمبودن 700 فدان، وهو كمبودن سكني يضم 10 آلاف وحدة سكنية ما بين فيلاتات والدراس والإدارة وعمارات، بتكلفة إجمالية تقدر بنحو 17 مليار جنيه، ويتضمن المشروع تنفيذ جامعة العلمين الدولية وعدد 13 كلية، ومبنى لسكن الطلبة وهيئة التدريس والإدارة والمكتبة، والمتوقع تشغيل كليتي القانون وإدارة الأعمال العام الدراسي القادم، ويتضمن المشروع أيضا المنطقة التجارية الترفيهية وتضم 40 محلا تجاريا، ومشروع الحى اللاتيني ويضم 6 مناطق سكنية بإجمالي 404 أفدنة وعدد 249 عمارة، ومشروع الأكاديمية العربية للعلوم.

كما تناول التقرير الحديث عن أبراج مدينة العلمين الجديدة حيث انطلقت المرحلة الأولى منه في أغسطس 2018، وتتضمن هذه المرحلة 15 برجاً من أصل 33 أبرجاً بارتفاع 40 طابقاً ويضم كل برج 230 وحدة سكنية، ويوسع المشروع تقديم واجهة ساحلية مميزة للمدينة الجديدة التي تخدم قطاع السياحة والتعليم والصحة، وخلق مجتمعات جديدة غير مسبوقة فيها والبعضوية لتخفيف الضغط عن المدن المصرية الرئيسية.

الشمالى الغربي من العلمين وحتى السلوم لمسافة نحو 500 كم، بنطاق وظهير صحراوي يمتد في العمق لأكثر من 280 كم، حيث يعد المشروع واحداً ضمن سلسلة مشروعات قومية كبرى حددها المخطط الاستراتيجي القومي للتنمية العمرانية 2052 بهدف تعزيز التنمية الشاملة على مستوى الجمهورية، كما يأتي المشروع استباقاً مع خطة الحكومة المصرية لإعادة ترسيم الحدود المستقبلية للمحافظات على مستوى الجمهورية بهدف توفير المزيد من الفرص التنموية والاستثمارية، وإتاحة المزيد من فرص العمل، وتأسيس مجتمعات عمرانية جديدة لاستيعاب الزيادة السكانية المتوقعة خلال العقود المقبلة.

توطين 5 ملايين مواطن

ووفقاً للمخطط التفصيلي للمشروع فمن المقرر أن تضم المنطقة ميناء مركزيا متعدد الأغراض، ومنطقة صناعية منطوية للصناعات الصغيرة والمتوسطة، ومنطقة معارض مفتوحة، ومناطق صناعية ولوجيستية، ومركزاً للحرف والصناعات اليدوية، ومدينة أوليمبية، ومدينة سكنية متكاملة المرافق والخدمات، وتشير التقديرات إلى أن المشروع سيوسم في تحقيق معدلات نمو اقتصادي مرتفعة سنويا قد تتجاوز الـ 12%، وتوطين ما لا يقل عن 5 ملايين نسمة، وتوفير نحو 1.5 مليون فرصة عمل، فضلاً عن الارتفاع بالأوضاع الاجتماعية وتحسين الأحوال المعيشية، وزيادة مؤشر التنمية البشرية عن 77% فضلاً عن تطوير شبكات البنية التحتية.

وسلط التقرير الضوء على مدينة العلمين الجديدة والتي صدر قرار جمهوري رقم 108 عام 2018 بإنشائها، وتبدأ حدودها من طريق وادي النطرون إلى الضبعة، وتبلغ مساحتها الإجمالية 48 ألف فدان، ومن المخطط أن تستوعب أكثر من 3 ملايين نسمة، ويوجد بها 10 آلاف وحدة إسكان اجتماعي، كما يتسم بموقعها المميز والذي يجعلها بوابة مصر على إفريقيا، حيث ستغبر خريطة الساحل الشمالي بأكملها والمفهوم الذي أنشئت على أساسه، فهي ستكون مدينة سكنية تستقطب المواطنين طوال العام، وليس موسم الصيف فقط كما هو معتاد،



11 مليار دولار لتعزيز فرص التنمية المستدامة للمجتمعات وإنشاء أول مركز في مصر والمنطقة لمكافحة الألغام.

حد التخلص من الألغام بل عملت مصر على استغلال الأراضي بعد تطهيرها من الألغام وتحويلها إلى مجتمعات عمرانية وتدشين مشروعات تنموية واستثمارية بها، وتولى هذا في الجهود التي بذلتها الأمانة التنفيذية لإزالة الألغام بوزارة التعاون الدولي والقوات المسلحة في تطهير الأراضي بمدينة الضبعة، والتي ساهمت بشكل كبير في إنشاء أول محطة للطاقة النووية في مصر، كما جرى تطهير مشروع امتداد ترعة الحماح بالساحل الشمالي لاستصلاح واستزراع آلاف الأفدنة، وهو ما من شأنه دعم التنمية الزراعية، كما تم تدشين مشروع تنمية الساحل

الاقتصادي والاجتماعي للمساهمة في تمويل المرحلة الثانية من مشروع دعم خريطة التنمية المستدامة وإزالة الألغام بالساحل الشمالي بقيمة 300 ألف دينار كويتي، فضلاً عن توقيع مذكرة تفاهم بين مصر وسويسرا عام 2019 من أجل تنسيق التعاون بين الأمانة التنفيذية لإزالة الألغام وتنمية الساحل الشمالي لمصر التابعة لوزارة التعاون الدولي ومركز جنيف الدولي لإزالة الألغام للأغراض الإنسانية.

مشروعات استثمارية

وأشار التقرير إلى أن الجهود المصرية لم تتفك عند

لاستخدامها في عملية إزالة الألغام، فضلاً عن ارتفاع التكلفة المالية لإزالتها.

ضحايا الألغام

وألقى التقرير الضوء على الجهود الحثيثة التي بذلتها مصر لإزالة الألغام، والتي تنوعت بين إنشاء مراكز متخصصة لمكافحة الألغام؛ حيث تم إنشاء مركز مكافحة الألغام في الثالث من ديسمبر عام 1997، وهو يعد أول مركز في مصر ومنطقة الشرق الأوسط لمكافحة الألغام، وهو تم تأسيسه بهدف تنسيق التعاون مع العديد من المنظمات الدولية والإقليمية والجهات الرسمية العاملة في مجال مكافحة الألغام في العالم، ويسعى المركز إلى الرصد الجغرافي الدقيق لمواقع الألغام، وتحديدتها وبحواز وإشارات تحذيرية، ورصد الأعداد الحقيقية لضحايا الألغام، وتقديم الخدمات القانونية والصحية لضحايا الألغام، وتأهيل المعاقين للاندماج مع باقي أفراد المجتمع، والتوعية بخطر الألغام، وتطهير المناطق المصابة بالألغام.

ومن جهتها أطلقت وزارة التعاون الدولي عام 2017 المركز الوطني لإزالة الألغام والتنمية المستدامة لتنسيق الجهود مع الجهات والدولية المختلفة المعنية بإزالة الألغام للأغراض الإنسانية وتحقيق التنمية المستدامة.

اتفاقيات دولية

وسعيًا نحو التخلص من الألغام أبرمت مصر العديد من الاتفاقيات ومذكرات التفاهم مع دول ومؤسعات عالمية للمساعدة في عمليات التطهير على مدار السنوات الماضية، حيث اتفقت وزارة التخطيط والتنمية الاقتصادية ومكتب برنامج الأمم المتحدة الإنمائي في فبراير عام 2016 على تنفيذ مشروع «دعم مخطط تنمية الساحل الشمالي الغربي والعمل لإزالة الألغام» بتكلفة 10.86 مليار دولار بهدف تعزيز فرص التنمية المستدامة للمجتمعات المتضررة من الألغام والناظر غير المتضررة في الساحل الشمالي الغربي لمصر، كما وافق مجلس النواب المصري عام 2017 على خطاب التفاهم الموقع بين وزارة التعاون الدولي والصندوق العربي للإمارة

كتب : باكينام خالد – أمير طه

أصدر مركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار بمجلس الوزراء، تقريراً تحت عنوان «العلمين الجديدة... مسيرة التحول من أرض الألغام إلى وجهة عصرية عالمية»، سلط خلاله الضوء على مدينة العلمين الجديدة والتطور الذي لحق بها التحول من أرض للألغام إلى وجهة عصرية المعتمدة على مصادر الطاقة المتجددة، والتي ستغير من خريطة الساحل الشمالي بأكملها، لتجعله وجهة للسائحين طوال العام.

وأشار التقرير إلى أن مصر عانت على مدار عقود ماضية من مشكلة انتشار الألغام الأرضية بمساحات كبيرة خاصة في منطقة الساحل الشمالي وسيناء، -في ظل وجود ما يقرب من خمس الألغام الموجودة في العالم على أراضيها-، حيث انتشرت هذه الألغام على مساحة بلغت 248 ألف هكتار بما يمثل 22% من إجمالي مساحة مصر، وطبقاً للإحصاءات الرسمية يوجد في مصر حالياً حوالي 21.8 مليون لغم بعدما كان 23 مليون لغم، وذلك بعد نجاح القوات المسلحة المصرية منذ عام 1995 في إزالة ما يقرب من 1.2 مليون لغم.

20% من إجمالي الألغام بالعالم

وأضاف التقرير أن مصر تعاني من وجود أكثر من 20% من إجمالي عدد الألغام الأرضية في العالم، كما تسبب انتشار الألغام الأرضية في تراجع مساهمة الساحل الشمالي في إنتاج النفط والغاز الطبيعي، لتتعرض مساهمته على 14% فقط من إجمالي النفط والغاز الطبيعي في مصر.

وأبرز التقرير أهم التحديات التي تواجه إزالة الألغام ومنها: تعدد أنواع الألغام المضادة للأفراد والديابات، وتترك الألغام من أماكنها بفعل الكائنات الرملية والتغيرات المناخية، وسحابة الألغام للانفجار بسبب تقادمها أو بسبب العوامل الجوية، عدم وجود أو اختفاء خرائط الألغام، وعدم وجود طرق مجهزة للمناطق الملوثة، بالإضافة لعدم توافر معدات متقدمة تكنولوجياً

«مورو» المتكاملة للأنظمة الأمنية «IPSP» تفوز بجائزة «المنتج الأكثر ابتكاراً» بـ«معرض انترسيك» 2023



كتب : نهلة أحمد – على الدبيب

تم منح مركز البيانات للحلول المتكاملة (مورو)، الشركة التابعة لـ «ديوا الرقمية» الذراع الرقمي لهيئة كهرباء ومياه دبي (ش.م.ع.) جائزة «المنتج الأكثر ابتكاراً» عن منصتها المتكاملة للأنظمة الأمنية «IPSP» وذلك خلال المعرض الموسمي للتجارة للأمن والسلامة - «انترسيك» 2023، الذي أقيم مؤخراً في مركز دبي التجاري العالمي.

وتسلم عارف مالك -الرئيس التنفيذي للمنتجات الرقمية الجائزة من الدكتور محمد الكوثي، رئيس مجلس الأمن السيبراني لحكومة دولة الإمارات العربية المتحدة، بحضور العديد من المديرين. ويُعد هذا الإنجاز إضافة قيمة إلى سجل «مورو» الحافل بالعديد من الجوائز والتكريمات، مما يجعلها واحدة من أبرز المؤسسات التي تقود التحول الرقمي في دولة الإمارات العربية المتحدة. من جهته قال محمد بن سليمان - الرئيس التنفيذي لشركة مورو: «تعمل مورو تماثياً مع رؤية الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم - نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، لتزويد المؤسسات في دولة الإمارات العربية المتحدة بحلول متقدمة تساعد في تعزيز مسيرة التحول

الرقمي. وبينما تمثل هذه الجائزة تقديراً لجهودنا المستمرة لتحقيق التميز، فإنها تعتبر كذلك ركيزة أساسية للتطوير والتحسين المستمرين. ونود أن نعبر عن تقديرنا للقائمين على هذه الجائزة لثقتهم في شركة مورو وحلولها حيث نعتبر هذه الجائزة حافزاً إضافياً لنا لمواصلة السعي في تحقيق التميز». يُذكر أن المنصة المتكاملة للأنظمة الأمنية «IPSP» من مورو توفر لقطاع المؤسسات والشركات في دولة الإمارات حلولاً ذكية لتوسيع وأتمتة وتعزيز أنظمتها الأمنية. وتعمل المنصة على تقليل المخاطر وحماية المؤسسات من خلال دعمها للعديد من تطبيقات الأمان المستقلة، والتي تتيح أتمتة سير العمل والعمليات بطريقة موحدة وزيادة التحكم وتعزيز الكفاءة والفعالية.

برعاية وزير الاتصالات :

جمعية اتصال تنظم فعاليات

COLLABORATION & ENGAGEMENT

لتعزيز التعاون بين مجتمع التكنولوجيا

كتب : باكنام خالد- وائل الحسيني

كشفت جمعية « اتصال » عن استعدادها لتنظيم فعاليات مؤتمر «ربط خبيرة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وخلق الفرص» COLLABORATION & ENGAGEMENT & للمرة الأولى وهو أول يوم للتعاون والمشاركة في صناعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لجمع مجتمع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من جميع أنحاء البلاد وذلك يوم الاثنين الموافق ، 20 مارس الحالي ، برعاية الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات عبر الرابط « > https://app.swapcard.com/login/event/industry-academia-registration » أوضحت جمعية « اتصال » ان المؤتمر يستهدف خلق التوافق الجماعي فرصاً للتعاون والتطوير والنمو ، سواء كنت تتطلع إلى توسيع نطاق عملك أو مجرد اكتساب رؤى حول أحدث اتجاهات الصناعة. وستتاح للمشاركين الفرصة للتواصل مع الجهات الفاعلة في الصناعة النظراء والتعاون على شركاء محتلمين. كما يمكن أن تحصل على شركاء محتملين أو فرص للتواصل وبناء العلاقات وإضافة الونمة لعرض منتجاتك وخدماتك وتمييز نفسك عن الآخرين.



«مانيج إنجن» تستعرض حلول إدارة الأحداث وأمن المعلومات بمؤتمرها الحادي عشر بالمنقطة

أكثر من 60 منتجاً للمؤسسات كي تتمكن من إدارة كافة احتياجاتها لإدارة تقنية المعلومات، وستتواجد أنشطة خاصة لحلول الشركة في مؤتمر المستخدمين، حيث يمكن للمشاركين الحصول على إجابات لاستفساراتهم المتعلقة بالمنتجات. كما يتمكن المشاركون من حضور ورش العمل الفنية التي تزودهم بالمعلومات حول الخصائص الجديدة وأحدث تطورات المنتج. وستعقد جلسات منفصلة تركز على أمن تقنية المعلومات، وأمن الهوية والوصول، وإدارة خدمات تقنية المعلومات، وإدارة عمليات تقنية المعلومات، والإدارة الموحدة للقطاعات النهائية. كما يقدم مؤتمر المستخدمين لمشاركين منصة لاستعراض خبراتهم المتعلقة بحلول مانيج إنجن والحصول على الشهادات.

وخلال الفعالية، تطلق الشركة لوحة القياسات الخاصة بإدارة المخاطر والمخولف الأمني LOG360، وهي حلولا لإدارة الأحداث وأمن المعلومات والتي تتمتع بقدرات الوساطة الأمنية للوصول السحابي CASB والوقاية من فقدان البيانات DLP. ويمكن للمؤسسات الاستفادة من هذه الميزة الجديدة لتعزيز أمن الدليل النشط الذي غالباً ما يكون الهدف الأساسي للمهاجمين. كما أن توفير إمكانات الاطلاق المفضل على الموقف الأمني والمخاطر في الأصول الحرجة للشبكة ولدى المستخدمين يعني أن هذه الخاصية ستكون مهمة للغاية للمؤسسات الرابطة بتطبيق استراتيجيات أمنية استباقية لمنع الهجمات السيبرانية قبل وقوعها. تتمتع مانيج إنجن بسجل مميز من الإنجازات في القطاع ولديها

كتب : نهلة مقلد – وائل الحسيني

كشفت شركة « مانيج إنجن » الذراع الموسمي المختص بإدارة تقنية المعلومات في شركة زوهو كوربوريشن في مؤتمرها الحادي عشر للمستخدمين في الشرق الأوسط الذي أقيم يومي 1 و 2 مارس بمركز دبي المالي العالمي. ويعد الحدث الذي استمر يومين وجمع العملاء والشركاء، واحداً من أكبر الفعاليات السنوية التي تقيّمها الشركة عالمياً، والتي احتفلت لتوّ بمرور 20 عاماً على انطلاقها. افتتح راجيش جانيسان - رئيس شركة مانيج إنجن، مؤتمر المستخدمين بكلمة رئيسية حول مستقبل العمل في المؤسسات الرقمية، كما تحدثت شاد روث خلال الفعالية - وهو كبير المحللين لدى فورستر والذي يتمتع بخبرة تفوق 18 عاماً في مجال

تيك توك: مجموعة من الخصائص المبتكرة لدعم المراهقين والعائلات



الذي لا يجب أن يتجاوز المراهقين لوقت الشاشة، أو حتى تأثير زيادة هذا الوقت عليهم، فقد تمكنت تيك توك من خلال التعاون مع عدد من الباحثين الأكاديميين والخبراء من مختبر السلامة الرقمية في مستشفى بوسطن للأطفال من تحديد المدة التي يجب السماح للمراهقين بقضائها في مشاهدة المحتوى. وأظهرت العديد من الأبحاث

أن زيادة الوعي بأهمية الوقت وضرورة إدراكه بشكل فعال من الأدوات التي تساهم في اتخاذ القرارات بشكل مسؤول. لذلك تحت تيك توك المراهقين ممن يقومون بإيقاف خاصية الـ 60 دقيقة الافتراضية وقضاء أكثر من 100 دقيقة على المنصة في يوم واحد بتحديد حد زمني يومي للشاشة، وذلك بهدف تشجيعهم على استخدام آليات إدارة وقت الشاشة. وهذا يدعم ما طرحته المنصة العام الماضي حيث لاحظت تيك توك زيادة الشاشة بنسبة 234% بعد تشجيع المراهقين بإدارة وقت الشاشة. إلى جانب ذلك تقوم المنصة بإرسال إشعارٍ أسبوعيٍّ لحسابات جميع المراهقين يحتوي على ملخص أسبوعي للوقت الذي قضوه على الشاشة. وتعد الخصائص الجديدة إضافة إلى إعدادات الأمان العالية لحسابات المراهقين، بما في ذلك المستخدمين الذين تتراوح أعمارهم بين 13 و 15 عاماً الذين تم ضبط حساباتهم على الوضع الخاص تلقائياً والسماح فقط بالرسائل المباشرة لمن هم في سن 16 عاماً أو أكبر. أما فيما يتعلق بالث مباشر، فيجب ألا يقل عمر صاحب الحساب عن 18 عاماً.

كتبت : رشا حسين – نيللي عبد الحميد

تشجع المستخدمين للتعبير عن أنفسهم بشكل إيجابي، والتواصل مع الآخرين بشكل أفضل. كشفت منصة تيك توك عن إطلاق عدد من التحديثات الجديدة لضوابط التحكم في وقت الشاشة على المنصة، وذلك من خلال عدد من الخيارات المخصصة وفقاً لكل مستخدم، بالإضافة إلى إطلاق مجموعة من الإعدادات الافتراضية الجديدة لحسابات المراهقين، والتوسع في نطاق الاقتران العائلي/ ربط الحسابات للعائلة بمزيد من أدوات الرقابة الأبوية . يأتي ذلك تأكيداً على التزام تيك توك في إهم المجتمع وتعزيز القدرات الإبداعية ووث البهجة في المجتمع ودورها

ملتقى ببيان 23 : 500 شركة محلية وخليجية ناشئة تستعرض تجاربها

كتب : سماح سعيد – محمد شوقي

تتنافس أكثر من 500 شركة محلية وخليجية في عرض تجاربها الريادية أمام زوار ملتقى «بيان 23، الذي تنظمه الهيئة العامة للمنشآت الصغيرة والمتوسطة «منشآت» ويطل تحت شعار فرص تصنع الريادة، خلال الفترة بين 9 و13 مارس الجاري في واجهة الرياض للفعاليات والمؤتمرات. ويهدف الملتقى وفقاً لمنشآت إلى توفير بيئة محفزة لأصحاب المشاريع والأفكار الإبداعية؛ للإسهام في نشر ثقافة ريادة الأعمال والابتكار والاستفادة من التجارب الريادية الناجحة عربياً وإقليمياً ودولياً وتبادل الخبرات بين العاملين في مختلف القطاعات، وإبراز إنجازات الرياديين في المملكة ومن أنحاء العالم. وتعمل الشركات المشاركة بالملتقى في مجالات، أهمها: الحلول اللوجستية، والتجارة الإلكترونية، والمسرعات وحاضنات الأعمال، وحلول الدفع، والحلول التقنية، والتسويق الرقمي، والتقنيات الحديثة.

كتب : أمير طه – ابراهيم أحمد

كشفت شركة رد سي فارمس، المتخصصة في مجال التكنولوجيا الزراعية وتطوير تقنيات رائدة للزراعة التجارية في الظروف المناخية الحارة، عن بدء تشغيل منشأة للبيوت المحمية والمستنبتات الزراعية في إمارة أبوظبي تعتمد على تقنياتها الحائزة على جوائز مرموقة ومن المرتقب أن تساهم التقنية المستخدمة في المنشأة الجديدة، الأولى من نوعها في دولة الإمارات، في تنوع مصادر المنتجات الغذائية وحفز قطاع الأغذية الزراعية بالمنطقة.

يتم هذا المشروع التجريبي على مساحة هكتار واحد ويمثل باكورة المشروعات التي تعتمد على تقنيات الشركة للزراعة المستدامة في دولة الإمارات ويمهد المشروع الطريق أمام التوسع في الاعتماد على تقنيات الشركة الثورية في الإمارات العربية المتحدة لتحسين ربحية المزارعين المحليين وتعزيز الاستدامة الزراعية في إمارة أبوظبي.

مؤل المشروع من خلال «فرض أخضر» مقدم من بنك إنش إس بي سي ضمن برنامج مخصص لدعم أحدث التقنيات المستدامة ذات الإمكانيات الواعدة عالمياً. ويصل المشروع أيضاً على تكريم من برنامج «فيفينج بيزنس» لجوائز الاستدامة من الأطراف.

من جهتها قال الدكتور رايان ليفرز - الرئيس التنفيذي لشركة « رد سي فارمس » تستهدف إحداث تحول نوعي عالمي في مجال الزراعة البيئية الخاضعة للرقابة (CEA) والزراعة في الحقول المفتوحة. وتقدم هذه التقنية المتطورة خريطة طرق واضحة للمزارعين المحليين لزيادة إنتاجية المحاصيل وتحسين الربحية وتعزيز الاستدامة فعلمية إنتاج الغذاء عالمياً فتفكر غالباً لمراعاة معايير الاستدامة وهي معرزة للتأثر بشكل كبير بتداعيات التغير المناخي. وتعالج تقنيته هذه المشكلات بشكل مباشر من خلال حلول مبتكرة طورت في قلب صحاري منطقة الشرق الأوسط وتجري بالفعل الاستفادة منها في عدد من المناطق ذات المناخات الحارة حول العالم».

لاستزراع الصحراء : رد سي فارمس تطلق منشأة «قرض أخضر» في أبوظبي بتقنية ثورية مستدامة

DNV Commences the Voluntary Recommended Public Cash Tender Offer for all Shares

By :Nelly Abdehamid - Bakinam Khaled

global quality assurance and risk management provider DNV AS ("DNV" or the "Offeror") and cyber security services company Nixu Corporation ("Nixu" or the "Company") have, on February 16, 2023, entered into a combination agreement (the "Combination Agreement") pursuant to which the Offeror will make the voluntary recommended public cash tender offer for all the issued and outstanding shares (the "Shares" or, individually, a "Share") that are not held by Nixu or any of its subsidiaries, and the issued and outstanding stock options (the "Stock Options") in Nixu (the "Tender Offer").

DNV aims to join forces with Nixu to create a leading European cyber security services provider, drawing on complementary strengths to create a platform for future growth.

The Finnish Financial Supervisory Authority has today approved the Finnish language version of the tender offer document relating to the Tender Offer (the "Tender Offer Document").

The offer period for the Tender Offer will commence on February 28, 2023, at 9:30 a.m. (Finnish time) and expire on April 17, 2023, at 4:00 p.m. (Finnish time), unless the offer period is extended or any extended offer period is discontinued as described in the terms and conditions of the Tender Offer (the "Offer Period").

The Tender Offer is currently expected to be completed during the second quarter of 2023. The Offeror will extend the Offer Period in accordance with, and subject to, the terms and conditions of the Tender Offer and applicable laws and regulations, to the extent necessary in order to satisfy the conditions to completion of the Tender Offer, including, among others, the receipt of the relevant regulatory approvals. Any possible extension of the Offer Period will be announced by a stock exchange release.

President Abdel Fattah El-Sisi met with Prime Minister Dr. Mostafa Madbouly and Minister of Communications Dr. Amr Talaat

By : Bakinam Khaled - Mohamed Elkholly

The Spokesman for the Presidency, Counselor Ahmed Fahmy, said that Dr. Amr Talaat briefed President El-Sisi about efforts to qualify and train Egyptian human resources in the field of information technology, through the "Digital Egypt" strategy. The strategy aims to maximize digital exports and increase the number of people working in the sector, including freelancers or those in the outsourcing industry, through the establishment of an accredited training educational track in communication sciences and information technology.

The President was also briefed on the developments of a number of initiatives and projects, including "Egypt's



digital cubs" and digital innovation centers, as well as the development of Egyptian Post offices, real estate registry offices, technology parks, and schools of applied technology nationwide.

The Minister of Communications and IT also pointed out that Egypt obtained the highest category in the GovTech Maturity Index for the year 2022, issued by the World Bank.

information technology sector. President El-Sisi stressed the importance of providing all the necessary support to build and develop the capabilities of Egyptian youth, support start-up companies and encourage their expansion in the communications and information technology sector.

He also gave directives to continue the state's efforts to promote digital transformation, and the automation of administrative and governmental procedures to assist citizens and reduce time, effort and cost. This is while keeping up with the state-of-the-art technological applications in the field of artificial intelligence, whose importance and added value steadily increase globally.

This is in addition to the progress of the National Postal Authority's ranking in the Postal Development Index issued by the Universal Postal Union in 2022, to become the second in the Arab world and Africa and the 57th in the world, up from the 91 position. The President gave directives to exert maximum effort to continue and increase that progress in all areas related to the communications and

During the round table of "ITU" and the Cisco Foundation:

Hamed: Telecom Egypt will continue to develop its infrastructure to reach the top of the pyramid of digital transformation

By: Bakinam Khaled - Amir Taha

Eng. Adel Hamed, Managing Director and CEO of Telecom Egypt, affirmed the continuation of work to support digital literacy and accelerate the pace of digital transformation, reviewing the digital pyramid strategy that the company pursues to achieve this goal, as the base of the pyramid is based on the advanced information infrastructure, reaching the top of the pyramid represented in Digital services and applications that enable the Egyptian citizen to truly benefit from the digital transformation processes, indicating that this will not be achieved without developing the communications infrastructure and raising the efficiency of the services provided, which the company has clearly succeeded in over the past years.

This came during his participation as a keynote speaker in the round table discussions to support digital transformation held by the International Telecommunication Union and Cisco International, on the sidelines of the International Mobile Exhibition and Conference "MWC 2023" in Barcelona, at the invitation of Chuck Robbins, CEO of Cisco International, as well as the International Telecommunication Union. To talk about opportunities for cooperation in the field



of digital literacy, during the discussions of the session to which a selected group of CEOs of major telecommunications companies in the world are invited, including the global communications group, the Spanish company Telefonica, and the Norwegian company Telenor. Hamed also referred to the efforts made by the company to develop digital skills for young people, including the Wei Schools initiative for applied technology and technological innovation centers,

and other initiatives that ensure the preparation of a distinguished generation of young people, with distinguished digital knowledge and creative vision capable of advancing economic growth in the country.

The discussions aimed at reviewing opportunities for establishing global partnerships with telecommunications companies to support the development of digital skills in the communities most in need, enabling them to use digital tools

and better access to electronic services, as well as providing support to those wishing to develop their basic digital skills, by providing the necessary resources, equipment, and services. Logistics needed by training centers to achieve this goal. The participants in the round table also reviewed the initiatives that their institutions are currently implementing to promote digital literacy and skills development in their societies, and the possibility of implementing them through the institutions participating in the initiative, while explaining possible ways of cooperation to bring more people online to work on developing their digital skills, whether in developed societies, or remote and rural communities.

It is worth noting that the International Telecommunication Union launched the Digital Transformation Centers initiative in cooperation with Cisco Foundation in September 2019 to help countries achieve digital transformation and accelerate the pace of economic growth, which contributes to the development of digital skills to provide job opportunities that are part of the global initiative on decent jobs for youth, and will contribute directly in achieving the 2030 Agenda for Sustainable Development.

Taly Introduces Full-Fledged Digital Payment Ecosystem

By : Wael Elhosany - Rasha Husseny

Taly announced the launch of its comprehensive ecosystem for digital payments and collection solutions in Egypt. The official launch came during a press conference, wherein Taly introduced its pioneering solutions that enables banks, corporates, merchants, fintechs and consumers through a seamless ecosystem, backed by one of the largest on-soil infrastructures in the MENA region.

In light of the increasing demand for digital transformation by banks, corporates and the entire business community, Mr. Magdy Hassan, Chief Executive Officer of Taly, highlighted the impact of Taly's services on the Egyptian market, in line with the objectives of the Central Bank of Egypt (CBE) in regard to cashless economy and Egypt Vision 2030.

"Taly seeks to become the strategic catalyst advancing digital transformation in the Egyptian market while exporting its innovative solutions to the region, as Taly is the first full-fledged digital ecosystem for payments and collection services solutions, with total investments of EGP 500M," Mr. Hassan stated. Mr. Hassan also added, "Taly is committed to empowering all its stakeholders by providing state-of-the-art digital payment solutions, introduced for the first time ever in Egypt, where Taly offers tailored solutions for each stakeholder. Taly offers a well-rounded digital solution for instant



payment acceptance and collections, as Corporates and merchants are enabled to manage, control and settle all their payments, instantly through digital solutions suitable for all segments, increasing their profitability. Simultaneously, Taly helps merchants expand their business online through e-commerce with convenient digital solutions, as well as obtain digital financing through banks and financing corporations. Taly offers a wide range of digital solutions for Banks and their customers like tokenization, where the customer can use his phone as an alternative to plastic cards. In addition, Taly offers unique features for cards enabling customers to control their cards in real time and monitor personal and family cards. These unique features include setting withdrawal limits and controlling where to use the cards through a secure mobile application

without the need to contact the bank. Taly also enables banks and financial institutions with an integrated platform for managing and offering their buy-now-pay-later (BNPL) services, through which they can grant credit and collect installments digitally. Taly also helps BNPL providers to make the right credit decisions and determine the scope of financing, utilizing analytics provided by Taly's integrated platform. In line with its strategy to empower corporates and enhance their business operations and financial transactions, Taly offers corporates various solutions like issuing digital invoices, VCN and corporate prepaid cards. All these cards and their uses and limits can be controlled through Taly along with the ability to track and monitor all transactions, control spending and view analytics.

The importance of firewalls in cybersecurity

By : Basel Khaled - Nahal Makled

Firewalls are one of the most important tools for protecting your network from cyber threats. They act as a barrier between a network and the internet, and they can be configured to block unauthorized access and malicious traffic. As cyber threats continue to evolve, firewalls have become an essential part of any cybersecurity strategy. What is a firewall? A firewall is a software or hardware-based system that acts as a barrier between a network and the internet. It is designed to block unauthorized access and malicious traffic while allowing

legitimate traffic to pass through. Firewalls can be configured to control access to a network and its resources, and they can also be used to enforce security policies and detect and prevent cyber threats. How do firewalls work? Firewalls work by analyzing network traffic and comparing it to a set of predefined security policies. When traffic is received, the firewall checks it against the security policies to determine whether it should be allowed through or blocked. This can be done based on a number of different criteria, such as the source or destination IP address, the type of traffic, or the port number.

There are two main types of firewalls: software-based and hardware-based. Software-based firewalls are typically included as part of an operating system or can be installed as an application. Hardware-based firewalls are specialized devices that are installed at the network perimeter and are specifically designed to protect networks from cyber threats.

What are the benefits of using firewalls? Firewalls are an essential tool for protecting your network from cyber threats. Some of the main benefits of using firewalls include Preventing unauthorized access: Firewalls can block unauthorized access

to your network, helping to protect your data and resources. Protecting against malicious traffic: Firewalls can detect and block malicious traffic, such as malware, worms, and viruses before they can reach your network and Enforcing security policies: Firewalls can be configured to enforce security policies, such as limiting access to certain resources or blocking certain types of traffic. Enhancing network visibility: Firewalls can provide network security teams with visibility into network traffic, allowing them to detect and respond to security threats.

What are the best practices for

configuring firewalls? Firewalls are an essential tool for protecting your network, but they must be configured correctly to be effective. Some best practices for configuring firewalls include: Regularly updating firewall software and security policies to address new threats and vulnerabilities. Segmenting your network to limit the scope of a potential security breach. Restricting access to your network based on the principle of least privilege. Disabling unnecessary services and protocols and Regularly monitoring firewall logs and network traffic to detect and respond to security threats.

Mint Group and MDS Computers Partner in UAE to enhance their Solution Portfolio

By : Mohamed Shawky - Amir Taha

Global IT consultancy, Mint Group, and UAE's leading enterprise system integrator, MDS Computers (Part of MDS SI), today announced a strategic partnership aimed at extending the reach and enhancing the offerings of both companies. The partnership will leverage the expertise and resources of both companies to deliver innovative solutions and services to customers in the Middle East and beyond. With a combined wealth of experience and a strong track record of delivering high-quality IT solutions, Mint Group and MDS Computers are well-positioned to help organisations transform their IT infrastructure and drive digital transformation.

Mint Group boasts expertise across all 3 Microsoft Clouds - Azure, Dynamics 365, and Microsoft 365. The company crafts solutions to help improve customer experience, increase agility, improve operational efficiency, and accelerate the digital transformation journey for businesses and government institutions globally. «We are thrilled to partner with MDS Computers, a company with a reputation for delivering world-



class IT solutions and services," said Yvonne Dias, Mint Group Chief Finance Officer. «This partnership will enable us to provide complementary skillsets to those provided by MDS Computers, we are confident that together we can help organisations in the region to achieve their digital transformation goals.» «The partnership comes at a time when Mint is on an aggressive geo-expansion path. It allows us to bolster MDS Computers services while expanding into a new market.» It also enables Mint to launch its marquee asset, ProActive™, into the Middle Eastern market.

ProActive™ is Mint's latest innovation in helping clients scale their business faster with the Microsoft Cloud, with an initial core focus on business applications. This cloud-based analysis and design platform simplifies, standardises, and automates the enterprise business application process. It consists of two stages: ProActive™ Discover (for system evaluation and selection) and ProActive™ Transform (for design, implementation and enhancement). By combining technology, decades of experience creating and supporting digital transformation, and carefully defined processes, Mint's ProActive™ de-risks and demystifies the business applications and cloud solutions journey. «Mint Group is a respected and well-established IT consultancy with a strong presence in the global market.» said Roger Kakhia, Executive Vice President of MDS Computers. «By partnering with Mint Group, we are able to extend our reach and enhance our overall solution portfolio, and we are excited about the opportunities this partnership will bring to both companies and our customers.»

SECC New Service: "DX4IT - Digital Transformation for IT Companies"



SECC DX4IT

By : Amir Taha - Mohamed Shawky

DX4IT is an incremental standard capability-based reference architecture for IT companies in Egypt. It provides a common vocabulary, reusable designs and industry best practices such as: ITIL, COBIT, Agile, DevOps, CMMI, and TOGAF. DX4IT capabilities' definition is based on five dimensions: Process, People, Information Systems and Technology. The fifth dimension is concerned with measuring the Outcome and Performance from the capability. By implementing DX4IT, companies will build a digital transformation culture and get the following benefits: Strategy and Transformation Realization, Process and Capability Improvement, IT Cost and Complexity Reduction, Creation of Insights and Overviews of Relations and Dependencies, Standardization and Risk Mitigation and Innovation Enablement.

DX4IT Service Description: Baseline Assessment: to gauge the company's current capabilities relying on five dimensions: Process, People, Information Systems, Technology, and measuring the Outcome and Performance from the capability. Implementation: the service includes the following components to be delivered in 6 months Online training: 2 hours per capability, Consultation: 12 visits (build 6 basic capabilities), Final assessment 2 days. Eligibility Criteria Intended beneficiaries are SW development organizations (DX4SW), Testing organizations (DX4SW), Organizations aiming to assess DevOps implementation only, Support organizations. With the following criteria Local Small and Medium-sized IT Enterprises that Are Registered at ITIDA Companies Database and Operating since 2 years at least.



During "MWC 2023" in Barcelona:

Talaat reviews the prospects for advanced mobile networks and their role in stimulating digital innovation and developing all industries

By: Pakinam Khaled - Amir Taha

Dr. Amr Talaat, Minister of Communications and Information Technology, discussed with Eng. Fadi Pharaon, Senior Vice President and President of Ericsson in the Middle East and Africa, and a number of company leaders; Expansion of the company's activities in the field of exporting digital services from Egypt, and cooperation in building digital capabilities.

This came during the participation of the Minister of Communications in the activities of the International Exhibition and Conference for Mobile Phones MWC 2023 organized by the International Association of Mobile Telephone Networks GSMA in Barcelona, Spain. It was accomplished to develop the information infrastructure in the villages of Egypt within the framework of the Decent Life Initiative.

The company's officials also reviewed the company's latest products, services and solutions, in addition to Ericsson's vision and future plans in Egypt. Cooperation opportunities were discussed to benefit from Ericsson's technologies and solutions related to confronting climate change, in addition to cooperation in the field of building digital capabilities in line with Egypt's digital strategy. Opportunities for

expanding the company's activities in the field of outsourcing and exporting digital services from Egypt through the various outsourcing centers of Ericsson in Egypt were also discussed.

The meeting was attended by Eng. Adel Hamed, Managing Director and CEO of Telecom Egypt, and from Ericsson's side; Andrew Lloyd, head of the company's government and political consulting, Haken Cervel, vice president and head of the customer department in the Kingdom of Saudi Arabia and Egypt, and Ali Shima, head of government and political consulting in the Middle East and Africa.

Dr. Amr Talaat also held a meeting with Jean-Francois Barel, CEO of Nokia, and a number of the company's leaders, to discuss the company's plans to expand the volume of its work in the manufacture of mobile phones in Egypt, and export abroad, where reference was made to the facilities provided by the Egyptian state to stimulate companies. Working in the manufacture and design of electronics to invest and expand the size of its business in Egypt.

The meeting was attended by Nokia; Alain Lejeune, Director of Operations of the company, Samit Kochhar, President of the company in the Middle East, North Africa



The Minister of Communications reviews with Ericsson, Nokia, Detecon and Lenovo the localization of the electronics industry and design

and India, and Tamer El-Gamal, General Manager of the company in Egypt and Sudan. Dr. Amr Talaat also met with Wilfredo Sotolongo, Senior Vice President and Head of Customer Division, Lenovo Group for Infrastructure Solutions "LENOVO", and Eng. Alaa Bawab, General Manager of Lenovo Group in the Middle East and Africa; The meeting discussed the possibility of establishing an engineering design center for the company in Knowledge City, the New Administrative Capital.

It was mentioned that the Ministry of Communications and Information Technology established a center for the electronics industry in Egypt, in the Knowledge City in the New Administrative Capital, which hosts companies specialized in the field of electronics design, to serve as a center for research, development and innovation, with its specialized laboratories.

Dr. Amr Talaat also held a meeting with Ralph Pichler, CEO of Detecon, a global company specialized in management and technology consulting, affiliated to the German Deutsche Telekom Group. During the meeting, company officials reviewed the company's vision on best practices and business models for the development of the telecommunications industry. The German Deutsche Telekom Group's experience in spreading fiber optic cables was also reviewed.

Dr. Amr Talaat explained the efforts exerted to spread Egypt's digital innovation centers throughout the Republic to prepare digital cadres in the field of communications and information technology, and to support technological innovation and entrepreneurship.

The meeting was attended by Eng. Adel Hamed, Managing Director and CEO of

Telecom Egypt. On the part of the company, Falk Schroeder is a managing partner in the international telecommunications industry, Bjorn Minden, a managing partner in a company for the Middle East and Africa, and Amir Abdel Azim, a technology transformation partner and director of the company's office in Cairo.

The meetings were attended by Eng. Ahmed Al-Zaher, Acting CEO of the Information Technology Industry Development Authority, Eng. Sherine El-Gendy, Assistant Minister of Communications and Information Technology for Strategy and Implementation, Eng. Mohamed Nasr El-Din, Assistant Minister for International Informatics Infrastructure, and Dr. Hossam Othman, Advisor to the Minister for Technological Innovation, Electronics Industry and Training.

In a related context; Dr. Amr Talaat attended a session on a future vision in light of the advantages that advanced mobile networks continue to provide, and the new horizons offered by digital innovation, artificial intelligence technologies, and augmented reality, and what these technologies contribute to developing and supporting transformation in all industries.

With investments of EGP 90 mn :

AMAN Holding Announces 2022 Business Milestones & Future Plans for 2023

By : Basel Khaled - Wael Elhosany

AMAN Holding, the most integrated fintech group in Egypt, announced its financial results and business milestones of the full year 2022, as well as their future plans for the fintech and financing sectors. The announcement came during a press conference held on Sunday 26th of February 23, in the presence of AMAN Holding's CEOs, the media, and a number of c-suite and senior executives of the company. Reinforcing its contribution to empowering all customer segments, AMAN Holding future plans aim to provide a more inclusive bundle of non-banking financial products, to promote financial inclusion and cashless economy in line with Egypt's Vision 2030.

During the press conference, Hazem Moghazy, CEO - Business & Commercial AMAN Holding, stated: "AMAN Holding has gained a lot of momentum throughout 2022, most notably, through increasing its capital and pumping immense investments over the year, last of which totaled EGP 90 mn. This contributed significantly to



expanding AMAN's physical presence, technology and financial services portfolio, achieving various business milestones."

"In 2022, We launched AMAN Securitization, successfully securitizing EGP 500 mn through it. We have also launched a savings service 'AMAN Youm-B-Youm' with a portfolio of over EGP 6 mn, closing the year on becoming one of first to introduce nano-finance and full-fledged Islamic finance in the Egyptian non-banking sector," Moghazy explained.

During Q4 of 2022, AMAN Holding opened a specialized branch for Islamic finance, including financial services in accordance with Shari'ah Islamic law, which came with total investments of over EGP 60 mn, aiming to reach a portfolio of EGP45 million by the end of the 1st year. Moghazy pointed out that these steps come in line with AMAN strategy, which focuses on offering non-banking financial services on a wider scale to support the unbanked and the hard-to-reach customer segments to achieve

financial inclusion. He also stressed on the company's firm commitment to its customers and how it reflected on the volume of business, as AMAN gross transaction value (GTV) jumped to EGP 36 billion, witnessing nearly 50% growth rate compared to 2021.

On the AMAN Holding future plans, Moghazy said, "We aim to reach a total GTV of EGP 56 bn by the end of 2023, as well as expanding into new markets, including Saudi Arabia and Nigeria. We also plan to launch Aman prepaid card, a safe digital money circle service through our network, AMAN Accept service, AMAN Banking Agent service along with developing a B2B supply chain." For his part, Mohamed Wahby, CEO - Products & Technology AMAN Holding, said: "Our team is working consistently on improving our digital infrastructure to ensure the highest quality of fintech services while providing a seamless and safe user-experience. At AMAN, we are keen on fostering a cashless society through helping merchants and consumers adopt financial technology solutions instead of cash in line with the state's efforts.

e& and Mastercard partner to drive an ambitious digital future for consumers in 16 markets

By :Bakinam Khaled - Nahla Makled

e& has announced a strategic partnership with Mastercard that will see consumers and businesses in 16 markets across the Middle East, Asia and Africa benefit from a variety of new technologies and user-friendly experiences powered by Mastercard's capabilities when using digital financial services provided by e& operating companies.

Mastercard will support e& as it expands its financial services ecosystem across its footprint by integrating digital payment services and tools into people's day-to-day lives. The collaboration will enhance the consumer user-experience journey and encourage greater agility and flexibility in business operations.

Mikhail Gerchuk, CEO, e& international, said: "Consumers' payment behaviors and spending habits have changed dramatically over the last few years, and it is imperative that we stay innovative to create solutions that enhance their digital journey. Our strong presence in 16 countries across the Middle East, Asia and Africa, provides multiple opportunities to scale synergies, explore growth opportunities and identify new possibilities to work in collaboration

with strategic partners. Through our partnership with Mastercard, we will ramp up our efforts to bring financial offerings that consumers most need in the digital age."

Amnah Ajmal, Executive Vice President, Market Development, EEMEA, at Mastercard, said: "We are delighted to partner with e& during its transformation journey by delivering the technology and expertise that can take consumer engagement to a completely new level. This collaboration further strengthens Mastercard's position as a trusted partner for ambitious businesses who want to expand customer choice and access."

Mastercard's goal is to bring 1 billion people into the digital economy by 2025, including 50 million micro, small and medium-sized enterprises (MSMEs), with a focus on 25 million women entrepreneurs. Mastercard is creating a future where payments keep pace with the way we live, work and do business, accelerated by the rapid transition to digital solutions and offerings. As more people enter the financial mainstream, money management tools and solutions must be fit for purpose - inclusive for all, digitally driven and built on a foundation of security.

award, as the first fully AI-integrated building in the Middle East:

BEEAH Headquarters receives "Blueprint of the Future"

By : Ali Eldeeb - Nahla Ahmed

The BEEAH Headquarters in Sharjah, the first fully AI-integrated building in the Middle East, has just received the OpenBlue Pioneer "Blueprint of the Future" award from Johnson Controls (NYSE: JCI), the global leader for smart, healthy and sustainable buildings. Operating at LEED platinum standards and targeting net zero emissions, the BEEAH Headquarters uses an on-site solar power plant to meet a large portion of its power requirements. An on-site grey water recycling plant and water-efficient systems for landscaping applications also ensure ultra-low water consumption. BEEAH joins a select group of award winners who are using the Johnson Controls OpenBlue suite of connected building solutions to set new benchmarks for smart, healthy, and

sustainable buildings in a net zero age. Set against the backdrop of the Sharjah desert, the new BEEAH Headquarters was designed to look like intersecting sand dunes, blending in with the desert landscape. The unique structure is fully integrated with an artificial intelligence (AI)-driven solution powered by OpenBlue to enable energy efficiency, friction-free access and security, and connected building management and employee service systems.

Powered by the Johnson Controls' OpenBlue digital technology the seamless interaction within the building provides personalized experiences for visitors, employees and management. A mobile app offers a virtual concierge to order beverages, book meeting rooms, and manage IT requests. The rooms themselves automatically adjust light and



temperature settings to make occupants as healthy and comfortable as possible, dynamically responding to movement and set personal preferences. Facial recognition and automated security allow people to move seamlessly through the building,

while also monitoring for safety. The "Blueprint of the Future" award was presented by George Oliver, Chairman and CEO of Johnson Controls, to Khaled Al Huraimel, Group CEO of BEEAH Group. The BEEAH Headquarters is the

first Johnson Controls OpenBlue Pioneer in the Middle East. "BEEAH Group has set a new benchmark for sustainable workspaces of the future, especially in addressing the particular challenges of building sustainably in a hot, arid climate. The BEEAH Headquarters is an iconic piece of architecture that provides a key blueprint for offices in a net zero world. We congratulate BEEAH for showing how powerful the combination of visionary thinking and digital building technology can be in creating spaces that serve people and the planet," said Oliver.

"From its iconic architecture to its digitally connected environment, the BEEAH Headquarters is an embodiment of the group's strategy of sustainability and digitalization. Powered by next-generation technologies that are integrated with energy

and water-efficient systems, the building demonstrates how technology can help us accelerate towards sustainability targets. While preserving resources and protecting the environment, the building inspires people inside and out. We believe the BEEAH Headquarters serves as the ideal example of the smart built architecture in tomorrow's sustainable cities, where environmental responsibility and quality of life are of utmost importance," said Al Huraimel.

Also commenting on the award, Mohammad Khalid, Vice President and General Manager, Johnson Controls, Middle East and Africa, added: "Johnson Controls and the BEEAH Group share the same commitment to the global sustainability movement and the UAE's transition to a circular economy.

Nokia announces strategy update and refreshed brand

By : Wael Elhosany - Mohamed Elatter

Nokia has announced at MWC 2023 an updated company and technology strategy, and unveiled a refreshed brand, as part of what it calls its long-term strategic transformation. Nokia says its refreshed company strategy is focused on further acceleration across six pillars: Grow market share with service providers, driven by continued technology leadership; Expand the share of enterprises within its customer mix; Continue to manage its portfolio actively, to ensure a path to a leading position in all segments where it decides to compete; Seize opportunities from sectors beyond mobile devices to monetize Nokia's IP and continue to invest in R&D for Nokia Technologies; Implement new business models, such as as-a-service



and Develop environmental, social, and corporate governance (ESG) into a competitive advantage and become the 'trusted provider of choice' in the industry. To deliver these pillars Nokia says it has four key enablers: develop future-fit talent; invest in long-term research, especially in key domains such as 6G; digitalise its own operations to further improve agility and productivity; and refresh the brand. Nokia's updated technology strategy details how networks will need to evolve to meet the demands of the metaverse era. As the world evolves to

increasingly rely on connectivity, Nokia says the network will become the underlying fabric to everything digital where network performance and consumability will have equal weight and importance. The qualities of traditional networking, it suggests, will be required to integrate with the flexibility and scalability of cloud.

These networks that sense, think and act have the potential to bring the transformative power of networking to every industry.

Nokia says it is well positioned to lead this transformation through its expansive best-of-breed portfolio and industry-leading disruptive research from Nokia Bell Labs. At MWC, Nokia is launching a new slate of products and services to demonstrate and enhance its technology leadership.

ITU Academy Training Centres selected to enhance digital skills development

By : Sameh Saeed - Ibrahim Ahmed

The International Telecommunication Union (ITU) has selected organizations from around the world to join its new flagship ITU Academy Training Centres (ATC) programme.

The ATC programme aims to deliver high-quality information and communication technology (ICT) training to develop both institutional and individual capacity in ITU's diverse membership and, in turn, across the global ICT and telecommunications industry.

The ATCs will become operational in the second half of 2023. "Digital skills and development are a cornerstone of stronger, more sustainable economies," said Doreen Bogdan-Martin, ITU Secretary-General. "The organizations participating in the ITU Academy Training Centres programme have demonstrated their commitment to high-quality capacity development for all. Together, we are nurturing well-equipped digital professionals in developing countries and strengthening the ability of all countries to achieve the UN Sustainable Development Goals."

The selected Centres will support ITU's development priorities by strengthening capacity building and boosting technical ICT skills and proficiency, particularly in developing countries. Through the ATC programme, training will be provided to intermediate- and senior-level personnel with courses tailored to the most pressing needs of ITU's membership, including on policy and regulation, network infrastructure, spectrum management, cybersecurity, digital inclusion, and digital services. The courses will be conducted online through ITU's e-learning platform, the ITU Academy. Hybrid and face-to-face courses will also be possible. Registration will be available online through the ITU Academy platform.

ZTE promises an extensive line-up of products and solutions at MWC 2023

By : Amir Taha - Nahla Ahmed

ZTE Corporation, a provider of information and communication technology solutions, will be very busy at MWC 2023, unveiling an extensive line-up of more efficient, eco-friendly and cutting-edge products and solutions.

This includes the launch of an end-to-end efficient network deployment solution, helping operators achieve ultra-efficient green connectivity in all scenarios. The latest full-scenario UniSite solution for wireless access will help operators efficiently deploy full-band and multi-RAT networks with optimal TCO and allow them to be ready for 5G-Advanced evolution. The company is displaying



one-stop digital services through cloud-network-service integration, helping operators to explore new blue ocean markets. It is showcasing the industry's smallest Mini5GC, a wireless base station with built-in computing power. NodeEngine solution, industrial gateways with various forms such as video gateway and time sensitive networking (TSN) gateway, and an optical access product for campuses. The company is also presenting a 'private network as a service' solution with on-

demand and deployment, cloud-network-service integration, precise performance, and easy O&M.

In the area of power saving, ZTE is showcasing PowerPilot Pro Solution, which intelligently reduces the power consumption of networks by up to 35% and conserves energy throughout the process by including solutions for full-scenario solar on site, a next-generation data centre and new intelligent energy storage.

As for innovative practices in 5G-Advanced evolution and future optical networks, the company is displaying a number of cutting-edge innovations including dynamic RIS, the industry's first sub-band full-duplex prototype.

نبضات

بقلم:
خالد حسن
khaled@alamrakamy.com

منصات المراقبة الاجتماعية.. والمصير المحتوم

لطالما تعني الكثيرون، وأنا واحد منهم، بالدور الإيجابي الذي تلعبه شبكات التواصل الاجتماعي العالمية «الفيس بوك وتويتر واليوتيوب» ومنصات الدردشة «الواتساب والماسنجر» ومؤخرًا منصة «تيك توك» بوصفها واحدة للحرية والتعبير عن الرأي بدون ممارسة أي نوع من القيود أو المعايير والضوابط التي يتطلبها الكثير من رسائل الاتصال والإعلام التقليدية والمتعارف عليها منذ قرون طويلة. بل وزاد البعض في أن ثورة الإنترنت والمحتوى الرقمي تم اختصارها في وجود شبكات التواصل الاجتماعي العالمية، مما دفع الكثير من مستخدمي الإنترنت إلى هجرة متابعة وزيارة المواقع الإلكترونية المنتجة للمحتوى ذو القيمة المضافة والتي كانت تشكل بالفعل رونقًا للإنترنت كوسيلة لنقل وتبادل المعلومات بين البشر.

إلا أن هذا الحلم يبدو أنه تحول إلى كابوس لكثير من مستخدمي شبكات التواصل الاجتماعي كما حرصت مواقع التواصل الاجتماعي على تعقب تحركات المستخدمين وتجمع كميات هائلة من البيانات الشخصية عنهم لكن الأرقام تقول إن بعضها يجمع معلومات أكثر من غيرها إذ وفقًا لدراسة جديدة أجرتها شركة «إنترنت 2.0»، الأمر يركب الأسترالية للأمن السيبراني، احتل منتج «ميكروسوفت» الشهير، «TEAMS» و«OUTLOOK»، بالإضافة إلى تطبيقات إنستغرام وتويتر وسنابشات، المراتب الثمانية الأولى من بين 22 شركة كبرى تجمع أكبر قدر من البيانات.

ويعتبر فيس بوك من أفضل الشركات بسبب العدد المحدود من تحذيرات التعليمات البرمجية وتم تصنيف فيس بوك كواحد من أفضل الشركات بسبب العدد المحدود من تحذيرات التعليمات البرمجية فيه، رغم وجود عدد كبير من طلبات الإذن واحتلت المرتبة الثانية في قائمة مواقع التواصل التي تجمع أكبر قدر من المعلومات عن المستخدمين منصة «VK»، وهي أكبر شركة إنترنت في روسيا، مع تسجيل 13 أداة تعقب فيها أما ثالث أكثر التطبيقات جمعًا للبيانات، فهو «VIBER MESSENGER» الذي يضم أكثر من مليار مستخدم، حيث ظهر أنه يحتوي على 11 أداة تتع 28 و28 من خطر.

ونوهت الدراسة إلى أن تطبيق «MICROSOFT TEAMS» يفرض 4 أدوات تعقب لكن عدد طلبات الأذونات مرتفع وكان لدى MICROSOFT TEAMS المشهورة بمكالمات العمل الجماعية، أربع أدوات تعقب، لكن عدد طلبات الأذونات كان مرتفعًا.

وصفت الدراسة تطبيق «تيك توك» كأكثر تطبيق تواصل اجتماعي يجمع بيانات عن مستخدميه بعد تطبيق تيك توك يضم ضعف عدد أدوات التعقب من المصدر مقارنة بالتطبيقات الأخرى حيث يمتلك تيك توك، الذي يضم نحو مليار مستخدم نشط في جميع أنحاء العالم، ضعف عدد أدوات التعقب مقارنة بمتوسط التطبيقات الأخرى ويستخدم تيك توك بيانات حول المستخدمين لضبط خوارزمية واجهة التطبيق.

ووفق للدراسة، يجمع برنامج التتبع الخاص بتيك توك بيانات حول المستخدمين لضبط الخوارزمية التي تدير واجهة التطبيق، ولكن يمكنه أيضًا جمع معلومات بشأن شبكة الإنترنت المستخدمة وشريحة الهاتف.

ومن ثمة تأتي نتائج هذه الدراسة وسط جدل مستمر بشأن كيفية توظيف المعلومات، التي تجمعها شركات التواصل الاجتماعي لاسيما وان كافة هذه الشبكات والتطبيقات تشترط على المستخدمين الموافقة على اللدخول إلى ملف الصور لدي، وإلى المبروكون لدي، وإلى كل الخواص لدي داخل أجهزةكم الإلكترونية سواء هواتف ذكية أو نوت بوك او أجهزة الكمبيوتر المكتبى.

في اعتقادي أن مثل هذه التوجهات الحالية لمنصات التواصل الاجتماعي العالمي هي بداية النهاية لها، وهذا ما تضح جليا من تكتل بعض الدول الأوروبية وأمريكا وكندا وأستراليا في حظر تطبيق تيك توك في كل المؤسسات الحكومية لدواعي التجسس والأمن القومي الذي يمكن أن يقوم به هذا التطبيق، فكما عدد لها انفجار في عدد المستخدمين وهجر البشر وسائل الاتصال والإعلام التقليدية، نتيجة التزام هؤلاء الوسائل بسياسات معينة للتحريز والعمل وتقديم المحتوى، فإنا نشهد الآن تكرار هذه النموذج من جانب منصات التواصل الاجتماعي العالمي بل والآخر هو قيام هذه المنصات بالتخمس على المستخدمين واستغلال بياناتهم وتحويلها إلى معلومات مفيدة يتم ترجمتها في صورة حملات إعلانية رقمية تثر في النهاية عن جنيها عشرات المليارات من الدورات لصالح هذه الشبكات وفي النهاية تهدد المستخدمين إذا لم تلتزم بكل ما يريد منكم فسوف تقوم بطردهم خارج جنة العالم الافتراضي المليء بالأكاذيب والتضليل والاستغلال.

في النهاية أؤكد أن منصات التواصل الاجتماعي العالمية تسير بسرعة إلى مصيرها المحتوم وهو الاندثار والتراجع، فدوام الحال من المحال، لاسيما في هذا الدور الاحتكاري السبلي الذي تمارسه هذه المنصات لواد وموت أي أفكار ابتكارية جديدة تسعي أن ترى النور فيكون مصيرها الاستحواذ عليها من قبل هذه الكيانات الضخمة أو استخدام الإمكانيات المالية والفنية لعدم خروج هذه الأفكار إلى منصات جديدة منافسة الأمر الذي يثير الكثير من التساؤلات والمشورة حول مستقبل هذه المنصات.

كيتوبي تستحوذ على AWJ INVESTMENTS المالكة لعدة علامات تجارية في قطاع المطاعم

كتب : أمير طه - باكينايم خالد

شركة أوج والعمل مع أفرادها الذين اعتبرهم كعائلتي، وأنا فخور بشركتنا مع تمكنها من ترسيخ أسسها والارتقاء بمعايير القطاع واعداد أعمالها لمستقبل مستدام، مركزاً إلى دعم فريقها المكون من أكثر من 1,300 موظف، ومساهمها، والعلامات التجارية المتميزة التي أسستها، والملايين من العملاء. واليوم، بدأً فضلاً جديداً مع كيتوبي ومؤسسها ورئيسها التنفيذي السيد محمد بلوط، وكلي ثقة بقدرتهم على نقل أوج إلى آفاق جديدة من النجاح والتميز.

ومن جهته، قال محمد بلوط، الرئيس التنفيذي والشريك المؤسس لكيتوبي: «تتمثل مهمة كيتوبي في تلبية مختلف الأذواق حول العالم، وذلك نسعي دوماً لتقديم الأفضل لعملائنا. ونحن فخورون باتخاذ خطوة جديدة في هذا الاتجاه مع الاستحواذ على أوج منصات المطاعم السياحية عالمياً، ونحن نعتزم تحويل العمل في مجال توصيل وتقديم الطعام من خلال علاماتها التجارية المختلفة وبالاعتماد على نظام تشغيل ذكي خاص بها باسم «SKOS». وتدير الشركة حالياً أكثر من 100 علامة تجارية تضم ما يزيد عن 200 فرع في 5 أسواق تضم السعودية والإمارات والكويت وقطر والبحرين وفقاً لبياناتها. من جهته قال منهل ناصر، الرئيس التنفيذي والمؤسس الشريك لشركة AWJ INVESTMENTS: «تشرّف بتأسيس وقيادة

مليار جنيهه إستراتيجي استثمارات « مصدر » في تخزين البطاريات في بريطانيا

كتبت : نهله مقلد - سماح سعيد

أكد محمد جميل الرمحي، الرئيس التنفيذي لشركة « مصدر » عن سعي شركته لاستثمار مليار جنيهه إستراتيجي (1.2 مليار دولار) في تخزين البطاريات في المملكة المتحدة. وأضاف يُعدّ توجه الشركة، ومقرها أبوظبي، نحو المملكة المتحدة، جزءاً من خطة لنشر 100 غيغاطاوت من مصادر الطاقة المتجددة على مستوى العالم، لمساعدة الإمارات على تنويع اقتصادها بعيداً عن الوقود الأحفوري. وتأتي هذه الخطوة بعد استحواذ «مصدر» في العام الماضي على مطوّرة أنظمة تخزين البطاريات البريطانية «أرلينغتون أدرجي» (ARLINGTON ENERGY). تستضيف الإمارات مؤتمر الأمم المتحدة السنوي الرئيسي لتغير المناخ (COP28) هذا العام. وتصدر الإشارة إلى أن الدولة هي الأولى في منطقتها التي أعلنت عن هدف صافي انبعاثات الكربون الصفرى بحلول 2050. كما أنها ثالث أكبر منتج للنفط في منظمة البلدان المصدرة للبترول «أوبك».

رغم إيرادات بقيمة 2.33 مليار دولار : خسائر أكبر من المتوقع لـ «نيو» الصينية للسيارات الكهربائية

كتب : محمد الخولي - نهله احمد

سجلت شركة صناعة السيارات الكهربائية الصينية «نيو» خسائر من الربع الرابع من عام 2022 كانت أكبر من المتوقع. وبلغت خسائر «نيو» 51 سنتاً للسهم أو 838.9 مليون دولار، على إيراداتها التي بلغت 2.33 مليار دولار. وتوقع المحللون على منصة «فاكتست» تكبد الشركة خسائر 26.26 سنتاً للسهم. وقالت الشركة إنها توقع خسارة لأول مرة من عام 2023 تسليم ما بين 31 ألف و33 ألف سيارة، بزيادة 20% إلى 28% عن نفس الربع في عام 2022 وبلغت أرباح الشركة 90.1 مليون دولار في الربع الرابع من عام 2022، وهو ما يمثل انخفاضاً بنسبة 63.4% عن الربع الرابع من عام 2021 وانخفاضاً بنسبة 64.2% عن الربع الثالث من عام 2022. وسلمت الشركة نحو 40 ألف مركبة في الربع الأخير من 2022، وكان إجمالي عدد المركبات التي سلمتها في يناير 8506 مركبة فقط.

بسبب دعوى احتكار : الاتحاد الأوروبي يقلص نطاق تحقيقه مع «أبل»

كتب : باسل خالد - محمد العطار

قلص الاتحاد الأوروبي نطاق تحقيقه في ادعاءات بمعاملة شركة «أبل» غير المنصفة لشركات توزيع الموسيقى مثل «سبوتيفاي تكنولوجي»، بحيث يركز الآن على القيود التي تمنع الشركات من توجيه المستخدمين بعيداً عن متجر التطبيقات الخاص بـ «أبل». قالت المفوضية الأوروبية إنها أصدرت لائحة اتهام معدّلة، تُعرف باسم بيان الاعتراضات، بعد عامين من تقديم شكوى أوسع نطاقاً لشركة التكنولوجيا، تشرح فيها كيف تعتقد بأن «أبل» أساءت استخدام نفوذها كحارس بوابة للتطبيقات على أجهزتها موضحة أنها لم تعد تستهدف الموسيقى بأسعار أقل خارج التطبيق.

وفقاً لـ «بروف بويت» : 86% من الشركات بالإمارات تعرضت لتصيد احتيالي بالبريد الإلكتروني

من جهته قال ريان كالمير - نائب الرئيس التنفيذي لاستراتيجية الأمن السيبراني لدى بروف بويت: «بينما يظل التصيد الاحتيالي التقليدي ناجحاً، تحول واسع من قرصنة الإنترنت إلى تبني تكتيكات أحدث، مثل القيام بهجوم موجه عبر الهاتف وكلاء التصيد الاحتيالي المستعددة لمواصلة العبء».

أضاف تضمن بعض النتائج الرئيسية في هذا العام الابتزاز الإلكتروني يستمر في إحداث الفوضى حيث تعرضت 64% من المؤسسات والشركات في الإمارات لمحاولة هجمات برامج الفدية في العام الماضي، تأثر 70% من هذا الهجوم واستعاد ما يقرب من ثلثي 61% الوصول إلى بياناتهم بعد دفع الفدية الأولية. أوضح إن غالبية المؤسسات التي تعرضت لهجمات سيبرانية قد دفعت الفدية لأكثر من مرة.

التقرير أيضاً تصورات 7500 موظف و1050 متخصصاً أمثياً في 15 دولة، بما في ذلك دولة الإمارات؛ الأمر الذي كشف عن ثغرات منهلة في الوعي الأمني والصحة الإلكترونية بما يعجز من مشهد الهجمات في العالم الحقيقي.

«يوتيوب» تصيف أدوات الذكاء الاصطناعي لمنتجات الفيديو

كتب : محمد الخولي - محمد شوقي

تستعد «يوتيوب» التابعة لشركة «جوجل» لدمج ميزات الذكاء الاصطناعي التوليدي الجديدة في منصة مشاركة الفيديو، حيث تسارع عملاقة الإنترنت لمواكبة المنافسة مع شركات الذكاء الاصطناعي مثل (OPENAI) و«دايكرسوفت» - وطرحت كل منهما منتجات صديقة للمستهلك مثل روبوتات في أول رسالة له إلى مجتمع «يوتيوب» منذ توليه منصب الرئيس التنفيذي

مع خفض التعريف من 30% إلى 2% مكونات أخرى : مصر تعفي بعض مكونات المحمول والشاشات من الرسوم الجمركية لتوطين صناعة الإلكترونيات



كتبت : باكينايم خالد - أمير طه

وافق مجلس النواب المصري على طلب الحكومة بتخفيض التعريف الجمركية على بعض مكونات أجهزة الهاتف المحمول والشاشات المسطحة، وصولاً لإلغاء بعضها بالكامل، بهدف تشجيع توطين الصناعات الإلكترونية والتوليد في مصر. لكي يدخل حيز التنفيذ، يستلزم القرار توقيع رئيس الجمهورية، ثم النشر في الجريدة الرسمية. وستخفض مصر الضريبة الجمركية إلى 2% على بطاريات وساعات وكاميرات أجهزة المحمول، بينما ستعفي الألواح الزجاجية الإلكترونية (الشاشات) من الضريبة الجمركية.

جدير بالذكر أن مصر تحصل حالياً ضريبة جمركية بواقع 30% على سماعات المحمول، و5% على كاميرات المحمول والشواحن والبطاريات، و2% على الألواح الزجاجية.

من هذا العام، ستعفى من مبيعات هواتف المحمول في مصر تراجمت خلال العام الماضي بنسبة 39.6% لتصل إلى 10.2 مليون جهاز، مقابل 16.9 مليون وحدة في عام 2021، نتيجة تراجع عمليات الاستيراد بسبب شح العملة الصعبة البالاد أوضحت الحكومة في طلبها لمجلس النواب أن الهدف من التعديلات على الرسوم الجمركية هو «تخفيف الأعباء التي تتحملها المشروعات الاستثمارية، ولتشجيع توطين الصناعات الإلكترونية»

ينظم «مركز دبي المالي العالمي»، المركز المالي المخصص في منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا وجنوب آسيا، قمة دبي للتكنولوجيا المالية التي ستقام يومي 9 و 10 مايو من العام الحالي بمركز عالمي للابتكار والتكنولوجيا المالية نائب رئيس الشيخ مكتوم بن محمد بن راشد آل مكتوم نائب حاكم دبي، نائب رئيس مجلس الوزراء، وزير المالية، ورئيس مركز دبي المالي العالمي حيث ستجمع 5000 خبير عالمي في التكنولوجيا المالية والتكنولوجيا لمناقشة أهم الابتكارات وتحديات القطاع.

وخلال عام 2022، تجاوز حجم الاستثمارات في قطاع التكنولوجيا المالية والابتكار في مركز دبي المالي العالمي 615 مليون دولار، في حين نما العدد الإجمالي للشركات العاملة في القطاع ليصل إلى 686 شركة، مُحققاً زيادة نسبتها 36% حيث شهد قطاع التكنولوجيا المالية بالمنطقة نمواً مُلفتاً حيث تشير التوقعات إلى أن حجمه سيتضاعف من 135.9 مليار دولار عام 2021 إلى 266.9 مليار دولار بحلول عام 2027 وفق تقرير التكنولوجيا المالية من فينتك هايف التابع لمركز دبي المالي العالمي لعام 2022. وستوفر قمة دبي للتكنولوجيا المالية بيئة مثالية لربط الشركات الناشئة والمستثمرين وقادة القطاع الغربيين بالاستفادة من هذه الفرصة في مساعيهم لتطوير أعمالهم في المنطقة وخارجها.

كما ستسلط القمة الضوء على العوامل المؤثرة على مستقبل القطاع المالي، بما في ذلك الوباء 3.0 والميتافيرس والبلوك تشين، فضلاً عن الوجود على ألب الأبعاد الخاصة بمواضع التمويل اللامركزي واللوائح وصنع السياسات، مع التشديد على الحاجة الملحة إلى تعزيز الشمول المالي. وستسني للزوار أيضاً مقابلة مع 100 جهة عارضة في مجال التكنولوجيا المالية وخضوع سلسلة من الندوات وجلسات الحوار. حيث ستعقد قمة دبي للتكنولوجيا المالية في مدينة جبراً بدني.

وتحتضن دبي 60% من كل شركات التكنولوجيا المالية بدول الخليج، حيث تكسب الإمارات مكانة عالمية كمركز للابتكار، مستندة إلى منظومة استثنائية ومتكاملة لمجتمع الأعمال ضمن التزامها في رسم ملاح مستقبل القطاع المالي والاقتصاد ككل وبسبب تقرير «ماجنيث»، سجلت الشركات الناشئة ضمن مجال التكنولوجيا المالية بالمنطقة نمواً بنسبة 183% على أساس سنوي من حيث التمويل عام 2021.

في مايو القادم : إقامة قمة دبي للتكنولوجيا المالية.. و150 مليون دولار استثمارات بالتكنولوجيا المالية

كتب : باكينايم خالد - وائل الحسيني

ينظم «مركز دبي المالي العالمي»، المركز المالي المخصص في منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا وجنوب آسيا، قمة دبي للتكنولوجيا المالية التي ستقام يومي 9 و 10 مايو من العام الحالي بمركز عالمي للابتكار والتكنولوجيا المالية نائب رئيس الشيخ مكتوم بن محمد بن راشد آل مكتوم نائب حاكم دبي، نائب رئيس مجلس الوزراء، وزير المالية، ورئيس مركز دبي المالي العالمي حيث ستجمع 5000 خبير عالمي في التكنولوجيا المالية والتكنولوجيا لمناقشة أهم الابتكارات وتحديات القطاع.

وخلال عام 2022، تجاوز حجم الاستثمارات في قطاع التكنولوجيا المالية والابتكار في مركز دبي المالي العالمي 615 مليون دولار، في حين نما العدد الإجمالي للشركات العاملة في القطاع ليصل إلى 686 شركة، مُحققاً زيادة نسبتها 36% حيث شهد قطاع التكنولوجيا المالية بالمنطقة نمواً مُلفتاً حيث تشير التوقعات إلى أن حجمه سيتضاعف من 135.9 مليار دولار عام 2021 إلى 266.9 مليار دولار بحلول عام 2027 وفق تقرير التكنولوجيا المالية من فينتك هايف التابع لمركز دبي المالي العالمي لعام 2022. وستوفر قمة دبي للتكنولوجيا المالية بيئة مثالية لربط الشركات الناشئة والمستثمرين وقادة القطاع الغربيين بالاستفادة من هذه الفرصة في مساعيهم لتطوير أعمالهم في المنطقة وخارجها.

كما ستسلط القمة الضوء على العوامل المؤثرة على مستقبل القطاع المالي، بما في ذلك الوباء 3.0 والميتافيرس والبلوك تشين، فضلاً عن الوجود على ألب الأبعاد الخاصة بمواضع التمويل اللامركزي واللوائح وصنع السياسات، مع التشديد على الحاجة الملحة إلى تعزيز الشمول المالي. وستسني للزوار أيضاً مقابلة مع 100 جهة عارضة في مجال التكنولوجيا المالية وخضوع سلسلة من الندوات وجلسات الحوار. حيث ستعقد قمة دبي للتكنولوجيا المالية في مدينة جبراً بدني.

وتحتضن دبي 60% من كل شركات التكنولوجيا المالية بدول الخليج، حيث تكسب الإمارات مكانة عالمية كمركز للابتكار، مستندة إلى منظومة استثنائية ومتكاملة لمجتمع الأعمال ضمن التزامها في رسم ملاح مستقبل القطاع المالي والاقتصاد ككل وبسبب تقرير «ماجنيث»، سجلت الشركات الناشئة ضمن مجال التكنولوجيا المالية بالمنطقة نمواً بنسبة 183% على أساس سنوي من حيث التمويل عام 2021.



الجالية الهندية، بالقاهرة تنظم يوماً رياضياً بمدرسة الشويفات بمصر

كتبت : نهله مقلد - سماح سعيد



قال ديبتي سينغ رئيس هيئة الإيكا إن جمعية الجالية الهندية في مصر نظمت أمس الجمعة يوماً رياضياً سنوياً فخلاً بمدرسة الشويفات بالقاهرة من العديد من المتسابقين الهنديين . وأكد « سينغ » على أن هذه الفعاليات التي تنظمها الجالية تعمل على امتداد العام وتعمل على توطين العلاقات والتواصل بين أفراد الجالية، شاكراً القائمين على تنظيم هذا النشاط ممثلاً باللجنة الرياضية . وأضاف « سينغ » أن هذا اليوم الرياضي الهندي قد تضمن العديد من الأنشطة التي توحد العلاقات الإنسانية بين المشاركين. وأوضح « سينغ » أن أنشطة هذا اليوم تراوحت بين الفقرات الترفيهية والمسابقات الرياضية المتنوعة وتوزيع الهدايا وكشف « سينغ » أن هذا الحدث شارك به أكثر من 400 شخص من الجالية الهندية المقيمة في مصر .

كتب : أمير طه - وائل الحسيني

كشفت تقرير حالة التصيد الاحتيالي 2023 في نسخة التاسعة، الصادر عن شركة بروف بويت، للأمن السيبراني والامتثال، عن أن قرصنة الإنترنت يستخدمون كافة التكتيكات الجديدة والمجربة والتي تم اختراعها لشن هجمات على الشركات في دولة الإمارات ومن بين الشركات التي شهدت محاولات تصيد احتيالي عبر البريد الإلكتروني، أشار التقرير أن 8 من 10 شركات أي نسبة 86% تعرضت لمحاولات تصيد احتيالي عبر البريد الإلكتروني ناجحة على الأقل، بينما أبلغ 44% منها عن تعرضه لخسائر مالية مباشرة نتيجة هذه الهجمات. وبينما يظل التنازل هوية العلامة التجارية وتسوية البريد الإلكتروني لأعمال (BEC) وبرامج الفدية من التكتيكات الشائعة لشن الهجمات السيبرانية، إلا أن قرصنة الإنترنت قد اعتمدوا أساليب هجوم أقل شيوعاً للتمسك للمنظمات العالمية في هذا السياق، قدم التقرير