



5 ملايين دولار استثمارات بمنصة "جووو دليفري" لخدمات توصيل الطعام

كتب: محمد الخولي - نهلة أحمد
 كشفت شركة "جووو" المتخصصة في الحلول التقنية لخدمات توصيل الطلبات في مصر، عن حصدها استثماراً بقيمة 5 ملايين دولار بعد إغلاق جولة استثمارية من Pre-seed) مع مستثمرين ملائكيين حيث ستعتمد الشركة على هذه الاستثمارات في توسيع نشاطها في مصر. وتشهد منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا نمواً في نشاط الشركات الناشئة، خاصة في قطاع توصيل الطلبات الذي تجاوزت عوائده السنوية في هذه المنطقة 9 مليارات دولار في مارس الماضي. وقد نما سوق توصيل الطلبات في مصر بنسبة 8% خلال العام الماضي، ليبلغ حجم سوق توصيل الطعام بالكامل 2.5 مليار دولار. من جهته قال المهندس ياسر حس الشريك المؤسس والمدير التنفيذي إلى شدة تافسية العملاء بخدمة توصيل الطلبات على العملاء في مصر، إذ أن ما يميز خدمات "جووو" أنها أكثر شمولية في توصيل مختلف الطلبات، وليس الطعام فقط حيث ستساعدك "جووو" للحصول على الاحتياجات من الأدوية والخضار والفاكهة والمسرور ماركات وأكثر بكثير. وأضاف لدينا معرفة كبيرة بتبيعة السوق المحلية، وهو ما مكنا من تطوير منتج يخدم التطلعات ويضمن أفضل تجربة للمستخدمين. وأكد أن عوامل نجاح "جووو" في المرحلة الحالية هي تطوير قدرتنا التقنية وبناء فريق العمل المتجانس والمتميز والذي يمكننا من النمو والتوسع فطموحنا لا يتوقف ولا حدود له. وما نحن خلال العامين يتوقفنا نؤكد على قوة حضورنا وقدرتنا على تحقيق النمو المنشود.

بقيمة مليار دولار: "HSBC" تطلق صندوق إقراض لرائدات الأعمال

كتب: محمد العطار - باكينام خالد
 أطلق بنك "HSBC" صندوق رائدات الأعمال، والذي سيقدّم مليار دولار لإقراض الشركات المملوكة للنساء خلال الأشهر الأثني عشر المقبلة في 11 سوقاً من بينهم مصر، يأتي ذلك بالتزامن مع مبادرة HSBC Roar الناشئة في عام 2019، بينما ذهب فقط من رأس المال الاستثماري المنتشر على مستوى العالم إلى الشركات التي تقودها النساء، وتقدر مجموع بوسطن الاستشارية أن سد الفجوة بين الجنسين للشركات التي تقودها النساء يمكن أن يعزز الناتج المحلي الإجمالي العالمي بمقدار 5 تريليونات دولار. من ناحيتها قالت ياسمين فريد، رئيس قطاع الخدمات المصرفية للشركات الصغيرة والمتوسطة لبنك HSBC مصر أن الصندوق يوضّح دعمنا لروية مصر 2030، مما يضع بوضوح الشمول المالي للإصلاح والتكتمين الاقتصادي في طليعة أجندة الإصلاح حيث أن توسيع نطاق هذه المبادرة لتشمل مصر، أول دولة في الشرق الأوسط تشهد إطلاق الصندوق، يعكس التزامنا بدعم رائدات الأعمال بفرصة النمو.

مع ممثلي 40 شركة أمريكية: ندبولي: نستهدف تشجيع شركات التكنولوجيا والقطاعات الصناعية لتنمية صادراتنا إلى 100 مليار دولار

ندبولي: نستهدف تشجيع شركات التكنولوجيا والقطاعات الصناعية لتنمية صادراتنا إلى 100 مليار دولار



كتب: باكينام خالد - سماح سعيد
 أكد الدكتور مصطفى مدبولي رئيس مجلس الوزراء، أن مجال الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات يعد أحد القطاعات ذات الأولوية لتنمية قدراته التصديرية، مستعرضاً الفرص الاستثمارية في مجالات البرمجيات، وزيادة أرباح المحمول، وإقامة مراكز البيانات، وجاء ذلك مشاركة في اجتماع المائدة المستديرة الافتراضية للروءساء التنفيذيين بمجلس الأعمال المصري-الأمريكي، الذي ضم 40 شركة ونظمتها غرفة التجارة الأمريكية بواشنطن، بمشاركة السفير معز زهران، سفير مصر لدى الولايات المتحدة الأمريكية، وذلك عبر تقنية الفيديو كونفرانس، حرص رئيس الوزراء على الاستماع لمداخلات ممثلي الشركات الأمريكية البالغ عددها ما يقرب من 40 شركة أمريكية، والرد على أسئلتهم واستفساراتهم مع وزراء الكهرباء والطاقة المتجددة، والاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، والزراعة واستصلاح الأراضي، والتجارة والصناعة. وأضاف الدكتور مصطفى مدبولي أن قطاع الطاقة الجديدة والمتجددة يمثل أولوية كذلك بالنسبة لمصر، موضحاً أن الدولة تسعى لأن تكون مركزاً إقليمياً لمزيج الطاقة، بما يخدم عمليات الربط الكهربائي وتصدير الطاقة إلى أوروبا ودول الجوار. لافتاً في هذا الصدد إلى ما وقعته مصر من 6 مذكرات تفاهم مع كبرى الشركات العالمية العاملة في مجال الطاقة الجديدة والمتجددة لإنتاج وتصدير الهيدروجين الأخضر والأمنيا الخضراء في مصر كما تطرق إلى ما تقدمه مصر من حوافز مغرية لتشجيع الاستثمار في هذا المجال، وتخصيص أراضٍ لإقامة هذه المشروعات وربطها بالموائل لتسهيل عملية التصدير.

استعرض رئيس الوزراء آليات تعزيز مشاركة دور القطاع الخاص في كل من: دعم رئاسة مصر المرتقبة للدورة 27 لمؤتمر الدول الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الأمريكية، لافتاً إلى حوافز القطاع الصناعي التي تقدمها الحكومة للمستثمرين، والتي تضمنت منح "الرخصة الذهبية" لبعض المشروعات، وموضّحاً أنها رخصة واحدة يصدرها رئيس الوزراء لتسهيل عمليات الاستثمار. من جهته استعرض الدكتور عمرو طلعت، وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، مجالات التعاون المقترحة في مجال التحول الرقمي، ولأسيما البرمجة الوراثية، والمزايا التنافسية لمصر في مجال التكنولوجيا، مشيراً إلى أن الدولة تعمل على تبني تكنولوجيا الذكاء الاصطناعي لإيجاد حلول مبتكرة للتحديات والمشكلات. أكد اهتمام الدولة بتنمية ريادة الأعمال ودعم الابتكار التكنولوجي، حيث تم إنشاء 7 مراكز إبداع لمبادرة مصر الرقمية وجارى إنشاء 10 أخرى، كما يتم إنشاء مدينة المعرفة في العاصمة الإدارية الجديدة وفقاً لأحدث التكنولوجيات العالمية، لخلق مجتمع معلوماتي متكامل يشمل كل عناصر منظومة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات وتهيئة بيئة جاذبة للاستثمارات العالمية ومحفزة للإبداع الرقمي والتفكير الخلاق. من جانبها، استعرضت الشركات الأمريكية مجالات عملها في مصر، مؤكدة أن مصر تعد سوقاً واعدة للاستثمار المحلي والإقليمي، وأبدت تمسحاً لزيادة استثماراتها في مصر خاصة في المجالات التي تدعم جهود الدولة لتحقيق التحول للاقتصاد الأخضر.

مع إطلاق باكورة مبادرة "حياة كريمة" بالفسيوم: طلعت: 2 مليار دولار استثمارات قطاع الاتصالات بالترددات الجديدة لتحسين خدماته



كتب: باكينام خالد - محمد الخولي
 أكد الدكتور عمرو طلعت، وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، أن نتي جيداً أهمية تحسين خدمات الاتصالات المحمولة والآنترنت، على مستوى كل المحافظات، حيث تجاوزت استثمارات مشغلي شبكات الاتصالات الأربعة في الترددات الجديدة التي طرحها الجهاز القومي لتنظيم الاتصالات نحو 2 مليارات دولار خلال عام 2021. جاء ذلك، خلال زيارته لمحافظة الفيوم لافتتاح وتوقيع مشروعات وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بمبادرة حياة كريمة في قرى المحافظة بحضور الدكتور أحمد الأنصاري محافظ الفيوم، كما تفقد مشروع الشركة المصرية للاتصالات لمد كابلات الألياف الضوئية بقرية "قلهانة" كاول قرية يتم تزويدها بكوابل الألياف الضوئية

ضمن مشروع تطوير نحو 1500 قرية لمبادرة "حياة كريمة" كما افتتح 3 مكاتب بريد في كل من "قلهانة" و"الجون"

بجسم استثمارات ثلاثين مليون دولار، تأمشيا مع رؤية "أوتسوكا" التي تتضمن أن الصحة الجيدة ليست نتيجة العلاج الجيد وإنما نتيجة الغذاء الصحي. جاء ذلك خلال لقائه مع الدكتور مصطفى مدبولي رئيس مجلس الوزراء، بحضور المستشار محمد عبد الوهاب، الرئيس التنفيذي للهيئة العامة للاستثمار والناطق الحرة، وكيوتو تايرا، مدير منطقة الشرق الأوسط للشركة، وأحمد زغلول، الرئيس التنفيذي لشركة "مصر أوتسوكا". أوضح "زغلول" أن شركة "أوتسوكا اليابانية" متخصصة في مجال الصناعات الدوائية والمكملات الغذائية والمشروبات الصحية، وتتواجد من خلال 194 شركة في 32 إقليماً حول العالم، ويعمل بها حوالي 47 ألف موظف وقال أن شركة "مصر أوتسوكا" مستحضرات الطبية بدأت العمل في مصر عام 1977 بعد إنشاء أول مصنع لإنتاج المحاليل الوريدية بإسكندرية بآبانية في الشرق الأوسط تحت اسم شركة "عرب أوتسوكا"، ثم تطورت أعمال الشركة في السوق المصرية عبر إضافة خطوط إنتاج جديدة ومضاعفة الطاقة الانتاجية أكثر من مرة لتواكب احتياجات السوق المحلي والتصديري.

تطبيق عالم رقمي



وزير المالية: 5 مراحل للتطبيق الإلكتروني لمنظومة الإيصالات الضريبية الإلكترونية

كتب: سماح سعيد - محمد الخولي
 أصدر الدكتور محمد معيط - وزير المالية، قراراً بإعلان الجدول الزمني للتطبيق الإلكتروني لمنظومة الإيصالات الضريبية الإلكترونية عن الخدمات المؤداة والسلع المباعة للمستهلك النهائي؛ بما يضمن وصول ما يدفعه المستهلك من ضرائب على السلع والخدمات في منافذ بيعها وتقديدها للخزينة العامة للدولة. موضحاً أن منظومة "الإيصالات الضريبية الإلكترونية" تتركز على إنشاء نظام مركزي إلكتروني يمكن مصصلحة الضرائب من متابعة جميع التعاملات التجارية لشركات بيع السلع وتقديم الخدمات مع المستهلكين، B2C، لحظة بلحظة، والتحقق من صحتها عبر التكامل الإلكتروني مع أجهزة نقاط البيع POS، والأنظمة المحاسبية المتكاملة لإصدار الإيصالات لدى التجار ومقدمي الخدمات، مشيراً إلى توحيد شكل ومحتوى الإيصالات الإلكترونية طبقاً للنشاط، وتكويد السلع والخدمات أيضاً، مع إمكانية استعادة بيانات الإيصالات إلكترونياً والتحقق من صحتها باستخدام تقنية QRcode، وإنشاء قاعدة بيانات تسهم في حماية حقوق المستهلكين، لتفويضهم على طلب الإيصالات الضريبية. أوضح الوزير، أن هناك 5 مراحل لإلزام الممولين والكلفين بالتسجيل في المنظومة الجديدة، وإصدار إيصالات ضريبية إلكترونية عن الخدمات المؤداة والسلع المباعة للمستهلك النهائي، لافتاً أن المرحلة الأولى انطلقت منتصف أبريل الماضي، بينما تأسس المرحلة الثانية في الأول من أكتوبر المقبل، إلزام 400 ممول ومكلف بمثلون أنشطة مختلفة بمحافظة القاهرة الكبرى والإسكندرية، وتشمل المرحلة الثالثة إلزام 2000 ممول ومكلف آخرين منتصف يناير 2023، وتتضمن المرحلة الرابعة إلى 5 مراحل فرعية تبدأ من منتصف أبريل المقبل، ولمدة عام حسب النشاط، بينما تقسم المرحلة الخامسة إلى 5 مراحل.

التجارة: تنفي صدور قرار بإلغاء تسجيل رقم الهاتف المحمول كشرط لتحديث البطاقة التموينية

كتب: باسل خالد - نهلة مقلد
 ردا على ما انتشر في بعض المواقع الإلكترونية وصفحات التواصل الاجتماعي أبناء بشأن صدور قرار بإلغاء تسجيل رقم الهاتف المحمول كشرط لتحديث البطاقة التموينية، وقد قام المركز الإعلامي لمجلس الوزراء بالتواصل مع وزارة التموين والتجارة الداخلية، والتي نفت تلك الأنباء، مؤكدة أنه لا صحة لإلغاء تسجيل رقم الهاتف المحمول كشرط لتحديث البطاقة التموينية، وأنه لم يتم إصدار أي قرار في هذا الشأن، مشددة على استمرار تطبيق عملية تسجيل رقم الهاتف المحمول على البطاقة التموينية دون إلغاء، حيث يشترط أن يكون رقم الهاتف مسجل باسم رب الأسرة في البطاقة المراد تحديث بياناتها. مُشيرة إلى أنه تم مد فترة تسجيل أرقام الهواتف المحمولة لمن أرسلت لهم رسالة على بون الصرف حتى 30 يونيو 2022، مع استثناء أسر السجناء وكذلك كبار السن غير القادرين على الحركة، حيث يمكن لأي من أبناء صاحب البطاقة التموينية تسجيل رقم هاتفه المحمول حال صعوبة تسجيل رقم رب الأسرة، موضحاً أنه يتم التحديث من خلال موقع دعم مصر عبر الرابط التالي: "https://www.famwin.com.eg" أو بوابة مصر الرقمية عبر الرابط التالي: "https://digital.gov.eg" أو من خلال التوجه إلى مكاتب التموين المنتشرة على مستوى الجمهورية. وفي سياق متصل، تم إصدار قرار لتنظيم تسجيل رقم الهاتف المحمول على بطاقة الدعم للتسهيل على المواطنين، حيث نص بأنه لا يشترط أن يكون مقدم الطلب لمكتب التموين رب الأسرة ويسمى بأن يكون أحد المستفيدين بشرط أن يكون رب الأسرة له هاتف محمول مسجل باسمه، كما شمل القرار أيضاً عدم تقديم أي مستندات لإثبات ملكية خط الهاتف المحمول ويكتفى فقط برقم البطاقة التموينية والرقم القومي ورقم هاتف المحمول باسم رب الأسرة.

باستخدام أحدث التقنيات: 500 مليون جنيه تعاون "مصري - سعودي" لإنتاج الألومنيوم المتطورة

كتب: باسل خالد - نيللى عبد الحميد
 تم توقيع مذكرة تفاهم بين الهيئة القومية للإنتاج الحربي وتحالف شركتي "أوكتا إنترناشيونال" المصرية وال"ويكو" التابعة لمجموعة "العليان" السعودية في مجال إنتاج صناعات الألومنيوم المتطورة، وذلك بحضور المهندس محمد أحمد مرسى وزير الدولة للإنتاج الحربي والسيد أسامة بن أحمد نقلى سفير المملكة العربية السعودية بالقاهرة. أشار مرسى أن إطلاق تعاون بين تحالف مجموعة "الويكو" السعودية التابعة لمجموعة "العليان" وكل من شركة "أوكتا إنترناشيونال" ووزارة الإنتاج الحربي بهدف إقامة مصنع تشكيل وتصنيع منتجات وتطبيقات الألومنيوم لقطاعات الإنشاءات وغيرها من المنتجات عالية الجودة، مضيفاً أن الهيئة القومية للإنتاج الحربي بموجب هذا التعاون ستعمل على توفير العمالة اللازمة للتشغيل والأرض والمساحات اللازمة لإقامة مصنع إلى جانب القيام بأعمال الاستثمار في مصر.

في أسبوعه الأول: تحميل 1.3 مليون تطبيق من متجر روسيا "NashStore"

كتب: محمد الخولي - نهلة مقلد
 كشفت القائمون على متجر التطبيقات الروسي الجديد NashStore أن المتجر شهد إقبالا ممتازا من قبل المستخدمين في الأسبوع الأول من عمله وأشارت شركة "Digital Platforms" الروسية المطورة للتطبيق إلى أن المتجر الجديد شهد في الأسبوع الأول من إنطلاقه شهداً إقبالا ممتازا، حيث قام بتسجيل الدخول إليه أكثر من 657 ألف مستخدم، كما قام المطورون بتحميل وإرسال أكثر من 5 آلاف تطبيق ليتم التحقق منها لتعمل مع المتجر، وتم التحقق من 1500 تطبيق تقريبا. وخلال الأسبوع الأول من عمل المتجر فإن المستخدمين وخلال الأسبوع الأول قاموا باستخدامه نحو 1.3 مليون مرة لتحميل العديد من التطبيقات، منها تطبيقات ك: RuTube، VTB Online، و SberMar، و AlfaBank وغيرها. من جهته، قال فلاديمير زيوكوف مدير المشاريع في شركة Digital Platforms، "تقوم باستمرار بتحديث لوائح التطبيق في متجرنا الرقمي وندعو المطورين الذين لم يضيفوا تطبيقاتهم بعد إلى متجرنا لإضافة تلك التطبيقات، ومستمرن في إضافة خدمات جديدة للمتجر". وكانت شركة Digital Platforms قد أعلنت عن إنطلاق متجر جديد للتطبيقات في مارس الفائت بعد أن فرضت بعض الشركات ومواقع التطبيقات الأجنبية قيودا على التطبيقات والبرمجيات الروسية، وأشارت الشركة حينها إلى أن المطورين بأشروا العمل على تطوير خدمات متنوعة للمتجر منها خدمات الدفع الإلكتروني عبر بطاقات Mir المصرفية. وفي التاسع من مايو الجاري أعلنت الشركة عن فتح باب التسجيل للمطورين بالنسبة لمتجرها، وبعد أسبوع تقريبا بات المتجر متاحا للمستخدمين.

360 مليار دولار: استثمارات "سامسونج" بصناعة الرقائق والتكنولوجيا الحيوية

كتب: محمد العطار - محمد الخولي
 كشفت مجموعة سامسونج جروب الكورية الجنوبية العالمية، التي تمتلك شركات مثل سامسونج إلكترونيكس وسامسونج بيولوجيكس، زيادة إنفاقها بأكثر من 30% إلى 360 مليار دولار خلال 5 سنوات مقبلة إلى 2026 بهدف تعزيز أداء الشركة في مختلف المجالات من الرقائق حتى صناعة العقاقير الطبية كما تعززت توفير 80 ألف وظيفة حتى 2026 وأغلبها في قطاعات أشباه الموصلات والتكنولوجيا الحيوية الدوائية. يأتي ذلك في حين أعلنت شركة "سامسونج بيولوجيكس" ذراع التكنولوجيا الحيوية لمجموعة "سامسونج الكورية الجنوبية، إغلاق مشروعها المشترك مع شركة العلاقات الدوائية متعددة الجنسيات "أسترازينيكا" بسبب تعليق تطوير أحد منتجاتها البديل الحيوية. وتأتي هذه الخطوة بعد شهرين من موافقة مجلس إدارة "سامسونج بيولوجيكس" على تصفية شركة "أركجين" للتكنولوجيا الحيوية وهي عبارة عن مشروع مشترك بنسبة 50%-50% مع إنشائه في عام 2014 مع شركة "أسترازينيكا" وكانت "أركجين" مسؤولة عن تطوير المنتج "SATT101".

Get it on Google play

Download on the App Store

تويتر: غرامة 150 مليون دولار لتسوية دعوى خصوصية

كتب: باسل خالد - وائل الجسيني
 قالت السلطات الأمريكية إن شركة تويتر وافقت على دفع غرامة قدرها 150 مليون دولار لتسوية دعوى قضائية تتعلق بالخصوصية. وقالت الحكومة الأمريكية إن شركة وسائل التواصل الاجتماعي العملاقة انتهكت لوائح لجنة التجارة الاتحادية "من خلال خداع المستخدمين حول مدى حفاظ تويتر على أمن وخصوصية معلومات الاتصال غير العامة للمستخدمين وحمايتهم"، حسبما ذكرت وزارة العدل في بيان، وجاء في الشكوى، التي قدمت إلى محكمة في كاليفورنيا، أن الشركة أخبرت المستخدمين أنها تجمع بيانات شخصية لأغراض أمن الحساب، لكنها فشلت في الكشف عن أن البيانات ستستخدم أيضا للإعلانات المستهدفة وتشير الشكوى إلى أن هذه الانتهاكات المزعومة وقعت من مايو 2013 إلى سبتمبر 2019. كما تضمنت الشكوى أن الشركة ادعت زورا أنها تمتلك لوائح الخصوصية الأمريكية والموسمية الأمريكية التي تحظر على الشركات معالجة معلومات المستخدم بطرق غير مصرح بها من قبل المستخدمين.

رؤيتنا

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

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

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

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

عالم رقمي

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

التصميمات الفنية بجريدة «عالم رقمي»
رئيس مجلس الإدارة ورئيس التحرير

خالد حسن

مدير عام التحرير

فاتن الخولي

مدير الديسك

ابراهيم احمد

المشرف الفني العام

أكرم أحمد أمين

سكرتير التحرير

عادل فريج

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

للاشتراكات والإعلانات شركة عالم رقمي
المكتب الرئيسي 3 ش توفيق الحكيم من ش الثقافة الجى 9 مدينة العبور
ت: 24544600
فاكس: 24544900
www.alamrakamy.com
info@alamrakamy.com
صندوق بريد: 11341

وزير الاتصالات يشهد توقيع 10 مذكرات تفاهم مع كبرى الشركات العالمية المتخصصة في مجال تكنولوجيا المعلومات



كتب: باسل خالد - محمد الخولي
شهد الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات مراسم توقيع 10 مذكرات تفاهم مع كبرى الشركات العالمية المتخصصة في مجال تكنولوجيا المعلومات للمشاركة في تنفيذ مبادرة «أشبال مصر الرقمية» التي أطلقتها وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بهدف إعداد جيل متميز من طلبة المدارس المتفوقين يكون قادراً على استشراف المستقبل واستخدام التقنيات الحديثة في مجالات وتطبيقات تكنولوجيا المعلومات المختلفة ليصبحوا شباب ومواطنين عالمين في بناء مجتمع رقمي يتواءم مع مستحدثات العصر ومتطلبات المستقبل محلياً وعالمياً.

هذا وتضمنت مذكرات التفاهم: التعاون مع شركات كل من: «مؤسسة فودافون مصر»، و«أمازون ويب سيرفيسيز»، و«هاواي»، و«مايكروسوفت»، و«إف إم وير»، و«ديل تكنولوجيز»، و«جوجل»، و«IBM»، و«فاليو»، و«سيسكو».

تهدف مذكرات التفاهم إلى التعاون مع هذه الشركات العالمية في مجالات إعداد مسارات تدريبية وإتاحة منصات ومعامل افتراضية في التخصصات التكنولوجية ذات الصلة، والتوعية التكنولوجية وتنظيم ندوات عبر الإنترنت لطلاب مبادرة أشبال مصر الرقمية، بالإضافة إلى إتاحة الفرصة للطلبة المتميزين للمشاركة في مسابقات وزيارات ميدانية لفقار هذه الشركات، وكذلك التعاون في تدريب المدربين المسؤولين عن تنفيذ المبادرة ومنحهم شهادة مدرب في التخصصات ذات الصلة، فضلاً عن تنظيم أنشطة لطلبة المبادرة المتفوقين سواء ثقافية، أو تعليمية، أو ترفيهية.

بالتعاون بين «اتصالات و» فيديكس: وزير الاتصالات يشهد إطلاق خدمات التوقيع الإلكتروني «توقيع» كحجر الزاوية للانطلاق ببناء مصر الرقمية



كتب: باكينام خالد - سماح سعيد
شهد الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات مراسم إطلاق خدمات التوقيع الإلكتروني «توقيع» التي تعد ثمار التعاون المشترك بين شركة فيديكس مصر - للحلول الرقمية وأمن المعلومات- الحاصلة على ترخيص تقديم خدمات التوقيع الإلكتروني، وشركة اتصالات مصر للمعلومات المتكامل لخدمات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في مصر. يأتي ذلك في إطار الجهود المبذولة لتوسيع تقديم خدمات التوقيع الإلكتروني والخدمات المضافة والمتقدمة للشركات والمؤسسات والأفراد والتي تتماشى مع توجه الدولة نحو استكمال المحاور الأساسية الداعمة لاستراتيجية التحول الرقمي.

ويومج هذا الإطلاق: ستقوم شركة اتصالات مصر بتقديم خدمات التوقيع الإلكتروني للشركات والأفراد من خلال فرعها المنتشرة في كافة أنحاء الجمهورية بما يساهم في توسيع قاعدة استخدام التوقيع الإلكتروني، ورفع كفاءة العمل الإداري، وإتاحة أدوات تكنولوجيا المعلومات وتطبيقاتها على النحو الذي يدعم عمليات التحول الرقمي بما يتواءم مع مستحدثات العصر ويضيف إلى مزايها مصر التنافسية وجاهزتها الرقمية على كافة المستويات. شهد الدكتور عمرو طلعت توقيع عقد تعاون بين شركة فيديكس مصر للحلول الرقمية وأمن المعلومات، وشركة اتصالات مصر في نطاق تقديم الخدمات التوقيع الإلكتروني عبر فروع شركة اتصالات مصر المنتشرة في كافة أنحاء الجمهورية.

وقد عقد التعاون محمود توفيق العوضي نائباً لشركة فيديكس مصر، والمهندس حازم متولى الرئيس التنفيذي لشركة اتصالات مصر، وذلك بحضور المهندس خالد الطاهر نائب وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات للتنمية الإدارية والتحول الرقمي والميكنة، والمهندسة غادة لبيب نائب الوزير للتطوير المؤسسي، والمهندسة شيرين الجندي مساعد الوزير للاستراتيجية والتنفيذ، والمهندس محمد نصر الدين مساعد الوزير للبيئة المعلوماتية الدولية، والمهندس جمال السادات رئيس مجلس إدارة اتصالات مصر وقيادات كل من وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والشركتين.

ولنا رأى

حسام الرفاعي

اللهم صلاة تليق بجلال وجهك

أعتقد أنني قرأت في حياتي وصفاً لفكرة الصلاة على وقتها وعدم تسويفها أو تأخيرها عن ميقاتها كما قرأت هذه الكلمات عن الصلاة..
الفكرة التي تخجلني في تأخير الصلاة عن وقتها تكمن في أنني لست أنا من حدد الموعد لهذه الصلاة..
ولا أنا من أختار التوقيت.. الخالق تعالى هو من قدر ذلك الله الذي خلق هذا الكون.. الذي يصيب عقلي بالنجم والتشتت بمجرد التفكير بعظمته واتساعه وتقديده وجماله وعمومه ويديع إقناعه وكثرة مخلوقاته وآلائه ومعجزاته.
هو الذي يريدني أن أقف بين يديه وأكلمه وأنا جريح وأنا ماذا أفعل؟
في كثير من الأحيان أجعل هذا الموعد آخر أولوياتي حتى يكاد يفوت وقتها مُتدماً عليه كل أمر تافه وكل شأن ضئيل
الله تعالى يطيلني (وأنا مجرد ذرة بلا وزن في كونه العظيم) لأقف بين يديه وأنا منهمك في سخافات الحياة وزينتها البالية
يطيلني ليضع دقائق فقط.. وأنا أعرض وأسوف وأماطل وأؤجل ثم أتبه متأخراً كما دتي
أي تعاسة أكبر من ذلك؟
يدعوني تعالى (لاجتماع معلق) بيني وبينه
أنا صاحب الحاجة وهو الغني المتفضل
وأنا أجعله اجتماعاً مفتوحاً لشتى أنواع الأفكار والسرمان
أحضر بجسدي ويغيب عقلي
يريدني أن أتعد عن كل شيء لدقائق معدودات لأريح بدني وعقلي وأفضل قولي عن ضيق الحياة ومشاعلها وأبث إليه لا لغيره شكواي وهمومي
هو الخالق العظيم الغني عنى وعن عبادتي ووقتي يطيلني ليلمع صوتي وأنا الذي يماطل!
ثم ما أنا أجيء إماماً متفانلاً أو على عجل وكأني أتبه رغباً عنى!
أنا الحاضر الغائب!
هو تعالى يريدني اجتماعاً خاصاً
وأنا أجعله خصمة تسمى باردة وتمارين رياضية جوفاء وعقلاً شارداً
فأني بؤس أكثر من هذا؟
اللهم اغفر لى كل صلاة لا تليق بجلال وجهك وعظيم سلطانك.

عماد الحفار

رئيس الخبراء التقنيين لدى كاسبرسكي

كيف نحمي هويتنا الرقمية في عالم «المتافيرس»؟

في أعقاب تغيير شركة «فيس بوك» اسمها إلى «ميتا»، طُرحت العوالم الوصفية الافتراضية للنقاش الموسع حول العالم، حتى بدأت العلامات التجارية العالمة، وحتى الحكومات، تخطط لفتح مكاتب وتنفيذ مشاريع في العالم الافتراضي. وشاع في السنوات القليلة الماضية استخدام مصطلح «متافيرس» (Metaverse) ورد ذكره في سياقات علامات تجارية متنوعة، مثل «فورتنايت» و«مايكروسوفت» و«روبلكس» و«ماينكرافت» و«بالتسيانغا» و«دايكي»، وكذلك في تقنيات الواقع الافتراضي والواقع المعزز. كان كاتب روايات الخيال العلمي نيل ستيفنسون أول من صاغ مصطلح «متافيرس»، وذلك في عام 1992، في روايته «تخبط الثلج» Snow Crash. ويجسد عالم الميتافيرس، كما رآه ستيفنسون، المرحلة التالية في تطور الإنترنت؛ فهو عالم رقمي شاسع يجمع بين الواقع المادي والواقع الافتراضي والمعزز.

ويمكن للأشخاص الاتصال بالميتافيرس باعتبارهم صوراً رمزية (أفاتارات)، والقيام بكل شيء، كما لو كانوا في العالم الحقيقي؛ إذ يوسعهم البحث عن المعلومات والتواصل والنهاب إلى الشبكات والعمل، ولكن الابتعاد في الوقت نفسه عن الواقع والعيش في عالم افتراضي. يمكن أن تكون الصورة الرمزية البشرية في الميتافيرس ما تشاء أن تكون، ولها أن تمتلك أي شيء، في حين أن لموت معنى يختلف عن معناه في العالم الحقيقي.

ومن الأمثلة الواضحة على العوالم الرقمية الكاملة، تبرز ثلاثة أفلام «ماتريكس» Matrix، أي فيلم الخيال العلمي «ردى بلاير ون» Ready Player One، فيما أصبحت لعبة OASIS متعددة اللاعبين عبر الإنترنت، نظيراً موازياً للميتافيرس.

وعلاوة على العوالم الافتراضية المنفصلة، نجد أن الصور الافتراضية بدأت تغدو تدريجياً جزءاً من هذا الواقع الناشئ. وفي أمريكا، جرى إطلاق العرض Alter Ego، حيث يعنى المسابقون في الكواليس، فيما تتشظى تقنية التقاط الحركة صوراً رمزية رقمية لهم تظهر في أماكنهم الافتراضية على المسرح.

ويخزن واقعنا بأمن البيانات وتحديات الخصوصية التي توصل التغلب عليها، وبينما توسع الشركات حدودها نحو جعل الميتافيرس الجهة التالية للحياة والعمل، فإن التحديات المعقدة الكامنة في هذا العالم الجديد، والتي قد تكون أعقد بكثير مما يتصور، لا بد أن تتسرب إلى عالما الافتراضي.

أن مجرى الإنترنت ضاعفون من شأن الهجمات المعقدة والموجهة، ويبحثون دائماً عن طرق جديدة لتحقيق أهدافهم، موضحاً أن الميتافيرس سوف يبدو إحدى هذه البوابات، وأضاف: «نظراً لأننا سنغامر بالجهول، فمن المهم أن نحصر على تعامل المستخدمين مع هذا العالم الجديد بحذر، ومن ذلك اللجوء إلى تدابير سهلة مثل تجنب مشاركة الآخرين بالمعلومات الشخصية والمالية، والأهم من ذلك توعية أنفسنا بشأن هذه الظاهرة الجديدة».

بعد قبولنا حقيقة أن الميتافيرس هو أحد عناصر المستقبل، يجب على المستخدمين التفكير في أمن صورههم الرمزية الرقمية والتحديات المحتملة المرتبطة بعالم الميتافيرس أولاً «سرقه الهوية» واختلاف الحساب عن طريق التناظرية مع الشبكات الاجتماعية والألعاب متعددة اللاعبين، ما يمكن أن يؤدي إلى فقدان المعلومات الشخصية، كالرسائل، أو نظائرها، ما قد يؤدي إلى الابتزاز، أو سرقة العملات الافتراضية أو الحقيقية أو المشفرة في البطاقات والمحافظ المرتبطة بالحسابات، أو سرقة الصور الافتراضية بإهانة الثمن، كالأغذية والأزياء مع إمكانية استخدام الصورة الرمزية في مخططات احتيال تستهدف المقربين من أصدقاء وأفراد عائلة (مثل اقتراض المال).

وهناك عامل مهم آخر هو الهندسة الاجتماعية، على غرار خدمات التعرف؛ فكما هو الحال في تطبيقات المواعدة، وحتى في الواقع الافتراضي، قد لا يكون الأشخاص في الواقع الافتراضي يظهرون أنفسهم بيهويتهم الحقيقية، أو قد يكشفون عن نواياهم بصندوق. هذا يمكن أن يؤدي إلى «خططات تصيد» . «المطاردة والخداع» حيث طورت كاسبرسكي بالتعاون مع Endtab، دورة تدريبية حول سبل الحماية من التتبع والتشهير والتعامل مع عواقبه. أما الأخبار الأخرى في الانتقال من العالم الافتراضي إلى العالم الحقيقي، يزيد من المعلومات متاح في مدونة كاسبرسكي «الحب في عصر الحورازميات» بالإضافة إلى «فضايا الخصوصية» كالرسائل، أو نظائرها، ما وسائل التواصل الاجتماعي، ولكنه ينحصر فقط في واقع افتراضي، لذا فإن على المستخدمين توخي اليقظة والحرص على حماية معلوماتهم الشخصية (مثل بيانات جواز السفر أو أرقام التذاكر). يمكن العثور على مزيد من البيانات حول الخصوصية عبر الإنترنت في صفحة مدونة كاسبرسكي بعنوان «الخصوصية الرقمية: من التصرف إلى الإقنات في خمس خطوات» كذلك المشكلات المتعلقة بالبولك بلاك، إذا كانت هوية المستخدم معينة على محفظة رقمية، كما هو الحال في Decentraland، فإن من الأجر حمايتها، مثلما هو مشروح في صفحة كاسبرسكي بعنوان «أسس التداول الآمن للعملات الرقمية»، وتحديثاً في الفصل: «ما هي محافظ العملات الرقمية، وكيف تخرن الرموز فيها».

وأخيراً، من المحتمل أن يصبح الأطفال أيضاً مستخدمين نشطين في عالم الميتافيرس، ومن الأمثلة اللافتة للنظر في هذا السياق، لعبة «روبلكس»، التي ظلت مدة طويلة في صدارة الألعاب الأكثر شعبية بين الأطفال. ومن المهم إبقاء الحرس على ضمان سلامتهم من أخطار المجرمين، وحتى الواقع الافتراضي لا يخلو من هذه الأخطار.

مجموعة «بنية» وشركة OneWeb العالمية توقع اتفاقية تعاون لتقديم خدمات الاتصال عبر الأقمار الصناعية في الشرق الأوسط وأفريقيا

كتب: نهلة مقلد - محمد العطار
قامت مجموعة «بنية» الرائدة في توفير الحلول الرقمية والبنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات في الشرق الأوسط وأفريقيا، بتوقيع مذكرة تفاهم حول التعاون الاستراتيجي مع OneWeb العالمية والرائدة في خدمات الاتصالات منخفضة المدار عبر الأقمار الصناعية.

ويومج هذه الاتفاقية التي تم توقيعها خلال فعاليات مؤتمر «كاب سات» في دبي، فإن مجموعة بنية ستعمل سوياً مع شركة OneWeb NEOM وهو مشروع مشترك بين OneWeb العالمية و NEOM في المملكة العربية السعودية بهدف توفير اتصال عالي السرعة عبر الأقمار الصناعية إلى NEOM والمملكة والشرق الأوسط ودول شرق إفريقيا المجاورة من أجل تقديم وتوزيع تلك الخدمات بالمنطقة، لتصبح بذلك مجموعة بنية هي أول شركة مصرية تقدم خدمات الاتصالات منخفضة المدار عبر الأقمار الصناعية في الشرق الأوسط وأفريقيا. ستدعم الاتفاقية البنية التحتية للاتصالات في جميع أنحاء

رئيس الوزراء المصري يلتقي تونى ويست النائب الأول لرئيس شركة «أوبر» العالمية



كتب: باسل خالد - نهلة مقلد
التقى الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الوزراء المصري، اليوم، السيد تونى ويست، النائب الأول لرئيس شركة أوبر العالمية ومدير الشؤون القانونية للشركة، وذلك خلال اجتماع مجلس الأعمال المصري الأمريكي، والذي عُقد افتراضياً بمشاركة عدد من المستثمرين الأمريكيين.

واستهل ويست كلمته بتهنئة دولة رئيس الوزراء على دور الدولة المصرية لمحاربة التغيرات المناخية التي يشهدها العالم، ولكنها أول دولة في الشرق الأوسط وأفريقيا تستضيف مؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ COP27، وأكد ويست على استعداد «أوبر» على العمل مع الحكومة المصرية لتقديم الدعم المستمر لرؤية الدولة تجاه مستقبل أكثر استدامة، والتي تتسق مع هدف الشركة لتصبح منصة نقل تشاركي خالية من الانبعاثات بحلول عام 2040.

وأكد ويست أيضاً على حرص «أوبر» الدائم للاستمرار في الاستثمار في مصر وتوسيع أنشطة الشركة، حيث أن السوق المصري يعتبر من أهم الأسواق العالمية بالنسبة لـ «أوبر» خاصة بعد الخطوات الجادة التي اتخذتها الحكومة المصرية لتمكين القطاع الخاص، وذلك من خلال وثيقة سياسة ملكية الدولة التي طرحت مؤخراً والتي ستتيح فرصة كبيرة لشركات القطاع الخاص للاستثمار في مجالات مختلفة، الأمر الذي يعزز الثقة في الاقتصاد المصري وقدرته

جربتها تتضمن إدارة استثمارات بأكثر من 18 مليار دولار خلال 15 عاماً تعيين ميراي زكي مستشاراً لمجلس إدارة منصة BOKDOC

كتب: نهلة مقلد - وائل الحسيني
أعلنت منصة BOKDOC الرائدة في مجال العمليات الجراحية بمنطقة الشرق الأوسط اليوم عن تعيينها الدكتور/ميراي زكي مستشاراً لمجلس إدارتها في خطوة جديدة من شأنها تعزيز رؤيتها الاستراتيجية باتجاه دعم عملياتها التوسعية في مختلف الدول العربية والإقليمية، وضم نخبة من الخبراء المتخصصين بما يتوافق مع الخطط المستقبلية الرامية إلى الارتقاء بجودة وكفاءة الخدمات الصحية عبر استخدام المنصات الرقمية تمتلك الدكتور/ ميراي زكي خبرة متميزة تضمنت إدارة استثمارات تجاوزت 18 مليار دولار خلال 15 عاماً الماضية، بالإضافة إلى أنها أول سيدة تتولى منصب مدير استثمار في الشرق الأوسط لدى مؤسسة الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان للأعمال الخيرية والإنسانية، بعد أن أمضت فترة زمنية طويلة في العمل كخبير استثماري رفيع المستوى في جهاز أبوظبي للاستثمار، وكانت ضمن قائمة أفضل 100 امرأة مؤثرة في التمويل من قبل داو جونز فيانانشيال نيوز لعامي 2015 و 2016، كما حصلت عدد من الجوائز في برنامج فولبرايت.

تليقاً على هذا البيان، صرح الدكتور/ أحمد العوضي الشريك المؤسس والرئيس التنفيذي لمنصة BOKDOC قائلاً: «إننا سعداء بالانضمام لميراي زكي كمستشاراً لمجلس الإدارة كونها تمتلك أفضل الخبرات وتعد واحدة من الكفاءات المتميزة في مجال الاستثمار والاقتصاد على مستوى العالم، منوها عن اختيارها في الوقت الحالي يتوافق مع الرؤية الطموحة التي تعمل المنصة على تحقيقها خلال الفترة المقبلة من سرعة وتيرة معدلات النمو وإدارة الجولات الإستراتيجية الجديدة ودعم جهودها في زيادة حجم أعمالها في مختلف الدول». من جانبها، أعربت الدكتورة/ ميراي زكي عن بالغ سعادتها لانضمامها كمستشاراً لمجلس إدارة شركة BOKDOC قائلة: «إنني فخورة بهذا الدور المتميز الذي سيسهم لي بالمشاركة الفعالة في إثراء وتطوير وتنمية منظومة الرعاية الصحية في مصر والمنطقة العربية مشيرة إلى أن BOKDOC تجربة متميزة توفر للمرضى من مستخدمي المنصة في العمليات الجراحية فرصة للتعرف عن تجارب المرضى السابقين من خلال خدمات التقييم والمراجعة والتعرف على الشهادات الحقيقية حول كفاءة كل طبيب، مؤكدة على إيمانها بالردود الإيجابية BOKDOC لدعم السياحة العلاجية خلال الفترة المقبلة مع مزيد من فرص النمو والتوسع في مصر والمنطقة العربية». يذكر أن ميراي زكي حاصلة على ماجستير إدارة الأعمال في الاقتصاد من كلية الدراسات العليا للأعمال بجامعة شيكاغو، وبكالوريوس علوم الكمبيوتر من الجامعة الأمريكية في القاهرة، وشهادة CFA في عام 2010.

كتب: باكينام خالد - ابراهيم احمد
قال المهندس إيهاب سعيد رئيس مجلس إدارة الاتصالات والمدفوعات الإلكترونية والخدمات المالية بالاتحاد العام للفرع التجارية ان عملية انتقال الحكومة الى العاصمة الادارة الجديدة ستؤدي الى تنمية جهود تنفيذ منظومة التحول للاقتصاد الرقمي مع التوسع في تقديم الخدمات وحلول المدفوعات الالكترونية لتيسير على المواطنين وتحفيزهم للاستغناء عن التعامل بالكاش نهائياً .

وأشاد رئيس الشبة في بيان صحفي اليوم ، بالاهتمام الرئاسي المستمر بدعم تطبيق منظومة التحول الرقمي والشمول المالي وتكليفاته للوزارات المعنية لتقديم جميع التسهيلات وتذليل العقبات أمام الشركات المصرية للاندماج رقميا وتطبيق نموؤكدا على نجاح وزارة المالية في دفع عجلة الاقتصاد الوطني في مواجهة الأزمات المتتالية منها الأزمة الاقتصادية العالمية وجائحة كورونا. وقال ان التقارير تشير الى ان مصر ضمن أوائل الدول في منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا في تطبيق منظومة الفاتورة الإلكترونية وهذا يؤكد على اهتمام الدولة بالتحول للاقتصاد الرقمي وتقديم خدمات الحكومة إلكترونيا وزيادة معدلات نمو التجارة الالكترونية ضمن خطة مصر للتنمية المستدامة2030.

وتابع رئيس الشبة ان قرار البنك المركزي رفع سعر الفائدة كان متوقعا ويستهدف السيطرة على معدلات التضخم المرتفعة بالسوق بسبب تداعيات الازمة الاقتصادية العالمية الناتجة عن الحرب الروسية الأوكرانية وما تبعها من رفع معظم البنوك المركزية في العالم اسعار الفائدة ومنها الفيدرالي الأمريكي مشيرا الى ان الاقتصاد المصري امامه فرص كبيرة للنمو خلال الفترة المقبلة.

في زيارة وزير الاتصالات لمحافظة الفيوم :

طلعت يفتتح أول قرية مزودة بالفايبر أوبتك ضمن مشروعات بمبادرة " حياة كريمة "

إطلاق المنصة الإلكترونية للشبكة القومية لخدمات ذوي الإعاقة لتسهيل وتشغيل الشباب

ذوي الإعاقة من أجل التوظيف "تأهيل"، بالتعاون مع وزارة التضامن الاجتماعي، وذلك في خطوة لاستكمال جهود الدولة نحو تمكين ودعم كل الأشخاص ذوي الإعاقة باستخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، كجزء من خطة الحكومة المصرية لبناء الإنسان، وتحقيق مصر الرقمية عن طريق نشر خدمات التأهيل والتدريب وخلق المزيد من فرص العمل، وذلك من خلال إتاحة منصة إلكترونية للتوظيف على شبكة الإنترنت ومن خلال تطبيق على أجهزة الهاتف الذكية (الموبايل) للربط بين الأشخاص ذوي الإعاقة، وأصحاب الأعمال والجهات المعنية بتقديم خدمات التدريب والتأهيل والتوظيف.

ندوات وورش تثقيفية

وتسعى وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بالتعاون مع محافظة الفيوم وبالتنسيق مع مديرية التضامن الاجتماعي بالفيوم إلى عقد مجموعة من ورش العمل والندوات التعريفية بخدمات المنصة الإلكترونية لكل من الأشخاص ذوي الإعاقة وأصحاب الأعمال ومؤسسات المجتمع المدني ذات الصلة. تعرض خدمات الشبكة القومية والتعريف بالوظائف والخدمات المتاحة وتعظيم الاستفادة من خدمات التأهيل والتدريب والتوظيف المقدمة من الجهات والمؤسسات المختلفة بمحافظة الفيوم. وفي سياق متصل؛ تقعد الوزير ومحافظ الفيوم تطورات الأعمال الإنسانية لمركز إبداع مصر الرقمية الذي يتم تدشينه بجامعة الفيوم بالتعاون بين وزارتي الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والتعليم العالي في إطار المرحلة الثانية لمشروع نشر مراكز إبداع مصر الرقمية بالمحافظات؛ حيث كان في استقبالهما الدكتور إيمان عاشور - رئيس المعهد القومي للاتصالات، والدكتورة هبة صالح - رئيس معهد تكنولوجيا المعلومات.

ويهدف مشروع مراكز إبداع مصر الرقمية إلى تهئية البيئة المحفزة للابتكار التكنولوجي في كل أنحاء الجمهورية، وإعداد كوادر تساهم في دعم وتطوير صناعة تكنولوجيا المعلومات.



تحفيز التجارة الإلكترونية بالقرى وبالتالي خلق فرص عمل لصغار الصناع .

رفع كفاءة شبكة انترنت المحمول

مشيرا أن المحور الثالث يعني برفع كفاءة شبكة إنترنت المحمول من خلال تزويد قرى المبادرة بمحطات جديدة لشبكات محمول؛ فيما يعني المحور الرابع بناء الإنسان من خلال مجموعة من المبادرات والدورات التدريبية لتمكين المواطنين من استخدام تكنولوجيا المعلومات والاتصالات للحصول على فرص عمل وتلقي الخدمات الرقمية.

الشبكة القومية لذوي الإعاقة

من جهتها أوضحت المهندسة هدى دحروج - رئيس الإدارة المركزية للتنمية المجتمعية بوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، أن الوزارة كانت قد أطلقت مؤخرا الشبكة القومية لخدمات الأشخاص



افتتاح مركز إبداع مصر الرقمية بجامعة الفيوم نهاية عام 2022 لدعم وتشجيع رواد الأعمال

الأول بتوصيل كابلات الألياف الضوئية بالقرى لإتاحة الإنترنت فائق السرعة للمواطنين لتمكينهم من الانفتاح على عالم المعرفة وذلك في ضوء رؤية الحكومة بأهمية الإنترنت كأحد القوائم الرئيسية لتوفير حياة كريمة للمواطنين. أكد الدكتور عمرو طلعت أن المحور الثاني يعني بتطوير كل مكاتب البريد بقرى المبادرة وتطويرها من حيث الشكل والمضمون وتطوير الخدمات المقدمة من خلالها لتشمل خدمات مالية متنوعة وحكومية بالإضافة إلى تطوير الخدمات اللوجستية على النحو الذي يسهل في

الفيوم : خالد حسن

شهد الدكتور عمرو طلعت - وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والدكتور أحمد الأنصاري محافظ الفيوم بديوان عام المحافظة؛ مراسم إطلاق المنصة الإلكترونية للشبكة القومية لخدمات الأشخاص ذوي الإعاقة من أجل التوظيف "تأهيل" تحت شعار (احتراكك في اختلاطك) بمحافظة الفيوم وهي من أوائل محافظات الجمهورية التي سيتم إطلاق خدمات الشبكة بها لدعم الأشخاص ذوي الإعاقة للحصول على فرص عمل مناسبة لقرائهم .

جاء ذلك في إطار زيارته لمحافظة الفيوم لافتتاح وتقعد مشروعات وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بمبادرة حياة كريمة في قرى المحافظة؛ كما افتتح الدكتور عمرو طلعت مكتب بريد "قهانة" ضمن مشروعات مبادرة حياة كريمة بقرى محافظة الفيوم وذلك بعد تطويره لتقديم الخدمات المالية والبريدية والحكومية للمواطنين، بالإضافة إلى افتتاح مكتبى بريد "الجون" و"طامية الرئيسي" كذلك تفقد مشروع الشركة المصرية للاتصالات لمد كابلات الألياف الضوئية بقرية "قهانة"، وشارك بالحضور في جانب من فعاليات ندوة للتثقيف الرقمية والمالي للمواطنين بقرية "قهانة" ضمن مبادرة حياة كريمة. وخلال زيارته لبيديوان عام محافظة الفيوم؛ أكد الدكتور عمرو طلعت أن محافظة الفيوم من المحافظات الوااعدة التي تزخر بالكوادر البشرية بالنفوس الاستثنائية؛ موضعا أن وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات تنفذ عددا من المشروعات بالتعاون مع محافظة الفيوم ومنها تطوير البنية التحتية للاتصالات ودعم عمليات التحول الرقمي بالمحافظة والاستثمارية من خلال دعم وتمكين الأشخاص متحدى الإعاقة وإنشاء مركز إبداع مصر الرقمية بجامعة الفيوم الذي من المقرر افتتاحه نهاية العام الحالي.

مشروعات رائدة

أضاف الدكتور عمرو طلعت أنه يتم التعاون مع المحافظة في تنفيذ مشروعات الوزارة بمبادرة حياة كريمة بقرى المحافظة؛ لافتا إلى أن المبادرة تعد مشروعا رائدا عملاقا غير مسبوق تضطلع به الدولة بكل أجهزتها لرفع كفاءة كل قرى مصر؛ مؤكدا أن مشاركة الوزارة في المرحلة الأولى من المبادرة من خلال أربعة محاور رئيسية، حيث يعنى المحور

لدها بالألياف الضوئية : المصرية للاتصالات تستثمر 7 مليارات جنيه بقرى



كتبت : نهلة مقلد - نبيل عبد الحميد
وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات تضطلع بتنفيذ عدد من المشروعات التكنولوجية لتطوير البنية التحتية المعلوماتية ونشر الثقافة الرقمية بقرى مبادرة حياة كريمة على مستوى الجمهورية؛ حيث تتضمن المرحلة الأولى من المبادرة العمل بالتوازي على أربعة محاور رئيسية وهي: ربط القرى بكابلات الألياف الضوئية لرفع كفاءة خدمات الإنترنت لنحو مليون منزل بتكلفة تصل إلى نحو 5.8 مليار جنيه، والعمل على تطوير نحو 839 منفذ بريد وتطوير عدد 11 مركز توزيع وتزويد المكاتب البريدية بماكينات الصراف الآلى، بالإضافة إلى تحسين جودة خدمات الاتصالات من خلال تزويد القرى بمحطات شبكات المحمول؛ فضلا عن العمل على محور الأمانة الرقمية وبناء القدرات في مجال تكنولوجيا المعلومات، والتمكين الاقتصادي الرقمي لأهالي قرى حياة كريمة.

وخلال جولته بمحافظة؛ تقعد الدكتور عمرو طلعت - وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والدكتور أحمد الأنصاري محافظ الفيوم أعمال التطوير بشبكة المصرية للاتصالات بقرية "قهانة" بمركز إطسا بمحافظة الفيوم، حيث كان في استقباله المهندس عادل حامد العضو المنتدب والرئيس التنفيذي لشركة المصرية للاتصالات وعدد من قيادات الشركة بمحافظة الفيوم. ووجه الدكتور عمرو طلعت للشكر لجميع العاملين المشاركين في تنفيذ أعمال تطوير البنية التحتية للاتصالات وأثنى على مجهوداتهم؛ مشددا في نفس الوقت على ضرورة الانتهاء من كل المشروعات في المدة الزمنية المحددة لكل مشروع، ووفقا لأحدث المعايير المتبعة عالميا. وأشار الدكتور عمرو طلعت إلى رؤية الحكومة بأهمية البنية التحتية المعلوماتية كأحد القوائم الأساسية لتوفير حياة كريمة للمواطنين؛ حيث تمثل شريان الحياة لكل العمليات الداعمة لخلق مجتمع رقمي متقدم خدمات بطرق بسيطة وسريعة وبيدوة عالية. من جهته قال المهندس عادل حامد العضو المنتدب والرئيس التنفيذي للشركة المصرية للاتصالات بأنه تم تخطيط شبكة المصرية للاتصالات بقرية قهانة بسعة إجمالية بلغت 1520 خط وعدد 7 كبائن؛ إجماليا عدد بوكسات يصل إلى 370 بوكس، ويخدم المركز 217 عميلا بالإضافة إلى 8 تجارى و10 حكومية. وأضاف أجمالى استثمارات المصرية للاتصالات في مشروعات حياة كريمة تستغل 7 مليارات جنيه

بندوة نشر التثقيف الرقمية : تخطط لبناء القدرات ورفع كفاءة المهارت الرقمية للمواطنين



كتب : نهلة مقلد - محمد شوقي

حضر الدكتور عمرو - وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات فعاليات ندوة للتثقيف الرقمية والمالي للمواطنين بقرية "قهانة" خلال زيارته لمحافظة الفيوم؛ وذلك في إطار جهود وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات لنشر الثقافة الرقمية والعمل على تحقيق الشمول المالى والرقمى للمواطنين بقرى حياة كريمة.

كما تقعد الدكتور عمرو طلعت مركز تدريب ساوند بمنطقة باغوص بمدينة الفيوم والذي يتم من خلاله تم تنفيذ عدد من برامج بناء القدرات ورفع كفاءة المهارت الرقمية للمواطنين من فئات الطلاب والنشء والخريجين والباحثين عن العمل بمحافظة لمحو الأمية الرقمية وتنمية مهارات الحاسب الآلى والاستخدام المتواجد الآمن على مواقع التواصل الاجتماعى الإنترنت. وفي سياق متصل؛ تقعد الدكتور عمرو طلعت سير العملية التدريبية بعدد من مراكز التدريب بمحافظة الفيوم التي يتم من خلالها تنفيذ برامج بناء القدرات ورفع كفاءة المهارت الرقمية للمواطنين وذلك في إطار تنفيذ نموذج تشغيل تجريبى لمحور المهارت الرقمية "المستوى المبتدئ" لأهالي القرى المستهدفة "بالحادقة" و"باغوص"، والمدرجين ضمن فئة الطلاب والنشء والخريجين والباحثين عن العمل بمحافظة على البرنامج التدريبي لمحو الأمية الرقمية "IC3 Spark". ومن جانبها؛ أشارت المهندسة غادة لبيب - نائب وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات للتطوير المؤسسى إلى أن خطة التطوير المؤسسى بمحافظة الفيوم تهدف إلى التهئية لاستيعاب مشروعات التحوّل الرقمية والميكينة للمواطنين، بالإضافة إلى تنمية وبناء القدرات الرقمية للمواطنين بمحافظة، موضحة أن التطوير المؤسسى بالوزارة أطلق عدد من البرامج والمشروعات والمبادرات للوصول إلى مجتمع رقمى تقاعلى آمن ومنفتح من خلال تنمية القدرات الرقمية للعاملين من التخصصين من وحدات التحول الرقمية وغير المتخصصين، فضلا عن المواطن.

130 مليون دولار عائدات الاستثمار في مبادرة بناء مصر الرقمية لتأهيل أوائل الخريجين



كتب : ياسر حسن محمد الحولى

أكد الدكتور عمرو طلعت - وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات ان الوزارة نجحت في تصدير نحو 130 مليون دولار كعائدات صادرات تكنولوجية في عام واحد فقط من تطبيقها المبادرة "شباب مصر الرقمية"، والتي تم الإعلان عنها خلال افتتاح رئيس الجمهورية عددا من المنشآت التعليمية في سبتمبر 2020، حيث بلغت استثمارات الوزارة نحو 13 مليون دولار. جاء ذلك في إطار زيارته لمحافظة الفيوم لافتتاح وتقعد مشروعات وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بمبادرة حياة كريمة في قرى المحافظة؛ كما افتتح الدكتور عمرو طلعت مكتب بريد "قهانة" ضمن مشروعات مبادرة حياة كريمة بقرى محافظة الفيوم بحضور الدكتور أحمد الأنصاري محافظ الفيوم وقال وزير الاتصالات إننا نستهدف أوائل الخريجين لمستوى جودة المدرسين وبناء قاعدة احترافية من الكوادر المصرية التي يحتاج إليها سوق العمل سواء في شركات التكنولوجيا بمصر أو الخارج أو الدول في مجال الشركات الناشئة وزيادة الأعمال. أشار وزير الاتصالات أن تكلفة إعداد المتدرب الواحد تصل الى نحو 5 آلاف دولار كما أننا نقوم بتوفير أماكن للإقامة الدائمة للطلاب لتسهيل إقامتهم في القاهرة خلال فترة التدريب والتي تصل إلى عام كامل. وأضاف المبادرة هي منحة دولية متخصصة في المجالات التقنية الحديثة وشركات عالمية عاملة في مجالات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات أو تنمية المهارت القيادية أو اللغوية، حيث تمنح تلك الجامعات العالمية درجة الماجستير للمتدربين.

طلعت : يفتتح مكتب بريد " قهانة" بعد تطويره لتقديم الخدمات المالية والبريدية والحكومية



كتب : وائل الحسینی - محمد العطار

افتتح الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، والدكتور أحمد الأنصاري محافظ الفيوم مكتب بريد "قهانة" بعد تطويره وتزويده بأحدث الأنظمة والحلول التكنولوجية لتقديم جميع الخدمات المالية والبريدية والحكومية للمواطنين، وذلك ضمن خطة تطوير مكاتب البريد بقرى حياة كريمة. حيث كان في استقبالهما الدكتور شريف فاروق - رئيس الهيئة القومية للبريد. هذا ويقع مكتب بريد قهانة على مساحة 120 مترا مربعا، وبه 6 شبايك ويخدم ما يقرب من 70 ألف مواطن. يأتي الافتتاح في إطار زيارة الدكتور عمرو طلعت لمحافظة الفيوم؛ حيث قام بافتتاح وتقعد عدد من مشروعات وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بمبادرة حياة كريمة في قرى محافظة الفيوم. وفي سياق متصل؛ افتتح الدكتور عمرو طلعت والمحافظ مكتب بريد " طامية الرئيسي"، ومكتب بريد "الجون" وذلك بعد تطويرهما وتزويدهما بأحدث الأنظمة والحلول التكنولوجية لتقديم جميع الخدمات المالية والبريدية والحكومية للمواطنين. ويقع مكتب بريد طامية الرئيسي على مساحة 400 متر مربع وبه 10 شبايك، ويخدم ما يقرب من 130 ألف مواطن، ومزود بماكينات صراف آلى "ATM"، فيما يقع مكتب بريد الجون على مساحة 150 مترا مربعا وبه 13 شبايك لتقديم الخدمات للمواطنين. ويخدم ما يقرب من 65 ألف مواطن، ومزود بماكينتان للصراف الآلى "ATM". يذكر أن منطلق عدد الفيوم بها 110 مكاتب بريد منتشرة في جميع أنحاء المحافظة لتقديم كل الخدمات للمواطنين على أكمل وجه. من جهته قال الدكتور شريف فاروق أن معدلات الإنجاز في خطة تطوير مكاتب البريد على مستوى الجمهورية

500 مليون دولار حجم الاستثمارات الأجنبية بشركات التكنولوجيا الناشئة المصرية خلال عام 2021 :

منح الاستثمار وعززها على خلق اقتصاد تنافسي قوى ومتوازن ومتنوع قائم على الابتكار والمعرفة، حيث أصبحت الشركات الناشئة أحد أهم روافد الاستثمار وخلق فرص العمل في مصر، وشهد هذا القطاع ازدهارا ملحوظا ونموا مضطربا في حجم الاستثمارات خلال الأعوام الماضية، ومن المتوقع أن يشهد هذا العام أيضا المزيد من النمو. وينص بروتوكول التعاون بين الجهات الثلاث على تشجيع الاستثمار في الشركات الناشئة المصرية، وجذب رؤوس الأموال والتمويلات إليها، وعقد المزيد من الشراكات المحلية والإقليمية والدولية، بما يساهم في زيادة القيمة المضافة للاقتصاد المصري، وتصبح مصر مركزا إقليميا ودوليا للتكنولوجيا القائمة على الإبداع وريادة الأعمال ووفقا للبروتوكول ستولى الهيئة العامة للاستثمار والمناطق الحرة إعداد نموذج موحد لاتفاق المساهمين لتأسيس الشركات الناشئة، والتحقق من صحة التقييم المبدئ للشركات الناشئة عبر تقدير الاستثمار المطلوب للتشغيل وبدء النشاط، وتحديد التوقيت والطريقة المناسبة لصنع استثمارات جديدة عبر الاكتتاب العام أو الاندماج أو الاستحواذ. كما ستسولى الهيئة العامة للرقابة المالية وضع ضوابط ميسرة لنقل الملكية للشركات والجهات التي تمارس نشاط رأس المال المخاطر بالاستثمار في شركات ناشئة

منح الاستثمار وعززها على خلق اقتصاد تنافسي قوى ومتوازن ومتنوع قائم على الابتكار والمعرفة، حيث أصبحت الشركات الناشئة أحد أهم روافد الاستثمار وخلق فرص العمل في مصر، وشهد هذا القطاع ازدهارا ملحوظا ونموا مضطربا في حجم الاستثمارات خلال الأعوام الماضية، ومن المتوقع أن يشهد هذا العام أيضا المزيد من النمو. وينص بروتوكول التعاون بين الجهات الثلاث على تشجيع الاستثمار في الشركات الناشئة المصرية، وجذب رؤوس الأموال والتمويلات إليها، وعقد المزيد من الشراكات المحلية والإقليمية والدولية، بما يساهم في زيادة القيمة المضافة للاقتصاد المصري، وتصبح مصر مركزا إقليميا ودوليا للتكنولوجيا القائمة على الإبداع وريادة الأعمال ووفقا للبروتوكول ستولى الهيئة العامة للاستثمار والمناطق الحرة إعداد نموذج موحد لاتفاق المساهمين لتأسيس الشركات الناشئة، والتحقق من صحة التقييم المبدئ للشركات الناشئة عبر تقدير الاستثمار المطلوب للتشغيل وبدء النشاط، وتحديد التوقيت والطريقة المناسبة لصنع استثمارات جديدة عبر الاكتتاب العام أو الاندماج أو الاستحواذ. كما ستسولى الهيئة العامة للرقابة المالية وضع ضوابط ميسرة لنقل الملكية للشركات والجهات التي تمارس نشاط رأس المال المخاطر بالاستثمار في شركات ناشئة

أشار وزير الاتصالات تعتبر مبادرة «أشبال مصر الرقمية» منحة مجانية تقدمها مصر للأجيال الصاعدة من الطلاب الدارسين في جميع المدارس داخل مصر ولتدبير بين سنة إلى خمس سنوات ووفقا للمراحل العمري والمستوى الدراسي للمتقدمين. أكد د عمرو طلعت حتى يمكن للطلاب الاستفادة من المبادرة لابد أن يكونوا من المتفوقين في الرياضيات واللغة الإنجليزية والعلوم والحاصلين على مجموع أكثر من 90% للائحة بالمبادرة مع استيفاء بعض الشروط منها أن يكون الطالب مصري الجنسية، ألا يقل السن عن 12 عاما ولا يزيد عن 17 عاما، أن يكون في فترات السنوات الدراسية بداية من الصف الأول الإعدادي وحتى الثاني الثانوي، أن يكون الطالب مقيدا في إحدى المدارس داخل مصر، أن يمتلك الطالب القدرة على التعامل مع أجهزة الحاسب الآلى، أن تكون لدى الطالب القدرة على التعامل مع الإنترنت بالإضافة إلى لابد أن يحصل الطالب على موافقة ولي الأمر على التحاقه والالتزام بشروط المبادرة موضع أنه ليس هناك أي وساطة لاختبار الطلاب الا التفوق العلمى . أشار لايدي من توافر عدد من الأوزار الضرورية لتسجيل في مبادرة «أشبال مصر الرقمية» وهي « صورة شخصية ملونة للطلاب المتقدم، وشهادة ميلاد الرقم القومي، وبيان قيد من المدرسة، بيان نجاح لأخر سنة دراسية للطلاب، نسخة من الشهادة الابتدائية للمتقدمين في الصفوف الإعدادية وشهادة الإعدادية للمتقدمين من الصفوف الثانوية، صورة بطاقة الرقم القومي لولي أمر الطالب»

بشرط التفوق العلمى وبدون أى وساطة : وزير الاتصالات : إطلاق مبادرة " أشبال مصر الرقمية " لتدريب 3000 طالب تكنولوجيا لمدة 5 سنوات

كتبت : باكينام خالد - سماح سعيد
أكد الدكتور عمرو طلعت - وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات أنه تم إطلاق مبادرة " أشبال مصر الرقمية"، ووفقا لتوجيهات الرئيس عبد الفتاح السيسي نحو البدء الفوري في تفعيل المبادرة، كمنحة مجانية تستهدف صقل مهارات تكنولوجيا المعلومات لنحو 3000 من الطلاب المتفوقين بكل المدارس المصرية في جميع المحافظات، وتزويد الشباب والنشء بكل أدوات تكنولوجيا المعلومات لوكاية متطلبات العصر الرقمي. وستهدف المبادرة الطلاب بداية من الصف الأول الإعدادي إلى الصف الثالث الثانوي بكل المدارس المصرية على مستوى الجمهورية حيث يتم تدريب الطلاب منذ دخولهم الى الصف الأول الابتدائي ولدى 5 سنوات. وأضاف المبادرة منحة مجانية مخصصة لسقل مهارات تكنولوجيا المعلومات للطلاب المتفوقين بداية من طلاب الصف الأول الإعدادي وحتى الثاني الثانوي، ويتم المبادرة بالتنسيق بين وزارتي التعليم العالي والتربية والتعليم والفنى موضعا ان العام الأول سيتم اختيار طلاب الصف الثانى الابتدائى . أوضح تستهدف مبادرة «أشبال مصر الرقمية» إعداد جيل متميز من النشء قادر على استشراف آفاق جديدة في مجالات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، وتحقيق الرؤية الرقمية لمصر في مواكبة علوم ومتطلبات سوق العمل المستقبلية حيث سيستهدف الطلاب على التكنولوجيا الرقمية الحديثة والمستقبلية، مما يؤهلهم بشكل كبير لبناء مستقبل مشرق، على غرار ما يحدث حاليا في مبادرة شباب مصر الرقمية.



بإقليم خرام شاهزاد
مدير تطوير الأعمال
(المبيعات) - بروفن

قطاع الأعمال بالسعودية يشهد مزيداً من الزخم في نمو وتوسع الشركات

أثبتت السنوات القليلة الماضية أن المملكة العربية السعودية تتحول سريعاً إلى مركز إقليمي بارز للاستثمار، إذ تمهد الإصلاحات والمبادرات التي جرت مؤخراً - انطلاقاً من رؤية المملكة للعام 2030 والتي طرحت عام 2016 - الطريق لاستقطاب فرص الأعمال الجديدة إلى المملكة.

ورغم تعدد التحديات، بقي نمو الاقتصاد السعودي مستقرًا فيما تحسّن مؤشر سهولة ممارسة الأعمال بالمملكة. كما بيّنت الحكومة السعودية أن مستقبل اقتصاد المملكة يمكن في مواصلة التوسع بمختلف قطاعات الأعمال كالمساحة والترفيه والثقافة والرياضة والنقل والخدمات اللوجستية والتعليم، تماشيًا مع رؤية 2030 - الأمر الذي يسهم في خلق فرص واعدة للمستثمرين الأجانب والشركات المحلية. كما أطلقت الاستراتيجية الوطنية للاستثمار مبادرات بتوقع أن تستقطب استثمارات أجنبية بقيمة 388 مليار دولار أمريكي بحلول العام 2030، من المتوقع أن تساهم في حوالي 65% من إجمالي ناتج الدخل المحلي وتنخفض معدلات البطالة لأقل من 7%.

عندما تطلق دولة ما مبادرات كذلك التي أطلقتها السلطات السعودية، فلا بد أن تستقطب اهتمامًا واسعًا من جانب المستثمرين على الصعيدين المحلي والدولي. وإلى جانب إطلاق المبادرات الجديدة، أعلنت المملكة كذلك عن مجموعة من القوانين والأنظمة الجديدة التي تسهّل دخول المستثمرين الأجانب إلى الأسواق السعودية، فقد تم تخفيف شروط الاستثمار في المملكة وأصبحت عملية تأسيس المشاريع والشركات أكثر كفاءة وسهولة. وإلى جانب الترخيص، أصبحت متطلبات تأسيس الشركات أكثر سهولة أيضًا بحيث يمكن للمستثمرين الأجانب تأسيس أعمالهم بيسر وراحة في المملكة. إذ تقدم وزارة الاستثمار السعودية خدمة من ثلاث خطوات تساعد المستثمر الأجنبي على إقامة وبدء أعماله من خارج المملكة.

واستكمالًا للالتزام السعودي المستمر تجاه تعزيز مكانتها كوجهة استثمارية جاذبة، أطلقت المملكة منصة "استثمر في السعودية" التي تركز على تحقيق أهداف رؤية 2030 وتوحيد الجهود الحكومية بهذا الخصوص. وترويج المنصة، افتتحت وزارة الاستثمار مؤخرًا ستة مكاتب توزعت في واشنطن ولندن ونيويورك وسنغافورة وطوكيو وبريسب من ضمن خططها للتوسع الدولي، وهي خدمة جديدة تتيح للشركات والمستثمرين الحصول على رخص الاستثمار بسرعة وفقًا لأفضل الممارسات الدولية، وتتمتع بتنافسية بينة الاستثمار بالمملكة على المستويين الإقليمي والعالمي. كما أعلنت الحكومة السعودية عن مجموعة من حوافز النقل للشركات التي تنقل مقرها إلى المملكة، وتشير أحدث الأخبار إلى بدء 44 شركة عالمية بنقل مقراتها الإقليمية إلى الرياض.



لتمكين 1000 موهبة تكنولوجية : سكواديو توقع اتفاقية مع "باراشوت 16"

كتب: وائل الحسيني - محمد الخولي

وقعت منصة "سكواديو" السعودية، المتخصصة في إدارة وتوظيف المواهب التقنية في بعد، اتفاقية تعاون مع نظيرتها "باراشوت 16" برعاية وزارة الاقتصاد الرقمي والريادة الأردنية لتمكين 1000 موهبة تكنولوجية للعمل في مجال البرمجيات مع شركات سعودية وعربية وعالمية. وقع الاتفاقية في جانب سكواديو محمد التوني الرئيس التنفيذي للعمليات، ومن جانب شركة "باراشوت 16" فنان حلاوة. الرئيس التنفيذي وذلك بحضور كريم من وزير الاقتصاد الرقمي والريادة الوزير أحمد الهاندي. اتخذت سكواديو هذه الخطوة التوسعية بهدف فتح أبواب جديدة في الأسواق العربية والعالمية لتمكين المواهب التكنولوجية، حيث أن سكواديو تمتلك خبرة كبيرة في مجال عملت مع أكثر من 150 شركة سعودية وعالمية كذراع تقني دولة، مع تواجد أكثر من 1000 مهندس تقني في منصفها، وسبعين على 12 لها، مع تيمم 100 مطور سعودي، من جهته قال خالد السنوازي الشريك المؤسس والرئيس التنفيذي لشركة سكواديو: "نشكر عملياً د. أحمد الهاندي والسيد فنان حلاوة وزير الاقتصاد الرقمي والريادة الأردنية وشركة باراشوت 16 على الاهتمام الكبير والرغبة الحقيقية في تمكين المواهب التقنية الأردنية للعمل في شركات سعودية وعالمية وتوابع طموحاتهم وقطاعاتهم لتجربة ريفية جديدة". وأضاف نرى حاجة واضحة لنموذج عملنا في قطاعات مختلفة، وهذا ما يجعلنا نأخذ زمام المبادرة على تقديم أفضل لجمع عملائنا، هذا الحدث سيضع آفاقاً جديدة تمكننا من التوجه بخطوات ثابتة ونفس المنهجية نحو تمكين المواهب التقنية المحلية والعالمية". أوضح نعمل بالتوازي على تمكين المواهب التقنية السعودية، ونتجه لعقد اتفاقيات تدريب وتشغيل في الجهات والجامعات السعودية، وهذا واحد من واجباتنا، وأحد أهم أهدافنا هي تمكين العقول السعودية الناشئة والاستفادة من إبداعاتها. كانت سكواديو أعلنت بدعمها لعدد من إغلاقات أولى جولاتها الاستثمارية بقيادة سيدرا فنتشرز بهدف دعم استراتيجيتها لتحصين تجربة العميل وتقليل وقت التوظيف وتطوير مستصتها والتوسع لدول أخرى بالعالم.

في مصر وأمريكا وأوروبا : راية تبحر الاستعانة على مراكز الاتصالات

كتب: نهلة أحمد - محمد الطاهر
كشفت شركة "راية" المتخصصة في خدمات مراكز الاتصالات، عند إجرائها دراسات لاستعانة على عدة كيانات في مجال مراكز اتصالات بمصر والولايات المتحدة الأمريكية وأوروبا. صرح بذلك المهندس أحمد رضى الرئيس التنفيذي لراية، وقال الفترة الراهنة تشهد دراسة فرص الاستثمار بهذه الشركات على أن يتم تنفيذ الصفقات قبل نهاية العام الجاري 2022 موضحاً أن المفاوضات مع الشركات في تلك الدول وصلت إلى مراحل متقدمة، ولم يترك قيمة الصفقات. وعلى صعيد آخر كشف عن خطة الشركة لزيادة التوسع الجغرافي خلال العام الجاري في أقاليم السوق المصرية، إضافة إلى السوق الأمريكية والسعودية. أشار إلى الشركة تعمل على تدشين مشقة جديدة لصانع Gulf CX التابعة التي تتواجد في الرياض بسعة 400 مقعد، والتي من المتوقع إنطلاق أنشطتها التشغيلية خلال الربع الثاني من العام الجاري.



الرئيس التنفيذي للمصرية للاتصالات يتفقد أعمال تطوير الشبكة في القاهرة الجديدة

تخدم أكثر من 250 ألف عميل

وفقاً لتقرير "كلاوديرا"

المؤسسات التي تتخذ من الإمارات العربية المتحدة مقراً لها على أن مبادرات التنوع والإنصاف والشمول (DEI) تساهم في نجاح المؤسسات. وفقاً للتقرير، يوضح هذا أن استخدام البيانات والتحليلات يمكنه أن يقود إلى تحقيق فوائد هائلة، تفوق مجرد زيادة هوامش الربح أو اكتساب ميزة تنافسية في أي صناعة.

في المتوسط، شهدت القوى العاملة الإماراتية أداء 58% منها لأعمالها عن بُعد خلال فترة الذروة لائحة فيروس كورونا (COVID-19) مقارنة بنسبة 35% قبل الوباء. وعلى الرغم من ذلك، فمن المتوقع أن يبدأ هذا الاتجاه لتصل نسبة العمل عن بُعد إلى 46% بحلول الربع الأول من عام 2023.

أفاد 43% من صانعي القرار في مجال تقنية المعلومات أن الإنفاق على دعم بيئات العمل المتغيرة (مثل بيئة العمل المختلطة) ودعم القوى العاملة قد ظل على حاله منذ بداية الجائحة دون تغيير، في حين أفاد نسبة أقل بلغت 14% فقط عن انخفاض الإنفاق في هذا الاتجاه.

شهد استطلاع أبحاث السوق الذي أجراه تقرير "كلاوديرا" الجيئي عن نضج بيانات المؤسسات مسح آراء 2,100 من صانعي القرار في مجال تقنية المعلومات (100 منهم في الإمارات العربية المتحدة) 1,050 من كبار متخذي القرار (50 منهم في الإمارات العربية المتحدة) في الشركات التي لديها أكثر من 1,000 موظف في نطاق متنوع من الصناعات والقطاعات.

إريكسون تطلق مركز الابتكار العالمي للمرافق العامة لتسريع تطوير حلول الجيل الرابع والخامس

من ناحية قال بير واهلين - رئيس تطوير الأعمال في إريكسون بأمريكا الشمالية: "تطلب المهام التي تقضيها شركات المرافق وجود شبكات ذات مهام حرجية، ومن الضرورة بمكان أن تكون هذه الشبكات آمنة وموثوقة ومستدامة."

أوضح هذا ويتكامل المركز الجديد مع مختبر أجهزة متطورة من إريكسون يقع على مسافة قصيرة من منشأة إريكسون في مدينة بلانو، ويتيح هذا المختبر للشركاء، من شركات مرافق ومصنعي معدات أصلية، اختبار توافق مجالات عملهم مع أجهزة إنترنت الأشياء عبر الشبكات ذات المهام الحرجية، وذلك في بيئة آمنة ومؤتمنة. وأشار يحيوى المركز الذي يعتبر مختبراً تشغيلياً شاملاً، إلى نموذج مادي لشبكة ذكية للمرافق، مما يتيح تقديم عروض توضيحية على أرض الواقع لعمليات الشبكات الخاصة الشاملة عبر شبكة الطاقة، بدءاً من عملية توليد الطاقة مروراً بنقلها وصولاً إلى توزيعها إلى المستخدمين النهائيين.

للمرة الثالثة على التوالي: مؤسسة "أي دي سي" تصنف AOC الاولى بسوق شاشات الألعاب

كتب: نيللي عبد الحميد - محمد حلمي
حصلت العلامة التجارية AOC مرة أخرى على المركز الأول في الحصة السوقية العالمية لشاشات الألعاب الإلكترونية (100 هيرتز وما فوق)، في تقرير مؤسسة "أي دي سي" (IDC) الخاص بسوق الألعاب الإلكترونية للربع الرابع من العام 2021 (IDC Quarterly Gaming Tracker Q4 2021)، وترتيب AOC على القمة في لائحة التقرير منذ العام 2019، واستمرت في قيادة هذا القطاع لمدة ثلاث سنوات. باعتبارها واحدة من العلامات التجارية الرائدة عالمياً في مجال الشاشات وملحقات التكنولوجيا، فقد تقدمت AOC خطوات كبيرة في مجال شاشات الألعاب الإلكترونية خلال هذه الفترة، حيث أطلقت علامتها التجارية الرغوية (AGON) من قبل AOC لتعزيز مجموعة شاشات الألعاب الحالية بشكل أفضل، وتوسيع محفظتها لمنتجات لتخدم عشاق ومتحريي الألعاب، وتلبية طموحاتهم في مجال الرياضات الإلكترونية.

صرحت بذلك كارول آن ديباس، مديرة المبيعات لمنطقة الشرق الأوسط، وأفريقيا لدى شركة AOC، وقالت: "كان تحدياً بالنسبة لنا أن نبقي على القمة ونحقق أفضل أداء مبيعات في العام الماضي، وبعود نصيب كبير من نجاحنا إلى عملائنا، فتحزنا هذه الإنجازات على الاستثمار في تطوير أفضل المنتجات من شاشات وملحقات الألعاب الإلكترونية المتقدمة التي تلبى احتياجات جميع عشاق الألعاب سواء من اللاعبين غير الرسميين أو "المتحرفين".

أضافت تقدم AOC مجموعة كبيرة ومتنامية من شاشات الألعاب مع العديد من خيارات اللوحات (IPS ، VA ، OLED) ، ويأجحام شاشات تتراوح من

تتأثر جاتحة فيروس كورونا
في المتوسط، شهدت القوى العاملة الإماراتية أداء 58% منها لأعمالها عن بُعد خلال فترة الذروة لائحة فيروس كورونا (COVID-19) مقارنة بنسبة 35% قبل الوباء. وعلى الرغم من ذلك، فمن المتوقع أن يبدأ هذا الاتجاه لتصل نسبة العمل عن بُعد إلى 46% بحلول الربع الأول من عام 2023.

أفاد 43% من صانعي القرار في مجال تقنية المعلومات أن الإنفاق على دعم بيئات العمل المتغيرة (مثل بيئة العمل المختلطة) ودعم القوى العاملة قد ظل على حاله منذ بداية الجائحة دون تغيير، في حين أفاد نسبة أقل بلغت 14% فقط عن انخفاض الإنفاق في هذا الاتجاه.

شهد استطلاع أبحاث السوق الذي أجراه تقرير "كلاوديرا" الجيئي عن نضج بيانات المؤسسات مسح آراء 2,100 من صانعي القرار في مجال تقنية المعلومات (100 منهم في الإمارات العربية المتحدة) 1,050 من كبار متخذي القرار (50 منهم في الإمارات العربية المتحدة) في الشركات التي لديها أكثر من 1,000 موظف في نطاق متنوع من الصناعات والقطاعات.

أوضح هذا ويتكامل المركز الجديد مع مختبر أجهزة متطورة من إريكسون يقع على مسافة قصيرة من منشأة إريكسون في مدينة بلانو، ويتيح هذا المختبر للشركاء، من شركات مرافق ومصنعي معدات أصلية، اختبار توافق مجالات عملهم مع أجهزة إنترنت الأشياء عبر الشبكات ذات المهام الحرجية، وذلك في بيئة آمنة ومؤتمنة. وأشار يحيوى المركز الذي يعتبر مختبراً تشغيلياً شاملاً، إلى نموذج مادي لشبكة ذكية للمرافق، مما يتيح تقديم عروض توضيحية على أرض الواقع لعمليات الشبكات الخاصة الشاملة عبر شبكة الطاقة، بدءاً من عملية توليد الطاقة مروراً بنقلها وصولاً إلى توزيعها إلى المستخدمين النهائيين.

كتبت: باكينام خالد - نهلة مقلد

كشفت شركة إريكسون، المدرجة في بورصة ناسداك تحت الرمز (ERIC)، اليوم عن افتتاح مركزها العالمي للابتكار في مجال المرافق العامة ضمن منشأتها في مدينة بلانو بولاية تكساس في الولايات المتحدة الأمريكية. ويضم المركز الجديد مختبر تشغيلي للواقع التجريبي، وهو يتيح لشركات المرافق العامة التعاون مع إريكسون ومنظمة شركائها لتطوير حلول تستجيب لتحديات الاتصال التي تواجهها هذه الشركات.

من جهته قال كوستوف غوشال - نائب الرئيس ورئيس قسم المرافق والطاقة والصناعات في إريكسون أمريكا الشمالية: "تمثل الشبكات الخولية الخاصة محفزاً رئيسياً لقطاع المرافق، لا سيما في إطار التحول الرقمي الذي نشهده اليوم في هذا القطاع، وذلك لإطلاق العديد من حالات الاستخدام الجديدة والمبتكرة. وأضاف بات بإمكان شركات المرافق الآن من خلال مركز الابتكار العالمي للمرافق اختبار حالات استخدام مختلفة لشبكات الجيل الرابع والخامس، والمشاركة في تطوير حالات استخدام جديدة بالتعاون مع منظومة شركائنا. ونحن نتطلع قدماً إلى التعاون مع شركات مرافق من مختلف أنحاء العالم للمشاركة في مسيرة تحديث وتطوير شبكاتهم".

كتبت: باكينام خالد - محمد الخولي

في إطار جهودها لدعم التحول الرقمي وإنشاء المدن الذكية، وقعت شركة شنابير إلكترونيك، الرائدة في إدارة الطاقة والتمويل الرقمي والأتمتة، اتفاقية مع شركة تطوير مصر، إحدى كبرى الشركات العقارية المصرية، وذلك لاستخدام منصة iTWO من Software RIB، والتي تقدمها شنابير إلكترونيك كأفضل حلول البناء والبنية التحتية في القطاع العقاري. وتمكن الشراكة الجديدة تطوير مصر من دعم التقنيات الرقمية المتطورة بمشروعاتها الحالية - وهم مشروع المونت جلاله بالعين والسخنة وفوكا باي ودي باي بالساحل الشمالي وبيومفيلدز بمستقبل سيتي بالقاهرة - بالإضافة إلى المشاريع المستقبلية باستخدام الحلول وحلول شنابير إلكترونيك، ما يجعلها أول مطور عقاري يستخدم تلك المنصة المبتكرة في منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا في مشاريعها العمرانية.

كتب: باسل خالد - محمد الخولي
قام المهندس عادل حامد، العضو المنتدب والرئيس التنفيذي للمصرية للاتصالات، بزيارة إلى مناطق العمل بالقاهرة الجديدة، من أجل تققد أعمال تطوير الشبكة التي تخدم أكثر من 250 ألف عميل، وذلك للاطمئنان على تقدم سير العمل في المشروعات الجاري تنفيذها لخدمة العملاء وتوسيع العمارة الجديدة بمنطقة القاهرة الجديدة. وكان في استقباله المهندس الحسيني عادل - نائب الرئيس التنفيذي لشؤون المناطق، شملت الزيارة تققد العمل بسترال التجمع الخامس، ومنطقة

كشفت البحث أن المؤسسات التي لديها استراتيجيات بيانات مؤسسية ناضجة لمدة 12 شهراً على الأقل هي الأكثر قدرة على تحقيق معدلات نمو أعلى في أرباحها بمتوسط 5,97%، وذلك وفقاً للتقرير.

صدر التقرير الجديد بالاشتراك مع شركة أبحاث سوق التقنية "فانسون بورن"، بهدف اختبار العلاقة بين نضج استراتيجية بيانات المؤسسة والأداء التجاري، كما مستكشف التقرير تأثيرات جائحة فيروس كورونا (COVID-19) المستمرة وانعدام اليقين الناتج عنها وأثر ذلك على الشركات.

في صعيد السوق، هناك اتفاق بين 88% من صانعي القرار في مجال تقنية المعلومات في الإمارات العربية المتحدة على أن استراتيجيتهم الحالية هي الفتح لتحقيق المرونة لأنشطتهم وتعزيز قدرتها على الصمود. كما وجد التقرير أن 87% من صانعي القرار في مجال تقنية المعلومات (ITDMS) في الإمارات العربية المتحدة قد أجمعوا أيضاً على أن وجود استراتيجية بيانات مؤسسية من شأنه مساعدة مؤسساتهم على تبني نظم عمل مختلطة

شأنات: الإزام المواطنين بتسجيل رقم هاتف تابع لشركة محمول

بمعيها كشرط لتحديث بيانات بطاقات التموين.
حقالق: وزارة التموين والتجارة الداخلية:
غير صحيح، ونشد على أن عملية تحديث بيانات البطاقة التموينية لا تشترط تسجيل رقم هاتف محمول تابع لشركة معينة، بل شرط أن يكون رقم الهاتف مسجل باسم رب الأسرة في البطاقة المراد تحديث بياناتها، ونشير إلى أنه تم مد فترة تسجيل أرقام الهواتف المحمولة لمن أرسلت لهم رسالة على بون الصرف حتى 30 يونيو 2022، وذلك بهدف منع التكدس أمام مكاتب التموينية، وفي سياق متصل، يمكن للمواطنين الراغبين في تحديث بيانات بطاقة التموين 2022 التوجه لأقرب مكتب تموين لتحديث بيانات بطاقة التموين، أو من خلال موقع دعم مصر، وننشد وسائل الإعلام ومرئادي مواقع التواصل الاجتماعي تحري الدقة والموضوعية في نشر الأخبار، والتواصل مع الجهات المعنية للتأكد قبل نشر معلومات لا تستند إلى أي حقائق، وتؤدي إلى إثارة اللبلة بين صفوف المواطنين، وفي حالة وجود أي شكاوى تتعلق بنقص السلع التموينية الأساسية في المحافظات، يُرجى الإبلاغ عنها من خلال الخط الساخن لجهز حماية المستهلك (19588)، والإبلاغ عن أي شائعات أو معلومات مغلوطة يرجى الإبلاغ على أرقام الواتس، آب التابعة للمرکز للإعلامي لمجلس الوزراء. (01155508688 | 01155508851) على مدى 24 ساعة طوال أيام الأسبوع، أو عبر البريد الإلكتروني (rumors@idsc.net.eg).

التجارة: عدم الإزام بتسجيل رقم هاتف تابع لشركة محمول بمعيها لتحديث بيانات بطاقات التموين

كتب: وائل الحسيني - سماح سعيد
ردا على ما انتشر في بعض المواقع الإلكترونية وصفحات التواصل الاجتماعي من أنباء بشأن الإزام المواطنين بتسجيل رقم هاتف تابع لشركة محمول بمعيها كشرط لتحديث بيانات بطاقات التموين، وقد قام المركز الإعلامي لمجلس الوزراء بالتواصل مع وزارة التموين والتجارة الداخلية، والتي نفت تلك الأنباء، مؤكدة أنه لا صحة للإزام المواطنين بتسجيل رقم هاتف تابع لشركة محمول بمعيها كشرط لتحديث بيانات بطاقات التموين، مشددة على أن عملية تحديث بيانات البطاقة التموينية لا تشترط تسجيل رقم هاتف محمول تابع لشركة معينة، بل تتيح التسجيل لكل أرقام الهواتف التابعة لأي شركة محمول عاملة في مصر شرط أن يكون رقم الهاتف مسجلاً باسم رب الأسرة في البطاقة المراد تحديث بياناتها، مشيرة إلى أنه تم مد فترة تسجيل أرقام الهواتف المحمولة لمن أرسلت لهم رسالة على بون الصرف حتى 30 يونيو 2022، وذلك بهدف منع التكدس أمام مكاتب المواطنين، وفي سياق متصل، يمكن للمواطنين الراغبين في تحديث بيانات بطاقة التموين 2022 التوجه لأقرب مكتب تموين لتحديث بيانات بطاقة التموين، أو من خلال موقع دعم مصر، وننشد وسائل الإعلام ومرئادي مواقع التواصل الاجتماعي تحري الدقة والموضوعية في نشر الأخبار، والتواصل مع الجهات المعنية للتأكد قبل نشر معلومات لا تستند إلى أي حقائق، وتؤدي إلى إثارة اللبلة بين صفوف المواطنين، وفي حالة وجود أي شكاوى تتعلق بنقص السلع التموينية الأساسية في المحافظات، يُرجى الإبلاغ عنها من خلال الخط الساخن لجهز حماية المستهلك (19588)، والإبلاغ عن أي شائعات أو معلومات مغلوطة يرجى الإبلاغ على أرقام الواتس، آب التابعة للمرکز للإعلامي لمجلس الوزراء. (01155508688 | 01155508851) على مدى 24 ساعة طوال أيام الأسبوع، أو عبر البريد الإلكتروني (rumors@idsc.net.eg).



1.5 مليون دولار : استثمارات جديدة بمنصة "Doxx" للخدمات الطبية تحصد

كتب: باكينام خالد - محمد شوقي
جمعت شركة التقنية الطبية المصرية Doxx مبلغ 1.5 مليون دولار في جولة استثمارية "Seed" بقيادة VC Opener ومشاركة Elevate PE، حيث أعلنت الشركة عقب إغلاق هذه الجولة تمويلها منصة Doxx المتخصصة في تقديم المرضى في الوصول للخدمات الصحية المختلفة، جدير بالذكر أن شركة التقنية الطبية Doxx، المتخصصة في الخدمات الطبية المتكاملة التي تأسست في مصر عام 2020، ويقع مقرها الرئيسي في الولايات المتحدة الأمريكية. تقدم المنصة الطبية المرضى في عملية الوصول إلى الأطباء والعلاجات والمختبرات الطبية والعمليات من خلال تطبيقها المتكامل، مما يسهل تبنيهم لسجلهم الطبي كاملاً بكل تفاصيله من التشخيص حتى العلاج. كما توفر المنصة خدمات توصيل الأدوية بالإضافة لعدد من الخدمات الطبية الأخرى من خلال تطبيقها، وتسمى حالياً للتوسع وتوفير خدماتها خارج محافظة القاهرة الكبرى.

تطوير مصر" اتفاقية مع شنابير إلكترونيك لتوفير تقنيات رقمية تساهم في تطوير وإدارة المشاريع العقارية

توفر لوحة المعلومات التفاعلية عرض لمقاييس رئيسية من زوايا ومستويات وتفاصيل مختلفة، وتحليل مؤشرات الأداء الرئيسية، لمساعدة المهندسين الإنشائيين على اتخاذ القرارات اللازمة. وتعلماً على ذلك أوضح فؤاد زايد، نائب رئيس شركة شنابير إلكترونيك لقطاع الطاقة الرقمية في مصر وشمال شرق أفريقيا والمشرق العربي، أن: "التعاون بين شنابير إلكترونيك وتطوير مصر يهدف إلى تعزيز عملية التحول الرقمي وإنشاء المدن الذكية، وذلك من خلال منصة واحدة تساهم في توفير البيانات، وأضاف: "منصة iTWO أحد الحلول التقنية التي تقدمها شنابير إلكترونيك لتوفير الأتمتة وزمن تنفيذ المشروع، حيث تقوم باستخدام الذكاء الاصطناعي، بعمل نماذج للمحاكاة للمشروع المراد تنفيذها، ما يجعل عملية تخطيط البنية التحتية لشبكات الطرق والكهرباء والصرف الصحي وغيرها، عملية سهلة التنفيذ".

بناء المدن المستدامة والذكية :

الحكوميون لمناقشة كيفية الاستفادة من حلول التحول الرقمي والبرمجيات الذكية والمساهمة في مستقبل خالي وتلوث ومستدام. وتعمل منصة iTWO على ربط عملية البناء في العالمين الافتراضي والحقيقي، فيما يشبه المحاكاة لدورة حياة المشروع بالكامل، وذلك من خلال إتاحة نموذج معلومات البناء خماسية الأبعاد BIM 5D، وهو ما يوفر للمعلماء نظرة افتراضية على الموارد المطلوبة والتكلفة والتقدير الزمني المتوقع أثناء تخطيط وتنفيذ مشروعات البنية التحتية والطرق والمدن الذكية، مما يجعل عملية البناء أكثر إنتاجية واستدامة وأرخص من حيث التكلفة ويساعد شركات التطوير العقاري على الالتزام بالجدول الزمني المحددة ومواعيد التسليم، ويمكن المنصة من دعم البيانات الخاصة بعمليات البناء والتشغيل مع مصادر البيانات الأخرى، لإصدار تقييمات وتقارير خاصة بالمشروع، كما



في جميع أنحاء مصر والشرق الأوسط :

” غبور أوتو“ تعقد شراكة مع ريفربرد لتجسين أداء التطبيقات الرقمية التي يستخدمها موظفوها



حلول التسريع الجديدة Riverbed Acceleration التي قدمتها ريفربرد شهدت جى بي أوتو بالفعل تحسناً كبيراً في أداء جميع التطبيقات لكل فئات الموظفين من عمال الفرع والمعارض والموظفين الذين يعملون عن بعد أو المتقنون على حد سواء . ومن جهته أكد كمال خفاجي مدير قطاع تكنولوجيا المعلومات في جى بي أوتو ” في قطاع السيارات، لا تشكلت خبرة العملاء من خلال عمليات الشراء فقط، ولكن من خلال النظام المتكامل لخدمات ما بعد البيع، والذي أصبح يدار رقمياً بصورة أكبر، وهدفتنا كمؤسسة على سحابة Microsoft Azure وفضل تطبيق

كتب : وائل الحسيني - نهلة مقلد كشفت شركة ريفربرد Riverbed اليوم أن مجموعة غبور أوتو (جى بي أوتو) ، شركة السيارات الرائدة في الشرق الأوسط، والمزود المميز للخدمات المالية غير مصرفية في مصر، قد اختارت الاعتماد على حلول Riverbed SaaS Accelerator و Client Accelerator و Riverbed SteelHead لتحسين أداء شبكتها الهجينة، وتطبيقاتها التي تقوم بهام حرجة في جميع فروعها البالغ عددها 54 والموجودة في أربع دول ، وسيكون لتلك الشراكة أثرها في تمكين مجموعة ”جى بي أوتو“ من تعزيز الكفاءات الرقمية لجميع موظفيها، بالإضافة إلى تقديم أداء أفضل، وأكثر أماناً لعملائها الذين يقومون بالتواصل مع الشركة عن طريق موقعها الإلكتروني أو تطبيقاتها على الهاتف المحمول لتمكينهم من الحصول على الخدمات بشكل أسرع وأسهل . وتتواءم مجالات عمل شركة ”جى بي أوتو“ في العديد من المجالات مثل تجميع السيارات وتصنيعها بالإضافة إلى خدمات المبيعات والتوزيع والتمويل، وخدمات ما بعد البيع ، علاوة على تعدد شركاتها من العلامات التجارية العالمية الرائدة في مجال السيارات مثل هوندا ومازدا وجيلي وشيري وكاري وياج وفولفو وميتسوبيشي، وتمتلك الشركة أيضاً خمس شركات مالية غير مصرفية تم إطلاقها بهدف تقديم خيارات تمويل متنوعة لجميع فئات العملاء، من الشركات الكبرى والمؤسسات الصغيرة والمتوسطة إلى عملاء التجزئة على حد سواء والأفراد المهتمين للحصول على الائتمان متناهياً الصغر .

بقلم: **جوناثان ميري**

الرئيس التنفيذي لشركة " CryptoMonday.de "

هواة جمع الأصول الرقمية

أرسل هواة جمع الأصول الرقمية 37 مليار دولار إلى أسواق " NFT " في الأشهر الأربعة الأولى من عام 2022. يصل هذا الرقم إلى ما يقرب من 308 ملايين دولار في التحويلات اليومية، بزيادة قدرها 183٪ عن أرقام العام الماضي. في عام 2021، أرسل هواة الجمع 40 مليار دولار، أي ما يقرب من 109 ملايين دولار في متوسط المدفوعات اليومية لتلك الأسواق. هذا الأرقام هي أخبار رائعة لهواة الجمع وأصحاب أسواق NFT على حد سواء، هذا لأنها تظهر أن هناك طلباً متزايداً على المنتجات غير الملموسة. كانت هناك اقتراحات بأن متصفح NFT تتصلب بعد النمو القياسي في عام 2021. لكن هذه الأرقام تبين هذه الفكرة بشدة. NFTs وآراء الملكية المتغيرة ويرجع نمو عام 2020 إلى التغيير في كيفية رؤية الناس للأموال والأصول. يقول "لنا نشهد تحولاً كبيراً في كيفية تفاعل الأشخاص مع المال والممتلكات، ولا يحدث ذلك عبر الإنترنت فقط، يمكن للمرء الآن شراء شقة في برلين باستخدام رمز مستد إلى Ethereum بدلاً من العملة التقليدية - مما يفتح الباب أمام الجميع أنواع الاحتمالات للمعاملات المستقبلية". حققت NFTs نجاحاً كبيراً منذ طرحها في عام 2021. وهم يندون نموها إلى زيادة شعبية مقتنيات العملات المشفرة. مرة أخرى، كانت هناك زيادة في عدد NFTs المتاحة للتداول. أدى هذان العاملان إلى توسيع قاعدة المستخدمين وتمتع NFTs بجمهور أعلى متوقع. تتمتع NFTs بقاعدة جماهيرية عالمية متنوعة، شعبيتها هي الأعلى في وسط وجنوب آسيا. يوجد في أمريكا الشمالية وأوروبا أيضاً عدد كبير من المتبنين. على الرغم من أن المناطق الأخرى مختلفة، إلا أنها تشهد أيضاً عمليات تبني يقوم مستخدمو التجزئة بأغلبية معاملات NFT. ينخرط هؤلاء في معاملات أقل من 10 آلاف دولار. يعمل المستثمرون المؤسسيون على تكثيف اهتماماتهم في الفضاء أيضاً. غالباً ما يشكلون معظم النشاط المتزامن مع عمليات الشراء الكبيرة في أسابيع معينة.



منطقة عجمان الحرة مذكرة تهاجم مع "زاجل" لتوفير خدمات شحن تنافسية لشركاء الأعمال

كتب : محمد العطار - محمد الخولي كشفت "منطقة عجمان الحرة" عن إبرام مذكرة تفاهم مع "زاجل"، الشركة المتخصصة في مجال اللوجستيات والنقل. ووقع الاتفاقية كل من سعادة المهندس علي السويدي، مدير عام منطقة عجمان الحرة، ويوسف الخرجة، الرئيس التنفيذي لـ "زاجل". وتهدف الاتفاقية لتوفير خدمات أكثر تنافسية لشركاء أعمال المنطقة الحرة، تشمل شحن وتخليص الطرود محلياً وحول العالم. ويتيح هذا التعاون للشركاء الأعمال والمتعاملين منطقة عجمان الحرة إمكانية الاستفادة من مخططة الخدمات المتميزة التي توفرها "زاجل" في المستويين المحلي والدولي، بما في ذلك خدمات وحلول التوصيل والتجارة الإلكترونية؛ وخدمات الاستيراد والتصدير الدولي؛ وخدمات الشحن برا وبحراً وجواً. أكد المهندس علي السويدي مدير عام "منطقة عجمان الحرة" أن مذكرة التفاهم تمثل خطوة مهمة للخدمات ذات القيمة المضافة والتسهيلات المتاحة لشركاء الأعمال، وتشكل إطاراً للشراكة النوعية مع "زاجل". وأضاف هذان مسؤولان في شركة "زاجل" أن المزايا التي تقدمها "زاجل" للمتعاملين على كافة مستوياتها، من شحن وتوصيل الطرود، على نطاق محلي وعالمي وبأسعار تنافسية وبأعلى معايير الكفاءة وسنمضي في تعزيز تعاوننا مع الشركاء ضمن القطاعين المحلي والخارجي، لإرساء دعائم منظومة متكاملة في توفير الخدمات والتسهيلات الداعمة للاستثمار، ورفع تنافسية بيئة الأعمال المحلية وقدرتها على استقطاب الشركات الأجنبية، وزيادة زخم الأنشطة التجارية والاستثمارية باعتبارها ركائز أساسية لبناء اقتصاد أكثر تنوعاً واستدامة".

قيادة صندوق وثيق بروبيتك فنتشر : شركة Spaceti تحصد استثمارات جديدة

كتب : إبراهيم أحمد - محمد حلمي كشف صندوق وثيق " بروبيتك فنتشر " السعودي عن قيادته جولة استثمارية لصالح شركة " Spaceti " الهولندية دون الإضاح عن قيمتها المالية، وذلك بالشراكة مع صندوق Venture to Future من سلوفاكيا. وتأسست Spaceti عام 2016 بهدف مساعدة المستثمرين وأصحاب ومدراء العقارات على تحسين جودة الاستخدام من خلال منصة وتطبيق شامل يستطيع العميل من خلالها حجز المكاتب وقاعات الاجتماعات ومواقف السيارات والخازن، بجانب توفير بيانات وتحليلها عن طريق تطبيق يعتمد على تقنيات إنترنت الأشياء، والذي يستطيع العميل من خلالها قراءة الأذغال ودرجة الحرارة والرطوبة وثاني أكسيد الكربون وتقدم الشركة حالياً حلولها في أكثر من 20 دولة مختلفة حول العالم . من جهته ماكس فيرتليتسكي، الرئيس التنفيذي والشريك المؤسس لشركة: "تقوم شركة Spaceti بمساعدة مدري العقارات على اتخاذ قرارات تعتمد على البيانات لتحسين الكفاءات التشغيلية مع تعزيز تجربة المستخدم". من ناحية قال خالد زيدان - الشريك الإداري لوثيق بروبيتك فنتشر حول الجولة، كان هناك نمو سريع في اعتماد التقنيات الرقمية في قطاع العقارات، لكن هذا القطاع يتطلب معرفة شاملة، وجددنا بشركة Spaceti وفريق عملها الخبرة اللازمة لتغطية حاجة حيث إن الحلول المقدمة تعمل على تحسين جودة المباني وتقليل التكاليف سواء على المشغل أو ملاك العقارات. بناءً على ذلك، نحن فخورون بأن تكون شركة Spaceti كاول فرسة استثمارية لنا في أوروبا. نحن نتطلع لمساعدة الشركة في توسيع حلولها في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا انطلاقاً من المملكة العربية السعودية".



في أكبر جولة تمويلية تأسيسية بالمنطقة : منصة "سيلندر" للسيارات المستعملة تحصد 12.6 مليون دولار بقيادة صناديق Raed و"أنجرا"



بمؤسسي الشركات الناشئة. من الجدير بالذكر أن شركة سيلندر أسسها عمر الدفراوي وعمر مازن وتضم أكثر من 40 موظفاً من ذوي الخبرة العالية، جميعهم يعملون على تطوير سوق السيارات المستعملة. كما تتطلع الشركة لمضاعفة عدد العاملين بنهاية العام. وتعد سيلندر هي أحدث منصة رقمية لبيع وشراء السيارات المستعملة في مصر. تهدف الشركة إلى تطوير سوق السيارات المستعملة عن طريق إعادة الثقة للعملاء الراغبين في بيع وشراء السيارات بكل الشفافية. تسهل الشركة كل الإجراءات والتي تتم بسهولة ويسر من منزلك أو مكتبك خلال 24 ساعة، بالإضافة إلى إتاحة باقات متنوعة لتمويل عمليات الشراء. مزيد من المعلومات برجاء زيارة موقع سيلندر . على حين أن شركة" راند فنتشرز " هي صندوق استثمار جريء مؤسس في المرحلة الأولية، تضم عدداً من المؤسسين الاستثنائيين الذين يؤسسون شركات داعمة للتحويل الرقمي في القطاعات الحيوية وقادرة على التوسع بدول الشرق الأوسط وشمال أفريقيا. تضم مخططة رائد الاستثمارية أكثر من 40 شركة ناشئة في عدة قطاعات مثل التكنولوجيا المالية، التجارة الإلكترونية، التكنولوجيا التعليم، والخدمات الترفيهية وغيرها. مزيد من المعلومات برجاء زيارة: Raed.VC وبالنسبة لصندوق " أنجرا فنتشرز " فهي الشركة التكنولوجية المتخصصة في مجال رأس المال المخاطر بمصر. تضم عدداً من المؤسسين الجريئين والمرئيين الذين يؤسسون شركات داعمة للتحويل الرقمي منذ عام 2016. بينما يقوم رواد الأعمال لدينا بإلهام الصبية، فإننا نوفر رأس المال عبر مراحل متعددة، كما نساعد في وضع الاستراتيجية والخطة وتكوين فرق العمل، نحن فريق متنوع وذو خبرة من المؤسسين المتحمسين للأثر الإيجابي للتكنولوجيا على حياة الناس في منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا.

كتبت : باكينام خالد - سماح سعيد نجحت شركة سيلندر " Sylndr " المنصة الرقمية الأحدث لبيع وشراء السيارات المستعملة، في جمع 12.6 مليون دولار ضمن الجولة التأسيسية للشركة وذلك بقيادة Raed Ventures، ومشاركة كل من - Algebra Ven- Nuwa Capital، 1984 Ventures، Global Founders، و tures Capital وعدد من المستثمرين الأفراد البارزين إقليمياً ودولياً وذلك في أولى خطواتها بالسوق المصرية . وتسمى سيلندر إلى بناء الثقة في سوق السيارات المستعملة، من خلال إتاحة تجربة رقمية خالية من المتاعب وإتمام مراحل الشراء و البيع، إضافة إلى إتاحة باقات متنوعة من التمويل وإتمام الإجراءات بدرجة عالية من الشفافية والثقة. ومن المقرر أن يتم استثمار رأس المال في بناء الفعرات التشغيلية والبنية التكنولوجية، إضافة إلى الترويج لخدمات الشركة، وتعزيز فريق العمل بالكفاءات اللازمة لتحقيق رؤية وأهداف سيلندر الطموحة. من جهته قال عمر الدفراوي ، الشريك المؤسس والرئيس التنفيذي لشركة" سيلندر " ههنا أن تكون أكثر المواقع فقة على مستوى المنطقة في بيع وشراء السيارات المستعملة، سيتمكن عملائنا من بيع سياراتهم مباشرة في أقل من 24 ساعة، مع إتمام عملية الفحص عند المنزل مجاناً وبالإضافة لإتمام عملية الدفع سريعاً. تسعى سيلندر أن تصبح المكان المناسب للعملاء الذين يريدون شراء سيارات بأسعار معقولة، كما تتميز بعرض مجموعة كبيرة من السيارات المستعملة عالية الجودة التي يمكن شراؤها عبر مجموعة متنوعة من باقات التمويل. وأضاف نحن معطوفون أننا اكتسبنا ثقة هذه المجموعة المتميزة من المستثمرين الإقليميين والدوليين، وهو ما يمثل شهادة ثقة بالإنجازات للشركة والفرص الواعدة التي يمكننا تحقيقها، إذا قمنا بتبني رؤيتنا الأمر الذي يسعدنا بالنفع على السوق ويمكن من العملاء من امتلاك سيارة أحلامهم بسهولة وخلال وقت قياسي بدرجة عالية من الأمان والثقة في كل الإجراءات".

في دراسة لـ"IBM" بمشاركة 3000 رئيس تنفيذي: 47% من المديرين أكدوا أن البنية التكنولوجية تقف في طريق التحول نحو الاستدامة

72% من الرؤساء التنفيذيين يرون أن خطط الاستدامة لشركاتهم قد اكتملت جزئياً

42% أن المخاطر الإلكترونية قد تمثل تحدياً آخر يجب البحث عنه في الفترة المقبلة

كتبت : باكينام خالد - نهلة أحمد تحت عنوان "امتك التبرك: المسارات العملية لتحقيق الاستدامة"، Own your impact. Practical pathways to transformational sustainability, أكدت دراسة جديدة لعهد IBM

تحويل دون تحقيق أهداف الاستدامة، تليها العوامل التنظيمية بنسبة 55%. ونقص الرؤية المتصورة التي تتجها البيانات بنسبة 38%. من جانبها أكدت مررة عباس - المدير العام لشركة IBM في مصر، أن: "الافتقار العالمي يواجه تحديات كبيرة في مصر بيرون أن سلسلة التوريد، والتشخيص، وآثار وباء كورونا" وأضافت ورغم ذلك، إلا أنه مع كل تحد من تلك التحديات هناك فرصة للعمل بشكل أفضل وأكثر استدامة، لتوظيف التقنيات والابتكارات من أجل البقاء في المقدمة، والعمل على توجيه كل جهودنا نحوه".

رجال الأعمال مسؤولون بشكل مباشر عن تأثير أعمال مؤسساتهم على البيئة. وفيما يتعلق بالاستثمار في الاستدامة، أظهر استطلاع الرأي أن 82% من المشاركين ذكروا أنهم انتهوا من رقمنة بعض الأعمال في مؤسساتهم وتشغيلها بأليات الذكاء الاصطناعي، وأوضح 28% منهم أن البنية الأساسية الرقمية لديهم تسمح بالتوسع في الاستثمارات التكنولوجية الجديدة، ويتحقق قيمتها. كما يعتقد 38% من المشاركين أن لديهم الكوادر والمهارات المناسبة لتبني استراتيجية الاستدامة الخاصة بهم. لذلك، عبر 65% منهم عن قنعتهم في تحقيق أهداف الاستدامة التي حددتها مؤسساتهم في غضون السنوات الثلاث المقبلة، إلا أن 58% من المشاركين في الدراسة حدوا عدم وضوح العائد على الاستثمار والفوائد الاقتصادية، وأشاروا إلى أنها من التحديات الرئيسية التي

أوضحت الدراسة أن غالبية الرؤساء التنفيذيين، (77%)، الذين شملتهم الدراسة الاستقصائية، قد بدأوا بالفعل في تنفيذ استراتيجياتهم المتعلقة بالاستدامة في العديد من القطاعات بأعمالهم، في حين أن 11% قاموا بالانتهاء من تنفيذ استراتيجياتهم بالكامل على نطاق المؤسسة بأكملها، مبيته في الوقت نفسه أن 67% منهم اتفقوا على أن كبار

في 39 سوقاً جديدة بالمنطقة : سوكين توسع تعاونها بمجال المدفوعات مع ماستركارد لربط المستهلكين بخدمات أكثر انفتاحاً وشفافية

كتبت : باكينام خالد - محمد العطار وقعت "سوكين" Sokin، الشركة المتخصصة بتكنولوجيا الدفع الإلكتروني من الجيل الجديد اتفاقية تعاون مع ماستركارد لدعم نشر خدمات الدفع ذات الرسوم الثابتة الخاصة بها في أسواق جديدة في الشرق الأوسط وإفريقيا.

وستستفيد سوكين Sokin من حلول وخدمات البطاقات المصرفية الرقمية الموفرة والأمنة التي تقدمها ماستركارد لتوسيع نطاق تواجدها، وإطلاق برامج بطاقات الجيل التالي للشركات والمستهلكين، وستوافر بطاقة سوكين ماستركارد Sokin Mastercard في 39 دولة في الشرق الأوسط وإفريقيا، بما في ذلك دول مجلس التعاون الخليجي وبنجيريا وجنوب إفريقيا. وبموجب هذه الاتفاقية، ستتمكن ماستركارد مع سوكين Sokin لتقديم حلول فاعلة من حيث التكلفة لأكثر من 35 مليوناً من العمالة المهاجرة في الشرق الأوسط وإفريقيا، من تقديم الدعم لأولئك الذين يقومون بتحويل الأموال بانتظام إلى أحيائهم في جميع أنحاء العالم. وتتعلق سوكين أيضاً في تطوير مشهد الخدمات المالية في الشرق الأوسط وإفريقيا على نطاق محلي، من خلال منح سكان المنطقة، البالغ عددهم 578 مليوناً، بديلاً عن الخدمات المصرفية التقليدية. من جهته قال كوشيك ستانكيا، الرئيس التجاري لشركة سوكين Sokin : "أدت العبات التي أعادت الوصول إلى الفرص التي تقدمها المنظومة العالمية للمدفوعات إلى استبعاد ملايين الأشخاص غير القادرين على إجراء المدفوعات والتحويلات الأسبانية على نحو سهل وفوري. وقد أبرزنا هذه المشكلة المتقدمة مع ماستركارد لتعزيز الشمول المالي، ومساعدة عملائنا على الوصول إلى طيف واسع من منتجات الخدمات المالية في أسواق مختلفة، ونحن متحمسون لتدعيم حلول الدفع الرقمية في الشرق الأوسط وإفريقيا".

واعتباراً من عام 2022، ستقدم سوكين Sokin للمستهلكين في 39 دولة خدمة خدمة تحويلات مالية دولية غير محدودة، ومدفوعات بدون تكاليف إضافية على المدفوعات أو رسوم مخفية، وهذه التكنولوجيا الخاصة بها ستجعل العملية سهلة، وتتم بين العنيتين على تطبيق جوال آمن وعالي. وسيتمكن العملاء من الوصول إلى مجموعة واسعة من العملات عبر واجهة التطبيق التي سيقبى كما هي، بغض النظر عن مكان المستخدم، ويمكن الوصول إليها بخمس لغات: الإنجليزية والفرنسية والبرتغالية والإسبانية والألمانية. وتم تصميم حل مدفوعات سوكين Sokin الشامل لتشجيع الناس حول العالم ومساعدتهم على تنفيذ معاملاتهم المالية بسهولة ويسر، وذلك بغض النظر عن الموقع أو الظروف أو الأوضاع الاقتصادية. وقالت أمنة أجمل - نائب الرئيس التنفيذي لشؤون تطوير الأسواق لدى ماستركارد في شرق أوروبا والشرق الأوسط وأفريقيا نحن فخورون، كشركاء مفضل للتكنولوجيا المالية في جميع أنحاء العالم، بدعم توسع سوكين Sokin في أسواق الشرق الأوسط وإفريقيا المختلفة، وربط عملائها بحلول الدفع العالمية بطريقة رقمية وشفافة وأمنة. ومامستركارد متحمسة لدفع عجلة الابتكار عبر نسيج الشراكات، وستتاح للمستهلكين فرصة الاستفادة من خيارات أوسع براحة أكبر من خلال الجمع بين حلول ماستركارد الموثوقة والأمنة وخدمات سوكين Sokin المبتكرة. ويعد هذا التعاون بين سوكين Sokin ومامستركارد امتداداً للاتفاقيات الحالية، التي أعلن عنها سابقاً في المملكة المتحدة وأوروبا وجنوب آسيا وسنغافورة وأمريكا اللاتينية والمكسيك والبرازيل، لمساعدة المستهلكين على إجراء المعاملات وفقاً لشروطهم الخاصة.

لتعزيز متاجر التجربة : منصة "أطلبها" تطلق برنامج التحول الرقمي لتجار الجملة

كتبت : محمد شوقي - نهلة أحمد أطلقت منصة أطلبها، السعودية المتخصصة في خدمات ما بعد البيع لقطاع المراكبات، برنامج التحول الرقمي لبيعات الجملة "Expansion"، والذي يهدف لمساعدة تجار الجملة على الوصول إلى عدد أكبر من المستهلكين وتحقيق مؤشرات أداء عالية لأعمالهم، وذلك بطريقة مميكنة بالكامل. تستهدف أطلبها من البرنامج وفقاً لبياناتها إلى خدمة تجار الجملة ومحلات التجزئة عبر نظام مميكن بتقنيات مبتكرة يساعدهم على الوصول إلى جميع قطع الغيار من مختلف الوكلاء والموردين في وقت واحد بسرعة وسلاسة دون الحاجة للتواصل المباشر مع كل وكيل على حدة، وسيتمكن البرنامج التجار ومحلات التجزئة من خفض تكاليف التوصيل وتوفير الوقت. سيبدأ هذا البرنامج بالتعاون مع 6 وكلاء سيارات للبيع بالجملة، وسيخدم أكثر من 1,300 منشأة ومتجر تجزئة سبق لهم التسجيل للاستفادة من خدمة أطلبها: على أن يتوسع البرنامج ليشمل المزيد من الوكلاء والموردين وخدمة منشآت ومتاجر تجزئة أكثر في كل أنحاء السعودية.

38% من الرؤساء التنفيذيين يؤمنوا أن لديهم الكوادر والمهارات المناسبة لتنفيذ استراتيجيتهم الاستدامة



كلمات وبعاني
بقلم:
فريد شوقي
farid@alamrakamy.com

أفريقيا على طريق وظائف المستقبل

تعد القارة الإفريقية هي ثاني منطقة جغرافية على مستوى العالم من حيث الكثافة السكانية "963" إلا أنها رغم ذلك تعد من أقل المناطق من حيث توافر خدمات التليفون الثابت والمحمول والانترنت الأمر الذي يفسر أهمية ما يمكن أن تمثل القارة السمراء من فرص حقيقية لضخ مزيد من الاستثمارات في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لتلبية احتياجات دول القارة من أدوات المعرفة . وكشفت ، مؤخرا شركة " Google " ، العالمية لخدمات الانترنت عن أحدث تقرير عن " النظام الإيكولوجي للمطورين في أفريقيا ، للعام الثاني على التوالي لتحديد ملامح مشهد المطورين في إفريقيا ، ويتضمن إصدار هذا العام من التقرير تحليل النمو على أساس سنوي ومكونات النظام الإيكولوجي للتكنولوجيا وعوامل النمو الرئيسية حيث تم إجراء البحث في 16 سوقاً أفريقياً (الجزائر والكاميرون ومصر وليبيا وغانا وساحل العاج وكينيا والمغرب وموزمبيق ونيجيريا ورواندا والسنغال وجنوب إفريقيا وتزانيا وتونس وغاندا) وتم تعميم النتائج إلى بقية القارة . ومحاول في السطور التالية تسليط الضوء على أهم 5 نتائج تتضمنها التقرير أوالها " نمو عدد المطورين في جميع أنحاء القارة " حيث استمر جائحة كوفيد19 - في تشكيل مجتمع التكنولوجيا بشكل عام ، فلعل الرغم من الاقتصاد المتعاف ، فقد زادت مجموعة المطورين المحترفين بنسبة 3.8% لتشكّل 0.4% من القوى العاملة غير الزراعية في القارة كما ارتفعت الرواتب والتعويضات ، وحصل المزيد من المطورين على وظائف بدوام كامل .

والنتيجة الثانية " انتعاش استثمارات رأس المال المغامر في الشركات الناشئة الإفريقية مع توسع الاقتصاد الرقمي " إذ أدى التحول الرقمي للشركات المحلية عبر القارة ، إلى تعزيز الشراكة إلى تطوير الانترنت ومهارات هندسة البيانات . فقد جمعت الشركات الإفريقية الناشئة أكثر من 4 مليارات دولار في عام 2021 ، أي 2.5 مرة أكثر من عام 2020 ، وتشكل الشركات الناشئة في مجال التكنولوجيا المالية أكثر من نصف هذا التمويل ، كما أدى التحول إلى العمل عن بُعد إلى خلق المزيد من فرص العمل عبر المناطق الزمنية والقارات للمطورين الأفرقة مع رفع أجر المواهب العليا ، ونتيجة لذلك ، تقوم الشركات الدولية الآن بتوظيف مطورين أفرقة بمعدلات قياسية . وتمثل النتيجة الثالثة في " يحتاج المعلمون والمطورون المبتدئون ، وكذلك المجموعات غير الممثلة بشكل كامل ومن بينها النساء ، إلى مزيد من الدعم " حيث واجهت هذه المجموعات تحديات متعددة تفاوتت بسبب جائحة كوفيد19 - ، فقد كافحوا خلال العام الماضي لتحقيق مكاسب دون أن يكون لديهم إمكانية الوصول إلى التعليم الشخصي أو إلى الانترنت المؤتق به وبأسعار معقولة والاعتماد على المعدات المنزلية ، ويمكن رؤية ذلك في كيفية اتساع الفجوة بين الجنسين بين المطورين الرجال والمطورات ؛ فقد انخفض هناك عدد المطورات العاملات بمقدار 2.5% مما كان عليه في عام 2020 .

على حين أن النتيجة الرابعة " يقوم المعلمون وشركات التكنولوجيا والحكومات بمبادرات لتعزيز ودعم المطورين " يمكن للمعلمين وشركات التكنولوجيا والحكومات مساعدة المطورين على النجاح من خلال تحسين الوصول إلى الانترنت والتعليم ودعم الأعمال . وتعمل معسكرات التدريب المهني والشهادات ، التي تدار كجزء من التعليم الرسمي وغير الرسمي ، على سد الفجوة في التدريب المهني بين التعليم التقليدي والعمل في المستقبل .

تستثمر شركات التكنولوجيا العالمية في بناء المهارات الرقمية في جميع أنحاء القارة لتحسين الاستعداد الوظيفي والتخفيف من احتكاك المواهب التقنية . يمكن للحكومات أيضاً أن تلعب دوراً حيوياً في دعم المطورين من خلال الاستثمار في كل من الوصول إلى الانترنت والتعليم .

وأخيراً فان " نيجيريا مثال صارخ على العلاقة التكافلية بين التحول الرقمي والمطورين في إفريقيا " حيث يزدهر النظام الإيكولوجي للمطورين في نيجيريا ، بفضل الطلب القوي على مواهب المطورين ، والدعم الكبير من التكنولوجيا الكبيرة ، والشركات الناشئة التجارية التي جمعت أكبر مبلغ إجمالي من التمويل في القارة في عام 2021 . كان لدى نيجيريا أكبر عدد من المطورين الجدد من جميع الدول التي شملها الاستطلاع ، مع انضمام 5000 مطور إضافي إلى عدد المطورين في نيجيريا في عام 2021 ومع استمرار زوال مثل نيجيريا في التحول ، فإنها ستفتح المزيد من الفرص للمطورين ، الذين بدورهم يساهمون في تنمية الاقتصاد .

في النهاية نود أن نشير مرة أخرى أن القارة الإفريقية سوف تشهد في السنوات القليلة القادمة نهضة شاملة تحتاج فيها لإمكانات متعددة ومتنوعة وهو أمر يجب أن تنتبه إليه كافة شركات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات ومؤسسات الأعمال المصرية التي تشكو من الشكوى من صغر حجم السوق المحلي حتى لا تفاجأ بأوضاع جديدة نطل نحن خارجها كمشاهدين فقط .

لوجة البيع المكثف : فوري توجّل قيد أسهمها في أمريكا



كاتب : باسل خالد - وائل الحسيني
قرر مجلس إدارة شركة فوري لتكنولوجيا البنوك والمدفوعات الإلكترونية (Fawry) ، المدرجة بالبورصة المصرية تأجيل قيد أسهمها في الولايات المتحدة ، نظرا لوجة البيع المكثف التي شهدتها أسهم التكنولوجيا بالأسواق الأمريكية في الوقت الراهن .

كانت الشركة تستكشف تنفيذ طرحا ثانويا مسجلاً في لجنة الأوراق المالية والبورصة الأمريكية ، مع خطط لإنشاء برنامج شهادات الإيداع الأمريكية ، ما يتيح لها قيد جزء من أسهمها في الولايات المتحدة . تراجع مؤشر ناسداك لأسهم التكنولوجيا بنسبة 30% ، من أعلى مستوى له في نوفمبر ، بعد أن ارتفعت أسعار الفائدة والركود الحالي للمستثمرين للخروج من أسهم النمو ، وعادة لا تقوم أسهم النمو بتوزيعات أرباح ، كما تميل للتقييمات المرتفعة ، وتعتمد على توقعات النمو المستقبلية من أجل جذب المستثمرين الذين يصعبون أكثر عرضة للتأثر ببيئة أسعار الفائدة المرتفعة . " الشركة ستستمر في مراقبة أوضاع السوق " وفقاً ما قاله المصدر ، دون الإفصاح عن موقف فوري من عملية التحضير للاكتتاب العام الأولى أو الموعد المحتمل لاستئناف خطة الطرح . في غضون ذلك ، جمعت فوري بالفعل 99.9% من زيادة رأسمالها البالغة 800 مليون جنيه من خلال اكتتاب في حقوق الأولوية لمساهميها الحاليين ، كما ستجمع النسبة المتبقية البالغة 100 مليون ، وفقاً ما صرح به المصدر لانتيربرايز . أعلنت شركة فوري في يناير عن زيادة رأسمالها بهدف التوسع في الخدمات المالية غير المصرفية ، بما في ذلك الخطط الخاصة بتحويل تطبيق "ماي فوري" إلى تطبيق فائق ، وأتمت الشركة زيادة رأسمالها بقيمة 400 مليون جنيه في يونيو 2021 .

التعاون برنامج الأمم المتحدة الإنمائي؛

قمة مستقبل مراكز البيانات تطلق أول "تيكاثون" لتشجيع المبتكرين على مواجهة التحديات التنموية

تبنى أدوات رقمية وتكنولوجية
من ناحية أخرى قالت الدكتورة عبير شقوير - مساعد الممثل المقيم ومسؤول فريق النمو الشامل والابتكار ببرنامج الأمم المتحدة الإنمائي في مصر " إن الشركة مع شركة MCS تأتي لدعم الشركات الناشئة ورواد الأعمال في مصر لتبني أدوات رقمية وتكنولوجية في نموذج عملهم التجاري ودعمها في منتجاتهم وخدماتهم بما يساهم في تحقيق أهداف التنمية المستدامة ويساهم أيضا في استدامة ونمو تلك الشركات ، وتوجيههم للعمل على الاحتياجات والتحديات الرئيسية في المجتمع " .

14 شركة ناشئة و فريق للمشاركة في "تيكاثون" يتنافسون على الفوز بالجوائز
في مستقبل التنمية الذي تكاتف جميعاً للوصول إليه من خلال دعم قاطرة التحول الرقمي وترسيخ استخدامات الأدوات الرقمية في مواجهة التحديات المستقبلية . أضافت الشركة مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي في مصر تعد ميزة تنافسية قوية لدعم خططنا المستقبلية في مجال دعم الكوادر المصرية . منوهاً عن أن فعاليات التيكاثون المخصص لمواجهة التحديات التنموية خلال فعاليات مؤتمر FDC Stars على هامش قمة مستقبل مراكز البيانات خطوة أولى على طريق رؤية طموح في هذه الشركة " .



التقدم كما يجب أن تكون الفكرة أو الحل مريحة تجارياً وقابلة للاستدامة والتكيف .
الاستثمار في الكوادر البشرية
من جهته قال المهندس طارق شركة . رئيس مجلس إدارة الشرق الأوسط لأنظمة الاتصالات MCS الشركة المنظمة لقمة " FDC " إننا نؤمن بأن الإستثمار في الكوادر البشرية من أصحاب الأفكار المبتكرة ما هو إلا خطوة على طريق الإستثمار

الافتقار الابتكارية
من ناحية أكد اليساندر فراكاسيتي، الممثل المقيم لبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي في مصر بأن: "التحول الرقمي يساعد البلدان على تحقيق تقدم كبير في القطاعات الرئيسية مثل الرعاية الصحية والزراعة والصناعة والخدمات المالية، وتوليد أنواع جديدة من الوظائف واحتياجات تدريبية جديدة، وفقدت لدفع النمو الاقتصادي المستدام .

أضاف نعتد بهذه الشركة مع قمة مستقبل مركز البيانات وتشجيع المبتكرين على مواجهة التحديات التنموية موضعاً تقوم بتضمين التقنيات الرقمية في جميع برامجنا ، وتمكين النظم البيئية الرقمية وتجهيز أنفسنا بأحدث المعارف والأدوات لدعم شركائنا في هذا التغيير السريع .

التقدم كما يجب أن تكون الفكرة أو الحل مريحة تجارياً وقابلة للاستدامة والتكيف .
الاستثمار في الكوادر البشرية
من جهته قال المهندس طارق شركة . رئيس مجلس إدارة الشرق الأوسط لأنظمة الاتصالات MCS الشركة المنظمة لقمة " FDC " إننا نؤمن بأن الإستثمار في الكوادر البشرية من أصحاب الأفكار المبتكرة ما هو إلا خطوة على طريق الإستثمار

أضاف نعتد بهذه الشركة مع قمة مستقبل مركز البيانات وتشجيع المبتكرين على مواجهة التحديات التنموية موضعاً تقوم بتضمين التقنيات الرقمية في جميع برامجنا ، وتمكين النظم البيئية الرقمية وتجهيز أنفسنا بأحدث المعارف والأدوات لدعم شركائنا في هذا التغيير السريع .

أضاف نعتد بهذه الشركة مع قمة مستقبل مركز البيانات وتشجيع المبتكرين على مواجهة التحديات التنموية موضعاً تقوم بتضمين التقنيات الرقمية في جميع برامجنا ، وتمكين النظم البيئية الرقمية وتجهيز أنفسنا بأحدث المعارف والأدوات لدعم شركائنا في هذا التغيير السريع .

التقدم كما يجب أن تكون الفكرة أو الحل مريحة تجارياً وقابلة للاستدامة والتكيف .
الاستثمار في الكوادر البشرية
من جهته قال المهندس طارق شركة . رئيس مجلس إدارة الشرق الأوسط لأنظمة الاتصالات MCS الشركة المنظمة لقمة " FDC " إننا نؤمن بأن الإستثمار في الكوادر البشرية من أصحاب الأفكار المبتكرة ما هو إلا خطوة على طريق الإستثمار

لثة المرأة والتحول الرقمي في قمة FDC

التكنولوجيا نجحت في تعزيز دور المرأة في سوق العمل وتقلد المناصب القيادية

وأكدت عبير خضر ، أن هناك فرص واعدة للمرأة المصرية في مجال الأمن السيبراني رغم أنه تخصص هام يعاني من ندرة العاملين به سواء من الشباب أو الفتيات ، مؤكدة أن هناك إحصائية تشير إلى وجود 250 فئات تعمل في هذا المجال في مصر خاصة وأن العمل في هذا المجال لم يكن سهلاً ويحتاج إلى دراسة متأنية والحصول على دورات تدريبية متعددة للوفاء بمتطلبات واحتياجات سوق العمل .

وأكدت عبير خضر ، أن هناك فرص واعدة للمرأة المصرية في مجال الأمن السيبراني رغم أنه تخصص هام يعاني من ندرة العاملين به سواء من الشباب أو الفتيات ، مؤكدة أن هناك إحصائية تشير إلى وجود 250 فئات تعمل في هذا المجال في مصر خاصة وأن العمل في هذا المجال لم يكن سهلاً ويحتاج إلى دراسة متأنية والحصول على دورات تدريبية متعددة للوفاء بمتطلبات واحتياجات سوق العمل .

لثة المرأة والتحول الرقمي في قمة FDC

التكنولوجيا نجحت في تعزيز دور المرأة في سوق العمل وتقلد المناصب القيادية

وأكدت عبير خضر ، أن هناك فرص واعدة للمرأة المصرية في مجال الأمن السيبراني رغم أنه تخصص هام يعاني من ندرة العاملين به سواء من الشباب أو الفتيات ، مؤكدة أن هناك إحصائية تشير إلى وجود 250 فئات تعمل في هذا المجال في مصر خاصة وأن العمل في هذا المجال لم يكن سهلاً ويحتاج إلى دراسة متأنية والحصول على دورات تدريبية متعددة للوفاء بمتطلبات واحتياجات سوق العمل .

في تقرير «جروب-آي بي»

تسرب البيانات الخاصة لـ 147 شركة من منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا بهجمات الفدية

الجديدة لمشهد هجمات برامج الفدية ، ضمن أبرز 10 عصابات إجرامية من حيث عدد الضحايا الذين تم نشر بياناتهم على مواقع تسريب المعلومات المتخصصة بهجمات الفدية . وعلى مستوى دول مجلس التعاون الخليجي ، فقد تم نشر بيانات 17 شركة من دولة الإمارات المتحدة، تلتها المملكة العربية السعودية مع 15 شركة ضحية، والكويت مع 6 شركات، وقطر مع 5 شركات .

في تقرير «جروب-آي بي»

تسرب البيانات الخاصة لـ 147 شركة من منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا بهجمات الفدية

الجديدة لمشهد هجمات برامج الفدية ، ضمن أبرز 10 عصابات إجرامية من حيث عدد الضحايا الذين تم نشر بياناتهم على مواقع تسريب المعلومات المتخصصة بهجمات الفدية . وعلى مستوى دول مجلس التعاون الخليجي ، فقد تم نشر بيانات 17 شركة من دولة الإمارات المتحدة، تلتها المملكة العربية السعودية مع 15 شركة ضحية، والكويت مع 6 شركات، وقطر مع 5 شركات .

في تقرير «جروب-آي بي»

تسرب البيانات الخاصة لـ 147 شركة من منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا بهجمات الفدية

الجديدة لمشهد هجمات برامج الفدية ، ضمن أبرز 10 عصابات إجرامية من حيث عدد الضحايا الذين تم نشر بياناتهم على مواقع تسريب المعلومات المتخصصة بهجمات الفدية . وعلى مستوى دول مجلس التعاون الخليجي ، فقد تم نشر بيانات 17 شركة من دولة الإمارات المتحدة، تلتها المملكة العربية السعودية مع 15 شركة ضحية، والكويت مع 6 شركات، وقطر مع 5 شركات .

هاواي تكنولوجيز وجامعة الملك سلمان الدولية توقعان بروتوكول تعاون لإنشاء أكاديمية هاواي

كاتب : باسل خالد - سماح سعيد
وقعت شركة هاواي تكنولوجيز مصر ، العالمية المتخصصة في مجال حلول تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، بروتوكول تعاون مع جامعة الملك سلمان الدولية ، لإنشاء أكاديمية هاواي في أول أولة دولية وأهلية بمحافظة جنوب سيناء في فرعها الثالثة (رأس سدر ، الطور ، شرم الشيخ) بهدف دمج المحتوى الأكاديمي للشركة في مجالات الشبكات والنكا والاصطناعي والحوسبة السحابية والبيانات الضخمة وانترنت الأشياء في المناهج الدراسية للجامعة، علاوة على تدريب هيئة التدريس على أحدث التقنيات وتوجهات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، وفق ما ذكره البيان المرسل بتاريخ 22 مايو . وقع بروتوكول التعاون ماين - الرئيس التنفيذي لقطاع الاتصالات الخارجية بشركة هاواي مصر ، والدكتور أشرف سعيد حسين - رئيس جامعة الملك سلمان الأهلية الدولية ، ويهدف البروتوكول إلى تأهيل الطلاب لتلبية متطلبات سوق العمل في مجالات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات ، وبناء قدراتهم وتطوير مهاراتهم الرقمية ، إذ يستند محتوى هاواي العملي إلى أحدث التقنيات المتطورة بما يتماشى مع توجهات العالمية وخطة التحول الرقمي؛ في ضوء استراتيجية التنمية المستدامة رؤية مصر 2030 .

هاواي تكنولوجيز وجامعة الملك سلمان الدولية توقعان بروتوكول تعاون لإنشاء أكاديمية هاواي

وقعت شركة هاواي تكنولوجيز مصر ، العالمية المتخصصة في مجال حلول تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، بروتوكول تعاون مع جامعة الملك سلمان الدولية ، لإنشاء أكاديمية هاواي في أول أولة دولية وأهلية بمحافظة جنوب سيناء في فرعها الثالثة (رأس سدر ، الطور ، شرم الشيخ) بهدف دمج المحتوى الأكاديمي للشركة في مجالات الشبكات والنكا والاصطناعي والحوسبة السحابية والبيانات الضخمة وانترنت الأشياء في المناهج الدراسية للجامعة، علاوة على تدريب هيئة التدريس على أحدث التقنيات وتوجهات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، وفق ما ذكره البيان المرسل بتاريخ 22 مايو . وقع بروتوكول التعاون ماين - الرئيس التنفيذي لقطاع الاتصالات الخارجية بشركة هاواي مصر ، والدكتور أشرف سعيد حسين - رئيس جامعة الملك سلمان الأهلية الدولية ، ويهدف البروتوكول إلى تأهيل الطلاب لتلبية متطلبات سوق العمل في مجالات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات ، وبناء قدراتهم وتطوير مهاراتهم الرقمية ، إذ يستند محتوى هاواي العملي إلى أحدث التقنيات المتطورة بما يتماشى مع توجهات العالمية وخطة التحول الرقمي؛ في ضوء استراتيجية التنمية المستدامة رؤية مصر 2030 .

هاواي تكنولوجيز وجامعة الملك سلمان الدولية توقعان بروتوكول تعاون لإنشاء أكاديمية هاواي

وقعت شركة هاواي تكنولوجيز مصر ، العالمية المتخصصة في مجال حلول تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، بروتوكول تعاون مع جامعة الملك سلمان الدولية ، لإنشاء أكاديمية هاواي في أول أولة دولية وأهلية بمحافظة جنوب سيناء في فرعها الثالثة (رأس سدر ، الطور ، شرم الشيخ) بهدف دمج المحتوى الأكاديمي للشركة في مجالات الشبكات والنكا والاصطناعي والحوسبة السحابية والبيانات الضخمة وانترنت الأشياء في المناهج الدراسية للجامعة، علاوة على تدريب هيئة التدريس على أحدث التقنيات وتوجهات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، وفق ما ذكره البيان المرسل بتاريخ 22 مايو . وقع بروتوكول التعاون ماين - الرئيس التنفيذي لقطاع الاتصالات الخارجية بشركة هاواي مصر ، والدكتور أشرف سعيد حسين - رئيس جامعة الملك سلمان الأهلية الدولية ، ويهدف البروتوكول إلى تأهيل الطلاب لتلبية متطلبات سوق العمل في مجالات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات ، وبناء قدراتهم وتطوير مهاراتهم الرقمية ، إذ يستند محتوى هاواي العملي إلى أحدث التقنيات المتطورة بما يتماشى مع توجهات العالمية وخطة التحول الرقمي؛ في ضوء استراتيجية التنمية المستدامة رؤية مصر 2030 .

تهلة أحمد - محمد الخولي

يستعد البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية ، تقديم قرض بقيمة 50 مليون دولار لصالح بنك القاهرة ، لدعم الخطط التوسعية . أكد البنك الأوروبي لإعادة الإعمار ، عبر موقعه الإلكتروني ، أن القرض سيستخدم لدعم الشريعة الثانية من رأس المال لدعم توسعات بنك القاهرة ، بالإضافة إلى تعزيز خطة عمل الأخير لحكومة المناخ في الشركات .

تهلة أحمد - محمد الخولي

يستعد البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية ، تقديم قرض بقيمة 50 مليون دولار لصالح بنك القاهرة ، لدعم الخطط التوسعية . أكد البنك الأوروبي لإعادة الإعمار ، عبر موقعه الإلكتروني ، أن القرض سيستخدم لدعم الشريعة الثانية من رأس المال لدعم توسعات بنك القاهرة ، بالإضافة إلى تعزيز خطة عمل الأخير لحكومة المناخ في الشركات .

تهلة أحمد - محمد الخولي

يستعد البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية ، تقديم قرض بقيمة 50 مليون دولار لصالح بنك القاهرة ، لدعم الخطط التوسعية . أكد البنك الأوروبي لإعادة الإعمار ، عبر موقعه الإلكتروني ، أن القرض سيستخدم لدعم الشريعة الثانية من رأس المال لدعم توسعات بنك القاهرة ، بالإضافة إلى تعزيز خطة عمل الأخير لحكومة المناخ في الشركات .

تهلة أحمد - محمد الخولي

يستعد البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية ، تقديم قرض بقيمة 50 مليون دولار لصالح بنك القاهرة ، لدعم الخطط التوسعية . أكد البنك الأوروبي لإعادة الإعمار ، عبر موقعه الإلكتروني ، أن القرض سيستخدم لدعم الشريعة الثانية من رأس المال لدعم توسعات بنك القاهرة ، بالإضافة إلى تعزيز خطة عمل الأخير لحكومة المناخ في الشركات .

تهلة أحمد - محمد الخولي

يستعد البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية ، تقديم قرض بقيمة 50 مليون دولار لصالح بنك القاهرة ، لدعم الخطط التوسعية . أكد البنك الأوروبي لإعادة الإعمار ، عبر موقعه الإلكتروني ، أن القرض سيستخدم لدعم الشريعة الثانية من رأس المال لدعم توسعات بنك القاهرة ، بالإضافة إلى تعزيز خطة عمل الأخير لحكومة المناخ في الشركات .

تهلة أحمد - محمد الخولي

يستعد البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية ، تقديم قرض بقيمة 50 مليون دولار لصالح بنك القاهرة ، لدعم الخطط التوسعية . أكد البنك الأوروبي لإعادة الإعمار ، عبر موقعه الإلكتروني ، أن القرض سيستخدم لدعم الشريعة الثانية من رأس المال لدعم توسعات بنك القاهرة ، بالإضافة إلى تعزيز خطة عمل الأخير لحكومة المناخ في الشركات .

أقيا تعلن نتائج الربع الثاني للسنة المالية 2022 وتوسع شراكاتها الاستراتيجية مع مايكروسوفت

شكّلت إيرادات السحابة والشراكة والاشتراكات نحو 54 في المئة من إجمالي الإيرادات

نضال أبو لطيف، نحن أمام نتائج تعكس نجاح خيارنا وتجاوب السوق مع حلولنا وخدماتنا

عملية توسيع الشراكة، تزويد الشركات والمؤسسات بخيارات إضافية لتمكينهم من رفع الإنتاجية من جهة، ورفع مستوى تعامل العملاء من جهة أخرى بظل منتجات عالية الجودة، مرنة وقابلة للاستخدام في مختلف المؤسسات بغض النظر عن أحجامها، ونظرًا لنجاح تجربتها في النشر المشترك لحلول مراكز الاتصال المُستند إلى السحابة (CCaaS) مع "أزور"، فقد اختارت أقيا توسيع الشراكة مع مايكروسوفت، من خلال إضافة كامل محفظة حلول "ون كلاود" إلى حزمة حلول "أزور"، وبمستفيد من هذه الخطوة العملاء الذين يريدون الحصول على مرونة فائقة خلال تنفيذ مشاريع السحابة المدمجة والعمارة الخاصة.

وقالت أقيا إن شراكاتها الاستراتيجية مع مايكروسوفت، تهدف تسريع نقل الأعمال الخاصة بالاتصالات والأعمال المتعلقة بمركز الاتصال إلى سحابة "أزور". وتأتي هذه الخطوة لتضيف مدمكا آخرًا إلى العلاقة الطويلة الأمد بين أقيا ومايكروسوفت، وتوفر أقيا مع مايكروسوفت و"أون" التابعة لشركة مايكروسوفت تكاملًا حقيقيًا، لا يقتصر على حلول مركز الاتصال فحسب، بل يشمل أيضًا منصات الاتصال الأساسية. لقد تمكّن العملاء الذين يستخدمون حلول أقيا الخاصة بمركز الاتصال المُستند إلى السحابة من زيادة قدرتهم على استشراف متطلبات الأعمال من خلال حلول إدارة علاقات العملاء المُستندة إلى برمجيات Dynamics 365، واستفادوا أيضًا من قدرات الذكاء الاصطناعي الخاصة بشركة مايكروسوفت استنادًا إلى خدمات "أزور" المعرفية.

وتتوقع أقيا توسيع نشر حلول مركز الاتصال المُستند إلى السحابة من خلال الاندماج مع "مايكروسوفت تيمز" Microsoft Teams في وقت لاحق من السنة الحالية. وهذا الأمر سيسمح للعملاء الاستفادة على نطاق أوسع من خبرات ومعرفتهم كامل أقسام مؤسستهم لخدمة العملاء عبر مركز الاتصال.

في الفترة ذاتها من العام الماضي حيث كانت عند حدود 66 في المئة. وبمناسبة الإعلان عن النتائج المالية، قال الرئيس والرئيس التنفيذي لشركة أقيا جيم شيريكو: "لقد حققنا نموًا قياسيًا على مستوى حلولنا المُستندة إلى السحابة "ون كلاود" OneCloud، إذ نمت قيمتها 130 مليون دولار مقارنة بالربع السابق، وارتفعت بنحو 400 مليون دولار مقارنة بالفترة ذاتها من العام الماضي، ووصلت قيمتها إلى 750 مليون دولار. والطرق المهددة للوصول إلى تحقيق إيرادات متكررة (ARR) بقيمة مليار دولار بحلول نهاية سنة 2022. لقد نجحنا في نقل الشركة من نموذج قائم على الإيرادات الاستثنائية إلى نموذج قائم على الإيرادات المتكررة. وفي الواقع، نحو 75 في المئة من الحجوزات الجديدة لدينا كانت في مجال حلول "ون كلاود". ومن الواضح أن استراتيجيتنا تتسارع بشكل أسرع مما توقعنا، وهو ما يؤدي إلى حصولنا على نمو أسرع وأساسي في أعمالنا".

أما رئيس "أقيا العالمية" نضال أبو لطيف، فقال: "لقد أظهرت نتائجنا التأثير الإيجابي لحولنا المُستندة إلى السحابة على الأعمال، ومن الواضح أن هذه الحلول

في السوق هما مجموعة حلول "ون كلاود" Avaya One-Cloud من أقيا و"أزور" Azure، من مايكروسوفت، وتستهدف

توسيع الشراكة مع مايكروسوفت
مايكروسوفت عن توسيع شراكتهما العالمية من خلال جمع منتجين رائدين

بلات إيرادات حلول أقيا المتكررة (ARR) والقائمة على السحابة "ون كلاود" OneCloud نحو 750 مليون دولار

في الفترة ذاتها من العام الماضي حيث كانت عند حدود 66 في المئة. وبمناسبة الإعلان عن النتائج المالية، قال الرئيس والرئيس التنفيذي لشركة أقيا جيم شيريكو: "لقد حققنا نموًا قياسيًا على مستوى حلولنا المُستندة إلى السحابة "ون كلاود" OneCloud، إذ نمت قيمتها 130 مليون دولار مقارنة بالربع السابق، وارتفعت بنحو 400 مليون دولار مقارنة بالفترة ذاتها من العام الماضي، ووصلت قيمتها إلى 750 مليون دولار. والطرق المهددة للوصول إلى تحقيق إيرادات متكررة (ARR) بقيمة مليار دولار بحلول نهاية سنة 2022. لقد نجحنا في نقل الشركة من نموذج قائم على الإيرادات الاستثنائية إلى نموذج قائم على الإيرادات المتكررة. وفي الواقع، نحو 75 في المئة من الحجوزات الجديدة لدينا كانت في مجال حلول "ون كلاود". ومن الواضح أن استراتيجيتنا تتسارع بشكل أسرع مما توقعنا، وهو ما يؤدي إلى حصولنا على نمو أسرع وأساسي في أعمالنا".

أما رئيس "أقيا العالمية" نضال أبو لطيف، فقال: "لقد أظهرت نتائجنا التأثير الإيجابي لحولنا المُستندة إلى السحابة على الأعمال، ومن الواضح أن هذه الحلول



أحمد أبو عثمان
المدير العام للحلول الرقمية والتكاملية لمنطقة دول مجلس التعاون الخليجي في شركة "جونسون كونترولز"

تخفيض انبعاثات الكربون في العصر الحديث بين الواقع والأموال

في السنوات القليلة الماضية، كان لدولة الإمارات العربية المتحدة الفضل للدور الفعال الذي لعبته في إطار الجهود الموحدة لحماية الموارد البشرية. وعلى الرغم من أنها كانت مهمة شاقة، إلا أن الالتزام والتفاني الذين أظهرتهما الدولة كانا من أهم العوامل التي لعبت دوراً رئيسياً في تكليل هذه الجهود بالنجاح. وبالمثل، فإن "جونسون كونترولز" وينسب الرؤية والرسالة التي دفعت دولة الإمارات العربية إلى الأمام، فإنا كذلك نؤمن بحماية كوكب الأرض والموارد البيئية.

وتعمل شركتنا وفق الالتزام بتعزيز أداء المباني والارتفاع به إلى المستوى الذي يخدم الناس والمكان والكوكب بشكل أفضل. ويأتي ذلك من فهمنا بأن المباني يجب أن ترتقي بمستوى حياة الناس، وهذا ما دفع "جونسون كونترولز" للسعي لأكثر من قرن نحو تحقيق الاستدامة. وبمساعدة لنا نعمل على عائقنا كل يوم مهمة جعل المباني أكثر ذكاءً واستدامة.

ولا يخفى على أحد أن الاستدامة تمثل جانباً مهماً ومن صميم عمل "جونسون كونترولز" وأن الكفاءة العالمية هي أساس جميع منتجاتنا وخدماتنا. واليوم نجحت الشركة في خفض انبعاثات الاحتباس الحراري بنسبة 70 بالمائة منذ العام 2002. كما تمكنا خلال نفس الفترة من التخلص من أكثر من 31 مليون طن متري من الكربون.

وتخصص حوالي 75% من منتجاتنا للاستدامة، والتي نعتبرها عاملاً أساسياً في تحسين المباني. وفي سبيل ذلك، نستثمر بخمس نقاط: 40 أن بالمائة من انبعاثات الكربون في الوقت الراهن ناتجة عن المباني. أهمية إنتاج المنتجات والحلول المستدامة.

الغاء الوسائل التقليدية لتحويل. يلعب برنامجنا OpenBlue دوراً مهماً في تحقيق كفاءة العملاء ومساعدتهم على تقليل انبعاثات الكربون. تطوير إمكانات خدمة رقمية تساعد على تحقيق نتائج أكثر إيجابية. وتقدير لجهودنا، تعمل "جونسون كونترولز" اليوم في أكثر من 40 قطاع

مستدام، كما تم الاعتراف بها كواحدة من أفضل 100 شركة مستدامة في العالم. وعلى الرغم من كل هذه الإنجازات، فإننا نشعر بأن هناك الكثير الذي يتعين علينا إنجازه، وهذا سبب انضمامنا لدولة الإمارات العربية المتحدة في دعوتنا وسعيها لتحقيق صفات انبعاثات صفرية. وتماشياً مع ذلك، نعدنا بتطبيق صفر انبعاثات كربونية بحلول العام 2040.

ولا يتبقى استخدام التكنولوجيا المتقدمة، حيث إننا ندرك الحاجة إلى خلق علاقات مع الشركاء الحاليين والمستقبليين، والعمل وفق أهداف موحدة تشمل الرؤى المشتركة والمخاطر وصولاً إلى الشراكة التحليلية البيئية. وإن الطريق إلى إزالة الكربون لا يزال طويلاً، ولكننا نغفر بسبعينا الدؤوب لنحلول مباني اليوم إلى أصول مرنة تتقوى إلى نجاح الأعمال، وهو هدف نسعى إلى إنجازه على المدى الطويل.

في الفترة ذاتها من العام الماضي حيث كانت عند حدود 66 في المئة. وبمناسبة الإعلان عن النتائج المالية، قال الرئيس والرئيس التنفيذي لشركة أقيا جيم شيريكو: "لقد حققنا نموًا قياسيًا على مستوى حلولنا المُستندة إلى السحابة "ون كلاود" OneCloud، إذ نمت قيمتها 130 مليون دولار مقارنة بالربع السابق، وارتفعت بنحو 400 مليون دولار مقارنة بالفترة ذاتها من العام الماضي، ووصلت قيمتها إلى 750 مليون دولار. والطرق المهددة للوصول إلى تحقيق إيرادات متكررة (ARR) بقيمة مليار دولار بحلول نهاية سنة 2022. لقد نجحنا في نقل الشركة من نموذج قائم على الإيرادات الاستثنائية إلى نموذج قائم على الإيرادات المتكررة. وفي الواقع، نحو 75 في المئة من الحجوزات الجديدة لدينا كانت في مجال حلول "ون كلاود". ومن الواضح أن استراتيجيتنا تتسارع بشكل أسرع مما توقعنا، وهو ما يؤدي إلى حصولنا على نمو أسرع وأساسي في أعمالنا".

أما رئيس "أقيا العالمية" نضال أبو لطيف، فقال: "لقد أظهرت نتائجنا التأثير الإيجابي لحولنا المُستندة إلى السحابة على الأعمال، ومن الواضح أن هذه الحلول

في السوق هما مجموعة حلول "ون كلاود" Avaya One-Cloud من أقيا و"أزور" Azure، من مايكروسوفت، وتستهدف

توسيع الشراكة مع مايكروسوفت
مايكروسوفت عن توسيع شراكتهما العالمية من خلال جمع منتجين رائدين

بلات إيرادات حلول أقيا المتكررة (ARR) والقائمة على السحابة "ون كلاود" OneCloud نحو 750 مليون دولار

في الفترة ذاتها من العام الماضي حيث كانت عند حدود 66 في المئة. وبمناسبة الإعلان عن النتائج المالية، قال الرئيس والرئيس التنفيذي لشركة أقيا جيم شيريكو: "لقد حققنا نموًا قياسيًا على مستوى حلولنا المُستندة إلى السحابة "ون كلاود" OneCloud، إذ نمت قيمتها 130 مليون دولار مقارنة بالربع السابق، وارتفعت بنحو 400 مليون دولار مقارنة بالفترة ذاتها من العام الماضي، ووصلت قيمتها إلى 750 مليون دولار. والطرق المهددة للوصول إلى تحقيق إيرادات متكررة (ARR) بقيمة مليار دولار بحلول نهاية سنة 2022. لقد نجحنا في نقل الشركة من نموذج قائم على الإيرادات الاستثنائية إلى نموذج قائم على الإيرادات المتكررة. وفي الواقع، نحو 75 في المئة من الحجوزات الجديدة لدينا كانت في مجال حلول "ون كلاود". ومن الواضح أن استراتيجيتنا تتسارع بشكل أسرع مما توقعنا، وهو ما يؤدي إلى حصولنا على نمو أسرع وأساسي في أعمالنا".

أما رئيس "أقيا العالمية" نضال أبو لطيف، فقال: "لقد أظهرت نتائجنا التأثير الإيجابي لحولنا المُستندة إلى السحابة على الأعمال، ومن الواضح أن هذه الحلول

أحدث تقارير "ميلتواتر": نمو الإيجابي في سوق صغار المؤثرين ازدهار تسويق المؤثرين مع زيادة المنشورات الدعائية بنسبة 26.7%

كتب: ياسر خالد - وائل الحسيني
كشفت أحدث تقرير "ميلتواتر" المؤثرات التي أحدثتها المنشورات الدعائية بنسبة 26.7% في سوق صغار المؤثرين. وتضمنت 10% منها فقط محتوى خاصاً بـ "يوتيوب" وغيره من المنصات، ووفق أحدث الاتجاهات وأفضل الممارسات، تستفيد 42% من الحملات من نمط 1-4 منشورات موجزة، في حين تستخدم 20% من الحملات 1-4 قصص. كما تشير البيانات إلى أن حملات المؤثرين تتركز بشكل كبير على "إنستغرام"، في حين أن منصات مثل "تيك توك" تميز بحملات تجريبية.

كما أشارت التقارير إلى أن العلامات التجارية تتجه في شراكاتها الإعلامية نحو "تيك توك" أكثر من "يوتيوب"، إذ تغطي "تيك توك" 13% من حملات تسويق المؤثرين، مقابل 10% فقط في "يوتيوب"، وتعد "تيك توك" منصة حديثة لم ترسخ مكانتها مثل "إنستغرام" بعد، ومع ذلك، فقد أدرجتها العديد من العلامات التجارية ضمن خططها التسويقية، ومن الأمثلة على ذلك، انتشار فيديوهات "فين توك"، وهو نوع جديد من محتوى الفيديو يشترك من خلاله الخبراء بصناعاتهم المالية عبر فيديوهات "تيك توك" القصيرة والمسلية، والتي حققت أكثر من 1.8 مليار من المشاهدات على المنصة. إضافةً إلى ذلك، أثبتت البيانات تفوق "تيك توك" على "يوتيوب" من ناحية رواج حملات تسويق المؤثرين، مع سعي العلامات التجارية لتحديد استراتيجياتها وأوجه نجاحها الممكنة في هذه المنصة.

وقالت ميلدا ناير، المدير الإقليمي لتجربة العملاء في شركة "ميلتواتر" الهند والشرق الأوسط وإفريقيا، "تعتبر "ميلتواتر" إحدى الشركات السبّاقة بتوفير خدمات وبرمجيات الرصد والإدارة لحجّو المؤثرين على منصات التواصل الاجتماعي".

وقالت ميلدا ناير، المدير الإقليمي لتجربة العملاء في شركة "ميلتواتر" الهند والشرق الأوسط وإفريقيا، "تعتبر "ميلتواتر" إحدى الشركات السبّاقة بتوفير خدمات وبرمجيات الرصد والإدارة لحجّو المؤثرين على منصات التواصل الاجتماعي".

وقالت ميلدا ناير، المدير الإقليمي لتجربة العملاء في شركة "ميلتواتر" الهند والشرق الأوسط وإفريقيا، "تعتبر "ميلتواتر" إحدى الشركات السبّاقة بتوفير خدمات وبرمجيات الرصد والإدارة لحجّو المؤثرين على منصات التواصل الاجتماعي".

وقالت ميلدا ناير، المدير الإقليمي لتجربة العملاء في شركة "ميلتواتر" الهند والشرق الأوسط وإفريقيا، "تعتبر "ميلتواتر" إحدى الشركات السبّاقة بتوفير خدمات وبرمجيات الرصد والإدارة لحجّو المؤثرين على منصات التواصل الاجتماعي".

كشفت أحدث تقرير "ميلتواتر" المؤثرات التي أحدثتها المنشورات الدعائية بنسبة 26.7% في سوق صغار المؤثرين. وتضمنت 10% منها فقط محتوى خاصاً بـ "يوتيوب" وغيره من المنصات، ووفق أحدث الاتجاهات وأفضل الممارسات، تستفيد 42% من الحملات من نمط 1-4 منشورات موجزة، في حين تستخدم 20% من الحملات 1-4 قصص. كما تشير البيانات إلى أن حملات المؤثرين تتركز بشكل كبير على "إنستغرام"، في حين أن منصات مثل "تيك توك" تميز بحملات تجريبية.

كما أشارت التقارير إلى أن العلامات التجارية تتجه في شراكاتها الإعلامية نحو "تيك توك" أكثر من "يوتيوب"، إذ تغطي "تيك توك" 13% من حملات تسويق المؤثرين، مقابل 10% فقط في "يوتيوب"، وتعد "تيك توك" منصة حديثة لم ترسخ مكانتها مثل "إنستغرام" بعد، ومع ذلك، فقد أدرجتها العديد من العلامات التجارية ضمن خططها التسويقية، ومن الأمثلة على ذلك، انتشار فيديوهات "فين توك"، وهو نوع جديد من محتوى الفيديو يشترك من خلاله الخبراء بصناعاتهم المالية عبر فيديوهات "تيك توك" القصيرة والمسلية، والتي حققت أكثر من 1.8 مليار من المشاهدات على المنصة. إضافةً إلى ذلك، أثبتت البيانات تفوق "تيك توك" على "يوتيوب" من ناحية رواج حملات تسويق المؤثرين، مع سعي العلامات التجارية لتحديد استراتيجياتها وأوجه نجاحها الممكنة في هذه المنصة.

وقالت ميلدا ناير، المدير الإقليمي لتجربة العملاء في شركة "ميلتواتر" الهند والشرق الأوسط وإفريقيا، "تعتبر "ميلتواتر" إحدى الشركات السبّاقة بتوفير خدمات وبرمجيات الرصد والإدارة لحجّو المؤثرين على منصات التواصل الاجتماعي".

وقالت ميلدا ناير، المدير الإقليمي لتجربة العملاء في شركة "ميلتواتر" الهند والشرق الأوسط وإفريقيا، "تعتبر "ميلتواتر" إحدى الشركات السبّاقة بتوفير خدمات وبرمجيات الرصد والإدارة لحجّو المؤثرين على منصات التواصل الاجتماعي".

وقالت ميلدا ناير، المدير الإقليمي لتجربة العملاء في شركة "ميلتواتر" الهند والشرق الأوسط وإفريقيا، "تعتبر "ميلتواتر" إحدى الشركات السبّاقة بتوفير خدمات وبرمجيات الرصد والإدارة لحجّو المؤثرين على منصات التواصل الاجتماعي".

وقالت ميلدا ناير، المدير الإقليمي لتجربة العملاء في شركة "ميلتواتر" الهند والشرق الأوسط وإفريقيا، "تعتبر "ميلتواتر" إحدى الشركات السبّاقة بتوفير خدمات وبرمجيات الرصد والإدارة لحجّو المؤثرين على منصات التواصل الاجتماعي".

هل نحن مستعدون للواقع الافتراضي؟

في العالم الحقيقي. من جانب آخر، تتطلب الرسوميات عالية الجودة قوة حوسبة أعلى، يمكن الحصول عليها بدمج أجهزة حاسوب قوية للغاية في خذوة الرأس، ولكن هذا يؤدي إلى تصغير عمر بطارياتها.

الاستخدام عن الشغور بالأصالة، فقد بدأ استخدام التشط لساعات الواقع الافتراضي مؤخرًا، بالترزامن مع ازدهار الميتافيرس، لذلك تعتبر تقنية مثيرة للأهتمام ولعبة جديدة أكثر من كونها أداة للاستخدام المنتظم. ومثلما كان الحال مع الهواتف الذكية، من المرجح أن يتغير هذا الأمر حين تصبح هذه السمات أكثر انتشارًا بين الجماهير.

تثير المخافة حول الميتافيرس والواقع الافتراضي أيضًا ضجة حول الأمن الرقمي والخصوصية، ولكن عندما نتجاوز الضجيج، يمكننا أن نرى أن الشكليات المتقلة بهذه المجالات هي في الغالب نفسها المتعلقة بالتقنيات الأخرى. وتظل هناك أيضًا مشكلة إمكانية الاستيلاء على الحسابات، التي يمكن أن تؤدي إلى محاولات الاحتيال وانتحال الهوية. ومثلما يمكن للمخربين الوصول إلى مراسلات المستخدمين الشخصية أو المؤسسة إذا تمكنوا من اختراق حسابات بريدهم الإلكتروني عن طريق التصيد أو البرمجيات الخبيثة، فيمكنهم فعل الشيء نفسه مع البيانات الشخصية المخزنة على منصات الميتافيرس.

الأمّن وساعات الواقع الافتراضي

في العالم الحقيقي. من جانب آخر، تتطلب الرسوميات عالية الجودة قوة حوسبة أعلى، يمكن الحصول عليها بدمج أجهزة حاسوب قوية للغاية في خذوة الرأس، ولكن هذا يؤدي إلى تصغير عمر بطارياتها.

الاستخدام عن الشغور بالأصالة، فقد بدأ استخدام التشط لساعات الواقع الافتراضي مؤخرًا، بالترزامن مع ازدهار الميتافيرس، لذلك تعتبر تقنية مثيرة للأهتمام ولعبة جديدة أكثر من كونها أداة للاستخدام المنتظم. ومثلما كان الحال مع الهواتف الذكية، من المرجح أن يتغير هذا الأمر حين تصبح هذه السمات أكثر انتشارًا بين الجماهير.

تثير المخافة حول الميتافيرس والواقع الافتراضي أيضًا ضجة حول الأمن الرقمي والخصوصية، ولكن عندما نتجاوز الضجيج، يمكننا أن نرى أن الشكليات المتقلة بهذه المجالات هي في الغالب نفسها المتعلقة بالتقنيات الأخرى. وتظل هناك أيضًا مشكلة إمكانية الاستيلاء على الحسابات، التي يمكن أن تؤدي إلى محاولات الاحتيال وانتحال الهوية. ومثلما يمكن للمخربين الوصول إلى مراسلات المستخدمين الشخصية أو المؤسسة إذا تمكنوا من اختراق حسابات بريدهم الإلكتروني عن طريق التصيد أو البرمجيات الخبيثة، فيمكنهم فعل الشيء نفسه مع البيانات الشخصية المخزنة على منصات الميتافيرس.

تثير المخافة حول الميتافيرس والواقع الافتراضي أيضًا ضجة حول الأمن الرقمي والخصوصية، ولكن عندما نتجاوز الضجيج، يمكننا أن نرى أن الشكليات المتقلة بهذه المجالات هي في الغالب نفسها المتعلقة بالتقنيات الأخرى. وتظل هناك أيضًا مشكلة إمكانية الاستيلاء على الحسابات، التي يمكن أن تؤدي إلى محاولات الاحتيال وانتحال الهوية. ومثلما يمكن للمخربين الوصول إلى مراسلات المستخدمين الشخصية أو المؤسسة إذا تمكنوا من اختراق حسابات بريدهم الإلكتروني عن طريق التصيد أو البرمجيات الخبيثة، فيمكنهم فعل الشيء نفسه مع البيانات الشخصية المخزنة على منصات الميتافيرس.

تثير المخافة حول الميتافيرس والواقع الافتراضي أيضًا ضجة حول الأمن الرقمي والخصوصية، ولكن عندما نتجاوز الضجيج، يمكننا أن نرى أن الشكليات المتقلة بهذه المجالات هي في الغالب نفسها المتعلقة بالتقنيات الأخرى. وتظل هناك أيضًا مشكلة إمكانية الاستيلاء على الحسابات، التي يمكن أن تؤدي إلى محاولات الاحتيال وانتحال الهوية. ومثلما يمكن للمخربين الوصول إلى مراسلات المستخدمين الشخصية أو المؤسسة إذا تمكنوا من اختراق حسابات بريدهم الإلكتروني عن طريق التصيد أو البرمجيات الخبيثة، فيمكنهم فعل الشيء نفسه مع البيانات الشخصية المخزنة على منصات الميتافيرس.

تثير المخافة حول الميتافيرس والواقع الافتراضي أيضًا ضجة حول الأمن الرقمي والخصوصية، ولكن عندما نتجاوز الضجيج، يمكننا أن نرى أن الشكليات المتقلة بهذه المجالات هي في الغالب نفسها المتعلقة بالتقنيات الأخرى. وتظل هناك أيضًا مشكلة إمكانية الاستيلاء على الحسابات، التي يمكن أن تؤدي إلى محاولات الاحتيال وانتحال الهوية. ومثلما يمكن للمخربين الوصول إلى مراسلات المستخدمين الشخصية أو المؤسسة إذا تمكنوا من اختراق حسابات بريدهم الإلكتروني عن طريق التصيد أو البرمجيات الخبيثة، فيمكنهم فعل الشيء نفسه مع البيانات الشخصية المخزنة على منصات الميتافيرس.

"تريمبل" تعزز البناء المدعوم بالتكنولوجيا في مؤتمر البناء الرقمي في مصر

كتب: فاتن الخولي - ياسر خالد
تشارك "تريمبل" (TRMB)، الشركة الرائدة في تكنولوجيا البناء، في مؤتمر "البناء الرقمي" المنعقد في القاهرة، عاصمة جمهورية مصر العربية، لتسليط الضوء على دور التكنولوجيا في قطاع البناء، وتشجيع قطاع البناء المصري على تبني الحلول التكنولوجية المتقدمة. إنشائية مشاريع البناء التحتية.

ويشهد قطاع البناء المصري نموًا ثابتًا وملحوظًا، ويعزى ذلك بشكل رئيسي إلى زيادة الاستثمارات الحكومية في مشاريع البنية التحتية الرامية لتحقيق الاستدامة البيئية والكفاءة في استخدام الطاقة، والتي تعزز بدورها تطور قطاع البناء والبنية التحتية في مصر.

ومن المقرر انعقاد المؤتمر يومي 24 و25 مايو 2022 في فندق رويال كمبلس بالاس كمبلسكي، ويشمل جدول أعماله عروضًا تقديمية ومحاضرات حول مواضيع هامة، سيقبلها خبراء "تريمبل" أمام أبرز الشخصيات في قطاع البناء، بما فيهم ممثلون عن الحكومة والبلديات، وأهم ملاك المشاريع والمقاولين والمهندسين ومطورو العقارات، وغيرهم من المنيين وأصحاب المصلحة.

وستعرض "تريمبل" خلال المؤتمر رؤيتها حول تطور قطاع البناء، مدعومة بخبراتها التي تمتد لأكثر من 40 عامًا في قطاع التكنولوجيا، حيث يشارك طارق مصري، مدير المبيعات والقنوات في "تريمبل" سولوشنز الشرق الأوسط، كمحتشد رئيسي في الجلسة الحوارية الريادية بعنوان "بناء خارطة طريق رقمية فعالة لضمان مرونة وربحية أعمال البناء".

وقال مصري: "نتطلع إلى التواجد ضمن هذا المؤتمر ومشاركة معارفنا مع الخبراء وكبرى شركات ومؤسسات القطاع، وسعياً إلى عرض أمثلة واقعية تظهر الدور الهام الذي يمكن أن تلعبه تكنولوجيا البناء في تمكين قطاع البناء في مصر".

وتتضمن قائمة المتحدثين في المؤتمر: طارق مصري، مدير المبيعات والقنوات في "تريمبل" سولوشنز الشرق الأوسط، كمحتشد رئيسي في الجلسة الحوارية الريادية بعنوان "بناء خارطة طريق رقمية فعالة لضمان مرونة وربحية أعمال البناء".

كاسبرسكي تجدد حصولها على شهادة تدقيق "رقابة المؤسسات الخدمية"

كتب: ياسر خالد - وائل الحسيني
أكملت كاسبرسكي مرة أخرى عملية تدقيق من المستوى الأول على ضوابط المؤسسات الخدمية، المعروفة اختصاراً بـ SOC 2. وحصلت الشركة على تجديد شهادة الاعتماد في هذا المجال بعد عملية تدقيق شاملة أجرتها إحدى شركات الحاسبة الدولية الأربع الكبرى، وذلك في إطار التزام كاسبرسكي بأعلى مبادئ الأمن الرقمي. وأكد التدقيق المستقل، مجدداً، أن تطوير كاسبرسكي لقواعد مكافحة الفيروسات وإصدارها يخضع لحماية وثيقة من التغييرات غير المصرح بها، فضل أعلى ضوابط الأمن والحماية التي تضعها وتسير عليها الشركة.

ويُعدّ إطار الإبلاغ عن ضوابط المؤسسات الخدمية، الذي طوّره المعهد الأمريكي للمحاسبين القانونيين المتمدنين، تقريراً يحظى باعتراف عالمي، ويؤكّد أن ضوابط الأمن المؤسسي تتوافق مع ما يُعرف بنظام "معايير خدمات الثقة" التي يحددها المعهد، وهي الأمان والشفافية ونزاهة المعالجة والنسبة والخصوصية. وكانت كاسبرسكي أعلنت نجاح هذا الاختيار لأول مرة في العام 2019، ضمن مبادراتها العالمية للشفافية.

ويعدّ إعادة التقييم في أواخر يناير 2022 واكتملت بنجاح في أواخر إبريل الماضي، وأجرى مدقّقو شركة المحاسبة خلالها تدقيقاً على سياسات كاسبرسكي وإجراءاتها المتعلقة بتطوير قواعد مكافحة الفيروسات والأمن



في الفترة ذاتها من العام الماضي حيث كانت عند حدود 66 في المئة. وبمناسبة الإعلان عن النتائج المالية، قال الرئيس والرئيس التنفيذي لشركة أقيا جيم شيريكو: "لقد حققنا نموًا قياسيًا على مستوى حلولنا المُستندة إلى السحابة "ون كلاود" OneCloud، إذ نمت قيمتها 130 مليون دولار مقارنة بالربع السابق، وارتفعت بنحو 400 مليون دولار مقارنة بالفترة ذاتها من العام الماضي، ووصلت قيمتها إلى 750 مليون دولار. والطرق المهددة للوصول إلى تحقيق إيرادات متكررة (ARR) بقيمة مليار دولار بحلول نهاية سنة 2022. لقد نجحنا في نقل الشركة من نموذج قائم على الإيرادات الاستثنائية إلى نموذج قائم على الإيرادات المتكررة. وفي الواقع، نحو 75 في المئة من الحجوزات الجديدة لدينا كانت في مجال حلول "ون كلاود". ومن الواضح أن استراتيجيتنا تتسارع بشكل أسرع مما توقعنا، وهو ما يؤدي إلى حصولنا على نمو أسرع وأساسي في أعمالنا".

أما رئيس "أقيا العالمية" نضال أبو لطيف، فقال: "لقد أظهرت نتائجنا التأثير الإيجابي لحولنا المُستندة إلى السحابة على الأعمال، ومن الواضح أن هذه الحلول

في السوق هما مجموعة حلول "ون كلاود" Avaya One-Cloud من أقيا و"أزور" Azure، من مايكروسوفت، وتستهدف

توسيع الشراكة مع مايكروسوفت
مايكروسوفت عن توسيع شراكتهما العالمية من خلال جمع منتجين رائدين

بلات إيرادات حلول أقيا المتكررة (ARR) والقائمة على السحابة "ون كلاود" OneCloud نحو 750 مليون دولار

في الفترة ذاتها من العام الماضي حيث كانت عند حدود 66 في المئة. وبمناسبة الإعلان عن النتائج المالية، قال الرئيس والرئيس التنفيذي لشركة أقيا جيم شيريكو: "لقد حققنا نموًا قياسيًا على مستوى حلولنا المُستندة إلى السحابة "ون كلاود" OneCloud، إذ نمت قيمتها 130 مليون دولار مقارنة بالربع السابق، وارتفعت بنحو 400 مليون دولار مقارنة بالفترة ذاتها من العام الماضي، ووصلت قيمتها إلى 750 مليون دولار. والطرق المهددة للوصول إلى تحقيق إيرادات متكررة (ARR) بقيمة مليار دولار بحلول نهاية سنة 2022. لقد نجحنا في نقل الشركة من نموذج قائم على الإيرادات الاستثنائية إلى نموذج قائم على الإيرادات المتكررة. وفي الواقع، نحو 75 في المئة من الحجوزات الجديدة لدينا كانت في مجال حلول "ون كلاود". ومن الواضح أن استراتيجيتنا تتسارع بشكل أسرع مما توقعنا، وهو ما يؤدي إلى حصولنا على نمو أسرع وأساسي في أعمالنا".

أما رئيس "أقيا العالمية" نضال أبو لطيف، فقال: "لقد أظهرت نتائجنا التأثير الإيجابي لحولنا المُستندة إلى السحابة على الأعمال، ومن الواضح أن هذه الحلول

في السوق هما مجموعة حلول "ون كلاود" Avaya One-Cloud من أقيا و"أزور" Azure، من مايكروسوفت، وتستهدف

توسيع الشراكة مع مايكروسوفت
مايكروسوفت عن توسيع شراكتهما العالمية من خلال جمع منتجين رائدين

بلات إيرادات حلول أقيا المتكررة (ARR) والقائمة على السحابة "ون كلاود" OneCloud نحو 750 مليون دولار

في الفترة ذاتها من العام الماضي حيث كانت عند حدود 66 في المئة. وبمناسبة الإعلان عن النتائج المالية، قال الرئيس والرئيس التنفيذي لشركة أقيا جيم شيريكو: "لقد حققنا نموًا قياسيًا على مستوى حلولنا المُستندة إلى السحابة "ون كلاود" OneCloud، إذ نمت قيمتها 130 مليون دولار مقارنة بالربع السابق، وارتفعت بنحو 400 مليون دولار مقارنة بالفترة ذاتها من العام الماضي، ووصلت قيمتها إلى 750 مليون دولار. والطرق المهددة للوصول إلى تحقيق إيرادات متكررة (ARR) بقيمة مليار دولار بحلول نهاية سنة 2022. لقد نجحنا في نقل الشركة من نموذج قائم على الإيرادات الاستثنائية إلى نموذج قائم على الإيرادات المتكررة. وفي الواقع، نحو 75 في المئة من الحجوزات الجديدة لدينا كانت في مجال حلول "ون كلاود". ومن الواضح أن استراتيجيتنا تتسارع بشكل أسرع مما توقعنا، وهو ما يؤدي إلى حصولنا على نمو أسرع وأساسي في أعمالنا".

أما رئيس "أقيا العالمية" نضال أبو لطيف، فقال: "لقد أظهرت نتائجنا التأثير الإيجابي لحولنا المُستندة إلى السحابة على الأعمال، ومن الواضح أن هذه الحلول

في الفترة ذاتها من العام الماضي حيث كانت عند حدود 66 في المئة. وبمناسبة الإعلان عن النتائج المالية، قال الرئيس والرئيس التنفيذي لشركة أقيا جيم شيريكو: "لقد حققنا نموًا قياسيًا على مستوى حلولنا المُستندة إلى السحابة "ون كلاود" OneCloud، إذ نمت قيمتها 130 مليون دولار مقارنة بالربع السابق، وارتفعت بنحو 400 مليون دولار مقارنة بالفترة ذاتها من العام الماضي، ووصلت قيمتها إلى 750 مليون دولار. والطرق المهددة للوصول إلى تحقيق إيرادات متكررة (ARR) بقيمة مليار دولار بحلول نهاية سنة 2022. لقد نجحنا في نقل الشركة من نموذج قائم على الإيرادات الاستثنائية إلى نموذج قائم على الإيرادات المتكررة. وفي الواقع، نحو 75 في المئة من الحجوزات الجديدة لدينا كانت في مجال حلول "ون كلاود". ومن الواضح أن استراتيجيتنا تتسارع بشكل أسرع مما توقعنا، وهو ما يؤدي إلى حصولنا على نمو أسرع وأساسي في أعمالنا".

أما رئيس "أقيا العالمية" نضال أبو لطيف، فقال: "لقد أظهرت نتائجنا التأثير الإيجابي لحولنا المُستندة إلى السحابة على الأعمال، ومن الواضح أن هذه الحلول

في السوق هما مجموعة حلول "ون كلاود" Avaya One-Cloud من أقيا و"أزور" Azure، من مايكروسوفت، وتستهدف

توسيع الشراكة مع مايكروسوفت
مايكروسوفت عن توسيع شراكتهما العالمية من خلال جمع منتجين رائدين

بلات إيرادات حلول أقيا المتكررة (ARR) والقائمة على السحابة "ون كلاود" OneCloud نحو 750 مليون دولار

في الفترة ذاتها من العام الماضي حيث كانت عند حدود 66 في المئة. وبمناسبة الإعلان عن النتائج المالية، قال الرئيس والرئيس التنفيذي لشركة أقيا جيم شيريكو: "لقد حققنا نموًا قياسيًا على مستوى حلولنا المُستندة إلى السحابة "ون كلاود" OneCloud، إذ نمت قيمتها 130 مليون دولار مقارنة بالربع السابق، وارتفعت بنحو 400 مليون دولار مقارنة بالفترة ذاتها من العام الماضي، ووصلت قيمتها إلى 750 مليون دولار. والطرق المهددة للوصول إلى تحقيق إيرادات متكررة (ARR) بقيمة مليار دولار بحلول نهاية سنة 2022. لقد نجحنا في نقل الشركة من نموذج قائم على الإيرادات الاستثنائية إلى نموذج قائم على الإيرادات المتكررة. وفي الواقع، نحو 75 في المئة من الحجوزات الجديدة لدينا كانت في مجال حلول "ون كلاود". ومن الواضح أن استراتيجيتنا تتسارع بشكل أسرع مما توقعنا، وهو ما يؤدي إلى حصولنا على نمو أسرع وأساسي في أعمالنا".

أما رئيس "أقيا العالمية" نضال أبو لطيف، فقال: "لقد أظهرت نتائجنا التأثير الإيجابي لحولنا المُستندة إلى السحابة على الأعمال، ومن الواضح أن هذه الحلول

في السوق هما مجموعة حلول "ون كلاود" Avaya One-Cloud من أقيا و"أزور" Azure، من مايكروسوفت، وتستهدف

توسيع الشراكة مع مايكروسوفت
مايكروسوفت عن توسيع شراكتهما العالمية من خلال جمع منتجين رائدين

بلات إيرادات حلول أقيا المتكررة (ARR) والقائمة على السحابة "ون كلاود" OneCloud نحو 750 مليون دولار

في الفترة ذاتها من العام الماضي حيث كانت عند حدود 66 في المئة. وبمناسبة الإعلان عن النتائج المالية، قال الرئيس والرئيس التنفيذي لشركة أقيا جيم شيريكو: "لقد حققنا نموًا قياسيًا على مستوى حلولنا المُستندة إلى السحابة "ون كلاود" OneCloud، إذ نمت قيمتها 130 مليون دولار مقارنة بالربع السابق، وارتفعت بنحو 400 مليون دولار مقارنة بالفترة ذاتها من العام الماضي، ووصلت قيمتها إلى 750 مليون دولار. والطرق المهددة للوصول إلى تحقيق إيرادات متكررة (ARR) بقيمة مليار دولار بحلول نهاية سنة 2022. لقد نجحنا في نقل الشركة من نموذج قائم على الإيرادات الاستثنائية إلى نموذج قائم على الإيرادات المتكررة. وفي الواقع، نحو 75 في المئة من الحجوزات الجديدة لدينا كانت في مجال حلول "ون كلاود". ومن الواضح أن استراتيجيتنا تتسارع بشكل أسرع مما توقعنا، وهو ما يؤدي إلى حصولنا على نمو أسرع وأساسي في أعمالنا".

أما رئيس "أقيا العالمية" نضال أبو لطيف، فقال: "لقد أظهرت نتائجنا التأثير الإيجابي لحولنا المُستندة إلى السحابة على الأعمال، ومن الواضح أن هذه الحلول

في السوق هما مجموعة حلول "ون كلاود" Avaya One-Cloud من أقيا و"أزور" Azure، من مايكروسوفت، وتستهدف

مهندس طاهر سعيد رئيس شركة "كاد ماسترز ل" عالم رقمي :

هدفنا تعزيز مسيرة التحول الرقمي للدولة المصرية وتحقيق طفرة تكنولوجية في تنفيذ مشروعات البناء والتشييد

إطلاق حلول جديد لتطبيق ال BIM وغيرها من التكنولوجيات الهامة

شركات ومؤسسات القطاع كما قمنا بعرض أمثلة واقعية تظهر الدور الهام الذي يمكن أن تلعبه تكنولوجيا البناء في تمكين قطاع البناء في مصر وتعزيز الكفاءة والإنتاجية في العمل، ولأسبابنا في ظل النمو الكبير الذي يشهده القطاع في مصر وخاصة نماذج البناء في العاصمة الإدارية الجديدة والذي بات هو النموذج الأمثل الذي سيتم تطبيقه في كافة مجالات التشييد والبناء.

وبالنسبة لإمكانية الاستفادة من نظم المعلومات الجغرافية " GIS " وتكنولوجيا " BIM " قال ان الشركات العالمية التي دعوتها للمؤتمر تقوم حاليا بتطوير حلول متكامل يجمع بين الامكانيات التقنية لكلا التقنيتين بحيث يتم من خلاله اجراء مسح ذكي لاي مبنى او منشأة ويتيح بناء قاعدة بيانات متكاملة عن كافة مكوناته وبالتالي العمل على تطويره بصورة أسرع وأقل تكلفة.

وأضاف قننا خلال المؤتمر باستعراض كيفية بناء خارطة طريق رقمية فعالة لضمان مرونة وربحية أعمال البناء من خلال تقديمنا لحلول الحوسبة السحابية التي تسمح لمكاتب التصميم الهندسي وشركات المقاولات بالاستفادة من كافة مزايا تكنولوجيا " BIM " بدون الاضطرار الى تحمل اعباء مالية كبيرة وفي نفس الوقت يمكن اقتناء احتياجاتهم من التطبيقات وفقا لتطلبات تنفيذ مشروعاتهم العقارية مشيرا الى تنق عملاء " كاد ماسترز " بقدراتها على دعم مجتمع أعمال البناء لتطوير مشاريع عالية الجودة، تضمن لهم الربح وتحقيق الاستدامة وتبلي أعلى معايير الأمن والسلامة، وتوابع تماشى أهمية وتنافسية قطاع البناء في المنطقة.

فيما يتعلق بمدى اهتمام الشركة بتأهيل الكوادر البشرية قال طاهر ان الشركة نجحت في تدريب وتأهيل نحو 40 ألف مهندس والتعاون مع أكثر من 15 جامعة على أحدث تقنيات البناء وأضاف لاسيما وان الشركة تتيح للطلاب إمكانية الاستفادة من تحميل جميع برامجها " مجاناً " للتعلم وتنمية مهاراتهم بالتعاون مع " أوتوديسك وتريمبل " بنيتي كما قمنا بتدريب المهندسين في نحو 250 تعزيزا للعديد من المشروعات القومية التي تقوم بها الدولة المصرية ، والتي حققت إنجازات كبيرة جدا في كافة القطاعات الاقتصادية والخدمية ، وذلك بداية من مشروع مترو الأنفاق مروراً بمشروعات شبكة الطرق الجديدة وكذلك مشروع العاصمة الإدارية الجديدة والعلمين الجديدة علاوة على مشروعات تطوير هيئة التشييد والحديد بالإضافة الى العديد من المشروعات في قطاع الصناعة والتشييد والبناء .

تطوير القدرات
وعن مدى وعى الشركات التصميم الهندسية وشركات المقاولات والمطورين



التكنولوجيا وعرض أهم المزايا التي تتيحها تكنولوجيا نمذجة معلومات البناء " BIM " وما نتيجته من تصاميم متميزة للمشروع تأخذ في اعتبارها كافة المواصفات المطلوبة للمبنى والمعايير العالمية والمحلية وكذلك بناء قاعدة بيانات مستدامة لساعدة القائمين على عمله التصميم والتنفيذ بالتواصل الدائم ومعرفة كافة المعلومات من كل ما يتضمنه المبنى وهو ما ينعكس ايجابيا على تحسين مستوى التصميم والتنفيذ مقارنة بما كان يتم بالطرق التقليدية .

أضاف مع دعم الشركة لتكنولوجيا " BIM " ، والتي أحدثت طفرة في تنفيذ المشروعات في العديد من مجالات البناء ، خلال كل مراحل المشاريع بدءا من التخطيطي وحتى التنفيذ والصيانة وكيفية توظيف هذه التقنية لتحقيق أعلى معدلات أداء وتخفيض التكلفة ، واختصار الوقت وتحقيق سهولة في التعامل مع المشروع في جميع مراحلها وتقليل إمكانية حدوث اى اخطاء عند التنفيذ علاوة على تقديم تصور الكرتوني للمشروع يمكن الاعتماد عليه في تقديم خدمات أعمال الصيانة لكافة مكونات المشروع لضمان استمرار عمل المشروع بنفس الكفاءة .

أشار حرصنا خلال المؤتمر على مشاركة معلوماتنا مع الخبراء وكبرى

أجرى الحوار: خالد حسن
أعدده للتشر: باكينام خالد - سماح سعد

أكد المهندس طاهر سعيد رئيس مجلس إدارة شركة " كاد ماسترز " المتخصصة في تقديم حلول تكنولوجيا البناء ، الشريك الاكاديمي المعتمد لشركة " أوتوديسك " وبنيتي وتريمبل ، المتخصصة في مجال صناعة البرمجيات الهندسية وإنتاج برامج التصميم ثلاثي الأبعاد والتصميمات الداخلية ، اننا قمنا بالتعاون مع عدد من الوزارات لإطلاق عدد من البرامج التثقيفية والمبادرات التعليمية التي تستهدف تطوير وتنمية القدرات التكنولوجية للموظفين والمهندسين في هذه الجهات لزيادة كفاءة تنفيذ المشروعات الانشائية التابعة لهده الجهات الحكومية وكانت النتائج ايجابية جدا ولمسنا تفاعل ايجابي كبير جدا من قبل هذه الجهات ورغبتها في تسريع عملية الرقمنة لكافة اعمالها ووفقا لتوجهات القيادة السياسية بضرورة مواكبة قطاع البناء والتشييد في مصر أحدث التطورات العالمية في هذه القطاع .

جاء ذلك خلال تنظيمها فعاليات الدورة الأولى لمؤتمر ومعرض " التحول الرقمي في مجال البناء والتشييد " ، والذي أقيم مؤخرا بالقاهرة على مدار يومين ، تحت رعاية وزارة الاسكان ومحافظة القاهرة ومشاركة عدد من المسؤولين بالبعديين من الجهات الحكومية وأبرز الشركات العاملة في قطاع البناء وأهم المطورين العقاريين وشركات المقاولات والمهندسون ومطورو العقارات، وغيرهم من المعنيين بقطاع التشييد والبناء .

وقال سئندف من المؤتمر الذي يقام لأول مرة لتبسيط الضوء على دور التكنولوجيا في قطاع التشييد، وتشجيع قطاع البناء المصري على تبني التكنولوجيا الحديثة بما يساهم في رفع إنتاجية مشاريع البنى التحتية

خلال مؤتمر "التحول الرقمي في قطاع التشييد والبناء" : تسلط الضوء على تجاربنا وتأهيل الكوادر وتفعيل الشراكة مع الحكومة والجامعات

حيث يشهد قطاع البناء المصري نمواً ثابتاً وملحوظاً، ويُعزى ذلك بشكل رئيسي إلى زيادة الاستثمارات الحكومية في مشاريع البنى التحتية الرامية لتحقيق الاستدامة البيئية والكفاءة في استخدام الطاقة، والتي تعزز بدورها تطور قطاع البناء والبنى التحتية في مصر.

أوضح طاهر أن " كاد ماسترز " عرضت خلال المؤتمر رؤيتها حول تطور قطاع البناء، مدعومة بخبراتها التي تمتد لنحو 15 عاماً في قطاع

المهندس يحيى زكريا الرئيس التنفيذي لـ "سايتك كوربوريشن ل" عالم رقمي :

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

" سايتك " تطرح أحدث حلول التحول الرقمي في مؤتمر "التحول الرقمي في مجال البناء والتشييد"

الوقت بنسبة 35% كما ان تكلفة الاخطاء الناجمة عن عملية التنفيذ بالمبنى تتخفف بالنسبة 50% ناهيك عن زيادة كفاءة وجودة التنفيذ بنحو 55% ناهيك عن ان اعتماد التكنولوجيا الرقمية يساهم في خفض الحاجة لتكرار العمل بنسبة 80% وهو ما يساعد على اتخاذ القرارات الصحيحة منذ البداية، وتحديد مكان الخلل والتحديات وإيجاد الحلول المناسبة والسريعة لها.

وعن رؤية الشركة لمساعدة شركات البناء على معالجة اخطاء التصميم قال يحيى ان شركة " سايتك كوربوريشن " عرضت بالمؤتمر حل " NAVIS WORKS Autodesk " وهو برنامج عرض ثلاثي الأبعاد يُستخدم بشكل أساسي في صناعات البناء لاستكمال حزم التصميم ثلاثية الأبعاد، وهو حل شامل لمراجعة التصميم وتحديث التصميم والهندسة وإدارة الإنشآت الذين يبيحون عن رؤية فورية وإمكانية التنبؤ لتحسين الإنتاجية والجودة، كما يوفر برنامج Autodesk Navisworks جميع الأدوات المطلوبة لمشاريع الهندسة والبناء حتى تعمل بسلاسة، وبما أنّ قاعدة بيانات BIM تتضمن كافة معلومات المشروع خلال دورة حياته فهو يجمع التنسيق المكاني مع الجدولة الزمنية لتشكيل محاكاة 4D وتحليل النموذج، ويوماً بعد يوم تزداد قدرة البرنامج على التنبؤ الرقمي وإدارة دورة حياة المشروع .

أضاف يتيح البرنامج التنبؤ السريع ومراجعة النماذج ثلاثية الأبعاد المعقدة وجمع معلومات المشروع التي يتضمنها في الوقت الفعلي، بالإضافة لفتح وجمع نماذج التصميم ثلاثي الأبعاد التفصيلية من تنسيقات ملفات متعددة ودمجها ومراجعتها بشكل موثوق ومشاركها والتقل حول هذه النماذج بالزمن الحقيقي .

وحول حجم سوق المصري للبرمجيات الهندسية قال يحيى يشهد قطاع البناء المصري نمواً ثابتاً وملحوظاً، ويُعزى ذلك بشكل رئيسي إلى التوسع في مشروعات المدن الذكية، على رأسها العاصمة الإدارية الجديدة، بالإضافة إلى زيادة الاستثمارات الحكومية في مشاريع البنية التحتية لتحقيق الاستدامة البيئية والكفاءة في استخدام الطاقة، والتي تعزز بدورها تطور قطاع البناء والبنى التحتية في مصر علاوة على مشروعات الطرق والنقل



التكنولوجية المتوفرة، وفيها بالشكل الأمثل لاختيار الحلول الأنسب لمشاريعهم، إلى جانب إبراز التقنيات الحديثة التي تقدمها بالتعاون مع عدد من الشركاء العالميين وأهمهم شركة " أوتوديسك " والتي يمكنها ان تساعد شركات البناء والتشييد على تنمية قدراتهم التنافسية في الوقت الحالي ومستقبلا وبالتالي ضمان استمرارها وتواجدها في هذه السوق التنافسية علاوة على تعزيز استخدام تكنولوجيا البناء والنمذجة لدى عملائنا من خلال تطوير المهارات وترسيخ الثقافة الرقمية لديهم ، وضمان امتثال جميع فرق العمل بالمشاريع الخاصة بهم لإجراءات معيارية تحقق أعلى مستويات الكفاءة والأداء والبقاء على تواصل مع قاعدة بيانات موحدة ودايمة للمشروعات .

وبالنسبة لتأثير التكنولوجيا على تحسين كفاءة التصميمم والبناء اكد ان استخدام حلول تقنية نمذجة معلومات البناء بيم " BIM " تؤدي الى تخفيض

أجرى الحوار: خالد حسن
كتب: وائل الحسيني - محمد الطاهر

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

صرح بذلك المهندس يحيى زكريا الرئيس التنفيذي لشركة "سايتك كوربوريشن " هدفنا هو تسليط الضوء على دور التكنولوجيا في قطاع البناء، وتشجيع قطاع البناء المصري على تبني التكنولوجيا الحديثة بما يساهم في رفع إنتاجية مشاريع البنى التحتية حيث قمنا بإدارة الجلسة الحوارية الريادية بعنوان "بناء خارطة طريق رقمية فعالة لضمان مرونة وربحية أعمال البناء" بمشاركة " أوتوديسك " و" بنيتي " وأيضا إحدى الشركات العقارية من الامارات واكد المشاركون على جدوى استخدام الحلول التكنولوجية لاسيما في ظل الظروف الاقتصادية الحالية ، التي يمر بها العالم ، وحاجة جميع الأطراف بقطاع البناء الى زيادة كفاءة الأداء وتخفيض التكلفة حيث يعد هذا المؤتمر منصة هامة لاستعراض ومشاركة أدواتنا المعرفية مع محترفي قطاع البناء، بما يصب في مصلحة تطوير هذا القطاع في مصر .

أضاف كتسبب مشاركة " سايتك " في المؤتمر أهمية خاصة كونها تتيح لمحترفي قطاع البناء إمكانية التعرف على مختلف الأنظمة والمنهجيات

نسعى لبناء علامة تجارية إقليمية والتوسع الجغرافي لتلبية متطلبات التنمية المستدامة وتنمية القدرات التنافسية لعملائنا



المواثيق وكلها أدت الى طفرة كبيرة في حجم الطلب بسوق البرمجيات الهندسية .

أكد الرئيس التنفيذي لشركة سايتك كوربوريشن " SYTEQ CORP Construction Development Center " ان اعلان مركز تطوير البناء " SYTEQ Development Center " في حرم كوربوريشن " بيم " من ضمن تكنولوجيا " بيم " للمواصفات البناء المصرية، منذ نحو عامين، هو خطوه ايجابية على تطوير عمليات البناء كما ان قرار الهيئة الهندسية بصراحة اعتماد كافة المشروعات القائمة في العاصمة الإدارية الجديدة على تكنولوجيا " BIM " يعد فقرة نوعية لمواكبة قطاع البناء والتشييد لتطورات العالمية .

وفيما يتعلق برؤية الشركة للتواجد بالأسواق الخارجية قال نظرا لامتلاكنا قصة نجاح مصرية، على مدار 10 سنوات، وامتلاكنا لقاعدة واسعة من العملاء المحليين ناهيك على امتلاك قاعدة كبيرة من المهندسين والفنيين المتخصصين في برمجيات " أوتوديسك " فاننا نطمح للتواجد قريبا في أسواق منطقة الخليج العربي وخاصة السعودية والامارات اذ يمكننا مساعدة عملائنا في المنطقة لحل كافة أنواع المشاكل أو التحديات التي يمكن ان تواجههم عند تنفيذ مشروعاتهم في قطاع البناء والتشييد.

في جلسة المرأة والتحول الرقمي في قمة " FDC " : التكنولوجيا نجحت في تعزيز دور المرأة في سوق العمل وتقلد المناصب القيادية

تضم تحليلات البيانات ومنظومة الشركاء : "دل تكنولوجيز" توسع تجاريا الخاصة بالسحابة المتعددة لتغطي مجالات تقنية الاسترداد السيرياني

لهجمات سيريانية. وتقوم "دل" بإدارة العمليات اليومية لحلول تخزين بيانات الاسترداد السيرياني، كما تساعد في استرداد البيانات، وعلاوة على تقديم خدمة ذات إعدادات قياسية وخيارات استرداد ميسرة، وخبرات مستمدة من نحو 2,000 عميل. وتختص "دل" بتوفير حلول حماية البيانات للشركات المحلية والعالمية، والتي تتميز بالتحدي والأضرار التي تسببها الهجمات السيريانية، وتحسين المرونة السيريانية لتقليل أضرار الهجمات السيريانية. وتوفر خيارات استرداد مرونة في حالة وقوع هجوم سيرياني، بما فيها خيار الاسترداد داخل مركز البيانات أو في سحابة أزور "AZURE" خاصة جديدة، أو ضمن بيئة أزور سليمة وغير متأثرة بالهجوم السيرياني.



دولار في عام 2022، بزيادة أكثر من 13 مليار دولار عن مستوياته في عام 2021. وتوفر "دل" في هذا السياق خيارات جديدة لتقديم عروض الاسترداد السيرياني المدارة وحلول الاسترداد السيرياني للسحابة العامة في بيئات السحابة المتعددة، وذلك انطلاقاً من إدراكها لأهمية الحماية السيريانية والدور الكبير الذي تلعبه في تعزيز نمو الأعمال كما تعمل شركة "دل" على تعزيز مخطتها من حلول APEX بتقديم خدمات الاسترداد السيرياني (Dell APEX Cyber Recovery Services). وتعمل هذه الخدمات، التي تعد الأولى ضمن سلسلة خدمات وحلول شاملة لتوفير خدمات استرداد البيانات بعد التعرض على تسيب عملية استرداد البيانات بعد التعرض

كتب : نهلة مقلد - محمد شوقي
كشفت "دل تكنولوجيز"، المدرجة في بورصة نيويورك تحت الرمز (DELL)، عن تقديم تجارب سحابة جديدة ومنظومة أوسع من العروض لمساعدة عملاء على إدارة التطبيقات وحمايتها في مراكز البيانات والعرض بيئات السحابة المتعددة. وقد تم تصميم هذه العروض الجديدة لمساعدة المؤسسات على تخزين بياناتها وتطبيقاتها وحمايتها والتحكم فيها بسهولة عبر العديد من المنظومات والمواقع.

من جهة قال تشاك ويتن، الرئيس التنفيذي المشارك للعمليات في "دل تكنولوجيز"، "يسعى العملاء دائماً خلف الحلول التي تساعدهم في تقليل التعقيدات التي تنطوي عليها التقنيات الحديثة، والتي تستخدم نهجاً عاماً لإدارة البيانات بغض النظر عن مكانها، سواء في السحابة العامة أو مركز البيانات أو حتى على أطراف الشبكة.

أضاف تساهم الخدمات والبرمجيات التي تقدمها اليوم في تبسيط البيئات والعروض سواء الموجودة في مكان العمل أو حتى في بيئات السحابة المتعددة. ويشير تقرير حديث أعدته شركة جارتر إلى أن إنفاق المستخدمين النهائيين على أمن المعلومات وإدارة المخاطر العالمية سيصل إلى نحو 168 مليار دولار في عام 2020 .

"جوو دليفري" لخدمات توصيل الطعام تجسد 5 ملايين دولار كاستثمارات جديدة

كتب : محمد الخولي - نبيل عبد الحميد
كشفت شركة " جوو " المتخصصة في الحلول التقنية لخدمات توصيل الطبايا في مصر، عن حصدها استثمارا بقيمة 5 ملايين دولار بعد إغلاق جولة استثمارية من الفئة (Pre-seed) مع مستثمرين ملائكيين حيث ستمد الشركة على هذه الاستثمارات في توسيع نشاطها في مصر.



وتشهد منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا نمواً في نشاط الشركات الناشئة، خاصة في قطاع توصيل الطبايا الذي تجاوزت عوائده السنوية في هذه المنطقة 9 مليارات دولار في مارس الماضي، وقد نما سوق توصيل الطبايا في مصر بنسبة 8% خلال العام الماضي، ليبلغ حجم سوق توصيل الطعام بالكمال 2.5 مليار دولار.

وتقدم "جوو" خدماتها لخدمات توصيل الطبايا في مصر، إذ إن ما يميز خدمات "جوو" أنها أكثر شمولية في توصيل مختلف الطبايا، وليس الطعام فقط حيث ستساعدك "جوو" للحصول على الاحتياجات من الأدوية والخضار والفواكه والسيور ماركات وأكثر بكثير.

أضاف لدينا معرفة كبيرة بطبيعة السوق وهو ما مكثنا من تطوير منتج يخدم التطلعات ويضمن أفضل تجربة للمستخدمين كما أن عوامل نجاحنا في المرحلة الحالية هي تطوير قدرتنا التقنية وبناء فريق عمل متجانس .

منصة Ogram للتوظيف تجسد 3 ملايين دولار كاستثمارات جديدة

كتب : إبراهيم أحمد - محمد الطاهر
نجحت منصة Ogram الإماراتية جولة استثمارية (Series A) في الحصول على بقيمة 3 ملايين دولار بقيادة Modus Capital و-Aditum Investment Management، ومشاركة Dtec Ventures، DAAL VC وعدد من المستثمرين الإقليميين، وستوظف المنصة ما جمعت في هذه الجولة للتوسع في المنطقة ودخول السوق السعودية، وكذلك بدء رحلتها في القارة الأوروبية من السوق اليونانية حسب مخطتها المعلنه.

وتأسست منصة Ogram للرقمية لخدمات التوظيف حسب الطلب في دولة الإمارات عام 2017 عن طريق شقيق خرطيل وكريم قوتلي وكريم بيهوم، حيث تمكن المنصة قطاع الأعمال والشركات من التوظيف المرن حسب الطلب وتقديم حلول إدارة الكوادر العاملة في شركات باستخدام تقنيات الحاسوب، التي تسرع من عملية التوظيف وترفع من جودة أداء فريق العمل حسب رزم المنصة.

في جلسة المرأة والتحول الرقمي في قمة " FDC " : التكنولوجيا نجحت في تعزيز دور المرأة في سوق العمل وتقلد المناصب القيادية

المواثيق وكلها أدت الى طفرة كبيرة في حجم الطلب بسوق البرمجيات الهندسية .

لتقييم تطبيقات الهاتف المحمول :

46 مليون دولار استثمارات جديدة فى انستاج ببناء أول منصة للملاحظة ومراقبة الأداء

المحمولة مصممة خصيصاً لتحسين منتجاتها وتجاربها " Insight Partners ، وفقاً لتصريح غانيش بيل، المدير الإدارى فى Insight Partners

وقال بيل إن إنستاج فى وضع قوى لقيادة السوق الوليد للملاحظة ومراقبة أداء تطبيقات الهاتف المحمول لأن الشركة تعاملت مع الهاتف المحمول كمواطن من الدرجة الأولى منذ اليوم الأول، ولدى قيادتها فهم عميق للاحتياجات التي تواجهها المنظمات والمطورين الذين يركزون على استراتيجيات التجول والهاتف المحمول أولاً.

أضافت تعد " Insight Partners " بمثابة مستثمر على فى مجال البرمجيات يتشارك مع الشركات سريعة النمو فى التكنولوجيا والبرمجيات والإنترنت والشركات الناشئة، التى تقود التغيير التحويلي فى صناعاتها. اعتباراً من 24 فبراير 2022 ، أدى إغلاق حملة التمويل الأخيرة للشركة، الصندوق الثانى عشر لها، إلى رفع أصول الشركة التى تديرها إلى أكثر من 90 مليار دولار.

من ناحية أكد معتز سليمان، كبير مسؤولى التكنولوجيا والمؤسس المشارك لشركة إنستاج نحن الآن فى المرحلة التى لا يمكن فيها لمطوري وشرق الأجهزة المحمولة الاعتماد على مراقبة الأداء من جانب الخادم وحدهم لفهم وتحسين تجربة تطبيقاتهم، " وأضاف فى السابق وتاريخياً، لم يتمكن مطورو تطبيقات الأجهزة المحمولة من الوصول إلى مستوى الملاحظة ومراقبة الأداء على مستوى المستخدم الذى كان يتوافر لدى مطوري الويب عند تطوير التطبيقات المستندة إلى الويب وتحسينها. ونحن نسعى جاهدين لمنح الفرق المطورة لتطبيقات على أجهزة الهاتف المحمولة الرؤية التى اقتديتها، ونعزز جهودنا لتصبح مبراهة لمراقبة الأداء من جانب العميل وإدارته، والتى يعتمد عليها المطورون والمؤسسات الرائدة على حد سواء..."



أضافت لقد أدرك القادة فى الصناعات التى تغطي الخدمات المصرفية والنقل والتجزئة والتعليم أن تطبيقات الهاتف المحمول هى الطريقة الأساسية التى سيختبر بها العملاء علاماتهم التجارية ومنتجاتهم. سيساعدنا رأس المال الجلبى هذا على تطوير المزيد من الشركات الاستراتيجية مع هذه الشركات لأنها تزيد من الاستمرار فى استراتيجيات ومنهجيات الهاتف المحمول أولاً لإشراك العملاء..."

تطبيقات الهواتف المحمولة والمؤسسات التى توضع قيمة عالية على فهم أداء تطبيقات الجوال الخاصة بهم وتجارب المستخدم التى يقدمونها. ومع التمويل الجديد، ستواصل إنستاج تنفيذ مهمتها المتمثلة فى خدمة الفرق الهندسية بمقاييس الأداء ورؤية الشكليات، وشرق المنتجات برؤى العملاء وتطبيقات المستخدمين المباشرة، من خلال الإضافة إلى اكتشافها الاستباقي الحالى للشكليات، وقدرات متقدمة على تصحيح الأخطاء وإدارة التنبيه، تقوم إنستاج ببناء أول إمكانية للملاحظة ومراقبة الأداء عبر الهاتف المحمول والمؤسس الرئيسى لشركة إنستاج لمنصة إيداع مصر: " لقد تطورت تطبيقات الهاتف المحمول وتفاعلاتها معها منذ ما يقرب من 15 عاماً، ولكن فقط فى السنوات القليلة الماضية أصبحت هذه التفاعلات هى الطريقة الأساسية التى نتعامل بها مع العلامات التجارية والخدمات من حولنا..."

"سيمنز إنرجي" تقدم عرض للاستحواذ الكامل على "جاميسا"



كتب: **وائل الحسينى - محمد العطار**
عرضت شركة "سيمنز إنرجي" (Siemens Energy) شراء أسهم شركة "جاميسا رينيوابل إنرجي" (Siemens Gamesa Renewable Energy) فى خطوة طال انتظارها فى إطار جهودها لتغيير حال شركة صناعة توربينات الرياح الإسبانية المتعثرة.

قالت شركة "سيمنز إنرجي" يوم السبت إنها وافقت على عرض 18.05 يورو لكل سهم من أسهم "جاميسا" بغرض الاستحواذ الكامل على الشركة. تمتلك "سيمنز إنرجي" بالفعل 67% من الشركة، والتى تبلغ قيمتها السوقية حالياً 1.4 مليار يورو (12 مليار دولار)، وفقاً لبيانات جمعتها بلومبرج.

ارتفعت أسهم شركة "جاميسا" بأكثر من 18% منذ أن ذكرت بلومبرج يوم الأربعاء أن "سيمنز" تدرس عملية استحواذ كاملة بهدف شطب الشركة من البورصة، وهى خطة أكدتها الشركة لاحقاً.

كانت التكهات حول عملية استحواذ كاملة تدور منذ شهر. تزايدت حالات التأخير فى المشروع وتجاوزت التكلفة فى شركة "جاميسا"، مما أدى إلى تحذيرات عديدة بشأن الأرباح وتعليق التوجيهات نظراً لاستنزاف العمليات للمال. تبدو المشكليات دراماتيكية لدرجة أنها قوضت ثقة المستثمرين وأثارت احتمالية أن تقوم شركة "سيمنز إنرجي" بتشديد قبضتها على السيولة لمعالجة المشكليات.

يتمثل عرض "سيمنز" عبارة صفيرة على سعر إغلاق يوم الجمعة البالغ 16.745 يورو لكل سهم من أسهم "جاميسا". تمشيا مع قواعد السوق، هو أعلى من متوسط سعر السهم المستهدف لثلاثة أشهر، والذي يبلغ 16.50 يورو ويواجه شركة صناعة التوربينات ارتفاع تكاليف الطاقة والصلب والنحاس، إضافة إلى اضطرابات سلسلة التوريد التى تضغط على الأرباح. يتمثل جوهر مشاكل "سيمنز جاميسا" فى قسمها البري، حيث تواجه الشركة صعوبات فى توسيع نطاق نموذج التوربينات الجديد المعروفة بمنصة "5. إكس".

باستثمارات 242 مليون دولار: "stc" و"على بابا" تؤسسان شركة حوسبة سحابية جديدة



كتب: **محمد الخولى - نيللى عبد الحميد**
برأسمال يبلغ 242 مليون دولار ، أى ما يعادل 894 مليون ريال، أسست مجموعة STC للاتصالات، بالتحالف مع "على بابا كلاود" (Alibaba Cloud) التابعة لمجموعة "على بابا" الصينية، شركة متخصصة بالحوسبة السحابية تحت مسمى "على بابا كلاود السعودية".

لأئحة الشركاء بتأسيس الشركة الجديدة، وضمت أيضاً شركة "إي دبليو تي بي أرابيا كابيتال" (EWT Arab Capital)، والشركة السعودية للدكاء الاصطناعى (SCAI)، والشركة السعودية لتقنية المعلومات (SITE). وارتفعت أرباح stc فى الربع الأول من العام الحالى إلى أكثر من 3 مليارات ريال، بنمو 2.8% عن الفترة عينها من العام الماضى. وأعلنت الشركة فى وقت سابق عن تخصيصها 500 مليون دولار للاستثمار فى مجال الخدمات السحابية خلال السنوات الخمس المقبلة.

وذكرت "stc" ، التى يسيطر عليها صندوق الاستثمارات العامة : فإن تأسيس "على بابا كلاود" فى العاصمة الرياض، يأتى استجابة للزيادة الكبيرة فى الطلب على خدمات وحلول الحوسبة السحابية فى المنطقة، حيث ستوفر الشركة الجديدة خدمات متقدمة فى هذا المجال للشركات العاملة فى المملكة. وأضافت هذا الاستثمار يعكس الرؤية المستقبلية لشركة stc ودورها فى دفع جهود التحول الرقمى فى السعودية، من خلال عقد شراكات مع كبرى شركات التكنولوجيا حول العالم بما يتماشى مع رؤية المملكة 2030 لتجذب الاستثمارات الأجنبية والدولية إلى البلاد، وتعزيز أمن المعلومات من خلال حماية البيانات داخلياً فى المملكة كما أوضحت stc سابقاً عن عزمها استثمار 1.1 مليار دولار ، 3.8 مليار ريال ، لإنشاء شركة متخصصة بخدمات الاستضافة بمراكز البيانات والربط الإقليمى والدولى.



ورشة حكومة دبي تحصل على شهادة ISO 27001 نظام إدارة أمن المعلومات

كتب: **محمد شوقي - محمد حلمي**
حصلت ورشة حكومة دبي على شهادة ISO 27001 ، والتى تمثل المعيار الدولى المعتمد لتحديد وضع نظام إدارة أمن المعلومات، ومدى تطبيقه فى إطار مساعيها الدائمة للارتقاء بجودة خدماتها وتعزيز مستويات أمن المعلومات لديها.

وأكد عبد الله راشد المهيرى مدير مكتب الاستراتيجيات والتميز المؤسسى عملياتها التشغيلية، وتحسين مستويات الخدمات التى تقدمها لمتعاملها. وقال المهيرى: "فخورون بهذا الإنجاز الذى يشكل دافعا للمضى قدماً فى تحسين مبادراتنا التشغيلية والارتقاء بمستويات الخدمة المقدمة للمتعاملين، كما يمثل إضافة نوعية للإنجازات التى حققتها الورشة لترسيخ مكانتها باعتبارها المزود الرائد للخدمات دعم وإصلاح أسطول مركبات حكومة دبي عبر منظومة متكاملة من الحلول، وبلاستعانة بأحدث ابتكارات التكنولوجيا". وطبقت معايير نظام إدارة أمن المعلومات لشهادة ISO 27001 على جميع الوحدات التنظيمية فى المؤسسة، وتضمن هذه المعايير اختيار الضوابط الأمنية المناسبة والكفيلة بحماية أصول البيانات، وترسيخ ثقة جميع الأطراف المعنية. كما تشكل هذه المعايير أطر عمل لإدارة أمن المعلومات، والارتقاء بمستويات سرية وأمن وموثوقية نظم المعلومات، إضافة للتقليل من احتمالية الوصول إلى البيانات الحساسة والسرية بشكل غير قانونى أو بدون إذن، واسترداد المعلومات وتقليل الخسائر والأضرار الأمنية.

للمرة الاولى : صندوق كايرو إنجلز النقابى يكشف عن استثماره في "FlexPay" الكينية

وتوقيعها، كما يحصل المتسوقون على إمكانية السحب لزيادة المرونة والقوة الشرائية، ويمكن للتجار اختيار دمج FlexPay كخيار للدفع عبر الإنترنت أو داخل المتجر. وقال ريتشارد ماتشومبا - المؤسس والرئيس التنفيذي لـ FlexPay "سعدنا أن تكون صندوق كايرو إنجلز أحد مستثمريننا فى الوقت الذى نخطط فيه للنمو والتوسع فى المزيد من الأسواق فى أفريقيا. ووصفتنا أول تجربة شراء قائمة على الأرباح فى أفريقيا تكافئ العملاء على الأرباح، فنحن نهدف إلى حل قيوة القدرة على تحمل التكاليف لكبار السن غير المصرفيين فى أفريقيا دون

وتوقيعها، كما يحصل المتسوقون على إمكانية السحب لزيادة المرونة والقوة الشرائية، ويمكن للتجار اختيار دمج FlexPay كخيار للدفع عبر الإنترنت أو داخل المتجر. وقال ريتشارد ماتشومبا - المؤسس والرئيس التنفيذي لـ FlexPay "سعدنا أن تكون صندوق كايرو إنجلز أحد مستثمريننا فى الوقت الذى نخطط فيه للنمو والتوسع فى المزيد من الأسواق فى أفريقيا. ووصفتنا أول تجربة شراء قائمة على الأرباح فى أفريقيا تكافئ العملاء على الأرباح، فنحن نهدف إلى حل قيوة القدرة على تحمل التكاليف لكبار السن غير المصرفيين فى أفريقيا دون



كتب: **محمد الخولى - نهلة احمد**
كشفت صندوق كايرو إنجلز النقابى " CASF " ، صندوق رأس المال الاستثمارى الذى يستثمر فى المراحل الأولى من الشركات الناشئة فى الشرق الأوسط وأفريقيا، عن الاستثمار فى شركة FlexPay الناشئة فى مجال التكنولوجيا المالية.

تطبيق زوم : تطوير أدوات جديدة لتسهيل التواصل فى الاجتماعات

كتب: **محمد الخولى - محمد العطار**
قامت شركة تطبيق مؤتمرات الفيديو عبر الإنترنت " زوم " بتطوير أدوات جديدة لتسهيل التعاون والتفاعل بين المستخدمين، على أمل أن تصبح الاجتماعات الافتراضية ممتعة بدرجة أكبر وممتعة أيضاً.

وكشفت زوم عن إضافة مجموعة الآلات الجديدة فى بيان عبر الإنترنت، مشيرة إلى أن التحديث يستهدف تحسين التفاعل بين المشاركين فى الاجتماعات وجعل الغرف الفرعية أكثر جاذبية.

وأشار موقع سى نت دوت كوم المتخصص فى موضوعات التكنولوجيا إلى أنه مع اتجاه المزيد من الشركات إلى تبني نظام العمل الهجين الذى يجمع بين العمل من المكتب والعمل من المنزل، تتطلع زوم إلى الابتكار المساعدة فى أئحة بعض التفاعلات المرتجلة والمصادفات التى تحدث بين الموظفين داخل المكاتب، أثناء تواصلهم فى الاجتماعات الافتراضية عبر تطبيق زوم.

الصين : تنتقد حظر مشاركة هواوى فى شبكة ال 5G " فى كندا



كتب: **نهلة مقلد - إبراهيم أحمد**
انتقدت العاصمة الصينية " بكين " قرار كندا " الذى لا أساس له " باستبعاد عمالقة الاتصالات الصينيتين هواوى و زد تى إي عن إنشاء شبكة اتصالات الجيل الخامس 5G، باسم الأمن القومى.

تراجع المبيعات الالكترونية : أمازون " تخطط لخفض المخازن المؤجرة

عبر الإنترنت. ومع نهاية عام 2021، استأجرت أمازون 370 مليون قدم مربعة من الأراضي الصناعية فى سوقها المحلية، بما يصل إلى ضعف ما كان لديها فى العامين السابقين.

فى تقرير الربعية الصادر فى شهر أبريل الماضى، قالت الشركة إنها تتوقع أن تسبب المساحة الزائدة فى تكاليف إضافية بقيمة 10 مليارات دولار فى النصف الأول من عام 2022.

لم تكشف الشركة عن مقدار طاقة التخزين الزائدة التى لديها، أو موقع وجودها أو ماذا تخطط أن تفعل بها. وبعد تأجير المساحة المنفصلة من الباطن إحدى الطرق التى تتبعها أمازون لخفض التكاليف على المساحة التى لم تعد بحاجة إليها وقال اثنان من المصادر إن "أمازون" كلت شركة الاستشارات العقارية "كبه" بي سى أديفازرز (KBC Advisors) بتقييم شبكة المخازن، وتحديد ما يناسب المتاجر من الباطن وما يتناسب معه إنهاء عقود الإيجار، حيث إن كل خيار محمل بتكاليفه.

" جارتتر " : قيود الرقائق على صناعة السيارات تمتد حتى 2023

والمركبات الكهربائية والهجينة EV/HEV، والأنظمة المتقدمة لمساعدة السائق ستسهم فى دفع النمو قدماً فى قطاع الإلكترونيات المركبات والسيارات خلال فترة التوقعات.

وستحافظ أسواق الذاكرة على نصيبها الأكبر من أسواق أشباه الموصلات خلال الفترة المتوقعة، إذ تشير التقديرات أنها تمثل قرابة 31.4% من إجمالي أسواق أشباه الموصلات فى العام 2022، إذ من المتوقع أن تشهد الأسواق تقصفاً فى المعروض من شرائح الذاكرة NAND و DRAM خلال الربع الثانى من العام 2022، فمستويات العرض فى أسواق ذاكرة NAND ستصل إلى هذه المستويات قبل النصف الثانى من العام 2023. ولهذا فإن الشحانات من سعرات مينايايات وارتفاع متوسط أسعار البيع ASP خلال العام الجارى سيساعد على الضغط على نمو العائدات لكلا السوقين خلال العام 2022، والسدى تشير التوقعات إلى نمو عائدات الذاكرة DRAM بمعدل 22.8% ونمو عائدات NAND بمعدل 38.1%.

تراجع المبيعات الالكترونية : أمازون " تخطط لخفض المخازن المؤجرة



وفى إشارة أخرى إلى أن الشركة تتحوط فى رهائتها، حددت المدة فى بعض عقود التأجير من الباطن بعام واحد أو عامين فقط.

رفضت الشركة أن تصفح عن أى مساحة تعزم أن توجرها من الباطن أو حتى تؤكد هذه المساحة.

كتب: ياسل خالد - نيللى عبد الحميد

تتطلع شركة " أمازون " ، التى تعانى حالياً من امتلاك طاقة تخزين أعلى مما ينبغى، بعد انحسار موجة الصعود فى نشاط السوق خلال عصر انتشار كورونا، لتأجير مساحة 10 ملايين قدم مربعة إلى مستأجر من الباطن، وتخطى مساحة أكبر من ذلك عن طريق إنهاء عقود الإيجار مع ملاكها، وفقاً لمصادر مطلعة على الأمر.

تشمل طاقة التخزين الفائضة مخازن فى نيويورك ونيوجيرسى وجنوب كاليفورنيا وأتلانتا، بحسب المصادر، التى طلبت عدم الكشف عن أسمائها، وقد تتجاوز المساحة الزائدة عن حاجة الشركة 10 ملايين قدم مربعة بنسبة كبيرة، بحسب اثنين من المصادر، وقال أحدهما إن المساحة قد تصل إلى ثلاثة أضعاف ذلك الرقم، قائم شخص آخر مقرب من المناقشات بأنه لم يتم التوصل إلى تقدير نهائى بشأن عدد الأقدام المربعة التى سيتم إخلاؤها، كما أن الرقم لا يزال فى تغير مستمر وربما تحاول "أمازون" التفاوض على إنهاء عقود الإيجار مع الملاك الحاليين، ممن بينهم شركة " بروبوجيس " (PRO-logis)، وهى شركة تطوير عقارات لأغراض صناعية، وتعتبر علاقة التجارة الإلكترونية أكبر الشركات المستأجرة منها، وفق تصريحات اثنين من المصادر.

كتب: ياسل خالد - نيللى عبد الحميد

تتطلع شركة " أمازون " ، التى تعانى حالياً من امتلاك طاقة تخزين أعلى مما ينبغى، بعد انحسار موجة الصعود فى نشاط السوق خلال عصر انتشار كورونا، لتأجير مساحة 10 ملايين قدم مربعة إلى مستأجر من الباطن، وتخطى مساحة أكبر من ذلك عن طريق إنهاء عقود الإيجار مع ملاكها، وفقاً لمصادر مطلعة على الأمر.

تشمل طاقة التخزين الفائضة مخازن فى نيويورك ونيوجيرسى وجنوب كاليفورنيا وأتلانتا، بحسب المصادر، التى طلبت عدم الكشف عن أسمائها، وقد تتجاوز المساحة الزائدة عن حاجة الشركة 10 ملايين قدم مربعة بنسبة كبيرة، بحسب اثنين من المصادر، وقال أحدهما إن المساحة قد تصل إلى ثلاثة أضعاف ذلك الرقم، قائم شخص آخر مقرب من المناقشات بأنه لم يتم التوصل إلى تقدير نهائى بشأن عدد الأقدام المربعة التى سيتم إخلاؤها، كما أن الرقم لا يزال فى تغير مستمر وربما تحاول "أمازون" التفاوض على إنهاء عقود الإيجار مع الملاك الحاليين، ممن بينهم شركة " بروبوجيس " (PRO-logis)، وهى شركة تطوير عقارات لأغراض صناعية، وتعتبر علاقة التجارة الإلكترونية أكبر الشركات المستأجرة منها، وفق تصريحات اثنين من المصادر.

فى إشارة إلى حرص "أمازون" على تجنب إجراء تخفيض عميق فى طاقة التخزين بدرجة كبيرة تحسباً لإمكانية امتعاش الطلب بسرعة. فإن 10 ملايين قدم مربعة تتطلع الشركة إلى تأجيرها من الباطن تعادل تقريباً حوالى 12 من أكبر مراكز تنفيذ المبيعات وحوالى 5% من المساحة التى تمت إضافتها أثناء انتشار الوباء.

كتب: ياسل خالد - نيللى عبد الحميد

من المتوقع اقتراب عائدات صناعة أشباه الموصلات عالمياً من حاجز 676 مليار دولار خلال عام 2022، وهو ما يمثل زيادة تصل إلى قرابة 13.6% مقارنة بعام 2021، وفقاً لما أوردته شركة "جارتتر" للأبحاث.

وقال الآن بريستلى نائب الرئيس للأبحاث لدى "جارتتر": "إن تواصل ارتفاع متوسط سعر البيع لأشياء الموصلات بسبب النقص الحاصل فى الأسواق فى العام 2022، إلا أنه من المرجح أن تراجع الرقائق لا يزال الدافع الأساسى لنمو مكونات أشباه الموصلات بصورة تدريجية خلال عام 2022، وهو ما سيسهم فى استقرار الأسعار مع تحسن مستويات المخزون المتوفر". وبشكل عام، ارتفعت التوقعات لعائدات أسواق أشباه الموصلات حول العالم، مقارنة بما كانت عليه هذه التوقعات فى الربع الماضى من العام بقرابة 37 مليار دولار، ليصل الإجمالى إلى 676 مليار دولار. وستواصل الفيود التى تواجهها تطبيقات صناعة السيارات (وتحديثاً وحدات التحكم الدقيقة MCU، والوحدات المدعومة لإدارة الطاقة PIMC، ومُظمات الجهد) وتمتد حتى عام 2023، فى حين تشير التوقعات إلى أن تراجع النمو فى أسواق الكمبيوترات الشخصية، والهواتف الذكية، وأنظمة الخادم سيؤثر فى تراجع نمو عائدات صناعة أشباه الموصلات لاسيما مع اقتراب تدريجياً من التوازن ما بين العرض والطلب على أشباه الموصلات خلال عام 2022.

استمرار المخاوف وسيظل نقص الرقائق مصدر قلق لسلاسل توريد

Egypt's online used-car retailer SyInDr raises \$12.6M in pre-seed round, set to revolutionise automotive market

By: Bakinam Khaled - Samah Saeed

Egypt's online used-car retailer SyInDr has raised \$12.6M for its pre-seed round led by RAED Ventures, with participation from Algebra Ventures, Nuwa Capital, 1984 Ventures, Global Founders Capital, and a number of prominent regional and global angel investors. SyInDr is set to build trust in the used-car market by providing customers with a hassle-free experience to buy, sell and finance their cars transparently and reliably.

SyInDr, which was founded by Omar El Defrawy and Amr Mazen, prides itself on its "driving engine"; a strong team of 40+ highly experienced individuals keen on making a positive impact on the lives of many. The company is looking to more than double the size of the team by the end of year.

"We aim to become the most trusted used cars retailer in the region. Our customers will be able to sell their cars directly in as little as 24



hours, with free collection and fast payment." Omar El Defrawy, SyInDr's Chief Executive Officer, said. "SyInDr will be the go-to place for customers seeking affordable cars, featuring an extensive range of high-quality used vehicles accessible through a diverse set of financing solutions,"

El Defrawy added.

"We are privileged to have earned the trust of such a distinct group of regional and global investors; a testament to the immense potential of the opportunity, and the breadth of our founding team."

"If we do our job right, our impact will be felt by so many Egyptians across different market segments, as we empower them to own their dream cars," he said.

The capital raised will be allocated to building SyInDr's operational capabilities, technology infrastructure, brand awareness and - most importantly - developing a superstar team able to actualize the company's ambitious vision.

Omar A. Almajdouie, Managing Partner at RAED Ventures said: "The secondary car market is highly fragmented and more often than not, consumers do not have a trusted counterpart."

"The market is massive, ripe for disruption and

we're excited to be part of SyInDr's journey as they transform and set an entirely new standard for the used car market. Given the unique background and experience of this team, we believe in their ability to crack this business model," he added.

Laila Hassan, General Partner at Algebra Ventures, said: "We are excited to back the all-star team behind SyInDr as they take on such an opportunity. The competence of the team, coupled with the massive business potential inside Egypt and beyond, forge a solid path to success."

"Supporting these exceptional entrepreneurs at such an early stage embodies Algebra Ventures' 'Founder First' strategy."

"As a new partner at Algebra Ventures, I'm personally excited to lead this investment and I look forward to being part of their ambitious journey," Hassan added.



By: Ahmad Abuothman

GM, Digital & Integrated Solutions, GCC (Johnson Controls (JCI)

Understanding the importance of decarbonization across these modern times

Over the last few years, the UAE has been credited for the effective role it has played in the unified efforts to create beauty with mother nature—even if it is truly a daunting task to perform, yet the commitment and dedication that the country has shown has been a key factor in the success of this endeavor. Similarly, Johnson Controls (JCI) is also backed by the same vision and mission that has pulled the UAE forward—we also believe in transforming the environment where people live, work and play.

Our company is guided by the commitment towards re-imagining the performance of buildings—pushing them up to a level that best serves people, places and the planet itself. This is borne out of our understanding that buildings should lift people up and this is what has led to JCI's more than a century old journey towards sustainability. Simply put, we strive everyday with the mission to make today's buildings smarter and sustainable.

It is no secret then that sustainability is JCI's business and world class efficiency is at the core of all our products and services. To date, the company has been able to successfully cut greenhouse emissions by 70 percent since 2002. During the same period, we have also managed to eliminate over 31 million metric tons of carbon.

Around 75 percent of our products are dedicated to sustainability, which we view as an essential factor for better buildings. As such, this is guided by a five-point reason for us:

- Understand that 40 percent of today's carbon emissions emanate from buildings.
- Create and distribute a key line of sustainable products and solutions.
- Disrupt the traditional models of delivery.
- Our software, OpenBlue, plays a strategic role in delivering customer efficiency and helping these clients reduce their carbon emissions.
- Create digital service capabilities that lead to more positive outcomes.

In recognition of these efforts, JCI today successfully operates across 40+ sustainability industries and has been recognized as one of the top 100 sustainable companies in the world.

But we feel that there is more to accomplish. This is why we join the UAE in its call for total zero carbon net emissions. In line with this, we have pledged to be net zero by 2040.

The use of great technology is not enough. We understand that there is also a need to innovate our relationships with present and future partners—operating on common goals that include shared visions, risks and offer genuine partnership. The road to decarbonization is far from completion but we take pride in our steadfast endeavor to convert today's buildings into flexible dynamic assets that drive business success—a goal we wish to achieve in the long term.

Sokin expands payments partnership with Mastercard across the region



By: Mohamed Halem - Mohamed Elttar

Sokin, the new generation fintech payment firm, has signed a comprehensive partnership agreement with Mastercard to support the rollout of its fixed-price payment services across new markets in the Middle East and Africa.

Sokin will leverage Mastercard's trusted and secure digital-first banking solutions and card services to expand its footprint and launch its next-generation card programs for businesses and consumers.

The Sokin Card will be available in 39 countries in the Middle East and Africa, including Gulf Cooperation Council (GCC) countries, Nigeria and South Africa. The multi-year agreement will see Mastercard collaborating with Sokin to offer cost-effective solutions to more than 35 million migrant workers in the Middle East and Africa, while also supporting those who regularly transfer and receive money to loved ones around the

world. Sokin also looks to transform the Middle Eastern and African financial services landscape on a local scale by giving the region's 578 million population an alternative to traditional banking services.

"The obstacles to accessing opportunities in the global payments ecosystem have resulted in the exclusion of millions of people that are unable to easily, and instantly, make essential payments and transfers. We've launched this progressive partnership with Mastercard to boost financial inclusion, helping our customers to access a wider range of financial service products across different markets, and we're excited to provide digital payment solutions to people in the Middle East and Africa," said Kaushik Sihanqiya, Chief Commercial Officer, Sokin.

From 2022, Sokin will offer consumers in 39 new countries unlimited international money transfers and payments with no mark-up on transactions or hidden fees. Its proprietary technology makes the process easy, hosted in a secure, universal peer-to-peer mobile app. Customers can access a large portfolio of currencies via an app interface which remains the same - no matter the user's location - and is accessible in five languages: English, French, Portuguese, Spanish and German.

Ericsson launches Global Utilities Innovation Center



By: Wael Elhosany - Mohamed Elttar

Ericsson (NASDAQ: ERIC) today announced the opening of its Global Utilities Innovation Center at its facility in Plano, Texas. The new fully functional facility consists of a purpose-built operating lab and demo environment locations that will allow utilities to engage with Ericsson and its partners to solve real-world connectivity challenges.

"Private cellular networks are principal catalysts for utilities in their digital transformation journey to address multiple use cases, and utilities can now leverage our Global Utilities Innovation Center to experiment with different 4G and 5G use cases and co-create with our ecosystem partners," says Koustuv Ghoshal, Vice President and Head of Utilities, Energy & Industrials at Ericsson North America. "We look forward to partnering with utilities around the world on their grid modernization journey."

The Global Utilities Innovation Center is integrated with Ericsson's state-of-the-art device testing lab a short distance from the Plano

site, where utilities and Original Equipment Manufacturers (OEM) partners can test interoperability of their field and IoT devices over mission-critical networks in a safe and secure environment. As a fully functional end-to-end operational lab, the center contains a physical representation of a utility smart grid, enabling real-world demonstrations of end-to-end private networks operations across the power grid from generation and transmission to distribution to end users.

"Utilities require mission-critical networks that have to be secure, reliable, and increasingly sustainable," says Per Wahlen, Head of Business Development at Ericsson North America. "This center is a state-of-the-art facility where we can work closely with utility companies, exploring new 4G and 5G use cases and delivering end-to-end solutions. At each point, you can see the benefits of the latest generations of cellular wireless networks in enhancing security, resilience, and efficiency of the power infrastructure."

Ericsson's Global Utilities Innovation Center creates an interactive, engaging experience to showcase Ericsson and partner solutions for utilities. The Innovation Center environment is a learning platform for exchanging information and ideas between the utilities, Ericsson, and the entire industry.

The environment also allows for co-creation with Ericsson partners while utilities replicate their end-to-end use cases. The Global Utilities Innovation Center includes the Ericsson Experience Center in Plano, Texas, and Ericsson Labs in Richardson, Texas.

Three in a Row: AOC is Top Gaming Monitor Brand Again

By: Ibrahim Ahmed - Mohamed Elkholy

AOC has once again taken first place in market share for gaming monitors (100Hz and above) worldwide, according to the IDC Quarterly Gaming Tracker Q4 2021. It first captured the top slot in 2019 and has continued to lead the sector for the past three years.

As one of the world's leading monitor and IT accessories brands, AOC has made great strides in gaming during this period, launching its sub-brand AGON by AOC to better consolidate its existing gaming line-up, extending

the portfolio for casual gamers, competitive gamers, and ambitions esports players.

"It was a challenge for us to stay on the top and achieve best sales performance last year, and a major share of our success is due to our customers," said Carol Anne Dias, Sales Director Middle East & Africa at AOC Monitor. "These achievements motivate us to continue developing the best cutting-edge gaming monitors and accessories that cater to casual and professional gamers," she added.

AOC offers a large and ever expanding gam-

ing monitor portfolio with numerous panel choices (IPS, VA, OLED), monitor sizes ranging from 24" to 49", various aspect ratios (16:9, 21:9, 32:9), resolution from Full HD up to Ultra HD and beyond (5120 x 1440), with refresh rates up to 360Hz and 0.1ms response time, AGON by AOC offers a gaming monitor for users of any budget and to meet any requirement.

AOC is not a newcomer in this sector and has been dedicated to the innovation and manufacturing of gaming monitors since 2014.

Through understanding gamers' passion and desire, AOC has collaborated with Porsche Design and RIOT Games on exclusive premium gaming monitors. AOC has also partnered up with successful e-sport organization G2 Esports, sponsoring various gaming events around the world, including Red Bull and ESL tournaments. In addition, AOC also hosted the highly competitive 3rd AOC Masters tournament online in APMEA and will continue to extend the power of AGON by AOC into gaming communities.

Tatweer Misr Signs an Agreement with Schneider Electric to Build and Manage Smart Cities

By: Naha Makled - Nally Abdhamid

In line with its effort to support digital transformation and the development of smart cities, Schneider Electric, the leader in the digital transformation of energy management and automation, signs a memorandum of understanding (MoU) with Tatweer Misr, a leading real estate developer in Egypt, to integrate technological innovation, starting from the design till the smart management phase of the project. The partnership will allow the pioneering developer to utilize the iTWO platform, established by Schneider Electric's RIB Software, as one of the market's most efficient solutions to manage their real estate projects.

This agreement positions Tatweer Misr as the first real estate developer across the MENA region to introduce Schneider Electric's latest cutting-edge technologies in all their projects; Il Monte Galala in Ain Sokhna, Fouka Bay and D-Bay in the North Coast, and Bloomfields in Mostakbal City, New Cairo.

The signing was held during Schneider Electric's Innovation Summit Middle East and Af-

rica (MEA), taking place in Dubai on the 18th and 19th of May 2022, attended by industry leaders, technology experts, and government decision-makers discussing how to leverage breakthroughs in digital transformation and intelligent software to benefit their business as well as contribute to a Net Zero sustainable future.

The innovative iTWO platform will enable users to blur the lines between the construction in the virtual and real worlds, providing a simulation for the project's entire lifetime by offering 5D Building Information Modeling (BIM). It will allow developers and project managers the full virtual experience of assessing the entirety of the project based on the proposed resources, cost, and timeline throughout the planning and building phases. This will make the whole rendering process more sustainable, cost-efficient, and will help real estate developers meet and commit to delivery deadlines.

Furthermore, the state-of-the-art platform will connect and combine data with other data sources as needed and will make it a valuable



resource in creating evaluations and reports with just a few clicks. The interactive dashboard provides key metrics from different angles and levels of details analyzing the company's KPIs to help with the decision-making process.

"The collaboration between Schneider Electric and Tatweer Misr aims to further enhance the digital transformation and smart city-building in the country," says Fouad Zayed, Vice President of Digital Energy & EcoStructure for Egypt, North-East Africa and Levant Cluster, Schneider Electric. "The iTWO

platform enables clients to cut their operation schedules and costs, by integrating AI technology to provide simulations, making the planning of the project's infrastructure easy and efficient."

Dr. Ahmed Shalaby, President and CEO of Tatweer Misr, expressed his enthusiasm for the partnership, saying: "In light of today's high-tech world, the virtual aspect is becoming increasingly important in providing a comprehensive view of the project before execution. The process of enabling 5D BIM will assist us in studying every aspect of our projects in real-time." Shalaby added: "This collaboration is in line with our strategy to build sustainable, smart, and happy communities that provide the highest quality of life to our clients."

The new collaboration between Schneider Electric and Tatweer Misr is a continuation of their successful joint journey that took off in 2019, with planning and upgrading real estate projects using Schneider Electric's EcoStructure platform, being the starting point that led to further collaborations.

UNDP and the Egyptian Network for Integrated Development Foundation Representatives visit Qena

By: Mohamed Shawky - Wael Elhosany

Mr. Alessandro Fracassetti, UNDP Resident Representative in Egypt and Dr. Heba Handoussa, Founder and Managing Director of the Egyptian Network for Integrated Development Foundation (ENID) visited Qena to witness first-hand the impact and progress of the ongoing activities aiming to support local socio-economic development.

Over the past ten years, the Ministry of International Cooperation and UNDP have been implementing a joint project titled 'Egypt Network For Integrated Development (ENID)' providing support to local communities, particularly women in Upper Egypt.

Since 2016, The Big Heart Foundation (TBHF) has partnered with ENID on several interventions. In 2018, TBHF initiated the operation of a two-floor Ready Made Garments (RMG) fac-



tory in El Maana village in Qena which now accommodates 96 young women. TBHF helped ENID renovate two rural health units, in Isna District, Luxor and El Waqf District, Qena. In addition, TBHF supported ENID to implement

its model of integrated interventions in literacy, and vocational training for women, together with preschool classes for their children in several villages in Qena.

The partners visited the first RMG factory in Qena located in El Maana village. TBHF support for this factory enabled ENID to acquire up to 152 sewing and related machines. The factory operates 26 days per month with a daily production capacity of up to 750 pieces including polo-T-shirts, training pants, and uniforms. With the additional support of the Government of Japan, the RMG factory was able to be responsive to regional needs to produce medical face masks during the COVID-19 pandemic, becoming one of the first factories in Upper Egypt that started producing face masks, with a daily production capacity of up to 6,000 masks per day.

The delegation also attended a vocational training workshop teaching local women in the Nagaa Qoteib village to produce pre-school uniforms and bedsheets. This vocational training supported by TBHF combines both sewing and literacy classes, which helps women gain marketable job experience and earn income by working at the factory.

During the visit, UNDP Resident Representative, Alessandro Fracassetti, stated: "women are disproportionately affected by poverty and illiteracy. This is true for many women in rural areas, who often face the challenge of not having access to economic opportunities or education. This joint project is testament to how women in rural areas, with timely and targeted support, can grow personally and professionally. Investing in women matters now more than ever."

87% of UAE IT decision-makers agree their organizations' enterprise data strategy is key to effective hybrid workforce: Cloudera Report

By: Basel Khaled - Mohamed Elkholy

Cloudera, the hybrid data cloud company, has released the findings of a global research report that exposes how a majority of UAE-based businesses are increasingly adopting data-driven strategies for an effective hybrid workforce.

The research revealed that organizations with mature enterprise data strategies in place for at least 12 months are more likely to report higher profit growth at an average of 5.97%, according to the report.

Created in association with technology market research firm, Vanson Bourne, the new report examines the correlation between the maturity of an organization's enterprise data strategy and its business performance. It also explores the impact of the ongoing Covid-19 pandemic and its uncertainties on businesses. "This report is an eye-opener and a clear indicator of what organizations need to focus on in a bid to enhance their competitiveness in their respective industries. It is encouraging to see that more SDMs in the region are now looking at data differently and strategically. Organizations in the UAE demonstrate uptake of mature enterprise data strategies, optimized for hybrid and multi-cloud environments. These strategies have, in turn, helped them to significantly generate better business outcomes," said Karim Azar, Regional Director, Middle East & Turkey, Cloudera.

At the market level, 88% of UAE-based IT decision-makers (ITDMs) agree that their current strategy is key to their business resiliency. The report also found that 87% of ITDMs in the UAE also agree that having an enterprise data strategy in place can help their organization adopt a hybrid workforce more effectively.

A further 79% of ITDMs believe that their organizations' technology and infrastructure could be improved in order to meet their existing and/or future data strategy needs. According to the report, 42% of businesses in the UAE, on average, are dedicating time and resources to cloud migration and strategy. Globally, 96% of SDMs whose organizations' enterprise data strategies have been in place for more than a year reported that the way data is handled and managed has positively impacted their organizations' performance, and close to two-thirds (64%) reported stronger levels of resiliency from the presence of a mature data strategy. Both SDMs and ITDMs share similar views, recognizing data as a strategic business resource, but these groups have differing opinions on operational processes and implementation.

In terms of enhancing workforce diversity and its overall impact on organizations, an overwhelming 97% of ITDMs in the UAE believe that data and analytics are important to ensure successful and effective Diversity, Equity, and Inclusion (DEI) initiatives. Eighty-five percent of UAE-based organizations agree that DEI initiatives contribute to an organization's success. This, according to the report, demonstrates that utilizing data and analytics can yield phenomenal benefits rather than simply increasing profit margins or gaining a competitive advantage in any industry.

IBM Study: Sustainability Advances Rank Highest Among Egyptian CEOs' Achievements Inside their Organizations

72% of CEOs in Egypt believe their company's environmental sustainability strategy is at least partially completed.

By : Bakinam Khaled - Samah Saeed

A new IBM (NYSE: IBM) Institute for Business Value (IBV) study revealed that sustainability is rising higher on corporate agendas across the world as CEOs recognize sustainability as a business imperative and growth driver, with Egypt being no different. Yet, CEOs in Egypt predict technology infrastructure, cashflows and regulations as concerns that may hinder their progress for the next couple of years.

IBM's annual CEO study, Own your impact: Practical pathways to transformational sustainability, which surveyed 60 CEOs in Egypt, found that the majority of CEOs surveyed (72%) believe their company's environmental sustainability strategy is at least partially completed, with 10% stating that the strategy is in fact fully completed for their organizations. However, nearly half (47%) of respondents stated technology infrastructure among their greatest challenges, with lack of data insights and unclear Return on Investment (ROI) as major potential hurdles.

"The world economy is facing major chal-



lenges this year, foremost of which are supply chain disruptions, inflation, and the aftermath of the Covid-19 pandemic" says Marwa Abbas, General Manager, IBM Egypt. "But with every challenge comes an opportunity to do things better, more sustainability and to employ cognitive technologies and innovations in order to stay ahead of the curve, and that's where we're directing all our efforts."

Key study findings include:

CEOs say sustainability is climbing higher

on their agendas and believe it can help drive business performance

- 72% of CEOs in Egypt believe that their company's environmental sustainability strategy is at least partially completed, with 10% stating that the strategy is in fact fully completed for their organizations.

- 77% of surveyed CEOs stated that they have already started implementing their sustainability strategy across several functions; however, only 11% have fully implemented their strategies across their entire organization.

- The majority of respondents (67%) agreed that business leaders are directly responsible for their organizations business impact on the environment.

Pressure is mounting from stakeholders, but concerns over regulation, technology infrastructure, and cash flow barriers stand in the way

Almost half (47%) of surveyed CEOs in Egypt cite technology as their greatest challenge in the next two to three years, up from 56% in 2021, coming second only to concerns regarding regulation (53%), and ahead of cy-

ber risk (42%), cash flow (45%), supply chain disruption (42%) and sustainability (45%).

With regards to investing in sustainability, 82% of respondents stated that some work-flows in their organizations are digitized, automated and leverage AI-enabled automation. Only 28% of CEOs in Egypt stated that their digital infrastructure enables new technology investments to efficiently scale and deliver value.

58% of respondents list unclear ROI and economic benefits as a leading challenge to achieving sustainability objectives, followed by regulatory barriers (55%), and lack of insights from data (38%).

CEOs in Egypt are cautiously optimistic, but mostly confident they are leading their organizations in the right path.

A majority of respondents (65%) indicated being confident in achieving their organization's sustainability goals within the coming 3 years.

38% of CEOs in Egypt believe that they have the right people and skills to execute their sustainability strategy.



LG Egypt Launch its Flagship 2022 OLED TV lineup

By :Basel Khaled - WAEL Elhosany

LG, the undisputed world leader in OLED TVs, launched today its flagship OLED TV lineup for 2022 in Egypt. The latest OLED TV lineup feature four new OLED series covering from 88inch to 48inch.

The models launched are as follows: Real 8k Z2, G2, C2, A2, and expanding the range with CS.

LG OLED self-emissive display technology allows control of lighting at the pixel level for the deepest blacks, most realistic colors and an infinite contrast ensuring an unmatched breathtaking picture quality. LG's renowned OLED TVs continued to take home the industry's top awards and honors, continuing its CES dominance in 2021.

The company's Fifth generation deep learning a9 & a7 intelligent processors power LG's 2022 OLED lineup. The latest generation of the processors are AI enabled.

The AI Brightness control feature can recognize input quality and optimize brightness, clarity and sharpness to deliver crisp pictures specialized for LG OLED TVs, the AI sound Pro features Auto Volume Leveling, Adaptive Sound Control, Clear Voice Pro and Surround 7.1.2 up-mix in the a9 and 5.1.2 Surround sound in the a7—for an immersive experience unlike any other. It also provides intelligent AI features such as face enhancing and AI Acoustic tuning.

And with support for the new Dolby Vision IQ and Dolby Atmos, LG OLED displays will provide users a cinematic sight and sound experience.

The new OLED lineup provide convenience to its users by understanding their Egyptian Arabic voice commands as well as provide easy access to high-quality content from the world's top providers through popular apps and services such as Apple TV, Netflix, and Shahid.

It is also worth mentioning that the OLED lineup are NVIDIA G-SYNC compatible. It also provides outstanding gaming features such as FreeSync, VRR, HDMI 2.1, HGG Mode, Fast response, and Low input Lag. All those features will provide gamers with an unrivaled gaming experience.

Z2 Real 8K
The state-of-the-art Z2 series is 8K OLED, consists of 33 million pixel and produces four times the screen resolution of the 4K and 16 times that of Full HD. It comes in 88Inch and utilize a9 fifth generation AI Processor.



Dell Technologies Expands Multi-Cloud Experiences Across Cyber Recovery, Data Analytics and Partner Ecosystem

By : Bakinam Khaled - Samha Saeed

Dell Technologies (NYSE:DELL) is delivering new cloud experiences, an expanded ecosystem, and offerings to help customers manage and protect applications across data centers and multi-cloud environments. These new offerings are designed to help organizations easily store, protect and control their data and applications across an increasing number of platforms and locations.

"Our customers want help reducing complexity and are seeking solutions that use a common approach to managing data wherever it lives—from public clouds, to the data center, to the edge," said Chuck Whitten, co-chief operating officer, Dell Technologies. "We are building a portfolio of software and services that simplifies on-premises and multi-cloud environments and offers."

"We are making bold moves to deliver solutions that are connected and increasingly digital to create a superior health care experience for consumers," said Karen S. Lynch, President and CEO, CVS Health. "Our strategic collaboration with Dell is helping accelerate the value of our technology investments for our colleagues and consumers."

Dell delivers cloud experiences for cyber recovery on-premises and in public clouds

According to a recent Gartner® report, global information security and risk management end user spending will reach around \$168 billion in 2022, up over \$13 billion from 2021.1 As cyber protection continues to become a greater priority, Dell is providing new options for managed cyber recovery offerings and public cloud cyber recovery solutions for multi-cloud environments.

Dell is bolstering its APEX portfolio with the introduction of Dell APEX Cyber Recovery Services. The first in a series of new APEX full stack solutions that deliver a cloud experience, APEX Cyber Recovery Services simplifies recovery from cyberattacks. Dell manages the day-to-day cyber recovery vault operations and assists with data recovery.

Dell is delivering an as-a-Service experience with standardized configurations, simplified Dell-assisted recovery options and expertise from nearly 2,000 isolated vault solutions deployed globally. Dell is extending the reach of its multi-cloud ecosystem and speeding access to its data protection offerings for public clouds with the release of Dell PowerProtect Cyber Recovery with Microsoft Azure.

Trend Micro showcases state-of-the-art enterprise cybersecurity solutions at Egypt's Future of Data Centers Summit 2022

By : Nally Abd Hamid - Nahla Ahmed

Trend Micro Incorporated, a global leader in cybersecurity solutions, presented industry-leading enterprise security innovations and insights at the Future of Data Centers (FDC) Summit 2022 in Cairo, Egypt, all aimed at further strengthening the country's security infrastructure and protecting its digital ambitions. Organized under the auspices and presence of Egypt Minister of Communications and Information Technology Amr Talaat, the fourth edition of the summit took place from 22 - 23 May at the InterContinental Cairo Citystars and provided a unique opportunity to explore and discover practical and successful implementations of modern technologies that empower businesses to drive growth and achieve a more secure and smarter future.

As a Technology Partner, Trend Micro emphasized the importance of Zero Trust and Operational Technology Security by showcasing the cutting-edge cybersecurity solutions that support organizations in securely navigating their digital transformation journeys. The company also shed light on the importance of attracting skilled youth to the cybersecurity space. The opening day of the event saw Mohamed Ibrahim, Network and Cloud Business Development Director - Trend Micro Middle East & Africa, share insight into the key elements and operational technology solutions needed to protect industrial systems and networks from cyberattacks. In addition, HebatAllah Mamdouh, Technical Account Manager and

Trainer at Trend Micro NAL delivered a session at FDC Stars. The talk titled 'The Power of Youth in Cybersecurity' discussed the importance of attracting young talent across the cybersecurity space.

On Day 2, Ibrahim Yousef, Technical Leader, Trend Micro North Africa and the Levant, discussed the adoption of Zero Trust (ZT) and its impact on the digital ecosystem. As an ideal architectural goal for network security, the ZT approach assumes that every transaction, entity, and identity is not to be trusted until it is monitored and maintained over a significant period. A better understanding of ZT is required, alongside solutions that secure identity verification, consistently evaluate all transactions, and base operations on the assumption that nothing is secured until everything is clear.

"It is always exciting to support an event that brings together the world's brightest minds, future-proof tools, and valuable insights," said Ashraf Serag, Country Manager, Egypt, Trend Micro. "Through the evolving threat landscape, it is important that we discover and implement the most secure strategies that securely incorporate technologies such as AI, IoT, 5G, and cloud capabilities to enhance the country's digital transformation journey. Trend Micro remains dedicated to delivering leading cybersecurity solutions and practices to both the private and public sector, as they continuously strive to build a stronger digital economy through transformative innovation."

Zoom Video Communications Reports Financial Results for the First Quarter of Fiscal Year 2023

By : Nahla Makled - Mohamad Shawky
Zoom Video Communications, Inc. (NASDAQ: ZM), today announced financial results for the first fiscal quarter ended April 30, 2022.

"In Q1, we launched Zoom Contact Center, Zoom Whiteboard and Zoom IQ for Sales, demonstrating our continued focus on enhancing the customer experience and promoting hybrid work."

"We believe these innovative solutions will further expand our market opportunity for future growth and expansion with customers," said Zoom founder and CEO, Eric S. Yuan. "Additionally in Q1, we delivered revenue of over one billion dollars driven by ongoing success in Enterprise, Zoom Rooms, and Zoom Phone, which reached 3 million seats during the quarter."

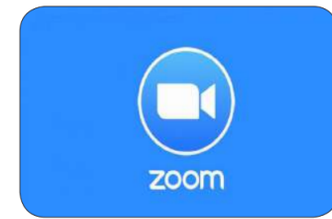
We also maintained strong profitability and cash flow, including 17% in GAAP operating margin, approximately 37% non-GAAP operating margin, approximately 49% operating cash flow margin, and over 46% adjusted free cash flow margin."First Quarter Fiscal Year 2023 Financial Highlights: Revenue: Total revenue for the first quarter was \$1,073.8 million, up 12% year over year.

Income from Operations and Operating Margin: GAAP income from operations for the first quarter was \$187.1 million, compared to GAAP income from operations of \$226.3 million in the first quarter of fiscal year 2022. After adjusting for stock-based compensation expense and related payroll taxes, litigation settlements, net, and acquisition-related expenses, non-GAAP income from operations

for the first quarter was \$399.6 million, compared to non-GAAP income from operations of \$400.9 million in the first quarter of fiscal year 2022. For the first quarter, GAAP operating margin was 17.4% and non-GAAP operating margin was 37.2%.

Net Income and Diluted Net Income Per Share: GAAP net income attributable to common stockholders for the first quarter was \$113.6 million, or \$0.37 per share, compared to GAAP net income attributable to common stockholders of \$227.4 million, or \$0.74 per share in the first quarter of fiscal year 2022.

Non-GAAP net income for the first quarter was \$315.8 million, after adjusting for stock-based compensation expense and related payroll taxes, litigation settlements, net, losses on strategic investments, net, acquisition-related expenses, undistributed earnings attributable to participating securities, and the tax effects on non-GAAP adjustments. Non-GAAP net income per share was \$1.03. In the first quarter of fiscal year 2022, non-GAAP net income was \$402.1 million, or \$1.32 per share.



Trimble to foster tech-enabled construction at Digital Construction conference in Egypt

By : Basel Khaled - Mohamed Elkholy

Egypt has been maintaining a consistent growth in its construction sector. The development has been seen after the increase in government investments towards environmentally sustainable, energy-efficient infrastructure that is driving the growth for Egypt's construction and infrastructure sector. Trimble (NASDAQ: TRMB), a leader in construction technology, is participating in the 'Digital Construction Conference 2022' at Cairo in Egypt, to raise awareness and en-

courage the better adoption of technology in the Egyptian construction industry, thus aiding an increase in productivity of these infrastructure projects.

The two-day event is scheduled to be held on May 24-25, 2022, at Royal Maxim Palace Kempinski with Trimble's experts presenting and lecturing on important topics among eminent construction stakeholders, including officials from the government and municipalities, major project owners, contractors, engineers, property developers and other industry profes-



sionals. Trimble, which has been in the technology industry for

more than 40 years, will share its insights on the construction market development at the event. Tareq Masri, Director of Sales and Channel at Trimble Solutions, Middle East, will be a prominent speaker in the leadership panel discussion titled 'Formulating a Sound Digital Roadmap for an Agile and Profitable Construction Business' in the conference.

Commenting on the participation Masri said: "We are excited to be part of the event and look forward to sharing knowledge with the industry

stakeholders. Egypt is witnessing a massive growth in the construction sector and our intent will be to demonstrate, with real examples, how construction technology can empower them to do their jobs effectively and productively. Construction has become an important and competitive business across the region and Trimble is well equipped to aid stakeholders navigate their way to building quality projects, profitably, sustainably and with utmost safety." On the second day, Trimble's expert Hany Ahmed, Business Development Manager

at Trimble Solutions, Middle East, will enlighten the participants through his presentation titled 'Trimble Digitization and Connected Construction = Confidence'. The presentation is set to discuss connected construction highlighting the various tools and possibilities to streamline construction workflows. By closing the gaps between people, processes, and technology, Connected Construction helps everyone make better decisions from the start. And when problems do arise, you're able to identify and resolve them faster.

Ghabbour Auto Partners with Riverbed to Enhance Digital App Performance for All Employees

By : Basel Khaled - Mohamed Elttar

Riverbed® today announced that Ghabbour Auto (GB Auto), a leading automotive company in the Middle East and non-bank financial services (NBFS) provider in Egypt, has chosen Riverbed® SaaS Accelerator, Riverbed® Client Accelerator, and Riverbed® SteelHead™ within the Riverbed Acceleration portfolio to enhance the performance of their hybrid network and mission-critical applications for its 54 subsidiaries, located across four countries.

The engagement will empower GB Auto to deliver secure, optimized performance and enhance the digital experiences for all employees, as well as customers who are increasingly utilizing the company's website and mobile app to access services quickly and conveniently.

GB Auto is focused on automotive assembly, manufacturing, sales and distribution, financing, and aftersales services, and partners with leading international automotive brands including Hyundai, Mazda, Geely, Chery, Karry,

Bajaj, Volvo, and Mitsubishi. The company also has five non-bank financial subsidiaries launched with the aim of offering financing options to all client categories, from major corporations and small and medium enterprises to retail clients and individuals eligible for micro credit.

The decision to deploy Riverbed Acceleration solutions supports GB Auto's 'cloud-first' IT objective, aimed at enhancing its ability to pioneer the introduction of digital innovations to

the Egyptian market. In line with this strategy, the company extensively utilizes cloud services such as Microsoft 365 and Teams, and hosts mission-critical applications such as Oracle Enterprise Resource Planning (ERP) and Oracle Taleo in the Microsoft Azure cloud. With the new Riverbed Acceleration solutions in place, GB Auto has already seen a significant improvement in the performance of these applications for both store workers and employees working remotely or on-the-go.

"Goo Delivery" succeeded in closing an investment round in the Egyptian market, bringing the entire food delivery market to \$2.5 billion.

By : Bakinam Khaled - Mohamed Elkholy

The Middle East and North Africa region is witnessing a growth in on-demand delivery services applications domain with revenues reaching 9 billion USD last March. In Egypt this market made a growth of 8% last year to reach 2.5 billion USD.

Goo, a company specialized in technical solutions for on-demand delivery services in Egypt, It has successfully closed a pre-seed investment round with angel investors, as part of the company's efforts to

close a 5 million USD investments to expand its business in Egypt.

"Goo" company was established in 2020 in Egypt, with a vision to become a regional player. During the past period they succeeded in building an amazing user experience that enabled them to attract 100,000 users in the first 6 months of operation. Goo is working now on expanding its presence in Egypt and the Middle East region. You can view more details about the app from <https://gooapp.com>

"Goo" has a multi discipline team with diverse business & technical



experience, in addition to 3000 delivery representatives. "Goo" offers services in Cairo, Giza and Tanta. Notable that "Goo" started opera-

tion in Egypt, aiming to reach the most needed parts first and this is a key differentiator for "Goo". Now "Goo" seeks to develop its technical capabilities, and work to update and develop its services to raise the level of satisfaction of its customers and to expand the business.

"Goo" management team is not just focused on technology, they believe in the human factor and know that the team is the key to success, that's why the expansion plan includes 10,000 job opportunities. Eng. "Yasser Hassan" the co-founder and CEO of "Goo" stated that

"There is fierce competition in the domain of order delivery, yet we know that "Goo" has more to offer than just food delivery, we deliver groceries, vegetables and much more"

"Yasser Hassan" stated that "Goo" has great understanding of the local market, and that's why our platform development is different. The success factors for the current stage are the development of our technical capabilities, team development and integration, to leverage more on the client trust we gained so far and reach out target goals."



تبصّات
بقلم:
خالد حسن
Khaled@alamrakamy.com

مبادرة أشبال مصر الرقمية.. وجيل جديد من المطورين

لا شك أن زيادة قاعدة الكوادر البشرية المحلية المؤهلة في مجال تكنولوجيا المعلومات تمثل عنصر حافز قوي لتنمية هذه الصناعة وتثبيت أقدامها على أرض الواقع وفتح قنوات وروافد جديدة لدعمها لعل أهمها جذب استثمارات مالية محلية وأجنبية .
ويعد تأهيل وإعداد طلبة المدارس في مراحل التعليم قبل الجامعي لاستخدام تكنولوجيا المعلومات بمثابة لبنة أساسية لبناء مجتمع المعلومات بوصف هؤلاء الطلبة سيمثلون الأيدي العاملة التي ستخرج بعد سنوات إلى سوق العمل الحقيقي خاصة وأننا نتحدث عن وظائف المستقبل والتي ستعتمد بصورة أساسية على مدى امتلاك الشاب للمهارات الرقمية المطلوبة ومنها علوم البرمجة وتقنيات الذكاء الاصطناعي والروبوت وعلوم البيانات وأمن المعلومات علوم الفنون الرقمية .

ولعل ما تقوم به وزارة التربية والتعليم والتعليم الفني من جهود لتطوير منظومة التعليم وادخال أدوات التكنولوجيا الحديثة في المرحلة التعليمية للثانوية العامة ومنح الطلبة أجهزة كبيوتر لوحية للتعامل معها في عملية التعليم وأداء الامتحانات خطوة إيجابية تحفيز الطلبة على استخدام الكمبيوتر وتعليم الاستفادة منه في تطوير نمط استذكارهم للدروس سواء علاوة على تحسين عملية التحصيل لدى هؤلاء الطلبة مع زيادة مفهوم التعليم الإلكتروني وتخفيف الطلاب من التعامل مع جهاز الكمبيوتر باعتباره أحد أسس العالم الرقمي.

والأسبوع الماضي كشفت الدكتورة عمرو طه وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات عن مبادرة جديدة باسم "أشبال مصر الرقمية" بهدف تدريب وإعداد جيل جديد متميز من طلبة المدارس المتفوقين في أحدث مجالات تكنولوجيا المعلومات ويكونوا قادرًا على استشرف المستقبل واستخدام التقنيات الحديثة في مجالات تطبيقات تكنولوجيا المعلومات المختلفة ليصبحوا شباب ومواطنين فاعلين في بناء مجتمع رقمي يتواكب مع مستحدثات العصر ومتطلبات المستقبل محليًا وعالميًا.

تعد مبادرة "أشبال مصر الرقمية" منحة مجانية مقدمة من وزارة الاتصالات للطلاب المتفوقين في الصف الأول الإعدادي للصف الثاني الثانوي في جميع المدارس المصرية في العام الدراسي 2022/2023، ولتد تراوح بين سنة إلى خمس سنوات وفقًا للمرحلة العمرية والمستوى الدراسي للمتقدمين؛ على أن يستوفي الطلبة الراغبون في الالتحاق بالمبادرة شروط التقديم ومعايير القبول الخاصة بكل عام دراسي.

وتسعى مبادرة "أشبال مصر الرقمية" لتحقيق هدف استراتيجي للدولة وهو "الاستثمار في البشر" من خلال تخصيص استثمارات بقيمة 25 مليون دولار على مدار خمسة أعوام لتدريب 3 آلاف طالب كل عام؛ حيث سيتم انتقاء نخبة من طلبة المدارس المتفوقين، والحاصلين على مجموع 90% على الأقل، وإعدادهم ليصبحوا نغمة نوعية في صناعة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بمصر، واستشراف آفاق جديدة في هذا المجال بما يتواءم مع متطلبات المستقبل وليصبح مهلاً لقيادة المسيرة التكنولوجية ومشروعات مصر الرقمية.

وتوفر المبادرة فرصاً للنشء لتنمية مهاراتهم التكنولوجية واكتشاف قدراتهم الإبداعية في سن مبكرة؛ حيث أن منهجية تنفيذ استراتيجية بناء القدرات التي تتفادها الوزارة تركزت على عدة مرتكزات منها الشمول لتغطية كافة شرائح المجتمع في مختلف المراحل العمرية، وتنوع التخصصات ومواكبتها لسوق العمل، واستخدام آليات التعليم الهجين من خلال الدمج بين نموذج التعليم التقليدي والتعليم الرقمي عن بعد لتأهيل الطلبة على كافة أنحاء الجمهورية.

وتنتهج المبادرة منهج تنمية مهارات طلبة المدارس وفقًا لأحدث التطورات العالمية في مختلف المجالات التكنولوجية مثل: تطوير البرمجيات والفنون الرقمية، والشبكات وأمن المعلومات، وعلوم البيانات والذكاء الاصطناعي، والروبوتات والأنظمة المدمجة، بالإضافة لبناء المهارات الشخصية والقيادية، كذلك تنفيذ أنشطة علمية وثقافية واجتماعية لبناء الشخصية المصرية القيادية القادرة على التعامل مع علوم المستقبل.

وتستهدف المبادرة الطلاب بداية من الصف الأول الإعدادي إلى الصف الثاني الثانوي بكافة المدارس المصرية على مستوى الجمهورية حيث يتم تدريب الطلاب منذ دخولهم إلى الصف الأول الإعدادي وحتى الثاني الثانوي، وتتم المبادرة بالتنسيق بين وزارتي التعليم العالي والتعليم الفني وهذا العام الأول سيتم اختيار طلاب الصف الثاني الابتدائي .

وتسعى مبادرة "أشبال مصر الرقمية" لإعداد جيل متميز من النشء قادر على استشرف آفاق جديدة في مجالات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، وتحقيق الرؤية الرقمية لمصر في مواكبة علوم ومتطلبات سوق العمل المستقبلية حيث سيتدرّب الطلاب على التكنولوجيا الرقمية الحديثة والمستقبلية، مما يؤهلهم بشكل كبير لبناء مستقبل مشرق . .

"بنية" تحصد جائزة المجموعة الأسرع نموًا في قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات مكي: "بنية" تتمتع بالريادة ومرونة كبيرة تؤهلها للتوسع في أعمالها محليًا وإقليميًا



كتب: نبيل عبد الحميد - نهله أحمد
حصدت مجموعة "بنية" الرائدة في توفير الحلول الرقمية والبنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات في مصر وأفريقيا والشرق الأوسط، جائزة "المجموعة الأسرع نموًا في قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات"، وذلك خلال احتفالية التي نظمتها BT100 لتكريم القطاعات الاقتصادية التي ساهمت بدور فعال في تخطي مصر تبعات جائحة فيروس كورونا المستجد، وساندة الاقتصاد الوطني خلال الجائحة وما تبعها من أزمة التضخم العالمي، وجاء تكريم مجموعة بنية بناء على الدور المحوري الذي لعبته في السوق المصري خلال السنوات الأخيرة لتعزيز خطة الدولة فيما يتعلق بعملية الرقمنة وتطوير البنية التحتية اعتمادًا على أحدث تكنولوجيا عالمية وسواعد وخبرات مصرية، حيث كانت مجموعة بنية من أكثر الشركات التزامًا بمواعيد تسليمات في المشروعات الموكلة إليها سواء بالتعاون مع القطاع الحكومي أو القطاع الخاص، وذلك في ظل ظروف استثنائية فرضتها جائحة كورونا وأزمة الإمداد التي خلفتها الحرب بين روسيا وأوكرانيا.

ويهددته المناسبة، عبر المهندس أحمد مكي رئيس مجلس الإدارة والرئيس التنفيذي لمجموعة بنية، عن سعادته بالجائزة، مؤكدًا أنها تعد تكليلاً للجهود التي تقوم بها المجموعة بمختلف شركاتها داخل السوق المصري وأسواق المنطقة العربية والأفريقية، مشيرًا إلى أن التوسعات التي تقوم بها المجموعة في الوقت الحالي تؤكد على المرونة التي تتمتع بها الشركة، وأن الحلول والخبرات التي تمتلكها الشركة غير مسبوقة وتساهم بشكل كبير في تعزيز خطط الحكومات والشركات نحو التحول إلى الرقمنة، كما تساهم في تحديث وتطوير البنية التحتية بأحدث تكنولوجيا متاحة في الأسواق العالمية.

وأشار مكي، إلى أن الجائزة لا تمثل تكريمًا لمجموعة بنية وحدها، لكنها تمثل تكريمًا لكافة الشركاء المحليين والعالميين الذين تتعاون معهم مجموعة "بنية" في مختلف الأسواق التي تعمل بها، مؤكداً أن بنية تعتبرهم دائمًا شركاء نجاح في مسيرتها التي تحققت في ظل سنوات صعبة وظروف استثنائية بين جائحة

بقيمة 3.2 مليار دولار: خسائر مؤسس "سناب" بعد خفض توقعات الأرباح

كتب: محمد الخولي - تبليلى على
أكدت سارة بنت يوسف الأميري وزيرة دولة التعليم العام والتكنولوجيا المتقدمة رئيس مجلس إدارة وكالة الإمارات للفضاء، أهمية تكثيف الجهود وتعزيز الشراكات العالمية في تهئية البيئة الحاضنة والمحفزة لدخول القطاعات الاقتصادية المختلفة في مجالات الاستثمار بقطاع الفضاء، الذي يقدم فرصًا مستقبلية كبيرة، في ظل التوقعات بوصول حجم قطاع الفضاء العالمي إلى 1.4 تريليون دولار بنهاية العقد الحالي.

جاء ذلك، في كلمة افتتاحية ألقاها سارة الأميري في جلسة بعنوان «مستقبل اقتصاد الفضاء»، في مؤتمر «الفضاء 2022» الذي تنظمه وزارة التعليم العالي والبحث العلمي في دبي، بحضور ممثلين من مختلف القطاعات الحكومية والأكاديمية والقطاع الخاص والأكاديمية.

عدسة لاصقة ذكية لعلاج مرض المياه الزرقاء

كتب: باسل خالد - نهله مقلد
طور فريق من الباحثين في الصين عدسات لاصقة ذكية يمكنها مراقبة ضغط العين وحسن المريض بأدوية علاج المياه الزرقاء إذا ما استدعت الضرورة. وفي إطار التجربة التي نشرتها دورية "بيشتر" العلمية، اختبر فريق الدراسة من جامعة سون يات سين في الصين العدسة اللاصقة الجديدة على فئران وأرانب، ويقصد بمرض المياه الزرقاء ارتفاع الضغط داخل أجزاء العين من العين مما يؤدي إلى تلف العصب البصري، وتكمن صعوبة علاج هذا المرض في التغيير الدائم في ضغط العين بحيث

100 مليار دولار خسائر منصات التواصل الاجتماعي

كتب: نبيل عبد الحميد - نهله أحمد
تعدّ أسهم منصات التواصل الاجتماعي في طريقها لخسارة أكثر من 100 مليار دولار من قيمتها السوقية بعد تحذيرات شركة "سناب" (Snap) بشأن الأرباح، مما يزيد من مشكلات القطاع الذي يترنح بالفعل وسط نمو المستخدمين المتباطئ والمخاوف من رفع أسعار الفائدة.

الإمارات تحتفظ بالمرتبة الأولى عالمياً بنسبة نفاذ شبكة الألياف الضوئية للمنازل

كتب: إبراهيم أحمد - وائل الحسینی
فتحت شركة النقط الروسية «روسنفت» دعوى قضائية ضد شركة شبكة أنابيب النفط «ترانسنيكس» أمام محكمة التحكيم في موسكو للمطالبة بالحصول على 55.8 مليون دولار.

وتنقلت وكالة بلومبرغ للأخبار عن وثائق المحكمة أن «روسنفت» رفعت الدعوى مؤخرا، دون الكشف عن مزيد من التفاصيل وكانت صحيفة كوميرسات الروسية قد ذكرت أن روسنفت تطلب تعويضاً عن ثلوث النفط الخام كانت تنقله عبر خط أنابيب دروجبا (الصادقة) عام

كينجستون: وحدة تخزين خارجية (SSD) مشفرة ومزودة بشاشة لمس لحماية البيانات

كتب: نبيل عبد الحميد - ابراهيم احمد
كشفت كينجستون ديجيتال أوروبا، الشركة المتخصصة بالذواكر الفلاشية والتابعة ل كينجستون للتخصصات العالمية المتخصصة في تصنيع منتجات الذواكر الإلكترونية والحلول التقنية، عن طرحها لأحدث إضافة إلى مجموعتها المشفرة، وهي وحدة التخزين الخارجية ذات الحالة الثابتة IronKey Vault Privacy 80 (VPS0ES) (External SSD) التي تعد أول وحدة تخزين مبنكة من كينجستون تعمل على أي نظام تشغيل ومزودة بشاشة لمس وتشغير على الجهاز لضمان حماية البيانات.

ريد بوكس لخزانات الطرود الذكية تجمع 19 مليون دولار كاستثمارات جديدة

كتب: باسل خالد - سماح سعيد
كشفت شركة ريد بوكس لخزانات الطرود الذكية عن إغلاقها جولة استثمارية (Pre-series A) بقيمة 5 ملايين دولار . 18.75 مليون ريال سعودي، بقيادة كل من شركة راف الطابوقة وضياء للاستثمار، والرئيس التنفيذي في ريد بوكس، وفال هذه الجولة الاستثمارية ستدعم تحقيق أهداف الشركة الاستراتيجية في تطوير حلولها التقنية وتحسين تجربة العملاء، أضاف شكر علمائنا لثقتهم في

توقعات بوصول حجم قطاع الفضاء العالمي إلى 1.4 تريليون دولار بنهاية العقد الحالي. جاء ذلك، في كلمة افتتاحية ألقاها سارة الأميري في جلسة بعنوان «مستقبل اقتصاد الفضاء»، في مؤتمر «الفضاء 2022» الذي تنظمه وزارة التعليم العالي والبحث العلمي في دبي، بحضور ممثلين من مختلف القطاعات الحكومية والأكاديمية والقطاع الخاص والأكاديمية.

وتسعى مبادرة "أشبال مصر الرقمية" لتحقيق هدف استراتيجي للدولة وهو "الاستثمار في البشر" من خلال تخصيص استثمارات بقيمة 25 مليون دولار على مدار خمسة أعوام لتدريب 3 آلاف طالب كل عام؛ حيث سيتم انتقاء نخبة من طلبة المدارس المتفوقين، والحاصلين على مجموع 90% على الأقل، وإعدادهم ليصبحوا نغمة نوعية في صناعة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بمصر، واستشراف آفاق جديدة في هذا المجال بما يتواءم مع متطلبات المستقبل وليصبح مهلاً لقيادة المسيرة التكنولوجية ومشروعات مصر الرقمية.

وتستهدف المبادرة الطلاب بداية من الصف الأول الإعدادي إلى الصف الثاني الثانوي بكافة المدارس المصرية على مستوى الجمهورية حيث يتم تدريب الطلاب منذ دخولهم إلى الصف الأول الإعدادي وحتى الثاني الثانوي، وتتم المبادرة بالتنسيق بين وزارتي التعليم العالي والتعليم الفني وهذا العام الأول سيتم اختيار طلاب الصف الثاني الابتدائي .

وتسعى مبادرة "أشبال مصر الرقمية" لإعداد جيل متميز من النشء قادر على استشرف آفاق جديدة في مجالات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، وتحقيق الرؤية الرقمية لمصر في مواكبة علوم ومتطلبات سوق العمل المستقبلية حيث سيتدرّب الطلاب على التكنولوجيا الرقمية الحديثة والمستقبلية، مما يؤهلهم بشكل كبير لبناء مستقبل مشرق . .

بقيمة 3.2 مليار دولار: خسائر مؤسس "سناب" بعد خفض توقعات الأرباح

كتب: محمد الخولي - تبليلى على
أكدت سارة بنت يوسف الأميري وزيرة دولة التعليم العام والتكنولوجيا المتقدمة رئيس مجلس إدارة وكالة الإمارات للفضاء، أهمية تكثيف الجهود وتعزيز الشراكات العالمية في تهئية البيئة الحاضنة والمحفزة لدخول القطاعات الاقتصادية المختلفة في مجالات الاستثمار بقطاع الفضاء، الذي يقدم فرصًا مستقبلية كبيرة، في ظل التوقعات بوصول حجم قطاع الفضاء العالمي إلى 1.4 تريليون دولار بنهاية العقد الحالي.

عدها لاصقة ذكية لعلاج مرض المياه الزرقاء

كتب: باسل خالد - نهله مقلد
طور فريق من الباحثين في الصين عدسات لاصقة ذكية يمكنها مراقبة ضغط العين وحسن المريض بأدوية علاج المياه الزرقاء إذا ما استدعت الضرورة. وفي إطار التجربة التي نشرتها دورية "بيشتر" العلمية، اختبر فريق الدراسة من جامعة سون يات سين في الصين العدسة اللاصقة الجديدة على فئران وأرانب، ويقصد بمرض المياه الزرقاء ارتفاع الضغط داخل أجزاء العين من العين مما يؤدي إلى تلف العصب البصري، وتكمن صعوبة علاج هذا المرض في التغيير الدائم في ضغط العين بحيث

100 مليار دولار خسائر منصات التواصل الاجتماعي

كتب: نبيل عبد الحميد - نهله أحمد
تعدّ أسهم منصات التواصل الاجتماعي في طريقها لخسارة أكثر من 100 مليار دولار من قيمتها السوقية بعد تحذيرات شركة "سناب" (Snap) بشأن الأرباح، مما يزيد من مشكلات القطاع الذي يترنح بالفعل وسط نمو المستخدمين المتباطئ والمخاوف من رفع أسعار الفائدة.

الإمارات تحتفظ بالمرتبة الأولى عالمياً بنسبة نفاذ شبكة الألياف الضوئية للمنازل

كتب: إبراهيم أحمد - وائل الحسینی
فتحت شركة النقط الروسية «روسنفت» دعوى قضائية ضد شركة شبكة أنابيب النفط «ترانسنيكس» أمام محكمة التحكيم في موسكو للمطالبة بالحصول على 55.8 مليون دولار.

وتنقلت وكالة بلومبرغ للأخبار عن وثائق المحكمة أن «روسنفت» رفعت الدعوى مؤخرا، دون الكشف عن مزيد من التفاصيل وكانت صحيفة كوميرسات الروسية قد ذكرت أن روسنفت تطلب تعويضاً عن ثلوث النفط الخام كانت تنقله عبر خط أنابيب دروجبا (الصادقة) عام

كينجستون: وحدة تخزين خارجية (SSD) مشفرة ومزودة بشاشة لمس لحماية البيانات

كتب: نبيل عبد الحميد - ابراهيم احمد
كشفت كينجستون ديجيتال أوروبا، الشركة المتخصصة بالذواكر الفلاشية والتابعة ل كينجستون للتخصصات العالمية المتخصصة في تصنيع منتجات الذواكر الإلكترونية والحلول التقنية، عن طرحها لأحدث إضافة إلى مجموعتها المشفرة، وهي وحدة التخزين الخارجية ذات الحالة الثابتة IronKey Vault Privacy 80 (VPS0ES) (External SSD) التي تعد أول وحدة تخزين مبنكة من كينجستون تعمل على أي نظام تشغيل ومزودة بشاشة لمس وتشغير على الجهاز لضمان حماية البيانات.

ريد بوكس لخزانات الطرود الذكية تجمع 19 مليون دولار كاستثمارات جديدة

كتب: باسل خالد - سماح سعيد
كشفت شركة ريد بوكس لخزانات الطرود الذكية عن إغلاقها جولة استثمارية (Pre-series A) بقيمة 5 ملايين دولار . 18.75 مليون ريال سعودي، بقيادة كل من شركة راف الطابوقة وضياء للاستثمار، والرئيس التنفيذي في ريد بوكس، وفال هذه الجولة الاستثمارية ستدعم تحقيق أهداف الشركة الاستراتيجية في تطوير حلولها التقنية وتحسين تجربة العملاء، أضاف شكر علمائنا لثقتهم في

لمرة الأولى: "e" تطلق أول مجموعة لرموز الرقمية "NFT" بمجال الاتصالات بالمنطقة



كتب: محمد الخولي - محمد طلعت
أطلقت "e" أولى مجموعاتها من الرموز غير القابلة للاستبدال "NFTs"، لتكون أول مجموعة للاستثمار التكنولوجي تطلق هذه الرموز في منطقة الشرق الأوسط وتوزع الدفعة الأولى من الرموز الرقمية على مجموعة مختارة من الأشخاص، في حين ستقوم "e" بالإعلان تباعاً عن تفاصيل المجموعات الأخرى بحسب خططها فيما يخص تقنية الرموز غير القابلة للاستبدال. وتعكس المجموعة الافتتاحية من الرموز الرقمية التزام "e" في تعزيز القدرات التقنية، حيث تجاوز حجم الصفقات المنفذة من خلال ذراع البلوك تشين لدى الشركة حاجز 10 مليار درهم الماضي، كما تعبر عن رؤيتها في إحداث تغيير إيجابي في جميع عملياتها من خلال ابتكار وتفعيل أفضل الحلول وتسخير التقنيات المتقدمة والحفاظ على البنية التحتية المتطورة للاتصالات.

من جهته قال الرئيس التنفيذي لمجموعة "e" حاتم دويدار: "يدفنا التحول الرقمي الذي نخطو به على جميع الجبهات إلى تعزيز سعيينا نحو الابتكار، وتبني مفهوم المتأخرين العديد من الطرق أمامنا لاختيار الحلول الرقمية بأساليب كان يصعب تصورها قبل بضعة سنوات، وفي هذه اللحظة الحاسمة في إطار جهودنا للاستفادة من تقنيات البلوك تشين، نشعر بالفخر كوننا رواد القطاع على مستوى الشرق الأوسط في إطلاق تلك الرموز، التي نتبع لنا والمعلاء استكشاف الاحتمالات غير المحدودة التي تنتظرنا في هذا مجال المتأخرين". وأوضح أن تصميم الرموز غير القابلة للاستبدال في الإمارات يؤكد سعي المجموعة إلى دعم تطوير المنتجات والتقنيات والحلول الجديدة في الدولة. "أضاف أنها فرصة فريدة للاحتفاء بمساعيها الدؤوبة لاستشراف مستقبل التكنولوجيا، نعيش عصر نهضة الاتصال حيث يتعين علينا الاستفادة من كل الفرص التي تعزز موقعنا الريادي في مجال الاتصال الرقمي وسط عالم شديد الترابط".

بقيمة 3.2 مليار دولار: خسائر مؤسس "سناب" بعد خفض توقعات الأرباح

كتب: باكينام خالد - سماح سعيد
شاهد إيفان شيبيل وبوبي ميرفي مؤسس شركة سناب (Snap Inc) ثرواتهم تتلاشى أمام أعينهم، تماماً كما تختفي "القطرات" التي ينشرها المستخدمون على تطبيقاتها للتواصل الاجتماعي.

تراجعت أسهم "سناب" 41% في تعاملات نيويورك يوم الثلاثاء، لتسجل أكبر تراجع يومي على الإطلاق، بعد خفض الشركة توقعات الأرباح والأرباح، لتتراجع ثروة مؤسس الشركة، وباقي المليارديرات من ملاك منصات وسائل التواصل الاجتماعي.

التعليم تفي احتواء امتحانات شهادة الثانوية العامة 2021/2022 على أسئلة مقالية

شائعات « احتواء امتحانات شهادة الثانوية العامة 2021/2022 على أسئلة مقالية. **حقائق** « وزارة التربية والتعليم والتعليم الفني، غير صحيح، وتوضح أن امتحانات شهادة الثانوية العامة للعام الدراسي الحالي 2021/2022، ستعقد ورقياً بنظام "البابل شيت"، وستقتصر الأسئلة على الاختيار من متعدد فقط، ولن تضم أي أسئلة مقالية، موضحة أن امتحانات ورقة مقالية تكون هي فقط السموح بوجودها في اللجنة أثناء الامتحان، ولا يجوز اصطحاب الكتاب المدرسي أو التابلت داخل لجان الامتحانات.

كتب: نهله مقلد - محمد العطار
ردا على انتشار في بعض المواقع الإلكترونية وصفحات التواصل الاجتماعي أنباء بشأن احتواء امتحانات شهادة الثانوية العامة 2021/2022 على أسئلة مقالية، وقد قام المركز الإعلامي لمجلس الوزراء بالتواصل مع وزارة التربية والتعليم والتعليم الفني، والتي نفت تلك الأنباء، مؤكدة أنه لا صحة لاحتواء امتحانات شهادة الثانوية العامة 2021/2022 على أسئلة مقالية، موضحة أن امتحانات شهادة الثانوية العامة للعام الدراسي الحالي 2021/2022، ستعقد ورقياً بنظام "البابل شيت"، وستقتصر الأسئلة على الاختيار من متعدد فقط، ولن تضم أي أسئلة مقالية، على أن يتسلم الطالب ورقة مفاهيم تكون هي فقط السموح بوجودها في اللجنة أثناء الامتحان، ولا يجوز اصطحاب الكتاب المدرسي أو التابلت داخل لجان الامتحانات.

بحضور نائب وزير التعليم العالي: هاواي تطلق برنامج سفراء أكاديمية هاواي

كتب: محمد الخولي - وائل الحسینی
تطلق شركة هاواي تكنولوجيز يوم الثلاثاء المقبل، الموافق 31 مايو الحالي، برنامج "سفراء أكاديمية هاواي" وتكريم الشباب الذين اجتازوا المرحلة الأولى، حيث يهدف البرنامج إلى إعداد مجموعة من المواهب والكوادر ممن سبق أن شاركوا في برامج أكاديمية هاواي، وتزويدهم بالمهارات اللازمة ليكونوا ممثلين وسفراء للأكاديمية، كما يقوم الشباب من خلال البرنامج بتقديم المزيد من المساهمة ونشر الوعي التكنولوجي في المجتمع لدعم استراتيجية التحول الرقمي في مصر وذلك بحضور كل من الدكتور محمد أمين عاشور، نائب وزير التعليم العالي والبحث العلمي لشؤون الجامعات، ما بين الرئيس التنفيذي لقطاع الاتصالات الخارجية بشركة هاواي لمصر، المهندس عمرو زايد الرئيس التنفيذي لأكاديمية هاواي مصر بودينا يوسف مدير العلاقات الإعلامية بشركة هاواي مصر ما بين يشارك كل الدكتور مصطفى عبدالحق، رئيس جامعة سوهاج، الدكتور شريف فخري محمد عبدالنبي، رئيس الجامعة المصرية الروسية، الدكتور أشرف سعد، رئيس جامعة الملك سلمان، الدكتور أشرف حيدر، رئيس جامعة الجلالة، الدكتور مجدي القاضي، رئيس الجامعة الكندية بالإضافة إلى عمداء كليات الهندسة وكليات حاسبات ومعلومات بالجامعات الحكومية المختلفة علاوة على أعضاء هيئة التدريس رؤساء أكاديميات هاواي بالجامعات .

