نيابة عن الرئيس السيسي:

وزير الاتصالات يفتتح النسخة الأولى من مؤتمر تكنولوجيا التصنيع خلال CAIRO ICT 2022

كتِب: باكينام خالد – أمير

نيابة عن السيد الرئيس عبد الفتاح السيسي رئيس الجمهورية، افتتح الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات النسخة الأولـي مـن مؤتمر MANUTECH تكنولوجيا التصنيع المقام ضمن فاعليات معرض « CAIRO آت تحت رعاية السيد رئيس ICT 2022

الجمهورية، حيث يستهدف المؤتمر إلقاء الضوء على أحدث الابتكارات التكنولوجية التي نجحت في خلق طفرة بقطاع التصنيع

أكد الدكتور عمرو طلعت على أهمية الابتكار الرقمي، وتبنى التكنولوجيات المتقدمة في التصنيع المحلى لتفعيل التحول الرقمي بقطاع الصناعة وتعزيز قدراته الإنتاجية على النحو الذي يسهم في الدفع بجهود الدولة المصرية لتوطين الصناعة

حرص وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات على تشجيع البحث والتطوير ودعم الشركات الناشئة لتطوير حلول رقمية مبتكرة لكافة قطاعات الدولة ومنها قطاع الصناعة، وذلك إلى جانب تنفيذ العديد من المبادرات لبناء قدرات الشباب في التقنيات المتقدمة لاسيما المتعلقة بالثورة الصناعية الرابعة. أشار الدكتور عمرو طلعت أنه يتم العمل

الرابع بمدينة المعرفة في العاصمة الإدارية وتقليل الـواردات للسوق المحلى؛ موضعًا الجديدة لتقديم الدعم اللازم في مجالات تحفيز الابتكار الصناعي وتصميم المصانع الذكية؛ مؤكدًا على اهتمام الدولة بتعميق الصناعات التقنية المحلية ذات القيمة المضافة العالية ومن ذلك الصناعات في مجالات تكنولوجيا والإلكترونيات الدقيقة والأنظمة المدمجة؛ موضحًا أن الفترة الأخيرة شهدت تحقيق عدد من النجاحات البارزة ومن ذلك تأسيس عدد من مصانع على إنشاء أول مركز إبداع في الجيل الصناعي

الهواتف المحمولة والحاسبات اللوحية والألياف الضوئية واجتذاب وتأسيس ما يزيد عن عشرين شركة متطورة في مجالات الإلكترونيات الدقيقة والأنظمة المدمجة هذا قام الدكتور عمرو طلعت بتفقد أجنحة الشركات العالمية والمحلية المشاركة في معرض تكنولوجيا التصنيع MANUTECH: حيث استمع لشرح حـول الحلول التي توفرها هذه الشركات لدعم القطاع الصناعي باستخدام أحدث أدوات التكنولوجيا الحديثة.





Pamrakamy.com

رئيس مجلس الإدارة ورئيس التحرير خالك حسن

جريدة أسبوعية متخصصة في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

السنة السابعة عشر - العدد 758 الثلاثاء 29 نوفمبر 2022 - 5 جمادي الأول 1444 هـ



الثمن: 5 جنبهات

No. 758 17th year Tuesday - 29 November 2022

«اتصالات من e» تخطط لإطلاق خدمات جديدة لتعزيز خطط الشمول المالي

كتب : باكينام خالد - امير طه

أكد المهندس حازم متولي – الرئيس التنفيذي لشركة اتصالات مصر، أن الشركة حريصة على المشاركة بصورة منتظمة في معرض « CAIRO ICT " لاسيما هذه الدورة والتي تأتى بعد إعلانها يونيو الماضى إطلاق «اتصالات من &E" كعلامة تجارية جديدة لتتماشي مع الهوية الجديدة للمجموعة &E في إطار تحول المجموعة لمجموعة رائدة عالمياً في مجال الاستثمار

أشار حرصت الشركة في مشاركتها هذا العام أن تؤكد على دعم الشركة لتوجهات الدولة نحو التحول الرقمي، وذلك ضمن استراتيجية المجموعة الأم £&، حيث يأتى الاستثمار في المشروعات القومية للدولة ضمن أهدافها الرئيسية. وفي هذا الإطار،

تقدم شركة اتصالات مصر خدمات المدن الذكية وتلبية متطلبات المواطنين، مع الحفاظ على موارد الدولة. كما تخطط

المتحدة الإطارية لتغير المناخ COP27 مؤكداً أن الاستدامة تمثل محوراً رئيسياً في استراتيجية اتصالات من E&، فالشركة لديها اتجاه عام في التحول بفروعها إلى نظام التحول للأخضر لتحقيق الاستدامة على مستوى خدمات الشركة، وتضع في اعتبارها إتباع الممارسات البيئية وتطبيق معايير الاستدامة على كافة المستويات، واتخذنا بالفعل خطوات جادة في التحول إلى الطاقة النظيفة، حيث قمنا مؤخراً بتوقيع مذكرة تفاهم مع هيئة الطاقة الجديدة والمتجددة، لتحويل جميع محطات المحمول التابعة للشركة للعمل بالطاقة الجديدة والمتجددة، لنكون بذلك أول شركة الشركة لإطلاق خدمات جديدة لتعزيز خطط الشمول المالي في ظل تطور في قطاع الاتصالات توقع اتفاقية مع الدولة خدمات اتصالات تحت مظلة £&. لشراء واستخدام الطاقة النظيفة.

أشار متولي أن معرض « كايرو آى سى تى « يعقد هذا العام بعد النجاح الكبير

الذي حققة مؤتمر أطراف اتفاقية الأمم

كتب: وائل الحسيني - رشا حسين

أكد أليكسي سوفوروف الرئيس التنفيذي لشركة» C3 SOLUTIONS «توافر فرص عظيمة للتعاون مع السوق المصرية فيما يتعلق بمراكز البيانات الحديثة، ونقل التجربة لتطوير هذه الصناعة، وإنشاء خطوط لإنتاج وتشييد مراكز البيانات المتطورة في مصر.

اشار العالم يتغير بشكّل سريع، ما يوجب مواكبة هذا التغير بالطريقة التي تسمح بالاستفادة من الدور العظيم الذي تؤديه مراكز البيانات، مشيراً أن السوق المصرى واعد جدا ومتميز وجاذب للاستثمارات فيما يتعلق بمراكز البيانات موضحا التحديات التي تواجة صناعة مراكز البيانات وتطويرها في مصر تتمثل في تقليدية أداء السوق، في عملية بناء مراكز البيانات، بالإضافةُ لاتباع الأساليب التقليدية في معالجة البيانات، والتي تستلزم مواكبة الطرق الحديثة والمتطورة في هذه الصناعة.

أشاد بالانجازات التى تمت في السوق المصري علي صعيد تطوير البنية التحتية، وأيضا مدى اهتمام الجامعات بصناعة مراكز البيانات معربا عن تفاؤله بالفترة القادمة، خاصة مع قرب انطلاق برنامج خلال الفترة القادمة لتدريب 300 ألف مهندس في مصر على الأساليب الحديثة في صناعة مراكز البيانات، ما يساهم كثيراً في صناعة مستقبل السوق المصرية، ومواكبة الاتجاهات الحديثة الهامة، والتي تساهم في خفض تكاليف التشغيل كثيرا.

«إي فاينانس» مع التعليم العالي:

8 ملايين جنيه اطلاق مبادرة «تكافؤ» لتقديم منح دراسية لنحو 800 طالب بالكليات التكنولوجية

فيما قال ريك أوهلر، المدير الإداري وكبير موظفي التكنولوجيا بشركة GPX GLOBAL إن مستقبل صناعة البيانات واعد جدًّا، شرط أن يتم الأخذ في الاعتبار العناصر المكملة التي تساهم في رفع كفاءة مراكز البيانات وتخفض من تكلفة عملها من حيث الطاقة، والتي تعتبر التحدي الأكبر لتطوير مراكز البيانات والبدء في الاعتماد على المرافق الخضراء، بالاضافة الى الاعتدال في استخدام اجهزة التبريد والتكييف الهامة لهذه المراكز لتجنب زيادة التكلفة

مع تدريب 300 ألف مهندس في مصر؛

www.alamrakamy.com

عقول شابة

أشار هناك أزمة حقيقة عالمية فيما يتعلق بسلاسل الإمداد وذلك خلال العامين السابقين، ومن المتوقع أن تستمر هذه الأزمة لفترة أطول، الأمر الذي يستلزم إيجاد الحلول المبتكرة في تشييد وإنشاء مراكز البيانات. أوضح تاج الدين حسن - مدير ما قبل البيع بشركة بنية ـ أن التحديات التي تواجة تطوير صناعة مراكز البيانات تتمثل في أساليب تصميم وتركيب مراكز البيانات، بالإضافة إلى أنظمة التبريد والتكييف الهامة لها، حيث تعد الطاقة هي مصدر . تغذية مراكز البيانات والمتحكم الاكبر في كفاءتها.

أضاف كلما ارتفعت كفاءة مراكز البيانات، توفر حوالي مليون جنيه سنوياً على الشركات أو الجهات التي تعمل اعتماداً علي مراكز البيانات، الأمر الذي ... يستلزم وضع الخطط اللازمة لتطوير وحدات التبريد فضلا عن ضرورة البدء في استخدام المبردات الحرة، والتي تضمن بشكل كبير وجود مركز بيانات قوي، مؤكداً على أن مصر لديها من الكوادر المؤهله التي تساعدها على أن تكون

ومن ناحية أخري أكد هيثم علواني - المدير الفني لتقنية المعلومات والحوسبة السحابية بشركة إي فاينانس ـ أن توفير الطَّاقة وأنظمة التبريد تعد أبرز التحديات التي تواجه سوق صناعة مراكز البيانات، ليس فقط في مصر وانما في منطقة الشرق الاوسط، مشيراً ان «إي فاينانس» تنتهج دائماً بناء شراكات مع عملاءها ويعد هذا الهدف الاساسي للشركة. وشدد علي أهمية مراكز البيانات ودورها في تنفيذ وتقديم الخدمات خاصة الخدمات السحابية، فضلا عن دورها الهام في تنفيذ آليات التحول الرقمي، مشيراً إلى أهمية الاهتمام بنظم التخزين وان يتم ادارتها ببرنامج او تطبيق واحد لضمان نمو مراكز البيانات، مضيفاً ان الشركة تقدم خدماتها من خلال منهجية واضحة تتحول فيه الشركة من عميل للتكنولوجياً إلي مقدم للخدمات التكنولوجية. أضاف سيادة البيانات مهمة جدا، خاصة فيما يتعلق بالخدمات المالية والحكومية، بالإضافة إلي ضرورة توفير الطاقة المستخدمة والتحول إلى الطاقة لمستدامة، مشيراً إلي أهمية استخدام تقنيات الدكاء الاصطناعي لتوفيّر الطاقة المستخدمة لمراكز البيانات، فضلاً عن توفير متطلبات تأمين المعلومات على البيانات ووجود تشريعات تنظم هذه الصناعة.

أوضح احمد عدلي - مهندس حلول اول بشركة VMWARE أن مراكز البيانات كانت منذ سنوات تمثل عبئا ماديا على الشركات نظرا لتكلفتها، وعلى الرغم من ذلك فهي مهمة جدا للشركات والهيئات.

هواوي: الذكاء الاصطناعي وإنترنت الأشياء أهم متطلبات لتحقيق التنمية للمؤسسات

كتب: ابراهيم احمد - محمد العطار

أكد محمد طلعت ، رئيس قطاع التكنولوجيا بشركة هواوي شمال أفريقيا ، اصبحت للخدمات الجديدة كالذكاء الاصطناعي والواقع .. الافتراضي وإنترنت الأشياء ضرورة قصوى لتحقيق التنمية، ويتم تقديم هذه الخدمات كخدمات سحابية بالإضافة الي الخدمات الأخرى كالخوادم والمنصات وحتى الشبكات كخدمات تقدم باشتراك وحسب الاستخدام وليس كشراء بنية تحتية». جاء ذلك خلال مشاركة شركة هواوي . تكنولوجيز مصر، المتخصصة في مجال توفير حلول تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات، في جلسة بعنوان «نموذج كل شيء كخدمة» SAAS على هامش معرض « كايروا اى سى تى 2022 « . أضاف يمثل هذا فرصة ذهبية لمقدمي الخدمات لتقديم الحلول التي تفيد القطاعات المختلفة كالبنوك والصحة والتعليم، وتوفّر هواوي السوفت وير الخاص بالسحب، كما أن سحابة هواوي العملاقة عالميا الغنية بالتطبيقات والخدمات المختلفة، والبنية التحتية المطلوبة للشبكات وقواعد المعلومات. ونصح طلعت الشركات بتبنى فكرة السحابة اولاً حتى علي الشبكة الداخلية ووضع خطة للاعتماد على الخدمات المقدمة سحابياً في إطار عالي من التأمين لرفع الكفاءة وخفض الإنفاق وسهولة وسرعة تقديم

35 مليار دولار حجم الإنفاق على حلول الأمن السيبراني بالشرق الأوسط عام 2025

كتب: باكينام خالد - محمد العطار

أكد المهندس غسان فريد مدير الأمن السيبراني بشركة مايكروسوفت مصر ، إن هناك مؤشرات إيجابية في مصر، وفي منطقة الشرق الأوسط في تنفيذ آليات التحول الرقمي الآمنِّ. أضاف - جَّلسة "نهج شامل لتنفيذ الأَمن السيبراني" أن حجم الإنفاق في منطقة الشرق الأوسط على الأمن السيبراني وصل إلي 15 مليار دولار ، ومن المتوقع أن يصل إلى 35 مليار دولار في عام 2025 . أشار تنفيذ القوانين المنظمة للفضاء الإلكتروني في دول عديدة في منطقة الشرق الأوسط مثل الإمارات ومصر وغيرهما بجانب زيادة حجم الإنفاق على مجالات التأمين السيبراني ـ يعد ضمن أهم العوامل الإيجابية في منطقة الشرق الأوسط في ضوء التحول الرقمي الآمن. من جهته قال المهندس ياسر شلبي مدير التخطيط الإقليمي للأمن السيبراني بشركة سيسكو إلي وجود مشكلة في مهارات الأمن السيبراني على كافةً المستويات، ومن ثُم فإن التدريب والتعليم التكنولوجي يتصدر أولويات سيسكو سواء فيما يتعلق بخدمات الأمن السيبراني أو من خلال اكاديمية سيسكو، التي نحتفل بمرور 25 عاما على إنشائها وشدد على ضرورة إتاحة التكنولوجيا، ولكن الأهم هو تعليم العنصر البشري على

من ناحيته أشار المهندس يوسف عبدات من شركة دل تكنولوجيز إلى أن قضية الأمن السيبراني ليست فقط الحصول على التكنولوجيا، ولكن الأهم هو الجاهزية للتعامل مع مخاطر الأمن السيبراني، وبالتالي سهولة

التعامل مع هذه التكنولوجيا.

بمشاركة 11 جامعة: إطلاق مسابقة الإبتكار الجامعي لتحفيز الابداع الطلاب

كتب: نهله مقلد - ابراهيم احمد تشارك 11 جامعة مصريه بمعرض « CAIRO ICT " تحت رعايه

وزارة التعليم العالى والبحث العلمي حيث نظمت وزارة التعليم العالى مسابقه عالية المستوى لجميع الجامعات المصريه لتحفيز الطلاب على الإبتكار وتطوير افكارهم والوصول لأعلى مستويات التطور دون النظر لأى معوقات حيث قدرت قيمة الجائزه الأولى لأحسن مشروع طلابى بقيمة 40 ألف جنيه والجائزه الثانيه بقيمة 35 ألف جنيه والجائزه الثالثه بقيمة 15 ألف جنيه حيث تتضمن المسابقه كل الفئات الطلابيه سواء طلاب مدارس أو جامعات وتم تشكيل لجنة تحكيم لجميع المشروعات المقدمه

كتب: على الديب – محمد العطار

وقعت مجموعة «إي فاينانس» للاستثمارات المالية والرقمية، بروتوكول تعاون مع كل من وزارة التعليم العالى والبحث العلمى ومؤسسة « صناع الخير « ، لتقديم المنح الدراسية لطلاب لتعليم الفنى والكليات مبادرة «تكافؤ» لاختيار أفضل الطلاب المتميزين . لمساعدتهم على استكمال دراستهم على مستوى التعليم الفنى والكليات التكنولوجية وفقاً لتميز وتطلع الطلاب الأحق بالمنح الدراسية في تلك

المجالات الفنية والتكنولوجية. وجاء توقيع الاتفاقية خلال مشاركة مجموعة «إي فاينانس» كشريك استراتيجي لمعرض

كتب: وائل الحسيني - على الديب

تكون متكاملة ومُحكمة بشكل أكبر».

1.2 مليون دولار:

منصة SIDEUP

للتجارة الالكترونية

تتوسع بالسعودية

في «PAFIX»: وزير المالية مع الأنظمة الإلكترونية

لا مجال للحديث عن تقديرات جزافية»

أكد الدكتور محمد معيط وزير المالية، إن مشروعاتنا الطموحة التي ترتكز على التوظيف

الأمثل للتكنولوجيا المالية والضريبية والجمركية الأحدث عالميًا في تطوير نظم الإدارة المصرية،

حظيت برعاية كريمة من الرئيس عبدالفتاح السيسي، انعكست في توفير الدعم الكامل لضمان

سرعة ودقة إنجاز المشروع القومي لتحديث ورقمنة المنظومة الضريبية الذي انطلق في يناير

2019، مستهدفًا تبسيط وميكنة وتوحيد الإجراءات الضريبية؛ للتيسير على الممولين، وتلافى

«CAIRO ICT»، أوضح الوزير، أننا بدأنا بمنظومة الإقرارات الإلكترونية، ثم انطلقنا لميكنة

منظومة الإجراءات الضريبية الموحدة، في مسارٍ متوازِ مع تطبيق منظومة «الفاتورة الإلكترونية»،

التي انضم إليها نحو 135 ألف شركة، رفعت أُكثر من 412 مليون وثيقة إلكترونية حتى الآن،

ويتكامل معها منظومة «الإيصال الإلكتروني» التي تلقت حتى الآن 31 مليون إيصال إلكتروني،

وبذلك يكون قد بدأت تغطية التعاملات التجارية إلكترونيًا، ولحظيًا بين الشركات، وصولًا لمقدم

الخدمة أو المستهلك النهائي، وبلغة السوق يُمكن القول: «إن دائرة النشاط الاقتصادي سوف



وشهد التوقيع كل من الدكتور أيمن عاشور وزير

التعليم العالى والبحث العلمي، وإبراهيم سرحان

ملاحظاتهم، فكما يقولون: «عندما تتكلم

الأنظمة الإلكترونية.. لا مجال للحديث

عن تقديرات جزافية»، وعلى هذا النحو

تمتلك الدولة قدرة أكبر على حصر المجتمع الضريبي بشكل أكثر دقة

بدمج الاقتصاد غير الرسمي؛ استيداءً

جاء ذلك خلال النسخة التاسعة

من معرض ومؤتمر التكنولوجيا المالية

والشمول الرقمي «PAFIX»، ضمن

كتب:أميرطه-رشاحسين

المستثمرين الملائكيين بقيادة فيصل عبد السلام.

من جهته قال وليد راشد، المؤسس والرئيس التنفيذي للمنصة: "تتخذ

لمستحقات الخزانة العامة.

الرئيس التنفيذي ورئيس مجلس إدارة مجموعة «إي فاينانس» للاستثمارات المالية والرقمية، ومصطفى زمزم رئيس مجلس أمناء مؤسسة صناع

وتقدم مجموعة «إي فاينانس» خلال مبادرة «تكافؤ»، عـدداً من المنح لسداد المصروفات بقيمة إجمالية 8 ملايين جنيه على مدار أربع سنوات بواقع 2 مليون جنيه سنوياً لنحو 200 طالب كل عام ، باجمالي 800 منظومة التعليم الفني والتعليم الثانوي العام الراغبين في الالتحاق بالجامعات التكنولوجية وتقدر المنحة للطالب الواحد بنحو 10 الآف جنيه سنوياً، كما تشمل المنح دعم الطالب الذي يحصل على تقدير امتياز تراكمي ليكمل دراسته العليا من ماجستير ودكتوراه، مع إتاحة الفرصة لتعيين المتفوقين في شركات

الخبر سفير المبادرة الرئاسية حياة كريمة عضو

التحالف الوطني للعمل الأهلي التنموي.

مجموعة «إي فاينانس".

مع أقالا: الأكاديمية الوطنية لذوي الإعاقة تطلق الإصدار الجديد من تطبيق «واصل»

كتب: باكينام خالد – رشا حسين

أطلقت الأكاديمية الوطنية للأشخاص ذوي الإعاقة ، التابعة لوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات ، بالتعاون مع شركة أقايا « AVAYA » ، العالمية المتخصصة في تطوير الحلول التي تحسّن وتبسّط الاتصالات والتعاون الرقمي ، الاصدار الجديد من تطبيق « واصل « هو تطبيق رقمي للاجهزة المحمولة ، الهواتف الذكية والكمبيوتر ، حيث يهدف إلى خدمة الأشخاص ذوي الإعاقة السمعية وصعوبات التواصل وتمكينهم من الوصول لخدمات متعددة، منها خدمات الطوارئ مثل الإسعاف والنجدة والمطافئ وأيضًا شكاوى الكهرباء وذلك من خلال مكالمات فيديو مجانية. صرح بذلك الدكتور عبد المنعم الشرقاوي رئيس الأكاديمية الوطنية

للأشخاص ذوي الإعاقة وقال يوفر الاصدار الجديد من التطبيق أيضًا خدمة الترجمة الفورية باستخدام لغة الإشارة التي يقدمها مترجمون على أعلى مستوى من الخبرة متواجدون بالمركز التقني لخدمات الأشخاص ذوي الإعاقة، بالإضافة إلى خدمات ملء الاستمارات إلكترونيًا، وذلك تماشيًا مع رؤية مصر للتحول

من جهته قال نضال أبو لطيف رئيس شركة أڤايا « « ، العالمية ، ان اطلاق الخدمة يأتي من خلال « AVAYA التعاون بين وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات المصرية

وشركة أفايا لمساعدة ذوي الاحتياجات على دمجهم في المجتمع والاستفادة من امكانياتهم وتسهيل تعاملاتهم وحياتهم باستخدام التقنيات التكنولوجية الذكية وذلك ضمن خطة الشركة لمساعدة كافة فئات المجتمع للوصول وتقديم . الخدمات التقنية المساندة لمواجهة الأزمة والحفاظ على سلامة المواطنين.

من جهته قال أحمد فايد المدير الإقليمي لشركة أقايا في مصر وشرق وجنوب وسط افريقيا أن تطبيق « واصل « الدقيقة وان الشركة فخورة بالثقة التي منحتها إياها كل من وزارة الاتصالات لتقديم خدمة التطبيق والتي تساهم من خلال التكنولوجيا بحماية المجتمع.





ملّط الضوء على العناية الكبيرة والمُلفتة، التي توليها الحكومة المصرية لكل فئاتها الاجتماعية خصوصا في هذه الفترة

المملكة العربية السعودية قفزات واسعة في مستقبل التجارة الإلكترونية، مدعومة بقوتها الشرائية العالية وعملتها القوية والمستقرة، بالإضافة لإجمالي قيمة البضائع والخدمات المقدمة شهريًا، وبدعم من المستثمرين لعالميين؛ نحن نتقدم في طريقنا لتسهيل التجارة الإلكترونية لأصحاب

Get it on Google-play

Download on the

App Store

سقاعاد الم

كشفت منصة» SIDEUP»، منصة حلول التجارة الإلكترونية المصرية، لمساهمتها ودعمها الغير المشروط لأصحاب أعمال التجارة الإلكترونية، يجعلنا هذا نقف بيقين على قرارنا وقدرتنا لتنفيذ خطط أعمالنا بالسعودية". توسعها إلى المملكة العربية السعودية بعد إغلاقها جولة استثمارية (SEED) قدرها 1.2 مليون دولار بمشاركة ALAUNCH AFRICA أضاف منصة SIDEUP في وضع رزين ولديها فرص كبيرة لتوسيع مرافقها لدول الخليج وضم آلاف العملاء، بتخصيص أكثر من 500 ألف دولار VC، و500GLOBAL، ALEXANDRIA ANGELS، ومجموعة الرياض للمستثمرين الأفراد، بالإضافة صندوق التويجري، ومجموعة من

رؤيتنا

«عالم رقمي» لم يعد تعبيراً غامضا 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 نظل مكاننا بل سيتجاوزنا الزمن بمراحل.

«عالم رقمي» جريدتكم تسعى لكم ومعكم إلى دخول عالم تكنولوجيا المعلومات والاتبصالات 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 مضردات مجتمع المعلومات وسوق التكنولوجيا والاتصالات محليا وعالميا منجهاز الكمبيوتر والتليفون المحمول مسرورا بشبكة الإنترنت وصولا 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 رقهي

فى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات عن شركة عالم رقمي والنشر والتوزيع

بترخيص من المجلس الاعلى للصحافة الاصدارالثاني

التصميمات الفنية بجريدة عالم رقمى

رئيس مجلس الإدارة ورئيس التحرير

خالد حسن مدير عام التحرير

فاتن الخولي

مديرالديسك

عثمانأمين

المشرف الفنى العام

محسنسيد سكرتير التحرير

عادلفريج

قسم التحقيقات : محمد ايمن قسم الاخبار : باكينام خالد

فسم الخارجي: بيترنبيل لمدير التقنى: باسلخالك المديـر المالــي : **مثال رضوان** مدير المحتوي الالكتروني: شيماء حسن

> للاشتراكات والاعلانات شركة عالم رقهى

المكتب الرئيسي: 8 شارع حسن ابوسعدة الحي السابع مدينة العبور ت: 0244818333 محمول: 01009990515

> www.alamrakamy.com Info@alamrakamy.com

بالتعاون مع أفايا للأشخاص ذوى الإعاقة

الأكاديمية الوطنية لتكنولوجيا المعلومات تطلق النسخة المطورة من تطبيق « واصل » المخصّص للصم وضعاف السمع

كتِب : باكينام خالد - امير

أعلنت الأكاديمية الوطنية لتكنولوجيا المعلومات للأشخاص ذوي الإعاقة التابعة لوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات المصرية اليوم خلال مشاركتها في «معرض القاهرة الدولي للتكنولوجياً» CAIRO ICT عن إطلاقها النسخّة الجديدة المطوّرة من تطبيق «واصل» WASEL الرقمي الخاص بالصم وضعاف السمع بالتعاون مع شركة أقايا الرائدة عالمنا في عالم الحلول التي تحسّن وتبسّط الاتصالات والتعاون الرقمي. ويأتي تطوير هذا التطبيق تنفيذا لاستراتيجية وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات التي تهدف إلى استخدام تكنولوجيا المعلومات من أجل مجتمع دامج لجميع فئاته

قد تم اطلاقه في نوفمبر 2019 بناء على مبادره رئاسيه من خلال و بدعمً من وزاره الاتصالات و تكنولوجيا المعلومات و بالتعاون مع الشركه المصريه للاتصالات \overline{WE} و شركه

وتطبيق «واصـل» هو أداة رقمية تساعد الصم وضعاف السمع على التواصل مع مختلف الأطراف الحكومية والخاصة، من خلال

كتب: محمد العطار – ابراهيم احمد

كشفت شركة أڤايـــا" (AVYA) العالمية المتخصصة في عالم

الحلول التي تحسن وتبسط الاتصالات والتعاون الرقمي بين فرق

العمل عن مشاركتها في دورة العام 2022 من "معرض القاهرة الدولي

للتكنولوجيا" CAIRO ICT. وتستعرض أڤايـا خلال المعرض ، في

القاعة -2 جناح 2C6، الحلول الرقمية التي تساعد العملاء على تبسيط

وتسريع وتحديث الأعمال وقيادة التغيير في رحلة التحوّل الرقمي

من دون عرقلة النشاطات، ورفع مستوى الابتكار والتنافسية من دون

وتدعم أڤايا عالم الأعمال والمؤسسات الحكومية والمنظمات

من خلال حلولها التي تتيح تحديث النشاطات بالإضافة إلى توفيرها

الأدوات الضرورية لرفع القدرات التنافسية، بغض النظر عن المستوى

التكنولوجي الذي تمتلكه المؤسسات حاليا. وفي "معرض القاهرة

الدولي للتكّنولوجيا"، ستستعرض أڤايا الأسلوب الذي يتيح تسخير

الابتكار على مستوى السحابة بهدف تعزيز قوة ومرونة الأعمال،

حتى وسط التحديات المتعلقة بسلسلة التوريد العالمية ونقص

وسيتمكن زوار أڤايا من الاطلاع على نموذج عمل "الابتكار

المُستدام" INNOVATION WITHOUT DISRUPTION من خلال

مجموعة حالات استخدام محددة في قطاعات متعددة، لتوضيح مكامن

القوة في منصة تجارب "أقايا وان كلاود" AVAYA ONECLOUD.

وكيفية مساعدة المؤسسات على تقديم تجارب سلسة للعملاء

والموظفين دون الحاجة إلى إجراء تحديثات تكنولوجية شاملة تعطّل

من جته قال أحمد فايد المدير الإقليمي لشركة أڤايا في مصر وليبيا

أحمد فايد: "لقد بات التحوّل الرقمي في مصر تماما كقيادة التغيير

هانيويل توقع مذكرة تفاهم مع

انفيرون أدابت لتطوير مجال

إعادةتدويرالبلاستيك

كتب: باكينام خالد - أميرطه

وقعت شركة هانيويل مصر، العالمية المتخصصة

في مجال التقنيات الإلكترونية، بروتوكول تعاون مع

... شركة انفيرون أدابت، المتخصصة في تقديم الحلول

البيئية، بهدف النهوض بإعادة تدوير البلاستيك في

مصر، حيث تضع الشركتان خبراتهما لتطوير أول

منشأة لإعادة تدوير المواد الكيميائية في مصر،

والتى سيتم تزويدها بأحدث تقنيات هانيويل

المتطورة، لتعمل على تحويل نفايات البلاستيك إلى

مواد أولية قيمة من البوليمر المعاد تدويره (RFP).

يقتضي بروتوكول التعاون أن توفر شركة

هانيويل أحدث تقنيات عمليات UPCYCLE

الخاصة بها، والتي تساعد على إعادة تدوير ما يصل

إلى 90٪ من نفايات البلاستيك عند استخدامها مع

عمليات إعادة التدوير الكيميائية والميكانيكية

الأخرى، بالإضافة إلى التحسينات التي تُجريها هذه

التقنية على عمليات التجميع والفرز، وهو ما يؤدي

إلى زيادة كبيرة في نفايات البلاستيك التي يمكن

من جهته قال خالد هاشم، رئيس شركة

هانيويل مصر وشمال إفريقيا، عن سعادته

بالتعاون مع انفيرون أدابت لما سيوفره هذا التعاون

من نتائج فعالة لنشر واستخدام التكنولوجيا الحديثة

في دعم أهداف مصر للتنمية المستدامة، وقال:

تحرص شركة هانيويل على دعم دول الشرق

الأوسط وشمال إفريقيا، ومساعدتها على تحقيق

أهدافها المتعلقة بالممارسات البيئية والاجتماعية

وحوكمة الشركات، وذلك من خلال مجموعة واسعة

من أحدث الحلول التقنية المتطورة التي تساعد

على تقليل النفايات والحد من انبعاثات الكربون

وتدعم التحول المستدام للطاقة»، موضحاً أن

تقنية إعادة التدوير UPCYCLE الخاصة بشركة

هانيويل تمثل علامة فارقة في تطوير مجال إعادة

تدوير البلاستيك. أضاف يمكّن بروتوكول التعاون

شركة انفيرون أدابت من إجراء دراسة جدوى

للمشروع لاستكشاف أفضل فرص

الاستثمار، وتوافر المواد الأولية والأسواق

المحتملة، والـدراسـات الفنية لتشغيل المصنع

تحويلها إلى مواد أولية من البوليمر.

المهارات وكوادر العمل.

ستخدام لغة الإشارة مع موظفي مركز اتصال يمكن الوصول إليهم من خلال التطبيق الرقمي على هواتفهم وسائر الأجهزة الرقمية. ويجسّد الموظف الـذى يتخاطب مع الصم وضعاف

بخدمات الطاقة الكهربائية، خدمات الدفاع

السمع دور الوسيط الذي يقوم بإيصال الرسائل بين المستخدم والجهات التي لا تتقن لغة وتشكل النسخّة المطوّرة من التطبيق

«ثورة رقمية» غير مسبوقة، إذ أنها باتت تتيح للمستخدمين من خلال واجهة استخدام مُحدّثة، التخاطب بلغة الإشارة مع موظفي التطبيق للحصول على مساعدة آنية في مجالات مثل خدمة الإسعاف، الشرطة، الطوارئ المتعلقة

المدني والإطفاء. والأهم أن التطبيق بات بقدم خدمة الترجمة الفورية الخاصة بلغة الإشارة من خلال موظفي مركز الاتصال، لمساعدة المستخدمين وتسهيل وصولهم إلى الخدمات وتيسير تواصلهم مع كل من لا يتقن لغة الإشارة. وقال الدكتور عبد المنعم الشرقاوي رئيس الأكاديمية الوطنية لتكنولوجيا المعلومات للأشخاص ذوى الإعاقة: «إن عملية تطوير تطبيق «واصل» هي خطوة إضافية جديدة على طريق دمج وتمكين الأشخاص ذوى الإعاقة من خلال

مجتمع يتساوى فيه الجميع من حيث قدرة

الوصول إلى المعلومات والمساعدة والدعم

أما المدير الإقليمي لشركة أڤايا في مصر وليبيا أحمد فايد، فقال: «تطوير تطبيق «واصل» هو تعبير قوي عن إرادة مصرية راسخة لخدمة كل أبنائها من أجل مجتمع دامج للجميع. وما الاهتمام الكبير والجهود المضنية التي تبذلها الأكاديمية الوطنية لتكنولوجيا المعلومات للأشخاص ذوي الإعاقة، سوى تجسيد للإلتزام المصري الوطني تجاه ذوي الإعاقة من خلال استخدام أحدث ما توصل إليه عالم الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات. إن إيلاء مصر كل فئاتها الاجتماعية الاهتمام والدعم من خلال تطويع استخدام تكنولوجيا المعلومات، ونحن على ثقة من أن هذا التطبيق يشكل بوابة العبور إلى التكنولوجيا، يُبرز مدى الإهتمام باحتضان كل

والتدريب وسواها من المبادرات الوطنية

الرقمية. نحن مصمّمون على مواصلة جهودنا في مذا المجال، وإستكمال تجسيد استراتيجية وزارة

الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات التي تركز على

وأضاف الدكتور عبد المنعم الشرقاوي: «مصر

حريصة على كل أبنائها، ولن نتردد في بذل كل

الجهود التي تسهّل وتيسّر حياة الأشخّاص ذوي

الإعاقة وتدريبهم ورعايتهم. ونحن مصممون على

مواصلة تطوير تطبيق «واصـل» لخدمة الصم

الشرائح الاجتماعية وتقديم الدعم والمساندة في

تحقيق مجتمع دامج لكل الفئات».

وضعاف السمع في كل المجالات».



اعتمادا على حلول الاتصالات الموحدة" UC ":

خلال مشاركتها في CAIRO ICT 2022 : شراكة بين سوداتل وأفايا لمساعدة المؤسسات السودانية فايد: « أَقَايِا » تستعرض الحلول الرقمية التي تساعد العملاء على تسريع وتحديث الأعمال



بإستخدام الحلول الرقمية، ركنا أساسيا في صلب النهضة الاقتصادية مع استعادة الدولة استقرارها الاقتصادي، وتحقيق القطاع الخاص لنمو استثنائي مدعوم بتحسّن مناخ الأعمال. أقايا تقف إلى جانب الشركات والمؤسسات المصرية لتقديم ابتكاراتها وحلولها الرقمية، في الوقت الذي تتقدم فيه مصر في مسار التحوّل الرقمي وتطوير قطاع الاتصالات

أضاف ستواصل أقايا، رفع الاستثمارات وتعزيز الموارد وبناء الشراكات ودعم الوزارات وغيرها من الشركاء بالحلول الرقمية المُبتكرة التي تواكب النهضة الاقتصادية وتحوّل مصر إلى واحدة من أبرز الدول التي تنفّذ مشروع التحوّل الرقمي بنجاح". أشار في "معرض القاهرة الدولي للتكنولوجيا" ستستعرض أڤايا رؤية ونموذج عمل "الابتكار المُستدام" لتمكين المؤسسات من تأمين القدرات التي تحتاجها بهدف تلبية متطلبات العملاء والموظفين، وبذات الوقت المحافظة على استقرار عملياتهم القائمة.

كتب: وائل الحسيني رشاً حسين وقعت مجموعة سوداتل

وبموجب مذكرة التفاهم التي تم توقيعها في معرض القاهرة الدولي للتكنولوجيا 2022، ستعمل سوداتل على إتاحة محفظة حلول أقايا لعملائها من الـشـركـات، وتمكين الشركات الـسـودانـيـة مــن الابــتـكــار



شركات الاتصالات المتخصصة في المنطقة، مــذكــرة تفاهم مع شركة أڤايا لتزويد المؤسسات في جميع أنحاء الــسـودان بأفضل الحلول الـرقـمـيـة للتمكن مــن تقديم تـجـارب اسـتـخـدام سهلة وفعًالة للعملاء والموظفين استنادا إلى حلول أقايا التكنولوجية المستندة إلى السحابة.



«الاتصالات الموحّدة" UC. باستخدام تقنيات جديدة من جهته قال نضال أبو لستندة إلى السحابة لطيف رئيس أڤايا العالمية: وتـقـديـم تـجـارب استثنائية. «سـوداتــل هــي مـــزود مـوثـوق بالإضافة، ستقوم سوداتل بتوفير حلول أقايا التكنولوجية للحلول المبتكرة في جميع أنحاء المنطقة، وتشرّفنا للشركات المتوسطة أن نرتقي بشراكتنا معها الحجم وسائر المؤسسات والقطاعات الحكومية إلى مستوى أعلى ومساعدة المؤسسات السودانية خلال المختلفة، مـع التركيز بشكل رحلتهم في عالم التحوّل خاص على مراكز الاتصال الـرقـمـي. يبني المستهلكون المُستندة إلى السحابة وحلول

على منح عملائها تجارب استخدام واستثنائية والـمـوظـفـون فــي الـدولـة ولائهم للعلامات التجارية بناء على التجارب التي يحصلون عليها منها، وبالتعاون مع سوداتا، نتطلع إلى الارتقاء بتجارب المستهلكين والموظفين في مختلف جوانب عالم

أض__اف ب_ح_س_ب إدارة الخدمات الرقمية في سوداتل فإن التركيز سينصب على تمكين العملاء من تقديم تجارب استخدام عالمية المستوى للعملاء والموظفين، بما يتماشي مع رؤية الدولة في أن تصبح اقتصادا إقليميا رائدا. كما تحرص إدارة الخدمات الرقمية على أن تتوافق حلول أقايا بشكل كامل مع هذه الرؤية، وأن تتم مساعدة الشركات على التحوّل رقميا والاستفادة من عالم العمل

في جلسة التصنيع مناقشة أبرز الفرص والتحديات أمام الشركات والمصانع بالسوق بحضور قادة التصنيع الالكتروني الانكتروني كتب: محمد العطار – وائل الحسيني

ناقش قادة وصناع القرار بمجال التصنيع الالكتروني خلال جلسة بعنوان "التصنيع الالكتروني في مصرً: الفرص والتحديات»، أبرز التحديات التي تواجه والشركات والمصانع في السوق المصرية.

وبحث المجتمعون أفضل الاستراتيجيات لزيادة الإنتاجية، لمحاولة توطين صناعة الإلكترونيات، وزيادة نسبة المكون المحلى، علاوة على استعراض أفضل السبل لتأهيل المهندسين المصريين ودارت المناقشات في جلسة عقدت ضمن معرض تكنولوجيا الصناعة MANUTECH المقام بالتوازي مع فعاليات \sim الـدورة السادسة والعشرين لمعرض والمؤتمر

في بداية الجلسة التي أدارها الجلسة المهندس حسام مجاهد رئيس مجلس إدارة جمعية اتصال، كشف الدكتور احمد عبد النظير الرئيس التنفيذي لشركة EL SQUARE لإنتاج الحلول التكنولوجية أن نسبة المكون المحلي في تصنيع المنتجات يجب أن تختلف وفقاً لكل منتج على حدة، حسب القيمة المضافة التي يقدمها المنتج، مع ضرورة تطبيق تجارب متقدمة للدول الأكثر خبرة في ذلك الصدد والاستفادة منها مستشهدا بما يقره القانون المصري الذي يحتسب نسبة الصاج من إجمالي نسبة المكون المحلي وهـو ما لا يمثل قيمة مضافة.من جهته استعرض تامر الجمل مدير شركة « إتش ام دي «مصر والسودان المطورة لهواتف نوكيا أن الشركة الأم لديها 7 مصانع عالمية قبل أن تقرر التصنيع في مصر، موضحا أن ذلك القرار جاء قبل التحديات العالمية الأخيرة، وأبرزها ارتفاع معدل التضخم العالمي بعد نقص سلاسل الإمداد.

أضاف الجمل أنه قام بعرض الفكرة على الشركة الأم في نوفمبر الماضي، ثم جاءت زيارة من فرع الشركة في باكستان لاستعراض الموقف والاطلاع على الموانئ والطرق والبنية التحتية، حيث رأت الشركة أن التصنيع في مصر من خلال امتلاك مصنعين للهواتف سيوفر الوقت والجهد والمال المهدرين في عمليات الشحن بأوروبا، معتبرا أن التصنيع بمصر يمثل محاكاة لقصة نجاح التصنيع في البرازيل. أوضح أهم ما يميز عناصر السوق المصرية وشمال أفريقيا هو توافر العمالة الرخيصة والمدربة، وتوسط الموقع الجغرافي، ووجود البنية التحتية المتطورة،



إنتاج شاشات مع تحمل استيراد باقي الماكينات. أوضح المهندس مصطفى الوكيل ـ الرئيس التنفيذي

أضاف هناك 3 مشاكل رئيسية تواجه التصنيع



وطالب الجمل بوضع حلول سريعة وفعالة لذلك، خاصة أن الشركات تجد أن جزءا من ورادات الإنتاج مثل الماكينات والمكونات مدرجة على قوائم المستلزمات المسموح استيرادها، بينما لوازم التشغيل غير مدرجة، لذلك يلجأ البعض إلى مصانع أجهزة أخرى، ضاربا المثل بشركة هواتف تستعين بمصنع

لشركة بايوبيزنس المتخصصة في مجال التكنولوجيا الطبية ـ أن العناصر البشرية هي أهم ميزة تنافسية للتصنيع في مصر، خاصة فيما يتعلق بالصناعات §القائمة على تصميمات مثل التكنولوجيا الصحية أو السيارات، معتبراً أن التحدي الحقيقي الذي يواجه التصنيع المحلي هو زيادة أعداد المهندسين وتأهيلهم وتدريبهم على مستوى عال .

المحلى، تتمثل أولاها في غياب استراتيجية واضحة، سواء أكانت صناعة تحويلية، أو عالية التقنية HIGH TECH أو غيرهما أما المشكلة الثانية فتدور حول التعامل مع المصنعين بشكل أحادى، وعدم التمييز بين كل مايحتاجه التصنيع كلا على حدة، بينما تتركز المشكلة الثالثة في معالجة مشكلات صغار المصنعين بشكل ايجابي.

من ناحيته قال هشام عرفة مدير شركة برايت سكايز للحلول والبرمجيات إن السوق الأوروبي أفضل من نظيره المصري، بسبب توافر العوامل اللوجيستية مثل انخفاض التكلفة وسرعة الشحن وغيرها من العوامل المحفزة على الجودة وسرعة الانتاج وانخفاض سعر المنتج النهائي، بجانب يعاني المصنعون المحليون من تعدد الموافقات وجهات العرض كالجمارك والفحص وغيرها من الأعمال الروتينية التي تحبط المُصنعيّن.

وأرجع عرفه ذلك إلى ازدهار التصنيع في بلدان شمال غرب آسيا وشمال أفريقيا كالمغرب، نظرا لقربهم الجغرافي من المصنعين.

أكد لذلك نجد أن كثيرا من المُصنعيّن تحولوا بفعل تحديات الاستيراد وغياب الأدوات اللوجيستية إلى تجار بعد خسارة مزايا التصنيع".

وأكد عرفة أن مستوى التعليم باعتباره محتوى ودراسة نظرية وتطبيقية في مجال الهندسة بمصر، هو تعليم أبرز التحديات التي تواجه والشركات والمصانع في السوق المصرية ذا مستوى عال، مقارنة بدول أخرى، مشيرا إلى أن المشكلة التي تواجه سوق التصنيع هي تراجع عدد المهندسين المؤهلين بشدة

ولفت إلى اهتمام شركته بالجوانب التدريبية للعاملين بها وصقل مهاراتهم، مبينا أن الشركة لديها نحو 5 آلاف مهندس مصري ، فضلا عن 12 شركة في ذلك المجال، بعد مرور 15 عام من البدء بشركة

«مانیج إنجن » تعلن عن مشاركتها في مؤتمر ومعرض القاهرة الدولي للاتصالات وتكنولوجيا المعلومات 2022

كتب: وائل الحسيني - على الديب

كشفت شركة «مانيج إنجن» (MANAGEENGINE)، المختصة بـادارة تقنية المعلومات المؤسسية والتابعة لمجموعة زوهو، عن مشاركتها في مؤتمر ومعرض القاهرة الدولي للاتصالات وتكنولوجيا المعلومات 2022 (CAIRO ICT 2022)، والذي يقام في الفترة من 27 - 30 نوفمبر 2022 بمركز المنارة للمؤتمرات والمعارض الدولية بالقاهرة الجديدة.و يعتبر هذا هو الحضور السادس علي التوالي لشركة «مانيج إنجن" في كايرو اي سي تي كأُحد اهم معارض التكنولوجيا في مصر.

من جانبه قال «نيرمال مانوهاران"، المدير الإقليمي بشركة "مانيج إنجن" بأن مصر حاليا تتوجه نحو تغيرات جذرية و كبيرة في مرحلة التحول الرقمي عبر القطاعات المختلفة بصورة أكبر من أي وقت مضى. ومع الفرص تأتى التحديات، مثل الصعوبات في إدارة أمن أجهزة نقاط النهاية ومعالجة الكمية المتزايدة من تهديدات الأمن السيبراني. والسبب في ذلك يعود جزئيًا إلى التوجه المتزايد نحو العمل عن بُعد.

أضاف نيرمال مانوهاران ": "ان تواجدنا في المعرض سيمثل فرصا رائعة للتواصل المباشر مع عملائنا بالمنطقة والسماع اكثر عن تحدياتهم و حل مشكلاتهم وكذا توفير الدعم اللازم لهم".

أكدت «مانيج إنجن»انها ستعرض مجموعة متميزة من خدماتها المتكاملة أثناء المشاركة هذا العام في مؤتمر ومعرض القاهرة الدولى للاتصالات وتكنولوجيا المعلومات 2022 (CAIRO ÏCT 2022)، و منها مجموعتها من حلول ادارة خدمات تكنولوجيا المعلومات الحائزة علي جوائز دولية واقليمية عدة وكذلك حلول ادارة أمن تكنولوجيا المعلومات MICROSOFT ACTIVE) وحلول إدارة DIRECTORY)، وحــلــول ادارة عمليات تكنولوجيا المعلومات، وتحليل بيانات تكنولوجيا المعلومات وحلول ادراة أجهزة

خلال مشاركتها بالدورة 26 لمعرض كايرو آي سي تي 2022:

متولى :«اتصالات من e&» تؤكد التزامها بدعم توجهات الدولة نحو الرقمنة وإطلاق خدمات ابتكارية جديدة

كتب: باكينام خالد - اميرطه

تشارك شركة « اتصالات مصر « في فعاليات الدورة السادسة والعشرين للمعرض الدولي للاتصالات وتكنولوجيا المعلومات «CAIRO ICT 2022» التي تأتي تحت شعار LEADING CHANGE، والذي يستمر في الّفترة من -27 30 نوفمبر الجاري، بمشاركة أكثر من 400 ممثل للشركات التكنولوجية العالمية والإقليمية والمحلية بقطاعات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والنقل الذكي والمدن الذكية والشمول المالي والحلول التكنولوجية. تأتي مشاركة الشركة في معرض CAIRO ICT

بعد إعلان خططها الاستراتيجية في الفترة المقبلة والتي تضمنت التحول من شركة اتصالات إلى شركة تكنولوجياً متكاملة تضم تحت مظلتها عدة شركات جديدة؛ بهدف . تقديم نموذج &e الرائد والمتكامل في السوق المصري. وتتضمن أجندة مشاركتنا في دورة العام الحالي من المعرض طرح حلول وخدمات تكنولوجية متنوعة سواء للمستخدمين الأفراد أو الشركات أو العملاء التجاريين بما يضمن لهم الاستمرارية في الحصول على أفضل الخدمات في قطاعات الدفع الإلكتروني وخدمات نقل البيانات والهاتف الثابت وخدمات المساعد الافتراضي وأنظمة

جولة ميتافيرس

تقدم شركة اتصالات من &e هذا العام العديد من الحلول الرائدة والتي تشمل جولة ميتافيرس حيث سيتم عرض المعالم التاريخية المصرية باستخدام أحدث التقنيات منها تجربة زيارة المعابد المصرية في عالم ميتافيرس، وحلول بيئة العمل الرقمية والتي تقدم الشركة في إطارها منتج SAAS والذي يمكّن قطاعات الأعمال المختّلفة من العمل بكفاءة وفعالية ، من خلال مجموعة فريدة وقوية من البرامج لإدارة أعمالهم بالكامل، وحلول الصناعات الذكية مثل حلول إنترنت الأأشياء لتمكين المصنعين من إدارة كافة مراحل الإنتاج و تحسين العمليات، والصيانة الاستباقية، والتحليلات التنبؤية مع المنصات التي تلبي

يحيي: CAIRO ICT فرصة ذهبية لاستعراض خدماتنا المتطورة والسباقة لتعزيز قدرات عملائنا



احتياجات جميع الصناعات. كما تتعاون اتصالات مصر مع اللاعبين الرئيسيين في السوق (عالميًا ومحليًا) لتقديم حلولاً مبتكرة على صعيد تكنولوجيا المعلومات والاتصالات المبتكرة، وخدمة العملاء في القطاعات والصناعات المختلفة باستخدام أحدث التقنيات لتمكين الأعمال من مواجهة تحديات المستقبل. وتشمل قائمة الشركاء عدد كبير من كبار اللاعبين في المجال التكنولوجي منهم شركات ZOHO و HONEYWELL وSOFTWARE AG وESS ESS MOBILE وHELPAG، علاوة على قائمة مختارة من

تبادل الرؤى

ومن جهته شدد المهندس حازم متولي – الرئيس

أكبر المطوريين العقاريين منهم على صعيد المشاريع التجارية والإدارية كلاً من كايرو فستيفال سيتي ونيو جيزة وعلى صعيد المشاريع السكنية كلاً من شركات حسن علام وإنريشيا وبالم هيلز.

الاستثمار في المشروعات القومية للدولة ضمن أهدافها بل والمحلية كما أنه محفل هام لتبادل الخبرات والرؤى بما يصب في مصلحة القطاع بأكمله. الرئيسية. وفي هذا الإطار، تقدم شركة اتصالات مصر خدمات المدن الذكية وتلبية متطلبات المواطنين، مع أضاف متولى أن شركة اتصالات مصر تشارك في الحفاظ على موارد الدولة. كما تخطط الشركة لإطلاق المعرض هذا العام بعد إعلانها يونيو الماضي إطلاق «اتصالات من &E» كعلامة تجارية جديدة لتتماشى مع

التنفيذي لشركة اتصالات مصر، أن الشركة حريصة على

المشاركة بصورة منتظمة في معرض كايرو آي سي تي كونه

مركز لعرض أحدث ممارسات الشركات العالمية والإقليمية

خدمات جديدة لتعزيز خطط الشمول المالي في ظل تطور خدمات اتصالات تحت مظلة &e. الهوية الجديدة للمجموعة &E في إطار تحول المجموعة إلى مجموعة رائدة عالمياً في مجال الاستثمار التكنولوجي أشار متولي أن معرض « كايرو آى سى تى « يعقد هذا العام بعد النجاح الكبير الذي حققة مؤتمر أطراف وهو ما ينعكس بدوره على تمكين المجتمعات.

اتصالات مصر تستعرض حلولها للبنية ولصناعات والمدن الذكية



نحت شعار « LEADING CHANGE »:

أشار حرصت الشركة في مشاركتها هذا العام أن تؤكد

على دعم الشركة لتوجهات الدولة نحو التحول الرقمى،

وذلك ضمن استراتيجية المجموعة الأم &e، حيث يأتي

دورها في تنفيذ استراتيجية التحول الرقمي والشمول المالي من أجل رؤية مصر 2030.

«نتواجد اليوم في أهم تجمع لشركات التكنولوجيا

عالمياً وإقليمياً ومحلياً تحت علامتنا التجارية الجديدة مستندين على خمسة عشرة عاماً من الخبرة والريادة

في السوق المصرية نجحنا خلالها في تعزيز القيمة

للمشتركين والمساهمين والمستثمرين والمجتمع

أضاف يحيى أن معرض كايرو آى سى تى هو فرصة

ذهبية لاستعراض خدمات الشركة المتطورة والسباقة

في إطار جهود التحول الرقمي، كما قال أن الشركة

تستهدف من المشاركة الدائمة في معرض ومؤتمر « CAIRO ICT 2022 " الخروج بآليات من شأنها تأسيس بنية تحتية ذكية مُستدامة، لاسيما وأنه يجمع عدة

جهات وقطاعات حكومية وشركات متخصصة، مما

يساعد على تبادل الآراء، كما يمثل أيضاً فرصة كبيرة

لبحث الخطط التكنولوجية القادمة والترويج لمنتجات الشركة وتعزيز مكانتها محلياً وإقليماً ودولياً، وتعزيز

اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية لتغير المناخ COP27 تسريعالنمو مؤكداً أن الاستدامة تمثل محوراً رئيسياً في استراتيجية يذكر أن «مجموعة اتصالات» قد أطلقت هويتها اتصالات من &e، فالشركة لديها اتجاه عام في التحول المؤسسية الجديدة &e اعتباراً من 23 فبراير 2022، بفروعها إلى نظام التحول للأخضر GO GREEN وتهدف من خلال استراتيجيتها إلى تسريع النمو لتحقيق الاستدامة على مستوى خدمات الشركة، وتضع من خلال نموذج أعمال مرن يمثل قطاعات الأعمال فى اعتبارها إتباع الممارسات البيئية وتطبيق معايير الرئيسية للمجموعة. ويأتي قطاع الاتصالات على رأس الستدامة على كافة المستويات، واتخذنا بالفعل تلك القطاعات، حيث تدار عملياته من قبل «اتصالات خطوات جادة في التحول إلى الطاقة النظيفة، حيث الإمـارات» في السوق الرئيسية لـ E&، ومـن قبل قمنا مؤخراً بتوقيع مذكرة تفاهم مع هيئة الطاقة الشركات الفرعية للعمليات الدولية بما يضمن الحفاظ الجديدة والمتجددة، لتحويل جميع محطات المحمول على إرث المجموعة في قطاع الاتصالات، وتعزيز شبكة التابعة للشركة إلى العمل بالطاقة الجديدة والمتجددة، اتصالاتها القوية، ومضاعفة القيمة المقدمة لجميع لنكون بذلك أول شركة في قطاع الاتصالات توقع شرائح العملاء. وقد جاء اختيار مصر ليتم إطلاق العلامة اتفاقية مع الدولة لشراء واستخدام الطاقة النظيفة. التجارية الجديدة لوحدة قطاع الاتصالات وتقنية المعلومات بالتزامن مع اطلاقها في دولة المقر الإمارات ومن ناحية اخري قال المهندس أحمد يحيي العربية المتحدة ليعكس المكآنة المرموقة والاداء

هواوي تكنولوجيز تشارك في جلستين نقاشيتين $ilde{ iny SAAS}_{ ilde{ iny Balance}}$ قياد التغيير - مسار التحول $ilde{ iny Balance}$

كتب: وائل الحسيني - رشا حسين

شاركت شركة هواوي تكنولوجيز مصر، المتخصصة في مجال توفير حلول تكنولوجيا الاتصالات والمعلومات، في جلستين نقاشيتين بعنوان «قيادة التغيير -مسار التحول»، و»نموذج كل شيء كخدمة» لمناقشة استراتيجيات التحول الرقمي.

انعقدت الجلسة الأولي بعنوان «قيادة التغيير -مسار التحول»، حيث قال نادر المطعني، نائب رئيس شركة هـواوي تكنولوجيز مصر: «إنّ التحول الرقمي يتضمن البنية التحتية للاتصالات التي شهدت ضخ استثمارات ضخمة خلال المرحلة الماضية، وأثبتت قدرة استيعابية واعتمادية خلال جائحة كورونا وإجـراءات الوقاية التي أثـرت على كافة فطاعات الأعمال والحامعات والمبدارس لتساهد البنية التحتية للاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في استمرارية الأعمال بشكل جيد، ويلي ذلك البنية السحابية التي تتشكل من مراكز بيانات متطورة ومزودة بمعدات حوسبة سحابية وسعات تخزين

تطوير التطبيقات

يتبقى قمة البنية التحتية وهي التطبيقات التي

EGYPT 2

قطاع التكنولوجيا بشركة هواوي شمال أفريقيا ، اصبحت للخدمات الجديدة كالذكاء الاصطناعي والحقيقة الافتراضية وإنترنت الأشياء ضرورة قصوى لتحقيق التنمية، ويتم تقديم هذه الخدمات كخدمات سحابية ي حي الخدمات الأخرى كالخوادم والمنصات وحتى الشبكات كخدمات تقدم باشتراك وحسب الاستخدام وليس كشراء بنية تحتية».



البنية السحابية

لتقديم الحلول التي تفيد القطاعات المختلفة كالبنوك والصحة والتعليم، وتوفر هواوي السوفت وير الخاص بالسحب، كما أن سحابة هواوي العملاقة عالميا الغنية

HUA

مازالت تتطلب المزيد من الجهد والاستثمار في الكوادر الوطنية الشابة لتحقيق الاستفادة القصوى من البنيتين « التحتية والسحابية « وإنتاج تطبيقات تناسب مختلف الأنشطة والخدمات وتخدم كافة القطاعات مثل القطاع التعليمي والصحي والبنكي والخدمات الحكومية." وخلاًّل فاعليات الجلسة الثانية بعنوان «نموذج كل

أضاف يمثل هذا فرصة ذهبية لمقدمي الخدمات

التطبيقات والخدمات المختلفة، والبنية التحتية المطلوبة للشبكات وقواعد المعلومات.

ونصح طلعت الشركات بتبني فكرة السحابة اولاً حتى علي الشبكة الداخلية ووضع خطة للاعتماد على الخدمات المقدمة سحابياً في إطار عالي من التأمين لرفع الكفاءة وخفض الإنفاق وسهولة وسرعة تقديم الخدمات الجديدة."

منصة جديدة لمواصلة الابتكار تجدر الإشارة إلى ان شركة هواوى تكنولوجيز وقعت

مذكرة تفاهم مع شركة «إي فاينانس» للاستثمارات المالية والرقمية، ضمن 12 شركة أخـرى من أبرز الكيانات المتخصصة في التحوّل الرقمي على مستوى العالم، لإطلاق أكبر وأحدث منصة متكاملة للحوسبة السحابية، وتهدف المنصة الجديدة إلى تسريع وتيرة نفيذ مبادرات التحوّل الرقمي المختلفة بالمؤسسات الحكومية والقطاع المصرفي وغير المصرفي بالإضافة إلى القطاع الخاص، لمواكبة تطورات المشهد الاقتصادي العالمي من ناحية، وتحقيق أفضل معدلات النمو التي تسعى الدولة لتحقيقها للأعوام القادمة من ناحية أخرى. والجدير بالذكر أن شركة هـواوي تعمل باستمرار على مواصلة الابتكار وتحقيق القيمة من أجل تطوير التقنيات الرقمية مثل الحوسبة السحابية والذكاء الاصطناعي والشبكات والتي تعتبر من التقنيات الأساسية لدفع عجلَّة التحول الرقمي، حيث تسعى هواوي إلى مساعدة شركائها في القطاعين العام والخاص على

تحقيق التحول الرقمي في مختلف القطاعات والمجالات من لبناء عالم ذكي ومتصل بالكامل، وذلك تماشيًا مع

وقعت مجموعة «إي فاينانس» للاستثمارات المالية

والرقمية، بروتوكول تعاون مع كل من وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ومؤسسة « صناع الخير « ، لتقديم المنح الدراسية لطلاب التعليم الفني والكليات التكنولوجية ضمن مبادرة «تكافؤ» لأختيار أفضل الطلاب المتميزين لمساعدتهم على استكمال دراستهم على مستوى التعليم الفني والكليات التكنولوجية وفقاً لتميز وتطلع الطلاب الأحق

كتب: على الديب - محمد طلعت

بالمنح الدراسية في تلك المجالات الفنية والتكنولوجية. وجاء توقيع الاتفاقية خلال مشاركة مجموعة «إى فاينانس» كشريك استراتيجي لمعرض ومؤتمر القاهرة الدولي للتكنولوجي CAIROICT2022، وبمشاركة وزارة التعليم العالي والبحث العلمي كضيف شرف المعرض في دورته السادسة والعشرين وسط حضور مكثف للشبا

والطلاب الأكثر اهتماماً بمجالات التكنولوجية. وشهد التوقيع كل من الدكتور أيمن عاشور وزير التعليم العالى والبحث العلمي، وإبراهيم سرحان الرئيس التنفيذي ورئيس مجلس إدارة مجموعة «إي فاينانس» للاستثمارات المالية والرقمية ، ومصطفى زمزم رئيس مجلس أمناء مؤسسة صناع الخير سفير المبادرة الرئاسية حياة كريمة عضو التحالف الوطني للعمل الأهلى التنموي.

ويأتي ذلك في إطار الدور التنموي الرائد لمجموعة «إي فاينانس» ودورها البارز في مجالات المسئولية المجتمعي تماشياً مع توجهات الدولة المصرية في دعم التعليم الفني والكليات التكنولوجية وتنفيذاً لأهداف المبادرة الرئاسية حياة كريمة في بناء الجمهورية الجديدة، حيث تقوم مجموعة «إي فاينانس» خلال مبادرة «تكافؤ»، بتقديم عدد

من المنح الكلية والجزئية لسداد المصروفات عن نسبة من

الخبرة والريادة

الرئيس التنفيذي لقطاع الأفراد بشركة اتصالات مصر:

على هامش فعاليات « CAIROICT2022 »

«إي فاينانس» اتفاقية تعاون مع «التعليم العالي» و»صناع الخير» لدعم وتنمية قدرات طلاب التكنولوجيا

وتقدم مجموعة «إي فاينانس» خلال مبادرة «تكافؤ»، عدداً من المنح لسداد المصروفات بقيمة إجمالية 8 ملايين جنيه على مدار أربع سنوات بواقع 2 مليون جنيه سنوياً لنحو 200 طالب كل عام ، باجمالي 800 طالب خلال فترة سريان المبادرة ، من طلاب منظومة التعليم الفني والتعليم الثانوي العام الراغبين في الالتحاق بالجامعات التكنولوجية وتقدر المنحة للطالب الواحد بنحو 10 الآف جنيه سنوياً، كما تشمل المنح دعم الطالب الذي يحصل على تقدير امتياز تراكمي ليكمل دراسته العليا من ماجستير ودكتوراه،

ويتم الإعلان عن تلك المنح والتقدم لها بالتنسيق مع وزارة التعليم العالي بمجرد إعلان نتيجة تنسيق الدبلومات والثانوية العامة للطلاب الذين تم ترشيحهم من قبل وزارة

الطلاب المتفوقين وغير القادرين على سداد مصروفات

ريف ترست تطلق عملياتها في مصر وتؤكد علي ريادتها

لقطاع الاستثمار في الشرق الأوسط وأفريقيا

مع إتاحة الفرصة لتعيين المتفوقين في شركات مجموعة

التعليم العالى وتقديمهم لمؤسسة» صناع الخير «للموافقة على تأهيلهم للمنحة الدراسية بعد البحث الميداني والاجتماعي للتأكد من مدى استحقاقهم لتلك المنحة بعد تقدمهم بالمستندات المطلوبة، كما يشترط لاستمرار حصول الطالب على المنحة استمرار حصوله على تقدير سنوى لا

ومن جهته أعرب الدكتور أيمن عاشور وزير التعليم العالى والبحث العلمي، عن تقديره لجهود المجتمع المدني والمؤسسات الاقتصادية المتخصصة في المجال التكنولوجي، حيث تمثل مبادرة «تكافؤ» نموذجا رائعا لتعاون الجهاز التنفيذي للدولة ممثل في وزارة التعليم العالى والقطاع الاقتصادي من خلال مسئوليته المجتمعية متمثل في مجموعة «إي فاينانس» والمجتمع المدنى ممثل في مؤسسة صناع الخير عضو التحالف الوطنى للعمل الأهلي التنموي لتحقيق هدف الارتقاء بمنظومة التعليم الفنى ودعم النابغين فيه من غير القادرين لاستكمال تعليمهم حفاظا على تفوقهم.

مع طرحها لأحدث تقنياتها لمواجهة التضخم:

عابدين: «كوربوريت ستاك» حلول ابتكارية نمنح المؤسسات مرونة تنافسية وتعزيز إدارة مواردها المالية والبشرية

كتب: باكينام خالد- سماج سعيد

كشفت شركة «كوربوريت ستاك» ،المتخصصة في تقديم حلول البرمجيات المتخصصة بمجال التحول الرقمي، خلال مشاركتها الاولى بمعرض « CAIROICT 2022 » عن حلولعا المتخصصة في تطوير تطبيقات أعمال التحول الرقمي التي تغطي مجالات مختلفة مثل إدارة علاقات العملاء، وإدارة الموارد البشرية، وإدارة أصول المؤسسات، وإدارة المشاريع، وبرامج التكامل بين الحسابات والمشتريات والمخزون، وحينما أثبتت معدلات نجاح كبيرة في السوق الإماراتي قررت التوجه للسوق المصري مع مرحلة التحول الرقمي التي تحدث في مصر، ثم انطلقت للتوسع في السوق الخليجي لتقدم خدماتها في البحرين والسعودية

من جهَّته قال المهندس محمد عابدين الشريك المؤسس والمدير الإقليمي لشركة كوربوريت ستاك، أن الشركة تستهدف عرض حلول أحدث المنتجات التكنولوجية للمؤسسات لمساعدتها على مواجهة التضخم في ظل الارتفاعات الكبيرة في الأسعار وضعف عمليات الشراء مما يتطلب مزيد من المرونة داخل المؤسسات وإعادة هيكلة الموارد

أضاف عابدين أن «كوربوريت ستاك « ، التي أسست أعمالها في دبي 2016 كشركة تطوير برمجيات ، تستعرض أحدث حلولها ومنتجاتها منها برمجيات المبيعات بشقيها (الفاتورة الإلكترونية والمتجر الالكتروني) لتمكين العميل من إدارة المبيعات ومنحه واجهة استخدام سهلة للتعامل من منظومة الضرائب لإصدار الفاتورة الإلكترونية، بجانب حلول إدارة موارد المؤسسات ERP وحلول إدارة الموارد البشرية وعلاقات العملاء

وإدارة المشاريع والمشتريات والمخازن وأصول الشركات. اكد الازمة الاقتصادية العالمية وتداعيات جائحة كورونا أظهرا أهمية الدور الذي تلعبه تكنولوجيا المعلومات من خلال حلول مميكنة يتم تقديمها عن بعد، وهو ما يعكس اتجاه المؤسسات للتحول الرقمي، مشيرًا إلى أن الشركة تستهدف تقديم خدماتها للشركات بمختلف أحجامها وتركز على القطاع العقاري، باعتباره من القطاعات التي تشهد نموا كبيرا وهو ما يحفز الشركة لتقديم حلول خاصة بهذا القطاع في المرحلة

المقبلة، بجانب القطاعات التجارية بمختلف أنواعها. أوضح منذ اليوم الأول لها في السوق المصري، كانت من أوائل الشركات التي قدمت حلول الفاتورة الإلكترونية بمجرد تعميمها من وزارة المالية، وهو ما منحها مزايا إضافية عن منافسيها حيث تقدم نظام يتميز



والرئيس التنفيذي لقطاع التكنولوجيا، بشركة كوروبوريت ستاك، أن الشركة قادرة على تقديم خدماتها للمؤسسات من القطاعين الحكومي والخاص، لا سيما وأن الشركة فازت بمشروعات لتقديم خدماتها لوزارة الصحة في مملكة البحرين، وكذلك مع حكومة دبي وشرطة دبي وفي طريقهاً لتكرار التجربة في السوق المصري، كما قامت الشركة بالتعاقد مع عدد كبير من الشركات القابضة وكبار الممولين للمساهمة في تُحول هذه الشركات لأحدث أنظمة الإدارة اضاف الشركة تسير وفق خطة متكاملة لمضاعفة حجم الاستثمارات

في السوق المصري خلال العام المقبل، جزء منها يتمثل في الانتقال لمقر جديد للشركة يستوعب الزيادة الكبيرة في عدد الكوادر البشرية التي من المستهدف أن تنضم لفريق العمل خلال العام الجديد على كافة الإدارات وذلك لاستيعاب النمو في الطلب على حلول كوربوريت ستاك من الشركات ومختلف المؤسسات، موضحًا أن المقر الحالي للشركة سوف يتحول لإدارة مركز خدمة العملاء والدعم الفني، كما تقرر أيضا ضخ ميزانية خاصة للتوسع في تقديم خدمات -بيكسلز تري « PIXELS TREE « المتخصصة في تطوير وتعزيز الهوية والتواجد الرقمي للشركات في مختلف القطاعات الصناعية وهي إحدى الشركات التابعة

كتب : وائل الحسينى -رشا حسين

تـسـتـضـيـف ريـــف تــرســت و لاتيتيودجروب ، الشركة العالمية الرائدة في مجال الإقامة والمواطنة عن طريق الاستثمار، حدثًا مرصعًا بالنجوم للاحتفال بإطلاق عملياتها في مصر. وحضر حفل العشاء كبار رجال

الأعمال وممثلي وسائل الإعلام الرئيسيين والشخصيات الاجتماعية المرموقة منهم النجوم هشام عـاشـور ورزان مغربي وخالد عليش ومريهان عمرو بالإضافة إلى شخصيات بارزة مثل أليسيا إناكوني ومحمود السيسي ومحمد زويل ومحمد

الشريف، ودالا المهندس. جائت الكلمات التي ألقيت خلال الحدث لتؤكد على الفرص التي تساعد الصناعة في توفيرها لتحقيق نمو اقتصادي مستدام على نطاق عالمي.

تعمل الشركة من خلال مقرها الرئيسي في دبـي منذ تأسيسها، بهدف تمكين المستثمرين ورجـال الأعمال من حرية التنقل والسفر بدون تأشيرة لتوسيع أعمالهم على نطاق عالمي أوسع من خلال الإقامة

والمواطنة عن طريق الاستثمار. ومع كونها شركة استشارية حكومية، نجحت ريف ترست في تعزيز مكانتها



قررت ريف ترست ، من خلال فهم شامل للسوق العالمي الحالى واحتياجاته والوتيرة السريعة للعمليات التجارية ، توسيع وجودها في السوق المصري من ً أجل النمو المزدهر لاقتصادها. بالإضافة إلى ذلك ، فإن إطلاق ريف ترست في مصر سيمكن المقيمين داخل الدولة أُو المصريين الذين يعيشون في الخارج من

تنويع محافظهم الاستثمارية. علاوة على ذلك ، ستسهل حرية السفر بدون تأشيرة الوصول حيث يمكنهم توسيع أعمالهم عبر قارات مختلفة حول العالم.» وبثقة تامة قررت ريف ترست بدء

بالحرية التي توفرها برامجنا المتنوعة.

نحن نكرس جهودنا لفتح المزيد من القنوات التي يمكن أن تسهم في نمو الاقتصادات في منطقة الشرق الأوسط



نحن متفائلون بوجودنا في السوق المصري الواسع الذي يحمل العديد من الفرص في مجال الإقامة والجنسية عن طريق الاستثمار. وستساعد البرامج التي نقدمها العديد من المستثمرين المصريين على توسيع آفاق أعمالهم مع سهولة الوصول إلى العديد من البلدان.

.. وشمال إفريقيا «.

عالم رقهب



فى " CAIRO ICT 2022":

صلاح: VMware تستعرض حلولها لمساعدة العملاء على تحويل تعقيدات تقنيات السحابة المتعددة لمزايا تنافسية

« في إم وير» تسلط الضوء على أهمية تبني نهج السحابة الذكية المتعددة لتعزيز الابتكار والمرونة

افتتاح مركز التميز بالقاهرة لمساعدة الحكومة ومؤسسات الاعمال على تسريع عملية التحول الرقمي

كتب: باكينام خالد - أميرطه

تستعرض شركة "في أم وير" القدرات المتقدمة لابتكاراتها في مجال السحابة المتعددة وتحديث التطبيقات لمساعدة العملاء على تطوير استراتيجياتهم والارتقاء بعملياتهم التشغيلية وذلك خــلالُ فعاليات " CAIRO ICT 2022 " اذ مع ارتفاع وتيرة تبني تقنيات السحابة المتعددة، باتت الشركات تواجه تحديات كبيرة تتمثل في ارتفاع مستوى تعقيد العمليات وزيادة مخاطر الهجمات الإلكترونية والنقص في المهارات المتخصصة. وستؤكد "في إم وير" خلال مشاركتها في معرض القاهرة الدولي للاتصالات وتكنولوجيا المعلومات قدرتها على مساعدة الشركات على تبني نهج "السحابة الذكية" وما يمتاز به من مرونة وقدرة على الاختيار عبر السحابات المتعددة.

ومع نمو قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في مصر بأكثر من %16 خلال العام الحالي 2021-2022، وذلك وفقاً لتقرير صادر عن وزارة التخطيط والتنمية الاقتصادية، فقد أصبح من الهام أن تعي الشركات في مصر والشرق الأوسط وشمال إفريقيا التحديات المرتبطة بجهود تبنى السحابة، وكيفية القيام بذلك بشكل صحيح.

منصة في إم ويرتانزو

وسيضم جناح "في إم وير" في المعرض مساحات

مخصصة للحلول والخدمات الرئيسية، بما في ذلك خدمات تحديث التطبيقات باستخدام منصة في إم وير تانزو، وبرنامج شركاء في إم وير للخدمات السحابية، وبنية في إم وير التحتية السحابية على خدمة أمازون ويب سيرفيسز، وإدارة السحابة باستخدام منصة VMWARE ARIA، وإدارة أحمال العمل السحابية الآمنة باستخدام منصة VMWARE NSX، ومنصة خدمات الاتصالات السحابية VMWARE

وسيناقش بالمعرض كل من عمرو صلاح، المدير الإقليمي لشركة في إم وير في شمال إفريقيا والمشرق العربي، وعبد الله الخرمي، المدير الإقليمي للأعمال التجارية لدى في إم وير في الشرق الأوسطُ وتركيا وشمال إفريقيا، للقاء بالعملاء والشركاء، أحدث ابتكارات الشركة، وإبراز كيفية استفادة الشركات التي تعتمد نهج السحابة الذكية من المزايا التنافسية لتعزيز الأداء والنتائج.

تعزيز الابتكار والمرونة

من جهته قال عمرو صلاح: "تلتزم شركة في إم وير وشركاؤها بمساعدة الشركات على تبني نهج العمليات الذي يركز على تقنيات السحابة المتعددة والتطبيقات، والذي يساهم في تعزيز الابتكار والمرونة وتطوير مستويات

الأمان حيث توفر بيئة السحابة المتعددة للعملاء خياراً متنوعاً من التقنيات السحابية المحلية والعالمية التي تمكنهم من تشغيل وإدارة تطبيقاتهم. ونتطلع خلال مشاركتنا في فعاليات معرض القاهرة الدولي للاتصالات وتكنولوجيا المعلومات لمساعدة العملاء على تحويل تعقيدات تقنيات السحابة المتعددة إلى مزايا تنافسية".

وتعززت حاجة الشركات للتركيز على تقنيات السحابة المتعددة من خلال الدراسة البحثية الأخيرة الحديثة التي أجرتها شركة فيسون بورن بتكليف من في إم وير"، والتي كشفّت أن %97 من الشركات التي تعتمد التقنيات السحابية

الذكية التي شملتها الدراسة إن نهجها تـجـاه السحابة المتعددة قد أدى إلى تحسين

هذا النهج قد مكنها من تعزيز معدلات الربحية لديها. وتشير هذه النتائج إلى تأثير خدمات (VMWARE CROSS-CLOUD) خدمات التي تزود العملاء بمزايا نهج السحابة الذكي من خلال مساعدتهم على اختيار السحابة المناسبة للتطبيقات المناسبة. تقليل انبعاثات الكربون وبالتناغم مع فعاليات مؤتمر الأمم المتحدة السنوي المعني بتغير المناخ كوب 27 التي اختتمت مؤخراً، ستقوم شركة "في إم وير" أيضاً بتسليط الضوء

على كيفية مساعدة العملاء على تقليل انبعاثات الكربون لمستقبل أكثر استدامة. من خلال منتجاتها وخدماتها المختلفة، ساعدت "في إم وير" العملاء على مستوى

العالم على في الحد من

وتطوير الأعمال بالإضافة إلى أصحاب

أكبر العلامات التجارية في مصر

والشرق الأوسط، حيث يُعد مؤتمر"

مصر للأعمال" أول وأكبر منصة

لمناقشة الاستثمار والاقتصاد حول

يُقام فعاليات معرض "بيزنكس"

تحت شعار «استثمار بامتياز» في

دورته الخامسة على مدار ثلاث أيام

في الفترة من 1 إلى 3 ديسمبر 2022

في ممشى أهل مصر وبقلب النيل

وذَّلك على مساحة 1750 متر مربع،

ويستهدف أكثر من 50 عارض، بالإضافّة

إلى أكثر من 10 الاف زائر. وقد حظى

معرض بيزنكس على عدد من الرعاة

ومن ضمنهم بنك القاهرة وبنك مصر

والبريد المصري والشركة المصرية

للاتصالات WE، وشـركـة كاونسل

ماسترز، وشركة "جيديا GEIDEA"

للتكنولوجيا المالية، شركة جبال للتطوير

العقاري، ومصر للطيران، الشركة

الشرقية ايسترن كومباني، CIAO سيتي

سنتر،وفرها WĀFFARHA.

العالم وخاصة الوطن العربي.

إيراداتها، في حين أفادت %96 من الشركات أن

انبعاث 1.2 مليار طن متري من ثاني أكسيد الكربون في

ونجحت شركة "في إم وير" أيضًا في خفض بصمتها الكربونية العالمية إلى الصفر لتصبح شركة عيادية الانبعاثات الكربونية قبل عامين من الخطة المستهدف تحقيقها في نوفمبر 2018، وتلتزم الشركة بتحقيق صافي انبعاثاتً كربونية لعملياتها وسلسلة التوريد الخاصة بها بحلول عام 2030 كجزء من استراتيجية الشركة الخاصة بممارسات الحوكمة البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات.

وتتمتع شركة "في إم وير" بمكانة قوية تمكنها من دعم الشركات العاملة في مصر، حيث واصلت الشركة تعزيز حضورها في الدولة، وتكثيف جهودها لتعزيز تبني تقنيات السحابة المتعددة وجهود التحول الرقمي عبر القطاعات الصناعية المختلفة، بما في ذلك القطاع المكومي، وقطاع التمويل والتعليم والاتصالات، بما يتماشى مع أهداف رؤية

تشجيع الابتكار

وكانت "في إم وير" افتتحت أول مكتب لها في العاصمة المصرية القاهرة في عام 2020، وتشهد أعمال الشركة نموًا قويًا في ظل الجهود الكبيرة

لتي تبذلها الحكومة لرقمنة الاقتصاد وجعله ركيزة أسأسية للتنويع الاقتصادي وخطط التنمية في الدولة. كذلك عززت "في إم وير" قدرتها على دفع الابتكار من خلال افتتاح مركز التميز في القاهرة، الذي يتيح للشركات اختبار الحلول، وتحسين مستوى التكامل فضلاً عن تعزيز قدرتها على تقديم حلول

تعمل "في أم وير" أيضًا على تعزيز أعمالها من خلال الشراكات المختلفة، بما في ذلك الشراكة مع شركة فودافون مصر للاتصالات، والتي حصلت على اعتماد شريك "في إم وير" السحابي في عام 2020. كما تدعم "في إم وير" تعليم التخصصات التكنولوجية ونقل المعرفة في مصر من خلال أكاديمية "في إم ويـر" لتقنية المعلومات، وهي مبادرة شراكة عالمية بين القطاعين العام والخاص لدعم أنظمة التعليم من خلال التعاون مع الهيئات الحكومية والشركاء من المؤسسات التعليمية والهيئات المجتمعية. وقد استكمل أكثر من 1100 طالب الدورات التي تقدمها أكاديمية "في أم وير" لتقنية المعلومات في مصر خلال العام 2021.

وتوظف شركة "في إم ويـر" الآن حوالي 500 موظفًا في مصر، وكانت الشركة قد انتقلت في وقت سابق من عام 2022 إلى مكتب مخصص لها في

في استطلاع مركز «معلومات الوزراء»:

تزايد وعي المواطنين بالحضر بأهمية المعارض للترويج للمنتجات

كتب : رشا حسين – وائل الحسيني

أجرى مركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار بمجلس الوزراء، استطلاعاً للرأى حول «دعم المصريين للمنتجات المحلية»، وذلك خلال شهر نوفمبر 2022 على عينة من المواطنين البالغين «18 سنة فأكثر حيث جاء قاطني

> المحافظات الحضرية والمواطنين من ذوي المستويات التعليمية الأعلى بالعينة الأكثر حرصاً على زيارة هذه المعارض. وياتي الاستطلاع يأتي في إطار السعي الدائم نحو التعرف على نبض المواطن المصري بشأن

مختلف القضايا والموضوعات المطروحة على الساحة المحلية، وفي إطار دعم متخذ القرار بشكل مستمر برؤى ومطالب المواطنين وتوجهاتهم إزاء كافة هذه القضايا لوضعها في لاعتبار عند اتخاذ القرارات وصباغة الس وكشفت نتائج الاستطلاع أن %79 من المصريين بالعينة يرون أن الدولة المصرية حالياً تهتم بجودة المنتج المحلي، كما يرى

80% من المصريين أنها تهتم بالتسويق له،

تنطلق فعاليات الـدورة الخامسة حالياً بأنها ذات جـودة (42% وصفوها من معرض "بيزنكس" على مدار بالجيدة، و%47 وصفوها بالمقبولة). وكانت ثلاث أيام في الفترة من 1 إلى 3 الملابس القطنية في مقدمة المنتجات التي ديسمبر 2022 والــذي سيقام لأول يرى المواطنين أن مصر تشتهر بصناعتها مرة بممشى أهل مصر تحت شعار وتستطيع أن تنافس بها أمام المنتجات «استثمار بامتياز»، تحت رعاية وزارة الأخرى المستوردة، وذلك من وجهة نظر 21% التخطيط ووزارة التموين والتجارة من المواطنين المبحوثين بالعينة، وجاءت الداخلية وجهاز تنمية التجارة الداخلية الأجهزة الكهربائية والهيئة العامة للاستثمار ويعتبر معرض في المرتبة الثانية بيزنكس المعرض الدولي للاستثمار بنسبة (%9.0)، والتوكيلات التجارية وأول وأكبر منصة ثـم المحاصيل لعرض فرص الاستثمار التجارية الحية

كتب: ابراهيم أحمد -

بنموذج الفرنشايز وغيرها من أشكال

الشراكات الاستثمارية بالإضافة إلى

العديد من فرص الاستثمار في المجال

العقاري التجاري والإداري وكذلك

مختلف الصفقات التجارية مع مُقدمي

الخدمات، سـواء كانت قانونية أو

مُحاسبية أو تسويقية. وهو الوجهة

الأمثل لاستكشاف الفرص الاستثمارية

والتجارية والبدء في تنفيذها داخل

مصر وجميع دول الشرق الأوسط،

حيث يعمل على جمع الجهات

الحكومية والكيانات التجارية والمالية

والإداريـة للعمل على تطوير وإعادة

تشكيل محاور الاستثمار في العالم

سماح سعيد

الزراعية (8.1%)، والصناعات الغذائية (7.8%) وصناعة الغزل والنسيج بنسبة (6.4%) ثم القطن

بنسبة (4%) ثم الأثاث (2.6%). كما سمع 6 من كل 10 مواطنين (تقريبًا 56.7%) عن المعارض التي تقيمها الدولة المصرية لعرض المنتجات محلية الصنع -ديارنا وتراثنا والتي تقام تح رعاية وزارة التضامن الاجتماعي- بهدف تعريف المواطنين بالمنتجات المحلية، وحرص %35.9 من هؤلاء المواطنين على

فيما قيم %89 منهم المنتجات المصرية



المؤسس والرئيس التنفيذي لشركة بيزنكس القابضة ان المعرض يقام في ظل ظروف اقتصادية استثنائية ويهدف الى طرح فرص الاستثمار بنظام الفرنشايز امام الشباب والمستثمرين ورواد الاعمال ويعد نظام الفرنشايز من أكثر أنظمة الاستثمار امانًا بسبب وجود الخبرة لصاحب الفرنشايز وبالتالي نسبة خطورة اقل فهو الأكثر امانا للمستثمر.

لتوطين الصناعة المحلية بمعرض بيزنكس تحت شعار «استثمار بامتيان...ديسمبر المقبل

بمشاركة أكثر من 80 عارض وعلامة تجارية:

أضافت الدورة الخامسة ستضم نحو أكثر من 80 علامة محلية وأجنبية، ومن المتوقع ابرام العديد من الاتفاقيات خـلال فاعليات المعرض. وأضافت «العشيري»، أن المعرض يتعاون مع مبادرة دعم المشروعات الصغيرة . والمتوسطة «ابـدأ» التي أطلقتها الحكومة مؤخرا، وتستهدق التوسع في الاستثمارات، وتشجيع الشباب

للأعمال B'TALKS لمناقشة فرص الاستثمار بمختلف المجالات وآخر تطورات الأعمال بالسوق المصري، بحضور نخبة من مُمثلى الجهات من الوزراء والمسؤولين والكيانات الحكومية وخبراء ومستشاري إدارة

> على إقامة مشروعات بالتعاون مع شركات كبري لتوطين الصناعة الحديثة وتقليل الفجوة الاستيرادية وتوفير فـرص عمل، للاعتماد على المنتج المحلى وتقليل الواردات، بتعزيز دور القطاع الخاص في توطين العديد من الصناعات الكبرى والمتوسطة والصغيرة ومتناهية الصغر بمصر للوصول بعائدات الصادرات المصرية إلى 100

> اكدت العشيري، أن من أبرز الأهداف المخطط لها للمعرض هـو التوسع خـارج مصر لتصدير العلامات التجارية المصرية حيث يجري التخطيط لإقامة المعرض بالعاصمة العمانية مسقط مارس القادم بهدف الترويج للعلامات التجارية المصرية بها، وتمكينها من التوسع والانتشار خارجيا، كما يُقام

على هامش المعرض مؤتمر مصر

منهم 45 مليون مصرى:

الواتساب: تسريب بيانات اختراق 495 مليون مستخدم عالمي للواتساب



كتب : وائل الحسيني - باكينام خالد

وسط صمت من جانب شركة « ميتا « ، المالكة لتطبيق المحادثة « الواتساب « ، تداول نشطاء على مواقع التواصل الاجتماعي خبراً حول تسريب بيانات أرقام نصف مليار مستخدم تطبيق واتساب بينها معظم حسابات العرب وعرضها للبيع. وفقاً لما تم تداوله، فإن أكثر من 4 مليون رقم من ليبيا، وأكثر من 28 مليون رقم من السعودية، وأكثر من 45 مليون رقم من مصر خلال الفترة القادمة و29 مليون من السعوية . وحذرت حسابات عربية من الرسائل العشوائية والروابط غير الموثوقة، بعد أن تم تسريب أرقام نصف مليار مستخدم واتساب في العالم وعرضها للبيع الأن". وكانت صحيفة « إكونوميك تايمز» ، كشفت أن الملياردير الأمريكي والرئيس التنفيذي لشركة ميتا المالكة لتطبيقات "فيسبوك وواتساب"، مارك زوكربيرج، يدرس إمكانية فرض رسم أو اشتراك شهري على تطبيقي "واتساب" و"ماسنجر"، لتحسين إيرادات الشركة التي تراجعت مؤخراً بشكل

وقالت الصحيفة: "إن زوكربيرج أخبر الموظفين أن هذين التطبيقين هما اللذان سيقودان الموجة التالية من النمو في مبيعات الشركة، لا مشاريع "ميتافيرس".

وأتت هذه التصريحات في ظل تزايد شكوك المستثمرين حول قدرة مشاريع "ميتا" في عالم 'ميتافيرس" على تحقيق أرباح في السنوات المقبلة، فضلاً عن انخفاض أرباح الشركات بنسبة 52 في المائة إلى 4.4 مليارات دولار خلال الربع الثالث من عام 2022.

تحت رعاية رئيس الوزراء وبالتعاون مع وزارة الشباب: مؤسسة" IREAD تطلق مشروع «مصر بتجمع مليون كتاب» خلال الاحتفال بجوائز IREAD AWARDS

زيارة هذه المعارض

كتب: أميرطه - باكينام خالد

كشفت مؤسسة IREAD، الهادفة لإحياء القراءة في الوطن العربي، عن موعد إطلاق واحد من أكبر المشروعات الثقافية في مصر تحت رعاية الدكتور مصطفي مدبولي، رئيس مجلس الوزراء، بالتعاون مع وزارة الشباب والرياضة تحت عنوان "مصر بتجمع مليون كتاب" المخطط لها الربع الأول من العام القادم، على هامش احتفال المؤسسة بختام النسخة الثالثة من مسابقة IREAD AWARDS وتوزيع الجوائز على الأدباء والكتاب الفائزين بجوائز المسابقة في نسخة مميزة لهذه الدورة بوجود شركة RMC WORLDWIDE PARTNERS، الشريك الاستراتيجي المنظم

كما تم الإعلان عن إطلاق تطبيق IREAD EBOOKS الجديد في أوائل العام المقبل بحضور نخبة من كبار الشخصيات وعلى رأسها، الدكتورة نجوى صلاح رئيس الإدارة المركزية لتنمية الشباب بوزارة الشباب والـريـاضـة نيابة عـن معالي وزيـر الشباب والـريـاضـة، الـدكـتـور أشـرف صبحي، والسيدة إنجى الصبان، عضو مجلس إدارة مؤسسة IREAD، الكاتب والسيناريست أحمد مراد، عضو مجلس إدارة مؤسسة IREAD.

ومن جهتها قالت الدكتورة نجوى صلاح يسرني التواجد بين مجموعة كبيرة ومتنوعة من داعمي نشر الثقافة والوعي بين أفراد المجتمع لنشهد

منصة IREAD التي تحتوي علي أكبر تكريم الفائزين بجوائز مسابقة IREAD AWARDS بالإضافة للإعلان عن موعد إطلاق مشروع «مصر بتجمع مليون كتاب» الـذي يمثل أولـي خطوات برتوكول التعاون الذي وقعته الوزارة مع مؤسسة IREAD لتحقيق هدف إحياء

أعضاء مجلس الأمناء

القراءة بين جميع فئات المجتمع. من ناحيها قالت إنجى الصبان، عضو مجلس إدارة مؤسسة IREAD نفخر بالاحتفال بنجاح أخر لمسابقة IREAD AWARDS التي أظهرت ثمرة مجهودات مؤسسة IREAD في ســد احتياج .. المجتمع المصري والعربي لنشر المزيد من المشروعات التي تنمي وعي المواطنين عن أهمية القراءة ودورها الفعال في توسيع أفاق المعرفة والثقافة بين أفراد المجتمعات في المجالات المُختلفة، الأمر الذي تسعي إليه المؤسسة بشكل مستمر سواءً عن طريق المسابقة التي نحتفي بفائزيها من كبار الأدباء والكتاب الصاعدين، أو من خلال

قاعدة بيانات للكتب والكتاب العرب، أو أخيراً من خلال المشروعات التي نطلقها بالتعاون مع المؤسسات الحكومية لنعمل معاً علي الوصول لأكبر عدد ممكن من الأفراد كمشروع "مصر بتجمع مليون كتاب" بالتعاون مع وزارة الشباب

نحو إحياء القراءة والتأكيد على أهمية رفع القراءة والكتابة ضمن أولويات الأفراد

والشعوب في الوطن العربي بأكمله.

والرياضة الذي نحتفل بإطلاقه اليوم." من جهته قال الكاتب والسيناريست أحمد مراد، عضو مجلس إدارة مؤسسة IREAD عن فخره بالنجاح الذي حققته المؤسسة قائلاً: "تأتى النسخة الثالثةُ من مسابقة IREAD AWARDS تتويجاً للنجاح المبهر الذى حققته النسختين الأولي والثانية للمسابقة حيث نقوم باستقبال أعداد متزايدة عاماً تلو الأخر، الأمر الذي يؤكد على التأثير الإيجابي الذي تحققه مؤسسة IREAD في جهودها

کتب: ابراهیم احمد -باکینام خالد اجتمع مديرو جهة تنظيمية بريطانية،

الإنترنت في المملكة المتحدة .

الكشف عن هويتهما لأن الخطط خاصة.

الكشف عن منصة «فعاليات السعودية» لتسهيل وسرعة وصول الزوارإلى مواقع الفعاليات كتب: محمد العطار - على الديب

أطلق المركز الوطنى للفعاليات منصة «فعاليات السعودية» لتسهيل وسرعة وصول الزوار إلى مواقع الفعاليات في جميع مناطق المملكة، ومرجعاً في نشر المعلومات الخاصة بالفعاليات والمواسم التابعة للتقويم الوطني، إلى جانب بناء قاعدة بيانات تتيح الوصول لأكبر شريحة ممكنةً. وتمكّن المنصة المستخدم من اختيار الفعاليات التي تناسب رغباته، وإتاحة مواقع المناطق وطرق الوصول إليها، والوصول إلى منصات شراء التَّذاكر، إلى جانب دعم الجهات المسؤولة عبر تقديم قاعدة بيانات جاهزة، ومساحات خاصة للرعاة، وذلك

وصولاً إلى تطبيق الهوية الخاصة بالمواسم والفعاليات باللغتين العربية والإنجليزية. ويهدف المركز الوطني للفعاليات إلى رفع كفاءة الإنفاق في قطاع الفعاليات بجوانبه الترفيهية والثقافية كافة، وكُذلك قطاعي السياحة والرياضة، من خلال تقديم منصة «فعاليات السعودية» التي تتيح تجربة رقمية معززة توفر الوصول إلى جميع المعلومات والفعاليات

بسبب فوضى التسريح العمالة: تنظيم الاتصالات البريطانية يفشل في لقاء ممثلي «تويتر»

الأسبوع الماضي، مع مديرين تنفيذيين في أكبر منصات الإنترنت بالعالم في الولايات المتحدة من بينها « ميتا بلاتفورمز « و»ألفابيت» و»تيك توك» التابعة لـ»بايت دانس» ضمن استعداد الجهة التنظيمية البريطانية لتطبيق قواعد أمان شاملة على

لم يشمل الاجتماع شخص واحد رئيسي وهو إيلون ماسك من «توتير "، بعدماً فشل ترتيب اجتماع بسبب مغادرة كافة ممثلي الشركة، والذين كانوا على اتصال ب»مكتّب الاتصالات الحكومية البريطانية" (OFCOM)، لعملهم في «تويتر»، وفقاً لشخصين مطلعين على الأمر، طلبا عدم

يعمل «مـاسـك» على إعـادة هيكلة دراماتيكية تسببت في خفض عدد موظفي الشركة إلى النصف ودفعت آخرين إلى الاستقالة، من بينهم رئيس قسم الثقة

والأمان، يويل روث.

من جهته قال متحدث باسم «أوفكوم» عبر الهاتف: «التقينا في تلك الرحلة بعدد من المنصات في الولايات المتحدة لم تكن (تويتر) من بينها». وأشار في رسالة بالبريد الإلكتروني للمتابعة إلى أن الجانبين لم يتمكنا من ترتيب اجتماع موضحا أنه على الرغم من عمليات مغادرة الموظفين بشكل مفاجئ، لكن التواصل بين «أوفكوم» . و»تويتر» لم يتوقف تماماً. ولم ترد «تويتر» فوراً على طلب للتعليق.

يُعدّ فشل الاجتماع أحدث دلالة على ما تسبب فيه استحواذ إيلون ماسك على «تويتر» من اضطراب نشاط مهم في الشركة، بينما تخضع لتدقيق تنظيمي.

كتب: رشا حسين – محمد العطار



جاء ذلك خلال فاعليات افتتاح المؤتمر الاول لدعم توطين صناعة الدواء ومستحضرات التجميل بمصر، تحت رعاية اتحاد الغرف التجارية، بحضور ورئاسة الدكتور علي عوف، رئيس الشعبة الأدوية بالغرفة التجارية، د. على المحنكر، ود.أحمد محبوب، أعضاء مجلس الإدارة، وتنظيم «إيـفـال» لصناعة الــدواء ومستحضرات التجميل، مشيرا لإطلاق منتجات وطنية وتصديرها لـ 10 دول بالخارج، ما بين خليجية وأفريقية وأوربية مثل سلطنة عمان ونيجيريا وغيرها مع وجود ممثلين من هذه الدول خلال المؤتمر للحديث عن التعاون التجاري معهم في مجال صناعة الدواء ومستحضرات التجميل، مع إطلاق علامة

نجارية جديدة بالسوق المصري. أوضح المؤتمر يدور حول أهمية توطين هذه الصناعة بناء على توجيهات الرئيس



برعاية اتحاد الغرف التجارية

مؤتمر توطين صناعة الدواء لتوفير 10 آلاف فرص

عمل وأدوية مجانية

عبد الفتاح السيسي بعد إنشاء أكبر مدينة للدواء بمصر، كما سيتطرق لكيفية التشبيك بين القطاع الحكومي والخاص، والتأكيد على الدور الذي يلعبه التصدير للخارج حيث يستهدفوا أن %90 من إنتاجهم موجها للتصدير ولتوفير العملة الصعبة، مع تعظيم جـودة المنتج المصري بما يتماشى مع المواصفات العالمية فسيتم التعاون مع جامعة زويل لتطوير تكنولو?يا (PHYSICAL ACTIVATION) لتحقيق

الريادة العالمية لمنتجاتهم. أشار ناجح الى إطلاق 4 مبادرات، أولها مبادرة لتوفير 10 آلاف وظيفة للشباب في مجال الأدوية، وثانيا توقيع برتوكول تعاون لتوفير أدوية بالمجان لغير القادرين، وإطلاق حملة لمواجهة مرض السمنة بالتعاون مع حزب حماة وطن والجهات . المختصة، وأخيراً مبادرة دوائي مصري،

لتوطين صناعة الدواء بمصر. ومن ناحیته قال د. علی عوف رئیس شعبة الأدوية ومستحضرات التجميل

والمكملات الغذائية بالإتحاد العام للغرف التجارية التابع لـوزارة التجارة والصناعة، أن لديهم خطة لتشجيع القطاع الخاص للعمل في هذا المجال، مشيرا إلى زيادة عدد الشركات الأعضاء العاملة من القطاع الخاص ليتجاوز الـ 2000 شركة حاليا مقارنة بعام 2014 والذي لم يتخطى عددهم 50 شركة، ما بين توزيع وتصدير واستيراد ومصانع. أضاف القطاع الخاص داعم رئيسي للاستثمار في مصر وهو من الكيانات

القوية في قطاع الدواء ومستحضرات التجميل، فقطاع الدواء يمثل %80 من السوق المصرى وله وزنه وثقله، حيث يعمل بأداء وكفاءة عالية ويوفر %92 من احتياجات الدولة، وهي أعلى نسبة على مستوى العالم، حيث أنه ليس كل البلدان تنتج نفس الأدوية حتى في أوربا وأمريكا حيث يتكاملوا مع بعض، فالقطاع الخاص لديه تأثير قوى في السوق، ونمتلك حوالي 170 مصنع مرخص للدواء ومايزيد من 200 مصنع مستحضرات تجميل وأخرى للمكملات الغذائية، فهناك صناعة حقيقية لجميع قطاع الأدوية والمستلزمات». أضاف الدولة توفر تسهيلات كثيرة

لتصدير مستحضرات التجميل بخلاف الإجـراءات المعقدة لتصدير الأدويـة، كما أنها ليس بها سعرية جبرية موحدة وهو ما يساهم في البيع بسعر جيد بدون قيود وهو ما يساهم في دعم . الاقتصاد المصري، ولذلك لجأ عدد كبير من المصنعين للإتجاه لصناعة وتصدير مستحضرات التجميل.



في افتتاح CAIRO ICT بحضور وزراء التعليم العالي والتموين:

توقيع وإطلاق 3 مشروعات للهم وقيادة التحول الرقمي بمصر

عاشور؛ تطوير المؤسسات التعليمية واستخدام التقنيات عن بعد والبحث العلمي أهم أولوياتنا

كمال: رغم التطور التكنولوجي التواصل والترابط الإنساني المباشر لن ينتهي أبدا

مشددا على أهمية التطور البشري والاستثمار في بناء

... القدرات كى لا تقع مشكلة في الشمول المالي والتأمين عند

ولا تتخطى الأقساط التأمينية نسبة 1 % من الناتج

القومي، بحسب فريد، منوها إلى أن تحقيق النمو الاقتصادي

يرتبط بقدرة الاقتصاد على تحقيق معدلات ادخار مقبولة،

وهو ما تحققه الخدمات التأمينية ومن هنا يأتي دور شركات

ثورة المعلومات

كان شاهداً منذ تسعينيات القرن الماضي على تطور

الصناعة، التي تشهد أكثر أوقاتها تطورا خلال الأعوام الاخيرة،

مشيرا إلى أنّ التطور التقني خلال جائحة كورونا ساهم في

استمرار الحياة حتى مع توقّف الكثير من الاعمال والأنشطة.

وأكد دويـدار أن ثورة المعلومات الحالية توفر فرصا

عديدة مشيرا إلى أن اربعة من أكبر خمس شركات في

العالم هي شركات في مجال التكنولوجيا، كما أن أكبر

مئة شركة نصفهم من شركات التكنولوجيا، وبقية النصف

الآخر من شركات البتروكيماويات المتوقع أن يتغير شكلها

خلال الاعوام المقبلة، ولذلك يرى دويدار أنه يتوجب على

شركات المنطقة أن تعمل على خلق المزيد من الشركات

. وحول سر تغيير اسم شركة الاتصالات إلى E AND.

أوضح أنها إشارة للتغيير والتأكيد على أن الشركة هي شركة

تكنولوجيا شاملة وليست للاتصالات فحسب، مشيرا إلى

أن الشركة الرئيسية للاتصالات في دولة الإمارات العربية

المتحدة، بالاضافة إلى تقديم التطبيقات ذات العلاقة

بتكنولوجيا الشركات منها السحابة وانترنت الاشياء والأمن

السيبراني، وكذلك يجري التركيز على المحتوى وتطبيقات

التكنولوجية القادرة على المنافسة العالمية.

في كلمته أكد حاتم دويدار الرئيس التنفيذي لمجموعة

التأمين والشركات المقدمة لخدمات تكنولوجيا التأمين.

تطبيق تلك التقنيات من قبل مقدمي الخدمة.

كتب: باكينام خالد - اميرطه

انطلقت فعاليات الـدورة السادسة والعشرين من المعرض والمؤتمر الدولي للتكنولوجيا في الشرق الأوسط وإفريقيا 2022CAIRO ICT، بحضور وزراء التعليم العالي والبحث العلمي والتموين والتجارة الداخلية ورئيس الهيئةً العامة للرقابة المالية، ونائب وزير التنمية الرقمية والاتصالات والإعلام بروسيا الاتحادية، ورئيس مجمع الشارقة للأبحاث والتكنولوجيا والابتكار، ونخبة كبيرة من قيادات كبرى المؤسسات والشركات الرائدة محلياً وعاليماً في مجالات التكنولوجيا والتحول الرقمي.

حيث شهدت فعاليات الافتتاح توقيع 3 اتفاقيات تعاون لإطلاق مشروعات رقمية تنموية كبرى لدعم وقيادة التحول الرقمي في مصر على كافة المستويات لخدمة جميع القطاعات الاقتصادية وفى مقدمتها القطاعات المالية والمصرفية والتعليمية والصحية وغيرها من القطاعات.

وقادت تلك الاتفاقيات وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ومجموعة «إي فاينانس» للاستثمارات المالية والرقمية بحضور وزير التموين والتجارة الداخلية و13 من كبرى شركات التكنولوجيا العالمية، بالإضافة إلى اتفاقية «دل تكنولجيز» لدعم القطاع الصحي برقمنة بيانات مركز أسوان للقلب. وتضمنت فعاليات افتتاح معرض ومؤتمر القاهرة الدولى للتكنولوجيا "CAIROICT2022" الذي يستمر انعقاده حتى 30 نوفمبر الحالي، الاستماع لرؤى وتصريحات الوزراء والمسئولين من مصر وروسيا والإمارات وقيادات كبرى شركات التكنولوجيا العالمية الرائدة، فضلاً عن نقاشات لتطور الأوضاع على الساحة الرقمية المحلية والعالمية بالتزامن مع افتتاح أجنحة أكثر من 400 شركة تكنولوجيا مصرية وعالمية، تقدم أحدث ما لديها من تقنيات لتعزيز تنافسية السوق المصري.

التواصل والترابط الإنساني

وقال أسامة كمال الرئيس التنفيذي لشركة تريد فيرز انترناشيونال المنظمة للمعرض "CAIROICT"، إن المعرض يبدأ عامه الأول من الربع قرن الثاني للمعرض في وقت

فريد: المعرض يؤكد على القيمة المضافة التي يمثلها للمشاركين فيه على مدار سنوات انعقاده

نظمت فيه مصر عددا كبيرا من الفاعليات الناجحة على مدار العام. أضاف مصر نظمت مؤتمر المناخ العالمي COP27 بنجاح منقطع النظير، من حيث الحضور والنتائج والمباحثات وعدد الدول المشاركة، موضحا أن معرض القاهرة الدولي للتكنولوجيا "CAIROICT" يعد واحداً من أهم المؤتمرات والملتقيات الدولية التي تجمع العديد من مستولي التكنولوجيا وقيادات التحول الرقمي من مختلف

أكد أسامة كمال أهمية المشاركة في المؤتمرات العالمية والإقليمية موضحا أن التواصل والترابط الإنساني المباشر لن ينتهى أبدا، وستظل الأمور الإنسانية موجودة ومستمرة، على الرغم من أن التكنولوجيا غيرت الكثير في طبيعة العلاقات بالتعامل عن بعد في العمل والتعلم وغيرها، غير أن «الشكل التقليدي من التلاقي غاية في الأهمية»، معربا عن أمله في أن يبقي البشر عليه لأن التواصل المباشر بين بني البشر

قيادة التحدي

ورحب الدكتور أيمن عاشور وزير التعليم العالي والبحث العلمي في كلمته بالحضور وعلى رأسهم الدكتور علي المصيلحي وزير التموين والتجارة الداخلية والدكتور محمد فريد رئيس هيئة الرقابة المالية، والمهندس حاتم دويدار الرئيس التنفيذي لمجموعة E ومكسيم بارشين نائب وزير التكنولوجيا الروسي والدكتور حسين المحمودي رئيس مجمع الشارقة للأبحاث والتكنولوجيا والابتكار.

والعشرين من كايرو اي سي تي يأتي تحت العنوان الرئيسي هو قيادة التحدي أو LEADING CHANGE بمشاركة الكثير من كبريات الشركات العالمية والمصرية، مضيفا أنه كان حريصا على المرور على الشركات للتعرف على التقنيات

المتطورة التي تقدمها

وقال عاشور إن انطلاق فعاليات الدورة السادسة

وذكر عاشور أن الاهتمام بالتكنولوجيا أحد أهم محاور

الألفية الجديدة، بالتوازي مع مسيرة الدولة في التحول الرقمي في ثلاثة مسارات منها تطوير المؤسسات التعليمية التي يبلغ عددها 27 جامعة حكومية، و27 جامعة خاصة و10 جامعات تكنولوجية و 8 كليات تكنولوجية و6 فروع لجامعات عالمية تضم 150 ألف عضو هيئة التدريس. أوضح الوزير أن المسار الثاني يركز على استخدام

تركيز وزارة التعليم العالي في تطوير 25 مشروعا منذ مطلع

التقنيات عن بعد، حيث بدأت الوزارة مع جائحة كوفيد 19 في التعليم عن بعد أو استخدام التقنيات التكنولوجية في الكشف الطبي عن بعد عبر 143 مستشفى جامعيّ، هذًّا إلى جانب الاعتماد على تقنية المعلومات في مجال البحث العلمي. أكد دكتور أيمن عاشور أن المشاركة في المعرض تركز على عدة أهداف منها عرض المخرجات التطبيقية للمجتمع العلمي على مجال تكنولوجيا المعلومات، بالإضافة إلى تنظيم جلسات توفيقية بين الشركات والجامعات لتدريب الطلاب وفرص العمل، وخلق حراك تنافسي من خلال المسابقات والجوائز المختلفة لدعم الابتكار والإبداع.

التطبيقات والإمكانات التكنولوجية بدوره أكد محمد فريد رئيس هيئة الرقابة المالية أن انعقاد المعرض و المؤتمر يؤكد على القيمة المضافة التي

يمثلها للمشاركين فيه على مدار سنوات انعقاده. أضاف التحول الرقمي أحد أهم المحاور لتحقيق النمو الاقتصادي الحقيقي، مؤكدا على أهمية التطبيقات التكنولوجية، وشدد على أهمية اقتران التطبيقات والإمكانات التكنولوجية بالأمن السيبراني لتعظيم المنافع المرتبطة

أوضح المتحدث أهمية الاستجابة - بالتطبيقات التكنولوجية - لتطلعات المستخدمين الراغبين في الحصول على الخدمة التأمينية والخدمات المالية غير المصرفية، محذرا من وقـوع مشكلة في الوصول للمستهدفات والضوابط الموضوعة من قبل البنك المركزي والهيئة - وهما محوري الشمول المالي والثقافة المالية - إنّ لم تتواكب مع

وقال فريد إن تعديل القوانين مؤخرا، جاء لتمكين صغار المستثمرين من فتح الحسابات لتضمين معايير محددة للأمن السيبراني، إذ أن النمو الاقتصادي يأتى من خلال إتاحة

خدمات إدارية ميسرة ومؤمنة. ولفت إلى أن الرقابة الإلكترونية تساهم أيضا في تطوير السوق، وتجميع البيانات لتحقيق رقابة لحظية، وربطها سريعا لتمكين الرقيب من تحقيق رقابة سريعة ومؤمنة،

ولإطلاق هذا النظام، يضيف المتحدث، لابد من دعمه بالشركات الناشئة أيضاً مع وجود الشركات الكبيرة في الوقت نفسه، نافيا وجود إشكالية في أن يشهد السوق فشل بعض الشركات الناشئة ونجاح البعض الآخر، مادامت البيئة والمناخ والموارد البشرية والابتكار العلمي متوافرة لدعم الجاهزية

والتطوير وكذلك تقديم التمويل. واعرب الرئيس التنفيذي لمجموعة E& عن سعادته بتزايد شركات الاستثمار في رأس المال المخاطر بالمنطقة العربية، مما وفر التمويل للشركات الناشئة بشكل مناسب، مؤكدا على ضرورة خلق المزيد من الأفكار والشركات

تحسين حياة المواطنين

من جهته اكد محمد امين ، نائب رئيس شركة دل تكنولوجيز العالمية في منطقة الشرق الأوسط، وإفريقيا وتركيا، ان دور التكنولُوجيا الأساسي هو تحسين حياة المواطنين و الخدمات المقدمه للمواطنين مشيرا إلي أن الرساله الاساسيه التي تدعمها الحكومة المصرية نفسها أُصبحت حول دعم الرقمنه و توجهات الامن السيبرالي

وقالت ريم اسعد نائب رئيس منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا في شركه سيسكو العالميه أن من بين أهم ادوارنا أننا شريك استراتيجي في التحول الرقمي والتحول في القدرات البشرية والعمل بقوة في إطار استراتيجية 2030. وأشارت الى إطلاق برنامج التحول السريع الرقمي والذي

يقوم علي التعاون مع الحكومات والشركات والقطاعات البنكية والصحة والتعليم وغيرها وكانت مصر احد الدول التي تم إطلاق هذا المشروع فيها . وشددت على أهمية التعليم وهو ما يؤكد علي دور الشركه في تدريب نحو 3 مليون متدرب من مصر منهم نحو 30% من السيدات لمنحهم القدرات التكنولوجية للشباب.

تبادل الخبرات

واكدت عارف رئيس شركة مايكروسوفت مصر علي أهمية المشاركة مع الدولة المصرية في برنامج التحول الرقمي مشيرة إلي أن عقد الموتمر فرصة لتبادل الخبرات

مع إنشاء قاعدة بيانات موحدة الشمول المالي: البنك المركزي: 39.6 مليون مواطن لديهم حسابات بنكية

أوضح البنك المركزي المصري إن المؤشرات تشير إلى زيادة كبيرة في معدلات الشمول المالى خلال الفترة

كتِب: باكينام خالد – أمير

من 2016 وحتى يونيو 2022 محققة معدل نمو بلغ 131% . مشير الى ان إجمالي المواطنين الذين لديهم حسابات تمكنهم من إجراء معاملات مالية بلغ 39.6 مليون مواطن ، بما يعادل %60.6 من إجمالي المواطنين ، 16 سنة فأكثر ، والبالغ عدد 65.4 مليون مواطن ، وفقا لتقديرات السكان في عام 2022.

أعلن البنك المركزي في وقت سابق ن صباغة استراتيحية (2022-2022)، والتي تهدف لتعزيز الشمول المالى للمجتمع وتحقيق النمو الاقـتـصـادي، وذلـك فـي إطـار الجهود المبذولة على مستوى الدولة لتحقيق التمكين الاقتصادي للمواطنين والشركات، بما يتمشى مع أهداف

التنمية المستدامة ورؤية مصر 2030. وكشف المركزي عن إنشاء قاعدة بيانات الشمول المالي مقسمة حسب النوع للأفراد الطبيعيين باستخدام الرقم القومي والرقم التعريفي الموحد UNIQUE IDENTIFIER " كأساس

للتعاون الـدولي (GIZ)، وهـو ما يعكس الشراكة الاستراتيجية مع شركاء

وقال البنك المركزي إن على عينة ممثلة للأفراد والمشروعات

الخدمات المالية بما يشمل البريد

الاستراتيجية تم إعدادها على أساس علمي ، اعتمادًا على نتائج المسح الميداني للخدمات المالية، الذي نُفذ المتوسطة والصغيرة ومتناهية الصغر " القطاع الرسمى وغير الرسمى" بالتعاون مع الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحـصـاء، وبدعم فني من الاتحاد الأوروبي، والوكالة الألمانية

وترتكز استراتيجية الشمول المالي على أربعة محاور أساسية يتم العمل عليها بشكل مستدام أولها التثقيف

المالى وحماية حقوق العملاء ، ثم التنوع في الخدمات والمنتجات المالية المصرفية وغير المصرفية طبقا لاحتباجات العملاء ، وتهبئة بيئة العمل للمشروعات المتوسطة والصغيرة ومتناهية الصغر ورواد

الاعمال ، بجانب الخدمات المالية

أشار يأتي ذلك في إطار حرصه على التعاون مع مؤسسات الدولة كافة، بهدف إتاحة الخدمات المصرفية لمختلف فئات المجتمع بعدالة وجـودة وتكلفة مناسبة وتمكينهم اقتصاديًا، إضافة إلى حوكمة الرقابة على الكيانات المصرفية بما يدعم قوة الجهاز المصرفي، ويعزز النمو الاقتصادي المستدام، ويسهم في متابعة تطور نسب حصول المواطنين والمؤسسات متناهية الصغر والصغيرة والمتوسطة على الخدمات المالية والتمويل من

خلال تحديد مجموعة من المؤشرات

المتعارف عليها دوليًا.



لتقديم الخدمات الطبية المبتكرة بروتوكول تعاون بين دل تكنولوجيز ومركز اسوان للقلب

كتب : وائل الحسيني - محمد العطار

شهد المعرض والمؤتمر الدولي للتكنولوجيا بالشرق الاوسط وافريقيا CAIRO ICT في دورته ال26 توقيع اتفاقية تعاون مشترك بين شركة دل تكنولوجيز ومركز اسوان تلقلب التابع لمؤسسة مجدي يعقوب لأمراض وأبحاث القلب بهدف تطوير اعمال المركز تكنولوجيا اعتمادا علي الحلول التي توفرها شركة دل تكنولوجيز.

جاء ذلك خلال فعاليات الدورة السادسة والعشرين للمعرض والمؤتمر الدولي للتكنولوجيا في الشرق الأوسط وإفريقيا CAIRO ICT، والذي يعقد على مدار 4 أيام متتالية في الفترة من 27 إلى 30 نوفمبر الجاري داخل مركز مصر للمعارض الدولية

وقع بنود الاتفاقية خلال الجلسة الافتتاحية للمعرض كلا من السيد/ طارق هيبة المدير العام لشركة ديل تكنولوجيز والسيد أحمد سليمان الرئيس التنفيذي للعمليات وعضو مجلس إدارة مركز اسوان للقلب، ويأتي ذلك تماشياً مع خطة مؤسسة مجدي بعقوب لامراض وابحاث القلب للتطوير لتقديم الخدمات الطبية المبتكرة للمرضي.

جدير بالذكر أن وزارة التعليم العالي والبحث العلمي ضيف شرف معرض ومؤتمر CAIRO ICT 2022 والتي انطلقت تحت شعار LEADING CHANGE وتركز على التطور الهائل الذي شهده قطاع التقنية في مصر والمنطقة على مدار ربع قرن، ويتضمن الحدث مشاركة أكثر من 200 متحدث ويصاحبه إقامة عدة معارض ومؤتمرات تكنولوجية متخصصة هي PAFIX و DSS، وSATCOM، وINSURETECH، وMANUTECH وSTARTUP AFRICA وSTARTUP فكالمحدث يحظى برعاية مجموعة «بنية»، و»إي فاينانس»، و»هواوي»، ودل تكنولوجيز، والبنك التجاري الدولي CIB، وسيسكو، ومايكروسوفت، وفورتينت، واورنچ مصر.



مؤسس منصة EDUCATLY : سوق حلول تكنولوجيا التعليم يحتاج لضعف شركات الحالية

کتب: ابراهیم احمد -باکینام خالد

أكـد المشاركون في جلسة التحول لرقمي في المجال الصّحي والتي أدارها الدكتور محمد مختار رئيس شركة MISR HEALTH CARE ضمن فاعليات المعرض والمؤتمر الدولي للتكنولوجيا للشرق الأوسط وإفريقيا كايرو اي سي تي 2022 أن هذه المنظومة تحتاج إلى تكامل جهود

كافة الجهات مقدمي هذه الخدمات. وخلال فاعليات الجلسة اجاب المهندس حسن السكرى الرئيس التنفيذي لشركة اي هيلث عن سؤال الجلسة حول العوامل التي يجب أن تأخذها شركات التأمين في عن تنفيذ التحول الرقمي.

وقــال إن معرض كايرو اي سي تي باعتباره ملتقى تكنولوجيا، لم يكن أحد أُن يتخيل في السابق أن يناقش هذه القضايا الاجتماعية، مثل موضوع التأمين الصحى، الذى اقتحمته التكنولوجيا حاليا ضمن ما دخلته من مجالات. وقال إن التحول الرقمى ظهر مع ظهور الكمبيوتر والأنظمة التكنولوجية، ولكن اهمية هذا المحال زادت بشكل كبيرة خلال السنوات الأخيرة

مع زيادة الاعتماد على البيانات. وأشار إلى عناصر التحول الرقمى هي البشر أولا، وثانيا العمليات وتضم

الإجراءات والسياسات، وثالثاً التكنولوجيا التي تستطيع التوفيق بين كل العناصر. خلال العناصر الثلاثة المذكورة في وقت واحد في اختيار التكنولوجيا المناسبة والتدريب للكوادر وعملية الإدارة لهذه

فمن مؤتمر CAIRO ICT :

الحلول التكنولوجية والتحول الرقمي يوفران العدالة في توزيع الخدمات الصحية للمواطنين

بدوره أشار يحيي عيسى رئيس قطاع خدماتها شاملة خدمات التأمين.

تطبيقات الموبايل بشكل عام. وفي ما يتعلق بالخدمات الصحية، فهي

وأكد على أن البداية لابد أن تكون من هذه الخدمات بناء على البيانات المتاحة

> الشراكات البنك العربي الإفريقي إلى الدور المصرفي للبنوك وشركات التأمين، وهو دور تكاملي لتقديم الخدمة البنكية مع خدمات التأمين، مشيرًا إلى أن البنوك حاليا تقدم وأشار إلى أن كل الخدمات التي نقوم بها كمواطنين ومستخدمين تتم عن طريق

ي حوي تحتاج الى تطوير المنتجات والعلاقات الجماعية والتكامل بين كل أطراف

المجتمع، وهـذا التكامل يعد أحد أهم عناصر نجاح أي عملية تطوير بهدف الوصول إلى راحة العميل في اي مجال. وقال إن دخول التكنولوجيا في مجال الرعاية الصحية يوفر العدالة في توفير

وحضر الجلسة الدكتور محمود صبري رئيس الإدارة المركزية لنظم المعلومات والتحول الرقمى بهيئة التأمين الصحى الشامل بالنيابة عن الدكتورة مي فريد القائمة بأعمال المدير التنفيذي للهيئة، والذي أشار إلي أن الهيئة بدأت بالفعل في تنفيذ منظومة التكويد الطبى بهدف توفير أفضل حالة صحية ممكنة من خلال تحليل

البيانات في إطار أعمال التطوير والتحديث

التي تحدثُ في قطاع الرعاية الصحية في

حمدان بن محمد يطلق المرحلة الجديدة من

استراتيجية دبى ميتافيرس لتعزيز الاقتصاد الرقمى

وافق ولي عهد دبي "الشيخ حمدان بن محمد" على المرحلة

الجديدة من استراتيجية دبي ميتافيرس بهدف تعزيز الاقتصاد الرقمي في دبي وإدخال تدابير لتمكين استخدام التكنولوجيا

كتب: اميرطه – محمد العطار

دى مقدمي الخدمات حول كل عميل وما

318 شركة مصرية ناشئة جمعت 800 مليون دولار في جولات تمويلية منذ 2015

كتب: وائل الحسيني – محمد العطار

اكد المهندس شادي سمير، رئيس مجلس إدارة مجموعة «سيليكت إنترناشيونال» إن قطاع ريادة الاعمال شهد نموا سريعا في مصر، حيث شهدت، زيادة إجمالية بنسبة 60٪ في جولات تمويل رأس المال الجريء على مدار السنوات الخمس

.. أشار في عام 2021، شهدت زيادة بنسبة ٪156 في إجمالي تمويل رأس المال الجريء جولات مقارنة بعام 2020 وأضّاف هناكُ 562 شركة ناشئة في مجال التكنولوجيا تعمل في جميع أنحاء مصر اعتبارًا من سبتمبر 2021، مما يجعلها رابع أكبر نظام بيتي للشركات الناشئة في القارة، ومن بين هؤلاء، جمعت 318 شركة ناشئة مصرية على الأقل ما يقرب من 800 مليون دولار من التمويل خلال الشهو التسعة الاولى من عام 2022.

أضاف الاقتصاد المصري يعد أحد أسرع الاقتصاديات نمواً في المنطقة، مما ساهم في مساعدة الشباب على بدء أعمالهم التجارية، حيث تشهد حالياً ازدهار الشركات الناشئة، مشيرا على ان السوق المصرية تزدحم بالشركات التي تقدم حلولًا رقمية للاحتياجات اليومية، وهو الأمر الذي ساهم في تحول مصر - في غضون سنوات قليلة - إلى مركز سريع النمو بالنسبة للشركات الناشئة في الشرق الأوسط وشمال إفريقياً.

جاء ذَّلك في جلسة حوارية بعنوان "الاستثمار الذكي . وتنمية الشركات الناشئة في الأسـواق المتغيرة باستمرار التي تم تنظيمها ضمن فعاليات قمة فوربس الشرق الأوسط UNDER 30 التي انطلقت مؤخرا بمدينة الجونة، وقال مكن للشباب الحفاظ على النمو الاقتصادى وتطوير أعمال أي شركة ناشئة في حالة عدم اليقين الاقتصادي، وذلك من خلال حرص الشباب على المشاركة الفعالة في المجتمع أثناء الأوقات الاقتصادية الصعبة ومع ضرورة العمل على أستغلال الفرص المتاحة لتكون بمثابة نقطة تحول لهم".

كتب: وائل الجسيني -محمد العطار اكد عبد الرحمن أيمن مدير العمليات

كتب : باكينام خالد -

كشفت شركة "بي إم دبليو"

الالمانية المتغصص في

صناعة السيارات ، عن مضاعفة

ستثماراته في مصنعه المجرى

المخصص لتجميع البطاريات

عالية الجهد إلى ملياري يورو

(2.1 مليار دولار)، علماً بأن هذا

المصنع سيوفر أكثر من 500

أوضحت الشركة يوم

لجمعة أن تحديد موقع تجميع

البطاريات في مصنع ديبريسين

سيساعد «بي إم دبليو» على

والشريك المؤسس لمنصة EDUCATLY التعليمية إن مجال تكنولوجيا التعليم يزخر بالعديد من الفرص الاستثمارية الواعدة . أضاف عدم وجود شبكة اجتماعية تعليمية هو ما دفعهم لإطلاق، EDUCATLY، مضيفًا أن البعض يعتقد أن قطاع تكنولوجيا التعليم

أوضح أن تكنولوجيا التعليم تجعلك لست بحاجة للدراسة لمدة 4 أو 5 سنوات، إذ يمكنك أن تتخصص في عامين ونصف العام. جاء ذلك في جلسة حوارية حول "إعادة تصميم مستقبل التعليم" شارك سريجيت تشاكرابارتي، مدير عمليات الروبوتات والذكاء الصناعي في أكاديمية جيمس

حتوي على ما يكفي من الشركات لكن هذا غير دقيق، حيث أنه سوق تكنولوجيا التعليم هي سوقا ضخمة بها فرص غير محدودةً. الذين حققوا إنجازات في مجالاتهم ضمن

دبى الأميركية، والشريك المؤسس لمنصة OSTAZ أودري نكد، لمناقشة إعادة ابتكار مستقبل التعليم، وهو ما حاء خلال البوم الثالث من فعاليات قمة فوربس الشرق الأوسط UNDER30 في الجونة، حيث تنعقد مجموعة من الجلسات النقاشية ". التي تجمع كل من رواد الأعمال الناشئين والفنانين وأصحاب الأعمال والرياضيين والمشاهير وغيرهم من الشباب الطموح

وشمال إفريقيا. وناقش تشاكرابارتي كيف سرعت جائحة كوفيد 19- من التغير في سوق التعليم، وأضاف أن الهدف ليس فقط إنتاج طلاب جيدين، ولكن مواطنين جيدين منتجين، قائلاً "نجري محادثات مع الحكومة لخفض الحد الأدنى لسن امتلاك الشركات، لأننا نرى رواد أعمال ناجحين في التعليم الأساسي.

مجتمع قائمة فوربس الشرق الأوسط "30

تحت سن الـ 30، من منطقة الشرق الأوسط

خدمتنا جائحة كوفيد19- كثيرًا، إذ لم يكن القطاع نشيطًا قبل انتشارها، لكنه انتعش بعد ذلك موضحه المتعلمين يريدون تطبيقًا واحدًا يحتوي على جميع الخدمات،" وأشارت إلى أن التعليم عن طريق الألعاب جـذب اهتمام المزيد من المتعلمين إلى التطبيق، إذ يتنافس الأشخاص لرؤية أسمائهم على الصفحة

من جانبها قالت أودرى نكد:"لقد

فى مهرجان «بلاك فرايدي»: 9 مليارات دولار مبيعات عبر الإنترنت في أميركا

عبر الهواتف مثل 48 5 من جميع مبيعات "بلاك فرايدي" الرقمية.

على مـدار العامين المنصرمين، ولكن المتاجر في صباح الجمعة واتجه الأميركيون إلى الهواتف

وكان من المتوقع أن يملأ

أعاق الوباء التسوق داخل المتاجر

الاقتصادات الرقمية في العالم ومنصة رائدة للابتكارات التي يمكن في الاجتماع، وافق الشيخ حمدان على أربع استراتيجيات

الاجتماعية لتقديم هذا النوع من الخدمات وسوف تعرض على والمستثمرين والمستخدمين، وبناء مهارات الإماراتيين. المستهلكون المتاجر بعد أن هناك بالفعل العديد من مشاريع الشراكات مع لاعبين مختلفين

في الصناعة قيد الإعداد، وتهدف المدينة إلى استضافة أحداث ميتافيرس العالمية. كما تسعى الحكومة أيضًا إلى تطوير نموذج جديد لتطوير التكنولوجيا والعلوم المستقبلية الأخرى التي تركز بشكل خاص على التقنيات الرقمية الهدف هو إبقاء الميتأفيرس كجزء من استراتيجية أوسع للنمو الرقمي ففي الشهور القليلة الماضية، اتخذت الإمارات الأخرى إلى جانب دبي خطوات لدمج الميتافيرس في اقتصاد الإمارات العربية المتحدة.

في يوليو 2022، كشفت حكومة دبي عن استراتيجية دبي ميتافيرس، بهدف خلق أكثر من 40 ألف وظيفة افتراضية وإضافةً أكثر من 4 مليارات دولار إلى اقتصاد المنطقة في السنوات الخمس

2.1 مليون دولار استثمارات «بي إم دبليو» لانتاج جيل جديد لبطاريات السيارات الكهريائيه

"بي إم دبليو» تضخ 1.7 مليار



تقديم الخدمات اللوجستية بسلاسة والتى تعد ضرورية لإنتاج جيل جديد من السيارات الكهربائية المبنية على منصات كهربائية مخصصة. من المقرر بدء إنتاج كل من السيارات والبطاريات بحلول نهاية عام



دولار لتطوير السيارات الكهربائية "بي إم دبليو» تنافس «تسلا" يعتبر مصنع ديبريسين محوريأ في جهود «بي إم دبليو» لمنافسة

شركة "تسلا"، التي ما تزال تهيمن على مبيعات السيارات الكهربائية العالمية. تهدف شركة صناعة السيارات ومقرها ميونخ إلى خفض تكاليف خلايا البطاريات بمقدار النصف وزيادة المدى وسرعة الشحن بنسبة %30 مقارنة بالموديلات الحالية، وذلك من خلال منصتها الجديدة التي تركز على السيارات الكهربائية.

كتب: ابراهيم أحمد سماح سعيد أنفق المتسوقون الأميركيون مبلغا قياسيا يصل إلى 9.12 مليار

المستهلكون الخصومات الكبيرة لمواجهة ضغوط التضخم المرتفع. وقالت أدوبي أناليتكس، ذراع البيانات التابعة لشركة أدوبى، في تقرير، السبت، إن الإنفاق عبر الإنترنت ارتفع بنسبة 2.3 % في يوم "بلاك فرايدي"، وذلك بفضلُ المستهلكين الذين ترقبوا العروض

في أيام التخفيضات الكبرى

دولار عبر الإنترنت خلال يوم "بلاك فرايدي"، الجمعة، والذي انتهز فيه على المنتجات، على الرغم من أن التخفيضات بدأت في أوائل

إلى بيانات تشمل المشتريات من 85 % من أكبر 100 شركة بيع

BLACK FRIDAY

وتملك أدوبي أناليتكس، التي تقيس حجم التجارة الإلكترونية من خلال تحليل المعاملات على المواقع الإلكترونية، حق الوصول

السوداء جذبت مستهلكين أقل من المعتاد مع هطول أمطار متقطعة في بعض المناطق بالبلاد. الذكية لإجراء عمليات الشراء في العطلة، إذ أظهرت البيانات الصّادرة عن أدوبي أن التسوق

وفقًا للتقارير، تحدث ولي العهد عبر حسابه الرسمي على تويتر عن الاجتماع الأول للجنة العليا لتطوير تكنولوجيا المستقبل الاقتصاد الرقمي، وقال إن دبي مهيأة لأن تصبح واحدة من أكبر

تهدف لاستخدام تكنولوجيا الميتافيرس ليس فقط لتقديم الخدمات الحكومية ولكن أيضًا لدراسة شاملة تهدف إلى النظر في الفوائد المجلس التنفيذي للموافقة عليها. وتهدف المبادرات إلى إنشاء مجتمع ميتافيرس كبير في دبي مع الشركات والشركات الناشئة

 \cdot " CAIRO ICT 2022 $_{\circ}$ خلال جلسة التحول الرقمي في التعليم العالي $_{\circ}$

التكنولوجيا البوابة الذهبية لتطوير منظومة التعليم الجامعي والانتقال للجيل الرابع للجامعات الذكية

مستشار وزير التعليم العالى: طفرة لمجالات التحول الرقمي بقطاعات التعليم والمحتوى لتأهيل طلاببنا

كتب: باكينام خالد - اميرطه

أكد الدكتور هشام فاروق مستشار وزير التعليم العالى والبحث العلمي للتحول الرقمي ان اعمال التحول الرقمي في وزارة التعليم العالي والبحثُ العلمي تشمل الجامعاتُ المصرية بكافة أنواعها بجانب المستشفيات الجامعية مشيرا إلي أن التحول الرقمي شهد تطور كبير خلال السنوات الأخيرة في كافة قطاعات وزارة التعليم العالي والبحث

سي تي 2022 « تحت عنوان « التحول الرقمي في قطاعات

التعليم العالي والبحث العلمي « وقال فاروق إن عملية التحول الرقمي وصلت أيضا إلي منصات التنسيق لدخول الجامعات بجانب معامل متخصصة في التكنولوجيات الحديثة في عدد من الجامعات المصرية بما يوفر هذه التكنولوجيا في کل محافظات مصر بناءا علی التوزيع الجغرافي بالإضافة

الى تطوير البنية التحتية لكل

تأهيل اعضاء هيئة التدريس

شريحة في جسم الانسان ليكون له رقم تعريفي،

لذلك تعد مراكز البيانات من أهم العناصر التي

توفرها التكنولوجيا للمساعدة في اتخاذ القرارات

جاء ذلك خلال جلسة ناقشت دور قطاع

الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بمواجهة ركود

عالمي مرتقب، وذلك ضمن فعاليات الـدورة

السادسة والعشرين للمعرض والمؤتمر الدولي

للتكنولوجيا في الشرق الأوسط وإفريقياCAIRO

ICT، واعتبر المهندس هاني محمود أن الكهرباء

أعظم اختراع في تاريخ البشرية، كما تعد الإنترنت

والهواتف المحمولة أفضل اختراعين ظهرا في القرن

العشرين والواحد والعشرين، مشيرا إلى أنّ مصر

تمتلك أكبر مركز للبيانات في الشرق الاوسط، وهو

مركز البيانات الخاص بالحكومة المصرية، الذي

ساهم بشكل كبير في تقديم حوالي 120 خدمة

حكومية خلال منصة مصر الرقمية ومن المفترض

أن يصل عدد الخدمات الحكومية إلى 200 خدمة

خلال 6 أشهر، مشيراً إلى أن أشباه الموّصلات هي

ومن جهته أوضح المهندس محمد عابدين،

الشريك المؤسس والمدير الإقليمي لشركة

"CORPORATESTACK"أن صناعة تكنولوجيا

المعلومات تعد من أكثر الصناعات المؤمنة على

جميع الأصعدة، كما أنها من أهم الأدوات المساعدة

لأي صناعة خاصة أنها تعمل على تهيئة أي مناخ

عصب صناعة تكنولوجيا المعلومات.

جاء ذلك خلال ادارته لإحدى جلسات مؤتمر «كايرو اي

عميد حاسبات جامعة النيل: الحوسبة السحابية وانترنت الاشياء أهم متطلبات تطوير منظومة التعليم والتدريب

> أعمال التطوير التكنولوجي في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، بجانب المحتوى عن طريق الكتب الالكترونية والمنصات والبوابات الإلكترونية بصورة منافسة دولية.

أشار أن معظم الأساتذة وأعضاء هيئة التدريس تحولوا رقميا للأنظمة الحديثة في توفير المحتوى الالكتروني

موضحا إن مصر حصلت على المركز الأول افريقيا في عام 2020 في التحول الرقمي بعد جائحة كورورنا، أوضح أنه جارى دراسة توفير التدريب والاختبارات الالكترونية للطلاب قبل التخرج في مجالات التخصص والحصول على شهادات دولية استعدادا لسوق العمل الدولي.

جامعة ذكية

من جهتها أكدت الدكتورة ريم بهجت رئيسة جامعة مصر للمعلوماتية أن الجامعات لها دورين، الاول هو تخريج الكوادر المتخصصة في التحول الرقمي وعلوم الحاسبات والذكاء الاصطناعي وعلوم البيانات والأمن السيبراني والاتصالات والشبكات وغيرها،

بجانب التدريب على تخصصات هذه المجالات.

وتكنولوجيا المعلومات هي أحد أهم الجوانب المهمة لتوفير التدريب للطلاب أثناء مراحل

الاستراتيجية الوطنية للأمن السيبراني

المساعد لمجلس الوزراء المصري لنظم المعلومات والتحول الرقمي وخبير تكنولوجيا الأمن السيبراني أن التحول الرقمي

السوق بالتعاون مع الشركات والموسسات المتخصصة في أضافت الــدور الثانى هو

تحويل الجامعة إلي جامعة ذكية مثل باقي مؤسسات الدولة التي تهدف إلي التحول الرقمي. أشـــارت ريــم الـعلاقات مع شركات قطاع الاتصالات

من ناحيته قال الدكتور زياد عبد التواب الأمين العام

حالة عدم وجود الأمن والثقة في عوامل التأمين تنعدم القدرة على استمرار اي منظومة.

والتي تتضمن 6 محاور أولها التشريعات والبنية التحتية الحرجة للدولة وحماية البيانات الشخصية وانشاء منظومة

CAIRO ICT 2022

الأمين العام المساعد لمجلس الوزراء: الامن السيبراني اهم اسس التحول الرقمي وكسب ثقة المستخدمين

أساسه الأمن السيبراني عملية الأمن هي القاعدة التي يتم بناء الأمين العام المساعد لمجلس الوزراء المصري لنظم المعلومات والتحول الرقمي عملية التنمية بشكل عام وفي

اضاف مصر بها الاستراتيجية الوطنية للأمن السيبراني

الحكومية وعمل التوقيع الالكتروني لحماية معاملات المواطنين الرقمية وتوفير الوعي العام . وقال إن هذه الاستراتيجية أدت إلي تحسين ترتيب مصر ووصولها إلي رقم 23 عالميا من 194 دولة من جانب الاتحاد

وطنية للتأمين وعمل برامج تدريبية للعاملين في الجهات

الدولي للاتصالات والرابعة علي مستوى المنطقة العربية في ما يتعلق بإجراءات الأمن السيبراني. . من ناحية اخري قال الدكتور احمد حسن عميد حاسبات

العالي والبحث العلمي من اكثر قطاعات الدولة التي استفادت من التحول الرقمي من خلال تغيير الفكر، للوصول إلى حلول فنية قابلة للتطبيق

رئيس جامعة مصر للمعلوماتية : هدفتا تخريج كوادر بشرية في احدث التخصصات الرقمية

جامعة النيل إلي أن الحوسبة السحابية وانترنت الاشياء هـ

واحدة من أهم التكنولوجيات الحديثة، وبالتالي لابد أنّ

وليس مجرد وجود أجهزة وأدوات ومعامل فقط. أوضـح أن كل مشروعات التحول الرقمي في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي يتم فيها اتباع أسلوب

تعظيم الاستفادة من هذا التُحول.

وحـدة التحول الرقمي في

وزارة التعليم العالي والبحث

العلمي أن قطاع التعليم

واحد وهي التكنولوجيا الموحدة ذات المعايير العالية والمنافسة العادلة بين كل مقدمي الخدمات. وأشار إلي أن المعايير الجودة الفنية هي الأهم في المشروعات التي تنفذها الـوزارة في مشروعات التحول

تكون محور اهتمام العملية التعليمية والتدريبية، لأهميتها قطاعات التعليم في مصر مشاركة واسعة من جانب القطاع في مجالات المدن الذكية والزراعة الذكية والتحول الرقمي الخاص بهدف تطوير وتحسين مستوى التعليم في مصر. أشارت أن تطوير التعليم وتحقيق التحول الرقمي ولفت إلى أن المجتمع المصري هو مجتمع ذكى وقادر في ظل الثروة الصناعية الرابعة والخامسة التي نعيش على تنفيذ التحول الرقمي بكفاءة كبيرة وقادرين على حاليا على اعتابها اصبح ضرورة وليس اختيارا، مشيرة إلى أن الإحصاءات تقول إن كل مليون شخص يحتاجون الى جامعة، وبالتالي مازالت المجتمعات تحتاج مزيد اكثر القطاعات المرقمنة من ناحيته قال المهندس ناصر الأمير مدير

من الجامعات، مؤكدة ان المجتمع لن يتشبع بعد مع ضرورة انتاج المحتوى الرقمى

من جهتها قالت الدكتورة إيناس صبحي مستشار التحول

الرقمي بجامعة بدر أنه خلال السنوات الأخيرة شهدت

والمناهج الحديثة بما يتناسب مع احتياجات أسواق العمل .

ايناس: في ظل الثروة الشركات الناشئه الصناعية فان « التحول وقال المهندس محمد رضا مؤسس شركة «مهاراتي» ،إحدى الشركات الناشئة المتخصصة الرقمي، اصبح ضرورة وليس في مجال التعليم التكنولوجي، أن ما يحدث حاليا من تطوير في مجالات التعليم هو طفرة، وهـو ما أعطى الفرصة إلي

ظهور الشركات الناشئة العديدة في مصر حاليا، مشيرا إلي أن توجهات الدولة وخطة مصر 2030 ساهمت بشكل كبير في مشاركة الشركات الناشئة في تطوير أنظمة التعليم.

اضاف أن نموذج شركته وصل إلي خارج السوق المصري بتوفير خدمات الشركة في الأسواق السعودية وفي الأردن والإمارات بجانب السوق المصري.

مناقشة دور قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات لمواجهة مخاوف الركود العالمي: الخبراء يؤكدون التكنولوجيا طوق النجاة لمواجهة الأزمات الاقتصادية والتحديات الراهنة





ومن ناحية أخرى قال محمود بدوي، المدير

في أوقات الأزمات والتحديات لأن وقت الأزمات تظهر دائما قدرة التكنولوجيا لمواجهة التداعيات

وتعد الفترة الراهنة في ظل الأزمات الاقتصادية العالمية فرصة لمصر لتحويل الاقتصاد الوطني من قطاع خدمي لتصدير هذه الخدمات للعالم

العالمية الراهنة يجب أن تقابله سرعة كبيرة من جانب صناع القرار لتعزيز الاعتماد على حلول التحول الرقمي التي من شأنها تغيير قواعد اللعبة.

الشركات العاملة عالميا نجحت في تخطي الجائحة

بفضل تعظيمهم للتكنولوجيا بأوقات الأزمة.

وأضاف عابدين، أن التأثير المرتقب للأزمات

ووفقا لأحـدث الـدراسـات فـإن 55 % من

الحلول المبتكرة

التنفيذي ب» كيندريل مـصـر» ، إن قطاع التكنولوجيا مرن لتقديم الدعم الديناميكي للسوق المصري خاصة وأن التكنولوجيا تمتاز دائما بأنها مناسبة لكل وقت ولكل عصر، مشيراً إلى أن أوقات الأزمات تشهد نمو صناعات كثيرة بشكل سريع، فيما صناعات أخرى يقل نموها، فضلا عن أن التحول يعد شكلا اقتصاديا يعتمد على أطر وأنظمة معينة اعتمادا على التكنولوجيا، ما يدعم فرص النمو

الخارجي بفضل التكنولوجيا والمساعي المبذولة في

حتى في الأُوقات الطبيعية.

. . وقــال محمد المفتى - الرئيس التنفيذي

والشريك المؤسس لشركة - ICT MISR أن

الذكاء الاصطناعي هو المستقبل لأي صناعة، كما

أن الاستثمار في الذكاء الاصطناعي سوف يساعد

في الخروج من الأزمة الاقتصادية الراهنة، خاصة

وأن الوضع يحتم على الجميع البحث عن حلول

مبتكرة، مشيراً إلى أن تطبيق الذكاء الاصطناعي في

ً. أي مرحلة من مراحل التصنيع، يساعد على معرفة

أُوجِه القصور في المراحل الإنتاجية، وكذلك يعمل

على تحسين كفاءة الإنتاج والارتقاء بالمنتجات في

مختلف القطاعات، الأمر الذي يدل على أن الذكاء

الاصطناعي لم يعد عنصرا من عناصر الرفاهية، بل

بــدوره قـال كارثيك أناندا -الرئيس التقنى

الإقليمي ورئيس قسم الأبحاث الفنية والتسويق

في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا بشركة

MANAGEENGINE إنها ليست المرة الأولى

صار سبيلاً لزيادة الانتاجية بشكل كبير.

حالات الكساد ومن جهته صرح فيصل عبيدة - مدير التسويق عملية التحول الرقمي لأن التكنولوجيا تساعد في العالمي والمدير العام لمنطقة الشرق الأوسط خفض التكلفة والوقت المستغرق. وأفريقياً بشركة ليكسار أن التكنولوجيا تعد أفضل وأكد أنه خلال أزمة فيروس كورونا، وفرت الحلول لمواجهة حالات الكساد، معرباً عن فخره التكنولوجيا أدوات متعددة لمواجهة تداعيات الأزمة، مما يدل على أهمية الحلول المبتكرة التي بما يحدث في مصر من تطور لهذا القطاع، وهو تحتاجها أي صناعة، سواء في أوقات الأزمات أو السبيل الوحيد للمنطقة العربية كافة للريادة في

قطاعالتكنولوجيا. وأوضح أن العالم يواجه الكساد في مختلف المراحل الزمنية، وهو دورة اقتصادية تأتي وتذهب، وهناك دائما أطراف فائزة وأخرى خاسرة، كما أن هناك صناعات تنمو خلال أوقات الكساد وأخرى

لتى تواجه فيها الدول أزمة اقتصادية، وإنما شهدت

الكَثْير من الأُزمات سابقاً، وكانت هناك أدوات لمواجهة هذه الأزمـات، وفي الوقت الحالي ومع

تطور التكنولوجيا بات لزاما على المنظمات ايجاد

وشدد علي ضرورة تجنب الخفض في التكاليف الخاصة بالتكنولوجيا، لأن ذلك سيؤدي إلى أن

تصبح الموارد محدودة، وبالتالي تنشأ أزمة أخرى،

مما يستوجب على جميع المنظمات والجهات

المعنية السعي للحصول علّى هذه الحلول والأدوات

والخدمات المبتكرة التي تمثل حلاً لتلك التحديات .

الحلول المبتكرة المعتمدة على التكنولوجيا.

وأكد أن التكنولوجيا يمكن ان تستمر خلال الكساد، إذا كانت التكنولوجيا تقدم الحل، مشددا على أن الابتكار هو كلمة السر بالإضافة إلى أن قضايا البحوث والتطوير كلها عناصر ستؤدي إلي

استمرار التكنولوجيا على قيد الحياة.

أضاف بأن التكنولوجيا في حد ذاتها غير مؤمنة ضد الكساد، ولكن الابتكار مؤمن، وهناك □ شركات فقط في العالم تسيطر علي كل ما نقوم به في حياتنا اعتمادا على أشباه الموصلات، الأمر الذي يتطلب من البلدان العربية أن تبدأ في الاستثمار في هذه الصناعة، لافتا إلى أن مصر تسير في هذا

الاتجاه، وهناك محاولات للبدء في هذه الصناعة.

وفق احتياجات العميل أو الوقت الذي يحتاج إليه العميل خلال عمله وزيادتها أو خفضها مع التركيز على اضاف « XAAS « هو نظام غير محدود من التقنيات والخدمات التكنولوجية بينما يدفع العميل

كتب: ابراهيم أحمد - على

أكد أحمد سلامة مدير الحلول الإقليمي لشركة

مايكروسوفت مصر إن الاعتماد على نظام XAAS

يساعد على تطوير العمليات للصناعات المختلفة حيث

يعتمد على استخدام التقنيات المختلفة ومنحها للعملاء

جاء ذلـك خـلال مشاركته فـي فـي جلسة «

» EVERYTHING AS A SERVICE XAAS

عقدت خلال اليوم الأول للمعرض والمؤتمر الدولى

للتكنولوجيا « CAIROICT2022 » ، أن تلك الطريقة

في إتاحة المنتجات المختلفة للحصول على الخدمات

. التقنية والتكنولوجيا المتقدمة دون حاجة إلى ضخ

استثمارات ضخمة، وإنما من خلال نظم محددة للدفع

مقابل احتياجاتهم فقط مع إمكانية خفض أو زيادة تلك

الخدمات حسب احتياجات العميل باختلاف المواسم أو

بكافة الأحجام دون وضع تكلفة إضافية على العملاء.

متطلبات العمل. من جهته أكد سيمون سمعان، مدير المبيعات الأولية بشركة فيتو ويف إن كافة الشركات بدأت تتجه لمنطقة مختلفة في الحصول على المنتجات مشيرا إلى أن لمنتجات لم تعد متعلقة بالأنظمة ولكن كذلك الأنشطة مثل أنشطة العمليات لتسريع من العمليات داخل الشركات المختلفة بما يتيح نوعية اكبر من تبني

وظهر مؤخرا منتجات وعمليات تقنية كخدمات XAASمنها منتجات تكنولوجيا المعلومات مثل للتطوير ومراقبة الشاشات وغيرها.

من ناحيته كشف أشرف جمال مهندس أنظمة

قنوات التوزيع بشركة « فورتينت « أنه بدأت مؤخرا بعض التحديات والمتطلبات المختلفة للعمل مثل العمل عن بعد وبالتالي اختلفت طرق التعامل مع الخدمات، ومنها خدمات تكنولوجيا المعلومات، موضحًا أن طريقة "EVERYTHING AS A SERVICE" بدأت تحل جزءا كبيرا من المشكلة، بينما تتضمن التحديات التى قد تواجه المستخدم الأنظمة الداخلية فى الشركات وحماية البيانات داخل المؤسسات.

ولفت إلى أن خدمات AS A SERVICE وصلت إلى حد متطلبات التشغيل، مثل الحاسبات الآلية والطابعات والماسحات الضوئية أو ما يطلق عليه ENDPOINT AS A SERVICE.

من جتها قال شريف صالح استشاري المبيعات في شركة « سوفوس» أن أهم التحديات التي تواجه إتاُّحة المنتجات كخدمات هو طريقة تقديم الخدمة، وفق احتياجات كل عميل أو مستخدم، بما يتوافق مع إحتياجاتهم سواء كان ذلك في مجال للمحاسبات أو

أمن المعلومات . وأكد على أنه مع استخدام تقنيات XAAS يجب التركيز على أن هدف الشركات الأساسي هو التركيز على عملياتها اليومية، وبالتالي استخدام تقنيات SECURITY AS A SERVICE للتعرف على اي هجمات إلكترونية واتخاذ الإجـراءات اللازمة لتأمين عمليات العميل، دون الحاجة إلى الاستثمار في هذا

المجال الـذي يعد من أصعب مجالات تكنولوجيا

ضمن فاعليات جلسة « EVERYTHING AS A SERVICE » : نظام XAAS المفتاح الذهبي لتعزيز القدرات التنافسية للمؤسسات الصناعية وتطوير عملياتها المختلفة





من ناحية اخرى اكد محمد طلعت مدير قطاع تكنولوجيا المعلومات لأنظمة IP في « هواوي « مصر، أن واحدة من أهم طرق اختيار مزودي الخدمات هي قدرة مزود الخدمة على توفير الخدمة التي يحتاج إليها العميل بالإضافة إلى قدرة التقنيات أو الخدمات لزيادة

وضرب المثال بالحوسبة السحابية وقدرة الشركات على توفير البنية التحتية كخدمة والاستشارات كخدمة، أو حتى الخبراء والتقنيين كخدمة، مشددا على أهمية التركيز إلى جانب كل ذلك على تأمين المعلومات في الاعتماد على.EVERYTHING AS A SERVICE

وأوضح أن معظم الشركات حاليا تنشئ عملياتها صديقة للتحول إلى الحوسبة السحابية، موضحا أنه مع جائحة كوفيد 19 انتشرت فكرة XAAS حيث تم إتاحةً الخدمات المناسبة لمساعدة الشركات في القطاعات المختلفة للتحول رقميا بنا يساعد الشركة على الاستمرار في عملياتها ومنهاA AI الماتكة INFRASTRUCTURE AS

SERVICE وSERVICE وغيرها. وقال سنثيل كومار الاستشاري التكنولوجي في اتش بي إن هناك العديد من الخدمات التي يمكن تقديمها كخدمة منها IT AS A SERVICE مشيرا إلى أن تلك النوعية من المنتجات تساعد المستخدمين على الوصول إلى أفضل نموذج للعمل وتوفير الوقت

المستخدم للعمل الأساسي للشركة.

في جلسة التأمين والتحول الرقمي بمؤتمر « كايروا اي سي تي 2022 :

قانون «التأمين الموحد» طفرة نوعية في تعزيز استخدام الحلول التكنولوجية لتطوير سوق التأمين المحلي

كتب :وائل الحسيني – رشا حسين

أكد عمر جودة الرئيس التنفيذي والعضو المنتدب لشركة - INSURANCE - أن الخدمات الرقمية أصبحت موجودة حاليا في كل مكان في مصر ، وكل يوم يشهد الجديد موضحا أن صناعة التأمين من أهم الصناعات التي تحتاج إلي هذا

التحول الرقمي. جاء ذلك خلال أدارته جلسة التأمين والتحول الرقمي . التي عقدت خلال اليوم الاول لمعرضCAIRO ICT ومشكلات هذا القطاع في ضوء التحول الرقمي الذي يحدث حالياً على مستوى العالم. ¨

الرقمي لن يكون لها مكَّان ٰفي المستقبل وعليها الإسراع في تطور استخدام البيانات

... ... أضاف الشركات التي لم تستطيع الالتحاق بركب التحول

من جهته قال أشاد عادل منير رئيسSARWA INSURANCE COبالتواجد في «معرض كايرو اي سي تي» بكل الخبرات والكيانات المشتركة، والذي يثبت أن قطاع التأمين لا ينفصل عن التحول التكنولوجي الراهن في

أضافً قانون التأمين الموحد سوف يضم عديد من البنود التي تحث على التطورات التكنولوجية، وهي أحد الخطوات المهمة في النهوض بقطاع التأمين في مصر. " أوضح فيروس « كوفيد_ 19 « وتغيرات المناخ أثبت أهمية التكنولوجيا في كل المجتمعات فيما يتعلق باستخدام البيانات ، والمطلوب لها الحماية اللازمة وهنا يظهر دور

الجهات الرقابية في توفير وضمان هذه الحماية. وشدد على أهمية أن يواكب مقدمو خدمات التأمين والوسطاء للتحول الرقمي الذي يحدث في مجالات التأمين السيبراني والتسويق وتجميع البيانات وغيرها من عمليات التطوير التكنولوجي.

طبيعة خاصة

من ناحية اخرى قال عادل فاطوري العضو المنتدب لشركة وثاق للتأمين: «يجب التحول تماما رقميا ، وهذا

أشار الحكومة المصرية سبقت القطاع الخاص في توفير



آليات التحول الرقمي، مشيرا إلي أن طبيعة المنتج التأميني تختلف عن أي منتج آخر، نظراً لأن مبيعات التأمين هي عبارة عن وعود وبالتالي لابد من إيجاد الثقة لدى العملاء وتوفير مستوى عالي من الجودة والسهولة في التعامل مع مقدمي خدمات التأمين.

أكد التحول الرقمي في مجال التأمين ليس مشروع كل شركة وحدها، بل هو مشروع متكامل بين كل مقدمي هذه الخدمات والجهات الرقابية وكل أطراف الصناعة .

تحسين الخدمات للعملاء من حهتها قالت نهال عفيفي مدير التسويق والتحول الرقمى بشركة GIG للتأمين إن التحول الرقمى ومساعدة موسسّات التأمين في الشمول المالي وإصـدار الوثائق وصرف المستحقات والتعويضات إلكترونيا ساهم في الوصول إلي شريحة أكبر من العملاء وزيادة الثقة وفتح

المجال بصورة أوسع في مجال التأمين.

هنَّا المجال وهو نموذج الحُّكومة الذكيةَ في الاماراتُ الذي تم تنفيذه عام 2013 لتطبيق الحلول التكنولوجية بكافة الخدمات المقدمة للمواطنين على 24 ساعة لتطوير كل الخدمات وجعلها ذكية بتوجيه من الشيخ محمد بن راشد آنذاك. ولفت إلى التحديات وقتها كانت تتمثل في توفير العنصر البشري وإتاحة التكنولوجيا بشكل يحقّق هذا الهدف، موضحا شركة ايجي انشور تك كانت أحد

من ناحيته أشاد المهندس أحمد عيسى العضو

المنتدب لشركة «ايجي انشور تك» بدور التكنولوجيا

في صناعة التأمين، مشيرا إلي أحد النماذج المتميزة في

الكيانات المنفذة لهذه الاستراتيجية في دولة الإمارات العربية المتحدة. وقال إن دور التكنولوجيا في توفير الخدمات الإلكترونية للجمهور ظهر بوضوح خلال جائحة كورونا، مضيفا بأن الفترة القادمة ومع تغير الأحداث التي تحدث عالميا وأهداف التنمية المستدامة لن يحدث التطور إلا من خلال حلول

. التكنولوجيا والتحول الرقمي. وأشار إلي أهمية اعتماد التنمية المستدامة على تطوير أداء الموظفين والعاملين في أي مكان لزيادة الإنتاجية، هذا

بالإضافة إلي مراقبة الاستثمار لتحقيق التنمية المستدامة توافرها لحماية أعمال أي مؤسسة. وقال الدكتور فادي اسماعيل رئيس لجنة الخدمات بجمعية شباب الأعمال إن التحول الرقمي هو تطبيق الميكنة «الاوتمشين» واستخدام الآلة في توفير المعلومات والبيانات أمام متخذي القرار وبالتالي توفير الخدمات بشكل أفضل،

بالإضافة إلى عملية حوكمة البيانات بصورة تساعد صناع القرار على اتخاذ أنسب القرارات بشكل أفضل. منتجات التأمين

وقال إن 40٪ من منتجات التأمين تعتمد على حاليا علي التحول الرقمي، مشيرا إلى أن حجم الإنفاق زاد في مجاّل التأمين بنسبةُ 700٪ منذ عام 2005 حتى الآن، وذلك بمبالغ تصل إلى 7.1 مليار دولار هذا العام حجم الإنفاق على التحول الرقمي على شركات تكنولوجيا التأمين على مستوى العالم، حسب آخر تقرير لشركة ماكنزي العالمية في

وحدث ذلك بجانب تطوير أداء العنصر البشري من موظفين وعاملين لتوفير كل الخدمات بشكل أفضل، وفق

Metwally: "Etisalat from e&" confirms its commitment to support the country's trends towards digitization and launch new innovative services

Yahya: "Cairo ICT" is a golden opportunity to showcase our advanced and pioneering services to enhance the capabilities of our customers

By: Bakinam Khaled - Amir Taha

Etisalat Misr is participating in the 26th edition of the International Exhibition for Communications and Information Technology "Cairo ICT 2022", which comes under the slogan "Leading change", which will run from 27-30 November, with the participation of more than 400 representatives of global, regional and local technology companies in various sectors.
Communications, information technology, smart transportation, smart cities, financial inclusion and technology solutions.

The company's participation in the Cairo ICT exhibition comes after announcing its strategic plans in the coming period, which included the transformation from a telecommunications company to an integrated technology company that includes several new companies under its umbrella. With the aim of introducing the leading and integrated e& model in the Egyptian market. The agenda of our participation in this year's edition of the exhibition includes offering various technological solutions and services, whether for individual users, companies or commercial customers, to ensure that they continue to obtain the best services in the electronic payment, data transfer services, fixed telephone, virtual assistant services and smart city systems. Metaverse Tour

E&Etisalat offers this year many pioneering solutions, including the Metaverse Tour, where the Egyptian

historical monuments will be displayed using the latest technologies, including the experience of visiting Egyptian temples in the world of Metaverse, and digital work environment solutions, in which the company offers a SaaS product that enables different business sectors to Work efficiently and effectively, with a unique and powerful suite of software to manage their entire business, and intelligent industry solutions such as the Internet of Things to enable manufacturers to manage all stages of production and process optimization, proactive maintenance, and predictive analytics with platforms that meet the needs of all industries.

Etisalat Misr also cooperates with key players in the market (global and local) to provide innovative ICT solutions and serve customers in different sectors and industries using the latest technologies to enable businesses to meet the challenges of the future. The list of partners includes a large number of major players in the technology field, including ZOHO, HoneyWell, Software AG, ESS, China Mobile and HelpAG, in addition to a select list of the largest real estate developers, including in terms of commercial and administrative projects, including Cairo Festival City and New Giza, and in terms of residential projects, both companies Hassan Allam, Enrichia and Palm Hills.

For his part, Eng. Hazem Metwally - CEO of Etisalat



Misr, stressed that the company is keen to participate regularly in Cairo ICT exhibition as it is a center for displaying the latest practices of international, regional and even local companies, as well as an important forum for exchanging experiences and visions for the benefit of the entire sector.

Metwally added that Etisalat Misr is participating in the exhibition this year after it announced last June the launch of "Etisalat from e&" as a new brand to go in line with the new identity of the e& group, within the framework of the group's transformation into a world-leading group in the field of technology investment, which in turn is reflected in empowering communities.

He indicated that the company was keen, in its participation this year, to emphasize the company's support for the country's trends towards digital transformation, within the strategy of the parent group e&, where investment in the country's national projects is among its main objectives. In this context, Etisalat Misr provides smart city services and meets the requirements of citizens, while preserving state resources. The company also plans to launch new services to enhance financial inclusion plans in light of the development of telecom services under the e&

Metwally indicated that the "Cairo ICT" exhibition is being held this year after the great success of the Conference of Parties to the United Nations Framework Convention on Climate Change (COP27), stressing that sustainability is a major focus in e&'s communications strategy, as the company has a general tendency to shift its branches to a green transformation system go green to achieve sustainability at the level of the company's services, and takes into account the adoption of environmental practices and the application of sustainability standards at all levels. To work with new and renewable energy, to be the first company in the telecommunications sector to sign an agreement with the state to purchase and use clean energy

On the other hand, Eng. Ahmed Yehia, CEO of Individuals Sector at Etisalat Misr, said: "Today, we are present in the most important gathering of technology companies globally, regionally and locally under our new brand, based on fifteen years of experience and leadership in the Egyptian market, during which we succeeded in enhancing value for subscribers, shareholders and investors. and society

Yahya added that Cairo ICT exhibition is a golden opportunity to showcase the company's advanced and pioneering services in the context of digital transformation efforts. He also said that the company aims from its permanent participation in the "Ĉairo ICT 2022" exhibition and conference, to come up with mechanisms that would establish a sustainable smart infrastructure, especially since It brings together several government agencies, sectors, and specialized companies, which helps to exchange opinions. It also represents a great opportunity to discuss the upcoming technological plans, promote the company's products, enhance its position locally, regionally and internationally, and enhance its role in implementing the digital transformation strategy and financial inclusion for Egypt's Vision 2030.

During her participation in "Cairo ICT 2022":

With "Higher Education" and "Sanaa Al-Khair":

E-Finance: Launching the "Taqwaf" initiative to provide scholarships to about 800 technology students, 8 million pounds

By: Ali Al-Deeb - Mohamed Elatter

The "e-finance" group for financial and digital investments signed a cooperation protocol with the Ministry of Higher Education and Scientific Research and the "Good Makers" Foundation, to provide scholarships to students of technical education and technological colleges within the "Takafu" initiative to select the best distinguished students to help them complete their studies at the education level. Technical and technological colleges in accordance with the excellence and aspirations of students who are eligible for scholarships in those technical and technological fields. The signing of the agreement came during the participation of E-Finance Group as a strategic partner for CairoICT2022 International Exhibition and Conference, and

with the participation of the Ministry Research as the guest of honor at the exhibition in its twenty-sixth session, amid an intense presence of young people and students most interested in technology fields.

The signing was witnessed by Dr. Ayman Ashour, Minister of Higher Education and Scientific Research, Ibrahim Sarhan, CEO and Chairman of the Board of Directors of the "e-finance" group for financial and digital investments, and Mustafa Zamzam, Chairman of the Board of Trustees of the Sonaa Al-Khair Foundation, the ambassador of



the presidential initiative, Hayat Karima, a member of the National Alliance for Civil Development

This comes within the framework

of the pioneering developmental role of the "e-finance" group and its prominent role in the areas of social responsibility, in line with the directions of the Egyptian state in supporting technical education and technological colleges, and in implementation of the goals of the presidential initiative, a decent life in building the new republic. Tawafuq" by providing a number of partial and total scholarships to pay tuition fees for a percentage of outstanding students who are unable to pay

During the "Taqwaf" initiative, the "E-Finance" group offers a number of grants to pay the expenses with a total value of 8 million pounds over four years at 2 million pounds annually for about 200 students each year, with a total of 800 students during the period of validity of the initiative, from the students of the technical education system. And general secondary education who wish to enroll in technological universities. The grant is estimated for one student at about 10,000 pounds annually.

The grants also include support for the student who receives a cumulative distinction to complete his graduate studies from a master's and doctorate, with the opportunity "e-finance" group companies.

These scholarships are announced and applied for in coordination with the Ministry of Higher Education as soon as the result of the coordination of diplomas and general secondary education is announced for students who have been nominated by the Ministry of Higher Education and submitted to the "Makers Al Khair" Foundation for approval of their qualification for the scholarship after field and social research to ensure their entitlement to that grant after They must submit the required documents, and for the student to continue receiving the scholarship, he must continue to obtain an annual grade of no less than good.

For his part, Dr. Ayman Ashour, Minister of Higher Education and Scientific Research, expressed his appreciation for the efforts of civil society and economic institutions specialized in the technological field, as the "Tawafuq" initiative represents a wonderful model for the cooperation of the state's executive body represented by the Ministry of Higher Education and the economic sector through its social responsibility represented by a group "e-finance" and civil society represented by the Sonaa Al-Khair Foundation, a member of the National Alliance for Civil Development Action, to achieve the goal of upgrading the technical education system and supporting the talented in it who are unable to complete their education in For his part, Ibrahim Sarhan, CEO and Chairman of the Board of Directors of the "e-finance" group for financial and digital investments. said that the group, as one of the technology pioneers in Egypt, and the flexible government arm in digital transformation, spares no effort towards supporting technological development at all levels, especially vouth support. The most ambitious and passionate about innovation and technological learning, to ensure a digital future full of national cadres and competencies within the framework of Egypt's Vision 2030.

As tech partner Huawei invites visitors to explore digital technologies at Cairo ICT 2022

HUAWEI

EGYPT 22 YEARS

By: Bakinam Khaled - Amir

Huawei, the world pioneer in information and communication technology solutions, is participating in the 26th edition of Cairo ICT 2022, held from 27-30 November. Huawei's participation for the 17th year in a row as the Technology Partner for the exhibition affirms the company's leadership and commitment to achieving digital transformation and sustainable economy in line with Egypt's Vision 2030.

Under the tagline "In Egypt for a Digital Future", Huawei showcases its newest end-to-end products, solutions and advanced ICT technologies focusing on cloud, AI, digital power designed to meet the needs of various industry scenarios and sectors such as healthcare, oil and gas, transportation, finance, and education hence helping its customers and partners go digital while operating more intelligently and achieving sustainability.

number of MOUs and agreements with various institutions to support

their digital transformation. Mr. Jim Liu, CEO of Huawei Egypt, said: "At Cairo ICT 2022, we will demonstrate to our customers and partners how our capabilities can inspire change in various domains and ease their digital transformation journeys, for further innovation and business growth. Our tagline,

thought leadership, Huawei will

also participate in several panel

including, IOT, accelerating digital

transformation, and cybersecurity.

The company will also conclude a

discussions during

week discussing many

"In Egypt for a Digital Future" reflects our commitment to create greater value and drive sustainable development for the ICT ecosystem in Egypt."
Liu added: "We will also participate

in Connecta exhibition, to be held on the sidelines of Cairo ICT 2021 exhibition, where we will announce the winners of Huawei Developer Competition (HDC), which aims to encourage developers and university students in Egypt and Northern Africa to create innovative applications using Huawei key technologies & cloud services.

As a global ICT company, Huawei will continue enabling the digital transformation of industries in Egypt, developing skills and creating employment opportunities and supporting both public and private sector customers and SMEs through innovation, to achieve Egypt's inclusive and sustainable economic growth, in line with Egypt's vision 2030.

Dell Technologies signed a Memorandum of Understanding with Aswan Heart Center at Cairo ICT 2022

By: Wael Elhosany - Ali Eldeeb

As part of this collaboration, Dell will provide a full suite

of solutions to modernize the Aswan Heart Center data center and allow a seamless experience when adopting next generation platforms with simplified VxRail deployment and management. This initiative is anticipated to drive streamlined end-to-end operations, higher operating efficiencies, and stronger patient

outcomes for thousands of patients across Egypt and the wider region.

VMware to Highlight Importance of Embracing a 'Cloud Smart' Approach at Cairo ICT

Tarek Heiba, General Manager - Egypt and Libya for Dell Technologies said, "We are happy to collaborate with Aswan Heart Centre as

they embark on their digital transformation journey that will improve processes and meet the well-being needs of their patients. I'm looking forward to working closely with the team and providing our solutions and expertise to implement innovative healthcare IT solutions to optimize the major

workflow processes and improve patient service."

B.TECH and the National Bank of Egypt sign a cooperation protocol to support SMEs in Egypt

By : Wael Elhosany — Mohamed Elatter

The National Bank of Egypt signed a cooperation protocol with B.TECH to support micro, small and medium enterprises. The agreement was signed by Yehia

Aboulfotouh, Deputy Chairman of the National Bank of Egypt, and Dr. Mahmoud Khattab, Chairman and Managing Director of B.TECH, in the presence of Mohamed Khattab, Chief Transformation Officer at B.TECH, Mohamed Abdel Hamid, Head of the Business Sector at B.TECH, Tariq Hassan, Group Head Small and Medium Enterprises Group at the National Bank of Egypt, and employees from both sides.

the signing, Yehia Following Aboulfotouh, Deputy Chairman of the National Bank of Egypt emphasized the leading and growing role of the bank in expanding and supporting financial inclusion plans and developing financing solutions for all segments and sectors in line with its strategy that aims to finance national developmental projects, and small and medium enterprises as the cornerstone for advancing economic



growth and development in Egypt. He highlighted that this will eventually contribute to providing new job opportunities and increase the gross domestic product (GDP). He added that the National Bank of Egypt always supports entrepreneurs, whether emerging ones or those who already play a significant role in the development of the Egyptian economy, as the bank is keen on providing all financing requirements necessary for the different financing needs either as short or medium-term

Commenting on the cooperation protocol signing with the National Bank of Egypt, Dr. Mahmoud Khattab, Chairman and Managing Director of B.TECH, stated: "B.TECH pays great attention to small and medium enterprises given the tremendous opportunities this sector offers in terms of growth and job creation, especially in the retail and e-commerce field. The cooperation with the National Bank of Egypt comes within the framework of the Egyptian state's strategy to support and develop small and medium enterprises. This cooperation will enable us to expand our scope of services offered to merchants by enabling trading in home appliances for micro, small and medium enterprises in addition to providing special financing tools for the owners of these projects. This marks an important step in our strategy to develop the various business sectors and contribute to enhancing the services offered to Egyptian merchants.'

By: Bakinam Khaled - Rasha hussein

VMware will showcase the ability of its latest innovations in multi-cloud and apps modernization to help customers optimize their strategies and transform their operations at Cairo ICT on November 27 - 30,

As organizations embrace multicloud, they are encountering a significant spike in complexity, security challenges, and a skills shortage. At Cairo ICT, VMware will show how it is helping organizations successfully adopt a "Cloud Smart" approach, with flexibility and choice across multiple clouds.

With the ICT sector in Egypt growing at more than 16% during the fiscal year 2021-2022, according to a report issued by the Ministry of Planning and Economic Development, it is essential that organizations in Egypt and the wider MENA region understand the challenges around cloud adoption and how to get it right.

VMware's booth will feature special pods dedicated to key solutions and services including application modernization with VMware Tanzu, VMware Cloud Provider Partner program, cloud infrastructure (VMC on AWS), managing the cloud with VMware Aria, secure cloud workloads with VMware NSX, and VMware Telco Cloud

Platform. VMware executives Amr Salah, Director NALE, and Abdullah Khorami, Director

Regional Commercial Business METNA, will be at the event to meet with customers and partners, discuss the company's innovations, and reveal cloud-smart organizations benefit from enhanced competitiveness and

top-line results. Salah said: "VMware and its partners remain dedicated to helping organizations embrace a multicloud and app-centric approach that unlocks innovation and agility, while enhancing security. A multi-cloud environment gives customers a rich choice of clouds-sovereign and global-in which they can run their apps. At Cairo ICT we're excited to help customers understand how to turn multi-cloud complexity into competitive advantage.

The need for organizations to focus on multi-cloud was reinforced by recent research by Vanson Bourne and commissioned by VMware, which revealed that 97 percent of cloud-smart organizations

surveyed said their approach to multicloud had improved their revenue growth, and 96 percent said it had improved their profitability. These learnings point to the impact of VMware Cross-Cloud services which provide customers with the advantages of a cloudsmart approach by

helping them choose the right cloud for the right app. Following closely from COP27, VMware will also highlight how it helps customers reduce carbon emissions to build a more sustainable future. Through its products, VMware has helped customers globally avoid putting

1.2 billion metric tons of carbon

VMware also reduced its global carbon footprint to net zero to become a certified CarbonNeutral company two years earlier than planned in November 2018, and the company is committed to achieving net zero carbon emissions for its operations and supply chain by 2030 as part of its Environmental, Social and Governance strategy. VMware is well-placed to support organizations in Egypt, as it continued to expand its presence in the country and ramp up capacity to support multi-cloud adoption and digital transformation efforts across sectors including government, finance, education, and telecoms, in line with the aims of Egypt's Vision 2030. VMware first opened an office in Cairo in 2020 and is seeing solid growth as the government makes digitization a key pillar of the country's ambitious economic diversification and development plans. VMware strengthened its ability to drive innovation by opening a Center of Excellence in Cairo, which allows organizations to test solutions, improve integration, and enhance their ability to offer innovative digital solutions.

شهد توقيع 3 اتفاقيات لقيادة الشمول الرقمي في التربية والتعليم والصحة والتأمين

انطلاق فعاليات «PAFIX2022» بحضور وزراء المالية والتربية والتعليم والقابضة للتأمين و«إي فاينانس»

كتب: باكينام خالد - محمد العطار

افتُتحت اليوم الإثنين 28 نوفمبر2022، فعاليات معرض ومؤتمر «PAFIX» التاسع للتكنولوجيا المالية والشمول الرقمي، بالتوازي مع اليوم الثاني لانعقاد المعرض والمؤتمر الدولي للتكنولوجيا للشرق الأوسط وإفريقيا»CAIROICT2022» وبحضور وزير المالية الدكتور محمد معيط ووزير التربية والتعليم الدكتور رضا حجازي ورئيس شركة مصر القابضة للتأمين باسل الحيني، والرئيس التنفيذي ورئيس مجلس إدارة مجموعة «إي فاينانس» للاستثمارات المالية والرقمية إبراهيم سرحان.

وشهدت فعاليات افتتاح المعرض والمؤتمر طرح السادة الوزراء والمسئولين لمجموعة من الرؤى والأفكار ومستجدات التكنولوجيا المالية والشمول الرقمي، بالإضافة إلى انفراد المؤتمر بالكشف عن توقيع 3 اتفاقيات شراكة وتعاون بين الوزارات والشركات الحكومية لدعم وقيادة الشمول الرقمي في مجال المدفوعات والتكنولوجيا المالية بعدد من القطَّاعات الأكثر حيوية، وهي التربية والتعليم والصحة وقطاعات التأمين.

وقال أسامة كمال، رئيس شركة تريد فيرز انترناشيونال المنظمة لمعرض PAFIX، ومعرض CAIROICT، إن معرض ومؤتمر الشمول الرقمي PAFIX ينعقد اليوم للعام التاسع على التوالي بالتعاون مع مجموعة «إي فاينانس»

للاستثمارات المالية والرقمية. وأشار كمال إلى أن الحديث منذ 9 سنوات عن الشمول المالي، لم يكن يشهد هذا الزخم الكبير في تلك الفترة، بينما نُجحت الدولة اليوم في الاهتمام بدعم الشمول المالي

... لننتقل إلى مرحلة جديدة وهي الشمول الرقمي. وأكد أن الشمول الرقمي يقوده اليوم أيضاً معرض ومؤتمر PAFIX في انعقاده التاسع بحضور وزراء ومسئولين

وشهدت فعاليات الافتتاح توقيع مجموعة من بروتوكوكلات التعاون والاتفاقيات لدفع الشمول الرقمي بمشروعات تنموية رقمية ضخمة.

وقال إبراهيم سرحان الرئيس التنفيذي ورئيس مجلس إدارة مجموعة «إي فاينانس» للاستثمارات المالية والرقمية، إن معرض «PAFIX» للتكنولوجيا المالية والشمول الرقمي، يشهد اليوم عامه التاسع بالشراكة بين مجموعة اي فاينانس وشركة تريدفيرز انترناشيونال، معرباً عن شكره لوزير المالية حيث الفرصة لطرح المجموعة في البورصة المصرية وحصولها على تمويلات قوية دفعتها للتفكير في استراتيجيات أكبر وإطلاق الحوسبة السحابية المكتملة لكافة القطاعات التوسع خارج مصر.

وتحدث عن مركز الدفع والتحصيل التابع لوزارة المالية الذي حقق إنجازات كبيرة منذ 5 أعوام، حيث حققت عمليات الرقمنة تطورات هائلة، وحصل العميل على الخدمة في سهولة ويسر وعدالة، كما استطاعت وزارة المالية أن تحول الموازنة الى موازنة رقمية بالكامل، وتفتح وتغلق في مواعيدها بشكل لحظى لتحقيق الاستدامة، وضم الهيئات الاقتصادية لتكامل الشبكات المالية مع كافة اللوزارات والمساعدة في تحليل البيانات لدعم اتخاذ القرار.

وقال إن وزارة التربية والتعليم استفادت أيضا من مركز الدفع والتحصيل وتمت إتاحة أنظمة التقسيط للطلاب بالتعاون مع الجهات التمويلية لخلق الاستدامة، مشيراً إلى مردود مباشر على ايرادات الدولة من المنظومة الرقمية، علاوة على مردود اخر يتعلق بتيسير مناخ الاستثمار في

وكشف سرحان عن مثال واقعي يتمثل في رد الضرائب عبر المنظومة الرقمية في اليوم التالي لتصويب الخطأ مباشرة، مما ساهم في تعزيز ودعم الجاذبية الاستثمارية

لمصر. وأعرب رئيس اي فاينانس عن امتنانه لوزير المالية ووزير —

بافكس، مؤكدا على اهتمامه الكبير بالتكنولوجيا والتطور الرقمي، مشيراً إلى إمكانية عبور الأزمات العالمية بسهولة، نتيجة التطورات التي حققتها مصر في الفترة الأخيرة، من تطوير للبني التحتية والرقمية والتنظيمية.

وقال باسل الحيني رئيس مجلس إدارة شركة مصر القابضة للتأمين، إن النجاحات يسبقها عمل كبير، وفي معرض بافكس تتوالى النجاحات المستمرة، معرباً عن أمله في المزيد من النجاح والاستمرار.

التربية والتعليم لرقمنة المدفوعات لقطاع التعليم، فضلاً

عن المشاركة القوية من وزير المالية في معرض ومؤتمر

وتحدث الحيني عن تسلمه رئاسة الشركة القابضة منذ 4 سنوات، حيث كانت نفقات التكنولوجيا وقتها تتخطى نصف مليار جنيه، ثم ارتفعت النفقات إلى 600 مليون جنيه ثم 700 مليون جنيه، وجرى التعاقد مع أكبر بنك في مجال التكنولوجيا وهو البنك الأهلى المصري، نتيجة التطور التكنولوجي للتأمين مشيراً إلى تحقيق الشركة مليار

جنيه إيرادات من هذا التعاقد، كمردود مادي مباشر للتطور

التكنولوجي. وأوضح أن الإيرادات والأرباح تطورت تطورا غير مسبوق فى شركة مصر القابضة للتأمين من أجل خدمة الوطن، حيث تعاونت الشركة القابضة بقوة مع وزارة المالية، رغم تبعيتها لوزارة قطاع الأعمال العام، بما يؤكد على اهتمام

وزارة المالية بكافة المؤسسات المالية التابعة للدولة. وأعرب الحيني عن تمنياته بإتمام برنامج طرح شركة مصر القابضة للتأمين في البورصة المصرية، متوجها بالشكر لمعرض ومؤتمر القاهرة الدولي للتكنولوجيا والشركة المنظمة والسادة الحضور.

ومن جانبه قال الدكتور رضا حجازي وزيـر التربية والتعليم، إن عدد طلاب مصر يبلغ 25 مليون طالب، مشيراً إلى كم ضخم من المعاملات، ما استدعى رقمنة كل تلك المعاملات، بما فيها المناهج والمنصات التعليمية وتدريب المعلمين، بالإضافة إلى عمليات الدفع الإلكتروني

وأضاف أن جهود مجموعة إي فاينانس تمثل دعما حقيقياً للدولة المصرية، من خلال تقديم خدماتها للشركات الحكومية والقطاع الخاص، وتوفير المنتجات الرقمية سعيا منها لإتاحة أكبر عدد ممكن من قنوات القبول والدفع والتحصيل الالكتروني في مصر إلى جانب تقديم خدمة متميزة للجمهور بتوفير عدة منصات إلكترونية طبقاً لأحدث

وتوجه وزير التعليم بالشكر والتقدير لوزير المالية لجهوده الدؤوبة في الانتقال إلى مصر الرقمية، معرباً عن شكره لمجموعة إي فاينانس وجهودها لدعم المنظومة الرقمية في وزارة التربية والتعليم.

وقال الدكتور محمد معيط وزير المالية، إنه من المهم أن نحتفل اليوم بالعام التاسع لمعرض ومؤتمر بافكس للشمول الرقمي، مؤكداً أهمية الاستدامة الباعثة على الفخر بهذا المؤتمر التاسع بافكس للمدفوعات والشمول الرقمي.

وأكد أن التحول الرقمي ساهم في حل الكثير من مشاكل المجتمع المصرى ورفع كفائته، حيث يزخر المجتمع المصرى بكفاءات هائلة تقدم خبراتها لجميع دول العالم، لافتاً إلى اهتمام وحب المسئولين والقيادات السياسية والمالية في جميع أنحاء العالم لمصر وأهل مصر، لأنهم على اتصال دائم وتعاون مستمر مع كافة الكوادر والكفاءات

المصرية المنتشرة في جميع أنحاء العالم. وأضاف أنه على مدى 15 عاماً منذ تأسيس مجموعة «إي فاينانس»، تضاعفت الجهود الحثيثة المبذولة في إدارة المرتبات والمعاشات وإدارة المالية العامة والتحولات الرقمية الهائلة، مما أدى إلى إمكانية المتابعة اللحظية للموارد والإيرادات لتدقيقها وتوجيهها لحظة بلحظة، لضمان إغلاق الموازنة وفق ما هو مستهدف وفي موعدها المقرر. وأكد أن الوزارة كانت تهتم بإيجاد شركة بفكر القطاع

الخاص، وقد تمت ترجمة تلك الأفكار في إنشاء شركة إي فاينانس، والتي أصبحت اليوم تقدم خبراتها وخدماتها للدول الصديقة، بما يعزز من دور مصر في خدمة دول المنطقة والدول الأفريقية.

وقال إنه في مارس 2019 جرى عرض المشروع على فخامة السيد رئيس الجمهورية لإتمام المنظومة الرقمية في 3 أعوام، بينما قرر فخامة الرئيس أن يتم الانتهاء من التطوير في عام واحد فقط، وبالفعل تم ضغط البرنامج التنفيذي والإنجاز بشكل كبير بسواعد وعقول مصرية خالصة، مؤكدا على قوة ذكاء الطالب المصري، التي شهدها بطول خبراته في التدريس لجميع طلاب الجامعات من مختلف انحاء

وشدد الوزير على أهمية تحسين ظروف الحياة في مصر من تعليم وصحة وحياة مجتمعية، يستطيع من خلالها المصريون استعادة قوتهم ومشاركتهم في معادلة التأثير العالمي، وسوف تساعد كافة الجهود الحالية حتماً للوصول

وقال إن الدولة المصرية تعتمد على ايـرادات غير ضريبية، منها ايرادات الشركات المملوكة، والهيئات، ومنها شركة مصر القابضة للتأمين، والكثير من الشركات والمؤسسات الناجحة في مصر، لافتاً إلى أن الدولة المصرية لا تزال تواجه تحديات عالمية كبيرة بشأن التضخم وتحديات التوازن بين ما تمتلكه الدولة من موارد وما تحتاجه من سلع

وشدد على ضرورة الاسراع في تطوير كل شيء بما في ذلك رقمنة كافة المعاملات لتقليل الوقت والجهد والتكلفة عن كاهل المواطنين، وتمكينهم من الدفع والتحصيل بأبسط

وشهدت فعاليات افتتاح معرض ومؤتمر PAFIX للتكنولوجيا المالية والشمول الرقمي، توقيع 3 اتفاقيات وبروتوكولات تعاون لدعم الشمول الرقّمي في مجموعة من

في جلسة ناقشت حلولا مبتكرة لمراكز البيانات الحديثة: الخبراء يؤكدون امتلاك مصر لمؤهلات الريادة في صناعة مراكز البيانات الحديثة

كتب: ابراهيم أحمد - على الديب

وقيادات شركات تعمل في المجال.

قال أليكسي سوفوروف الرئيس التنفيذي لشركة C3 SOLUTIONS توافر فرص عظيمة للتعاون مع السوق المصرية فيما يتعلق بمراكز البيانات الحديثة، ونقل التجربة لتطوير هذه الصناعة، وإنشاء خطوط لإنتاج وتشييد مراكز البيانات المتطورة في مصر.

وألمح سوفورف إلى أن العالم يتغير بشكل سريع، ما يوجب مواكبة هذا التغير بالطريقة التي تسمح بالاستفادة من الدور العظيم الذي تؤديه مراكز البيانات، مشيراً الى أن السوق المصري واعد جدا ومتميز وجاذب للاستثمارات فيما يتعلق بمراكز البيانات.

أضاف أن التحديات التي تواجة صناعة مراكز لبيانات وتطويرها في مصر تتمثل في تقليديه أداء السوق، في عملية بناء مراكز البيانات، بالإضافة إلى اتباع الأساليب التقليدية في معالجة البيانات، والتي تستلزم مواكبة الطرق الحديثة والمتطورة في هذه الصناعة.

وأشاد بالانجازات التي تمت في السوق المصرى على صعيد تطوير البنية التحتية، وأيضا مدى اهتمام الجامعات بصناعة مراكز البيانات.

وأعرب عن تفاؤله بالفترة القادمة، خاصة مع قرب انطلاق برنامج خلال الفترة القادمة لتدريب 300 ألـف مهندس في مصر على الأساليب الحديثة فى صناعة مراكز البيانات، ما يساهم كثيراً في صناعة مستقبل السوق المصرية، ومواكبة الاتجاهات الحديثة الهامة، والتي تساهم في خفض تكاليف التشغيل كثيرا.

فيما قال ريك أوهلر، المدير الإداري وكبير موظفى التكنولوجيا بشركة GPX GLOBAL إن مستقبل صناعة البيانات واعد جدا، شرط أن يتم



الأخذ في الاعتبار العناصر المكملة التي تساهم في رفع كفاءة مراكز البيانات وتخفض من تكلفة عملها من حيث الطاقة، والتي تعتبر التحدي الأكبر لتطوير مراكز البيانات والبدء في الاعتماد على المرافق الخضراء، بالاضافة الى الاعتدال في ً ، اجهزة التبريد والتكييف الهامة لما

المراكز لتجنب زيادة التكلفة التشغيلية. وأشار الى أن هناك أزمة حقيقة عالمية فيما يتعلق بسلاسل الإمداد وذلك خلال العامين السابقين، ومن المتوقع أن تستمر هذه الأزمة لفترة أطول، الأمر الذي يستلزم إيجاد الحلول المبتكرة في تشييد وإنشاء مراكز البيانات.

وأوضح تاج الدين حسن - مدير ما قبل البيع بشركة بنية ـ أن التحديات التي تواجة تطوير صناعة مراكز البيانات تتمثل في أساليب تصميم وتركيب مراكز البيانات، بالإضافة إلى أنظمة التبريد والتكييف الهامة لها، حيث تعد الطاقة هي مصدر تغذية مراكز البيانات والمتحكم الاكبر

وأضاف بأنه كلما ارتفعت كفاءة مراكز البيانات، توفر حوالي مليون جنيه سنوياً علي الشركات أو الجهات التي تعمل اعتماداً على مراكز البيانات، الأمر الذي يستلزم وضع الخطط

ومن ناحية أخري أكد هيثم علواني

وشدد على أهمية مراكز البيانات ودورها

اللازمة لتطوير وحدات التبريد فضلا عن ضرورة البدء في استخدام المبردات الحرة، والتي تضمن بشكل كُبير وجود مركز بيانات قوي، مؤكداً على أن مصر لديها من الكوادر المؤهله التي تساعدها

الفنى لتقنية المعلومات والحوسبة السحابية بشركة إى فاينانس ـ أن توفير الطاقة وأنظمة التبريد تعد أبرز التحديات التي تواجه سوق صناعة مراكز البيانات، ليس فقط في مصر وانما في منطقة الشرق الاوسط، مشيراً إلى ان شركة إي فاينانس تنتهج دائماً بناء شراكات مع عملاءها

في تنفيذ وتقديم الخدمات خاصة الخدمات السحابية، فضلا عن دورها الهام في تنفيذ آليات التخزين وان يتم ادارتها ببرنامج او تطبيق واحد لضمان نمو مراكز البيانات، مضيفاً ان الشركة

أضاف بأن سيادة البيانات مهمة جدا، خاصة

على أن تكون رائدة في هذه الصناعة.

ويعد هذا الهدف الاساسي للشركة.

التحول الرقمي، مشيراً إلى أهمية الاهتمام بنظم تقدم خدماتها من خلال منهجية واضحة تتحول فيه الشركة من عميل للتكنولوجيا إلي مقدم

للخدمات التكنولوجية.

كتب: باكينام خالد - اميرطه

ناقشت جلسة VIRTUAL CISO وهي إحدى جلسات الأمن السيبراني على هامش فأعليات معرض ومؤتمر القاهرة الدولي للتكنولوجيا CAIRO iCT 2022 في دورته السادسة والعشرين حدود وظيفة VIRTUAL CISO وهي إحدى الخدمات

التي ظهرت حديثا في مجالات الأمن السيبراني. أدار الجلسة الحوارية الدكتور عادل عبد المنعم الخبير الدولي في مجال الأمن السيبراني بحضور عدد من الخبراء والمسؤولين عن الأمن السيبراني في قطاع الأعمال.

وفي بداية الجلسة شرح الدكتور عادل عبد المنعم مصطلح VIRTUAL CISO الذي يعد أحد المصطلحات الحديثة في مجال الأمن الرقمي، مشيرا إلى أنه مع تنوع التقنيات المستخدمة في التأمين وأيضا في الاختراق ظهرت صعوبة كبيرة في تطبيق معايير الأمن السيبراني، وخاصة في المؤسسات الصغيرة والمتوسطة، ومن هنا نشأت الحاجة إلي ما يعرف بخدمات VIRTUAL CISO أو مدير أمن المعلومات لتوفير خدمات الأمن الرقمي في مختلف مؤسسات الأعمال.

وأضاف الدكتور عادل عبد المنعم أن دور وظيفة VIRTUAL CISO أصبح دورا حيويا لأية مؤسسة، وهو ليس دورا تقنيا ولكن دوره تمكين الأعمال من تحقيق أهدافها، وهي وظيفة عليها مسؤولية محددة ضمن مهام إدارة الشركات والمؤسسات المختلفة. وأشار المهندس أيمن زكي رئيس قطاع أمن

المعلومات بالبنك العربي الإفريقي إلى الدور الذي يقوم به مقدم وظيفة VIRTUAL CISO في القطاع وقــاًل: إن وظيفة VIRTUAL CISO تعد

من أخطر خمس وظائف على مستوى العالم،

فهذه الوظيفة هي وظيفية رئيسية في إدارة

البنوك والمؤسسات المالية، ويشترك القائم بهذه الوظيفة في إدارة المؤسسات، وفي اتخاذ القرارات المهمة في المؤسسات الماليةً

خدمات VIRTUAL CISO أحدث مصطلحات الأمن السيبراني

التى تمت مناقشتها ضمن جلسات معرض CAIRO ICT 2022

وأشار إلي ضرورة وجود ثقافة أمنية لدى الشركات والمؤسسات التي تبحث عن تطبيق خـدمـات الأمــن السيبراني ســواء مـن داخـل المؤسسة أو عن طريق خدمات VIRTUAL

بـدوره أوضح المهندس ديفيد جوزيف مسؤول تأمين المدفوعات AVP PAYMENT SECURITY SERVICES, VALUEMENTOR الدور الذي يقوم به مقدم خدمة VIRTUAL CISO والمشكلات التي تواجه مقدمي هذه الخدمات، مشيرا إلي أنها خدمة توفرها بعض المؤسسات، وليست وظيفية قائمة بذاتها داخل الشركات ومؤسسات الأعمال المختلفة.

وقال بيشوي وصفي ,GRC DIRECTOR CYSHIELD : إن «الحاجة أم الاختراع»، وهو ما بدأ به المهندس بيشوي حديثه لتوضيح معنى مصطلح VIRTUAL CISO، ردا على سؤال مدير الجلسة بتوضيح التحديات التي تواجه مهام

القائم بتقديم خدمات VIRTUAL CISO. وتابع: «من خلال الحاجة لأنظمة الأمن السيبراني في قطاعات الأعمال المختلفة، يمكن

تحديد أولـويـات وظيفة VIRTUAL CISO وبالتالي تحديد التحديات التي تواجه إدارات أمن المعلومات في ضوء هذه الأولويات، مشيرا إلى أن المؤسسات عليها دور في عملية الأمن السيبراني، وأيضا على القائمين بتقديم خدمات VIRTUAL CISO» دور، ويجب أن يتكامل كلا الدورين لتوفير الحماية الرقمية المناسبة لأعمال

وقال إن التحديات التي يواجهها مقدمو خدمات VIRTUAL CISO هي نفس المشكلات التقليدية التي يواجهها القائمون بأعمال الأمن السيبراني، وبالتالي لابد من تحديد الأدوار داخل المؤسسات، سواء من جانب إدارة المؤسسة أو مقدمي خدمات تأمين المعلومات المعروفة حدیثا بخدمات VIRTUAL CISO

وأوضح أكرم حامد مدير الحلول التقنية بشركة سيسكو أنه يجب معرف الحد الأدنى لمهام وظيفة VIRTUAL CISO لدى المؤسسات، وبالتالي لابد من تحديد الخدمات المقدمة خدمات VIRTUAL CISO أو مدير الأمن السيبراني في قطاعات الأعمال المختلفة، ومن ثم تحديد مهمة القائم بهذه الأعمال وبناء على ذلك يتم تحديد استراتيجية التأمين الرقمي في

في جلسة «سات كوم تراك»:

فيما يتعلق بالخدمات المالية والحكومية،

بالإضافة إلي ضرورة توفير الطاقة المستخدمة . والتحول إلى الطاقة المستدامة، مشيراً إلي

اهمية استخدام تقنيات الدكاء الاصطناعي لتوفير

الطاقة المستخدمة لمراكز البيانات، فضلاً عن

توفير متطلبات تأمين المعلومات على البيانات

أوضح احمد عدلي – مهندس حلول اول بشركة VMWARE أن مراكز البيانات كانت

منذ سنوات تمثل عبئا ماديا على الشركات

نظرا لتكلفتها، وعلى الرغم من ذلك فهي مهمة

جدا للشركات والهيئات وكيفية الاستفادة منها،

نعقدت الجلسة ضمن فعاليات الـدورة

السادسة والعشرين للمعرض والمؤتمر الدولي

للتكنولوجيا في الشرق الأوسط وإفريقيا CAIRO

ICI، والمنعقد على مدار 4 ايام متتاليه

مصر للمعارض الدولية بالقاهرة الجديدة.

والمنطقة على مدار ربع قرن.

وفورتينت، واورنچ مصر.

الفترة من 27 إلى 30 نوفمبر الجاري، داخل مركز

العلمي هي ضيف شرف الدورة الحالية لمعرض

ومؤتمر CAIRO ICT 2022، والتي انطلقت

تحت شعار LEADING CHANGE ، وتركز على

التطور الهائل الذي شهده قطاع التقنية في مصر

متحدث ويصاحبه إقامة عدة معارض ومؤتمرات

تكنولوجية متخصصة هي PAFIX و DSS، و

MANUTECH₉ ,INSURETECH₉ ,SATCOM

«STARTUP AFRICA» وCONNECTA

والحدث يحظى برعاية مجموعة «بنية»، و»إي

فاينانس»، و»هـواوي»، ودل تكنولوجيز، والبنك

التجاري الدولي CIB، وسيسكو، ومايكروسوفت،

ويتضمن الحدث مشاركة أكثر من 200

جدير بالذكر أن وزارة التعليم العالي والبحث

ووجود تشريعات تنظم هذه الصناعة.

لتحسين جودة العمل وزيادة نموها.

المحطات الأرضية لـ«الشركة الوطنية لخدمات الاتصالات» تتيح خدمة استضافة قواعد بيانات المشتركين

كتب: على الديب - محمد طلعت

كشف مصطفى عبد الحميد رئيس الشركة الوطنية لخدمات الاتصالات أن المحطات الأرضية الرئيسية والتبادلية ومنشآتها تتيح العديد من خدمات القيمة المضافة لخدمات الأقمار الصناعية، ومنها خدمة استضافة بوابات أو GATEWAYS للأقمار الصناعية الأخرى.

وأشار إلى التعاون مع الشركة المصرية للاتصالات لتوفير مسارين مناصفين لكابلات الألياف الضوئية بين الهايكستب وسنترال الروضة، ومسارين منفصلين بين محطة قنا وسنترال الروضة، لتوفير أعلى معدلات الإتاحة لخدمة الإنترنت 99.9 % وتقليل أى احتمالات لانقطاع الخدمة .

وأضاف عبد الحميد خلال كلمته الافتتاحية لجلسة «سات كوم تراك»، أن المحطات الأرضية للـ«شركة الوطنية لخدمات الاتصالات» تتيح خدمة استضافة قواعد بيانات المشتركين بمراكز البيانات الخاصة بها.

وأوضح أنه تم تجهيز المحطات الأرضية بمعدات التردد العالى من شركة أكتيا الفرنسية وتشمل الهوائي الطبقي -مكبرات القدرة - مكبرات خفض الضوضاء _ وحدات رفع

وخفض الترددات - وحدات التحكم في توجيه الهوائي الطبقي - المذبذب الرئيسي للمحطة - وحدات مراقبةً الطيف الترددي - وحدة مصفوفة الترددات. وتابع عبد الحميد بأنه تم تجهيز المحطات الأرضية

بمعدات BASEBAND من شركة هيوز الأمريكية وتشمل المحطة المركزية (HUB) من خلال إضافة وحدات التعديل، وفك التعديل بجانب وحدات الشبكة الداخلية والشبكة الخارجية للتوصيل على الإنترنت بالإضافة إلى وحدات التشفير وحماية البيانات وأخيرا وحدات المشتركين الانتهائية وكشف عبد الحميد عن أن المحطات الأرضية الرئيسية

بالهايكستب وقنا تتكون من □ أنظمة رئيسية ، مضيفا أن معدل الإرسال والاستقبال بها يتراوح بين 27.5-27.5 معدل للإرسال و 19.76H-17.7 للاستقبال بينما تتراوح أجهزة ${
m GHZ}$ 19.7_20.2 לע
לתשול פול GHZ 30-29.5 ולמ
شتركين بين

واستعرض عبد الحميد خدمات الاتصالات التجارية باستخدام القمر الصناعي طيبة 1 ، منوها إلى خدمة الإنترنت عالى السرعة للمشتركين بالمنازل، وتشمل تقديم خدمات



والمشتركين بالمنازل. وأضاف بأن القمر يتيح تقديم خدمات الاتصالات للوزارات والشركات الكبيرة والمؤسسات والبنوك، والهيئات الحكومية وغير

الحكومية وشركات البترول والشركات التجارية التى لها نقاط بيع كثيرة متباعدة، مبينا أن هذا القطاع لا يشمل خدمات الاتصالات المحمولة، لكنه يشمل محطات توزيع البنزين وشركات توزيع المنتجات، كذلك المحتوى الإعلامي مثل البث المباشر للأحداث المهمة والمباريات الرياضية. وأوضح عبد الحميد ان طيبة 1 يقدم خدمات ربط شبكات

الهاتف المحمول بالشبكة الرئيسية لتوصل المناطق المنعزلة، وكذلك ربط أجهزة مقدمي خدمات الإنترنت مع الشبكة الرئيسية ، مبينا أن القمر أيضا يقدم خدمات الاتصالات للمسافرين على الطائرات بما فيها خدمات الإنترنت وتطبيقاتها.

وكشف عبد الحميد عن تعيين 35 مهندسا حديثي التخرج من تخصصات هندسة الاتصالات و هندسة الحاسبات وهندسة القوى الكهربية، بعد حصولهم على دورات تأهيلية بالشركة الوطنية لخدمات الاتصالات والكلية الفنية العسكرية، مشيرا إلى إيفادهم إلى الخارج في دورات تدريبية على تشغيل وصيانة

المحطات الأرضية للقمر الصناعي طيبة بشركة أكتيا الفرنسية وشركة هيوز الأمريكية، إضافة إلى التخصصات المطلوبة لتشغيل المحطات الأرضية وباقي أنشطة الشركة.

انعقدت الجلسة ضمن فعاليات الـدورة السادسة والعشرين للمعرض والمؤتمر الدولي للتكنولوجيا في الشرق الأوسط وإفريقيا

شرف الدورة الحالية لمعرض ومؤتمر CAIRO ICT 2022. والتي انطلقت تحت شعار LEADING CHANGE ، وتركز على التطور الهائل الذي شهده قطاع التقنية في مصر والمنطقة على مدار ربع

عدة معارض ومؤتمرات تكنولوجية متخصصة هي: PAFIX و DSS STARTUP9 MANUTECH9 (INSURETECH9 SATCOM9 AFRICA، وCONNECTA، والحدث يحظى برعاية مجموعة «بنية»، و»إي فاينانس»، و»هواوي»، ودل تكنولوجيز، والبنك التجاري

CAIRO ICT، والمنعقد على مدار 4 أيام متتالية في الفترة من 27 إلى 30 نوفمبر الجاري، داخل مركز مصر للمعارض الدولية بالقاهرة جدير بالذكر أن وزارة التعليم العالي والبحث العلمي هي ضيف

ويتضمن الحدث مشاركة أكثر من 200 متحدث ويصاحبه إقامة الدولي CIB، وسيسكو، ومايكروسوفت، وفورتينت، واورنچ مصر.