

السياسي : حل وتذليل العقبات أمام تعزيز دور القطاع الخاص .. خاصة الشركات الناشئة ورواد الأعمال

استراتيجية الدولة التنموية التي تعتبر القطاع الخاص شريكاً أساسياً في مسيرة التنمية، وبما يتوافق مع خطة الإصلاح الهيكلية للاقتصاد والقطاعات ذات الأولوية في هذا الإطار، وفي مقدمتها قطاعات الزراعة والصناعة والخدمات والصحة والتعليم والسياحة. وتمكين القطاع الخاص ودور الصندوق السيادي المصري، على هامش فعاليات القمة بدبي، وبحضور ممثلي عدد من الشركات العائلية الكبرى، إلى جانب السادة محافظ البنك المركزي، ووزراء الخارجية، والتخطيط والتنمية الاقتصادية، والتعاون الدولي، والمالية، والاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، والتجارة والصناعة، والمدير التنفيذي لصندوق مصر السيادي.

المزيد من الاستثمارات الأجنبية إلى مصر، إلى جانب ما تتمتع به مصر من مقومات كقوى بشرية وبنية أساسية مؤهلة تم تحديثها والتوسع فيها خلال السنوات الماضية، ومصادر متنوعة للطاقة وسوق ضخمة. وفي نفس الإطار أكد السيد الرئيس حرصه على إبراز الجهود الحالية للدولة على كل الأصعدة لتحفيز القطاع الخاص وتوفير فرص للشركات الاستثمارية التي تحقق المصالح المشتركة لجميع الأطراف، فضلاً عن الإجراءات التي تم اتخاذها لتعزيز الإطار المؤسسي الداعم للاستثمار، وعلى رأسها إقرار سياسة ملكية الدولة، التي تهدف إلى تعزيز الحياد التنافسي، وإنشاء صندوق مصر السيادي كأحد الآليات لدفع الشركة مع القطاع الخاص المحلي والأجنبي، وذلك تحقيقاً لأهداف



للحكومة 2023 بإمارة دبي، وبحضور مستولي عدد من كبريات هذه الشركات في عدة مجالات منها تطبيقات التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي والتجارة الإلكترونية والإدارة المستدامة للموارد حيث شهد اللقاء حواراً مفتوحاً مع ممثلي الشركات الذين أبدوا اهتماماً بالعمل في مصر أو التوسع في مشروعاتهم القائمة.

وفي هذا الصدد استعرض جهود الدولة لجذب الاستثمارات وتشجيع ريادة الأعمال، فضلاً عن مناقشة آفاق التعاون والمشروعات المستقبلية الممكنة بين مصر والحضور من الشركات والمؤسسات، وذلك في ضوء التقدم المحرز على مستوى الإصلاح الاقتصادي الهيكلي وهيئة البنية التشريعية والمؤسسية لجذب

كتب : باكينام خالد – أمير طه

أكد السيد الرئيس عبد الفتاح السيسي حرص مصر على التواصل المستمر مع المستثمرين للتعرف على المشاكل والمعوقات التي تواجههم والعمل على حلها وتذليل كل العقبات أمامهم، مشيراً لأهمية دور القطاع الخاص، المصري والأجنبي، خاصة الشركات الناشئة ورواد الأعمال، وذلك كقائمة للتنمية المستدامة من خلال الاستثمارات ونقل المعرفة لسيما الحديثة والتكنولوجية.

جاء ذلك خلال مشاركته في «المائدة المستديرة للشركات الناشئة لمصر»، وذلك على هامش مشاركة مصر كضيف شرف في فعاليات القمة العالمية



www.alamrakamy.com

عالم رقمي @

عقول شابة

رئيس مجلس الإدارة ورئيس التحرير خالد حسن

جريدة أسبوعية متخصصة في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات



No. 769 17th year SUNDAY – 19 February 2023

المن: 5 جنهات

السنة السابعة عشر - العدد 769 الأحد 19 فبراير 2023 - 28 رجب 1444 هـ

الشركات التركية :

500 مليون دولار استثمارات جديدة للتوسع في حجم أعمالهم في مصر

بحجم استثمارات 45 مليون دولار، ويعمل بها 1600 عامل فيما تحدث مسئول شركة «ياشم ساتيش - تركيا» المالك لشركة «جايدا مصر للمنسوجات» التي يتواجد لها 4 مصانع في كل من: الاسكندرية، والقاهرة، والاسماعيلية، عن استثمارات الشركة التي تبلغ قيمتها 60 مليون دولار، وتوظف 6000 مصري، مؤكداً أن الشركة ستقوم بإنشاء مصنعها الخامس والسادس في مصر، باستثمارات 100 مليون دولار.

مصر من أجل إقامة مركز إقليمي لتصنيع الأجهزة المنزلية باستثمارات تبلغ 100 مليون دولار، وتستهدف تصدير 60% من إنتاجها إلى أوروبا والشرق الأوسط وأفريقيا تحت شعار «صنع في مصر، كما تستهدف 250 مليون دولار صادرات سنوية، وتوظف 2000 عامل. ومن ناحية أخرى مسئول شركة «بولاريس بارك» المتخصصة في تطوير المناطق الصناعية، أنها أنجزت بولاريس بارك مشروعين ضخمين في المنطقة الصناعية في 6 أكتوبر ومشروع آخر في مدينة السادات، من ناحية أشار مسئول شركة «ديكشاش» لصناعة الخيوط والغزول استثمارات الشركة في مصر، حيث توجد في المنطقة الحرة الخاصة في مدينة السادات،

كتب : محمد الخولي - رشأ حسين

أكد ممثلي الشركات التركية العاملة في مصر أنها تخطط لضخ نحو 500 مليون دولار كاستثمارات مالية جديدة لتوسع في حجم أعمالهم في مصر جاء ذلك خلال اللقاء الذي عقده مؤخرا، الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الوزراء، مع وفد ضم ممثلي شركات تركية تعمل في مصر، أو ترغب في بدء استثمارات جديدة في مصر، وذلك بحضور المهندس أحمد سمير، وزير التجارة والصناعة.

مصر تفصل على جائزة التميز الحكومي العالمية في التحول الحكومي الرقمي



تسلم الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات جائزة التميز الحكومي العالمية من الشيخ حمدان بن محمد آل مكتوم ولي عهد دبي ورئيس المجلس التنفيذي لإمارة دبي، والتي فازت بها مصر عن فئة التحول الحكومي الرقمي من خلال دعم استحداث وحدات نظم المعلومات والتحول الرقمي بها، وذلك تحقيق نقلة نوعية في الأداء الحكومي لتصبح حكومة ذكية تشاركية لا ورفية، يتم خلالها التراسل وتبادل المعلومات من خلال آليات رقمية.

مع «نيسان» و«منصور» و«ستيلانتس إيجيبت» :

مدبولي : 3 اتفاقيات إطارية لدعم تصنيع السيارات خاصة الكهربائية وفقا للبرنامج الوطني AIDP

لمجموعة المنصور للسيارات، من جهته أكد وزير التجارة والصناعة أن برنامج AIDP يعد بمثابة سياسة متكاملة وشاملة لصناعة السيارات والصناعات المغذية لها والتي توفر منظومة مستقرة تتوافق مع جميع الالتزامات الدولية، وحيث إن البرنامج يعتمد بالأساس على القطاع الخاص كمحرك لعملية التنمية، كما أن وحدة صناعة السيارات التابعة لوزارة التجارة والصناعة ستولي وضع إرشادات الاعتماد والتأهيل التفصيلية لمصنعي السيارات، وإدارة البرنامج ووضع الضوابط التنفيذية وصياغة المبادئ التوجيهية، وتدريب الكوادر الفنية والمشاركين في البرنامج، واحساب نسب القيمة المضافة المحلية لطرازات السيارات المنتجة في المصانع المشتركة في البرنامج وتحديد حافز القيمة المضافة، وحافز حجم الإنتاج، وحافز الاستثمار وحافز الابتعاثات المستحق لمصنعي السيارات المستفيدين من البرنامج.

من ناحية قال الدكتور محمد معيط، وزير نور الدين صندوق تمويل صناعة السيارات صديقة البيئة، وهو صندوق تم تأسيسه بوزارة المالية لتمويل ودعم صناعة السيارات صديقة البيئة، إعداد وميكنة الدورة الإجمالية لبرنامج AIDP، ومعادلة احتساب الحافز المستحق للمصنع المنضم للبرنامج.



السيارات» AIDP، وحضر التوقيع كل من الدكتور محمد معيط - وزير المالية، والفريق مهندس كامل الوزير - وزير النقل، والمهندس محمد صلاح الدين - وزير الدولة للإنتاج الحربي، والمهندس محمود عصمت - وزير قطاع الأعمال العام، والمهندس أحمد سمير - وزير التجارة والصناعة ووقع الاتفاقيات كمثلين عن الحكومة كل من عمرو نور الدين مستشار الرئيس التنفيذي للهيئة العامة للاستثمار والمناطق الحرة، والشحات الغتوري، ممثلا عن صندوق تمويل صناعة السيارات صديقة البيئة، وجمعة مدني، رئيس وحدة صناعة السيارات بوزارة التجارة والصناعة فيما وقع عن شركات السيارات كل من مايكل ويتفيلد، الرئيس التنفيذي لشركة نيسان مصر وأفريقيا، وهشام سعيد حسني، الرئيس التنفيذي لـ «ستيلانتس إيجيبت»، وأنكوش أوزور، الرئيس التنفيذي

أوضح رئيس الوزراء هذه الاتفاقيات الإطارية تهدف إلى تحقيق تعاون مُلمح بين ممثلي الحكومة المصرية والشركات، بما يعمل على تحقيق أهداف البرنامج الوطني لتنمية صناعة

تطبيق عالم رقمي

Get it on Google play

Download on the App Store

رئيس اتحاد الصناعات :

الاعتماد على معامل الجامعات لاعتماد المنتجات المصرية

الصناعة، عبر تصافر جهود الأجهزة والجهات المعنية، ولذا فالحكومة تعمل على تبسيط الإجراءات لتشجيع الاستثمارات الصناعية القائمة والجديدة، وتسهيل إجراءات الحصول على التراخيص الصناعية، وتفعيل خريطة الاستثمار الصناعي كمنصة لتخصيص الأراضي الصناعية على مستوى الجمهورية.

في مختلف الجامعات من الحصول على المنفعة، ولذا فالحكومة تعمل على تبسيط الإجراءات لتشجيع الاستثمارات الصناعية القائمة والجديدة، وتسهيل إجراءات الحصول على التراخيص الصناعية، وتفعيل خريطة الاستثمار الصناعي كمنصة لتخصيص الأراضي الصناعية على مستوى الجمهورية.

كتب : ابراهيم احمد - محمد شوقي

اقترح المهندس محمد السويدي، رئيس اتحاد الصناعات المصرية، الاستفادة من المعامل التابعة لعدد من الجهات لتصبح معاملة لاختبار المنتجات المصرية المختلفة، بدلا من إرسالها إلى الخارج للفحص، الأمر الذي يسهم في توفير النقد الأجنبي من جهة، ويعمل على توفير الوقت من جهة أخرى، وهو ما لا يقل أهمية لدى رئيس مجلس الوزراء؛ حيث أكد الدكتور مصطفى مدبولي أن الحكومة لديها الاستعداد للعمل على تمكين المعامل

التحول الرقمي لمختلف الوزارات والجهات الداخلة ضمن المراحل الثانية والثالثة من مراحل الانتقال الفعلي للعمل من العاصمة الإدارية الجديدة.

الانتهاء من تركيب شبكات نقل البيانات داخل المباني بالحي الحكومي بالعاصمة الادارية

التحول الرقمي لمختلف الوزارات والجهات الداخلة ضمن المراحل الثانية والثالثة من مراحل الانتقال الفعلي للعمل من العاصمة الإدارية الجديدة.

استعرض الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الوزراء، أعمال البنية التحتية التكنولوجية لمقرات الجهات بالحي الحكومي في العاصمة الإدارية الجديدة، حيث تمت الإشارة أنه فيما يتعلق بشبكات نقل البيانات داخل المباني بالحي الحكومي فقد تم تركيب أجهزة الشبكات بمرکز الاتصالات الرئيسي ويفرق التجميع داخل المباني وكذلك متابعة موقف جاهزية المباني الحكومية وما يتعلق بمشروع

رحمي: 50 مليون دولار للاستثمار بصناديق رأس المال الجريء لدعم المشروعات الابتكارية

أكد باسل رحمي الرئيس التنفيذي لجهاز تنمية المشروعات المتوسطة والصغيرة ومتناهية الصغر، أن الجهاز يادر بتنفيذ أول برنامج بنظام رأس المال المخاطر بتحويل من مجموعة البنك الدولي بلغ 50 مليون دولار والذي تم من خلاله الاستثمار في عدد من الصناديق الاستثمارية الواعدة التي تقوم بدورها بدعم المئات من رواد الأعمال وأصحاب المشروعات الناشئة، وكان من أوائل تلك الصناديق LABS 6، حيث يعمل الجهاز على نشر ثقافة تمويل المشروعات الابتكارية بين مؤسسات التمويل المتخصصة في مصر ويشجعها على دعم رواد الأعمال كما أنه يشارك في تنفيذ برامج تدريبية لتدريب الكوادر الشريفة في هذه المؤسسات لتعريفها بقواعد وآليات تمويل رأس المال المخاطر مما يخلق قاعدة عريضة تقوم بتمويل المئات من المبتكرين ورواد الأعمال. جاء ذلك خلال كلمته التي ألقاها خلال الاحتفالية التي نظمتها LABS 6 في مصر، ومسررات الأعمال في الشرق الأوسط وأفريقيا، في المتحف المصري الكبير بمناسبة تخرج 12 شركة ناشئة في مشروع التمويل الأولي في القاهرة وقال الجهاز يواصل جهوده لتهيئة بيئة مواتية لنمو مجال ريادة الأعمال في مصر، والعمل على إتاحة مختلف أوجه الدعم الفني والمالي لأصحاب الأفكار الريادية والإبداعية والتكنولوجية وتفعيل دورها في الاقتصاد الوطني.

المنطقة الاقتصادية لقناة السويس: جذب الاستثمارات اليابانية بمجال السيارات والإلكترونيات وAI

السنة الاقتصادية لسوق العمل في المنطقة الاقتصادية لقناة السويس، حيث أعلن وزير الاستثمار في المنطقة الاقتصادية لقناة السويس السيد أحمد سمير، أن المنطقة الاقتصادية لقناة السويس أصبحت وجهة استثمارية جديدة للشركات اليابانية، وذلك بفضل الدعم الحكومي والبنية التحتية المتطورة في المنطقة.

معيط: توحيد قواعد بيانات الممولين بالضرائب والجمارك والربط مع الفاتورة الإلكترونية،

أكد الدكتور محمد معيط وزير المالية، انه يتم حاليا توحيد قواعد بيانات الممولين بالضرائب والجمارك، والربط بين منظومة «الفاتورة الإلكترونية» التي ترصد المعاملات التجارية للشركات لحظيا، والمنصة الإلكترونية الموحدة للتجارة القومية «نافذة» التي ترصد الصادرات والواردات لحظيا أيضا، على نحو يساهم في مطابقة قيم الفواتير مع أكواد الأصناف المستوردة، بما يسهم في الحد من معدلات التهرب الضريبي، وتنظيم الإيرادات العامة للدولة، على نحو يسهم في زيادة أوجه الإنفاق على الصحة والتعليم، لافتا إلى أن منظومة التسجيل المسبق للشحنات (ACI)، تُسهم في حوكمة الواردات من السلع والبضائع ومستلزمات الإنتاج والقدرة على إخضاعها لمعايير الجودة العالمية.

بنك ناصر: تشغيل 317 خريجا في شركات التكنولوجيا عبر مبادرة «وظيفة تك»

عمل براتب جيد، بعد نجاحه في اتمام البرنامج التدريبي الذي تبلغ مدته ثلاثة أشهر وتختلف قيمة التمويل باختلاف التخصص، ويتم سداد الأقساط على دفعات تصل إلى 3 سنوات بعد تعيين المتدرب في عمله الجديد وبعد أول شهر من عمله.

أن قيمة الترميمات بلغت 10 ملايين و700 ألف جنيه تقريبا منذ بدء المبادرة في ديسمبر عام 2018، حيث يسعى البنك لتقديم المبادرات بدعم الشمول المالي لكافة فئات المجتمع خاصة الشباب وتمكينهم اقتصاديا مضيفة أنه في ضوء توجهات الدولة بالتيسير على الشباب فإن البنك يقدم التمويل بدون عائد أو مصاريف إدارية، ويحصل المتدرب في نهاية البرنامج على فرصة

«وظيفة تك» وذلك بالتعاون مع وزارة الاتصالات، وهو البرنامج الذي يقدمه البنك تحت شعار «تعلم الآن، وادفع غدا» بهدف الاستثمار في البشر من خلال التدريب المنتهي بالتوظيف بما يساهم في إعداد الشباب لدخول سوق العمل وخلق فرص عمل جديدة ومساعدة الشباب على اكتساب المهارات المتخصصة بمجال التكنولوجيا.

أكدت نيفين القباج وزيرة التضامن الاجتماعي ورئيس مجلس إدارة بنك ناصر الاجتماعي بأن البنك نجح في تشغيل 317 خريجا في كبرى شركات التكنولوجيا من إلاب بعد إصداره وإرساله عبر البريد الإلكتروني لكل من المستورد أو صاحب البضاعة أو وكيله من المستخلصين الجمركيين، والمصدّر الأجنبي.

كتبت: نيلي عبد الحميد - نهلة أحمد

أكدت نيفين القباج وزيرة التضامن الاجتماعي ورئيس مجلس إدارة بنك ناصر الاجتماعي بأن البنك نجح في تشغيل 317 خريجا في كبرى شركات التكنولوجيا من إلاب بعد إصداره وإرساله عبر البريد الإلكتروني لكل من المستورد أو صاحب البضاعة أو وكيله من المستخلصين الجمركيين، والمصدّر الأجنبي.

خلال مشاركته بختام القمة العالمية للحكومات بدبي :

طلعت يبحث مع وزير الدولة للذكاء الاصطناعي الإماراتي التعاون بمجالات الذكاء الاصطناعي والتحول الرقمي

وزير الاتصالات يناقش مع قيادات جوجل العالمية توسع أعمالها في مصر

مع كوجو بوكا نائب رئيس شركة ميتا للسياسة العامة في أفريقيا والشرق الأوسط وتركيا؛ حيث تناول اللقاء سبل التعاون في مجالات الذكاء الاصطناعي وتطبيقات الميتافيرس.

وشهد اللقاء استعراض استراتيجيات مصر الرقمية، وجهود الدولة المصرية لتحقق التحول الرقمي والمشروعات المقترحة للتعاون في مجالات الذكاء الاصطناعي وتطبيقات الميتافيرس. حضر اللقاء: لطفي إيلاتي مدير السياسات العامة لشركة ميتا بمنطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا، وشادون خلاف رئيس السياسة العامة لشركة بمصر وشمال إفريقيا، ومسؤول استدامة الشركة بمنطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا. كما عقد الدكتور عمرو طلعت اجتماعاً مع قيادات شركة جوجل لشمال أفريقيا والشرق الأوسط حيث تناول الاجتماع استعراض فرص التوسع في أعمال شركة جوجل بمصر، واستكشاف إمكانيات إنشاء مركز للشركة في مصر لتقديم الخدمات، كما ناقش الاجتماع خطط الدولة المصرية لتنمية صناعة مراكز البيانات؛ حيث تم التطرق إلى فرص التوسع في خدمات جوجل السحابية ومراكز البيانات بمصر.

مؤسسة القمة العالمية للحكومات؛ حيث تناول اللقاء مناقشة سبل تعزيز التعاون المشترك وتبادل الخبرات في مجالات الذكاء الاصطناعي والتحول الرقمي.

خلال الاجتماع؛ أكد الدكتور عمرو طلعت أن مصر وضعت خطط استراتيجية لدعم استخدام الذكاء الاصطناعي بأعلى كفاءة وبأوسع انتشار لتحقيق أفضل عائد للقطاعين العام والخاص؛ مشيراً إلى أن مركز الابتكار التطبيقي الذي أنشأته وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات منذ 3 عاماً يتولى دراسة وتصميم وتطوير وتقديم مشروعات تركز على وسائل علمية وتقنية ورائدة في مجالات الذكاء الاصطناعي وغيره من التقنيات البازغة؛ معرباً عن تطلعه لتعزيز التعاون الثنائي بين البلدين من خلال تنفيذ مشروعات بحثية مشتركة خاصة في مجالات معالجة اللغات الطبيعية، والزراعة، والرعاية الصحية.

من جانبه؛ أكد عمر بن سلطان العلماء على رغبته في التعاون مع مصر في مجال الذكاء الاصطناعي؛ وتطلعه إلى التعاون في تنفيذ مشروعات مشتركة في مجال معالجة اللغات الطبيعية. وفي سياق متصل؛ التقى الدكتور عمرو طلعت



استعرض فرص التعاون مع قيادات ميتا بالذكاء الاصطناعي والميتافيرس

من جهته؛ التقى الدكتور عمرو طلعت مع عمر بن سلطان العلماء وزير الدولة للذكاء الاصطناعي والاقتصاد الرقمي وتطبيقات العمل عن بُعد بدولة الإمارات العربية المتحدة، ومدير

لجميع الخدمات الحكومية، ثم تنفيذ التصاميم لعملية التطوير، وأخيراً إجراء تحليلات البيانات لتغذية عمليات وضع السياسات وصنع القرارات القائمة على الأدلة والمدعومة بالبيانات.

كما ضفت مصر ضمن مجموعة الدول الرائدة في الحكومة الرقمية بالترتيب (A) في مؤشر نضج الحكومة الرقمية لعام 2022.

وأكد الدكتور عمرو طلعت على دور التحول الرقمي في تعزيز ثقة المواطنين في المؤسسات الحكومية لاسيما مع زيادة الاعتماد على الأتمتة ورقمنة العمليات والاستفادة من تحليلات البيانات في اتخاذ القرارات؛ موضحاً أنه تم إطلاق منصة مصر الرقمية والتي تضم حالياً أكثر من 165 خدمة حكومية رقمية للمواطنين في قطاعات مختلفة؛ مشيراً إلى أن عدد المسجلين على المنصة بلغ نحو 7 ملايين مواطن قاموا بإجراء 30 مليون معاملة على المنصة.

كما أشار الدكتور عمرو طلعت إلى التجربة المصرية في تقديم الخدمات للمواطنين من خلال تطوير العديد من مبادئ ونهج التصميم الاستراتيجي وتطبيقها، موضحاً أن الابتكار الحكومي يمر بعدة مراحل تبدأ بإجراء تدريب مكثف وورش عمل مبتكرة لإعداد القدرات اللازمة؛ ثم اتخاذ نهج التفكير والتصميم المتمركز حول المواطن الذي يتم فيه تخطيط رحلة الحياة الرقمية للمواطنين وتصميمها وفقاً

شارك الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في الجلسة الافتتاحية لمنتدى الخدمات الحكومية كضيف شرف الجلسة والتي عقدت تحت عنوان «حوار حول مستقبل الخدمات الحكومية» ضمن فعاليات القمة العالمية للحكومات بدبي؛ حيث يجمع المنتدى قادة القطاعين العام والخاص من مختلف دول العالم لمناقشة مستقبل الخدمات الحكومية.

وفي كلمته بالجلسة؛ أوضح الدكتور عمرو طلعت رؤية الدولة لبناء مصر الرقمية ووجودها لتطوير الخدمات الحكومية المقدمة للمواطنين؛ مؤكداً على أن الحكومة المصرية اتخذت العديد من الخطوات الوثائية لتحقيق انتقال سلس نحو عصر التحول الرقمي بشكل نموذجي متكامل من خلال تطوير ركيزتين رئيسيتين هما البنية التحتية للاتصالات، والكوادر البشرية حيث يتم تنفيذ مبادرات وبرامج لبناء القدرات في مجالات التكنولوجيا المختلفة؛ مشيراً إلى أن مصر تأتي في صدارة الدول الأفريقية في سرعة الانتزاع الثابت،

رؤيتنا

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

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

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

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

ضمن فعاليات الـ BOOT CAMP : MCS تتعاون مع جامعة مصر الدولية MIU لدعم وتأهيل قدرات الخريجين في مجال الأمن السيبراني

سيكورتى، وذلك بهدف رفع الوعي لدى الطلاب المشاركين أهمية التأهيل وتنمية القدرات الفنية لتلبية متطلبات الحياة العملية بشكل عام، وفي مجال الأمن السيبراني الذي يشهد تزايداً ملحوظاً في السوق المصري بشكل خاص.

من جهته قال المهندس طارق شبكة رئيس مجلس إدارة MCS «إننا نخورون بالتعاون مع جامعة مصر الدولية الذي يتماشى مع رؤيتنا الاستراتيجية نحو تعزيز دورنا كملتئين على القطاع الخاص في دعم تطوير قدرات الكوادر الشابة في مجال الأمن السيبراني، مشيراً إلى أن أهمية هذا اللقاء تكمن في تحالف الأدماء مابين المؤسسات الأكاديمية والتعليمية والهيئات الحكومية التنظيمية وممثلي القطاع الخاص من ناقل الخبرة والمعلومات والتقنيات الحديثة للسوق المحلي، وذلك بهدف أرب الفجوة بين متطلبات سوق العمل وأدوات الخريجين بما يلبي متطلبات رؤية الحكومة خلال مسيرتها نحو التحول الرقمي وتحقيق رؤية مصر 2030».

كتبت : نهلة مقلد - محمد شوقي

كشفت شركة الشرق الأوسط لخدمات تكنولوجيا المعلومات، MCS «، الموزع المتخصص في خدمات وحلول أمن المعلومات، عن مشاركتها ضمن فعاليات CYBER SECURITY BOOT CAMP الذي نظمته كلية الحاسبات بجامعة مصر مصر الدولية MIU في الفترة من 11 - 13 فبراير الجاري بمقر الجامعة تحت رعاية الدكتور أيمن بهاء عميد كلية الحاسبات بالجامعة ورئيسة الدكتور أيمن السيد طه - عضو هيئة التدريس بالكلية وبحضور الدكتور أحمد عبدالرحمن نائب رئيس الجهاز القومي لتنظيم الاتصالات وكل من المهندس طارق شبكة رئيس مجلس إدارة MCS والمهندس علي عزام نائب رئيس مجلس إدارة MCS. يتضمن الحدث العديد من الجلسات التعريفية وورش العمل المتخصصة لنقل الاتجاهات العالمية الحديثة في متطلبات سوق العمل بمجال السايبر



خلال حصول مصر على جائزة التميز الحكومي العالمية : وزير الاتصالات : انتقال الحكومة للعمل بالعاصمة الإدارية يمثل نقلة نوعية في الأداء والتحول لحكومة ذكية

كتبت : باسل خالد - محمد الخولي

قالت شركة «سامسونج للإلكترونيات»، إن هواتفها الذكية الجديدة «جالاكسي إس 23» سجلت رقماً قياسياً جديداً، في الطلقات المسبقة في كوريا الجنوبية وبلغت الطلقات المسبقة لسلسلة هواتف «جالاكسي إس 23»، التي تم الكشف عنها في أوائل فبراير، ما مجموعه 1.09 مليون وحدة مع استحواذ طراز جالاكسي أترا الفاخر على لقب الأكثر شعبية، بحسب يونهات. وتلقت سامسونج طلبات مسبقة لمدة 7 أيام، مع امتيازات تشمل ترقية تخزين مجانية من 256 جيجابايت إلى 512 جيجابايت. وبلغت الطلقات المسبقة لطراز جالاكسي إس 23 أترا 650 ألف وحدة، أي 60% من الإجمالي، ويليه جالاكسي إس 23 بنسبة 23% وجالاكسي إس 23 بلس بنسبة 17%.

سامسونج : مليون طلب (مسبق) على هواتف جالاكسي إس 23 التي طرحت في فبراير

كتبت : باسل خالد - محمد الخولي

قالت شركة «سامسونج للإلكترونيات»، إن هواتفها الذكية الجديدة «جالاكسي إس 23» سجلت رقماً قياسياً جديداً، في الطلقات المسبقة في كوريا الجنوبية وبلغت الطلقات المسبقة لسلسلة هواتف «جالاكسي إس 23»، التي تم الكشف عنها في أوائل فبراير، ما مجموعه 1.09 مليون وحدة مع استحواذ طراز جالاكسي أترا الفاخر على لقب الأكثر شعبية، بحسب يونهات. وتلقت سامسونج طلبات مسبقة لمدة 7 أيام، مع امتيازات تشمل ترقية تخزين مجانية من 256 جيجابايت إلى 512 جيجابايت. وبلغت الطلقات المسبقة لطراز جالاكسي إس 23 أترا 650 ألف وحدة، أي 60% من الإجمالي، ويليه جالاكسي إس 23 بنسبة 23% وجالاكسي إس 23 بلس بنسبة 17%.

وكان الرقم القياسي السابق للطلقات المسبقة لهواتف جالاكسي إس، هو 1.01 مليون وحدة لهواتف جالاكسي إس 22، التي تم إصدارها قبل عام. وقدمت سامسونج إمكانيات الكاميرا في طبعة ابتكار جالاكسي الجديدة المتغيرة. وتأتي كاميرا «جالاكسي إس 23 أترا» بدقة 200 ميغا بكسل، اعتماداً على تحديث المستشعر الذي قالت الشركة، إنه يحسن تقنية البكسل وجودة الصور عند التصوير في الليل.

على رأسها شركات التكنولوجيا والأسمدة : المؤسسات الخليجية تصدر صفقات الاستحواذ في مصر



شهد عام 2022 إتمام 66 صفقة استحواذ في السوق المصرية بزيادة نسبتها 50% عن العام السابق، وكان الخليج نصيب الأسد فيما تم تلك الصفقات حيث سعت دول خليجية للاستحواذ على حصص في شركات مصرية ناجحة العام الماضي في خطوة تعود بالنفع على الطرفين، وسط مساعي مصرية لسد الفجوة التمويلية التي تبلغ نحو 17 مليار دولار على مدى السنوات الأربع القادمة وفقاً لإحصائيات شركة إنتربرايز فنتشرز. تضمنت قائمة المستحوذون صندوق الثروة السيادية في أبو ظبي (الشركة القابضة إيه دي كيو)، وصندوق الاستثمارات العامة السعودي بعد أن أبرم 40 صفقة بقيمة 3.1 مليار دولار للاستحواذ على حصص في أكبر الشركات المدرجة في البورصة المصرية وقام الصندوقان معاً بشراء نصف أكبر شركتين للأسمدة في مصر، هما أبو بكر للأسمدة (41.5%)، وشركة مصر لإنتاج الأسمدة (45%).

أصبحت شركة ADQ - وهي ثالث أكبر صندوق ثروة سيادي مملوك لإمارة أبو ظبي - أكبر مساهم مستقل في البنك التجاري الدولي، بنسبة 17.5% بقيمة 911.5 مليون دولار، بينما امتلك الصندوق السعودي حصة 25% في شركة إي فاينانس الحكومية للحلول الرقمية. وساعدت استثمارات دول الخليج في مصر على توفير بعض السيولة التمويلية، قبل تأمين المزيد من قرض صندوق النقد الدولي البالغ 3 مليارات دولار، حسماً أفادت وكالة فرانس برس تمر به، في إشارة إلى الفترة ما بين 2011 و2013.



كتبت : امير طه - باكينام خالد

وقدراتها نحو تسريع وتيرة التحول الرقمي في البلاد تماشياً مع رؤية التحدي الاقتصادي التي دعيت إلى تعظيم دور قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في الاقتصاد الوطني وزيادة مساهمته في الناتج المحلي الإجمالي». من ناحية قال كيفن مورفي - نائب الرئيس ورئيس وحدة العملاء في إريكسون شمال الشرق الأوسط، ومدير شركة إريكسون الأردن الاتقافية ستوع شركتنا مع شركة أمنية، من خلال منتجنا الرقمي عبر المجتمع والشبكات».



حلول الجيل الخامس التي تساعد على تقليل استهلاك طاقة الشبكة وزيادة السرعة، حيث تهدف إريكسون إلى تزويد أمنية الميزات الاستثنائية التي توفرها تقنية الجيل الخامس مثل السرعات العالية ووقت استجابة منخفض بالإضافة إلى حمل بيانات أعلى. كما سيكون لنا من خلال هذه الشراكة دوراً مهماً في دعم وتمكين أجنحة المملكة الأردنية الهاشمية الوطنية لتسريع التحول الرقمي عبر المجتمع والشبكات».

كتبت : محمد الخولي - باسل خالد

كشفت شركة «إريكسون» العالمية، بقيادة مرحلتها الأولى من إطلاق تقنية الجيل الخامس في المملكة، حيث ستعمل شركة أمنية على طرح هذه التقنية على عدة مراحل وفي محافظات مختلفة وبموجب اتفاقية الشراكة، ستقوم إريكسون بتوفير خبراتها ومعداتها الخاصة بشبكة الجيل الخامس لتوفير الشبكة الأساسية لشركة أمنية ممكنة إياها من إطلاق هذه التقنية في المملكة، إضافة إلى توفيرها مجموعة من الخدمات الأخرى مثل تكامل الأنظمة والدعم مما يمكنها من الارتقاء بخدماتها المقدمة لربانها من الأفراد والشركات وتزويدهم بحلول مدعومة بالكامل بشبكات الجيل الخامس. من جهته قال فيصل فحجي الرئيس التنفيذي بالإبارة لشركة أمنية: «فخورون باستمرار تعاوننا مع شركة إريكسون العالمية، حيث يأتي هذا التعاون في إطار تعزيز خططنا الاستراتيجية المتعلقة بإطلاق المرحلة الأولى من تقنية شبكة الجيل الخامس من خلال الاستفادة من أحدث تقنيات التي طورها إريكسون خصوصاً تقنية النفاذ الراديوي، الأمر الذي يعكس جاهزية أمنية

رينج تطلق كاميرا SPOTLIGHT CAM PLUS لدى منتجات وحلول الأمن المنزلي



الابتكار لتقديم حلول الأمن المنزلي سهلة الاستخدام ذات التكلفة المعقولة لتمتع العملاء الطمأنينة وراحة البال، ويأتي إطلاق كاميرا SPOTLIGHT CAM PLUS اللوحة الشمسية SOLAR PANEL USB-C ليكون خطوة مهمة أخرى في مسيرتنا بالمنطقة. وبفضل التقنيات المتقدمة مثل ميزة الرؤية الليلية بالألوان، فإننا نتطلع إلى تعزيز تجربة مالكي المنازل في دولة الإمارات وتمكينهم من تحقيق الأمن المنزلي وضمان سلامة أحبائهم وممتلكاتهم بمزيد من السهولة».

يوفر الجيل الجديد من كاميرا SPOTLIGHT CAM PLUS بلونين هما الأبيض والأسود، ويتصمم انسيبائي أنيق يجمع كافة المزايا التي يتمتع بها مستخدمو حلول رينج كالتبنيات الفورية والمحادثة بتجاهين والبث المباشر.

كتبت : سماح سعيد - ابراهيم احمد

كشفت شركة رينج، والتي تتمثل مهمتها في جعل الحياة السكنية أكثر أمناً، عن إطلاق SPOTLIGHT CAM PLUS - وهي الجيل الجديد من كاميرا SPOTLIGHT CAM والتي تتميز بإمكانية تصوير مقاطع الفيديو عالية الوضوح بدقة 1080 بيكسل وبزاوية واسعة، إلى جانب كشافات LED وصافرة إنذار. تتمتع كاميرا SPOTLIGHT CAM PLUS بكافة مواصفات الجيل السابق بالإضافة إلى ميزة الرؤية الليلية بالألوان، وتصميم جديد مع خيار ثنائي يسمح للمستخدمين التبديل بين نمط البطارية والكهرباء. من جهته قال محمد ميراج هدي، نائب الرئيس للأسواق الناشئة لدى رينج: «تحرص رينج منذ نشأتها على مواصلة

كلمات ومعاني

منصات بث المحتوى.. وبيدائية
نهاية "المجانبة"

بقلم: فريد شوقي



على مدار العقدين الماضيين حرصت شبكات التواصل الاجتماعي العالمية على جذب مستخدميها جدد من خلال تقديم مجموعة من الخدمات بصورة مجانية اعتماداً على نموذج عمل يركز على إقناع الشركات المعلنة بأن إعلانها سيُشاهد من قِبل الملايين من المستخدمين وظل هذا النموذج يعمل بفاعلية وجميع الأطراف في حالة رضى "بداية من المستخدمين ومروراً بشبكات التواصل وصولاً إلى الشركات المعلنة".

ثم ضُخما بل وتحقيق مكاسب مالية جديدة من قاعدة المستخدمين الذين اعتادوا على استخدام هذه الخدمات وأصبحت تشكل جزءاً مهماً في نمط تعاملهم اليوم مع الإنترنت. فبعد أن كشفت شركة "إبل" أن على من يريد استخدام منصة خدمات خدمة آبل آركايد APPLE ARCADE "على الأجهزة التي تعمل بنظام التشغيل "آي أو إس 13"، والتي تقدم القدرة على استخدام نحو 100 لعبة إلكترونية لقاء اشتراك ثابت شهري يبلغ 5 دولارات، مع تقديم فترة تجربة مجانية تبلغ شهراً واحداً وإطلاق الشركة أيضاً خدمة من يريد استخدام منصة آبل تي في "APPLE TV" أن يدفع أيضاً 5 دولارات شهرياً.

وفي نفس هذه الاتجاه كشفت تطبيق الفيديوهاات القصيرة تيك توك، TIKTOK من الأرباح على تطوير ميزة جديدة تتيح لمنشئي المحتوى مقاطع فيديو مدفوعة، حيث يمكن للناشرين اختيار مقاطع الفيديو التي يمكن للمستخدمين مشاهدتها بعد دفع رسوم تبدأ من دولار واحد، إذ تعِد الشركة على زيادة جمهورها من المستخدمين الأكبر سناً، خاصة في الولايات المتحدة حيث تتراوح أعمار معظم المستخدمين بين 18 و29 عاماً. تأمل الشركة أيضاً أن يساعد هذا في تشجيع الناشرين على إنتاج مقاطع فيديو لتحقيق المزيد من الأرباح.

ويُطرح تشبه هذه الخطوة ما فعلته المنصات المنافسة مثل اليوتيوب "YOUTUBE" و"انستجرام" INSTAGRAM، والتي تسمح لمنشئي المحتوى بنشر مقاطع قصيرة على قناة الناشر للمُشتركين المدفوعين، وهي غير متاحة لجميع المستخدمين كما تعتمد تيك توك "TIKTOK"، الذي طوره تيك توك (BYTEDANCE) الصينية، أيضاً زيادة الأرباح التي يتلقاها منشئي المحتوى المجاني من المتابعات التي يتلقاها منشئوها. يُقال إن برنامج مشاركة أرباح الشركة، الذي تم إطلاقه قبل ثلاث سنوات، قد حقق أرباحاً تصل إلى مليار دولار للناشرين، لكن العديد من منشئي المحتوى يقولون إن البرنامج يدفع القليل جداً للمقاطع الفيديو التي لا تنتشر. وتأمل الشركة في إجراء تغييرات في التحديث القادم.

وفقاً لما كتفته هذه منصة بث الفيديوهاات القصيرة فإن برنامج "TIKTOK" يتطلب ما لا يقل عن 100 ألف متابع لمنشئي المحتوى للاستفادة من برنامج زيادة الإيرادات وأسط هذه التحديثات القادمة في وقت صعب بالنسبة لمطور تيك توك، التي تضر، وسي تدعو لزيادة التطبيق من متجر كل من "جوجل" و"آي أو إس" في الولايات المتحدة وسط مخاوف بشأن كيفية استخدام تيك توك من قبل الشركة مع مستخدميها في الولايات المتحدة البيانات حيث دعا السماسيون الأمريكيون إدارة بايدن إلى التحرك بسرعة لفرض قوانين صارمة على البيانات التي يجمعها التطبيق أو إزالة التطبيق من متاجر التطبيقات بالكامل.

المستخدمين بين خدمة مجانية، مزعجة مع إعلانات مستترة "أو خدمة مميزة ولكن بمقابل مادي وهذا حقها ولكن السؤال لماذا لم تقوم بذلك منذ اللحظة الأولى ما هنا تطبق قاعدة "جرجر رجل العمل حتى يصحح لا يستطيع الاستفادة من الخدمة" ثم بعد ذلك تبدأ في ملي، ورشها على هذه الحالة بالتاكيد لن يكون قادر على الاختيار لانه يسيطره اصبح له جميعه وأصداقته على هذه المنصات ولا يمكنه الاستفادة منها.

وفي الحقيقة نحن لا نقوم هذه العملية على سعيها إلى الربح، فهذا شأن مهم، ولكن تستطيع الاستمرار في تقديم الخدمة بل وتطويرها أيضاً، وفقاً لتطوير استخدامهم، ولكن ما نريد أن نذكره هذه المنصات إن ثقافة دفع مقابل ملي للمحتوى الإلكتروني ثقافة غير موجودة أو غير مهيمنة لدى غالبية المستخدمين، خاصة إذا كنا نتحدث عن الدول النامية، وبالتالي فإن عليها عند تطبيق قواعد جديدة لتقديم خدماتها إن تراعى خصوصية المستخدمين في كل إقليم جغرافي حول العالم وهل من حق المستخدمين القيام بفتح بنفسي المزايا التي بناء عليها وأفقاً على الالتزام لهذه المنصات؟ خاصة لو كانهم العاصفة السبب الرئيس في نمو هذه المنصات لتتولى إلى كيانات عالمية ضخمة كذلك من المهم أن نذكر هذه المنصات أنها لا يجب النظر إلى مصلحة صنع المحتوى الرقمي فقط وإنما تطوير المحتوى بما يتناسب مع التقنيات والعدالت التي استقر عليها المجتمع وليس مجرد تقديم محتوى من أجل جذب المشاهدين والمتابعين والظرب بكل أعراف وأخلاق المجتمع وهو لأسلف المحتوى الرائج ويتم به على غالبية منصات التواصل الاجتماعي لبث الفيديوهاات واسميها تيك توك.

وزيرة التخطيط:

82 مليار جنيهه استثمارات الدولة في قطاع الاتصالات والتكنولوجيا منذ 2015



الوقت والجهد والتكلفة. أكدت السيد أن مشروع العاصمة الإدارية الجديدة يأتي في إطار التنبؤ للدولة المصرية للتوسع في المشروعات القومية الكبرى ومنها إنشاء مدن الجيل الرابع، وعددها 23 مدينة منها ثلاث مدن ذكية من أهم المراكز التكنولوجية المتقدمة (حوالي 200 سيارات الخدمة المنقلة)، وإنشاء المراكز المصنوعة للخدمات من خلال مشروعات مركز الخدمات مصر تم افتتاح مركز خدمات أوسان بالتعاون مع دولة الإمارات العربية الشقيقة، ويتم العمل على التوسع في إنشاء مراكز مماثلة في مدينة شرم الشيخ بمحافظة جنوب سيناء، وجميع المحافظات، وذلك لتسهيل تقديم الخدمات للمواطنين بأفضل جودة مع توفير

كتب: وائل الحسيني - رشا حسين

أكدت الدكتورة هالة السعيد - وزيرة التخطيط والتنمية الاقتصادية، إلى توجه الدولة المصرية الجاد نحو التحول الرقمي، حيث أصبح التحول الرقمي وتكثيف الاستثمار في مجالات تكنولوجيا وتحفيز الإبداع والابتكار مكوناً أساسياً في خطط وبرامج التنمية للدولة المصرية ومن هذا المنطلق ضاعفت الدولة المصرية استثماراتها في قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات خلال 2022 بحجم 82 مليار جنيه في الأعوام من 2015/14 إلى 2023/22. زيادة بلغت 2200%، أي تجاوزت 20 ضعفا مقارنة بالعام المالي 2015/2014.

جاء ذلك خلال مشاركتها في جلسة "حكومة المستقبل 2030: الطموح والرؤية" خلال الدورة الثانية لمنشئى الإدارة التكنولوجية العربية تحت عنوان "التحول الرقمي الحكومي ودوره في تسريع جهود تطوير الإدارة الحكومية"، وذلك على هامش فعاليات القمة العالمية للحكومات 2023 وتطرقت السعيد بالحديث إلى دور وزارة التخطيط والتنمية

حجازي: نستهدف تطوير منظومة التعليم لإعداد الطلاب وتطوير قدراتهم التنافسية ومواكبة وظائف المستقبل

كتب: أمير طه - نهلة مقلد

أكد الدكتور رضا حجازي - وزير التربية والتعليم والتعليم الفني أن الدولة المصرية تستهدف عبر تطوير منظومة التعليم إعداد الطلاب وتطوير قدراتهم على التنافسية ومواكبة وظائف المستقبل في ظل التحول الرقمي الذي يضي بخبرات سريعة على مستوى العالم.

جاء ذلك خلال مشاركته في حلقة نقاشية وزارية تحت عنوان "تسريع استكشاف أفكار تحظى الأوق" والتي عقدت في إطار فعاليات القمة العالمية للحكومات 2023، وقال إن مصر ضمن الدول القليلة التي حافظت على استمرار العملية التعليمية أثناء انتشار فيروس "كوفيد 19" وتداعياته التي استوجب إغلاق المدارس في مختلف دول العالم، وذلك بفضل تطبيق التكنولوجيا في التعليم عن بعد، مشيراً إلى أن منظومة التعليم المصرية تضمن حالياً محتوى رقمي بداية من الصف الرابع الابتدائي وحتى الصف الثالث الثانوي تم تنفيذها عبر شراكات مع جهات دولية.

أضاف حجازي أنه تم تسليم الطلاب في المرحلة الثانوية تابلت يضم المواد التعليمية المختلفة ومصادر متنوعة، كما تم إجراء امتحانات إلكترونية على التابلت لـ 3.1 مليون طالب في الصفين الأول والثاني الثانوي، مؤكداً أن الدولة المصرية تستهدف دمج التكنولوجيا في عملية التعليم بهدف تحقيق التعليم الرقمي الذي يجعل الطلاب قادرين على المنافسة في المستقبل.

المشاط: 20 مليار دولار تمويلات تمويلية مسيرة منها 25% لقطاع الخاص خلال 2020 و2021



جامعة حمدان بن محمد الذكية وقالت إن التغييرات المتتالية التي يمر بها العالم تتطلب قيادة مرنة وآليات مبتكرة لمواجهة التحديات الناشئة وتسيقا تعزيز عملية تبادل الخبرات والتجارب، لافتة إلى أن الحكومة المصرية تدرج التحديات التي يمر بها العالم وتعمل على ابتكار الحلول غير التقليدية لتلعب عليها والمضي قدماً في سبيل تحقيق التنمية.

كما تناولت "المشاط"، كيفية استخدام التعاون متعدد الأطراف لمواجهة بيئة عدم اليقين العالمية والتحديات التي تواجه العالم منذ جائحة كورونا، لافتة إلى أن وزارة التعاون الدولي مسئولة عن العلاقات

كتب: محمد الخولي - إبراهيم أحمد

قالت الدكتورة رانيا المشاط - وزيرة التعاون الدولي، إن الحكومة المصرية استخدمت التكنولوجيا في تفعيل منصات التعاون والتنسيق المشترك لتنظيم التكامل بين شركاء التنمية وتحفيز الجهود المشتركة لحشد الدعم الفني وآليات التمويل للمشاريع التنموية ذات الأولوية، إلى جانب تنفيذ منهجية مطابقة لتمويلات الإنمائية مع الأهداف الأمية للتنمية المستدامة، وقد تمكنتا خلال عام 2020 و2021 في حشد تمويلات تمويلية مسيرة بقيمة نحو 20 مليار دولار منها نحو 25% للقطاع الخاص.

جاء ذلك خلال مشاركتها كمتحدثة رئيسية في جلسة نقاشية تحت عنوان "القيادة المرنة في عالم متغير"، في فعاليات القمة العالمية للحكومات في دبي، إلى جانب الدكتور محمد الجاسر - رئيس مجموعة البنك الإسلامي للتنمية، و تيرنس ساوري - مؤسس شركة هاك فيوتشر لاب، والدكتور منصور العور - رئيس

يحضور 100 ممثل للشركات اليابانية:

رئيس اقتصادية قناة السويس: يستعرض الفرص الاستثمارية لتصنيع الوقود الأخضر في مصر كمركز إقليمي



أهم المراكز الإقليمية لتصنيع الوقود الأخضر في منطقة الشرق الأوسط وإفريقيا.

قدم رئيس المنطقة الاقتصادية لقناة السويس دعوتوه للمثلي الشركة لزيارة المنطقة الاقتصادية قريباً والتعرف على البيئة الاقتصادية والمرافق التي نفذتها المنطقة بمعايير عالمية لخدمة المستثمرين

كتب: باكينام خالد - محمد حلمي

التقى وليد جمال الدين رئيس المنطقة الاقتصادية لقناة السويس وممثلي مجموعة شركات MITSUI اليابانية العاملة في قطاعات صناعية متنوعة أبرزها قطاعات البنية التحتية، والمعادن، حيث تضمن الاجتماع ثلاثة محاور للنقاش حول التعاون المشترك بين الجانبين تمثل في إمكانية تدفق الاستثمارات المباشرة لمجموعة شركات ميتسوي وشركاهم داخل المنطقة من خلال دراسة تكوين تحالف بقيادة شركة ميتسوي بهدف بناء وإدارة وتشغيل محطات تحلية مياه البحر، فيما شمل الاجتماع مناقشة دراسة الدخول في مجالات تصنيع سلاسل إمداد القطاعات الصناعية المغذية لقطاع الوقود الأخضر في مصر، ومنها على سبيل المثال تصنيع معدات محطات تحلية مياه البحر، أما عن ثالث المحاور فتمثل في دراسة إمكانية تصنيع الوقود الأخضر في مصر كأحد

خلال مشاركة مصر كضيف شرف بالقمة العالمية للحكومات 2023 بدبي

وزير الاتصالات يبحث تعزيز التعاون الثنائي مع وزيرة الدولة للتطوير الحكومي في مجال التحول الرقمي

طلعت يبحث مع ماجد الفطيم التوسع في أعمال مركز الشركة لخدمات التعهيد المشتركة بمصر



وفي سياق متصل؛ التقى الدكتور عمرو طلعت مع المهندس أحمد جلال إسماعيل - الرئيس التنفيذي لشركة ماجد الفطيم؛ حيث ناقش اللقاء، استثمارات شركة ماجد الفطيم للحلول الشاملة في قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات المصري، وخطتها المستقبلية للتوسع في حجم أعمالها بمصر وشهد اللقاء تسليم الضوء على أعمال مركز الشركة لخدمات التعهيد المشتركة بمصر والذي يعد الأول من نوعه لمجموعة الفطيم الرائدة في مجال تطوير وإدارة مراكز التسوق، والمدن المتكاملة ومشآت التجزئة والترفيه على مستوى الشرق الأوسط وأفريقيا وآسيا؛ ويقدم المركز خدمات التعهيد والخدمات المشتركة لعملاء الشركة في كافة أنحاء العالم.

كما تطرق اللقاء إلى بحث زيادة استثمارات الشركة في مصر من خلال التوسع في مركز الشركة بالقاهرة، كذلك تم استعراض جهود وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في مجال

تنمية القدرات الرقمية لإعداد كوادر شابة لدعم صناعة التعهيد في مصر. يذكر أن شركة ماجد الفطيم كانت وقعت اتفاقية مع هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات "إيتيدا" لتعزيز نطاق عمل مركز الحلول الشاملة التابع لشركة "ماجد الفطيم للحلول الشاملة"؛ وذلك ضمن مجموعة من الاتفاقيات تم توقيعها بحضور السيد رئيس الوزراء مع 29 شركة عالمية لفتح مقال لها في مصر، وزيادة حجم استثماراتها من خلال توسيع نطاق أعمال مراكزها في السوق المصري.

فرص زيادة حجم أعمال

كما عقد الدكتور عمرو طلعت اجتماعاً مع مدير شىخا - الرئيس التنفيذي والشريك المؤسس لشركة كريم CAREEM المنصة الإلكترونية المتخصصة في قطاع النقل التشاركي؛ حيث ناقش اللقاء أعمال الشركة في مصر، وبحث فرص زيادة حجم أعمال مركزها الهندسي بمصر والذي يقدم خدمات الدعم للإدارات الهندسية بالشركة ومنها خدمات تحليل وهندسة البيانات. وخلال اللقاء أوضح الدكتور عمرو طلعت أن مصر أطلقت استراتيجية متكاملة لتنمية صناعة التعهيد وتوثيق المناخ الدعاء والمحفز للشركات العالمية للاستثمار في مصر وإنشاء المراكز لتقديم خدمات التعهيد والخدمات العابرة للحدود انطلاقاً من مصر؛ مشيراً إلى أن قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات يحظى بقاعدة عريضة من الكوادر الشابة والتنافسية في سوق العمل في مجالات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات. جدير بالذكر أن شركة كريم يقع مقرها في مدينة دبي، وتعمل في أكثر من 100 مدينة في 12 دولة في منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا وجنوب آسيا حضر اللقاءات المهندس محمد نصر الدين - مساعد وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات للبيئة المعلوماتية الدولية، وعقدت القمة العالمية للحكومات تحت رعاية الشيخ محمد بن راشد - نائب رئيس دولة الإمارات رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، خلال الفترة من 13-15 فبراير الجاري، ومن المقرر أن تشهد القمة لهذا العام مشاركة أكثر من 280 وفداً حكومياً، و80 منظمة دولية وحكومية، ومن المقرر أن يتحدث أكثر من 200 متحدثاً في أكثر من 300 جلسة و22 منتدى على مدار أيام القمة.

معيط: تحفيز التحول للاقتصاد الأخضر.. يحقق مكاسب اقتصادية بنحو 26 تريليون دولار

كتب: ياسر خالد - محمد شوقي

أكد الدكتور محمد معيط - وزير المالية، أن التحويلات المناخية المسيرة، يُمكن أن تصبح قاطرة تنمية جديدة للاقتصاد الناشئة، بحيث يتم ابتكار أدوات تمويل وبرامج تنفيذية تلائم الظروف الاجتماعية والاقتصادية لكل دولة، على نحو يُسهِّم في توفير التمويل الجاهز، وتقسيم الأعباء والالتزامات والمسؤوليات وفقاً لمساهمة كل دولة في الانبعاثات والتلوث المناخي، والبيئي طبقاً للتقديرات الدولية، ويُساعد في مساندة البلدان النامية والأموال الصاعدة في احتواء التغييرات المناخية، والتكيف مع آثارها السلبية، الذي يتطلب تدبير موارد إضافية، تُمثل ضغوطاً ضخمة على المالية العامة لدول ما زالت اقتصاداتها تتن من قسوة التغيرات المناخية، وتساعد في تعزيز موضحة أن التمويل الجاهز بأدوات مبتكرة، والتيسير العادل للمخاطر المناخية، أصبحت قضية غير قابلة

أصاف الوزير، وفقاً لتقديرات صندوق النقد الدولي، ينبغي على اقتصادات العالم أن تستثمر مالا يقل عن تريليون دولار بالبنية التحتية للطاقة وتوزيع تمويل إضافي يتراوح من 140 إلى 300 مليار دولار؛ للتكيف مع تبعات تغير المناخ على البيئة الطبيعية بحلول 2030.

أكد وزير المالية أن مصر بذلت جهوداً حثيثة لتسريع وتيرة التصدي للتغيرات المناخية خلال إطلاق «إطار العمل للتمويل السيادي المستدام» أثناء انعقاد قمة المناخ السابقة حيث يمثل خطوة مهمة بمجال التمويل المبتكر، والتنمية الاجتماعية؛ لتحقيق معظم أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة، حيث يغطي هذا الإطار 10 محاور «تمثل في النقل والبيئة البحرية الأساسية، ميسورة التكلفة، والطاقة الجديدة والمتجددة، ومنع التلوث والسيطرة عليه، والتكيف مع تغير المناخ، وكفاءة الطاقة، والإدارة المستدامة

مجلس الوزراء: الموافقة على مشروع اللائحة التنفيذية لقانون المنشآت الفندقية والسياحية لتعزيز دور القطاع الخاص



كتب: باكينام خالد - سماح سعيد

وافق مجلس الوزراء خلال اجتماعه مؤخرًا، برئاسة الدكتور مصطفى مدبولي، على عدة قرارات، هي:

وافق مجلس الوزراء على مشروع قرار رئيس مجلس الوزراء بإصدار اللائحة التنفيذية لقانون المنشآت الفندقية والسياحية الصادر بالقانون رقم 8 لسنة 2022. وحددت اللائحة التنفيذية الإجراءات اللازمة لتوفير أوضاع المنشآت الفندقية والسياحية، والشروط العامة التي يجب توافرها في جميعها، وكذا النص تفصيلياً على إجراءات التراخيص والرسوم المطلوبة، إلى جانب التأكيد على عدد

من ناحية أخرى وافق مجلس النواب المصري، في جلسته العامة التي انعقدت مؤخرا، بمشاركة أحمد عيسى - وزير السياحة والآثار والمستشار علاء الدين فؤاد وزير شئون المجالس النيابية، على مشروع القانون المقدم من الحكومة بشأن إصدار قانون إنشاء الغرف السياحية وتنظيم اتحاد لها، في مجموعته، وسيتم تحديد جلسة قائمة للتصويت النهائي.

من جهته أكد أحمد عيسى، أن مشروع هذا القانون سيكون له دور مهم في تحقيق توازن جيد بين سلطة الوزارة كرفيق ومنظم لصناعة السياحة في مصر وفرص للنشاط السياحي بها وبين قدرة القطاع الخاص على التفاعل والتعاون مع هذا الرقيب.

تشمل الإدراج المزدوج والتنوع والشمول :

مذكرة تعاون بين البورصتين المصرية والسعودية لتعزيز تبادل التقنية المالية

الدكائي، التعاون يمتد إلى مجالات التقنية والتكنولوجية المالية والتبادل المشترك للخبرات

الحصان: التكامل مع البورصات الإقليمية يتماشى مع مستهدفات رؤية السعودية 2030

أضاف تبادل الخبرات حول جهود التطوير في ملفات الاستدامة والحوكمة البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات ضمن مجالات التعاون التي ضمتها مذكرة التعاون التي تم توقيعها بين الطرفين وكذلك بحث سبل التعاون في مجالات التقني وتوعية المستثمرين بدور وأهمية أسواق المال في الاقتصاد الوطني.

من جهته قال خالد الحصان - الرئيس التنفيذي لمجموعة تداول السعودية: «ننسى إلى التعاون مع الأسواق المالية الإقليمية والدولية في مجالات تشمل الإدراج المزدوج والمتزامن والممارسات البيئية والاجتماعية وحوكمة الشركات والتقنية المالية والتنوع والشمول من أجل تحقيق هدفنا استراتيجي بتسيخ مكانة المملكة كوجهة استثمارية رائدة، مضيفاً أن الاتفاقية ستسهم في تعزيز جهود مجموعة تداول لتطوير سوق مالية متقدمة ومتنوعة ومتكاملة توفر فرصاً مجزية للمستثمرين الإقليميين والدوليين، بما يتماشى مع مستهدفات برنامج تطوير القطاع المالي ضمن رؤية السعودية 2030».



كتب : باكينام خالد - أمير طه

وقعت البورصة المصرية ومجموعة تداول السعودية مذكرة تفاهم بغرض تعزيز جهود التعاون المشترك وذلك بحضور الدكتور محمد فريد صالح - رئيس الهيئة العامة للرابطة المالية

تهدف المذكرة التي تم توقيعها على هامش فعاليات ملتقى السوق المالية السعودية التي تستضيفه الرياض خلال الفترة بين 12-14 من شهر فبراير الجاري ، تنمية التعاون المشترك للتعرف على أهم التطورات والأليات التي يعمل عليها السواق.

ومن جهته رحب رامي الدكائي - رئيس البورصة المصرية بالتعاون المشترك مع مجموعة التداول خاصة في مجالات التقنية والتكنولوجية المالية، وكذلك التبادل المشترك للخبرات والعمل على تنمية الموارد البشرية بالسوقين والتسويق بينهما فيما يخص المشاركة بالفعاليات الإقليمية والدولية في الأمور المتعلقة بأسواق المال .

فرص المستقبل
نقاط مضيئة في العرش، ولكن...
يقتم: د. هبة صالح

رئيس معهد تكنولوجيا المعلومات "TI"

في طريقي للعرش، تذكرت كتابات د. جمال حمدان في كتابه «سيناء في الاستراتيجية والسياسة والجغرافيا»، الذي يتحدث فيه عن ارتباط علم مصر بأمن بواباتها المختلفة والمتفاوتة في أميتها. من جندال أسوان الطبيعية جنوباً إلى ممرها في الشمال الغربي عند خضبة الروسات ومنطقة العلمين، حتى الشريط التاريخي من سيناء والدخل الشرقي لعصر مثلثها لها البوابة الكبرى والأكثر استراتيجيّة. حقيقة يؤكدها تاريخ مصر العسكري وحاضرها ومستقبلها الأمني والاقتصادي.

أخذنا المحور الشمالي الموازي للساحل، أحد المحاور العرضية الأساسية لشمال سيناء، طبقاً لوصف د. جمال، والتي يبدأ من القناة عند القطر مرورا بالبوطة، ثم رمانة وبئر العبد على طرف بحيرة البردويل، حتى العرش حيث وصلته، الذي يستمر بعد ذلك للشبح زويد ثم رفح اتصالاً بطريق الساحل في فلسطين، وأدعوك لتستمتع بجغرافيا قصية ناضجة وفي يدك خريطة لشبه الجزيرة، وأنت تقرّ في الفصول الأولى بالكتاب عن جيوستراتيجية سيناء، ودور موارها الأفقية الثلاثة كخطوط دفاع يمثل أماناً للوادي كله، ليس فقط كحائل وعمق وإنذاراً مبكراً من الناحية الأمنية، ولكن أيضاً وكما وصفها الكاتب «صندوقاً من ذهب» لا «صندوقاً من رمال»، وخبراً كثيراً من خبرات وثروات سمكية وزراعية وحيوية ومعديّة وبتروكيّة، اتنع الله علينا بانطلاقنا، لتمتلك معها مفاتيح تشغيل أول شل مصر - لا قدر الله - مجازاً وحقيقيّة.

رأينا «مشاير» هذا الخير على جانبي الطريق من أشجار نخيل على مساحات متناثرة رغمًا عن اللون الأصفر المحيط بها، وبمساعدة مياه الأمطار التي طالعنانا متجمعة يميناً ويساراً على طول الطريق في تجمعات عشوائية متعددة. تشبه ما تحدث عنه د. جمال في كتابه، حيث أشار إلى أفضلية الشريط الساحلي للزراعة في ضوء ما تتمتع به المنطقة من أبار جوفية وأمطار وسقوط بعضها على المحاصيل فأصداً، ومنها ما ينتسب في الكتبان الرملية ويتم تخزينها في قاعها ثم تستدق في الأبار الضحلة لتزوي محاصيل أخرى بين فوهات الكتبان لتصلنا ونذوقها حتى الآن نحن أبناء الوادي من خيرات أشجارها المثمرة من التين والخوخ والسيبوي والزيتون والبطيخ الذي علمت لأول مرة أننا كنا نستمتع به، يستخدم جزءاً منه علفاً للبهائم وهو الأيل والثروة الحيوانية، وهي ثروة أخرى تحدث عنها الكاتب، كحرفة يمتثلها ما يوازي ثلثي السكان ويتصدر ظهور الطرق الساحلية الصلابة من حيث المناطق الأكثر شهرة بالرعي، نذوقنا من لحمها الطيب، وعلى عكس ما عهدنا أنفسنا عليه من عزوف عن طعم ورائحة الأنان كالت من أطيب الوجبات طرية وطعماً ورائحة، وعند سؤالي عن السعر وبالإضافة لزوجتها، كانت في حدود من 40-50% من قيمة ما هو موجود بالقرقرة، في حال شرائها لأن معظم الناس يعتمدون على ما يقومون بتربيته بأنفسهم، وفي ضوء ما سمعته، يمكنك التماس بالمثل، جودة وأسعار فيما يخص أسماك البوري والديسر وأنواع أخرى من ثروة بحيرة البردويل السمكية.

وتحدث د. جمال واستفاضة عن بعض تطوير هذه الثروات ومشروعات الري والاستصلاح، «طوعاً» مع مشروعات الدولة الجارية من إنشاء محطات التحلية سواء من البحر أو بالمعالجة الثلاثية ليماء الصرف، إلا أنني وأثناء الضوضاء وعندما ذقت مياهاً غريبة تذكرت الخزانات البلاستيكية فوق البيوت في طريفنا، وعندما أتت مياه النيل لا تصل للأهالي إلا بعدما كانت تصل إليهم مرة في الأسبوع سابقاً، لستخرج مرة أخرى ما كتبه د. جمال مؤكداً أن ذلك، عن أن إمكانات وموارد سيناء الكائنة بتفوق بكثير الموارد المنتجة والمستغلة من حيث الأبار التي لم تستغل (في حين أنني في شرق البحيرات، ونخل وسيناء وبئر أبو قطفية جنوب شرق السويس) والمياه الطبيعية والسيل الجارية واحتياجها إلى الصهارج المصرية بدلاً من تجربة السودان المصرية التي لم تنجح سابقاً لأسباب ذكر بعضها، حتى توصيل مياه النيل وتكلفتها العالية التي تمت في الماضي ثم توقفت في إطار مشروع استهدف وقتها استثمار 50 ألف فدان غرب سيناء كمرحلة أولى على أن يليها تضمين «سهل الطينة» كمرحلة ثانية لينتهي متصلاً بوادي العرش.

تحدث الكاتب أيضاً عن الهيكل العمراني وتوزيعه الجغرافي عبر أقاليم سيناء، الذي يظهر نموه منذ تاريخ إصدار الكتاب حتى الآن، أي خلال ما يقرب من ربع قرن، ما يوازي زيادة عدد السكان خمساً وأربعين ضعفاً تقريباً، بعد عهدهم في شمال سيناء اليوم إلى أقل قليلاً من نصف مواطن مع زيادة لازالت متواضعة في ضوء ما تملكه المنطقة من فرص واحتياج اقتصادي وأمني. تتعامل مع العديد من شباب سيناء عامة وشباب شمال سيناء خاصة، «انطلاقاً من» وبرنامجاً تدريبية في مجال تكنولوجيا المعلومات في مراكز مثل قطية وبئر العبد بشمال سيناء، والحسنة ونخل في وسطها، والذي بدأها بشغفهم وانتمائهم بالعلم إلى ضخ المزيد من المنح الذي تدعمها وتعزز استثمارها وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في خلال رفع كفاءة مراكز التدريب المختلفة من حيث الإنترنت والأجهزة وزيادة استثمارات المنح التدريبية المنفذة داخل هذه المراكز مباشرة أو بواسطة فرع المعهد داخل الإسماعيلية والأقرب إليهم، يمثل لنا هؤلاء الشباب نقاطاً مضيئة، سعدنا بهم في أثناء مناقشة تفوق الكثير منهم واستخدامهم لتقنيات إنترنت الأشياء في مراقبة وإدارة أنظمة الطاقة الشمسية المشغلة للأرصفة الزراعية ومتابعة مستويات المياه والري في الأراضي الزراعية بعد نفضة ضوء أخرى سعدنا بها كان بطولها أحد الشيوخ، «الشيخ حميد من قطية» المصحب للعلم وطلب الدكتوراه حالياً، واهتمامه بالمتابعة ودعمه لنا للمزيد وأسئلته عن أنواع البرامج القادرة على خلق فرص عمل لهم.

وأخر وجدناه داخل جامعة العرش متمتلاً في قيادة الجامعة الواعية والمتحمسة لمزيد من التعاون لخدمة سيناء، الجامعة من أبناء المحافظة وتمكينهم بمهارات مهن أسواق التكنولوجيا المتصاعدة. تعاون جيد، تعمل عليه الآن ليري التور فرانيا في مجال الاستثمار في كوادرن من أبناء سيناء، نقاط مضيئة تضم نقاط أخرى تقوم بها الدولة، شاهدناها وسامعنا عن بعضها من أهل المنطقة فيما يخص محطات تحلية، وسيارات تم توزيعها لتلحق فرص عمل، وطرق يتم تمهيدتها وأراض يتم إتاحتها، وقوى جيشنا العالي في مقدمتهم، يدعو لهم ويمنح على تصعب وتضحياتهم الجميع دون استثناء.

نقاط ضوء متعددة ومختلفة، ولكنها متناثرة، لا نستطيع من تناثرها أن تصبح طاقة تنموية واقتصادية وأمنية مستدامة. نقاط مضيئة سرعان ما تطفئها صور المنازل العشوائية الموجودة التي تقابلها في مدخل مدينة العرش والطريق إليها دون تخطيط، سواحل ساحرة تتميز بنخبها بين رمالها ونقشها الجمّات، أسفلاً جديد يتم إعداده، تمهيداً لزيارة قريبة، ومن أسفله نبتة ضيقة من الجذعات الأساسية اللازمة لمنظليات مصر، طريق يتخلله لافتات تطلب منك الابتعاد عن طريقه، محمية من عيوبنا ناسفة محتملة على أثر جهود ضخمة من وقتنا وجيشنا، سابقة والازالت للنخلص من أية عناصر إرهابية مازال أفرها موجودة في تقويب بالبيوت أو الأعمدة تلاحظها العين المجردة في الطريق، لستدعي معها صوراً تاريخية لعقب سنوات ما بعد الحرب.

إن حماية ما تم من استثمارات الدولة في خلق الأمن والمنطقة وما يتم بذقه حالياً من استثمارات في مشروعات متفرقة، في حاجة إلى تبنى خطة تنمية شاملة، تستهدف مهن العرش ومن شمال سيناء، قبة اقتصادية حديثة تنسب كصورة وحقيقية للمستقبل، خطة شاملة لبنيتها التحتية وتطوير خدماتها الأساسية كمدنية حديثة، ومنهج وموارد مدرستها وإمكانياتها البشرية، وموانئها ولديها اللوجستي، وسياحتها وبساطتها ومحمياتها حتى مسابقات هجتها، وثرواتها الزراعية والزراعية والسمكية والحيوانية وأماكنها التاريخية والمقدسة، خطة متكاملة تحقق معها التنمية معدلات السكان لمزيد من التعمير ومزيد من التنمية ومزيد من التمازك الحقيقي ولا سيما لدى الأجيال الشابة فيأتي معها مزيداً من الأمان. خطة تضمن هويتها المصرية لتستقبل من بداية الطريق عمارة سيناء دون طمس هويتها وطبيعتها الساحرة.

تستحق عناية خاصة ومزيداً بعد أن استتب أبعاد أن ننبتها بالعلم والدراسات الجادة، واجبا مستحقاً لمن نحونا سابقاً، ومفتاحاً لحاضر ومستقبل اقتصادي نحن في حاجة إليه، وأماناً وحماية لمن سيأتي بعدنا من أخطار حولنا.

مليون دولار استثمارات جديدة
GREEN TO SAND
للتقنيات الزراعية

والتنفيذية والاستعداد للمرحلة القادمة من خطتها الزراعية المتمثلة بنشر مئات الهكتارات من المزارع في المناطق الجافة.

صدرت شركة «SAND TO GREEN» المغربية المتخصصة في التقنية الزراعية، نحو مليوني دولار في إغلاق جولة استثمارية «SEED» عن طريق صندوق «NORWEGIAN KATAPULT» ومشاركة عدد من المستثمرين الآخرين.

وتسوّظ الشركة قيمة الاستثمار في تدعيم قدراتها التشغيلية والغذائية.

كتب : وائل الحسيني - محمد شوقي

زي ام بي : زيادة الاعتماد على روبوتات التوصيل لسد النقص في اليد العاملة

كتبت : نيلي عبد الحميد - سماح سعيد

لعبة كبيرة مع عيون مستديرة صممت بطريقة انطباعاً جيداً لدى المارة، ويقول تانيغوشي إن «جميع الأطفال في الحي يدركون اسم الروبوت».

بعيداً عن مظهرها الظريف، له «ديلي رو» وروبوتات توصيل أخرى مهمة كبيرة في اليابان ويُعدّ الشعب الياباني مسنّاً، إذ تتخطى أعمار 30% من اليابانيين الـ65 سنة، فيما يقطن عدد كبير من كبار السن مناطق ريفية غير مكتظة يصعب الحصول فيها على السلع الأساسية.

ومن الواضح أنّ التراجع الحاد لعدد السكان طال المدن أيضاً، وفيما تواجه خدمات التوصيل نقصاً في اليد العاملة، جرى اللجوء إلى التسوق الإلكتروني بصورة كبيرة منذ انتشار الجائحة.

من جهته قال داي فوجيكاوا، وهو مهندس في شركة «باناسونيك» اليابانية المتخصصة للتكنولوجيا، التي تعتبر أيضاً روبوتات توصيل في طوكيو وفوجيساوا الواقعة جنوب غرب العاصمة، إنّ «النقص في اليد العاملة في مجال خدمات التوصيل يمثل تحدياً مستقبلياً وأمل أن تُستخدم روبوتاتنا

لأداء المهمة في المناطق التي تظهر حاجة إليها».

ويبدأ دول من أمثال المملكة المتحدة والصين تعتمد روبوتات مماثلة تتولى مهمة التوصيل، إلا أنّ اليابان تبدي قلقاً من خطر تعرض الروبوتات إلى حوادث اصطدام أو سرقه.

وتقرض القواعد اليابانية على الروبوتات سرعة قصوى تبلغ ستة كيلومترات في الساعة، مما يعني أنّ «اصطدام العرض لإصابة جادة في حالة وقوع حادث اصطدام منخفض نسبياً»، بحسب أستاذ الهندسة الروبوتية في معهد شيبورا للتكنولوجيا في طوكيو يوتاكا أوشيورا.

ويضيف: «لكن في حال نزل الروبوت من على الرصيف واصطدم بسيارة بفعل دخال بيانات الموقع الخاطئة فيه والمكان الفعلي، فلن يكون ذلك بالمشكلة البسيطة».

وتؤكّد «باناسونيك» أنّ روبوتها «هاكوبو» يمكنه أن يدرك بصورة مستقلة على غنى التوقف أو تجاوز عقبة ما.

في معرض مصر للبترو «إيجبس 2023»

«إيمرسون» تستعرض أبرز ابتكاراتها التكنولوجية المستدامة



كتبت : رشا حسين - نهلة مقلد

كشفت شركة «إيمرسون» الشركة العالمية المتخصصة في الهندسة والبرمجيات، مشاركتها في معرض مصر للبترو «إيجبس 2023»، الذي سيُقدّم في الفترة بين 13 و15 فبراير 2023 في مركز مصر للمعارض الدولية في القاهرة.

ويُقام المعرض تحت رعاية فخامة الرئيس عبد الفتاح السيسي، رئيس جمهورية مصر العربية، وستعرض «إيمرسون» من خلال مشاركتها أحدث تقنياتها في مجالات أتمتة العمليات والتحول الرقمي وتعزيز الأمان، والتي تساهم في تسريع تحقيق كفاءة الطاقة وخفض الانبعاثات الكربونية وتعزيز أداء العمليات التشغيلية في قطاع الطاقة.

من جهتها قالت فيديا رامانث، رئيس «إيمرسون الشرق الأوسط وأفريقيا»: «تسعدنا المشاركة في معرض مصر

البترو «إيجبس 2023» بوصفه منصة رائدة تستعرض من خلالها حلولنا المتقدمة وتقنياتنا المتطورة في مجال الأتمتة، والتي تساهم في دفع عجلة النمو في قطاع الطاقة.

أضافت انطلاقاً من التزامنا بأداء دورنا الكامل في دعم التوجه العالمي للتحويل نحو مستقبل أكثر استدامة وكفاءة وتماشياً مع مستهدفات «إيمرسون» للحيد المناخي، ونحرص على مواصلة تطوير محفظتنا من الحلول والتقنيات الحديثة لمساعدة عملائنا على تطبيق الممارسات النظيفية والخضراء في جميع عملياتهم، وستتيح منصة «إيمرسون» لزوار المعرض فرصة الاطلاع على أبرز ابتكاراتها التكنولوجية في مجال الأتمتة من خلال العروض المباشرة والجلسات التوضيحية.

مليار جنيه مبيعات مراكز تسوق ماجد الفطيم في مصر بالتعاون مع «فاليو»

جنيه . أضافت يؤكد هذا الإنجاز قوة هذا التعاون الاستراتيجي والزام كلا الكيانين، وتنتقل إلى مواصلة دفع النمو مع تحديد الفرص التي توفر لمجتمعنا حلول دون دفع مبرر للحصول على تجربة تسوق لا مثيل لها.

من ناحيته قال وليد حسونة، الرئيس التنفيذي لشركة «فاليو» تؤكد شركتنا الناجحة مع ماجد الفطيم على التزام «فاليو» بتوفير حلول ماثلة مؤثرة وقيمة طويلة الأجل للأشخاص الذين يتعاملون على خدماتنا المالية المبتكرة يومياً. خاصة وأننا نهدف والرهابة للمجموع المصري، وذلك بصفنا أعضاء مسؤولين في المجتمع، وقد أظهرت شركتنا طموحاً في تقديم حلول مالية فريدة إلى السوق توفر القدرة التجارية في قطاع التجزئة في مصر على تنمية أعمالهم بشكل مستدام على الرغم من ظروف السوق.



المعادى، واحتفالاً بهذا الإنجاز والشراكة طويلة الأمد، سَطّلق «فاليو» عرض العملاء الحصري (0-0-0-6) لمدة يوم واحد ، حيث يُمكن للعملاء الحصول على منتجات بدون رسوم شراء، وبدون دفعة أول، وبدون فوائد لمدة ستة أشهر. وبأتي ذلك في إطار سعي ماجد الفطيم في مصر و«فاليو» لتقديم مبادرات تركز على العملاء بصورة مستمرة بجانب العمل المشترك لتقديم تجربة تسوق فريدة للسوق المصري.

وحققت مراكز التسوق التابعة لشركة ماجد الفطيم هذا الإنجاز الكبير في مجال المبيعات من خلال منتجات «فاليو» وعروضها الترويجية الخاصة - بما في ذلك «سكبلاب» SHA2.ABAZ الذي تتيح

كتب : باكينام خالد - محمد حلمي

كشفت شركة ماجد الفطيم، مالكة مراكز التسوق والمجمعات التجارية والأندية في مجال تجارة التجزئة والترفيه في جميع أنحاء الشرق الأوسط وأفريقيا وآسيا، و«فاليو»، المنصة المتخصصة للشراء الآن والرفق لاحقاً (BNPL) لتعزيز نمط الحياة المتطور في الشرق الأوسط وشمال إفريقيا، عن تسجيل إجمالي مبيعات بأكثر من مليار جنيه مصري عبر خدمة (BNPL) في جميع مراكز تسوق ماجد الفطيم وذلك منذ بداية الشراكة بينهما، حيث تم تسجيل المبيعات في مول مصر، وسيتي سنتر ألماتة، وسيتي سنتر الإسكندرية، وسيتي سنتر

السعودية تعود للفضاء بإرسال رائدة ورائد فضاء محطة الفضاء الدولية

كتبت: سماح سعيد - نهلة مقلد

كشفت السعودية عن إرسال أول رائدة فضاء سعودية ورائد فضاء سعودي إلى محطة الفضاء الدولية خلال الربع الثاني من العام 2023، حيث ستلتحق رائدة الفضاء ورائد الفضاء السعوديان (ريانة برباوي وعلي القرني) على طاقم مهمة AX-2 الفضائية بهدف بناء القدرات الوطنية في مجال الرحلات المأهولة لأجل البشرية، والاستفادة من الفرص الواعدة التي يقدمها قطاع الفضاء وصناعاته عالمياً، والإسهام في الأبحاث العلمية التي تصب في صالح خدمة البشرية في عدد من المجالات ذات الأولوية مثل الصحة والاستدامة وتقنية الفضاء، موضحة أن الرحلة العلمية ستنتقل من أمريكا لمحطة الفضاء الدولية، مشيرة أن البرنامج يتضمن تدريب رائدة ورائد فضاء آخرين على جميع متطلبات المهمة وهما (مريم فردوس وعلي الغامدي).

أوضح رئيس إدارة مجلس الفضاء السعودية للفضاء، المهندس عبدالله بن عامر السواحه في تصريح له اليوم، أن المملكة في ظل الدعم غير المحدود من القيادة الرشيدة تسعى من خلال برنامج رواد الفضاء إلى تفعيل الابتكارات العلمية على مستوى علوم الفضاء، وتعزيز قدرتها على إجراء أبحاثها الخاصة بشكل مستقل بما يتعكس إيجاباً على مستقبل الصناعة والوطن، وزيادة اهتمام الخريجين في مجالات العلوم والتقنية.

من جهته قال الدكتور محمد بن سعود التميمي الرئيس التنفيذي لهيئة السعودية للفضاء، أن الدعم والتمكين الذي وجده الهيئة من القيادة الرشيدة - هو المحرك الأساسي وراء الخطوات الواعدة والقفزات النوعية للمملكة في مجال الفضاء، عبر تدليل كافة الصعوبات والتحديات التي تواجه القطاع مؤكداً أن رحلات الفضاء المأهولة تعد مقاييساً لتفوق الدول وتتفوقها عالمياً في العديد من المجالات مثل التقدم التقني والهندسي والبحث العلمي والابتكار، كما تعد هذه الرحلة تاريخية حيث ستجعل المملكة من الدول القليلة في العالم التي تجمع رائدي فضاء من الجنسية نفسها على متن محطة الفضاء الدولية في الوقت ذاته.

خلال مؤتمر ليب 2023 :

WEDELIVER تحصل على استثمار من BIM VENTURES

كتب : نهلة احمد - محمد الخولي

حصلت شركة «WEDELIVER» على استثمار من BIM VENTURES ضمن جولة ما قبل الفلتة «A» وذلك خلال مشاركتها في حدث LEAP 2023 المقام بالعاصمة

السعودية الرياض، تأسست شركة WEDELIVER في عام 2020 بواسطة كل من أحمد الرمي ومحمد أبو كوكب، وهي شركة خدمات لوجستية تركز على علاقات الأعمال (B2B) وتقديم خدمات توصيل الميّل الأليف من مؤتمّر LEAP 2023 والذي يجتمع خلاله من الخبراء والمستثمرين وقادة الأعمال وعشاق التكنولوجيا من جميع أنحاء العالم.

علي بابا تبيع أسهما في «باي تي إم» للدفع الإلكتروني

كتبت: باكينام خالد - رشا حسين

دولار، وفقاً لبيانات ريفينيتيف. ووفق رويترز، باع علي بابا في يناير الماضي حصة 3.1%، في الشركة من خلال صفقة جماعية قيمتها 125 مليون دولار، حيث كانت الشركة الصينية تمتلك حصة 6.26% من شركة «باي تي إم PAYTM».

جدير بالذكر أن علاقة التجارة الإلكترونية الصينية مع علي بابا، أعلنت الخميس 9 فبراير الجاري، أنها تعمل على تصميم أداة محاكاة خاصة بها قائمة على الذكاء الاصطناعي

سعى إلى منافسة نظام نشأت جي بي تي الأمريكي الذي حظي بإقبال شعبي واسع.

5 آلاف منتسب في البرنامج التعريفي بتقنية CHATGPT في التعليم الذكي

كتب : أمير طه - محمد شوقي



كشفت جامعة حمدان بن محمد الذكية عن انضمام 5 آلاف منتسب لبرنامجها التعريفي المجاني للتعريف باستخدامات روبوت المحادثة «CHATGPT»، وذلك خلال أسبوعين من إطلاقه عبر «البحر السحابي».

ويقدم البرنامج التدريبي عرضاً عن هذه الأداة وآليات عملها ومجالات استخدامها ضمن البيئات التعليمية، حيث إنه يعتمد على الذكاء الاصطناعي لإنتاج نموذج لغوي مشابه للنصوص التي يعيها الإنسان، وتأتي هذه الخطوة بالتزامن مع التوجهات الحكومية لدراسة تأثير (CHATGPT) والتقنيات المعاصرة على مجموعة من القطاعات من أبرزها التعليم.

ومن جهته قال الدكتور منصور العور، رئيس جامعة

جى بي تي في التعلّم الذكي» بالإضافة الأحدث لمنظومة التعلم مدى الحياة التي تتيحها الجامعة، وبأتي هذا التوجّه في ظل تنامي الإقبال على الحلول القائمة على الذكاء الاصطناعي، والتي تستهدف من خلالها تمكين الدارسين والمعلمين والعاملين في قطاع التعليم والموظفين من مختلف الفئات العمرية، ورفعهم بالمهارات لتعزيز التجربة التعليمية.

يُذكر أنّ «البرنامج التدريبي» نشأت جي بي تي في التعلّم الذكي» يستهدف شريحة المبتدئين في عصر جديد في التعليم الذكي وتولي الجامعة أهمية كبيرة لرفع الدارسين بالموارد المعرفية الحديثة التي تتيح لهم مواكبة متطلبات عصر الرقمنة، وتمكينهم من إجادة استخدام التطبيقات والبرمجيات القائمة على الذكاء الاصطناعي، والتي تهدف إلى الأداة في العملية التعليمية.

لتعزيز مكانتها لتطوير السوق المحلية :

اتصالات من e & تستعرض خطتها المستقبلية للتحول لشركة تكنولوجيا بعد صدارتها في شبكات الاتصالات

متولي: حققنا نتائج إيجابية خلال 2022 رغم الظروف الاستثنائية في ظل التغيير الجديد للعلامة التجارية e &

ومن منطلق رؤيتها نحو التحول إلى شركة تكنولوجيا متكاملة تسعى اتصالات مصر لتتوسع باقة منتجاتها المقدمة للعملاء من الأفراد والمؤسسات، وتولي قطاع التمويل أهمية كبيرة، وقد نجحت مؤخرا في دخول قطاع التمويل والمشروعات الصغيرة من خلال إطلاق شركة «إرادة لتمويل المشروعات الصغيرة ومتناهية الصغر» لتكون متخصصة في مجال التكنولوجيا المالية بالتعاون مع صندوق مصر السيادي لإتاحة فرص عمل للشباب وأصحاب المشروعات ومساعدتهم للحصول على التمويل اللازم.

شركة اتصالات للخدمات الدولية
كما أعلنت الشركة مؤخرا عن بدء شركة اتصالات للخدمات الدولية ETISALAT GLOBAL SERVICES لتقديم خدمات التعميد لشركات من جنسيات مختلفة حول العالم، وذلك في إطار سعيها لامتصاص العملة الأجنبية للسوق المصري، وتقدم الشركة خدماتها للسوق المصرية والأسواق الدولية باعتبارها إحدى شركات التعميد الشهيرة في الشرق الأوسط، وتهدف E& GLOBAL SERVICES إلى أن تصبح الوجهة الأولى للشركات في الخارج وأن تقدم تجربة رائعة بأفضل قيمة مالية.

يحيي: نجحنا في الوصول بخدماتنا إلى 30 مليون عميل ونستهدف أن نحقق اتصالات كاش 10% على الأقل من إيراداتنا في 2025

الأوسط وأفريقيا لعام 2022 برصيد نقاط بلغ 89.1 من أصل 100 لتتحقق بذلك التصنيف الريادي (AAA)، كما حلت اتصالات من «E&» ضمن أقوى 3 علامات تجارية في قطاع الاتصالات على مستوى العالم.

زيادة مستخدمي تكنولوجيا «VOLTE»
من ناحيتها قال المهندس أحمد يحيي - الرئيس التنفيذي لقطاع الأفراد بشركة اتصالات مصر: «نجحت اتصالات من الوصول بخدماتنا إلى 30 مليون عميل، وحققنا زيادة في عدد المحطات بنسبة تتعدى 35% مقارنة بالعام الماضي، وزيادة عدد مستخدمي تكنولوجيا VOLTE بنسبة تتعدى 250%. أوضح خدمات اتصالات كاش حققت نموا كبيرا وصل إلى نسبة 400% على مستوى الجمهورية، كما تستهدف الشركة أن يحقق هذا القطاع 10% على الأقل من إيرادات اتصالات خلال عام 2025، لافتا إلى أن تطبيق ماي اتصالات MY ETISALAT شهد زيادة نسبة قاعدة عملاء الخدمات الرقمية بنسبة تتعدى الـ 20% مقارنة بـ 2021.



قيمة مضافة أكبر لعملائنا

أشار «اتصالات من e &» «تركز ضمن خطتها المستقبلية على تطوير وتحسين خدماتها بصورة مستمرة، وإضافة أبعاد جديدة وقيمة مضافة أكبر لعملائها من خلال حلول وخدمات تعتمد على أحدث الأساليب الرقمية بما يلي احتياجات العملاء وتطلعاتهم لمستقبل أفضل.

أوضح الشركة حرصها على زيادة استثماراتها الموجهة لتطوير وتحسين الخدمة والشبكات، إلى جانب تعزيز آليات التمويل المالي، من خلال توفير العديد من الحلول لرقمنة الخدمات المالية، بما يدعم خطط الدولة للتحول الرقمي.

ضمن أقوى 3 علامات تجارية

أشاد متولي بالنتائج التي تحققتا مجموعة e & على المستوى الإقليمي والمحلي، مشيرًا إلى أن المجموعة احتلت في تقرير «براند فاينانس جلوبال 500» لعام 2023 الصدارة كأقوى علامة تجارية في كل القطاعات في الشرق

كتب: أميرطله - باكينام خالد

نظمت شركة اتصالات من e & مؤتمراً صحفياً لعرض خطتها المستقبلية لعام 2023 وآخر التطورات التي وصلت إليها شبكة اتصالات مصر وتفوقها في سباق جودة الخدمات المقدمة للعملاء خلال العام الماضي 2022، وذلك بحضور عدد من القيادات التنفيذية للشركة ونخبة من الصحفيين والإعلاميين حيث يأتي تنظيم هذا المؤتمر في إطار استراتيجية اتصالات من e & التوسعية، وحرصها الدائم على تفعيل مبدأ المشاركة والحوار المتبادل مع كل شركاء نجاحها بهدف الحفاظ على ريادتها وتعزيز مكانتها في السوق.

من جهته قال المهندس حازم متولي الرئيس التنفيذي لشركة «اتصالات من e &» عن سعادهته بهذا اللقاء السنوي لمشركه خطط الشركة المستقبلية والإجازات التي تم تحقيقها في ظل ظروف استثنائية، مؤكداً أن اتصالات تمكنت من تحقيق نتائج إيجابية خلال 2022 في ظل تغيير العلامة التجارية إلى e & في إطار التحول من شركة اتصالات إلى مجموعة متكاملة في مجال الاستثمار التكنولوجي.

50 مليون دولار استثمارات أرامكو للحلول السحابية لتحسين تجربة الاتصال البشري

كتب: محمد الخولي - رشا حسين

كشفت شركة «ARRCUS» الأمريكية المتخصصة في برمجيات الشبكات فائقة السرعة والبنية التحتية والسحابة، عن حصد 50 مليون دولار في إغلاق جولة استثمارية (SERIES D)، الذراع الاستثماري لأرامكو السعودية، ومشاركة CLEAR، SILICON VALLEY BANK، وتبلغ قيمة الشركة السوقية حالياً نحو 400 مليون دولار، فيما ستوظف هذا الاستثمار في توسيع فريقها وتطوير تقنياتها لتقديم حلول برمجية أكثر فعالية في التحكم في شبكات الاتصال. جدير بالإشارة أن ARRCUS المتخصصة في برمجيات الشبكات فائقة السرعة والبنية التحتية والحلول السحابية تأسست في الولايات المتحدة الأمريكية عام 2016 عن طريق الثنائي ديفيد جارج وكوبو باتيل.

وتقدم خدمات موجهة لقطاع الأعمال في مضمير البرمجيات البديلة لشبكات الاتصال تهدف إلى تحسين تجربة الاتصال البشري داخل المؤسسات عبر ربط الأشخاص والألات والبيانات من خلال برمجيات سهلة الاستخدام توحّد إدارة شبكات الاتصال بالكامل بعمليات بسيطة عبر منصتها (ARRCUS CONNECTED EDGE ACE).

750 مليون دولار استثمارات جديدة بشركة ZEEKR الصينية لصناعة السيارات الكهربائية

كتب: باكينام خالد - نهلة مقلد

نجحت شركة «ZEEKR» الصينية المتخصصة في تصنيع السيارات الكهربائية الصينية لصناعة السيارات الكهربائية عقب هذه الجولة إلى أكثر من 13 مليار دولار بعد شهرين فقط من تقديمها الأولى للاكتتاب العام في البورصة الأمريكية.

«تريمبل» تتوقع تزايد تبني التقنيات الحديثة في مشاريع البناء والإنشاءات بدول الخليج العربي

كتب: سماح سعيد - محمد حلمي



دول مجلس التعاون الخليجي في هذه المرحلة كميات عمل هائلة تحتاج إلى القوى العاملة الملائمة ويتوجب إكمالها بكفاءة زمنية عالية، ولطالما حرصنا في «تريمبل» على تمكين المواهب في عمل الفريق وعملا على تطوير عدد من الحلول المبتكرة التي تدعم شركات البناء وتساعد على مواكبة الاحتياجات والمتطلبات المتنوعة للمشروع. ومما لاشك فيه أن التطور المهوود في منطقة الشرق الأوسط قد انعكس على قطاع البناء والإنشاءات، والذي بات يعتمد التقنيات الحديثة والبنية التحتية، باتت التكنولوجيا إحدى الدعائم الرئيسية لضمان إتمام المشاريع بكفاءة ونجاح، وعلى سبيل المثال، نشهد اليوم استخداماً واسع النطاق لتقنيات نمذجة معلومات البناء (BIM) والبناء المتصل في عدد من المشاريع الكبرى، لما توفره من ميزات تشمل تعزيز التكامل في عمل الفريق وسلامة تدفق البيانات وإمكانية إعلام جميع أصحاب المصلحة بمستجدات المشروع بفعالية. كما تتطلب مشاريع البنى التحتية الكبيرة التي تطلقها حكومات

البناء (BIM)، والبنية المتصلة، والتوائم الرقمية، والروبوتات، والذكاء الاصطناعي، وتكتسب هذه التقنيات أهمية خاصة في المشاريع المعقدة واسعة النطاق لمشروع «برج خور دبي» و«نيوم» و«مشروع البحر الأحمر» و«الاتحاد للطائرات»، وغيرها. كما تشير التقارير إلى أن قطاع البناء والإنشاءات في منطقة الخليج العربي يقف على أعتاب مرحلة من التوسع المتسارع، ومن المتوقع أن يتجاوز باقي القطاعات الاقتصادية بمتوسط نمو سنوي يتراوح بين 3.5% و4% في الفترة بين عامي 2023 و2024. وتنبأ «تريمبل» بأن مرحلة التوسع هذه ستشهد اتساع نطاق تبني واعتماد حلول برمجيات «تيكلا» المتطورة والتي عملت على تطويرها لصالح إجرائيات

يوفر 1000 فرصة عمل تقدمها 75 شركة عالمية ومحلية: انطلاق النسخة السادسة لملتقى للتأهيل والتوظيف في مصر EGYPT CAREER SUMMIT

كتب: وائل الحسيني - محمد شوقي



كشفت مؤسسة «CAREER 180» المتخصصة في تنمية المهارات ودعم الخريجين، عن استعدادها لإطلاق النسخة السادسة من ملتقى مصر للتأهيل والتوظيف «EGYPT CAREER SUMMIT» والذي سينعقد خلال يومي 24 و 25 فبراير الجاري في الجامعة البريطانية بالشرقية واستمراره يوم 3 مارس بشكل افتراضي من خلال منصة CAREER180.

ويهدف الملتقى إلى تأهيل الشباب لسوق العمل عبر تضييق المسافات بين الكوادر والشركات، وهو ما يتم تحقيقه عبر توفير فرص عمل في الشركات الراقية مباشرة، واستهداف CAREER 180 مساعداً 500,000 متخرج في الحصول على وظائف بدوام جزئي أو كلي أو العمل بشكل مستقل.

ومن المميز في هذه النسخة من الملتقى هو أن المؤسسة حاولت توفير أنشطة مختلفة ومفيدة تساعد في تهيئة الخريجين للعمل والحرص على المرور على كل الخطوات التأهيلية وذلك من خلال وجود أكثر من 350 خبير من أفضل الخبراء في كل التخصصات بالإضافة إلى الحلقات النقاشية من 75 شركة عالمية ومحلية وناشئة في كل المجالات وتناصب كل الخبرات مع وجود مقابلات عمل سوف تتمتع مع الخريجين المتواجدين في الحدث وإتاحة مراجعة السيرة الذاتية الخاصة بك قبل أن تقوم بالتقديم على الوظيفة خاصة وأنه بلغ عدد المستفيدين من الملتقى على مدار الأربع سنوات الماضية 30 ألف شخص.

ومن جهتها قالت شروق علاء الدين، الشريك المؤسس لمؤسسة «CAREER 180» قائلة: «هدفتنا دائماً هو تأهيل الشباب لسوق العمل لذلك كل عام نعمل على توفير أفضل فرص عمل للخريجين والطالبات ونقدم لهم كل ما هو جديد في المجالات المختلفة وجميع ما يحتاجونه حتى يخوضوا حياتهم العملية بكفاءة وثقة»

لإتاحة 8 آلاف وظيفة بمجال التكنولوجيا :

بقيمة 150 مليون دولار: بنك EIB يدعم مبادرة الاستثمار في رأس المال المخاطر بالمنطقة

دور الأعمال القائمة على التكنولوجيا في السنوات المقبلة». ويمثل عقد بنك الاستثمار الأوروبي البالغة قيمته 27 مليون دولار لصندوق رأس المال المخاطر الرابع لمنطقة الشرق الأوسط البالغة قيمته 150 مليون دولار أكبر مساهمة على الإطلاق في رأس المال المخاطر يجريها البنك في الشرق الأوسط وسيمكّن الاستثمار في رأس المال المخاطر المدعوم من الصندوق الجديد للشركات المحلية في جميع أنحاء الشرق الأوسط وبإكستانت من الاستفادة من فرص الأعمال الرقمية التي كشفت عنها القاب عليها جائزة فيروس كورونا (كوفيد-19)، ومن المتوقع أن يدعم الصندوق توفير أكثر من 8000 وظيفة من الوظائف التي تتطلب مهارات.

ومن جهته قال السفير كريستيان برجر - رئيس وفد الاتحاد الأوروبي في مصر: «يلتزم الاتحاد الأوروبي بتطوير القطاع الخاص في مصر وفي جميع أنحاء المنطقة، وسوّل هذا التعاون الجديد بين بنك الاستثمار الأوروبي في العالم EIB GLOBAL وشركة ميدل إيست فينتشر بارتنرز إلى تسريع توفير فرص العمل الذي يتطلب مهارات وزيادة

استثمارات مستهدفة عالية الأثر لتعزيز النمو الاقتصادي وتضمن استفادة رواد الأعمال من أفضل ممارسات النمو والابتكار وسكوب بنك الاستثمار الأوروبي في العالم EIB GLOBAL أن يكون أول مستثمر رئيسي في صندوق رأس المال المخاطر الرابع لمنطقة الشرق الأوسط. إن الاستثمار الجديد في أسهم رأس المال المدعوم من الصندوق سيعمل على تمكين الشركات المحلية من النمو، والاستفادة من الفرص الجديدة للتجارة الرقمية وخدمات التعليم والرعاية الصحية التي سلطت عليها الضوء جائزة فيروس كورونا (كوفيد-19)، وتوفير الألاف من الوظائف التي تتطلب مهارات عالية في جميع أنحاء المنطقة.

ومن جهته قال السفير كريستيان برجر - رئيس وفد الاتحاد الأوروبي في مصر: «يلتزم الاتحاد الأوروبي بتطوير القطاع الخاص في مصر وفي جميع أنحاء المنطقة، وسوّل هذا التعاون الجديد بين بنك الاستثمار الأوروبي في العالم EIB GLOBAL وشركة ميدل إيست فينتشر بارتنرز إلى تسريع توفير فرص العمل الذي يتطلب مهارات وزيادة



إيست فينتشر بارتنرز على زيادة الاستثمار في أسهم رأس المال الموجه في شركات التجارة الإلكترونية والصحة والتعليم عالية النمو في جميع أنحاء الشرق الأوسط وبإكستانت.

من جهته قال وليد حنا - المؤسس والمدير التنفيذي المشارك لشركة ميدل إيست فينتشر بارتنرز: «إن بنك الاستثمار الأوروبي يتمتع بخبرة عالمية فريدة في ضمان وصول رواد الأعمال والشركات المتنامية إلى التمويل، وإتاحة تمويل بنك الاستثمار الأوروبي في العالم بقيمة 27 مليون دولار في صندوق المشروعات الاستثمارية الرابع لمنطقة الشرق الأوسط البالغة قيمته 150 مليون دولار، والذي سيعمّن إمكانية إزهار الشركات المتنامية في منطقة الشرق الأوسط، والاستفادة من الفرص التجارية الجديدة وتوفير الآلاف من الوظائف التي تتطلب مهارات».

من ناحيتها قالت جيلسومينا فيلوتي، نائب رئيس بنك الاستثمار الأوروبي: «إن بنك الاستثمار الأوروبي يدرك الأهمية الفريدة لرأس المال المخاطر ويطلق مع الرواد من شركاء رأس المال المخاطر إطلاق

كتب: محمد شوقي - نهلة مقلد

يسند صندوق رأس المال المخاطر الرابع لمنطقة الشرق الأوسط إلى 12 عاملاً من الاستثمارات عالية الأثر ويهدف الصندوق الجديد إلى تمكين الشركات المحلية عالية النمو من توسيع نطاق التجارة الإلكترونية وتكنولوجيا التعليم وفرص الرعاية الصحية التي سلطت عليها الضوء جائزة فيروس كورونا (كوفيد-19) حيث يقدم بنك الاستثمار الأوروبي استثمار رئيسي بقيمة 27 مليون دولار لتسريع المرونة الاقتصادية وتعزيز المهارات في كل من مصر ولبنان والأردن وبإكستانت، ويُعد الاستثمار الأكبر على الإطلاق في المنطقة.

يسودف بنك الاستثمار الأوروبي، من خلال ذراعه الجديدة المخصصة لتمويل التنمية « بنك الاستثمار الأوروبي في العالم» EIB GLOBAL، مساهمة بقيمة 27 مليون دولار في صندوق رأس المال المخاطر الرابع لمنطقة الشرق الأوسط بقيمة 150 مليون دولار، سيعمل الصندوق الجديد لرأس المال المخاطر الذي أطلقته شركة ميدل

العالمية لأنظمة الأمن الذكي لتوفير أفضل حلول الأمن الرقمي



توفير أعلى درجات الأمن والسلامة. وفي نفس الوقت ستساهم هذه الشراكة في ترقية وتحسين الكفاءة التشغيلية الهامة وتعزيز أمن وسلامة المؤسسات في المنطقة، كما إنها ستساهم كذلك في تسريع مسيرة التحول الرقمي.

أضاف تحوّل الاتفاقية بين الطرفين مورو أن تزوّد عملاتها بحلول متكاملة لإدارة بيانات الفيديو التي تركز على أنظمة إدارة الفيديو. كما تمنح الاتفاقية مورو تقديم تقنية التعرف الثنائي على أرقام ورموز لوحات المركبات والتعرف على الوجوه، وماسحة مراقبة الأجزاء الحثيثة للمركبات. ويساعد ذلك المتعاملين في القطاعين العام والخاص على التحكم من النقاط بيانات في شبكة أمان المؤسسات.

الرئيس التنفيذي للمنتجات الرقمية، في شركة مورو و«الويسيو فيغريديو»، الرئيس التنفيذي لشركة «أي. أس. أس.»، وتتضمن الشراكة تقديم خدمات إدارة بيانات الفيديو وتحليل النسخ الأولى من اللقطات الفيديو وتوفير تقنيات التعرف على لوحات المركبات في الدوائر والمؤسسات الحكومية على اختلاف أحجامها إضافة إلى الشركات الخاصة في المنطقة.

من جهته قال عارف المالك، الرئيس التنفيذي للمنتجات الرقمية، في مورو: «تشكل السلامة والأمن جوهر خدماتنا في شركة مورو، وهذه الشراكة تعكس سلسلة جهودنا الحثيثة لتحديث حلولنا بهدف تسويق جيل جديد من تطبيقات الذكاء الاصطناعي للفيديو

كتب: باسل خالد - إبراهيم احمد

أعلن مركز البيانات للحلول المتكاملة «مورو» التابع لـ «ديوا الرقمية»، الذراع الرقمي لهيئة كهرباء ومياه دبي (دبي.ش.ع)، عن توقيع اتفاقية شراكة مع «أي. أس. أس.» لأنظمة الأمن الذكي، وهي شركة عالمية رائدة في تقديم حلول البرمجيات الخاصة بإدارة وتحليلات بيانات الفيديو. وتهدف الاتفاقية بين الطرفين إلى تعزيز التعاون المشترك بينهما لتوفير حزمة متكاملة من الحلول الرقمية الخاصة بمراقبة الفيديو والتي تأتي في صلب أولويات المؤسسات والشركات فيما يخص الأمن. وتم توقيع مذكرة التفاهم من قبل عارف المالك،

إطلاق أول سيارة كهربائية بالكامل لجموعة أبو غالي موتورز

قطاع النقل على مستوى العالم مسئول عن حوالي 24% من الانبعاثات الخاصة بالاحتباس الحراري

الحوادث كمنهج في مدينتي الفيوم وشبين الكوم بهدف تشجيع استخدام وسائل النقل غير الآلي، وإنشاء 7 خطوط أتوبيس حديثة فائقة الجودة يقوم بتشغيلها القطاع الخاص (مواصلات مصر) لربط المدن الجديدة (6 أكتوبر - الشيخ زايد) بالخط الثاني لمترو الأنفاق بهدف تشجيع التحول لاستخدام النقل الجماعي وخفض استخدام المركبات، كما تم التعاون مع الهيئة العامة لنقل الركاب بالإسكندرية في استخدام عدد 15 أتوبيس كهربائي كخدمة نقل عام تعمل حالياً في إطار منظومة النقل العام بالمحافظة.

إحلال 1000 حافلة كهربائية بدلا من الديزل
أشارت وزيرة البيئة إلى مساهمة وزارة البيئة خلال عام 2020 في دعم الرؤية الاقتصادية للتحول الكهربائي حيث تم تنفيذ دراسة لتقييم التأثير في حالة إحلال 1000 حافلة كهربائية بدلا من الديزل عاملة في النقل العام أوضحت توفير ما يقدر بأكثر من 100 مليون دولار على الدولة المصرية متمثلا في خفض فاتورة الاستيراد للطاقة وتحسين وترشيد الطاقة وخفض فاتورة التأثيرات الاقتصادية للتلوث المتجنب حادثة سنويا.

وأكدت وزيرة البيئة على أن الحكومة تعمل بالشراكة مع القطاع الخاص في 3 مبادرات من خلال العمل على نشر ثقافة الدراجات، والنقل الجماعي المستدام، والتحول للسيارات الكهربائية. وأكدت وزيرة البيئة على تقديم كل الدعم للقطاع الخاص ودعم الحكومة الكامل من خلال تقديم الحوافز، مشددة على ضرورة أن تكون تلك هي البداية كما نعمل على تشجيع مثل هذه المبادرات متمنية التوفيق والنجاح والعمل على أن يكون بداية العام القادم شهادة لتدشين أول سيارة كهربائية مصنعة فعليا في مصر بدعم من فخامة رئيس الجمهورية.



مشيرة أن قطاع النقل على مستوى العالم مسئول عن حوالي 24% من الانبعاثات الخاصة بالاحتباس الحراري وحوالي 26% عن التلوث بالجسيمات الصلبة ذات القطر أقل من 10 ميكرومتر، مؤكدة على أن ذلك يمثل تحديان أحدهما خاص بتغيير المناخ والآخر خاص بتلوث الهواء.

كفاءة استهلاك الطاقة
كما قامت وزيرة البيئة بإلقاء الضوء على ما اتخذته وزارة البيئة منذ 15 عاما من الإجراءات لتحسين جودة الهواء ودعم سياسات التخفيف من تأثيرات التغيرات المناخية حيث قامت وزارة البيئة بخطوات رائدة في مجال النقل المستدام بالتعاون مع عدد من الوزارات والمحافظات بهدف خفض الانبعاثات المركبات ورفع كفاءة استهلاك الوقود والتحول إلى النقل الجماعي واستخدام الدرجات الهوائية، حيث تم إنشاء مسارات بطول 28 كم للمشاة والدراجات

فؤاد ، خطوة مهمة كأحد أهم مسارات التحول للأخضر، وتوطين صناعة السيارات الكهربائية

كتب : باكينام خالد - أمير طه
شهدت الذكورة ياسمين فؤاد - وزيرة البيئة، إطلاق أول سيارة كهربائية بالكامل من قبل مجموعة أبو غالي موتورز للسيارات، وذلك بحضور الذكورة رانيا المشاط - وزيرة التعاون الدولي، والمهندس أحمد سمير - وزير التجارة والصناعة، والمهندس ماهر أبو غالي - رئيس مجموعة أبو غالي موتورز، وإلقاء الضوء على أحدث التكنولوجيات في مجال النقل المستدام وهو النقل الكهربائي من جهتها قالت الذكورة ياسمين فؤاد وزيرة البيئة أن إطلاق أول سيارة كهربائية في مصر يبدو حدثا بسيطا ولكنه يمثل خطوة مهمة كأحد أهم مسارات التحول للأخضر، وصناعة السيارات الكهربائية والنقل المستدام بصفة عامة والتي تعد أهم أولويات الحكومة المصرية، كما تحظى برعاية دقيقة من فخامة رئيس الجمهورية.

مبادرة الطاقة الجديدة والمتجددة
أضافت الحدث العالمي الذي نظمته جمهورية مصر العربية نهاية العام الماضي وهو مؤتمر المناخ COP27 شهد مشاركة كاملة من كل جهات الدولة والقطاع الخاص والمجتمع المدني والشباب والمرأة، مشيرة لإطلاق مبادرات خلال المؤتمر وهي مبادرة الطاقة الجديدة والمتجددة والانتقال العادل للطاقة دون المساس بالتنمية الاقتصادية وعمل تحول تدريجي للطاقة الجديدة والمتجددة من طاقة شمسية ورياح والهيدروجين الأخضر وأيضا الطاقة النظيفة في السيارات الكهربائية والتي تعد أحد المحاور الخاصة بالطاقة الجديدة والمتجددة.

وأشارت وزيرة البيئة أن عدد من الأرقام المهمة من الناحية البيئية والاقتصادية التي قامت بها الدولة خلال الفترة الماضية،

بقيمة 533 مليون دولار :

شراكة بين «فرص» و«جاهز» لتقديم حلول التمويل لأصحاب المطاعم

العربية السعودية، وتزويدها بالتمويل اللازمة لتنمية أعمالها والحفاظ على قدرتها التنافسية في سوق سريع التغيير. باستخدام حلول الشراء الآن والدفع لاحقاً (BNPL) من فرص، سيتمكن أصحاب المطاعم من إطلاق العنان لإمكانات أعمالهم والوصول إلى التمويل الذي يحتاجون إليه للشراء من شركات التجار. من جهتها قالت نسيبة الراجحي الرئيسة التنفيذية في شركة «فرص» «يسعدنا أن نتعاون مع جاهز لتقديم حلول قروض الأعمال العالية من الفوائد من BNPL إلى صناعة المطاعم.



خطوط سداد مرنة. تأتي الشراكة بين فرص وجاهز لتلبية الاحتياجات المالية للشركات الصغيرة والمتوسطة في صناعة المطاعم بالمملكة

كتب : أمير طه - وائل الحسيني

كشفت كل من شرك «فرص»، المتخصصة في التمويل الجماعي، و «جاهز»، والمتخصصة في حلول تمويل المطاعم، عن شراكة لتقديم قروض تجارية فورية بدون فوائد لأصحاب المطاعم في منصة جاهز بقيمة تصل إلى 533 مليون دولار، بما يعادل 2 مليار ريال سعودي، الجدير بالاشارة تعد فرص شركة تمويل جماعي للديون ومرصحة من قبل البنك المركزي السعودي، بينما تقدم جاهز

الاندماج المكان، ورا فابيس، لإنشاء شبكة مساحات عمل مشتركة بالسعودية

كتب : باسل خالد - سماح سعيد
تم الكشف عن اندماج المكان (THE SPACE) وفابيس لإنشاء شبكة من مساحات العمل المشتركة داخل المملكة العربية السعودية. جدير بالاشارة ان شركة المكان تأسست في عام 2014 بواسطة كل من عمر الشيبان ورياض الزامل، وهي مساحه عمل مشتركة وحاضنة ومُسرَّعة أعمال في الرياض.

بينما تم إطلاق شركة فابيس بواسطة عبد الرحمن السديري وسلطان غزاوي في 2018 لتمكين رواد الأعمال من الإنتاجية عبر توفير مساحات عمل مشتركة عالية الجودة في مدينة جدة بالمملكة. يزعم الكيان الجديد الناتج عن اندماج المكان وفابيس أنه سيمتلك 20 مساحه عمل مشتركة في ثنائي مدن حول المملكة العربية السعودية، وشبكة رياضية تتألف من أكثر من 2000 شرك وعامل من رواد الأعمال والشركات الناشئة والجهات الحكومية والخاصة، بالإضافة إلى احتضان أكثر من 150 شركة من 40 دولة.

إقامة «المعرض الدولي للإعلام الرقمي واتصالات الأقمار الاصطناعية» كإسات 2023 .. مايو القادم

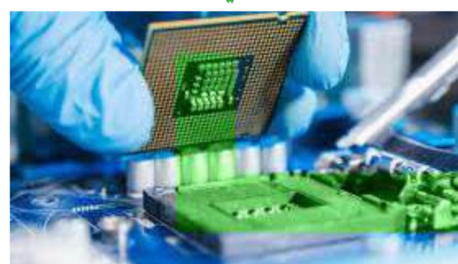
منصة «كإسات نيكست آب» التي تجمع رواد ومُبتكرى الشركات الناشئة في قطاعات الإعلام والترفيه والأقمار الاصطناعية، وفعالية «نيكستن كونتنت» سوق محتوى المستقبل التي ستعجن منطقة عرض حصرية لأكثر مشترى المحتوى على مستوى المنطقة، للتعرف عن كتب على نتائج وأعمال أفضل صناعات المحتوى في المنطقة ضمن أنماط مبتكرة وجديدة.

والذي يمثل منصة لإبراز أهمية اقتصاد صناعة المحتوى، وقمة «سات إكسبو» حيث يناقش الخبراء سبل اتباع نهج مستدام في استثمار الفضاء، كما سيستعرض الحدث في دورته لهذا العام

الشرق الأوسط إحدى أكثر المناطق استقطاباً لتقنيات الأفلام والبث والأقمار الاصطناعية، إذ تشير التقديرات إلى أن سوق الإعلام والترفيه في المنطقة سيشكل نموًا سنويًا مركبًا بمعدل 12.79% خلال الأوام من 2021 إلى 2026. كما تشهد المنطقة حاليًا تحولًا متسارعًا من سوق استهلاكي للأفلام إلى وجهة لصناعة المحتوى، وتوجهه مؤسسات الإنتاج إلى نجاح نمو سوق التوزيع والترفيه الذي يتوقع أن يصل حجمه إلى 70 مليار دولار بحلول 2026.

كتب : أمير طه - باكينام خالد
يُنظم مركز دبي التجاري العالمي دورة العام 2023 من «المعرض الدولي للإعلام الرقمي واتصالات الأقمار الاصطناعية - كإسات»، الحدث الأبرز عالمياً في قطاعات البث والأقمار الصناعية وإنشاء المحتوى والإنتاج والتوزيع ووسائل الإعلام الرقمية وذلك خلال الفترة من 16 - 18 مايو 2023 ومن المتوقع أن يشهد الحدث حضور أكثر من 14,000 زائر، ومشاركة 340 جهة عارضة و120 متحدثاً، وممثلين عن 120 دولة وتعد منطقة

سنافورة تتطلع لجذب استثمارات جديدة في الرقائق الإلكترونية



تهدف سنافورة جذبها في الوقت الحالي، وأضاف يتعين علينا التعامل مع الأمر وبذل أقصى جهد لتأمين حصة مناسبة لنا". على سعيد منفصل، أشار «بييه» إلى استحوذ سنافورة على نحو 5% من إنتاج الرقائق عالمياً. جذبت البلاد، العام الماضي، مستويات قياسية من التزامات الاستثمار في أصول ثابتة بقيمة 22.5 مليار دولار سنغافوري (نحو 17 مليار دولار) بفضل ما وصفه «بييه» بأنه «دورة زخم استثنائية لأشياء

المحتوى، والذي يمثل منصة لإبراز أهمية اقتصاد صناعة المحتوى، وقمة «سات إكسبو» حيث يناقش الخبراء سبل اتباع نهج مستدام في استثمار الفضاء، كما سيستعرض الحدث في دورته لهذا العام

سيشهد «كإسات» 2023 عودة مؤتمر

الاتحاد الأوروبي يتأهب لاقتراح عقوبات جديدة على التكنولوجيا الروسية

أن «فاغنر» تسيطر على نحو 50 ألف جندي في أوكرانيا، كما أنّ لها تواجد في دول في وسط أفريقيا والساحل.

الحزمة الجديدة تهدف إلى تعزيز الجهود لمنع أولئك الذين يحاولون التحايل على عقوبات الاتحاد الأوروبي من خلال حظر الشركات من بيع الصادرات والتقنيات الرئيسية إلى دول ثالثة تزود روسيا بها بعد ذلك. وستشمل أيضاً المزيد من الإجراءات التي تستهدف قطاع الطائرات بدون طيار في موسكو ووردات الطائرات المسيرة من إيران.

وعلى صعيد موانئ، يستعد الاتحاد الأوروبي أيضاً لفرض عقوبات جديدة على بيلاروسيا لدورها في دعم الحرب الروسية في أوكرانيا، ومواءمة القيود المفروضة على مينسك مع تلك المفروضة على موسكو، حسبما نشرت بلومبرغ سابقاً.

أضاف الأشخاص إن المقوضية الأوروبية قد تقترح أيضاً فرض عقوبات على المزيد من البنوك، لكن بعض الدول تعارض هذه الخطوة. من جانب آخر، أكد الشخص إنه من غير المرجح أن يستهدف الاتحاد الأوروبي شركة الطاقة النووية الروسية «روساتوم» (ROSATOM) كجزء من حزمة الإجراءات هذه في ظل معارضة العديد من الدول الأعضاء. وكان الرئيس الأوكراني فولوديمير زيلينسكي قد حث زعماء الاتحاد الأوروبي الأسبوع الماضي على فرض عقوبات مباشرة على الشركة، مدعياً أنها مسؤولة عن الاستيلاء على محطة زاباروجيا للطاقة النووية، واحتجاز العمال كرهائن وترحيل أطفالهم إلى روسيا.



أوضح الأشخاص إن حزمة الإجراءات التي يتخذها الاتحاد الأوروبي، التي تعتبر العاشرة منذ الغزو الروسي، قد تقترض أيضاً عقوبات على عشرات الأفراد والكيانات، كما يمكن أن يعاقب الاتحاد الأوروبي مجموعة المرتزقة الروسية «فاغنر» (WAGNER). لفت شخصان إخران إلى أن فرنسا تضغط من أجل فرض عقوبات على المجموعة. ويقدر

المقرر أن يقترح الاتحاد الأوروبي حزمة جديدة من العقوبات تستهدف تقييد قدرة موسكو على دعم أيها البحرية، وفقاً لشخص مطلعين على المقترحات.

كشف الأشخاص، الذين تحدثوا بشرط عدم الكشف عن هويتهم لمناقشة الخطط، أن الإجراءات ستشمل حظر تصدير جديد واسع النطاق لعدد من المنتجات والتقنيات والمكونات التي تم تصديرها في الأسلحة الروسية المنتشرة في أوكرانيا. تخطط المقوضية الأوروبية، الذراع التنفيذية للاتحاد الأوروبي، أيضاً لاقتراح تصدير تستهدف المركبات الثقيلة - بما في ذلك الشاحنات والآلات المستخدمة عادة في قطاعي الغابات والزراعة - بالإضافة إلى قيود استيراد محتملة على المطاط والأسفلت الروسي، وفقاً للأشخاص.

تجدر الإشارة إلى أن مجموعة التدابير المحتملة لم يتم اقتراحها رسمياً حتى الآن، كما أنه قد يتم تغييرها، كما تحتاج عقوبات الاتحاد الأوروبي إلى موافقة جميع الدول الأعضاء من أجل تبنيها. ومن المنتظر أن يناقش السفراء الإجراءات في وقت لاحق من هذا الأسبوع بهدف الموافقة على الحزمة بحلول 24 فبراير، أي بعد مرور عام واحد على غزو روسيا لأوكرانيا. ومن الجدير بالذكر أن صحيفة «بوليتيكو» (POLITICO) كانت قد نشرت بعض المقترحات في وقت سابق اليوم الاثنين.

قفزت القيمة السوقية العالمية للعملات المشفرة بنسبة 35% في يناير

بقلم: آدم جروفنجر

العملات المشفرة PSYCHIC VENTURES LTD

بدأت العملة المشفرة الأكبر والأعلى في العالم، BITCOIN، عام 2023 بشكل إيجابي، مما جلب بعض التفاؤل الذي طال انتظاره في السوق. وفقاً للبيانات المقدمة من BITCOINCASINOS.COM، قفزت القيمة السوقية للعملات الرقمية العالمية بنسبة 35% في يناير ووصلت إلى 1.08 تريليون دولار هذا الأسبوع.

ارتفعت القيمة السوقية للعملات المشفرة بما يزيد على 1T دولار بعد شهرين خسرت أكبر العملات المشفرة في العالم مئات المليارات من الدولارات من حيث القيمة في عام 2022، وهي واحدة من أكثر الأوام تحدياً لصناعة العملات المشفرة. ومع ذلك، شهد شهر يناير أولى علامات الانتعاش بعد شتاء طويل للعملات المشفرة، حيث شهدت جميع العملات الرقمية الكبرى نمواً مزدوجاً في الأسعار.

وفقاً لبيانات COINMARKETCAP، شهدت أعلى عمليتين مشفرتين، BITCOIN و ETHERIUM، ارتفاعاً في قيمها بنسبة 39% و 32% في يناير. شهد XRP و BNB نمواً في الأسعار يزيد عن 20% هذا الشهر. ومع ذلك، هذا لا شيء مقارنة بنمو كاردانو وبوليغون وسولانا.

تشير الإحصاءات إلى أن سعر كاردانو قفز بنسبة 58% في آخر 30 يوماً. شهد POLYGON نمواً بنسبة 49%، وارتفعت قيمة SOLANA بنسبة ثمانية بلغت 147% في هذه الفترة. أدت الأسعار المتزايدة لأكبر العملات المشفرة في العالم إلى دفع إجمالي القيمة السوقية للعملات المشفرة إلى ما يزيد عن تريليون دولار، وهي القيمة التي شوهدت آخر مرة قبل شهرين.

في نوفمبر، بلغت القيمة السوقية العالمية للعملات المشفرة 1.05 تريليون دولار، لتتعاين بعد شهر سبتمبر وأكتوبر القاسيين. ومع ذلك، انخفض هذا الرقم إلى 791.4 مليار دولار بعد شهر، وهو ثاني أدنى قيمة في عام 2022. على الرغم من أن القيمة السوقية العالمية للعملات المشفرة زادت بمقدار 216 مليار دولار منذ ذلك الحين وبلغت 1.08 تريليون دولار، إلا أن هذا لا يزال يمثل انخفاضاً بنسبة 38% مقارنة بشهر يناير من العام الماضي.

تحقق أفضل 5 عملات رقمية 75% من إجمالي القيمة السوقية ويمكن تحرك أسعار أكبر العملات المشفرة في العالم إضافة أو مسح مئات المليارات من الدولارات من إجمالي القيمة السوقية للعملات المشفرة. وفقاً لبيانات COINMARKETCAP، بقيمة مجمعة تبلغ 798.5 مليار دولار، تشكل أكبر خمس عملات رقمية في العالم الآن 75% من إجمالي القيمة السوقية للعملات المشفرة.

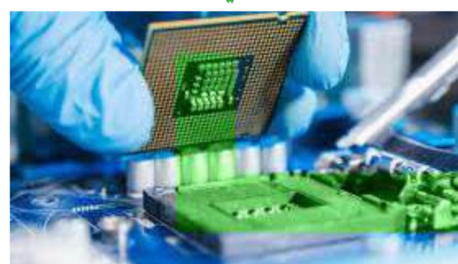
أعلى عملة مشفرة، BITCOIN، تمثل 41% من القيمة السوقية للعملات المشفرة العالمية، حيث بلغت القيمة الإجمالية لجميع عملات BTC 445 مليار دولار هذا الأسبوع. بلغت القيمة السوقية لبيتكوين 193.3 مليار دولار أمس، ارتفاعاً من 147 مليار دولار قبل شهر، مما يشكل 17% أخرى من إجمالي القيمة السوقية. نظراً لأن العملات المشفرة الثلاثة التالية، تمثل TETHER و BNB و USD COIN 18% أخرى من القيمة السوقية للعملات المشفرة العالمية، مع قيمة سوقية مجمعة تقارب 160 مليار دولار.

بقيمة 50 مليون دولار: استثمارات جديدة في سنابل للاستثمار للتوسع اقليمي

كتب : ابراهيم احمد - رشا حسين

نجحت منصة ACCELDATA في مراقبة وتحليل بيانات الأعمال، في الولايات المتحدة الأمريكية عام 2018 عن طريق أشون راييفا، وروبيت تودري. جدير بالاشارة تزعم الشركة أنها طورت أول منصة في العالم لمراقبة وتحليل بيانات الشركات تساعد في تشغيل وبناء منتجات البيانات واستراتيجية تتبع الوصول إلى أفضل ممارسات تتبع البيانات وتقليل المخاطر التشغيلية والمصاريف المترتبة عليها وتحسين الأداء.

سنافورة تتطلع لجذب استثمارات جديدة في الرقائق الإلكترونية



تهدف سنافورة جذبها في الوقت الحالي، وأضاف يتعين علينا التعامل مع الأمر وبذل أقصى جهد لتأمين حصة مناسبة لنا". على سعيد منفصل، أشار «بييه» إلى استحوذ سنافورة على نحو 5% من إنتاج الرقائق عالمياً. جذبت البلاد، العام الماضي، مستويات قياسية من التزامات الاستثمار في أصول ثابتة بقيمة 22.5 مليار دولار سنغافوري (نحو 17 مليار دولار) بفضل ما وصفه «بييه» بأنه «دورة زخم استثنائية لأشياء

المحتوى، والذي يمثل منصة لإبراز أهمية اقتصاد صناعة المحتوى، وقمة «سات إكسبو» حيث يناقش الخبراء سبل اتباع نهج مستدام في استثمار الفضاء، كما سيستعرض الحدث في دورته لهذا العام

سيشهد «كإسات» 2023 عودة مؤتمر

بقيمة 20 مليون دولار: FLAT6LABS تطلق صندوق للاستثمارات بشركات التكنولوجيا الناشئة السعودية

كتب: باكينام خالد - محمد الخولي

كشفت شركة « FLAT6LABS » عن إطلاق صندوق استثمار STARTUP بقيمة 20 مليون دولار في المملكة العربية السعودية للاستثمار في الشركات الناشئة هناك، بمشاركة من SVC وصندوق JADA المملوك بالكامل لصندوق الاستثمارات العامة (PIF).

أوضحت الشركة أن صندوق STARTUP SEED FUND سيتخصص في الاستثمار في الشركات الناشئة في مراحلها المبكرة، وتحديدًا التي تعمل في قطاعات التكنولوجيا والابتكار داخل المملكة العربية السعودية، ويتيح للشركات الحصول على تمويل يصل إلى 640 ألف دولار، أي ما يعادل 2.4 مليون ريال سعودي، والدعم والبرامج التدريبية. ومن المتوقع أن يتبنى الصندوق الاستثماري الجديد خطة استثمار منهجية



ومتنوعة تهدف إلى تقليل المخاطر التي يواجهها رأس المال الجريء، وتقليل التكاليف الإدارية والقانونية التي تتكبدها الشركات الناشئة في مراحلها الأولى. ويسعى الصندوق إلى تطوير قدرات أكثر من 180 رائد أعمال وخلق أكثر من 6 آلاف فرصة عمل في القطاع الخاص بالمملكة العربية السعودية، وتمكين الشركات السعودية من التوسع عبر مكاتب

بجودة عالية: واتساب تجرى تعديلات على تقنية إرسال الصور

كتب : باسل خالد - محمد الخولي

تستعد شركة «ميتا» المالكة لتطبيق المحادثات الشهير «واتساب»، للكشف عن ميزة جديدة، تهم محبي مشاركة الصور مع أصدقائهم وتحتوي النسخة الجديدة من تطبيق «واتساب» على ميزة إضافية عند إرسال الصور، وهي اختيار إرسالها بجودتها الفعلية، بدلاً من ضغطها، لتصبح أصغر حجماً، وهو ما يفيدنا بعضاً من خصائصها، بحسب ما ذكر موقع «وايتا إفنو».

ويجري حالياً اختبار الميزة الجديدة في «واتساب» لمستخدمي نسخة أندرويد وأجهزة الكمبيوتر، حيث يتيح اختياراً عند إرسال الصور، وهو «جودة عادية»، التقنية التي يتبعها التطبيق منذ بدايته، و«جودة عالية» الميزة الجديدة لمن لا يمانعون في تبادل الملفات ذات الحجم الكبير على أجهزتهم.

ومن المنتظر البدء في إتاحة الميزة الجديدة للمستخدمين، عقب الانتهاء من تجربتها، والتأكد من فعاليتها.



NVIDIA تعلن إطلاق أجهزة الحاسوب المحمولة الجديدة STUDIO المزودة بوحدات معالجة الرسوم GEFORCE RTX لمستويات لا متناهية من الإبداع

الحواسيب ذات الأداء الرفيع وأقرص STUDIO المتطورة تسمح بخيارات إبداعية غير محدودة

كتب : باسل خالد - وائل الحسيني

أعلنت NVIDIA اليوم عن إطلاق حواسيب STUDIO الجديدة التي تعمل بأحدث وحدات معالجة الرسوم من مجموعة RTX GEFORCE للأجهزة الحاسوب المحمولة، حيث تنطلق الطرازات الجديدة من قبل كل من MSI و RAZER لتكون الأولى ضمن عدد من الأجهزة التي سيتم طرحها خلال العام. تعمل أجهزة الحاسوب STUDIO الجديدة بوحدات معالجة الرسوم GEFORCE RTX 4090 و 4080 للحواسيب المحمولة،

وتستخدم NVIDIA ADA Lovelace والجيل الخامس من تقنيات MAX-Q لضمان أرفع مستويات الأداء والكفاءة.

كما تحظى هذه الأجهزة بدعم من منصة NVIDIA STUDIO التي تمنح صانعي المحتوى والمبدعين إمكانية الوصول الحصري إلى عدد من الأدوات والتطبيقات مثل NVIDIA OMNIVERSE و CANVAS و BROADCAST وتمكنهم من ابتكار أروع المؤثرات البصرية بفضل العديد من المزايا والخصائص كالتتبع الكامل للأشعة وتوفير الوقت بفضل تقنيات



الدكاء الاصطناعي وغيرها. وتتاح كل تلك المزايا بفضل NVIDIA STUDIO DRIVERS التي تساعد في تحسين تدفق عمل التصميم بشكل يساعد في إنتاج المحتوى بسرعة لا يمكن تخيلها.

ابتكار المحتوى في أي مكان

تحقق أجهزة الحاسوب المحمولة NVIDIA STUDIO، والتي تعمل بوحدات معالجة الرسوم الجديدة GEFORCE RTX 4090 SERIES LAPTOP، أكبر قفزة في الأداء بين الأجيال وتعد أسرع حواسيب محمولة لصناعة المحتوى وممارسة الألعاب في

العالم. فهي تعمل بكفاءة تصل إلى 3 أضعاف الجيل السابق مما يمكن المستخدمين من إنجاز أعمال العمل الإبداعي بجزء من الوقت الذي كانت تستغرقه في السابق، باستخدام جهاز رفيع وخفيف الوزن - حيث تنطلق قريباً الأجهزة بقياس 14 بوصة لأول مرة.

وترافق STEALTH 17 STUDIO من MSI وحدة معالجة الرسوم GEFORCE RTX 4090 LAPTOP وشاشة 120 HERTZ NVIDIA BROADCAST DISPLAY HDR 1000 اختيارية بتقنية MINI LED بقياس 17 بوصة وبدقة 4K و 144 هيرتز

الفيديو كما لو كان ينظر إلى الجمهور - الأمر الذي يعزز التواصل والتفاعل معهم.

تقدم NVIDIA OMNIVERSE لفناني الأبعاد الثلاثة الذين يقومون بالتصميم في الميتافيرس طريقة جديدة للعمل سريعاً والتوسع في العوالم الافتراضية بسرعة أكبر من السابق، فهي تسمح بطرق جديدة ومذهلة للعرض المرئي والمحاكاة والبرمجة لموجة جديدة من الأفكار والابتكار. كما أن دمج التقنيات المعقدة كتنسيق الأشعة واستخدام الذكاء الاصطناعي والحوسبة ضمن أنماط الأبعاد الثلاثة لم يعد يعني تكبد تكاليف إضافية، بل يضفي ميزة فريدة على العملية الإبداعية بالكامل.

كما أن بوسع المبدعين وصانعي المحتوى التفاعل بشكل مباشر مع المستخدمين من إنجاز أعمال العمل الإبداعي بجزء من الوقت الذي كانت تستغرقه في السابق، باستخدام جهاز رفيع وخفيف الوزن - حيث تنطلق قريباً الأجهزة بقياس 14 بوصة لأول مرة.

وترافق STEALTH 17 STUDIO من MSI وحدة معالجة الرسوم GEFORCE RTX 4090 LAPTOP وشاشة 120 HERTZ NVIDIA BROADCAST DISPLAY HDR 1000 اختيارية بتقنية MINI LED بقياس 17 بوصة وبدقة 4K و 144 هيرتز

إفنيديا الشرق الأوسط ومعهد SAE يتوجان الفريق الفائز في نسخة GLOBAL GAME JAM 2023 الإمارات من مسابقة

كتب : ابراهيم احمد - محمد شوقي



أعلنت NVIDIA الشرق الأوسط ومعهد SAE دبي عن أسماء الفائزين في النسخة الإماراتية من مسابقة GLOBAL GAME JAM العالمية 2023، والتي أقيمت مؤخراً في المنطقة الإبداعية - ياس في المنطقة الإعلامية توفور 54 بأبوظبي. فقد تنافست الفرق من دولة الإمارات في الفعالية العالمية على مدى 48 ساعة لإبتكار الألعاب التي تدور حول محور محدد. وكان محور المسابقة لهذا العام هو الجذور، حيث طوّر الفريق الفائز CROPS AND ROBBERIES حيث يعمل اللاعبون في فرق من شخصين لحصاد أكبر قدر من الجزر خلال وقت محدد.

وتم اختيار الفريق الفائز كلاً من جونا (المبرمج) وأديتي مونجا (مصمم واجهة المستخدم ومحرك الفيديو) ووالف روكوز (مبرمج) ودوغلاس كوتيل (فنان الأبعاد الثلاثة) وديلاجالصوت، حيث حصل كل عضو في الفريق على حاسوب RTX محمول، وهي الجائزة الكبرى المقدمة من NVIDIA الشرق الأوسط.

وقال الفريق في تعليقه على الفوز: «كانت أجهزة الحاسوب المحمول NVIDIA RTX STUDIO في المنطقة الإبداعية - ياس هي الأداة المثلى لمساعدتنا في ابتكار اللعبة خلال 48 ساعة، حيث تمكننا من ابتكار اللعبة وتصميمها وتنفيذها بشكل أسرع بفضل التقنيات المتطورة والأداء الرائع لوحدات معالجة

بالتعاون مع الجهات الحكومية ومنظمات المجتمع المدني والقطاع الخاص

«سامسونج مصر» تستعرض إنجازاتها المجتمعية خلال عام 2022 لتطوير مهارات الشباب في مختلف مجالات التكنولوجيا

توفّر لديهم المعرفة اللازمة التي تمكنهم من إنشاء مشروعاتهم الخاصة، ودعم مجال زيادة الأعمال. ومن جانبه، أشاد المتحدث من مؤسسة جامعات المعرفة الدولية، بأهمية الدور الذي تؤديه شركة سامسونج مصر في مجال دعم الابتكار وتوفير التدريب، والذي استفاد منه فئات مختلفة من الشباب، سواء الطلاب أو الخريجين، من خلال برامج متنوعة تناسب احتياجات كل فئة، مشدداً على أهمية التوسع في برامج التدريب، لملاحقة التطورات التكنولوجية العالمية.

كما أعرب أحمد موسى، الرئيس التنفيذي لمؤسسة «صناع الحياة» عن سعادته بالشراكة مع سامسونج مصر، والتي وفّرت للكثير من الشباب والطلاب برنامج تدريبي على أعلى مستوى، يعمل على بناء قدراتهم العملية والوظيفية بما يساعدهم في اقتناص فرص عمل متميزة، كما تساعدهم على التطور الوظيفي في أعمالهم، مشيداً بالدور الذي لعبته سامسونج في توفير كافة الإمكانيات المطلوبة لتقديم التدريب على أعلى مستوى.

صالح الاقتصاد المصري. كما اتجهت سامسونج لأول مرة عام 2022 إلى التركيز على المهارات الشخصية للمتدربين عن طريق برنامج SAMSUNG MENTORSHIP التعليمي المتقدم في البرنامج المهارات الشخصية المطلوبة في سوق العمل أيضاً مثل مهارات التواصل وإدارة الوقت، وكيفية إنشاء سيرة ذاتية بطريقة احترافية، والتكيف مع متغيرات سوق العمل، انطلاقاً من إيمانها بأهمية تدريب الشباب في مستقبل حياتهم وإمدادهم بالمهارات الحياتية المختلفة وليست المهارات التقنية فقط.



مع الجهات المختلفة، وفي صدارتها وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات ووزارة التربية والتعليم وشركة المصرية للاتصالات WE، هذا إلى جانب عدد من منظمات المجتمع المدني ومن بينها مؤسسة صناع الحياة ومؤسسة معاً، وذلك بهدف تقديم برامج تدريبية متكاملة يستفيد منها مئات الشباب في جميع محافظات مصر.

قال أحمد جعفر، رئيس قطاع التسويق بشركة سامسونج مصر: «إن سامسونج روتينا المتمثلة في تنمية المجتمعات التي تعمل بها، وذلك على المستوى الاجتماعي والاقتصادي، وإلى جانب اهتمام الشركة بتحسين جودة حياة المواطنين في القرى والمحافظات المحيطة بمصنع الشركة في محافظة بني سويف، حرصت سامسونج أيضاً على مواصلة بناء الكوادر الشابة القادرة على مواكبة التطورات العالمية في مجالات التقنية المختلفة، وتجهيز الشباب وإكسابهم المهارات التقنية والشخصية المطلوبة في سوق العمل، بما يصب في

كما واصلت سامسونج تعزيز شراكاتها المثمرة

ARRIVE للملح والمحل والدولي تطلق استراتيجية طموحة لتعزيز نموها في السوق المصري خلال 2023

عبدالملك : نستهدف تحقيق الاستدامة البيئية والتنمية المجتمعية وإطلاق خدمات مبتكرة اعتماداً على الذكاء الاصطناعي



استدامة البيئية والتنمية المجتمعية، بما يساهم في تحقيق رؤية مصر 2030 وإقليم راند في قطاع الشحن والخدمات على تزايد أسطول نقل وتوصيل البضائع

كتب : نبيل عبد الحميد - نهلة أحمد

أكد عمرو عبدالملك الرئيس التنفيذي و المؤسس لشركة ايجي اكسبريس ARRIVE ، أن الاقتصاد المصري أصبح نموذجاً يحتذى به عالمياً بعدما أثبت كفاءته في مواجهة جائحة كورونا وتخطي آثارها، وصموده حالياً أمام الأزمة العالمية الناتجة عن الحرب الروسية الأوكرانية، واهتمام الدولة بهيئة المناخ الجاذب والمشيح للاستثمار وتحقيق أهداف التنمية المستدامة التي أقرتها الأمم المتحدة وتضمنتها رؤية مصر 2030. وكشف عبدالملك ، عن خطة الشركة الاستراتيجية الطموحة للعمل في السوق المصري خلال الفترة المقبلة، والتي تستهدف تعزيز نمو الشركة وترسيخ مكانتها الرائدة بسوق الشحن والخدمات اللوجستية بما يتناسب مع النمو الذي يشهده قطاع التجارة الإلكترونية في ظل خطط التحول الرقمي التي تنتهجها مصر.

تركز الاستراتيجية التوسعية للشركة بالسوق المصري خلال 2023 على الارتقاء بجودة خدماتها وتوسيع نطاق أعمالها على الصعيدين المحلي والدولي، وتقديم خدمات فائقة اعتماداً على أحدث الحلول التكنولوجية المبتكرة بما يضمن شحناً أسرع بأسعار تنافسية، بالإضافة إلى تحقيق

بحسب إصدار خاص من تقرير التنقل من إريكسون:

إشارات مشجعة لمزودي خدمات الاتصالات في جميع أنحاء العالم

كتب : محمد الخولي - رشا حسين

يقدم بحث جديد أعدّه الفريق الخاص بتقرير التنقل لشركة إريكسون ، إشارات مشجعة لمزودي خدمات الاتصالات في جميع أنحاء العالم، تربط بين تنامي انتشار شبكات الجيل الخامس ونمو الإيرادات. وتمثل تسوية الإيرادات تحدياً مهماً يواجه مزودي الخدمات في جميع أنحاء العالم، وغالباً ما تؤثر على قرارات الاستثمار في الشبكة، والتي تعد جزءاً من استراتيجيات تنمية أعمالهم متدرج تحت بند «تحقيق الدخل» في الصناعة. ويتناول إصدار خاص من تقرير إريكسون للتقرير بعنوان «BUSINESS REVIEW»، فرص تحقيق الدخل هذه من حيث علاقتها بشبكة الجيل الخامس.

كما يسلط التقرير الضوء على الاتجاه الإيجابي لنمو الإيرادات المرتبطة بزيادة الاشتراكات في شبكة الجيل الخامس في أكبر 20 سوق لهذه الشبكة منذ بداية عام 2020، والتي تهيمن على حوالي 85% من جميع الاشتراكات بشبكة الجيل الخامس حول العالم. ومن النتائج التي خلص إليها التقرير: تعد نماذج التسعير المتدرجة في غاية الأهمية لمزودي الخدمات، سواء من أجل تلبية الاحتياجات الفردية لكل عميل بفعالية، أو لاستمرار في تعزيز نمو الإيرادات على المدى الطويل. شهدت أكبر 20 سوق لشبكات الجيل الخامس نمواً كبيراً في أداء الشبكة بعد تقديم خدمات الجيل الخامس. بعد فترة من النمو البطيء أو المعدوم، تتجه منضيات إيرادات الخدمات السلكية مرة أخرى إلى

وفقا لتوقعات مؤسسة «فيتش» و«معلومات الوزراء» في 2023 :

11.6 مليون سائح إلى مصر عائدات 13.6 مليار دولار ترتفع إلى 18 مليار دولار في 2026

الحكومة تصاعف استثماراتها لتطوير البنية التحتية والتكنولوجية لتحسين جودة المرافق والخدمات

أبريل من العام نفسه مقارنة بانخفاض عدد السياح الوافدين بنسبة 8% فقط خلال الأزمة العالمية عام 2008 و17% خلال تفشي وباء سارس عام 2003، وذلك وفق تقديرات صندوق النقد الدولي الصادرة في ديسمبر 2020. وبشكل عام، قبل الجائحة كان قطاعا السفر والسياحة يسهمان بشكل مباشر أو غير مباشر في إضافة 25% من الوظائف الجديدة في جميع أنحاء العالم، و10.3% من جميع الوظائف (333 مليون وظيفة)، و10.3% من الناتج المحلي الإجمالي العالمي بما يعادل 9.6 تريليونات دولار، في حين كان إنفاق السياح الوافدين يبلغ 1.8 تريليون دولار في عام 2019 أي ما يمثل نحو 6.8% من إجمالي الصادرات العالمية. ولكن في ظل تداعيات الجائحة، تكبد قطاعا السياحة والسفر خسائر تقدر بنحو 4.9 تريليونات دولار أمريكي عام 2020 بما يمثل تراجعاً في عائدات السياحة والسفر عالمياً بنسبة 50.4%. ولكن حدث انتعاش نسبي في عام 2021 حيث زادت مساهمة السياحة والسفر في الاقتصاد العالمي بمقدار 1.1 تريليون دولار أي ما يمثل زيادة قدرها 21.7% على أساس سنوي. وفي عام 2019، ساهم قطاع السفر والسياحة بنسبة 10.3% من الناتج المحلي الإجمالي العالمي؛ ولكن تلك الحصص انخفضت إلى 5.3% في عام 2020 و6.1% عام 2021. أما على صعيد الوظائف، ففي عام 2020 خسرت قطاع السياحة العالمي 62 مليون وظيفة، وهو ما يمثل انخفاضاً بنسبة 18.6% مما كان عليه الوضع قبل الجائحة، حيث بلغ عدد العاملين 271 مليون موظف فقط على مستوى القطاع في عام 2019. أنحاء العالم عام 2020 مقارنة بـ333 مليون موظف في عام 2019. أما على صعيد الإنفاق، فبعد انخفاض إنفاق الزائرين المحليين على أساس سنوي بنسبة 47.4% في عام 2020، زاد إنفاقهم بنسبة 31.4% عام 2021. وبعد انخفاض إنفاق الوافدين على أساس سنوي بنسبة 69.7% في عام 2020، ارتفع إنفاقهم بنسبة 3.8% في عام 2021. أما على صعيد السفر الدولي فقد انخفضت أعداد المسافرين بنسبة 72% في عام 2020، وهو أسوأ مما على الإطلاق بالنسبة للسياحة، مما أدى لانخفاض 1.1 مليار سائح دولي في جميع أنحاء العالم. وسلط تحليل مركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار الضوء أيضاً على تداعيات الأزمة الروسية الأوكرانية على قطاعي السفر والسياحة العالميين، حيث تسببت الأزمة في أضرار اقتصادية واسعة النطاق في جميع أنحاء العالم، بما في ذلك في قطاعي السفر والسياحة، حيث انخفض إنفاق السياح الروس والأوكرانيين عادة حوالي 45 مليار دولار سنوياً على السفر للخارج، ويذهب معظم هذا الإنفاق إلى الأسواق الأوروبية الناشئة، كما مثلت الأزمة خطراً على محاولات تعاش السياحة العالمية من الآثار السلبية الناجمة عن جائحة فيروس كورونا، حيث أدت إلى تقادم أسعار النفط -المترقبه بالفعل- وبالتالي ارتفاع أسعار النقل، الأمر الذي نتج عنه تعطيل السفر في أوروبا الشرقية، وبحسب بيانات «يورو كنترول» (EUROCONTROL)، فإن الوجهات الأكثر تأثراً حتى الآن (باستثناء روسيا وأوكرانيا) هي جمهورية مولدوفا، حيث انخفضت الرحلات الجوية بنسبة 69% منذ 24 فبراير 2022 (مقارنة بمستويات 2019)، كما انخفضت في سلوفينيا بنسبة 42%، وفي لاتفيا بنسبة 38% وفي فنلندا بنسبة 36%. كما تراجعت حجوزات الرحلات الخارجية الروسية في أواخر فبراير وأوائل مارس، لكنها تعافت منذ ذلك الحين.

السائح الوافدون من التنوع والإثراء الثقافي للبلد المضيف. ولأن السفر والسياحة من القطاعات شديدة الحساسية للعوامل الخارجية، فقد تأثرت بشدة من جراء جائحة فيروس كورونا، ولم يكف يتعافى القطاعان حتى جاءت الأزمة الروسية الأوكرانية التي ألقت بظلالها على مسار تعافيهما، ومع ذلك ورغم التحديات التي تواجه الاقتصاد العالمي خلال العام الجاري واستمرار الأزمة الروسية الأوكرانية، فإن التوقعات بشأن أداء صناعة السفر وقطاع السياحة العالمي أكثر تفاؤلاً. وأوضح المركز انعكاسات جائحة فيروس كورونا على قطاعي السفر والسياحة العالميين مؤكداً أن الاقتصادات المعتمدة على السياحة كانت من بين أكثر الاقتصادات فربس كورونا، حيث عرضت الجائحة 100 مليون وظيفة للخطر وفقاً لتقديرات منظمة السياحة العالمية التابعة للأمم المتحدة (UNWTO) عام 2020، كما أدت الجائحة إلى جعل البلدان تصارع حول كيفية جذب الوافدين من حيث تجنب تفشي العدوى، حيث أضحت المنافسة سمة رئيسة تمتد من الشواطئ الرملية البيضاء في منطقة البحر الكاريبي وسيشيل وموريشيوس والمحيط الهادئ إلى شوارع بانكوك، والمتجزئات الوطنية في أفريقيا خاصة في ظل انخفاض عدد السياح الوافدين على مستوى العالم أكثر من 65% في النصف الأول من عام 2020 وحدوث توقف شبه تام لحركة السياحة العالمية مع حلول

السائح الوافدون من التنوع والإثراء الثقافي للبلد المضيف. ولأن السفر والسياحة من القطاعات شديدة الحساسية للعوامل الخارجية، فقد تأثرت بشدة من جراء جائحة فيروس كورونا، ولم يكف يتعافى القطاعان حتى جاءت الأزمة الروسية الأوكرانية التي ألقت بظلالها على مسار تعافيهما، ومع ذلك ورغم التحديات التي تواجه الاقتصاد العالمي خلال العام الجاري واستمرار الأزمة الروسية الأوكرانية، فإن التوقعات بشأن أداء صناعة السفر وقطاع السياحة العالمي أكثر تفاؤلاً. وأوضح المركز انعكاسات جائحة فيروس كورونا على قطاعي السفر والسياحة العالميين مؤكداً أن الاقتصادات المعتمدة على السياحة كانت من بين أكثر الاقتصادات فربس كورونا، حيث عرضت الجائحة 100 مليون وظيفة للخطر وفقاً لتقديرات منظمة السياحة العالمية التابعة للأمم المتحدة (UNWTO) عام 2020، كما أدت الجائحة إلى جعل البلدان تصارع حول كيفية جذب الوافدين من حيث تجنب تفشي العدوى، حيث أضحت المنافسة سمة رئيسة تمتد من الشواطئ الرملية البيضاء في منطقة البحر الكاريبي وسيشيل وموريشيوس والمحيط الهادئ إلى شوارع بانكوك، والمتجزئات الوطنية في أفريقيا خاصة في ظل انخفاض عدد السياح الوافدين على مستوى العالم أكثر من 65% في النصف الأول من عام 2020 وحدوث توقف شبه تام لحركة السياحة العالمية مع حلول



السائح الوافدون من التنوع والإثراء الثقافي للبلد المضيف. ولأن السفر والسياحة من القطاعات شديدة الحساسية للعوامل الخارجية، فقد تأثرت بشدة من جراء جائحة فيروس كورونا، ولم يكف يتعافى القطاعان حتى جاءت الأزمة الروسية الأوكرانية التي ألقت بظلالها على مسار تعافيهما، ومع ذلك ورغم التحديات التي تواجه الاقتصاد العالمي خلال العام الجاري واستمرار الأزمة الروسية الأوكرانية، فإن التوقعات بشأن أداء صناعة السفر وقطاع السياحة العالمي أكثر تفاؤلاً. وأوضح المركز انعكاسات جائحة فيروس كورونا على قطاعي السفر والسياحة العالميين مؤكداً أن الاقتصادات المعتمدة على السياحة كانت من بين أكثر الاقتصادات فربس كورونا، حيث عرضت الجائحة 100 مليون وظيفة للخطر وفقاً لتقديرات منظمة السياحة العالمية التابعة للأمم المتحدة (UNWTO) عام 2020، كما أدت الجائحة إلى جعل البلدان تصارع حول كيفية جذب الوافدين من حيث تجنب تفشي العدوى، حيث أضحت المنافسة سمة رئيسة تمتد من الشواطئ الرملية البيضاء في منطقة البحر الكاريبي وسيشيل وموريشيوس والمحيط الهادئ إلى شوارع بانكوك، والمتجزئات الوطنية في أفريقيا خاصة في ظل انخفاض عدد السياح الوافدين على مستوى العالم أكثر من 65% في النصف الأول من عام 2020 وحدوث توقف شبه تام لحركة السياحة العالمية مع حلول

السائح الوافدون من التنوع والإثراء الثقافي للبلد المضيف. ولأن السفر والسياحة من القطاعات شديدة الحساسية للعوامل الخارجية، فقد تأثرت بشدة من جراء جائحة فيروس كورونا، ولم يكف يتعافى القطاعان حتى جاءت الأزمة الروسية الأوكرانية التي ألقت بظلالها على مسار تعافيهما، ومع ذلك ورغم التحديات التي تواجه الاقتصاد العالمي خلال العام الجاري واستمرار الأزمة الروسية الأوكرانية، فإن التوقعات بشأن أداء صناعة السفر وقطاع السياحة العالمي أكثر تفاؤلاً. وأوضح المركز انعكاسات جائحة فيروس كورونا على قطاعي السفر والسياحة العالميين مؤكداً أن الاقتصادات المعتمدة على السياحة كانت من بين أكثر الاقتصادات فربس كورونا، حيث عرضت الجائحة 100 مليون وظيفة للخطر وفقاً لتقديرات منظمة السياحة العالمية التابعة للأمم المتحدة (UNWTO) عام 2020، كما أدت الجائحة إلى جعل البلدان تصارع حول كيفية جذب الوافدين من حيث تجنب تفشي العدوى، حيث أضحت المنافسة سمة رئيسة تمتد من الشواطئ الرملية البيضاء في منطقة البحر الكاريبي وسيشيل وموريشيوس والمحيط الهادئ إلى شوارع بانكوك، والمتجزئات الوطنية في أفريقيا خاصة في ظل انخفاض عدد السياح الوافدين على مستوى العالم أكثر من 65% في النصف الأول من عام 2020 وحدوث توقف شبه تام لحركة السياحة العالمية مع حلول

يتوقع وصول بينكويين إلى 500 ألف دولار..متي؟ بقلم: روبرت كيوساكي

يتوقع الخبراء حدوث انهيار في السوق يؤدي إلى وصول سعر بينكويين إلى 500 ألف دولار وارتفاع سعر الذهب إلى 5000 دولار. وأعتقد أنه يجب على الناس الحصول على بينكويين والذهب والفضة وسط هذا الاضطراب المحتمل، وتوقع أن تصل العملة المشفرة إلى 500 ألف دولار في غضون ثلاث سنوات وأيضاً أن المعدن الأصفر النفيس يمكن أن يصل إلى 5000 دولار أميركي، بينما تتداول الفضة عند 500 دولار. ربما يكون السبب الرئيسي في زيادة أسعار هذه الأصول هو ضعف الثقة في الدولار الأميركي، والذي وصفه بأنه «نقود مزيفة»، ومن جانب آخر وصف الذهب والفضة على أنها «مال من عند الله» بينما عملة بينكويين هي «مال الناس». ورغم أنني كنت واحداً من القلائد الذين توقعوا الانهيار الاقتصادي في عام 2008، وعلى مدى السنوات الماضية حدثت من وجود انهيار مالي جديد، ودعوت الناس على تجنب ادخار الدولارات بسبب سياسات الاحتياطي الفيدرالي العثرة للجدل. وفي أكتوبر الماضي، أكدت أن عملات بينكويين والذهب والفضة سوف تستمر في الهبوط طالما استمر الاحتياطي الفيدرالي في رفع أسعار الفائدة ودعوت الناس على شراء بينكويين والأصول الأخرى مثل الذهب والفضة، وقمت بالفعل بشراء المزيد من بينكويين في يناير الماضي.

بعدم فودافون مصر : إطلاق مبادرة التحالف المصري للمساواة وتمكين المرأة في مجال العمل والقيادة



وتعد حلة نقاش عن دور المرأة في جميع مناحي الحياة على الصعيد الاجتماعي والاقتصادي بحضور كل من محمد عبد الله الرئيس التنفيذي والعضو المنتدب لشركة فودافون مصر و بيان وود، مديرة الموارد البشرية في مجموعة فودافون العالمية وأتت مبادرة التحالف المصري للمساواة، تماشياً مع أهداف الاستراتيجية الوطنية لتمكين المرأة المصرية، ووفقاً لأهداف التنمية المستدامة

بعدم فودافون مصر : إطلاق مبادرة التحالف المصري للمساواة وتمكين المرأة في مجال العمل والقيادة

وتعد حلة نقاش عن دور المرأة في جميع مناحي الحياة على الصعيد الاجتماعي والاقتصادي بحضور كل من محمد عبد الله الرئيس التنفيذي والعضو المنتدب لشركة فودافون مصر و بيان وود، مديرة الموارد البشرية في مجموعة فودافون العالمية وأتت مبادرة التحالف المصري للمساواة، تماشياً مع أهداف الاستراتيجية الوطنية لتمكين المرأة المصرية، ووفقاً لأهداف التنمية المستدامة

وتعد حلة نقاش عن دور المرأة في جميع مناحي الحياة على الصعيد الاجتماعي والاقتصادي بحضور كل من محمد عبد الله الرئيس التنفيذي والعضو المنتدب لشركة فودافون مصر و بيان وود، مديرة الموارد البشرية في مجموعة فودافون العالمية وأتت مبادرة التحالف المصري للمساواة، تماشياً مع أهداف الاستراتيجية الوطنية لتمكين المرأة المصرية، ووفقاً لأهداف التنمية المستدامة

وزارة الزراعة تتعاقد مع «إي فاينانس» لتشغيل المنظومة الإلكترونية وحوكمة تداول الأسمدة

وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي وشركة تكنولوجيا تشغيل المنشآت المالية «إي فاينانس» في تصميم وإنشاء وتشغيل وإدارة الشبكة الزراعية الرقمية الاستفادة من مشروع الحيازات الزراعية وما تم إتجاره من بناء قاعدة بيانات مركزية للحائزين وتشغيل وتعميم المنظومة على كافة الصعيحات والإدارات والمديريات الزراعية من خلال حصر وميكنة المساحات والمحاصيل المنزوعة وإصدار وتشغيل كارت الفلاح الذكي المرتبط مع منظومة الحيازات وتشغيل ميكنة جميع إجراءات إعداد وتنفيذ ومتابعة خطط توزيع الأسمدة على كافة المستويات الإدارية العاملة بها المنظومة في وزارة الزراعة، والجمعيات الزراعية المركزية والعاملة والمحلية بإجمالي 5700 جمعية، ومنتاق الشركة الزراعية والصناعات المنتجة للأسمدة، شاملة المتابعة الحزبية لعمليات الشحن والنقل والاستلام من المصانع للجمعيات الزراعية المحلية ومنتاق الشركة الزراعية. ويأتي هذا التعاقد استكمالاً للتعاون المشترك بين

وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي وشركة تكنولوجيا تشغيل المنشآت المالية «إي فاينانس» في تصميم وإنشاء وتشغيل وإدارة الشبكة الزراعية الرقمية الاستفادة من مشروع الحيازات الزراعية وما تم إتجاره من بناء قاعدة بيانات مركزية للحائزين وتشغيل وتعميم المنظومة على كافة الصعيحات والإدارات والمديريات الزراعية من خلال حصر وميكنة المساحات والمحاصيل المنزوعة وإصدار وتشغيل كارت الفلاح الذكي المرتبط مع منظومة الحيازات وتشغيل ميكنة جميع إجراءات إعداد وتنفيذ ومتابعة خطط توزيع الأسمدة على كافة المستويات الإدارية العاملة بها المنظومة في وزارة الزراعة، والجمعيات الزراعية المركزية والعاملة والمحلية بإجمالي 5700 جمعية، ومنتاق الشركة الزراعية والصناعات المنتجة للأسمدة، شاملة المتابعة الحزبية لعمليات الشحن والنقل والاستلام من المصانع للجمعيات الزراعية المحلية ومنتاق الشركة الزراعية. ويأتي هذا التعاقد استكمالاً للتعاون المشترك بين

وزارة الزراعة واستصلاح الأراضي وشركة تكنولوجيا تشغيل المنشآت المالية «إي فاينانس» في تصميم وإنشاء وتشغيل وإدارة الشبكة الزراعية الرقمية الاستفادة من مشروع الحيازات الزراعية وما تم إتجاره من بناء قاعدة بيانات مركزية للحائزين وتشغيل وتعميم المنظومة على كافة الصعيحات والإدارات والمديريات الزراعية من خلال حصر وميكنة المساحات والمحاصيل المنزوعة وإصدار وتشغيل كارت الفلاح الذكي المرتبط مع منظومة الحيازات وتشغيل ميكنة جميع إجراءات إعداد وتنفيذ ومتابعة خطط توزيع الأسمدة على كافة المستويات الإدارية العاملة بها المنظومة في وزارة الزراعة، والجمعيات الزراعية المركزية والعاملة والمحلية بإجمالي 5700 جمعية، ومنتاق الشركة الزراعية والصناعات المنتجة للأسمدة، شاملة المتابعة الحزبية لعمليات الشحن والنقل والاستلام من المصانع للجمعيات الزراعية المحلية ومنتاق الشركة الزراعية. ويأتي هذا التعاقد استكمالاً للتعاون المشترك بين

بقيمة 1.3 مليار دولار : صندوق الاستثمارات العامة يستثمر في 4 شركات بناء سعودية

شركات التزام صندوق الاستثمارات العامة بإطلاق قدرات القطاعات الاستراتيجية الرئيسية في المملكة العربية السعودية، والذي تم تحديده كواحد من 13 قطاعاً استراتيجياً محلياً. وأضاف صندوق الاستثمارات العامة إن استثماره في أربع شركات وطنية سيدعم توسع القدرات المحلية في جميع أنحاء القطاع وتحفيز مشاركة القطاع الخاص والاستثمار لتلبية الطلب المحلي والمستهلك، بما يتماشى مع رؤية 2030 وأشارت البيانات الصادرة عن معاهد صندوق الثروة السيادية إلى أن صندوق الاستثمارات العامة قد احتفظ بالمركز السادس في قائمة أفضل صناديق الثروة السيادية في العالم بأصول تبلغ قيمتها 607.42 مليار دولار.

بقيمة 1.3 مليار دولار : صندوق الاستثمارات العامة يستثمر في 4 شركات بناء سعودية

شركات التزام صندوق الاستثمارات العامة بإطلاق قدرات القطاعات الاستراتيجية الرئيسية في المملكة العربية السعودية، والذي تم تحديده كواحد من 13 قطاعاً استراتيجياً محلياً. وأضاف صندوق الاستثمارات العامة إن استثماره في أربع شركات وطنية سيدعم توسع القدرات المحلية في جميع أنحاء القطاع وتحفيز مشاركة القطاع الخاص والاستثمار لتلبية الطلب المحلي والمستهلك، بما يتماشى مع رؤية 2030 وأشارت البيانات الصادرة عن معاهد صندوق الثروة السيادية إلى أن صندوق الاستثمارات العامة قد احتفظ بالمركز السادس في قائمة أفضل صناديق الثروة السيادية في العالم بأصول تبلغ قيمتها 607.42 مليار دولار.

بقيمة 1.3 مليار دولار : صندوق الاستثمارات العامة يستثمر في 4 شركات بناء سعودية

شركات التزام صندوق الاستثمارات العامة بإطلاق قدرات القطاعات الاستراتيجية الرئيسية في المملكة العربية السعودية، والذي تم تحديده كواحد من 13 قطاعاً استراتيجياً محلياً. وأضاف صندوق الاستثمارات العامة إن استثماره في أربع شركات وطنية سيدعم توسع القدرات المحلية في جميع أنحاء القطاع وتحفيز مشاركة القطاع الخاص والاستثمار لتلبية الطلب المحلي والمستهلك، بما يتماشى مع رؤية 2030 وأشارت البيانات الصادرة عن معاهد صندوق الثروة السيادية إلى أن صندوق الاستثمارات العامة قد احتفظ بالمركز السادس في قائمة أفضل صناديق الثروة السيادية في العالم بأصول تبلغ قيمتها 607.42 مليار دولار.

بقيمة 1.3 مليار دولار : صندوق الاستثمارات العامة يستثمر في 4 شركات بناء سعودية

شركات التزام صندوق الاستثمارات العامة بإطلاق قدرات القطاعات الاستراتيجية الرئيسية في المملكة العربية السعودية، والذي تم تحديده كواحد من 13 قطاعاً استراتيجياً محلياً. وأضاف صندوق الاستثمارات العامة إن استثماره في أربع شركات وطنية سيدعم توسع القدرات المحلية في جميع أنحاء القطاع وتحفيز مشاركة القطاع الخاص والاستثمار لتلبية الطلب المحلي والمستهلك، بما يتماشى مع رؤية 2030 وأشارت البيانات الصادرة عن معاهد صندوق الثروة السيادية إلى أن صندوق الاستثمارات العامة قد احتفظ بالمركز السادس في قائمة أفضل صناديق الثروة السيادية في العالم بأصول تبلغ قيمتها 607.42 مليار دولار.

بقيمة 1.3 مليار دولار : صندوق الاستثمارات العامة يستثمر في 4 شركات بناء سعودية

شركات التزام صندوق الاستثمارات العامة بإطلاق قدرات القطاعات الاستراتيجية الرئيسية في المملكة العربية السعودية، والذي تم تحديده كواحد من 13 قطاعاً استراتيجياً محلياً. وأضاف صندوق الاستثمارات العامة إن استثماره في أربع شركات وطنية سيدعم توسع القدرات المحلية في جميع أنحاء القطاع وتحفيز مشاركة القطاع الخاص والاستثمار لتلبية الطلب المحلي والمستهلك، بما يتماشى مع رؤية 2030 وأشارت البيانات الصادرة عن معاهد صندوق الثروة السيادية إلى أن صندوق الاستثمارات العامة قد احتفظ بالمركز السادس في قائمة أفضل صناديق الثروة السيادية في العالم بأصول تبلغ قيمتها 607.42 مليار دولار.

«معادن» توصي بزيادة رأس المال إلى 10 مليارات دولار عبر الأسهم المجانية

رأس المال من خلال توزيع أسهم مجانية بنسبة واحد إلى اثنين، وسيتم تمويل زيادة رأس المال من خلال تسعة تمويل 12.31 مليار ريال سعودي من الأرباح في صافي أرباحها لعام 2022، محققة 12.3 مليار ريال سعودي. أشارت معادن أن الارتفاع كان مدفوعاً بمقارنة بـ2.46 مليار سهم ومن خلال زيادة رأس المال، تتطلع الشركة -المعروفة بـ36.91 مليار ريال سعودي، و سيتم زيادة

«معادن» توصي بزيادة رأس المال إلى 10 مليارات دولار عبر الأسهم المجانية

رأس المال من خلال توزيع أسهم مجانية بنسبة واحد إلى اثنين، وسيتم تمويل زيادة رأس المال من خلال تسعة تمويل 12.31 مليار ريال سعودي من الأرباح في صافي أرباحها لعام 2022، محققة 12.3 مليار ريال سعودي. أشارت معادن أن الارتفاع كان مدفوعاً بمقارنة بـ2.46 مليار سهم ومن خلال زيادة رأس المال، تتطلع الشركة -المعروفة بـ36.91 مليار ريال سعودي، و سيتم زيادة

«معادن» توصي بزيادة رأس المال إلى 10 مليارات دولار عبر الأسهم المجانية

رأس المال من خلال توزيع أسهم مجانية بنسبة واحد إلى اثنين، وسيتم تمويل زيادة رأس المال من خلال تسعة تمويل 12.31 مليار ريال سعودي من الأرباح في صافي أرباحها لعام 2022، محققة 12.3 مليار ريال سعودي. أشارت معادن أن الارتفاع كان مدفوعاً بمقارنة بـ2.46 مليار سهم ومن خلال زيادة رأس المال، تتطلع الشركة -المعروفة بـ36.91 مليار ريال سعودي، و سيتم زيادة

«معادن» توصي بزيادة رأس المال إلى 10 مليارات دولار عبر الأسهم المجانية

رأس المال من خلال توزيع أسهم مجانية بنسبة واحد إلى اثنين، وسيتم تمويل زيادة رأس المال من خلال تسعة تمويل 12.31 مليار ريال سعودي من الأرباح في صافي أرباحها لعام 2022، محققة 12.3 مليار ريال سعودي. أشارت معادن أن الارتفاع كان مدفوعاً بمقارنة بـ2.46 مليار سهم ومن خلال زيادة رأس المال، تتطلع الشركة -المعروفة بـ36.91 مليار ريال سعودي، و سيتم زيادة

«معادن» توصي بزيادة رأس المال إلى 10 مليارات دولار عبر الأسهم المجانية

رأس المال من خلال توزيع أسهم مجانية بنسبة واحد إلى اثنين، وسيتم تمويل زيادة رأس المال من خلال تسعة تمويل 12.31 مليار ريال سعودي من الأرباح في صافي أرباحها لعام 2022، محققة 12.3 مليار ريال سعودي. أشارت معادن أن الارتفاع كان مدفوعاً بمقارنة بـ2.46 مليار سهم ومن خلال زيادة رأس المال، تتطلع الشركة -المعروفة بـ36.91 مليار ريال سعودي، و سيتم زيادة

ماجد الفطيم تطلق «ميتافريس مول».. أول مركز تسوق افتراضي في دبي

ذلك، حتى من خلال شبكة من المنصات الضخمة مثل ميتافريس.. وسيشكل ميتافريس مول، وجهة جديدة في إطار وجهاتنا الرائدة للتجزئة والترفيه، إلى جانب دوره كعامل جذب بارز من شأنه استقطاب العملاء الذين يتوقون إلى تحقيق تجارب رقمية من خلال العلامات التجارية المفضلة لديهم». من ناحيتها قالت فاطمة زادا، مديرة القنوات المتعددة والرقمية، لدى «ماجد الفطيم لمرآكز التسوق»: «شهدنا ارتفاع الطلب بشكل كبير على التجارب الرقمية في السنوات القليلة الماضية، ونحن نعمل على الاستفادة من العلوم السلوكية والبيانات، بتحقيقه، وساهمت عملية رصد وملاحظة سلوكيات المستهلكين السريعة، والتي تراكمت مع خطة عمل وسلسلة من مراحل الاختبار، إلى هذا الإقبال المتمثل بإطلاق مشروع متكامل، الذي يشكل خطوة متقدمة من مجال تسوق عبر الإنترنت وهو ميتافريس مول.. ونعمل حالياً على المراحل الأولى لتطوير هذا المشروع، ونراقب وندرس عن كثب احتياجات عملائنا المتغيرة ورغباتهم وتطلعاتهم وتوقعاتهم».

ماجد الفطيم تطلق «ميتافريس مول».. أول مركز تسوق افتراضي في دبي

ذلك، حتى من خلال شبكة من المنصات الضخمة مثل ميتافريس.. وسيشكل ميتافريس مول، وجهة جديدة في إطار وجهاتنا الرائدة للتجزئة والترفيه، إلى جانب دوره كعامل جذب بارز من شأنه استقطاب العملاء الذين يتوقون إلى تحقيق تجارب رقمية من خلال العلامات التجارية المفضلة لديهم». من ناحيتها قالت فاطمة زادا، مديرة القنوات المتعددة والرقمية، لدى «ماجد الفطيم لمرآكز التسوق»: «شهدنا ارتفاع الطلب بشكل كبير على التجارب الرقمية في السنوات القليلة الماضية، ونحن نعمل على الاستفادة من العلوم السلوكية والبيانات، بتحقيقه، وساهمت عملية رصد وملاحظة سلوكيات المستهلكين السريعة، والتي تراكمت مع خطة عمل وسلسلة من مراحل الاختبار، إلى هذا الإقبال المتمثل بإطلاق مشروع متكامل، الذي يشكل خطوة متقدمة من مجال تسوق عبر الإنترنت وهو ميتافريس مول.. ونعمل حالياً على المراحل الأولى لتطوير هذا المشروع، ونراقب وندرس عن كثب احتياجات عملائنا المتغيرة ورغباتهم وتطلعاتهم وتوقعاتهم».

ماجد الفطيم تطلق «ميتافريس مول».. أول مركز تسوق افتراضي في دبي

ذلك، حتى من خلال شبكة من المنصات الضخمة مثل ميتافريس.. وسيشكل ميتافريس مول، وجهة جديدة في إطار وجهاتنا الرائدة للتجزئة والترفيه، إلى جانب دوره كعامل جذب بارز من شأنه استقطاب العملاء الذين يتوقون إلى تحقيق تجارب رقمية من خلال العلامات التجارية المفضلة لديهم». من ناحيتها قالت فاطمة زادا، مديرة القنوات المتعددة والرقمية، لدى «ماجد الفطيم لمرآكز التسوق»: «شهدنا ارتفاع الطلب بشكل كبير على التجارب الرقمية في السنوات القليلة الماضية، ونحن نعمل على الاستفادة من العلوم السلوكية والبيانات، بتحقيقه، وساهمت عملية رصد وملاحظة سلوكيات المستهلكين السريعة، والتي تراكمت مع خطة عمل وسلسلة من مراحل الاختبار، إلى هذا الإقبال المتمثل بإطلاق مشروع متكامل، الذي يشكل خطوة متقدمة من مجال تسوق عبر الإنترنت وهو ميتافريس مول.. ونعمل حالياً على المراحل الأولى لتطوير هذا المشروع، ونراقب وندرس عن كثب احتياجات عملائنا المتغيرة ورغباتهم وتطلعاتهم وتوقعاتهم».

ماجد الفطيم تطلق «ميتافريس مول».. أول مركز تسوق افتراضي في دبي

ذلك، حتى من خلال شبكة من المنصات الضخمة مثل ميتافريس.. وسيشكل ميتافريس مول، وجهة جديدة في إطار وجهاتنا الرائدة للتجزئة والترفيه، إلى جانب دوره كعامل جذب بارز من شأنه استقطاب العملاء الذين يتوقون إلى تحقيق تجارب رقمية من خلال العلامات التجارية المفضلة لديهم». من ناحيتها قالت فاطمة زادا، مديرة القنوات المتعددة والرقمية، لدى «ماجد الفطيم لمرآكز التسوق»: «شهدنا ارتفاع الطلب بشكل كبير على التجارب الرقمية في السنوات القليلة الماضية، ونحن نعمل على الاستفادة من العلوم السلوكية والبيانات، بتحقيقه، وساهمت عملية رصد وملاحظة سلوكيات المستهلكين السريعة، والتي تراكمت مع خطة عمل وسلسلة من مراحل الاختبار، إلى هذا الإقبال المتمثل بإطلاق مشروع متكامل، الذي يشكل خطوة متقدمة من مجال تسوق عبر الإنترنت وهو ميتافريس مول.. ونعمل حالياً على المراحل الأولى لتطوير هذا المشروع، ونراقب وندرس عن كثب احتياجات عملائنا المتغيرة ورغباتهم وتطلعاتهم وتوقعاتهم».

ماجد الفطيم تطلق «ميتافريس مول».. أول مركز تسوق افتراضي في دبي

ذلك، حتى من خلال شبكة من المنصات الضخمة مثل ميتافريس.. وسيشكل ميتافريس مول، وجهة جديدة في إطار وجهاتنا الرائدة للتجزئة والترفيه، إلى جانب دوره كعامل جذب بارز من شأنه استقطاب العملاء الذين يتوقون إلى تحقيق تجارب رقمية من خلال العلامات التجارية المفضلة لديهم». من ناحيتها قالت فاطمة زادا، مديرة القنوات المتعددة والرقمية، لدى «ماجد الفطيم لمرآكز التسوق»: «شهدنا ارتفاع الطلب بشكل كبير على التجارب الرقمية في السنوات القليلة الماضية، ونحن نعمل على الاستفادة من العلوم السلوكية والبيانات، بتحقيقه، وساهمت عملية رصد وملاحظة سلوكيات المستهلكين السريعة، والتي تراكمت مع خطة عمل وسلسلة من مراحل الاختبار، إلى هذا الإقبال المتمثل بإطلاق مشروع متكامل، الذي يشكل خطوة متقدمة من مجال تسوق عبر الإنترنت وهو ميتافريس مول.. ونعمل حالياً على المراحل الأولى لتطوير هذا المشروع، ونراقب وندرس عن كثب احتياجات عملائنا المتغيرة ورغباتهم وتطلعاتهم وتوقعاتهم».



82% من أصحاب المالاين يطلبون المشورة بشأن العملات المشفرة.. لماذا؟ بقلم: نايجل جرين

الرئيس التنفيذي ومؤسس مجموعة « DEVERE »

سأل ثمانية من كل عشرة أفراد من أصحاب الثروات العالية (HNW) مستشاريهم المالاين حول تضمين العملات المشفرة، مثل BITCOIN، في محافظتهم على مدار الـعشر شهرًا الماضية - على الرغم من مرور السوق بعام صعب في عام 2022.

وفقًا لنتائج دراسة أجرتها مجموعة « DEVERE »، وهي إحدى أكبر مؤسسات الاستشارات المالية المستقلة وإدارة الأصول والتكنولوجيا المالية في العالم، طلب 82% من العملاء الذين لديهم أصول قابلة للاستثمار تتراوح قيمتها بين مليون جنيه إسترليني و 5 ملايين جنيه إسترليني المشورة بشأن العملات المشفرة.

ويلاحظ «في عام 2022، حقق سوق العملات المشفرة أسوأ أداء له منذ عام 2018، حيث انخفضت BITCOIN، الشركة الرائدة في سوق العملات، بنحو 75% خلال العام.

وجاء انخفاض الأسعار في الوقت الذي قلل فيه المستثمرون من تعرضهم للأصول التي تتطوّر على مخاطر، بما في ذلك الأسهم والعملات المشفرة، بسبب المخاوف المتزايدة بشأن التضخم وتباطؤ النمو الاقتصادي.

«ومع ذلك، في ظل هذه الخلفية التي يطلق عليها «شأن التشفير»، كان الأثرياء يسعون باستمرار للحصول على المشورة من مستشاريهم المالاين حول تضمين العملات الرقمية في محافظهم.

ومن المثير للاهتمام أن هذه المجموعة الأكثر تحفظًا لم تردعها الأسواق الهابطة وظروف السوق المتعاسة. بدلًا من ذلك، كانوا يتطلعون إلى البدء في تضمين أو زيادة تعرضهم للعملات المشفرة.

«يشير هذا إلى أن هؤلاء العملاء أصحاب الثروات الكبيرة يدركون بشكل متزايد الخصائص الكامنة في العملات المشفرة مثل BITCOIN التي تميز بقيمتها الأساسية المتمثلة في كونها رقمية وعالمية وبدون حدود ولا مركزية ومقاومة للعبث.

يذكر المستثمرون الأثرياء أن العملات الرقمية هي مستقبل المال، ولا يريدون تركيزهم في الماضي.

كما أن العديد من هؤلاء الأثرياء الذين تم استطلاع آرائهم قد شهدوا ارتفاعًا مستمرًا في الاهتمام الذي عبر عنه المستثمرون الموسسيون، بما في ذلك علاقة وول ستريت، الذين يجلبون المزيد من رأس المال والتأثير والثقة إلى القطاع.

في الأشهر الأخيرة، بدأت JPMORGAN، من العديد من المؤسسات المالية الكبرى الأخرى، بما في ذلك FIDELITY و BLACKROCK و NEW YORK BANK MELLON، في تقديم خدمات متعلقة بالتشفير لعملائها.

أعتقد أن هذا الزخم من الاهتمام من المقرر أن يزداد مع ذوبان «شأن التشفير» لعام 2022.

إن BITCOIN في طريقها لتحقيق أفضل أداء لها في شهر يناير منذ عام 2013 بناءً على الأمال بأن التضخم قد بلغ ذروته، وأن السياسات النقدية أصبحت أكثر ملاءمة، وأزمات قطاع التشفير المختلفة، بما في ذلك حالات الإفلاس البارزة، أصبحت الآن في مرآة الرؤية الخلفية.

«ارتفعت أكبر عملة مشفرة في العالم بنسبة تزيد عن 40% منذ مطلع العام ولن يمر هذا دون أن يلاحظه أحد من قبل العملاء ذوي الدخل المرتفع وغيرهم ممن يرغبون في تكوين ثروة من أجل المستقبل».

وتخلص أنه إذا كان أصحاب الثروات الضخمة يعربون عن مثل هذا الاهتمام الكبير بالسوق الهابطة لعام 2022، حيث تحسن ظروف السوق بشكل مطرد، فسيتكيفون من بين أول من يستفيدون من الارتفاع القادم».

في افتتاحه معرض القاهرة الدولي السابع للابتكار 2023 برعاية السيسي :

د. أيمن عاشور: مصر تدعم مسار الابتكار وتطوير التكنولوجيا لتعزيز الاقتصاد القائم على المعرفة

المعرض فرصة لعرض وتبادل الخبرات والابتكارات مع المستثمرين ومنظمات التمويل العالمية



كتبت : باكينام خالد - نهلة مقلد

افتتح د. أيمن عاشور - وزير التعليم العالي والبحث العلمي، ود. محمود صقر - رئيس أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا فعاليات معرض القاهرة الدولي السابع للابتكار 2023، الذي يُقام تحت رعاية السيد الرئيس عبدالفتاح السيسي - رئيس الجمهورية، ومشاركة دولة البرتغال كضيف شرف المعرض هذا العام، والشريك الاستراتيجي هيئة تمويل العلوم والتكنولوجيا والابتكار (STDF)، والمعهد المتحد للعلوم النووية بروسيا الاتحادية، وذلك على مدار يومي 13 و 14 فبراير الجاري بالعاصمة الإدارية الجديدة، بحضور د.محمد حسن دهب - وزير التعليم العالي والبحث العلمي بدولة السودان، والفيرو فورتانو وزير العلوم والتكنولوجيا والتعليم العالي البرتغالية.

وفي كلمته، أكد وزير التعليم العالي على اهتمام مصر بدعم مسار الابتكار وتطوير التكنولوجيا لتعزيز الاقتصاد القائم على المعرفة، وتطوير مجتمع مُبدع ومُبتكر ومنتج في مجالات العلوم والتكنولوجيا والمعرفة والتي تتميز بوجود سياسة متكاملة لدعم الابتكار والمعرفة والربط بين المعرفة ومُخرجات

الابتكار.

وأشار د. أيمن عاشور إلى أن وزارة

التعليم العالي والبحث

العلمي نجحت في

تطوير إستراتيجية الابتكار

والتكنولوجيا والابتكار

مع مهمة أساسية تتمثل

في رعاية بيئة مواتية

للعلم والتكنولوجيا

والابتكار وتحسين

قدراتها لإنتاج المعرفة بكفاءة وفعالية؛ بهدف زيادة

معدل نمو الاقتصاد الوطني وتحقيق رؤية مصر

للتعمية المستدامة 2030.

نشر الاختراعات العلمية والابتكارات

استثمرت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

بقوة في مجال دعم التكنولوجيا والابتكار على مدى

السنوات القليلة الماضية؛ لتعزيز وإرساء أساس متين

لتعزيز المسار العلمي والتكنولوجيا والابتكار، مشيرًا

إلى أهمية نشر الاختراعات العلمية والابتكارات

والاطول التكنولوجية على نطاق يصل إلى الجمهور

المستهدف، وإقامة شراكات مع شُعب السياسات

والتشريعات.

وأشار الوزير إلى أن معرض القاهرة الدولي

للابتكار يجتمع العلماء والمُبتكرين والمُخترعين

والشركات الناشئة وأصحاب رأس المال الاستثماري

والتسويق والترويج والترويج والترويج والترويج

والترويج والترويج والترويج والترويج والترويج

ومنتظمات التمويل من جميع أنحاء العالم؛ لعرض وتبادل خبراتهم وابتكاراتهم وأفكارهم، معتبرًا أن هذه فرصة متميزة لتعزيز التعاون والتكامل بين الجهات الفاعلة العامة والخاصة لنقل نتائج البحوث بسرعة إلى السوق حتى يشعر بها المواطنون.

قبلة للمبتكرين

ومن جهته قال د. محمود صقر عن سعادته

بعودة فعاليات معرض القاهرة الدولي للابتكار في

نسخته السابعة، بدعم من القيادة السياسية بعد

توقفه لمدة 3 سنوات، مؤكدًا أن المعرض أصبح

قبلة للمُبتكرين والمُخترعين في مصر والمنطقة،

مشيرًا إلى أن المعرض يعد أحد الأليات التنفيذية

التي تنتهجها أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا

للتنقيب عن الابتكارات التي يمكن أن تتبناها

وتحتضنها الأكاديمية حتى تصل إلى منتج نهائي

يحمل شعار «صنع في مصر»، وهو أيضًا آلية

التسويق التكنولوجي بالتعاون مع بنك الابتكار

المصري وشركة الأكاديمية للتسويق التكنولوجي

التابعين للأكاديمية.

دعم 50 ألف عالم وباحث

من ناحيته أشار د. ولاء شتا - الرئيس التنفيذي

لهيئة تمويل العلوم والتكنولوجيا والابتكار إلى أن

الابتكار يعدّ المفتاح لإيجاد الحلول لكثير التحديات

التي تواجه المجتمع، موضحةً أنه سيكون لدينا

الفرصة لرؤية ثمار استثمارنا في الابتكار، كما هو

واضح في الشركات الناشئة للتقنيات الطبية، وحلول

الطاقة النظيفة، وأحدث تطبيقات الذكاء الاصطناعي،

والتسويق والترويج والترويج والترويج والترويج

والترويج والترويج والترويج والترويج والترويج

في استطلاعات مراكز الفكر :

الشركات تؤكد زيادة استثمارات في الأفراد بنسبة 69% والتقنيات بنسبة 55% .. كأهم أولوياتها

34% من المشاركين، ووفقًا للاستطلاع أيضًا أكد تقريبًا 58% من المشاركين أنهم يخططون لزيادة الاستثمار الداخلي خلال الـ 12 شهرًا القادمة من أجل تطوير أعمالهم والاستفادة من فرص نمو السوق، كما أفاد 22% بأنهم يخططون لاستثمارات كبيرة، فيما أوضحت نتائج الاستطلاع أن الأفراد بنسبة 69% والتقنيات بنسبة 55% من أهم أولويات الاستثمار مع التركيز بشدة على أحدث المهارات في هذا المجال، وأوضح 15%



ومديري الأصول في 100 شركة بمنطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا، وذلك بهدف التعرف على وجهات نظرهم في تطور قطاع المشروعات الرأسمالية والبنية التحتية في المنطقة، وجاءت أبرز النتائج تشير أن 71% من المبحوثين بالعيونة توفقوا زيادة استثماراتهم خلال العامين الماضيين، وبنسبة 55% من المشاركين حافز لتوسيع نطاقات الاستثمار على أساس استراتيجي، فيما أشار 37% من المشاركين إلى أن تواجدهم ومفروعاتهم، فيما أشار 25% من المشاركين إلى توجيه الموجهة والخطط الدائم لحسابات من يمارسون التمرن الإلكتروني في حد يساهم كثيرًا في الحد من هذا النوع من التمرن.

والمعروف أن هذا النوع من التمرن الإلكتروني في حد يساهم كثيرًا في الحد من هذا النوع من التمرن.

والصحة بنسبة 10%. ووفقًا للاستطلاع «يوجوف» أكد كذلك 42% من المشاركين في العينة أنهم يستخدمون بطاقة الائتمان في عمليات الشراء اليومية، وقد ارتفعت هذه النسبة في الإمارات العربية المتحدة 56%، ثم أمريكا الشمالية بنسبة 44% وأوروبا بـ 40%، فيما أكد 29% من المبحوثين أنهم يستخدمون بطاقات الائتمان بغرض توزيع تكلفة المنتجات مرتفعة القيمة، وفي دول آسيا والمحيط الهادئ بـ 35%، هذا وأكد 31% أنهم يستخدمون البطاقات في حالات الطوارئ فقط، ويرى 47% من العينة أن بطاقات الائتمان أكثر أمانًا من حمل النقود.

كما استعرض العدد استطلاع مركز «بي دبليو بي» في الشرق الأوسط، على عينة من عمال المشروعات والمطورين والخبراء التقنيين والأدوات للقرى العاملة» من قبل

والمعروف أن هذا النوع من التمرن الإلكتروني في حد يساهم كثيرًا في الحد من هذا النوع من التمرن.

اجس اتفاقية مع بنك ساب تساعد بتحويل الرواتب

لحسابات الموظفين مباشرة

كتب : محمد شوقي - رشاح حسين

وقعت منصة «جسر JISR»، السعودية المتخصصة في حلول الموارد البشرية، عن توقيعها اتفاقية مع بنك «ساب» لمساعدة عماله بنك «ساب» على تحويل الرواتب مباشرة لحسابات الموظفين من خلال منصة جسر، لتكون بذلك إجراءات الرواتب أكثر سهولة.

وأوضحت أن الاتفاقية ستسهل في إيداع المدفوعات بسرعة وموثوقية مباشرة في الحسابات المصرفية للموظفين عبر جسر، دون الحاجة إلى تحويل المدفوعات إلى بنك آخر، أو استخدام منصة مددا، أو تحميل ملف المرتبات، إضافة إلى إمكانية تتبع حالة رواتب الموظفين من داخل النظام، مما سيُسهم بتيسر عملية تحويل المدفوعات، ويساعد في اختصار الكثير من الوقت والجهد المبذول.

جديد من نشرته الدورية التي يصدرها بعنوان «نظرة على استطلاعات الرأي المحلية والعالمية» والتي تضمنت نتائج لعدد من استطلاعات الرأي في المجالات المختلفة وتضمن العدد استطلاع أجراه مركز «بيورويارووتر» في دول الاتحاد الأوروبي والذي أجري داخل «27 دولة»،

شركات التكنولوجيا تدعو للحذر وسط الضجة المحيطة بـ ChatGPT

كتب : محمد الخولي - أمير طه

يبدو أن الارتفاع السريع والقوي لأسهم الشركات الصينية المرتبطة بتطبيق «تشات جي بي تي» (ChatGPT) أوشك على الثلاثي إذ تحذر شركات التكنولوجيا من أنها ليست قريبة من تحقيق أرباح في هذا المجال وتراجعت قيمة أسهم شركة «ديب غلنت تكنولوجي» (DEEP GLINT TECHNOLOGY)، ومقرها بكين، بما يصل إلى 10% يوم الإثنين، بعد أن قالت الشركة إنها لا تملك القدرة على إنتاج منتجات مرتبطة بـ«تشات جي بي تي». ربما كان ذلك نذيرًا لما سيحدث بعد أن قفزت أسهم شركات مثل «كامبريكون تكنولوجيز» (CAMBRICON TECHNOLOGIES CORP)، و«كلاود ووك تكنولوجي» (CLOUDWALK TECHNOLOGY)، و«سيكسورتي تكنولوجي» (SECURITY TECHNOLOGY INC 360) أكثر من 5% استمرارًا لمكاسبها في الفترة الأخيرة.

والمصارف والتمويل، فهي تمثل عندما يتعلق الأمر بالمهارات الأكثر طلبًا في السوق، فإن التواصل والعمل الجماعي يتصدران القائمة، حيث يعطي 61% من أصحاب العمل الأولوية لهم عند التوظيف يلي ذلك الإبداع، وتم تعيين قوة توظيف المتدربين في مختلف القطاعات، بما في ذلك التسويق الرقمي، والمحاسبة، والخدمات المصرفية والمالية، وخدمة العملاء، والموارد البشرية والتوظيف، والتصميم الجرافيكي.

أشار الاستطلاع أن التدريب الداخلي يُنظر إليه إلى حد كبير على أنه فرصة للباحثين عن عمل

في المنطقة.

والمصارف والتمويل، فهي تمثل عندما يتعلق الأمر بالمهارات الأكثر طلبًا في السوق، فإن التواصل والعمل الجماعي يتصدران القائمة، حيث يعطي 61% من أصحاب العمل الأولوية لهم عند التوظيف يلي ذلك الإبداع، وتم تعيين قوة توظيف المتدربين في مختلف القطاعات، بما في ذلك التسويق الرقمي، والمحاسبة، والخدمات المصرفية والمالية، وخدمة العملاء، والموارد البشرية والتوظيف، والتصميم الجرافيكي.

أشار الاستطلاع أن التدريب الداخلي يُنظر إليه إلى حد كبير على أنه فرصة للباحثين عن عمل

في المنطقة.

والمصارف والتمويل، فهي تمثل عندما يتعلق الأمر بالمهارات الأكثر طلبًا في السوق، فإن التواصل والعمل الجماعي يتصدران القائمة، حيث يعطي 61% من أصحاب العمل الأولوية لهم عند التوظيف يلي ذلك الإبداع، وتم تعيين قوة توظيف المتدربين في مختلف القطاعات، بما في ذلك التسويق الرقمي، والمحاسبة، والخدمات المصرفية والمالية، وخدمة العملاء، والموارد البشرية والتوظيف، والتصميم الجرافيكي.

أشار الاستطلاع أن التدريب الداخلي يُنظر إليه إلى حد كبير على أنه فرصة للباحثين عن عمل

في المنطقة.

والمصارف والتمويل، فهي تمثل عندما يتعلق الأمر بالمهارات الأكثر طلبًا في السوق، فإن التواصل والعمل الجماعي يتصدران القائمة، حيث يعطي 61% من أصحاب العمل الأولوية لهم عند التوظيف يلي ذلك الإبداع، وتم تعيين قوة توظيف المتدربين في مختلف القطاعات، بما في ذلك التسويق الرقمي، والمحاسبة، والخدمات المصرفية والمالية، وخدمة العملاء، والموارد البشرية والتوظيف، والتصميم الجرافيكي.

أشار الاستطلاع أن التدريب الداخلي يُنظر إليه إلى حد كبير على أنه فرصة للباحثين عن عمل

في المنطقة.

والمصارف والتمويل، فهي تمثل عندما يتعلق الأمر بالمهارات الأكثر طلبًا في السوق، فإن التواصل والعمل الجماعي يتصدران القائمة، حيث يعطي 61% من أصحاب العمل الأولوية لهم عند التوظيف يلي ذلك الإبداع، وتم تعيين قوة توظيف المتدربين في مختلف القطاعات، بما في ذلك التسويق الرقمي، والمحاسبة، والخدمات المصرفية والمالية، وخدمة العملاء، والموارد البشرية والتوظيف، والتصميم الجرافيكي.

أشار الاستطلاع أن التدريب الداخلي يُنظر إليه إلى حد كبير على أنه فرصة للباحثين عن عمل

في المنطقة.

والمصارف والتمويل، فهي تمثل عندما يتعلق الأمر بالمهارات الأكثر طلبًا في السوق، فإن التواصل والعمل الجماعي يتصدران القائمة، حيث يعطي 61% من أصحاب العمل الأولوية لهم عند التوظيف يلي ذلك الإبداع، وتم تعيين قوة توظيف المتدربين في مختلف القطاعات، بما في ذلك التسويق الرقمي، والمحاسبة، والخدمات المصرفية والمالية، وخدمة العملاء، والموارد البشرية والتوظيف، والتصميم الجرافيكي.

أشار الاستطلاع أن التدريب الداخلي يُنظر إليه إلى حد كبير على أنه فرصة للباحثين عن عمل

في المنطقة.

والمصارف والتمويل، فهي تمثل عندما يتعلق الأمر بالمهارات الأكثر طلبًا في السوق، فإن التواصل والعمل الجماعي يتصدران القائمة، حيث يعطي 61% من أصحاب العمل الأولوية لهم عند التوظيف يلي ذلك الإبداع، وتم تعيين قوة توظيف المتدربين في مختلف القطاعات، بما في ذلك التسويق الرقمي، والمحاسبة، والخدمات المصرفية والمالية، وخدمة العملاء، والموارد البشرية والتوظيف، والتصميم الجرافيكي.

أشار الاستطلاع أن التدريب الداخلي يُنظر إليه إلى حد كبير على أنه فرصة للباحثين عن عمل

في المنطقة.

والمصارف والتمويل، فهي تمثل عندما يتعلق الأمر بالمهارات الأكثر طلبًا في السوق، فإن التواصل والعمل الجماعي يتصدران القائمة، حيث يعطي 61% من أصحاب العمل الأولوية لهم عند التوظيف يلي ذلك الإبداع، وتم تعيين قوة توظيف المتدربين في مختلف القطاعات، بما في ذلك التسويق الرقمي، والمحاسبة، والخدمات المصرفية والمالية، وخدمة العملاء، والموارد البشرية والتوظيف، والتصميم الجرافيكي.

أشار الاستطلاع أن التدريب الداخلي يُنظر إليه إلى حد كبير على أنه فرصة للباحثين عن عمل

Emerson to Showcase Innovative and Sustainable Technologies at EGYPS 2023



By : Mohamed Shawky – Rasha Hussein

Global software and engineering leader Emerson will be exhibiting at the Egypt Petroleum Show (EGYPS 2023), which is being held February 13-15 at the Egypt International Exhibition Center in Cairo. At the event, held under the patronage of His Excellency Abdel Fattah El Sisi, President of the Arab Republic of Egypt, Emerson will showcase advanced technologies for process automation, digital transformation, and asset optimization aimed at accelerating energy efficiency, lowering carbon emissions, and promoting operational excellence across the energy sector. "We are pleased to be at EGYPS 2023 exhibiting our advanced solutions and automation technologies that drive growth in the energy sector," said Vidya Ramnath, president of Emerson's Middle East & Africa business. "As part of global initiatives to transition to a more efficient and greener future, and in line with Emerson's net-zero targets, we are continuously developing our portfolio to help customers ensure sustainable operations." At the Emerson booth, visitors will have the opportunity to learn more about automation technologies through live demonstrations and visioning sessions. The Egypt Petroleum Show is one of the most influential events in the oil and gas industry. It gathers professionals from across the region to discuss and collaborate and devise effective strategies and solutions that would steer the energy sector towards a more sustainable future.

Etisalat from e& reviews its future plan to transform into a technology company:

Metwally: We achieved positive results during 2022, despite the exceptional circumstances, in light of the new change to the e& brand

Yahya: We have succeeded in reaching 30 million customers with our services, and we aim for Etisalat Cash to achieve at least 10% of our revenues in 2025

By: Amir Taha - Pakinam Khaled
Etisalat company from e& organized a press conference to present its future plans for the year 2023 and the latest developments reached by the Etisalat Misr network and its superiority in the race for the quality of services provided to customers during the past year 2022, in the presence of a number of the company's executive leaders and elite journalists and media professionals, as the organization of this conference comes within the framework of Etisalat strategy from e& expansion, and its constant keenness to activate the principle of participation and mutual dialogue with all its success partners in order to maintain its leadership and strengthen its position in the market. For his part, Eng. Hazem Metwally, CEO of "Etisalat from e&" said he was pleased with this annual meeting to share the company's future plans and achievements under exceptional circumstances, stressing that Etisalat was able to achieve positive results during 2022 in light of the rebranding to

e& in The framework for transforming from a telecom company into an integrated group in the field of technology investment. He indicated that "Etisalat from e&" focuses within its future plans on continuously developing and improving its services, adding new dimensions and greater added value to its customers through solutions and services based on the latest digital methods to meet customers' needs and aspirations for a better future. He explained that the company is keen to increase its investments aimed at developing and improving service and networks, as well as strengthening financial inclusion mechanisms, by providing many solutions for the digitization of financial services, in a way that supports the country's plans for digital transformation. Metwally praised the results achieved by the e& group at the regional and local levels, noting that the group ranked in the "Brand Finance Global 500" report for the year 2023 as the strongest brand



in all sectors in the Middle East and Africa for the year 2022, with a score of 89.1 out of 100, to achieve that classification. Leader (AAA), and "Etisalat by e&" was ranked among the 3 most powerful brands in the telecommunications sector in the world. For his part, Eng. Ahmed Yehia, CEO of the Personal Sector at Etisalat Misr, said: "Etisalat from e& has succeeded in reaching 30 million customers with its services, and achieved an increase in the number of stations by more than 35% compared to last year, and an increase in the number of users of VoLTE technology by more than 250%." He explained that Etisalat Cash services achieved a significant growth that reached 400% nationwide, and the company also aims for this sector to achieve at least 10% of Etisalat's revenues during the year 2025, pointing out that the My Etisalat application witnessed an increase in the percentage of the digital services

customer base by It exceeds 20% compared to 2021. Based on its vision of becoming an integrated technology company, Etisalat Misr seeks to diversify its range of products offered to individual and institutional clients, and attaches great importance to the financing sector. In the field of financial technology, in cooperation with the Sovereign Fund of Egypt, to provide job opportunities for youth and entrepreneurs and help them obtain the necessary financing. The company also recently announced the start of Etisalat Global Services, a company to provide outsourcing services to companies of different nationalities around the world, as part of its endeavor to attract foreign currency to the Egyptian market, for the company to provide its services to the Egyptian market and international markets as one of the famous outsourcing companies in the Middle East, e& global services aims to become the first destination for companies abroad and to offer a great experience at the best value for money.

Elsewedy Data Centers & Gulf Data Hub to Revamp Africa's Largest Data Center in Egypt

By : Bakinam Khaled - Nahla Makled

On the sidelines of the World Government Summit, Dubai - UAE, Elsewedy Data Centers, together with the Emirati Gulf Data Hub as they inked a Memorandum of Understanding to develop Africa's largest data center complex in Egypt and strengthen their bilateral cooperation in the field of information technology and digital infrastructure in the region. The Ministry of Planning and Economic Development and Communications and the Ministry of Communications and Information Technology of Egypt witnessed the MoU was signed by Eng. Ahmed El Sewedy - Non Executive Chairman - Elsewedy Data Centers, and Mr. Tarek Mohammad Al Ashram - CEO and Founder of Gulf Data Hub, with the esteemed presence of H.E. Mr. Mohammad Abdullah Al Gergawi - Minister of Cabinet Affairs and the Chairman of the Executive Office of the Government of Dubai, H.E. Mr. Omar Bin Sultan Al Olama - Minister of State for Artificial Intelligence, H.E. Dr. Hala El Said - Minister of Planning and Economic Development of Egypt,



Mr. Amr Talaat Minister of Communications and Information Technology of Egypt and H.E. Mariam Khalifa Al Kaabi - Ambassador of the United Arab Emirates to Egypt. The joint project aims at creating a USD 2.1 billion data centers hub, through developing 3 world-class data centers complexes split between 3 different locations across the country, with a total storage capacity of 192 megawatts, and a total power load of 300 megawatts in 5-7 years. The execution is planned to be through 4 stages. Each of the 3 avant-garde complexes will adopt Tier III standards - according to Uptime Institute

classification. Eng. Ahmed El Sewedy stated: "This project comes in line with Egypt's digital transformation, securing investments to the field of information technology. The project shall position our nation as a data storage and transfer hub, linking the Western and the Eastern countries with Africa, while leveraging natural and human resources, like available energy sources, equipped lands, and highly trained labor." He added: "Our partnership with Gulf Data Hub comes within our strategic plan of providing integrated projects and reliable energy solutions distinguished with

efficient, eco-friendly and sustainable features to back Elsewedy Data Centers expansion, strategic, and future plans." Abdel Rahman El Sewedy - CEO - Elsewedy Data Centers, "Our investment with Gulf Data Hub is another milestone in our digital infrastructure expansion plan. We couldn't have complemented our track record of successes without the unceasing support and sound guidance of the Egyptian government, along with The Egyptian Ministry of Communications and Information Technology (MCIT)." Mr. Tarek Al-Ashram, CEO of Gulf Data Hub, stated: "Elsewedy Data Centers and Gulf Data Hub's joint venture aims at providing a global carrier neutral data center in Egypt and the Middle East, ensuring our regional long-standing leadership in storing entities' sensitive data and mission critical equipment, to enable our customers to focus on their core business through credible performance measures. There is no doubt that our partnership with Elsewedy Data Centers will enable us to achieve our goal and reinforce our dedication to meeting the needs of each customer every time."

LG Egypt offers its customers a free service on all home AC models

By: Ahamed Elkholy – Amir Taha

LG Electronics Egypt, announced today that the company will offer its customers a free service on all LG home AC models, to get a full check up and cleaning until the end of March 2023. LG Customers can now reach out to LG through their hotline or whatsapp to get their home units fully checked and cleaned by LG's professional technicians and have their home units' efficiency checked and professionally cleaned for free. LG technicians will check internal unit coil, volts, amperes, and pressure. After an overall check for malfunctions, weird sounds, and fan speed operation. Technicians will check unit efficiency, in addition to cleaning the internal unit coil and the device for free, to get the device ready and running flawlessly before summer season. "We are always empowering our customers with the best and latest technology in addition to offering them after sale service and we are happy to provide consumers with a chance to get a free after sale services, to maintain their AC units before summer season begins"

Majid Al Futtaim Malls in Egypt and VALU Celebrate Crossing EGP 1 Billion in Sales



By : Basel Khaled – Wael Elhosny

Majid Al Futtaim, the leading shopping mall, communities, retail, and leisure pioneer across the Middle East, Africa, and Asia, and valU, MENA's leading Buy-Now, Pay-Later (BNPL) lifestyle-enabling fintech platform, announced today that they had surpassed a total of EGP 1 billion in buy-now, pay-later (BNPL) sales across Majid Al Futtaim's shopping malls in Egypt since the start of their partnership, namely at Mall of Egypt, City Centre Almaza, City Centre Alexandria and City Centre Maadi. To celebrate this milestone and long-term partnership, valU will launch an exclusive one-day 0-0-0-6 offer (zero purchase fees, zero down payment and zero interest over six months) on February 13. Both companies strive to continually deliver customer-centric initiatives that are value accretive and have worked together closely for years to bring a revolutionised shopping experience to the Egyptian market. Majid Al Futtaim's shopping malls have achieved this substantial sales record with valU's products and special promotions — including "Sha2labaz", which helps customers redeem their transaction value in cash and pay it back through instalments over the preferred tenure plan. As both firms seek to reinforce their long-term strategic partnership, they have availed "Sha2labaz" at Mall of Egypt and City Centre Almaza in March 2022, allowing customers to receive cash reimbursements for their purchases at Majid Al Futtaim's retail outlets beyond valU's merchant network. The highest sales recorded through the utilisation of valU's unique products and promotions were achieved by the following tenants: Bershka, Carrefour, Dream 2000, EGO, El Araby Group, Hub Furniture, LC Waikiki, L'azurde, Miss L, Mobilaty, Mazaya, Pull & Bear, Raya Electronics, Select, Sharaf DG, Tradeline, Vodafone, Xiaomi, Zara, and 2B. Rasha Azab, Managing Director of West Region Shopping Malls at Majid Al Futtaim – Properties, commented: "As responsible members of the community, we at Majid Al Futtaim strongly believe in our role to continue providing the Egyptian public with added convenience and choice. Our long-term partnership with valU has shown unparalleled success, reflected in the EGP 1 billion in sales. This significant milestone proves the strength of this strategic collaboration and the commitment of both entities. We look forward to continuing to drive growth while identifying opportunities that provide our community with flexible payment solutions for an unmatched shopping experience." Walid Hassouna, CEO of valU, added, "Our successful partnership with Majid Al Futtaim confirms valU's commitment to creating impactful financial solutions and long-term value for the people who rely on our disruptive fintech services daily. We aim to bring to the market financial solutions that provide affordability to all and, in return, help merchants across the retail industry in Egypt grow their businesses sustainably despite market headwinds. This milestone comes at a key time in valU's history as we also celebrate surpassing 2 million transactions on valU since inception.

Technology advancements are increasing projects in GCC, reports Trimble

By : Amir Taha – Rasha Hussein

Trimble, a leader in construction technology, revealed that most projects and developments across the GCC region, today, employ various cutting-edge technologies, highlighting the growing trend in the use of these technologies across different fields of construction. This comes as a result of GCC countries seeking to advance the infrastructure as well as promote economic diversification through a number of long-term initiatives such as the Saudi Vision 2030 and Dubai 2040 Urban Master Plan. According to recent industry reports, 100 per cent of industry professionals agree digital technology improves project

delivery, with 58% claiming that digital transformation will have the largest effect on overall project management. The construction technology provider stated that the adoption of numerous advanced innovative technologies such as Building Information Modelling (BIM), Connected Construction, Digital Twins, Robotics, and Artificial Intelligence (AI) is largely due to the stringent deadlines and desire to deliver projects on schedule and accurately. These are significant especially for large-scale and complex projects such as Neom, Red Sea Project, Etihad Railway, etc. Industry analysis indicates that the construction industry in the GCC region is geared for a rapid expansion, outpacing the broader



economy with an average annual growth expected to range between 3.5 and 4 per cent in 2023-2024 period. During this expansion phase, Trimble anticipates a large adoption and deployment of its advanced Tekla software solutions for constructible BIM, structural engineering, and steel fabrication management. Paul Wallert, Regional Director

of Trimble Solutions, Middle East and India said: "In this fast-growing, highly competitive construction landscape, technology has risen to prominence, taking centre stage for the successful completion of projects. For instance, due to the increased teamwork, more convenient dataflow, and the capability to keep all project stakeholders informed, BIM and connected construction technology are being used extensively across numerous mega projects. The governments of the GCC are approving large infrastructure projects that will require a significant amount of work, prompt completion, and labour. At Trimble, we have always encouraged teamwork and have developed several innovative

solutions to support construction companies in adapting to diverse project demands or needs. The Middle East region has advanced, embracing construction technologies and encouraging enterprises to adopt those. The ME region could anticipate a large number of projects in the upcoming months at this rate." The suite of solutions offered by the Tekla software includes Tekla Structures, Tekla Structural Designer, Tekla Tedds, and Tekla PowerFab, which have already been employed on some of the region's complex structures including the Burj Khalifa, One Za'abeel, Riyadh Metro, Museum of the Future, Lusail Stadium, the Grand Egyptian Museum, and the Red Sea Project.

NVIDIA Announces New Studio Laptops Powered by GeForce RTX GPUs To Unleash Creativity

By : Basel Khaled – Ibrahim Ahmed

NVIDIA today announced the release of new Studio laptops powered by the latest GeForce RTX 40 Series Laptop GPUs. The new models being released by MSI and Razer are the first of many to be launched during the year. Featuring GeForce RTX 4090 and 4080 Laptop GPUs, the new Studio laptops use the NVIDIA Ada Lovelace architecture and fifth-generation Max-Q technologies for maximum performance and efficiency. Backed by the NVIDIA Studio platform, these laptops give creators exclusive access tools and apps - including NVIDIA Omniverse, Canvas and Broadcast - and deliver breath-taking visuals with full ray tracing and time-saving AI features. All of this is powered by NVIDIA Studio Drivers, which help to optimize design workflows to

help render and produce content at unimaginable speeds and framerates. NVIDIA Studio laptops, powered by new GeForce RTX 40 Series Laptop GPUs, deliver the largest-ever generational leap in portable performance and are the world's fastest laptops for creating and gaming. These creative powerhouses run up to 3x more efficiently than the previous generation, enabling users to power through creative workloads in a fraction of the time, all using thin, light laptops — with 14-inch designs coming soon for the first time. MSI's Stealth 17 Studio comes with up to a GeForce RTX 4090 Laptop GPU and an optional 17-inch, Mini LED 4K, 144Hz, 1000 Nits, DisplayHDR 1000 display — perfect for creators of all types. Meanwhile, Razer is also upgrading its Blade laptops with up to a GeForce RTX 4090 Laptop GPU. Available with a 16- or 18-inch HDR-capable,

dual-mode, mini-LED display, they feature a Creator mode that enables sharp, ultra-high-definition+ native resolution at 120Hz. Both models come preinstalled with NVIDIA Broadcast which offers various broadcast and recording techniques, including an Eye Contact feature to make video conference presenters appear as if they're looking at their audience, thus improving engagement. For 3D artists designing in the metaverse, NVIDIA Omniverse provides a new way to quickly work and scale with virtual worlds faster than ever before. It enables groundbreaking new ways to visualize, simulate, and code the next frontier of ideas and innovation. Integrating complex technologies such as ray tracing, AI, and compute into 3D pipelines no longer comes at a cost but brings an advantage to the entire creative process.

NVIDIA Middle East and SAE Institute crown the winning team in the UAE version of the Global Game Jam 2023 competition

By : Basel Khaled – Wael Ekhosny

NVIDIA Middle East and SAE Institute Dubai announced the winners of the UAE edition of the Global Game Jam 2023, which was recently held in the Yas Creative District in the twofour54 media district in Abu Dhabi. Teams from the UAE competed in the 48-hour global event to create games around a specific theme. The focus of this year's competition was Roots, with the winning team developing a four-player game called Crops and Robbers where players work in teams of two to harvest the most carrots in a set time. The winning team included Jonas Noronha (Game Designer), Ugurkan Gokce (Programmer), Aditi Monja (UI Designer and Video Editor), Ralph Rokus (Programmer) and Douglas Kotel (3D Artist and Audio Dubber), with each team member receiving an RTX laptop, which is the grand prize presented by NVIDIA Middle East.



During Egypt's participation at the World Government Summit in Dubai: Talaat discusses strengthening bilateral cooperation with the UAE in the field of digital transformation

By: Amir Taha - Pakinam Khaled

Dr. Amr Talaat, Minister of Communications and Information Technology in Dubai, held talks with Ohood bint Khalfan Al-Roumi, Minister of State for Government Development and the Future in the UAE, and Deputy Director of the World Government Summit Foundation. During which they discussed ways to enhance cooperation and exchange best practices between Egypt and the United Arab Emirates in the areas of digital transformation and the development of government services.

This comes in light of the participation of Dr. Amr Talaat in the activities of the World Government Summit in Dubai, as part of the high-level governmental delegation participating in the summit headed by President Abdel Fattah El-Sisi; This is within the framework of selecting Egypt as the guest of honor for this year's summit. And during the meeting; Dr. Amr Talaat affirmed that the Egyptian-Emirati relations are strong historical relations that are characterized by stability and brotherhood, and continuous consensus on a unified

vision regarding the issues of the region, which represents a model for Arab-Arab relations at all levels.

Dr. Amr Talaat explained the most prominent achievements of the Egyptian state in the field of digital transformation, the efforts made to achieve integration and sharing of state databases, and the adoption of modern technologies to develop government services provided to citizens within the framework of Egypt's digital strategy; He pointed out that work is underway to develop the information infrastructure system and enhance its capabilities to provide a continuous mechanism to improve data quality and support the launch of service platforms to provide data based on analytics and artificial intelligence systems.

For her part, Ohood bint Khalfan Al-Roumi expressed the depth and strength of relations between Egypt and the UAE. She expressed her aspiration to strengthen bilateral relations between Egypt and the UAE in the field of communications and information technology. The meeting touched on the UAE's strategy for



government services, which focuses on enhancing communication and direct interaction between government agencies and individuals. The best practices for involving citizens in the design and development of government services were discussed.

In a related context; Dr. Amr Talaat met with Eng. Ahmed Galal Ismail, CEO of Majid Al Futtaim; Where the meeting discussed the investments of Majid Al Futtaim for Comprehensive Solutions in the Egyptian communications and information technology sector, and its future plans to expand the volume of its business in Egypt, integrated cities, retail and leisure facilities across the Middle East, Africa and Asia; The center provides outsourcing and joint services to the company's clients in different countries around the world. The meeting also discussed increasing the company's investments in Egypt through the expansion of the company's center in Cairo. The efforts of the Ministry of Communications and Information Technology in the field of developing digital capabilities to prepare young cadres

to support the outsourcing industry in Egypt were also reviewed.

It is noteworthy that Majid Al Futtaim had signed an agreement with the Information Technology Industry Development Agency (ITIDA) to enhance the scope of work of the Comprehensive Solutions Center of the "Majid Al Futtaim Comprehensive Solutions" company; This is part of a set of agreements signed in the presence of the Prime Minister with 29 international companies to open their headquarters in Egypt and increase the volume of their investments by expanding the scope of their centers' work in the Egyptian market.

Dr. Amr Talaat also held a meeting with Mudassar Sheikh, CEO and co-founder of Careem, the online platform specialized in the participatory transportation sector. The meeting discussed the company's business in Egypt, and discussed opportunities to increase the business volume of its engineering center in Egypt, which provides support services to the company's engineering departments, including data analysis and engineering services.

Ericsson Mobility Report Business Review edition: 5G drives revenue growth

By: Amir Taha - Mohamed Shawky

New research from the Ericsson (NASDAQ: ERIC) Mobility Report team provides encouraging evidence for communication service providers (CSPs) worldwide by identifying a correlation between 5G uptake and revenue growth.

Flattening revenues have been a challenge for service providers in all parts of the world, often impacting network investment decisions as part of their business growth strategies, known as 'monetization' in the industry.

A special Ericsson Mobility Report edition - called the Business Review edition - addresses these monetization opportunities as they relate to 5G.

The report highlights a positive revenue growth trend since the beginning of 2020 in the top 20* 5G markets - accounting for about 85 percent of all 5G subscriptions globally - that correlates with increasing 5G subscription penetration in these markets.

The report finds Tiered pricing models are key for service providers, both for effectively addressing the individual needs of each customer and for continuing to drive long-term revenue growth. The top 20 5G markets have seen a significant network performance boost following the introduction of 5G



services and After a period of slow or no growth, wireless service revenue curves are again pointing upwards in these leading markets. This correlate with 5G subscription penetration growth. Fredrik Jejdling, Executive Vice President and Head of Networks, Ericsson, says: "Meeting our customers' challenges is at the heart of our R&D efforts and every resulting product we develop. The link between 5G uptake and revenue growth in the top 20 5G markets underlines that not only is 5G a game changer, but that early adopters benefit. What is particularly encouraging

about this is that while 5G is still at a relatively early phase, it is growing fast with proven early use cases and a clear path to medium and long-term use cases." As expected, Enhanced Mobile Broadband (eMBB) is the main early use case for 5G, driven by increasing geographical coverage and differentiated offerings. More than one billion 5G subscriptions are currently active across some 230 live commercial networks globally. 5G eMBB offers the fastest revenue opportunities for 5G, as it

is an extension of service providers' existing business, relying on the same business models and processes. Even in the top 20 5G markets, about 80 percent of consumers have yet to move to 5G subscriptions - one pointer to the potential for revenue growth.

As highlighted in the November 2022 Ericsson Mobility Report, Fixed Wireless Access (FWA) is the second biggest early 5G use case, particularly in regions with unserved or underserved broadband markets. FWA offers attractive revenue growth potential for CSPs as it largely utilizes mobile broadband assets. FWA connections are forecast to top 300 million within six years.

Jejdling adds: "Revenue growth and sustainability are recurring themes in my discussions with customers. In this special Ericsson Mobility Report edition, we have explored how service providers are tapping 5G opportunities. We see initial signs of revenue growth in advanced 5G markets with extensive coverage build-out and differentiated service offerings. An equally crucial aspect of 5G is that it brings cost advantages and helps service providers handle the data growth needed to drive future revenue. This can make 5G the growth catalyst that the market has been waiting for."

With the support of Vodafone Egypt: Launching the "Egyptian Alliance for Equality" initiative and empowering women in the field of work and leadership

By: Mohamed ElKholi - Wael Al-Husseini

A group of major private sector companies, in cooperation with governmental and international agencies, launched the "Egyptian Coalition for Equality Initiative" to empower women in the field of work and leadership, with the aim of emphasizing the important and effective role that women play in the development of societies, and providing them with the necessary support in all fields. This was in the presence of Ambassador Soha Gendy, Minister of State for Immigration and Egyptians Affairs Abroad.

The initiative was launched at a large ceremony hosted by Vodafone Egypt, and the leaders of the members of the coalition participating in the initiative participated in it, namely the Ministry of Communications and Information Technology, the National Council for Women, the United Nations Women, Procter & Gamble, Microsoft and Cisco and Simon Kutcher. A panel discussion was held on the role of women in all aspects of life at the social and economic levels, in the presence of Mohamed Abdallah, CEO and Managing Director of Vodafone Egypt, and Lian Wood, Director of

Human Resources at Vodafone International Group. The Egyptian Alliance for Equality initiative comes in line with the objectives of the national strategy. To empower Egyptian women, and in accordance with the goals of sustainable development and Egypt's Vision 2030, aimed at empowering women economically and socially, and improving their capabilities and refining their skills, in line with the strategy of the companies joining the alliance, which agreed among themselves on goals and visions, and it is planned that the initiative will launch the "Egyptian Alliance Academy" For Equality", to provide the necessary training programs to improve and develop the abilities and skills of women and girls in the field of work and society as a whole. For the first time, the alliance brings together many institutions, multinational companies and organizations concerned with women's issues, which reflects the concerted efforts of all governmental and private sectors and international bodies in Egypt to promote gender equality and empower women in the labor market and society to enhance their social and economic independence.

In the amount of \$150 million: EIB supports the venture capital investment initiative in the region

By: Rasha Hussein - Nelly Abd elamid

The fourth Middle East venture capital fund builds on 12 years of high-impact investments, and the new fund aims to enable high-growth local companies to expand the e-commerce, education technology and healthcare opportunities highlighted by the coronavirus (COVID-19) pandemic. The European investment is a major investment of \$27 million to improve economic resilience and enhance skills in Egypt, Lebanon, Jordan and Pakistan, and is the largest ever in the region.

The European Investment Bank, through its new development finance arm EIB Global, will provide a \$27 million contribution to the \$150 million Middle East Venture Capital Fund IV. The new venture capital fund launched by Middle East Venture Partners will increase equity investment in high-growth e-commerce, health and education companies across the Middle East and Pakistan. Walid Hanna, Founder and Co-CEO of Middle East Venture Partners, said: "The EIB has unique global experience in ensuring that entrepreneurs and



growing companies have access to financing. We welcome the EIB's \$27 million global financing in the Venture Fund." The fourth investment for the Middle East region amounting to \$150 million, which will ensure that growing companies in the Middle East can thrive, take advantage of new business opportunities and create thousands of skilled jobs.

Gelsomina Fleuti, Vice-President of the European Investment Bank, said: "The EIB recognizes the unique importance of venture capital and is working with leading venture capital partners to launch targeted, high-impact investments that boost economic growth and ensure that entrepreneurs benefit

from best practices in growth and innovation. European Investment in the World EIB Global to be the first major investor in the fourth venture capital fund for the Middle East. The new equity investment backed by the fund will enable local companies to grow, and take advantage of the new opportunities for digital trade and education and healthcare services that have been shed. The Coronavirus (COVID-19) pandemic highlights the creation of thousands of high-skilled jobs across the region." For his part, Ambassador Christian Berger, Head of the European Union Delegation to Egypt, said: "The European Union is committed to the development of the private sector in Egypt

and throughout the region. This new collaboration between EIB Global and Middle East Venture Partners will accelerate the job creation that it requires skills and an increasing role for technology-based businesses in the coming years."

The EIB's \$27 million support for the \$150 million Middle East Venture Capital Fund IV represents the largest ever venture capital contribution the Bank has made in the Middle East. Venture capital investment backed by the new fund will enable local businesses in Countries across the Middle East and Pakistan are able to take advantage of the digital business opportunities revealed by the COVID-19 pandemic, and the fund is expected to support the creation of more than 8,000 skilled jobs.

Local innovation companies will also benefit from 12 years of successful technical and sector investment and practical guidance shared by Middle East Venture Partners, and the new initiative will expand the scope of long-term investment in early-stage and growth-stage companies across the region.

The Ministry of Agriculture contracts with "e-finance" to operate the electronic system, governance and trading of fertilizers

By: Bakinam Khaled - Samah Saed

The Ministry of Agriculture and Land Reclamation revealed its contract with the technology company operating financial facilities, "e-finance", to provide services for the development, implementation, management, support and operation of the electronic system to tighten control over fertilizer trading operations, as part of the digital agricultural network (AgriNet) within the framework of the Egyptian state's efforts to publish systems electronic system, and in implementation of the directives of the political leadership on the necessity of activating the digital transformation system in government sectors. According to that contract, the "e-finance" company works to automate all procedures for preparing, implementing and following up fertilizer distribution plans at all administrative levels in which the system operates in the Ministry of Agriculture, central, public and local agricultural associations with a total of 5,700 associations, the company's agricultural outlets and fertilizer-producing factories, including real-time follow-up of shipping operations Transportation and receipt from factories to local agricultural associations and the company's agricultural outlets. This contract comes as a continuation of the joint cooperation between the Ministry of Agriculture and Land Reclamation and the technology company operating financial facilities "e-finance" in designing, establishing,



operating and managing the digital agricultural network and maximizing the benefit from the agricultural holdings project and what has been achieved in terms of building a central database for holders and operating and disseminating the system to all associations and departments. And the agricultural directorates through inventorying and mechanizing the cultivated areas and crops, issuing and operating the smart farmer card by linking with the holdings system, and activating the integrated electronic agricultural platform, Agri Egypt.

The contract was signed by Dr. Abbas Al-Shennawy, Head of the Agricultural Services and Follow-up Sector at the Ministry of Agriculture and Land Reclamation, representatives of the

General Cooperative Societies for Credit, Reform and Agricultural Reclamation, and Ibrahim Sarhan, Chairman of the Board of Directors of the "e-Finance" Group for Financial and Digital Investments, expressed his pride in the joint cooperation with the Ministry of Agriculture since the start of work on implementing the agricultural holdings project, and the establishment and management of the digital agricultural network with all its components, so that the electronic system for fertilizer trading comes today, stressing the continuation of Joint efforts to support the agricultural sector in a way that enhances its economic and developmental role as one of the most important and vital sectors with first support and development. For his part, Eng. Hossam El-Gawly, Managing Director of the Financial Institutions Operating Technology Company, "E-Finance", explained that the company will operate the smart cards required for the work of agricultural associations and outlets of the Egyptian Company for Agricultural and Rural Development, fertilizer factories, and transport trucks for transport contractors, in accordance with tight security standards. In a way that guarantees the maximum insurance factors for the card.

نبضات



بقلم:
خالد حسن

khaled@alamrakamy.com

تقنيات الـ 5G .. بوابة الثورة الصناعية الرابعة

على الرغم من أن جائحة فيروس « كورونا » وما تلاها من الأزمة الاقتصادية بسبب الحرب « الروسية - الأوكرانية » وما أدت إليه من تراجع في معدلات نمو جميع الاقتصاديات على مستوى العالم إلا أنه من المتوقع أن تقوم الشركات المشغلة للاتصالات المحمولة في دول منطقة الشرق الأوسط بإطلاق تقنيات الجيل الخامس « 5G » لشبكات الاتصالات المحمولة بشكل تجاري ابتداءً من عام 2024، مما يؤدي إلى خلق خدمات جديدة مبتكرة في أنحاء المنطقة وتحفيز النمو المستقبلي. وبحلول عام 2025، ستشكل شبكات الجيل الخامس نسبة 16 % من مجموع الاتصالات في هذه الأسواق.

ومؤخراً اكتشف الدكتور عمرو ططعت - وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات عن قرب الانتهاء من الدراسة التي يتم إجراؤها حالياً، بالتعاون مع أحد المكاتب الاستشارية العالمية، لتحديد إمكانية إطلاق تقنيات الجيل الخامس للاتصالات المحمولة في مصر. وفي هذا السياق أظهرت بيانات الرابطة الدولية لمغلفي الهواتف المحمولة، أن قاعدة اشتراكات خدمة الجيل الخامس « 5G » حول العالم وصلت إلى أكثر من مليار اشتراك مع نهاية العام الماضي، وهو رقم قياسي عند مقارنة عمر وتواجد الخدمة 5 سنوات فقط ومن ثمة من المتوقع أن تشهد «تقنية الجيل الخامس» توسعاً ونمواً كبيرين خلال الفترة المقبلة في ظل إطلاق شبكات جيل خامس جديدة في العالم منذ وانتشار الخدمة وزيادة عدد اشتراكاتها.

أضاف دراسات واحصاءات الرابطة الدولية تشير إلى وصول قاعدة اشتراكات خدمة الجيل الخامس حول العالم إلى أكثر من مليار اشتراك مع نهاية العام الماضي، وهو رقم قياسي عند مقارنة عمر وتواجد الخدمة في العالم منذ 5 سنوات فقط.

وأكدت إحصاءات الرابطة تظهر أنه مع نهاية العام الماضي كان هناك حوالي 218 مشغلاً حولياً حول العالم تقدم اليوم خدمات الجيل الخامس بشكل تجاري في 83 سوقاً في مختلف أرجاء العالم وبالنسبة لمنطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا قال عباسي هناك 8 أسواق في المنطقة بدأت تقديم الخدمة تجارياً، فيما يخطط مشغلو في عدة دول منها الأردن وتونس وتركيا مثلاً لإطلاق الخدمة بشكل تجاري خلال السنة الحالية والأعوام القليلة المقبلة.

وتستهدف أسواق الاتصالات المحمولة نمو مطرداً بعدد مستخدمي واشتراكات الجيل الخامس في الوقت الذي احتاجت فيه تقنية الجيل الثالث أكثر من 10 سنوات للوصول إلى مليار اشتراك والجيل الرابع حوالي 8 سنوات فإن الجيل الخامس وصل إلى مليار اشتراك بعد 5 سنوات من إطلاقه من المتوقع أن يتجاوز عدد المشتركين بالجيل الخامس حازر المليارين في 2025 والخمسة مليارات في 2030.

كذلك من المتوقع أن يكون حوالي نصف الاشتراكات في العالم العربي اشتراكات جيل خامس في 2030 فيما تستصل النسبة إلى أكثر من 90 % في أميركا الشمالية .

تؤكد أن دخول خدمات الجيل الخامس سيسهم في تغيير كبير باستخدام الإنترنت والبيانات مشيراً إلى أن الجيل الخامس سيساهم في دعم الإبداع والابتكار في الاعتماد على الخدمة وسرعاناً العالية لإنتاج تطبيقات هامة لكافة القطاعات الاقتصادية ولعملية التحول الرقمي.

كذلك من المهم الإشارة إلى انه بفضل الدعم الحكومي الإستراتيجي، سارعت الشركات المشغلة للاتصالات المحمولة، وبخاصة في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، إلى وضع الأسس للريادة العلمية في نشر تقنية الجيل الخامس والانتقال بسرعة من مرحلة التجريب إلى الترويج التجاري المبكر و في حين يشجعنا هذا التقدم، الذي أحرزته حكومات المنطقة حتى الآن، من الضروري أن تقوم هذه الحكومات بإنشاء بيئة تنظيمية تشجع لشبكات الجيل الخامس بالإنزمام بما في ذلك إطلاق الطيف الترددي الكافي، بحيث تتمكن الشركات والمواطنين من الاستفادة بشكل كامل من الخدمات الجديدة المبتكرة التي ستقدمها شبكات الجيل الخامس، فضلاً عن الفوائد الاجتماعية الاقتصادية المرتبطة بها.

وفي عام 2019، ساهم قطاع الهواتف المحمول بحوالي 1865 مليار دولار في اقتصاد منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا. ما يعادل 4 % من الناتج المحلي الإجمالي وارتفع تزيد هذه المساهمة إلى أكثر من 200 مليار دولار نهاية عام 2022 بحيث أستفادت بلدان المنطقة من التحسينات في الإنتاجية والكفاءة الناتجة عن زيادة الإقبال على خدمات الهاتف المحمول كما دعمت منظومة المحمول بالمنطقة أكثر من مليون ونصف وظيفة في عام 2019، والتي تشمل العمال الذين يتم توظيفهم مباشرة في المنظومة والوظائف التي يدعمها بشكل غير مباشر النشاط الاقتصادي الناتج عن هذا القطاع. وبالإضافة إلى ذلك، قدم قطاع المحمول مساهمة كبيرة في تمويل القطاع العام، حيث تم جمع أكثر من 20 مليار دولار في عام 2019 على شكل ضرائب عامة.

ويؤكد الخبراء ان الصناعات ستدوق ثورة الجيل الخامس ومن القطاعات الصناعية التي من المرجح أن تكون من أوائل المتبنين لتقنية الجيل الخامس، وهي الرعاية الصحية والسيارات كما ان تطور تطبيقات الجيل الخامس سيؤدي إلى تزايد الاعتماد عليها في قطاعات التصنيع والطاقة والنقل والزراعة والتعبئة والأعمال الزراعية والبنية التحتية خاصة أن أهم من يميز تقنيات الجيل الخامس للمحمول هو السرعة الكبيرة جدا في نقل البيانات مما يفتح الباب على مصراعيه للتحديث مع تواصل الآلات مع بعضها بصورة « أون لاين » وهو ما يعرف بتقنيات التصنيع الذكي والاعتماد على تقنيات الذكاء الاصطناعي والتترنت الأشياء والحوسبة السحابية والبيانات الضخمة وتحليل البيانات وعلوم الروبوتات وكل هذه التقنيات تحتاج إلى سرعات عالية لنقل البيانات لضمان سير العملية الإنتاجية وتحسين عملية التصنيع بالمؤسسات الصناعية.

ومن ناحية أخرى كشف تقرير « فيتش » ان تقنيات 5G بمثابة تطور أولاً، ثم ثورة، مع قطاع المؤسسات الصناعية المستخدم الرئيسي للتكنولوجيا « PDE » إذ أطلقت 53 دولة هذه التكنولوجيا حتى الآن، لكن العديد من الأسواق الناشئة لن ترى خدمات 5G إلا بعد عام 2025، مع استمرار 4G في لعب دور رئيسي هذا العقد ويؤكد التقرير ان قطاع الصناعات سيغدو الثورة نحو مزيد من الاعتماد على تقنيات 5G وعلى مشغلي التركيز على التكاليف والمزايدات الطيف التي تم تأخيرها، وهذا يعني أن الشبكات التجارية ستطلق في وقت لاحق مما كان متوقفاً.

والمطابق مع تبنى الحكومة المصرية لطلول التحول الرقمي لتطوير الدولة المصرية بصورة عامة مع تحديد التصنيع كركيزة أساسية لاستراتيجية التحول الاقتصادي في مصر فإنها تسعى لتوفير تكنولوجيا رقمية وممكنة على مستوى عالمي لرفع معايير الجودة للتصنيع المصري ورفع مهارات القوى العاملة الصناعية بالاقتصاد المصري. في النهاية تتسائل هل مع تزايد اهتمام الحكومة المصرية بتنمية القدرات التنافسية للصناعة المصرية ومع تزايد اعتماد قطاع الصناعة المحلي على تقنيات الثورة الصناعية، القائمة على توظيف الذكاء الاصطناعي، سيؤدي إلى تسريع خروج شبكات الجيل الخامس للمحمول « 5G » للنور أم أننا نمتلك تقنيات بدئية يمكن الاعتماد عليها للانتقال ومواكبة الصناعة المحلية لمعقود التصنيع الذكي؟

مايكروسوفت تسبق الزمن لإدخال الذكاء الاصطناعي عبر

WORD و Outlook

كتب : وائل الحسيني - رشاح حسين

تخطت شركة «مايكروسوفت» العالمية للبرمجيات، لتقديم تطبيقات أوفيس التي تمت ترقيتها مع ميزات الذكاء الاصطناعي في الأسابيع المقبلة.

كما تستعد الشركة لإظهار ما يمكن أن تفعله تقنية PROMETHEUS AI و لغة OPENAI AI لتطبيقات WORD و POWERPOINT و Outlook وتطبيقات مايكروسوفت 365 الأخرى في أقرب وقت في مارس حيث أطلقت مايكروسوفت مؤخراً محرك BING معاد تصميمه يمكنه إنشاء استجابات محادثة على استعلامات البحث، وذلك بفضل نموذج PROMETHEUS، الذي تم إنشاؤه بمساعدة OPENAI.

وقدمت الشركة مستعرض إيدج جديداً مزوداً به مساعد طيار يعتمد على الذكاء الاصطناعي، مدعوماً أيضاً بواسطة PROMETHEUS. ويتيح الزر الموجود في الزاوية العلوية اليمنى للمستخدمين وصولاً سريعاً إلى ميزة الدردشة الجديدة في BING. ويقول موقع ذا فيرج إن مايكروسوفت تريد أن تكون تقنية الذكاء الاصطناعي الخاصة بها قادرة على إنشاء الرسوم البيانية والرسومات لاستخدامها في POWERPOINT أو EXCEL. ووفقاً لتقرير سابق، تريد الشركة أيضاً أن يكون نموذج الذكاء الاصطناعي الخاص بها قادراً على إنشاء نص باستخدام مطالبات بسيطة داخل تطبيقات أوفيس الخاصة بها.

ويبدو أن مايكروسوفت في عجلة من أمرها لإطلاق ميزات جديدة مدعومة بالذكاء الاصطناعي لمنتجاتها. ومن المحتمل أن الشركة تنوي التحرك بسرعة لجذب أكبر عدد ممكن من الأشخاص لهذه استخدام منتجاتها، قبل أن تتمكن غوغل من إطلاق منافستها CHATGPT وكان من المفترض في الأصل أن تقدم مايكروسوفت بينج الجديد في أواخر فبراير (شباط).

رغم الانتقادات : لعبة « هوجارتس ليجاسي » تفوز برضا اللاعبين



كتب : إبراهيم احمد - محمد الخولي

شهدت اللعبة الإلكترونية «هوجارتس ليجاسي»، والمستوحاة من سلسلة هاري بوتر، بعد طرحها للجمعة في الولايات المتحدة والعالم، تعليقات إيجابية من النقاد، رغم بعض المآخذ في شأن افتقارها إلى التميز، والجدل الذي أثارته مواقف المؤلف ج.كي رولينج.

واعتبر معظم المعلقين أن اللعبة التي صممها شركة «أفلاش» ونشرتها شركة «بورتكو»، التابعة لـ وارنر براذرز غيم، حققت نجاحاً وسارع عدد من المواقع الإلكترونية إلى إعطاء علامات عالية للعبة التي يجسد فيها اللاعب واحد أو أكثر من تلاميذ مدرسة «هوغارتس» للسر التي تسود فيها أحداث القصة خلال القرن التاسع عشر. إلا أن بعض الذين جربوا اللعبة أسفوا لخلوها من المفاجآت الكبيرة، وإلى افتقارها للخيال واعتبر موقع «ديجيتال تريندر» الأمريكي أنها «تجربة غير مبهجة لا تقدم أكثر من مجرد تحقيق أمنية للهواة غير القادرين على التخلي عن حلمهم». وأثارت «هوجارتس ليجاسي» قبل طرحها جدلاً واسعاً في أوساط مستخدمي ألعاب الفيديو بسبب مواقف مؤلفة لسلسلة «هاري بوتر» جي كي رولينج صفت بأنها معادية للمتحولين جنسياً، وصدرت دعوات إلى مقاطعة اللعبة.

« أجليل بيتس » تطلق البصمة البيومترية كحل جذري لمشكلة السر في الإنترنت

على الحاسوب أو الهاتف الذكي، وطمان البرنامج المستخدمين بأن هذه الطريقة تتم وتخزن على الجهاز الخاص بهم، وفي بيان نشره على موقعه، قال إن التقنية الجديدة تشكل بديلاً لكلمة السر، ويصعب اختراقها أو سرقتها ويمثل هذا التحول خطوة نحو نهاية عصر البيانات المحمية بـ«أقوية كلمات المرور»، مع ظهور أداة تتحقق جديدة أكثر أماناً.

وذكرت الشركة الأم أن بصمة الأصابع الإلكترونية ليست جديدة، فقد عملت شركة «أبل» على تصميمها وتطويرها منذ سنوات، وتستخدم في أمور كثيرة مثل التحقق والمصادقة على الشراء من خلال منصة الدفع «أبل باي» لكن الشركة الكندية قالت إن تلك أداة لم تحل تماماً مكان كلمة المرور، إنما كان مجرد غطاء عليها، ولذلك فإن «باسور» يطلب من المستخدمين بشكل دوري كتابة كلمة المرور لضمان أن المستخدم لا يزال متذكراً للكلمة.

مشاركة الألبومات مع الاصدقاء : واتساب يسمح بإرسال 100 صورة

وقال إنه يجري حالياً اختبار الميزة الجديدة في النسخة التجريبية «بيتا» من قبل عدد من المُختبرين، بعد إدخالها في التحديث الجديد الخاص بتلك النسخة. وحصل الموقع على لقطة شاشة (SCREENSHOT) تظهر واجهة «واتساب» أثناء تحميل صور، فظهرت ملاحظة في الأسفل، تقول إن الحد الأقصى 100 صورة وليس 30 صورة كما هو حالياً. ويحسب الموقع التقني، فإن هذه الميزة ستجعل الأمر أسهل على المستخدمين لمشاركة الألبومات صورهم مع أصدقائهم وعائلاتهم.

برئاسة الهند : مجموعة العشرين تدرس وضع تنظيمات للعملات الرقمية

أكدت نيرمالا سيراتمان وزيرة المالية الهندية إن مجموعة العشرين تدرس إمكانية وضع تنظيمات مشتركة للعملات الرقمية حيث تأسس أوضحت أنه نظراً للتكنولوجيات المتطورة المرتبطة بهذه الأصول الرقمية، فإنه يتعين على الدول مناقشة الحاجة إلى تنظيمات معينة. وتناقشت حكومة رئيس الوزراء ناريندرا مودي على مدى أعوام

كتبت : سماح سعيد - رشاح حسين

يواجه مستخدمو تطبيق التواصل الفوري «واتساب» العديد من القيود، أثناء تواصلهم مع الآخرين، مثل حجم الفيديوهات وعدد الصور التي يمكن إرسالها. وذكر موقع «WABETAINFO» التقني، الذي يراقب عن كثب التطورات في «واتساب» أن سقف الـ 30 صورة التي يمكن إرسالها في المحادثات الشخصية والمجموعات سيتهي عما قريب حيث أن التحديث الجديد في التطبيق سيمكّن المستخدمين من إرسال حتى 100 صورة في الرسالة الواحدة.

كتبت : أمير طه - نهلة أحمد

أشار فلايشمان؛ «لدينا بالفعل بعض العناصر من نظام /في دبليو. أو إس/ في عمليات التشغيل الحالية للجيل الجديد من موديلات أودي وبورش». وقال ندمج مثل هذه العناصر في التصميم الجديد 2.1 للفئة بريميم»؛ وأوضح أن هذه العناصر تتعلق على سبيل المثال بمكونات لتحديد البرامج أو روابط حوسبة سحابية (كلاود) أو الوظائف الأساسية للتشخيص الفني، وأكد فلايشمان؛ «الأمر لا يتعلق بالطبع بالنظام الشامل».

منصة « إنستجرام » تساعد منشئي المحتوى في جني الأموال

كتبت : سماح سعيد - نهلة مقلد كشفت منصة «إنستجرام»، لتبادل الصور، أحدث ميزة لديها والتي تتيح تحويل المال للمستخدمين الأكثر نشاطاً عبر المنصة والخدمة التي باتت اليوم فعالة بشكل أوسع لدى المستخدمين في الولايات المتحدة، بإمكانها أن تتيح للمتابعين إرسال الهدايا للمستخدمين، ما يسمح بكسب المال بسهولة أكبر عبر تقديم المحتوى المناسب لهم.

لكن يرى موقع «بيتا بيكسل» الإلكتروني أن الميزة الجديدة، التي تم إطلاقها رسمياً في نوفمبر، على الرغم من كونها تبدو سهلة، إلا أن طريقة صرف المال، أي إخراجها إلى المصرف، تبدو مربكة وصعبة للحد، لاسيما مع تعقيدات تفرضها شركة «ميتا» المالكة لإنستجرام.

ويمكن للمتابعين شراء «نجوم» عبر التطبيق باستخدام المال الحقيقي عبر بطاقات المصرفية، ويمكن تحويل تلك «النجوم» إلى

منشئي المحتوى، بمثابة طريقة شكر لتقديم المحتوى الذي يريدهون. ولكن طريقة جني الأموال من المحتوى للأموال أكثر تعقيداً من مجرد صرف «النجوم» مقابل أوراق دولار حقيقية. بحسب منشور إنستجرام، فإن المنصة ستوفر مبروداً مالياً لقاء مشاركات الـ«ريلز» والتي تحصل على الهدايا، بشكل شهري وعلى معادلة 0.01 دولار لقاء كل نجمة يتم تلقيها من المتابعين. بمعنى آخر، كل 100 «نجمة» تعادل دولاراً واحداً. يمكن للمتابعين شراء 45 «نجمة» لقاء 0.09 دولار وبعملية حسابية بسيطة، يتبين أن إنستجرام قد نال 2.20 دولار لكل 100 «نجمة»، وتدفع أقل من النصف لمنشئ المحتوى. ويتغير المبلغ المحدد الذي تقوم به إنستجرام لكل معاملة اعتماداً على عدد «النجوم» التي يتم شراؤها بنفس الوقت، وتوضح المنصة أنه يمكن شراء ما يصل إلى 300 نجمة مقابل 5.99 دولار، ولكن المنصة تعرض أيضاً إمكانية شراء 1400 نجمة مقابل 2.99 دولار.

« أوبن.آي » تطلق برنامج لاكتشاف النصوص المكتوبة بـ «شات جي.بي.تي»



كتبت : باكينام خالد - أمير طه كشفت شركة أوبن.آي. « OPENAI » الأمريكية للتكنولوجيا والمطورة لمنصة دردشة الذكاء الاصطناعي شات جي.بي.تي، عن تطوير برنامج يستطيع التمييز بين النص المكتوب آلياً باستخدام الذكاء الاصطناعي والنص البشري الذي قدمه إنسان حقيقي، رداً على المخاوف المتزايدة من إغراق الإنترنت بنصوص غير دقيقة مكتوبة آلياً دون إمكانية تمييزها عن النصوص التي كتبها مستخدمون طبيعيون.

جدير بالإشارة أن «شات جي.بي.تي» تستطيع تقليد الحديث البشري بطريقة جديدة وهو ما يثير المخاوف من أمور كثيرة بينها إمكانية استخدامها في الغش أثناء الاختبارات المدرسية أو إعداد الأوراق البحثية الجامعية أو اختلاق معلومات مضللة ونشرها على نطاق واسع وعلى الرغم من أنها تبذل أقصى جهودها اعترفت «أوبن.آي.بي.» في رسالة عبر الإنترنت يوم الثلاثاء الماضي بأن أدواتها الجديدة ما زالت تعمل بطريقة سيئة.

وتعد «شات جي.بي.تي» إن أداة التصنيف والمراجعة الجديدة لا يمكن الاعتماد عليها تماماً، مشيرة إلى أنه تجري اختباراتها واستطاعت الأداة تحديد طبيعة النص بشكل صحيح في 26% من الحالات. في الوقت نفسه فإن البرنامج الجديد قال

محادثة الذكاء الاصطناعي كإنسان. وقالت شركة «أوبن.آي.» إن الحاجة لوجود برنامج للتعرف على استخدام الذكاء الاصطناعي في كتابة النصوص واضحة نظراً لإمكانية استخدام الذكاء الاصطناعي من أجل نشر حملات معلومات مضللة بطريقة آلية وكذلك استخدام أدوات الذكاء الاصطناعي في عمليات الغش الدراسي واستخدام تقنيات

محادثة الذكاء الاصطناعي كإنسان. وقالت شركة «أوبن.آي.» إن الحاجة لوجود برنامج للتعرف على استخدام الذكاء الاصطناعي في كتابة النصوص واضحة نظراً لإمكانية استخدام الذكاء الاصطناعي من أجل نشر حملات معلومات مضللة بطريقة آلية وكذلك استخدام أدوات الذكاء الاصطناعي في عمليات الغش الدراسي واستخدام تقنيات

فولكس فاجن تدخل عناصر من نظام التشغيل الخاص بها في الموديلات الجديدة



كتبت : باسل خالد - محمد شوقي كشفت مجموعة « فولكس فاجن » الألمانية للسيارات ، أنها أدخلت بعض عناصر من نظام التشغيل الخاص بها في بعض الموديلات الجديدة للمجموعة.

صرح بذلك توماس فلايشمان، رئيس فريق البرمجيات لنظام تشغيل فولكس فاجن الذي يحمل اسم «في دبليو أو إس»، والذي الذي تأخر خروجه للنور موضعاً أن تطوير برامج سيارات ذاتية الصنع يكتمل بصورة كبيرة بعد بمثابة مجال مستقبلي محوري لدى مجموعة فولكس فاجن غير أن قطاع «كار أيد» المنخص بهذا المجال واجه مشاكل في إطلاق المشروع وتوضح أن هذه القضية أكثر تعقيداً مما كان مفترضاً في بداية الأمر.

وإزالة الطريق طويلاً لتحقيق الهدف بعيد المدى الخاص بتطوير نظام «قابل للتطوير» صالح لكل سيارات أكبر مجموعة لتصنيع السيارات في أوروبا عبر مراحل تجهيز مختلفة.

من جهة هيربرت ديس الرئيس التنفيذي السابق للمجموعة الذي استقال في أول سبتمبر (أيلول) الماضي خطط لإطلاق نظام معياري أساسي لسيارات المشور وتوضح أن هذه القضية أكثر تعقيداً مما كان مفترضاً في بداية الأمر.

بدعم الذكاء الاصطناعي.. شركات البحث تتجه إلى ثورة « وشبكة »

اسم «BARD» تقديم نتائج بحث على شكل جمل كاملة ومنسجمة، كما لو أن إنساناً عاقلاً هو الذي يقدم الجواب بشكل واع. لكن يبدو أن «جوجل» لا تتحرك لوحدها في هذا المجال الواعد الذي صار يعد بإحداث ثورة في التواصل البشري، عن طريق روبوت المحادثة. بعد تصريح المسؤول الكبير في جوجل، قالت المديرية التنفيذية لـ«مايكروسوفت»، ساتيا نادلا، إن محرك بحث الشركة «بينج»، سيقدم المزايا نفسها، من خلال الاعتماد على الذكاء الاصطناعي ولم يسبق أن استطاعت أي شركة تكنولوجيا أن تنافس «جوجل» على صدارة محركات البحث في العالم، لكن هذا الأمر قد يتغير مستقبلاً.

وتنظر «مايكروسوفت» إلى روبوت المحادثة «شات جي بي تي» بمثابة فرصة لإزاحة محرك غوغل من الصدارة التي ظل مرتبعا عليها دون غيره. ويقول بعض الخبراء إن روبوت المحادثة ليس ذكياً بما يكفي في الوقت الحالي، لأنه يعتمد على تقنية تعرف بتقنية نموذج اللغة الواسع وهذه التقنية جزء من برنامج يستطيع فرز كلمات مرتبطة ببعضها البعض، اعتماداً على قاعدة بيانات ضخمة، حتى يقدم محتوى مكتوباً ومرتباً بشكل متناسق ومفهوم.

كتبت : باكينام خالد - نيللي عبد الحميد

تعد كلمة المرور في الإنترنت حل ومشكلة في آن واحد، فهي تشعر المستخدم بالأمان وتحفظ معلوماته بعيداً عن المتطفلين نسبياً، لكنها تثير مشكلات، فالبعض ينساها، فتفحص ما في داخل الأجهزة الإلكترونية من بيانات، ومع تطور أدوات القرصنة أصبحت كلمات السر عرضة للاختراق، خاصة في حال عدم تحديثها باستمرار.

ووجدت شركة أجابيل بيتس « Agilebits»، المشغلة لبرنامج إدارة كلمات المرور «باسور» 1، ومقرها مدينة تورونتو الكندية حلاً لها تين المشكلتين موضحة إنها خلال الصيف المقبل ستبدأ في استخدام التقنية الجديدة، التي تعرف بـ«البصمة البيومترية»، التي أطلقت عليها اسم «مفتاح المرور» أو PASSKEY بحسب موقع «ذا

تعد كلمة المرور في الإنترنت حل ومشكلة في آن واحد، فهي تشعر المستخدم بالأمان وتحفظ معلوماته بعيداً عن المتطفلين نسبياً، لكنها تثير مشكلات، فالبعض ينساها، فتفحص ما في داخل الأجهزة الإلكترونية من بيانات، ومع تطور أدوات القرصنة أصبحت كلمات السر عرضة للاختراق، خاصة في حال عدم تحديثها باستمرار.

ووجدت شركة أجابيل بيتس « Agilebits»، المشغلة لبرنامج إدارة كلمات المرور «باسور» 1، ومقرها مدينة تورونتو الكندية حلاً لها تين المشكلتين موضحة إنها خلال الصيف المقبل ستبدأ في استخدام التقنية الجديدة، التي تعرف بـ«البصمة البيومترية»، التي أطلقت عليها اسم «مفتاح المرور» أو PASSKEY بحسب موقع «ذا

كتبت : باكينام خالد - نيللي عبد الحميد

تعد كلمة المرور في الإنترنت حل ومشكلة في آن واحد، فهي تشعر المستخدم بالأمان وتحفظ معلوماته بعيداً عن المتطفلين نسبياً، لكنها تثير مشكلات، فالبعض ينساها، فتفحص ما في داخل الأجهزة الإلكترونية من بيانات، ومع تطور أدوات القرصنة أصبحت كلمات السر عرضة للاختراق، خاصة في حال عدم تحديثها باستمرار.

ووجدت شركة أجابيل بيتس « Agilebits»، المشغلة لبرنامج إدارة كلمات المرور «باسور» 1، ومقرها مدينة تورونتو الكندية حلاً لها تين المشكلتين موضحة إنها خلال الصيف المقبل ستبدأ في استخدام التقنية الجديدة، التي تعرف بـ«البصمة البيومترية»، التي أطلقت عليها اسم «مفتاح المرور» أو PASSKEY بحسب موقع «ذا

تعد كلمة المرور في الإنترنت حل ومشكلة في آن واحد، فهي تشعر المستخدم بالأمان وتحفظ معلوماته بعيداً عن المتطفلين نسبياً، لكنها تثير مشكلات، فالبعض ينساها، فتفحص ما في داخل الأجهزة الإلكترونية من بيانات، ومع تطور أدوات القرصنة أصبحت كلمات السر عرضة للاختراق، خاصة في حال عدم تحديثها باستمرار.

ووجدت شركة أجابيل بيتس « Agilebits»، المشغلة لبرنامج إدارة كلمات المرور «باسور» 1، ومقرها مدينة تورونتو الكندية حلاً لها تين المشكلتين موضحة إنها خلال الصيف المقبل ستبدأ في استخدام التقنية الجديدة، التي تعرف بـ«البصمة البيومترية»، التي أطلقت عليها اسم «مفتاح المرور» أو PASSKEY بحسب موقع «ذا

كتبت : باكينام خالد - نهلة أحمد

ظل محرك البحث «جوجل» رفيقاً للبشرية منذ أعوام طويلة، فاعتدنا على اللجوء إليه في كل حين، حتى نبحت ونسأل عن مختلف الأمور، لكن هذه الأداة قد تشهد تغييراً هائلاً عما قريب، وربما لن نظل صاحبة الصدارة.

من جهة قال سندر بيشاي المدير التنفيذي لشركة «جوجل» أن محرك البحث الذي ألفنا أن نبش فيه عن معلومات سيشهد تغييراً ثورياً، بفضل الاعتماد المتزايد على الذكاء الاصطناعي، في إشارة لما بات يعرف بروبوت المحادثة أو «شات جي بي تي».

وبحسب موقع «برنس إنسايدر»، فإنه بيشاي أوضح أن هذا التغيير سيحصل عما قريب، فإلا إن محرك البحث سيجري تزويده بمزايا من الذكاء الاصطناعي، حتى يصبح أكثر قدرة على غرلة النتائج والمعلومات المعقدة.

وتسعى الصيغة الجديدة لمحرك البحث «جوجل» إلى جعل المستخدم يتلقى نتيجة ترضيه وتشبع فضوله على نحو أفضل، عوض أن يجد نفسه أمام ركام كبير من الإجابات ويرتقب أن يتولى برنامج ذكاء اصطناعي «CHATBOT» أطلق عليه