



جريدة أسبوعية متخصصة في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

الأفريقية؛ مؤكدا على استعداد مصر لتوحيد

الجهود مع جميع الدول الأفريقية لربط سلاسل

التوريد من مختلف البلدان والمناطق ولإتاحة

وصول الشركات الصغيرة والمتوسطة للمنطقة

والأسواق شبه الإقليمية؛ وذلك ايمانا بأهمية

التعاون لتوفير حلول في مجالات مثل الضرائب

الرقمية، وحماية البيانات الشخصية، ونقل

واستعرض طلعت استراتيجية بناء القدرات

التى انتهجتها وزارة الاتصالات لمواكبة تطورات

التحول الرقمي وانعكاساته على متطلبات سوق

العمل؛ والتي يتم تنفيذها وفقا لنهج هرمي

يستهدف قاعدة كبيرة من المواطنين لتزويدهم

بالمهارات الأساسية في مجالات التكنولوجيا

من خلال برامج قابلة للتطوير مع القطاع

الخاص مع التدرج لبرامج أكثر عمقاً تتماشى

مع توجهات الصناعة؛ حيث يتم تدريب الشباب

على تأسيس شركاتهم الصغيرة والمتوسطة؛ ثم

التدرج لتقديم برامج تدريب مخصصة للمهنيين

المستقلين في جميع أنحاء مصر؛ وذلك مع

تنفيذ خطة لنشر مراكز للإبداع الرقمى لإتاحة

التدريب وتقديم برامج لدعم الآبتكار الرقمي.

البيانات عبر الحدود.

الثمن: 5 جنبهات

السنة الرابعة عشر - العدد 669 - الاحد 24 يناير 2021 - 11 جمادي الآخرة 1442 هـ

No. 669 . 14th year Sat -24 January . 2021

لتعميق التعاون الإقليمي والقارى وتوطين التكتولوجيا في أفريقيا:

طلعت: مصر البوابة الرئيسية للمساعدة في تحقيق التحول الرقمي بدول القارة السمراء

كتب: باسل خالد - محمد الخولي أكد الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات على أهمية تعميق التعاون الإقليمي والقارى لتحقيق التحول الرقمي وذلك في إطار استراتيجية التحول الرقمي للقارة الأفريقية التي تم إطلاقها خلال اجتماع مجلس وزراء الاتصالات والتكنولوجيا الأفارقة في 2019 بشرم الشيخ وتم إقرارها من قبل القيادات السياسية لدول القارة؛ حيث تتضمن الاستراتيجية عدة محاور من أبرزها البنية التحتية الرقمية، وتنمية المهارات، وتبنى الابتكارات الرقمية، وخلق فرص عمل متميزة. جاء ذلك ، خلال كلمته في الجلسة والتي نظمها مركز التنمية التابع لمنظمة التعاون الاقتصادى والتنمية " OECD "، بمناسبة إطلاق تقرير مفوضية الاتحاد الأفريقي عن ديناميكيات التنمية في أفريقيا، بمشاركة انجيل جوريه ـ الأمين العام لمنظمة التعاون الاقتصادي والتنمية، واستيلا تمبيسا . وزيرة الاتصالات والتكنولوجيات الرقمية لجمهورية جنوب أفريقيا وقال إن التقرير قدم تحليلاً شاملاً مدعماً بالأدلة حول سياسات كل دولة ومنطقة

لفهم وتوجيه مسارات التنمية في أفريقيا بشكل أفضل؛ مع التأكيد على أهمية توافر بنية تحتية قوية للتكنولوجيا والاتصالات لتمكين المواطنين من الحصول على الخدمات الأساسية؛ مشيدًا بالجهود التي بذلتها الدول الأفريقية لتحفيز

آليات الدفع عبر الهاتف المحمول، وتقديم لإنشاء مراكز تكنولوجية.

أوضح طلعت أن مصر من أوائل الدول التي صادقت على اتفاقية التجارة الحرة القارية

الخدمات المالية المميكنة، وإطلاق مبادرات

أعمال الجامعة الأمريكية بالقاهرة، حيث يستهدف البرنامج تحفيز بيئة الابتكار التكنولوجي من خلال مساعدة رواد

أكد الدكتور عمرو طلعت ـ وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات على سعى الوزارة أنه لكى تتبوأ مصر المكانة اللائقة بها من حيث عدد وحجم شركات الناشئة التكنولوجيا وجذب استثمارات خارجية ومنحها فرصا لتكون قادرة على النجاح على المستويات المحلية والإقليمية والدولية؛ موضحًا أن الوزارة قامت بإنشاء خمسة مراكز للإبداع الرقمي في المحافظات؛ كما يجرى حاليا العمل

لبناء قدرات رواد الأعمال الأعمال وأصحاب الأفكار المبتكرة في مجالات تكنولوجيا وتقديم آليات وحلول للتحديات التي يواجهونها لزيادة فرص نجاح تحويل الأفكار لشركات ناشئة ناجحة، ويمتد البرنامج لمدة 8 أسابيع، ويقدم شهادة معتمدة من الهيئة وحاضنة الأعمال باجتياز مراحله بنجاح والتخصص في مجال ريادة الأعمال،إذ يتضمن البرنامج منهج تدريبي معتمد عالم ومقدم من حاضية أعمال الجامعة الأمريكية بالقاهرة ÄUC Venture Lab وذلك بصفتها عضو في شراكة بابسون كولبروتيف التابعة لكلية بابسون الأمريكية المؤسسة التعليمية الرائدة والأولى عالميّاً في مجال الإدارة وريادة الأعمال .

وأكد وزير الاتصالات أن البرنامج يستهدف دعم قدرات الشباب على ريادة الأعمال لتأسيس مشاريع إبداعية ؛ اتساقا مع استراتيجية الوزارة لتحفيز الإبداع التكنولوجي وتنمية الشركاتُ الناشئة من خلال تشجيع الشباب على العمل الريادى والابتكارى وخلق فرص عمل مشيرا لريادة مصر الإقليمية فى جذب الاستثمارات بالشركات الناشئة بالمنطقة

10 مراكز لتوطين الإبدع بالمحافظات

إطلاق الدورة الأولى من مبادرة " Startup Launchpad "

كتب: نهلة مقلد - باسل خالد

كتب:محمد شوقى-محمد الخولي

تم أطلاق فعاليات الدورة الأولى من برنامج Startup تم أطلاق فعاليات الدورة الأولى من برنامج Launchpad

حاضنة أعمال الجامعة الأمريكية بالقاهرة لبناء قدرات

رواد الأعمال وأصحاب المشروعات الناشئة في مجالات التكنولوجيا ومساعدتهم في أطلاق مشاريعهم من خلال

توفير محتوى تدريبي مكثف وباقة من المهارات والمواد

التعليمية اللازمة لوضع الخطط الفعالة للمشاريع الريادية.

جاء ذلك بحضور الدكّتور عمرو طلعت ـ وزير الاتصالات

وتكنولوجيا المعلومات والمهندس عمرو محفوظ . الرئيس

التنفيذي لهيئة "ايتيدا"، والدكتور حسام عثمان ـ نائب رئيس

الهيئة ورئيس مركز الإبداع التكنولوجي وريادة الأعمال،

والدكتور شريف كامل - عميد كلية إدارة الأعمال بالجامعة

الأمريكية بالقاهرة، والدكتور أيمن إسماعيل مدير حاضنة

في إنشاء خمسة مراكز أخرى وذلك بهدف تحفيز الإبداع

وريادة الأعمال لدى الشباب في كل أنحاء الجمهورية

من جهته قال المهندس عمرو محفوظ الرئيس التنفيذي لهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات أن الشركات الناشئة تعد من المحركات الرئيسة للاقتصاد وخلق فـرص العمل وواحـدة مـن أسـبـاب جـذب رؤوس الأموال والاستثمارات الأجنبية المباشرة؛ مؤكدا على أن مصر لديها كفاءات ومهارات في هذا المجال ويتم العمل على تتميتها ورعايتها للحفاظ على مكانة مصر في ظل المنافسة القوية على المستوى الإقليمي والدولي.

التيدا" اطلاق برنامج المساندة التصديرية لشركات التكنولوجيا عن عائدات صادرات عامن متتاليين

كتب: عادل فريج - باسل خالد

أطلقت هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات "ايتيدا" دورة جديدة من برنامج الساندة التصديرية للشركات العاملة في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والمعروف باسم "Export IT" وذلك في إطارحرصها على تحفيز نمو سوق التكنولوجيا وتوفير السيولة النقدية للشركات الصغيرة والمتوسطة . من جهته قال المهندس عمرو محفوظ الرئيس التنفيذي للهيئة أن تقديم المساندة التصديرية على العائدات المُحصلة من الصادرات خلال عامين متتاليين يأتى في إطار مساندة وتشجيع الشركات على زيادة صادراتها وكحافز من الهيئة للشركات المتوسطة والصغيرة لدعم وتحفيز النمو الاقتصادى في ظل تداعيات جائحة "كورونا" كما ان الهيئة ستقدم المساندة التصديرية عن عائدات

صادرات الشركات خلال عامين متتاليين وهما 2019 و2020 وذلك لأول مرة منذ أطلاق البرنامج بهدف مساعدة الشركات المحلية العاملة بهذا المجال على تنمية مواردها وتعزيز قدرتها التنافسية ومساعدتها في خفض تكاليِفها المرتبطة بالتصدير. أشار محفوظ أن الدورة الجديدة من البرنامج سُتُمكن الهيئة من الحصول على مؤشرات وبيانات محدثة عن صادرات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات المصرية بما يساهم في تحسين وتطوير خطط الهيئة التنموية والتعرف على اتجاهات السوق وخلق فرص جديدة للنمو واختراق أسواق جديدة، أوضح بموجب البرنامج، تحصل الشركات المصرية العاملة في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات على حافز صادرات مباشر يتراوح من 10 %إلى 20 % من القيمة المضافة عن صادراتها وفقاً لحجم الشركة.

الزراعة : رفع كفاءة معامل الأغذية بميناء الإسكندرية وتزويدها بأحدث أجهزة الفحص

كتب: نهله مقلد – محمد شوقي

أكد الدكتور ممتاز شاهين مدير معهد صحة الحيوان أنه تم تطوير وتوسيع ورفع كفاءة معامل الاغذية بميناء الاسكندرية وتزويدها باحدث الاجهزة في فحوص الاغذية والقدرة الاستعابية للمعمل مائة الف عينة سنويا بمعدل مائتان وخمسون عينة يوميا

أوض تقوم المعامل بفحص الاغذية ذات الاصل الحيواني (اللحوم. الأسماك. الدواجن. الكبدة. الكلاوي. القلوب منتجات الالبان) الواردة عن طريق مينائي الاسكندرية والدخيلة حيث جميع الفحوصات تتم طبقا للمواصفة القياسية المصرية المعمل معتمد من المجلس الوطنى للاعتماد EGAC طبقا للمواصفة الدولية 17025/2017 بعدد 80 اختبار معملى في مجالات فحوص الاغذية- المياة-الاعلاف - المسحات - الفحص الكيمائي - فحص بقايا الادوية -الهرمونات - المبيدات -السموم الفطرية -السموم البكتيرية- بقاياً العناصر الثقيلة مثل الرصاص والكادميوم.

رئيس الوزراء : زيادة الاستثمارات الحكومية بالبنية الأساسية والتنمية البشرية وزيادة فرص العمل

كتب: محمد الخولي - نهلة مقلد





هلفة بالنوته. وقال المستشار نادر سعد، المتحدث الرسمى باسم رئاسة مجلس الوزرا؛ برق العرض كذلك إلى مؤشرات الخطة الاستثمارية المتحققة منذ عاه 2018/201، وتلك المتوقعة خلال العامين الماليين الجارى والمقبل وكذلك

التعليم العالى : وضع مناهج مواءمة لبرامج الجامعات التكنولوجية الجديدة مع" البنك الدولي"

كتب: نهلة مقلد- محمد شوقى أكد الدكتور خالد عبد الغفار . وزير التعليم العالى والبحث العلمى أهمية الشراكة بين

الوزارة والبنك الدولى، مشيدًا بدور البنك في دعم خطط التنمية بمصر، خاصة مساندة البنك للإصلاحات الرامية بتدعيم النظم التعليمية، بوصفه شريكًا إنمائيًا عالميًا في بناء قاعدة معرفية عالية الجودة كما ناقش الجانبان التقرير الذى أعده البنك الدولي حول آليات قابلية التوظيف وملاءمة خريجي التعليم العالي في مصر

بهدف المساهمة في دعم تنفيذ استراتيجية التعليم العالى لتحسين قابلية توظيف خريجي الجامعات الحكومية من خلال ربط التعليم العالى باحتياجات سوق العمل، وإعداد الخريج بما يواكب التطورات العالمية، ووضع مناهج مواءمة لبرامج الجامعات التكنولوجية الجديدة مع احتياجات سوق العمل، بالإضافة إلى تحسين ملاءمة البرامج الجامعية وزيادة فرص توظيف الخريجين. جاء ذلك خلال لقائه مع عدد من ممثلي البنك الدولي برئاسة مارينا ويس ـ المدير الإقليمي بالبنك الدولي لمصر واليمن وجيبوتي والشرق الأوسط وشمال أفريقيا كما بحث الجانبان آليات تطوير

استراتيجية التعليم العالى خاصة في مجال التحول الرقمي؛ بهدف الحفاظ على مستقبل الطلاب، وإعداد خريجين مؤهلين لمواكبة متطلبات سوق العمل محلياً وعالمياً. أن العولمة والتحولات الرقمية وخاصة في ظل كورونا أدت بإعادة تشكيل الطلب على المهارات المطلوبة في الخريجين.

لصالح وزارة القوى العاملة : " الاتصالات" تطور البوابة والخدمات الإلكترونية كتب: محمد الخولي – محمد شوقي

وقع محمد سعفان . وزير القوى العاملة والدكتور عمرو طلعت . وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بروتوكولا للتعاون بين الوزارتين بشأن تنفيذ أعمال تطوير البوابة الإلكترونية والخدمات الإلكترونية لوزارة القوى العاملة وإتاحتها على بوابة مصر الرقمية، وذلك في إطار تفعيل دور أدوات وتقنيات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات كمحرك رئيسي لتطوير كل الخدمات والأعمال بشكل عام بهدف تحسين كفاءة الخدمات المقدمة للمواطن بشكل خاص، وذلك من خلال تطوير بوابة وزارةً القوى العاملة وميكنة بعض خدماتها. كما التقى وزير القوى العاملة ، الممثل المقيم ومدير مكتب القاهرة التابع لبرنامج الأمم المتحدة للأغذية العالمي منجستاب هايلي ، في إطار التعاون الشترك بين الوزارة والبرنامج ، حيث قام "هايلي" بتسليم الوزارة 30 جهاز تابلت (الأجهزة اللوحية) ، وذلك في إطار دعم البرنامج لمبادرة "مهنتك مستقبلك" ليتم استخدامها في الوحدات المتنقلة لدعم نقل وتوصيل المعلومات في مشروعات الوزارة المختلفة.

عبر الانترنت : طرح مشروع اللائحة

التنفيذية لقانون الإجراءات الضريبية

الموحد للحوارالجتمعي

الإجراءات الضريبية الموحد الصادر بالقانون رقم 206 لسنة 2020، مشيرًا إلى أن القرار الجمهوري

بإصدار قانون الإجراءات الضريبية الموحد رقم 200 لسنة 2020 ، وألزم وزير المالية بإصدار اللائحة التفيدية للقانون خلال 6 أشهر من تاريخ

اضاف تم طرح مشروع اللائحة التنفيذية لقانون الإجراءات الضريبية الموحد للحوار المجتمعي ، وذلك من خلال وضعه على الموقع الالكتروني لوزارة المالية ، والموقع الالكتروني لمصلحة الضرائب المصرية

حتى يتسنى التوافق عليه مع المجتمع الضريبي

وذلك إدراكًا لأهمية ترسيخ جسور التواصل الإيجابي

مع المولين؛ باعتبارهم شركاء فاعلين في تحقيق

المصلحة الوطنية ، لافتاً إلى أنه سوف يتم تلقى الاقترحات والآراء بشأنه حتى يوم الخميس الموافق 4 فبراير 2021.

أوضح مصلحة الضرائب قامت بإرسال مشروع

اللائحة إلى مؤسسات المجتمع المدنى ومكاتب

المحاسبة المختلفة ، حيث تم إرسالها إلى الاتحاد

العام للغرف التجارية ، واتحاد الغرف السياحية

، واتحاد المقاولين، واتحاد جمعيات المستثمرين واتحاد الصناعات المصرية ، وجمعيات رجال

الأعمال والمستثمرين وغيرهم لدراسته وإرسال

الملاحظات والمقترحات بشأنه للخروج بأفضل رؤية

تتوافق معها كل الأطراف المعنية

كتب: محمد شوقى - باسل خالد أكد الدكتور محمد معيط . وزير الماليه أنه تم الإنتهاء من إعداد مشروع اللائحة التنفيذية لقانون

شهد المهندس طارق الملا وزير البترول والتروة المعدنية التوقيع على 5 عقود للبحث والتنقيب عن نتيجتها في شهر نوفمبر الماضي. وشملت العقود التي جرى توقيعها ثلاثة عقود مع شركة

كتب: باسل حالد - نهله مقلد

اكد المهندس رضوان عبد الرشيد، رئيس جهاز تنمية مدينة قنا الجديدة والمشرف على جهاز تنمية مدينة غرب قنا، بأنه تم إطلاق التيار الكهربائي بمحطة محولات

وزير البترول: 5 عقود للبحث عن الذهب بإستثمارات 13 مليون دولار التعزيز مدن الجيل الرابع: تشغيل محطة محولات غرب

كتب: محمد شوقي – محمد الخولي

كتب: باسل خالد - نهلة مقلد

سهة المهندس تعارق الحار وزير البدورو وانتروه المعانية الموتيع على عصود تبعث والمسيت عن الذهب لشركات كندية ومصرية مع الهيئة المصرية العامة للثروة المعدنية بإجمالى استثمارات يقدر بنحو 13 مليون دولار وذلك في 13 قطاعاً ، والتي تعد باكورة عقود البحث والتنقيب عن الذهب التي اسفرت عنها المزايدة العالمية الأولى لعام 2020 والتي طرحتها مصر وتم الإعلان لوتس جولد الكندية احدى الشركات العالمية العاملة في مجال التنقيب عن الذهب وذلك في 11 وطل بإجمالي استثمارات تقدر بنحو 9 ملايين دولار ، الى جانب عقد لشركة ميداف المصرية للتعدين والصناعة للبحث في قطاع واحد بإستثمارات 3 ملايين دولار ، علاوة على عقد مع شركة أبداع فورجولد المصرية للبحث في قطاع واحد بإجمالي أستثمارات يقدر بحوالي مليون دولار . وأوضح المهندس طارق الملا ان توقيع باكورة عقود البحث عن الذهب يمثل ترجمة فعلية للتعديلات على تشريعات ونظم الاستثمار آلتعديني وهو ما انعكس إيجابا على مناخ الاستثمار في هذا القطاع وساعد على وضع مصر على خريطة الاستثمار العالمي في البحث عن الذهب

شعراوي : اصدار اللائحة التنفيذية لقانون تنظيم

انتظار المركبات بالشوارع والكاميرات الرقمية

وافق اللواء محمود شعراوي وزير التنمية المحلية ، على إصدار اللائحة التنفيذية للقانون رقم 150 لسنة 2020 بشأن تنظيم انتظار

المركبات بالشوارع الخاصعة لولاية المحافظات وأجهزة المدن التابعة

لهيئة المجتمعات العمرانية الجديدة ، وذلك تنفيذاً لنص المادة الثانية

من مواد القانون والذي صدق عليه السيد الرئيس عبدالفتاح السيسى في شهر يوليو 2020 بأن يكون لوزير التنمية المحلية الاختصاص بإصدار قراراً باللائحة التنفيذية للقانون

الخاضعة لها تضم في عضويتها ممثلين عن وزارة الداخلية ، مشيرً

أن تلك اللجنة تختص بتحديد الأماكن والأوقات التي يجوز فيها انتظار

السيارات بالشوارع الخاضعة لولايتها بما لا يعيق حركة المرور، وتحديد

المقابل المالي الانتظار السيارات، وإعداد كراسات الشروط لها تمهيدًا

لطرح حق استغلالها بمعرفة السلطة المختصة للشركات أو الأفراد بما

لا يتجاوز عشر سنوات وتوول حصيلة %75 من تلك الرسوم لصالح

المحافظات. قال وزير التنمية المحلية أن اللجنة مسئولة عن منح رخصة

مزاولة نشاط تنظيم انتظار المركبات للأفراد وكذا الأشخاص التابعين

للشركات الحاصلة على حق استغلال أماكن الانتظار.

وذلك تمهيدًا لنشره بالوقائع المصرية.

أضاف القانون سيساعد في تحقيق

الانضباط للشارع المصرى وتعظيم موارد

الدولة والمحافظات ودمج بعض الأنشطة غير الرسمية في الاقتصادي الرسمي للدولة أذ

نص على إنشاء لجنة بكل محافظة وجهاز

مدينة تابع لهيئة المجتمعات العمرانية

الجديدة لتنظيم انتظار المركبات في الشوارع

الكهرباء لمدينة غرب قنا لتغذية المناطق المختلفة بالمدينة. أضاف رئيس الجهاز، أن المحطّة من تنفيذ الشركة المصرية الألمانية "أجيماك"، بتكلفة إجمالية 41 مليون جنيه، وتم الانتهاء من تتفيذها في وقت قياسي. أشار رئيس الجهاز، إلى أن مدينة غرب قنا من مدن الجيل الرابع التي تم إطّلاق التيار الكهربائي بها، بهدف مد المدينة بالتيار الكهربائي المنتظم مراعاة للتوسعات المستقبلية، وكذا تحقيق التنمية المستهدفة بمدن الصعيد الجديدة. وأكد أنه يتم تنفيذ عدد من وحدات الإسكان بالمدينة، التي تناسب مختلف شرائح الدخل، تنفيذا لتكليفات الدكتور عاصم الجزار، وزير الإسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية.

معيط: تطبيق المرحلة الأولى لنظومة الجمركي للتسجيل المسبق للشحنات " ACI "

كتب: محمد شوقى - باسل خالد

أكد الدكتور محمد معيط وزير المالية، أن المرحلة الأولى لتطبيق النظام الجمركي للتسجيل المسبق للشحنات «ACI» تشمل المنافذ البحرية، وتم إجراء الاختبارت الأولية لهذه المنظومة الإلكترونية للتأكد من فعاليتها قبل الانطلاق التجريبي في أول أبريل المقبل، والإلزامي في أول يوليو المقبل؛ بما يتسق مع المشروع القومى لتحديث وميكنة منظومة الإدارة الجمركية الذي يحظى بدعم كبير ومتابعة دقيقة من القيادة السياسية، ويُسهم الذي يحصى بنخم نبير و..... في تبسيط الإجراءات، وتقليص زمن الإفراج الجمركي، وخفض أسعار

وجذب استثمارات جديدة، وتشجيع المستثمرين على التوسع في أنشَّطتهم الإنتاجية، وتعظيم تنافسية المُنتجات المصرية في الأسواق العالمية. أضاف بالتطبيق المتكامل للنظام الجمركي للتسجيل المسبق للشحنات «ĀCI» سوف تُودع المنافذ الجمركية ما يُعرف إعلاميًا بـ «الكاحول»، ذلك الشخص مجهول الهوية الذي يكون الجّاني في قضايا البضائع مجهولة المصدر، والشحنات المخالفة والمجرمة.

السلع بالأسواق المحلية، وتحسين ترتيب مصر في ثلاثة مؤشرات دولية

مهمةً: «التنافسية العالمية، وممارسة الأعمال، وبيئةً الاقتصادَ الكَّلي»؛ مَنْ أجل تحفيز بيئة الاستثمار،

لبناء مجتمع رقمي : بروتوكول بين الإنتاج الحربي وهيئة الرعاية الصحية

العامة للرعاية الصحية بشأن التطوير المؤسسى والتحول الرقمي للهيئة العامة للرعاية الصحية، بحضور المهندس محمد أحمد مرسى وزير الدولة المناتج الحربي حيث في مصور الهدائل مصاد احمد مرسى وزير الدولة للإنتاج الحربي حيث قام بتوقيع البروتوكول المهندس محمد محمد صلاح الدين مصطفى نائب رئيس الهيئة القومية للإنتاج الحربي والعضو المنتدب والدكتور أحمد السبكي رئيس الهيئة العامة للرعاية الصحية ، وذلك بمقر ديوان عام وزارة الإنتاج الحربي . أشار مرسى ان البروتوكول يهدف لقيام الهيئة القومية للإنتاج الحربي من خلال " مركز نظم المعلومات والحواسب " بتنفيذ كل المشروعات في مجالات (تكنولوجيا المعلومات والرقمنة وتصميم . وتنفيذ البرمجيات والشبكات المعلوماتية وأنظمة الحماية والمراقبة الأمنية) لصالح الهيئة العامة للرعاية الصحية وكذلك توريدات وصيانة أجهزة



الحاسبات والشبكات بأنواعها ، كما تم التأكيد على أن وزارة الإنتاج الحربى تستغل فائض الطاقة الإنتاجية بوحداتها وشركاتها التابعة من أجل المساهمة

في تنفيذ المشروعات القومية التنموية والخدمية لمختلف الوزارات والجهات بالدولة وبما يعُود بالنفع على المواطنين. أضاف يساعد عُلَى دفع عجلة العمل إلى الأمام وذلك بالاستفادة بما تمتلكه الشركات والوحدات التابعة من خبرات فنية وتكنولوجية وتصنيعية ، كما أشار " مرسى " إلى أن هذا التعاون مع الهيئة العامة للرعاية الصحية يأتى في إطار استراتيجية الدولة لبناء مجتمع رقمي ودعم كافة قطاعات الدولة وتهيئتها للتحول الرقمي، والتركيز على الهيئة العامة للرعاية الصحية ينطلق من أهميتها باعتبارها أداة الدولة لضبط وتقديم الخدمات الصحية من خلال العديد من المستشفيات والمراكز والوحدات الصحية على مستوى الدولة بما يعكس اهتمام الدولة بدعم قطاع الصحة والارتقاء بمنظومة الخدمات الصحبة







ولنارأى

حسامالرفاعي

وقال عمر والدماء تجرى من خاصرته:

فقال عمر: بقى لى من الدنيا أمر واحد.

وقال: ائتمنني على سر لااستطيع أن أقوله يا عمر!

اقول لك ولا اقولها لغيرك والله ما ذكر اسمك عندى .

فسكت حذيفة ودمعت عيناه

یدفن عمر تحت قدم*ی* صاحبیه.

لم تمنع خدى من التراب.

ما هي وصية من يخافه الشيطان ؟

عندما طعن سيدنا عمر (رضى الله عنه وأرضاه) فأوتى بالحليب فشربه

وجاء حديفة (رضى الله عنه وارضاه) وهو الصحابي الذي أعطاه الرسول

(صلى الله عليه وسلم)جدولا بأسماء المنافقين ولا يعرفهم إلا الله ورسوله

ياً حديفة بن اليمان أناشدك الله هل قال الرسول اسمى بين المنافقين؟.

قال: أن ادفن تُحت قدمي رسول الله، يا بني اذهب الى عائشة أم المؤمنين

فعاد عبدالله فرحاً وقال: يا ابتاه قد إذنت ثم رأى خد عمر على التراب

قال :ضع خد ابيك على التراب ليمرغ به وجهه فويل عمر أن لم يغفر له

فقال أن حملتني وصليت على في مسجد رسول الله فأنظر إلى حذيفة

فقد يكون راعني في القول فإن صلى على حذيفة فأحملني باتجاه بيت رسول الله...ثم قف على الباب فقل يا أماه ولدك عمر ولا تقل أمير المؤمنين فقد

فقالت :ادخلوه... فدفن سيدنا عمر (رضى الله عنه) بجانب صاحبيه. رحم الله عمر بن خطاب فقد ملأ الأرض عدلا وخاف الله خوفا شديدا

فما بالنا نحن اليوم لايدرى احدنا أربُّه راض عنه ام لا! ومع ذلك نلهو

[[اللّهم اهدنا تم اهدنا ثم اهدنا وذرّياتنا ..هداية لانشقى ولانضل بعدها ابدأ]].

تكون استحييت منى فأذنت لى فإن لم تأذن فادفني في مقابر المسلمين.

فحمله ونظر في المسجد فجاء حذيفة وصلى عليه. فاستبشر بن عمر وحمله إلى بيت عائشة،

فقال يا أمنا ولدك عمر في الباب هل تأذنين له.

مع أن الرسول صلى الله عليه وسلم بشره بالجنة ،،

ونضحك ولانخاف ولا نخشى ولانفكر بمصيرنا بِّعد الموت..

ولا تقل أمير المؤمنين بل قل عمر يستأذنك فأنتى صاحبة البيت إن إذنت أن

فقالت : نعم قد كنت أعددت هذا القبر لي واليوم اتركه لعمر.

فجلس عبداللَّه ووضع خده على فخده فنظر إلى أبنه وقال له :

قَالَ:بحق رسول الله عليك قل لي هل قال رسول الله اسمى بينهم؟

فقال له الطبيب: اوصى يا أمير المؤمنين فإنك لن تعيش. .

فنادى عبدالله بن عمر وقال له: ائتنى بحذيفة بن اليمان.

رؤىتنا

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

«عالم رقمی» جریدتکم تسعى لكم ومعكم إلى دخول عالم تكنولوجيا المعلومات والاتصالات عبر المشاركة فی اعداد جیل جدید قادر على التعامل مع هذا المجال بقوة، والانتقال من مرحلة المستخدم إلى الإنتاج وإيجاد مجتمع المعلومات.

«عالم رقمي» تسعى حثيثا إلى المشاركة في إيجاد ذلك المجتمع من خلال التوعية والتسويق بكل مضردات مجتمع المعلومات وسوق التكنولوجيا والاتصالات محليا وعالميا منجهاز الكمبيوتروالتليضون المحمول مسرورا بشبكة الإنترنت وصولا إلى خدمات المحتوى الإلكتروني.

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



فى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات تصدر عن شركة عالم رقمى للصحافة والنشر والتوزيع

بترخيص من المجلس الاعلى للصحافة الاصدار الثاني

لتصميمات الفنية بجريدة «عالم رقمى،

رئيس مجلس الإدارة ورئيس التحرير

خالد حسن مديرعام التحرير

فاتن الخولي

مديرالديسك

عثمان أمين

المشرف الفنى العام

أكرم أحمد أمن

سكرتيرالتحرير عادل فريج

قسم التحقيقات: أحمد سليمان قسم الآخبــار : وسيم أمام قسم الخارجي ، بيتر نبيل المدير المالى : إيهاب حسن مديرالمحتوىالإلكتروني:شي**ماءحسن**

للاشتراكات والإعلانات شركة عالم رقمي

المكتب الرئيسي 3 ش توفيق الحكيم من ش الثقافة الحي 9 مدينةالعبور

> ت: 24544600 فاكس: 24544900

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

إطلاق الدورة الأولى من مبادرة Startup Launchpad لبناء قدرات رواد الأعمال بالشرّاكة مع الجامعة الأمريكية كعضو في برنامج كلية Babson العالمية

كتب: نهلة مقلد - باسل خالد



حضر فعاليات الإطلاق؛ المهندس عمرو محفوظ الرئيس التنفيذي لهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلُّومات، والدكتور حسام عثمان ناَّئب رئيس الهيئة ورئيس مركز الْإبداع التكنولوجي وريادة الأعمال، والدكتور شريف كامل عميد كلية إدارة الأعمال بالجامعة الأمريكية بالقاهرة، والدكتور أيمن إسماعيل مدير حاضنة أعمال الجامعة الأمريكية بالقاهرة، وعدد من رواد الأعمال ومؤسسى الشركات الناشئة التي تم قبولها في المرحلة الأولى من البرنامج.

ويستهدف البرنامج تحفيز بيئة الابتكار التكنولوجي في مصر من خلال مساعدة رواد الأعمال وأصحاب الأفكار المبتكرة في مجالات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وتقديم آليات وحلول للتحديات التى يواجهونها لزيادة فرص نجاح تحويل الأفكار إلى مشروعات تجارية

ويمتد البرنامج على مدار 8 أسابيع، ويقدم البرنامج شهادة معتمدة من الهيئة وحاضنة الأعمال باجتياز مراحل البرنامج بنجاح والتخصص في مجال ريادة الأعمال، حيث يتضمن البرنامج منهج تدريبي معتمد عالمياً ومقدّم من حاصنة أعمال الجامعة الأمريكية بالقاهرة AUC Venture Lab وذلك بصفتها عضواً في شراكة بابسون كولبروتيف التابعة لكلية بابسون الأمرِيكية وهي المؤسسة التعليمية الرائدة والأولى عالميّاً في مجال الإدارة وريادة

الأعمال فضلًا عن سمعتها المتميزة والفريدة في برامجها الأكاديمية والتعليمية. وخلال اللقاء؛ أكد الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات على أر البرنامج يستهدف دعم قدرات الشباب على ريادة الأعمال لتأسيس مشاريع إبداعية؛ اتساقا مع استراتيجية الوزارة التي تستهدف تحفيز الابداع التكنولوجي وتنمية الشركات الناشئة من خلال تشجيع الشباب على العمل الريادي والابتكاري وخلق فرص عمل غير تقليدية للشباب المصري؛ مشيراً إلى ريادة مصر الإقليمية في مجال جذب الاستثمارات في الشركات الناشئة بمنطقة

وأشار الدكتور عمرو طلعت إلى سعى وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات لكي تتبوأ مصر المكانة اللائقة بها من حيث عدد وحجم الشركات الناشئة وجدّب استثمارات خارجية ومنحهاً فرص لتكون قادرة على النجاح على المستويات المحلية والإقليمية والدولية؛ موضحا أن الوزارة

عالم رقوب

قامت بإنشاء خمسة مراكز للإبداع الرقمي في المحافظات؛ كما يجرى حاليا العمل في إنشاء خمسة مراكز أخرى وذلك بهدف تحفيز الابداع وريادة الأعمال لدى الشباب في كافة انحاء الجمهورية، كما قامت الوزارة بإطلاق مبادرة مستقبلنا .رقمي والتي تستهدف بناء قدرات الشباب في تخصصات تطوير الويب، وعلوم تحليل البيانات، والتسويق الإلكتروني مما يساهم في توفير كوادر مدربة للعمل بالشركات الناشئة. وأوضح الدكتور شريف كامل عميد كلية إدارة الأعمال بالجامعة الأمريكية بالقاهرة أن هذا

البرنامج يعد بداية لمرحلة جديدة من التعاون بين الجامعة الامريكية بالقاهرة ووزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات وهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات، كما يأتي في إطار اهتمام كلية إدارة الاعمال بالجامعة الأمريكية بطرح مبادرات ومشروعات لدعم ورعاية أفكار ومشروعات الشباب الريادية؛ مشيرًا الى أن البرنامّج يتيح الفرصة لرواد الأعمال من مختلف المحافظات للاستفادة ولتحقيق الإفادة للمجتمع في ظل توجه الدولة للتحول الرقمى والتوجه العالمي نحو تسريع الاعتماد على التكنولوجيا بسبب جائحة كورونا .

وزارة الاتصالات وتكنولوجيا العلومات تستعرض جهود تنمية وبناء القدرات الرقمية للوظفي الجهاز الإداري للدولة المرشحين للانتقال إلى العاصمة الإدارية الجديدة



كتب: باسل خالد- محمد الخولي

تنفيذاً لتوجيهات القيادة السياسية برفع مستوى كفاءة وأداء العاملين طبقاً لأحدث الأساليب والمهارات، وفي إطار استراتيجية الدولةٍ لبناء القدرات الرقمية للعاملين بالجهاز الإدارى، واستكمالًا لجهود الانتقال للعاصمة الإداريـة الجديدة ومتطلباته، قامت وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بتنفيذ مجموعة متكاملة من البرامج المعرفية والمهارية والتدريبية لبناء القدرات الرقمية للعاملين المنتقلين للعاصمة الإدارية الجديدة.

وكشفت وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات أن تلك البرامج تأتى اتساقاً مع خطة التطوير المؤسسى للجهاز الإداري للدولة والتي تستهدف خلق نموذج عمل جديد داخل المؤسسات الحكومية يساهم في بناء مصّر الرقمية ويواكب التطورات المصاحبة الانتقال الوزارات والجهات التابعة والهيئات العامة للعاصمة الإدارية الجديدة كانتقال حضارى يفرض متطلبات ومهارات جديدة للعاملين والقيادات.

وأشارت الوزارة إلى أبرز أهداف برامج تنمية وبناء القدرات الرقمية للعاملين المنتقلين للعاصمة الإدارية الجديدة، وتتمثل في تعزيز الأداء الحكومي، ودعم اليات الحوكمة والشفافية ومكافحة الفساد، والتأثير في رحلة المواطن داخل المؤسسات الحكومية، والتأسيس لاعتبارات

وفيما يتعلق بمحاور برامج تنمية وبناء القدرات الرقمية التى تنفذها وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات للعاملين المنتقلين للعاصمة الإدارية الجديدة، أوضحت الوزارة أنها تشتمل على أربعة محاور أساسية هي: محور تنمية الثقافة الرقمية طبقاً للمستويات الوظيفية، محور تنمية المهارات الرقمية استرشاداً بنتائج تقييم العاملين، ثم محور تطبيقات العاصمة، والـذى يعتمد على البـرامـج الفنية الخاصة بالتطبيقات ونظم التشغيل والعمل داخل العاصمة، وأخيراً محور تتمية مهارات العاملين بوحدات نظم المعلومات

العمل بالعاصمة الإدارية الجديدة. وَكَشَفْتُ الوزارةُ أَنَّهُ تَم تُدرِّيب نحو 6396 متدرباً من

رؤية مستقبلية: وأعلنت الوزارة عن الانتهاء من تدريب الغالبية من موظف الجهاز الإداري للدولة المرشحين للانتقال للعاصمة الإدارية مختبر" إريكسون" حيث تم الانتهاء حتى الآن من تدريب 184 من العاملين على المعارف والثقافة والمهارات الرقمية اللازمة لمواكبة بيئة

الوزارات والجهّات الحكومية المنتقلة على مهارات الحاسب الآلي وِذلك استرشاداً بنتائج تقييم العاملين، ونحو 5426 متدرباً على برنامج التحول الرقمي للقيادات التنفيذية والإشرافية، و2684 متدرباً على برنامج أساسيات التحول الرقمي، و876 متدرباً على برامج الإدارة الرقمية للمشروعات، و968 متدرباً على البرنامج المتقدم للتحول الرقمي، 1365 متدرباً على برنامج التحول الرقمي لمكافحة الفساد، وتم تدريب عدد 704 من العاملين بوحدات التحول الرقمى المستحدثة بالوزارات والجهات المنتقلة للعاصمة

المكتب الرقمي وتقنية إنترنت الحواس بأماكن عام 2030

يسلط مختبر القطاعات من إريكسون الضوء على فكرة المكتب الرقمي، من وجهة نظر الموظفين ذوى الياقات البيضاء، حول واقع مستقبلي محتملً، من المتوقع أن تتفاعل في إطاره التكنولوجيا الرقمية بحلول عام 2030 مع حواسنًا البصرية والصوتية والذوقية والشمية واللمسية.

مرحبا بكم في بيئة العمل المستقبلية، ولكن ما هي ملامح هذه البيئة؟ حيث مرحب بيم في بينه العمل المسلمبية، وتعل ما هي مارمح هداه البينه، عيث قما باستطلاع آراء أكثر من 8400 شخص من العاملين ذوي الياقات البيضاء، الذين تبنوا الواقع المعزز أو الواقع الافتراضي أو المساعدين الافتراضيين مبكراً من 16 دولة، يمثلون حوالي 133 مليون شخص، حول توقعاتهم الخاصة ببيئة العمل المستقبلية.

وتتضمنت اربعة توقعات أوبلها محطة عمل رقمية تتبدل مع تبدل المهام ، تُأنيا تذوق كُمكة يقدمها لهم أحد الزملاء افتراضياً ، ثالثا اجتماعات رقمية تفاعلية مع الآخرين واخيرا إنجاز الأعمال المستقبلية رقمياً، عبر زيارة المتاجر والمستودعات الافتراضية

لَقد غيرت الجائحة عقلية العديد من الشركات وموظفيها. ونقدم في هذا التقرير رؤيتنا لإنترنت الحواس في مكان العمل 2030، حيث نستكشف التحديات والفرص التي يمكن أن يقدمها لنا.

وشملت التقرير 6 نتائج رئيسية اولها "الموظفون يودون اعتماد إنترنت الحواس فى مكان العمل " اذ تخيل تجربة مكتبية غامرة على نحو متكامل، حيث تتفاعل جميع التجارب الحسية رقِمياً. بحلول عام 2030، قد يصبح المكتب الرقمي حقيقة واقعة، وبالنسبة لأولئك الذين يعملون من المنزل، فإنَّ المكتب المنزلي الرقمي متكامل الحواس، يكتسب اهتماماً واسع النطاق. في الواقع، صرح نصف المجيبين عن رغبتهم في الحصول على منصة عمل رقمية، تمكّنهم منّ العمل عن بعد بشكل حسى من أي مكان. وبينما تستثمر الشركات أموالها حالياً، لتطوير المساحات المكتبية التقليدية، يأمل المشاركون في الاستطلاع أن تتوجه الشركات، لتوجيه استثماراتها من أجل تحسين مكاتبهم المنزلية.

اما النتيجة الثانية فهي" الوباء كنقطة محورية في مسيرة التحول الرقمي " حيث غيّرت جائحة كوفيد19 - عقلية العديد من الشركات وموظفيها. فبعد شهور من العمل على أجهزة الكمبيوتر الخاصة بهم في المنزل، والمشاركة في اجتماعات الفيديو من بيئاتهم المنزلية الفوضوية أحياتًا، بتوقع حوالي 6 من كل 10 مجيبين ارتفاع مستمر في اعتماد الآجتماعات الافتراضية. واعتبر المشاركون أن تزايد أهمية الاتصال، يتطلب الحاجة لتطوير الاجتماعات الرقمية قبل أن تكتسب ذات الأهمية التي تكتسبها الاجتماعات التقليدية حالياً، حيث تزداد الحاجة للحصول على الأدوات التي تدعم التفاعل عن

اعتماد هذا النوع من المكاتب سيؤدى إلى الحد من التلوث البيئي. يؤدى التوسع في منهجية اعتماد المكاتب الافتراضية على سبيل المثال، إلى الحدّ من الحاجة للتنقل أو تشغيل المساحات المكتبية التقليدية. ويشير حوالي 77% من المشاركين إلى أن اعتماد إنترنت الحواس في الأعمال التجارية سيعزز

على حين ان النتيجة الرابعة هي" التفاعل الافتراضى مع العملاء والزملاء " ماذا لو قرر فريق العمل تنظيم رحلة إلى بومبي؟ ولكن ماذا لو ثار بركان فيزوف فُجأَةٌ وأغَّرقهم في الحمم البركانية؟ سيكون هناك الكثير لنتحدث عنه حول مبرد المياه الافتراضي لاحقاً. من المعروف أن تعزيز التعاون بين أفراد فريق العمل، يحتاج للمشاركة في عدد من الاجتماعات الفعلية، لكن التفاعل الافتراضي له فوائد إيجابية متعددة للشركات أيضًا. يقول %50 من المشاركين أن درجة الحرارة الرقمية ستُستخدم لتعزيز التفاعل مع العملاء على نحو أكثر شمولاً بحلول عام 2030. وسيتيح توفير بيئات مبيعات شاملة وغامرة، مثل مركز تسوق افتراضي أو مستودع، للعملاء إمكانية تجربة المنتجات رقمياً قبل شرائها.

وركزت النتيجة الخامسة على "تجارب تذوق تستشرف المستقبل الست من مُحبى تناول الطعام في الكافيتيريا؟ يعتقد المجيبون أن تقنية إنترنت الحواس ستُستخدم أيضًا داخل الشركات ويمكن أن تساعد في تعزيز تجارب الموظفين، حيث يرى %73 من كبار المديرين أن الطعام في كافيتيريا الشركة يمكن تحسينه رقميًا لتنوق أي شيء بحلول عام 2030، ما يتيح خفض النفقات والارتقاء بمستوى الجودة المتوقعة.

وأخيرا النتيجة السادسة فتدور حول " الأمن والخصوصية من العوائق الرئيسية " اذ سيشكل اختراق الخصوصية بشكل متزايد تحد مليء بالمفارقات على مدار العقد المقبل. بينما يقدر العديد من الموظفين فوائد التكنولوجيا المحسنة، إلا أن التخوف ما زال سيد الموقف. ونظرًا لأن التفاعل الرقمى يتجاوز عوامل الصوت والرؤية لدمج جميع حواسنا، مع احتمال تمكين وظائف مبتكرة مثل التحكم في عمل الأجهزة، فإن سبل الاحتيال والتلاعب وسرقة الهوية ستتزايد على نحو كبير. وفي وقت يعتقد 66% من المشاركين، أنه بحلول عام 2030، ستمكنهم التكنولوجيا من الشعور بالوضع النفسى . لزملائهم، فهذا يعنى أيضًا أن المدراء سيستطيعون التعرف على حالتهم النفسية. ويتمثل التحدى هنا، في إيجاد توازن يسمح بالاعتماد السريع للتكنولوجيا الرقمية في مكان العمل، مع احترام خصوصية الموظفين أيضًا.

رئيس «ايتيدا» يلتقي سكرتير عام منطقة التجارة الحرة القارية الإفريقية لبحث تفعيل بنود الاتفاقية وتعزيز التعاون في مجالات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات



كتب: باسل خالد- محمد الخولي

استقبل المهندس عمرو محفوظ، الرئيس التنفيذي لهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا لمعلومات "ايتيدا"، وامكيلي ميني، السكرتير العام لمنطقة التجارة الحرة القارية الأفريقية "AFCFTA" والذي يزور القاهرة على رأس وفد رفيع المستوى لعقد سلسلة من اللقاءات الهامة بشأن خارطة طريق إنفاذ اتفاقية التجارة الحرة الأفريقية.

ووجه المهندس عمرو مُحفوظ التهنئة للسكرتير العام على تعيينه في هذا المنصب الهام، مؤكدًا على أن وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات تولَّى اهتمامًا كبيرًا بتفعيل بنود اتفاقيةً التَّجارة الَّحرة القارية الأفريقية، من خلال دراسة كافة الجوانب المتعلقة بالتكامل التجارى والمالي في إطار الاتفاقية، وتقديم كافة سبل الدعم لمساعدة السكرتارية على تحقيق أهداف

وأشار محفوظ إلى أن قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات يعد من أول القطاعات التي قامت بتقديم جداول الالتزامات الخاصة بتحرير خدمات الاتصالات وخدمات الكمبيوتر وخدمات البريد السريع، وذلك من أجل تحفيز الدول للدخول في الاتفاقية ومساعدتهم في تنفيذ الالتزامات بما يعزز من فرص زيادة التبادل التجارى بين الدول الأفريقية في مجال خدمات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات.

وأكد المهندس عمرو محفوظ على استعداد الهيئة الكامل للمشاركة في استكمال المفاوضات الخاصة ببنود الاتفاقية المتعقلة بمجالات تكنولوجيا المعلومات والتوصل لرؤى مشتركة بين

مع كافة الدول الافريقية لفتح الأسواق، وجدب المزيد من الاستثمارات الأجنبية في مجال ومن جانبه، أكد وامكّيلي ميني السكرتير العام لمنطقة التجارة الحرة القارية الإفريقية على أن تفعيل الاتفاقية سيوفر فرص غير مسبوقة لتعزيز نمو اقتصادات القارة وتنمية مساهمة القارة الأفريقية في التجارة العالمية، مشيرًا إلى الدور المحوري للاتفاقية في دعم جهود التنمية من خلال ربط الأسواق الأفريقية ببعضها البعض، بما ينعش القطاعات الصناعية

الدول الأعضاء حيث أشار إلى أنه تم وضع المقترحات في إطار استراتيجية وزارة الاتصالات

وتكنولوجيا المعلومات والجهات المعنية بالقطاع والتي تهدف الى تنمية صادرات القطاع من

منتجات وخدمات تكنولوجيا المعلومات وتوفير فرص عمل للكوادر المصرية وتركيز التعاون

والزراعية في الدول الأفريقية ويطور من المنظومة الاقتصادية للقارة. وأضاف أن التطبيقات التكنولوجية للثورة الصناعية الرابعة والتجارة الإلكترونية تأتى ضمن أولويات الاتفاقية وتأتى على رأس أجندة المرحلة الثانية من المفاوضات التي ستنطلق في يوليو القادم، وأوضح أن الخدمات الرقمية ستلعب دورًا هامًا في تسهيل الإجراءات والتواصل من خُلال خلق منصات رقمية تعمل على تعزيز التجارة البينية وتكامل الأسواق،

مشيرا إلى ضرورة تعزيز التعاون للتوصل إلى صياغات مشتركة للتشريعات المحفزة لجذب

الاستثمارات الأجنبية في مجالات تكنولوجيا المعلومات للدول الأعضاء. وفى نفس السياق، أشار محفوظ إلى أن المقترحات التي قدمتها الوزارة تتمثل في تعزيز التعاون المشترك في جوانب مختلفة منها تحرير التجارة في مجال خدمات قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في إطار اتفاقية AFCFTA على نحو نقل وتبادل الخبرات والمعرفة، وتطوير الكفاءات والقدرات سواء على المستوى التقنى أو الإداري، كما تضمنت أيضًا بحث سُبِلَ تَمْكِينِ الشركاتِ المُصرية من المشاركة في مشروعات التحوّل الرقمي والبنية التحتية للاتصالات في القارة الأفريقية واستغلال موقع مصر الجغرافي المتميز لتصبح بوابة إفريقيا للأسواق الأوروبية والعربية، وضرورة إرسال بعثات لاستكشاف الأسواق وتحديد الفرص

المتاحة أمام الشركات المصرية لتقديم منتجاتها وخدماتها في تلك الأسواق. كما أكد على حرص وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات على التعاون المشترك لتعميق وتوطين الصناعات الإلكترونية والكهربائية وتبادل الخبرات وإعطائها أهمية قصوي لقيادة قَاطَرةُ التنمية في القّارة الْأفريقية. ولفت محفوظ إلى مقترح الوزارة بأهمية التزام جميع الدول الأعضاء بتضمين فوانينها لإجراءات إنفاذ حقوق الملكية الفكرية من أجل تسهيل اتخاذ تدابير فعالة ضد أى تعدى على حقوق الملكية الفكرية التى سوف تغطيها تلك الاتفاقية، بالإضافة إلى العمل على إنشاء مكتب إقليمي بالمنظمة يختص بسهيل إجراءات وإيداع وتسجيل جميع حقوق الملكية الفكرية الخاصة بالدول الأعضاء بالمنظمة.

البرنامج مؤهلة للمشاركة في البرنامج.

. ... أحد المناطق التكنولوجية الجديدة.

وبموجب البرنامج، تحصل الشركات المصرية العاملة

في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات على حافز

صادرات مباشر يتراوح من 10 %إلى 20 % من القيمة

المضافة عن صادراتها وفقاً لحجم الشركة، وذلك بحد

أقصى 2.5 مليون جنيه مصرى لكل شركة أو 3 مليون

جنية مصرى للشركات العاملة أو التي لديها فروع في

وذلك بالإضافة إلى نسب إضافية للشركات التي تقوم

بالتصدير في مجالات التصميم الالكتروني e-Design

والصحة الإلكترونية e-Health والألعاب الإلكترونية

e-Gaming والتجارة الإلكترونية

وللشركات العاملة في أحد المناطق التكنولوجية

الجديدة، والشركات التي تشترك في البرنامج لأول مرة،

والشركات العاملة بالمحافظات بخلاف القاهرة والجيزة

'ابتيدا" تطلق برنامج المساندة التصديرية لشركات تكنولوجيا المعلومات عن عائدات صادرات عامين متتاليين

كتب: باسل خالد- محمد الخولي

في إطار حرصها على تحفيز نمو سوق تكنولوجيا المعلومات في مصر وتوفير السيولة النقدية للشركات الصغيرة والمتوسطة، أطلقت هيئة تتمية صناعة تكنولوجياً المعلومات "ايتيدا" دورة جديدة من برنامج المساندة التصديرية للشركات العاملة في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والمعروف باسم "Export IT".

وأعلنت الهيئة، أنها ستقدم المساندة التصديرية عن عائدات صادرات الشركات خلال عامين متتاليين وهما 2020 وذلك لأول مرة منذ أطلاق البرنامج بهدف مساعدة الشركات المحلية العاملة بهذا المجال على تنمية مواردها وتعزيز قدرتها التنافسية ومساعدتها في خفض تكاليفها المرتبطة بالتصدير.

وقال المهندس/ عمرو محفوظ، الرئيس التنفيذي للهيئة أن تقديم المساندة التصديرية على العائدات المُحصلة من الصادرات خلال عامين متتاليين يأتي في إطار مساندة

وتشجيع الشركات على زيادة صادراتها وكحافز من الهيئة للشركات المتوسطة والصغيرة لدعم وتحفيز النمو الاقتصادي في ظل تداعيات جائحة كوروناً. وأشار محفوظ إلى أن الدورة الجديدة من البرنامج

ستُمكن الهيئة من الحصول على مؤشرات وبيانات محدثة

عن صادرات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات المصرية بما يساهم في تحسين وتطوير خطط الهيئة التتموية والتعرف على اتجاهات السوق وخلق فرص جديدة للنمو واختراق أسواق جديدة. وأوضحت الهيئة في بيانها أنه يجب على الشركات

التي شاركت بالبرنامج خلال العشر سنوات السابقة أن تقوم بالتسجيل تحت بند - برنامج المساندة التصديرية لصادرات تكنولوجيا المعلومات لعام 2019 و/أو2020، كما أشار بيان الهيئة إلى عدم وجود حد أدنى أو أقصى لعائدات تصدير الشركة وحجمها وعدد الموظفين، وستكون جميع الشركات الموثوقة التي تستوفى معايير



رئيس الوزراء أمام مجلس النواب:

إقامة 15 جامعة أهلية وجامعة تكنولوجية بكل محافظة لتأهيل طلابنا على أحدث التقنيات

العام المالي 19 2020 لتشمل مختلف التخصصات،

ومنها ما يتعلق بالتكنولوجيا الحيوية، والطب

البشري، والعلاج الطبيعي، واللغات والترجّمة،

والهندُّسة، وإداَّرة الأعمَّال، وطب الأسنان.

وتناول رئيس الوزراء ما يتعلق بإنشاء عدد

(4) جامعات أهلية جديدة تضم 50 كلية

متنوعة وبرامج دراسية تتماشى مع أحدث

البرامج التعليمية، ومنها جامعة الملك سلمان

كتب:باسل خالد - محمد الخولي

ألقى الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الوزراء، كلمة أمام مجلس النواب، وأطلع النواب خلالها على أبرز مُؤشراتٍ تقدم الأعمال في برنامج عمل الحكومة "مصر تنطلق"، كما أهدى نسخاً من تقرير المتابعة الدورى لبرنامج عمل الحكومة خلال الفترة من 2018 حتى 2020، إلى رئيس المُجلسُ المستشار حُنفى جبالى رَئيسَ المجلس، ووكيليه المستشار أحمد سعد، ومحمد أبو العينين، لتكون بين أيدى نواب الشعب للاطلاع على ما

فيما يتعلق بالتوجه نحو التحول الرقمي، تناول رئيس الوزراء الجهود المبدولة في هذا الصدد، مشيراً إلى أنه يتم تنفيذ منصات رئيسية للمدفوعات، وحصر أملاك الدولة، والمعلومات الجغرافية، بما يساعد على مكافحة الفساد ومراقبة أداء الجهات الحكومية المختلفة. وحول المحور الرابع، من محاور برنامج عمل الحكومة، والخاص ببناء الإنسان المصري، أشار أنه تم توفير حوالي 1.35 مليون جهاز لوحي "تابلت" لطلاب الصف الأول الثّانوي في جميع محافظات الجمهورية، حيث فعلت وزارة التربية والتعليم آليات التعلم عن بعد، وتم

الإعتماد بشكل رئيسى على الوسائل التكنولوجية في العملية تحقيق الاكتفاء التعليمية خلال جائحة كورونا، إلى جانب إنشاء وإحلال وتجديد أكثر من 26 ألف فصل بمختلف المراحل التعليمية، الذاتي من المنتجات وبجديد اختر من 20 الف فصل بمختلف المراحل العقيمية، وكذا إنشاء وتجهيز وتشغيل وإدارة 9 مدارس النيل لـ (متوسطى الدخل)، وإنشاء 41 مدرسة مصرية / يابانية، منها 6 مدارس يابانية خلال العام الدراسي 19/2020 (متوسطى الدخل)، وإنشاء11 مدرسة للتكنولوجيا التطبيقية تُلبى احتياجات سوق العمل المصرى أبرزها في مجالات الصناعة، التركيبات إلكهربائية، إدارة الفنادق، صناعة الحلى والمجوهرات، هـذا فضلاً عن توقيع 21 عقد شراكة مع القطاع الخاص في التعليم والتدريب المزدوج وإنشاء مدارس داخل المصانع،

وبالنسبة لجهود الارتقاء بالخدمات المقدمة في قطاع التعليم العالي، والتوسع في إقامة الجامعات، أشار رئيس الوزراء إلى صدور قرارات بإنشاء عدد 3 جامعات حكومية جديدة وهي جامعة الوادى الجديد، وجامعة مطروح، وجامعة الأقصر، وعليه سيكون لدينا جامعة على الأقل في كل محافظة، فيما صدرت قرارات أخرى بإنشاء عدد 8 جامعات خاصة، وهي الحياة، ومايو، واللوتس، وميريت، والسلام، وسفنكس، ورشيد، والمدينة، إلى جانب إنشاء 60

كلية جديدة في الجامعات الخاصة بالمحافظات منها 45 كلية خلال

استعدادا للبت بالعروض الفنية والمالية 28 يناير الجاري:

المصيلحي: إنشاء المستودعات الاستراتيجية وفق أحدث تكنولوجيا

لزيادة المخزون الاستراتيجي للسلع

البترولية عام الدولية، وجامعة الجلالة، وجامعة العلمين مدينة جديدة

نستهدف

الدولية، وجامعة المنصورة الجديدة، مؤكداً على بدء الدراسة في هذه الجامعات بالعام الجامعي الحالي 2020/ 2021، عدا جامعة المنصورة الجديدة. موضحاً أن هذه الجامعات تهدف إلى تحقيق المنافسة العالمية في مجال العلوم والتكنولوجيا وتنمية الثقافة، والحفاظ على الهوية من مدن الجيل الرابع المصرية وتعزيز الروابط مع الدول العربية والأفريقية، مضيفاً أنه تم إنشاء 3 جامعات و 32 مليون مواطن تكنولوجية في كل من القاهرة الجديدة، وبني شملتهم يرامج الحماية سويف وقويسنا بهدف تخريج كوادر مهنية فنية في جميع المجالات، مضيفاً أنه يتم التوسع

في هذه النوعية من الجامعات، ونستهدف أن تكون هناك جامعة تكنولوجية في كل محافظة، بالإضافة إلى تنفيذ توجيهات الرئيس عبد الفتاح السيسى رئيس الجمهورية بتنفيذ 15

. أكد رئيس الوزراء أنه تم تحقيق إنجازات ملحوظة أثمرت عنِ توفير الطاقة الكهربائيّة والغاز للاستهلاك المنزلي والصّناعي وكل الأنشطة. بعد أن حققنا الاكتفاء الذاتي منها، وتمت إضافة 2790 ميجاوات

. قدرات توليد حرارية باستثمارات تجاوزت 24 مليار جنيه، كما تم إضافة 2121 ميجاوات من الطاقات المتجددة باستثمارات حوالي 8ر1مليار جنيه وأكد أن قيمة الاستثمارات التي تم ضِخها في مجال البحث والتنمية والتشغيل للثروة البترولية، بلغت نحو 11 مليار دولار كما أن الحكومة تُستهدفُ الوصُولُ مُنَّ خلال مشروُعات البتروكيماويات إلى الاكتفاء الذاتي من المنتجات البترولية عام 2023.

وفيما يتعلق بالمدن الجديدة ومدن الجيل الرابع، أشار مدبولي إلى أن الحكومة وجهت استثمارات تجاوزت 60 مليار جنيه لتطوير 21 مدينة عمرانية قائمة مع توجيه استثمارات تقدر بنور 90 مليار جنيه لتطوير البنية التحتية لمدن الجيل الرابع وعددها 22 مدينة جديدة من بينها العلمين الجديدة، والعاصمة الإداريـة الجـديـدة، والمنصورة الجديدة، وغـرب أسيـوط وغُـرب قنا، وأكتوبر الجـديـدة، لافتاً إلى أن الحكومة أولت أهمية كبرى لتطوير عواصم

المحافظات والمدن الكبرى . أضاف الدكتور مصطفى مدبولي، في كلمته أن صافي حجم لأول مرة في مصر منذ الاستثمار الأجنبي المباشر بلغ مؤخراً بالرغم من الظروف الاستثمار الأجنبي المباشر بلغ مؤخراً بالرغم من الظروف الصعبة أكثر من 14 مليار دولار، حيث تم تأسيس أكثر من 44 ألف شركة جديدة منها 6755 شركة للمستثمرين الأجانب برؤوس أموال مصدرة 3763 مليار دولار و37675 عشرين عاما ليصل إلى

شركة لمستثمرين مصريين برؤوس أموال مصدرة 1ر7 مليار دولار، كما تم توجيه استثمارات بقيمة أكثر من 10 مليارات جنيه رد تبا تم توجيه المتمارات بسيله المراس مد سيارات بيه لإقالة المشروعات المتعثرة وبطيئة التنفيذ خلال العامين الماضيين، منها نحو 4 مليارات جنيه ساعدت في الانتهاء من تتفيذ 211 مشروعاً في الفترة من يوليو 2018 حتى يونيو 2020. وفيما يتعلق بملف دعم الاستثمار في مصر. أوضح رئيس الوزراء أنه تم إطلاق بوابة إلكترونية حكومية موحدة للمستثمرين وخدمات الحجز الإلكتروني للأراضي، حيث تم الانتهاء من تجميع كل الخرائط الاستثمارية والصناعية في خريطة موحدة على مستوى الجمهورية، لافتا إلى أنه في إطار جهود الحكومة لتعميق التصنيع المحلى والإحلال محل الواردات تم

إنشاء 5 مجمعات صناعية لخدمة الصناعات المتوسطة والصغيرة، وكذا إنشاء 2292 وحدة بالمجمعات الصناعية صديقة البيئة وفرت ِّ من 10 آلاف فرصة عمل وإصدار نحو 19 ألف رخصة صناعية.

مدبولي : يبحث مع وزير الاتصالات ملفات تطوير

ورقمنَّة الخدَّمات المقدِّمةُ للمواطنين والتحول الرقَّمي

كتب: باسل خالد - عادل فريج

كتب: محمد الخولي - نهلة مقلد

التقى الدكتور مصطفى مدبولى رئيس مجلس الوزراء ، بمقر مجلس الوزراء، الدكتور عمرو طلعت أوزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، وذلك لمناقشة واستعراض عدد من ملفات عمل الوزارة.

وخلال اللقاء، استعرض وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، الموقف التنفيذي لعدد من المشروعات التي تقوم الوزارة بتنفيذها خلال هذه الفترة، بالتعاون مع عدد من الجهات، خاصة فيما يتعلق بملف التحول الرقمي، وتطوير ورقمنة الخدمات المقدمة للمواطنين من خلال عدد من القطاعًات، بما يوفر المزيد من الوقت والجهد، ويُتيح المزيد من الخدمات الميكنة تيسيراً على المواطنين.

وتناول وزير الاتصالات خلال اللقاء، موقف البنية التحتية التكنولوجية الخاصة بالعاصمة الإدارية الجديدة، وآخر المستجدات المتعلقة بها، إلى جانب ما يتم تنفيذه من برامج تدريبية للمنتقلين للعمل بالعاصمة الإدارية الجديدة، على التطبيقات التخصصية والتشاركية.

كما تطرق الوزير خلال اللقاء، إلى خطة التوسع في إنشاء أبراج جديدة، بما يضمن رفع كفاءة خدمات التليفون المحمول المقدمة للمواطنين بمختلف مناطق الجمهورية، سواء بالمحافظات أو المدن الجديدة، وذلك وفق مجموعة من الضوابط المحددة التي يتم تطبيقها في هذا الشأن، منوهاً إلى ما يتم تقديمه من تيسيرات لإجراءات الحصول على تراخيص

ضمن خطته لدعم التحول الرقمي والاقتصاد الأخضر: المشاط: "البنك الأوروبي" يستثمر مليار يورو في مصر وتعزيز جهود التنمية المستدامة

كشفت الدكتورة رانيًا المشاط . وزيرة التعاون الدولي ومحافظ مصر لدى

البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتتمية، أن مصر كانت الوجهة الأولى الستثمارات البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية خلال عام 2020 على

مستوى دول منطقة جنوب وشرق البحر المتوسط، التي تضم مصر ولبنان

والمغرب وتونس والضفة الغربية وقطاع غزة، باستثمارات أكثر من مليار يورو،

أضافت العلاقة بين جمهورية مصر العربية والبنك الأوروبي لإعادة الإعمار

والتنمية متميزة للغاية وتنعكس على تعزيز التنمية في العديد من القطاعات

لاسيما المشروعات الصغيرة والمتوسطة ومكافحة تغير المناخ وتعزيز فرص

العمل وتمكين المرأة، بما يدفع نحو إعادة البناء بشكل أفضل موضّحة أن

البنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية قدم تمويلات بقيمة 784 مليون يورو

عبارة عن خطوطُ ائتمانَ للمؤسسات المالية والبنوك المصرية من أجل إعادة

إقراضها للمشروعات الصغيرة والمتوسطة وذلك ضمن حزمة الاستجابة التي

خصصها البنك الأوروبي للمؤسسات لمواجهة تداعيات فيروس كورونا وتوفير

ومثلت وزيرة التعاون الدولي، جمهورية مصر العربية في الاجتماعات السنوية للبنك التي عقدت خلال اكتوبر الماضي، بصفتها محافظ مصر لدى البنك،

حيث شاركت في التصويت على الاستراتيجية الجديدة للبنك للفترة من

2021-2021، والتي ترتكز على ثلاثة محاور أساسية هي دعم التحول

إلى الاقتصاد الأخضر وتعزيز الاستدامة البيئية، والمحور الثاني تعزيز تكافؤ

الفرص بين الجنسين، وثالثًا تسريع وتيرة التحول الرقمي، كما شاركت في

هبئة الدواء المصرية : اطلاق منصه " يرومات

" الالكترونية ميكنة تقديم الدواء

السيولة للشركات لمساندتها ودعم جهود التعافي.

انتخاب أوديل رينو باسو، كأول سيدة تتولى رئاسة البنك.

من إجمالي 13.2 مليار يورو وجهها البنك لـ 48 مشروعًا في المنطقة



أشاد الوزير بتعاون القطاع المصرفى ووزارة التجارة والصناعة وصندوق تتمية الصادرات في مبادرة «السداد النقدى الفوري»، الذي أسهم في إنجاح واحدة من أسرع المبادرات التى تم تنفيذها لرد «المبالغ المتأخرة لدعم المصدرين» لدى صندوق تنمية الصادرات إلى الشركات المصدرة، حيث استغرقت

أشار إلى أن ٢٣٥١ شركة مُصَّدرة استفادت من

وتعزيز تنافسية المنتجات المصرية في الأسواق

المالية: صرف 21 مليار جنيه خلال عام لدعم التصدير والمصدرين كتب: محمد شوقى – محمد الخولي أكد الدكتور محمد معيط وزير المالية، أنه تنفيدًا

للتوجيهات الرئاسية، فإن الحكومة صرفت أكثر من ٢١ مليار جنيه خلال عام لدعم القطاع التصديري المستودعات الاستراتيجية سيعزز من زيادة المخزون الاستراتيجي للمنتجات لمدة تصل إلى 8 أو 9 أشهر. والمصدرين، من خلال ٦ مبادرات كان آخرها مبادرة «السداد النقدى الفورى لدعم الحكومة للمصدرين» من ناحيته أوضح الدكتور إبراهيم عشماوى مساعد أول بخصم تعجيل سداد ١٥٪ التي انضم إليها ١٠٦٩ وزير التموين ورئيس جهاز تنمية التجارة الداخلية أنه تم شركة مصدرة، صرفت جميعها كل المبالغ المتأخرة عقد لجنة استفسار بحضور وزير التموين، ورئيس جهاز لدى صندوق تتمية الصادرات قبل حلول عام تنمية التجارة مع ممثلي الشركات التي تقدمت لشراء ٢٠٢١، بما يُسهم في توفير سيولة نقدية تُمَّكن ٰ كراسات الشروط وتم الرد على كل الاستفسارات المتعلقة شركات القطاع التصديري من الوفاء بالتزاماتها بإنشاء المستودعات الاستراتيجية والمواصفات الخاصة تجاه عملائها والحفاظ على العمال في ظل جائحة بها، كما تم الاتفاق على ضغط فترة التنفيذ فى فترة تتراوح من18 الى 24 شهرا بدلا من 3 سنوات ، وأن كل

قال الوزير إن جميع الشركات المصدرة المستفيدة من مبادرة «السداد النقدى الفوري» صرفت كل مبالغ دعم التصدير المتأخرة لدى صندوق تنمية الصادرات، خلال شهرى نوفمبر وديسمبر الماضيين، بقيمة إجمالية ١٣ مليار جنيه؛ بما يعكس نجاح الحكومة في تحقيق الأهداف المنشودة من هذه المبادرة التي حظيت بإقبال كبير من المصدرين.

أوضح الوزير أن المبادرات الخمسة السابقة التي قدراتها الإنتاجية، وتوسيع القاعدة التصديرية، جمع بين أكثر من مبادرة.

حوالي شهرين من أول يوم لفتح باب تُلقى الطلبات

مبادرة «صغار المصدرين»، ومبادرة سداد ٣٠٪ من البالغ، وأجرت ٣٣٧ شركة مُصَّدرة «مقاصة» بين مبالغ الدعم التصديرية والالتزامات الضريبية والجمركية وأجبة الأداء بنحوٍ ٢٫٢ مليار جنيه، واستفادت أيضًا ١٥٣ شركة مُصَّدرة من مبادرة الاستثمار بصرف الدفعة الأولى من مبالغ دعم التصدير لدى صندوق تنمية الصادرات بإجمالي ١٫٨ المصدرة بما يضمن استمرار عجلة الإنتاج، وزيادة مليار جنيه، علمًا بأنّ هناك عددًا كبيرًا من الشركات

أُو أكثر، مؤكدا أن العامل الأساسي في أساليب التقييم هو الالتزام بالمواصفات والاشتراطات والتقنيات الفنية لإدارة هذه المستودعات وميكنة المخزون الأمر الذي طرحتها الحكومة لسداد المبالغ المتأخرة لدعم المصدرين لدى صندوق تنمية الصادرات، استفاد سيمكن من معرفة كميات السلع المخزنة وأيضا حجم

تنفيذ

 $7\ddot{3}20$

مشروعاً حتى ديسمبر 2019 بتكلفة

استثمارية 591

منها ۲۵۰۰ شرکة مصدرة، وقد تم صرف ۵٫۱ مليار جنيه خلال العام المالي الماضي، و۲٫۶ مليار جنيه خلال الفترة من أول يوليو حتى ٢٥ نوفمبر الماضيين، بإجمالي نحو ٨ مليارات جنيه لسداد مبالغ دعم المصدرين، لافتًا إلى أن هذه المبادرات أسهمت بفعالية في توفير السيولة النقدية اللازمة للشركات

لمتابعة تنفيذ مبادرة إحلال السيارات للعمل بالغاز:

83 ألف سجلوا على الموقع الإلكتروني .. و30 ألف طلب بمحافظات المرحلة الأولى حتى الأن

كتب: محمد الخولي - نهلة مقلد

كتب : محمد شوقى - عادل فريج

تبدأ وزارة التموين والتجارة الداخلية ممثلة في جهاز

والمالية للشركات التى تقدمت لشراء كراسات الشروط

والمواصفات الخاصة للمستودعات الاستراتيجية يوم 28

يُناير الجاريُّ، في 4 محافظات كمرحلة أولى من إجمالي

7 مستودعات سيتم تنفيذهم على مرحلتين أبغرض

ضمان توفير احتياطي استراتيجي آمن من السلع الغذائية

الأساسية وغيرها من السلع الأخرى وذلك بهدف تخزين

وتدبير احتياجات الاستهلاك الحالي والمستقبلي للبلاد

،طبقاً لتوجيهات القيادة السياسية بالإسراع في إنشاء

وإدارة وتشغيل مستودعات استراتيجية للتخزين السلعي

من جهته قال الدكتور على المصيلحي وزير التمويّن

والتجارة الداخلية ،إنه سيتم إنشاء المستودعات

الاستراتيجية وفق أحدث تكنولوجيا لإدارة عمليات

تخزين السلع ، وبما يضمن سلامة وجُودة المنتجات

بجانب أيضا تأمين مخزون استراتيجي من المنتجات

الغذائية على مدار العام وفقا لتوجيهات الرئيس عبد

الفتاح السيسى رئيس الجمهورية، وأن إنشاء مثل هذه

التجارة الداخلية البت في العروض الفنية

عقد الدكتور مصطفى مدبولى رئيس مجلس الوزراء، اجتماعا؛ لمتابعة الموقف التنفيذي لمبادرة إحلال المركبات المتقادمة للعمل بالغاز الطبيعي، وذلك بحضور الدكتور محمد معيط ـ وزير المالية، ونيفين جامع ـ وزيرة التجارة والصناعة، واللواء محمد أمين ـ مستشار رئيس الجمهورية للشئون المالية، رئيس صندوق تحيا مصر، فيما شارك في الاجتماع عبر تقنية "فيديو كونفرانس" المهندس طارق الملا . وزير البترول والثروة المعدنية، وهشام توفيق، وزير قطاع الأعمال العام، وأشرفُ البهي، وكيلُ محافظ البنك المركزي،

وفي مستهل الاجتماع، أكد رئيس الوزراء أن الحكّومة تولى أهمية كبيرة لهذه المبادرة، في إطار توجيهات الرئيس عبدالفتاح السيسي بسرعة تنفيذها وفق الضوابط والمحفزات المتفق عليها موضحا أنه سيعقد اجتماعا شهريا لمتابعة الموقف التنفيذي للمبادرة بحضور الوزراء المعنيين، وكذا بمشاركة صندوق تحيا مصر، في ضوء التوجيهات الرئاسية بمشاركة الصندوق في دعم تنفيذ

وخلال الاجتماع، استعرضت وزيرة التجارة والصناعة أهم الخطوات التنفيذية المتخذة لتنفيذ البرنامج القومي لإحلال السيارات للعمل بالغاز الطبيعي، الذي تم إطلاقه في 4 يناير الجارى وقالت إنه تم إطلاق موقع إلكتروني لتلقى

كشفت وزارة قطاع الأعمال العام، خلال تقريرها ، عن

معلومِات مهمة بشأن شركة الحديد والصلب المصرية،

وصولًا إلى قرار التصفية الذى اتخذته الجمعية العامة للشركة في 11/1/2021 أولها استعرض في الجدول التالي أراب / حسائر الشركة خلال العقدين من -1997

1998 إلى 2018-2017، وذلك من واقع الدراسة التي قامت بها الشركة القابضة للصناعات المعدنية عام 2019:

تشير الأرقام الوضحة في العمود الثاني إلى تحقيق أرباح هامشية في أغلب السنوات خلال الفترة من عام 1997/

1998 حتى الفترة 2002 / 2003 ولكنها في الحقيقة

لا تعبر عن الواقع حيث كانت الشركة تقوم باستخدام

الفروق الدائنة نتيَّجة لإعادة تقييم الأصول (الأراضي)

بلغت 4092 مليون جم وذلك لتحقيق أرباح وهو ما كان

أما الأرباح التي حققتها الشركة خلال الفترة من

مثار اعتراض من الجهاز المركزي للمحاسبات.



طلبات المواطنين للاشتراك في البرنامج، كما تم إطلاق حملة إعلامية عبر موقع التواصل الاجتماعي "فيسبوك"؛ لتوضيح مدى الاستفادة من التحول لى آستخدام الغاز ، وبلغ عدد من سجلوا على آلموقع الإلكتروني للمبادرة 83٪ ألف مشترك، فيما بلغت عدد الطلبات الفعلية حوالي 30 ألفٌ طلب حتى الآن في محافظات المرحلة الأولى ـ السبع.

وفى هذا السياق، كلَّف رئيس الوزراء بسرعة البدء في اتخاذ الإجراءات

اللازمة مع الذين تقدموا حتى الان بطلبات لاستبدال سياراتهم القديمة، مع صياغة حملة إعلامية توضح بشكل دقيق ومفصل مميزات وحوافز التطبيق كما وجه بسرعة قيام المحافظين في المحافظات السبع التي ستشهدها المرحلة الأولى من المبادرة، بتحديد الساحات التي سيتم فيها تجميع وتخريد السيارات. وأشارت وزيرة التجارة والصناعة إلى أعداد الطلبات المقدمة من أصحاب السيارات الملاكى والميكروباص والتاكسي، والأعداد المتقدمة في كل محافظة من محافظات المرحلة الأولى، وكذا طِّرازات وأعداد السيارات الملاكى والتاكسي والميكروباص التي يرغب المواطنون في الحصول عليها كبديل عن السيارات المتقادمة. من جانبه، قال الدكتور محمد معيط إن وزارة المالية عكفت خلال الفترة

الماضية، بالتنسيق مع كل الجهات المشاركة في المبادرة، على اتخاذ كل الإجراءات اللازمة لإزالة أي عقبات قد تعيق التنفيذ الناجح والمأمول للمبادرة كما يجرى دراسة الحافز الأخضر الذى سيتم إقراراه لسيارات الميكروباص والتاكسي والملاكي، كما استعرض العبء المالي المتوقع خلال الأعوام الثلاثة لتنفيذ المبادرة موضحا انه فيما يتعلق بساحات تجميع وتخريد السيارات، فإنه تم تقديم ترشيحات لعدد من قطع الأراضى التي سيتم تخصيصها لعمليات التجميع والتخريد، وتمت معاينة بعضها.

لوزارة والشركة القابضة للصناعات المعدنية لانتشال

الشركة من عثرتها فانه تم عام 2014 تكليف الاستشاري

العالمي" تاتا ستيل "المتخصص في هذه الصناعة بعمل

دراسة شاملة لأوضاع شركة الحديد والصلب بتكليف من

الشركة القابضة، وفي بدّاية عام 2018 تمت الاستعانة

بشركة "تاتا ستيل" مرة أخرى لتحديث دراستها نظرا لمرور

4 سنوات من تاريخ اعداد التقرير الأول وتم تلقى التقرير اللهدئي في يوليو 2018 والذي أشار لحدوث أضرار كبيرة

في الأفران نتيجة سوء التشغيل خلال الـ 4 سنوات و عدم

قدرة الإستشاري على تحديد حجم الضرر وبالتالي سبل

الإصلاح، كما أشار لمدى واسع جداً للإستثمارات المطلوبة

وطلب الإستشاري تشغيل الأفران بالطاقة القصوى لمدة 3

أشهر متصلة مع رصد النتائج يوميا وهو ما لم تتمكن إدارة

الشركة من عمله إذ بلغ مدى التشغيل المستمر 12 يوما

أعلنت هيئة الدواء المصرية عقد أولى ورش العمل الخاصة بتأهيل الشركات لاستخدام المنصة الإلكترونية "برومات" لميكنة النقدم للحصول على الموافقات الخاصة بمواد التسويق والإعلان.

كتب: محمد الخولي - باسل خالد

وقال المتحدث الرسمى باسم هيئة الدواء المصرية، الدكتور على الغمراوي، إنه تم تظيم ورشة العمل بالتعاون بين كل من الإدارة المركزية للرعاية الصيدلية، والإدارة المركزية للسياسات الدوائية ودعم الأسواق، لافتا إلى أن الهدف من الورشة هو تعريفٌ ممثلى الشركات بإجراءات التحول الرقمي وميكنة كل الخدمات التي تقدمها الإدارة العامة لتنظيم مواد التسويق والإعلان.

يأتي ذلك في ظل توجه الدولة نحو بناء مصر الرقمية، وانطلاقا من الجهود الحثيثة التي تخطوها هيئة الدواء المصرية نحو التحول الرقمي، وميكنة كل الخدُّمات التِّي تقدمُها الهيئة; بما يسهم في تطوير ورفع كفاءة البنيَّة المعلوماتية، ويحقق الاستغلال الأمثل لتكنولوجيا المعلومات، كذلك العمل على تسهيل خطوات التقديم الإلكتروني الخاص بملفات الإدارة، وتسهيل خطوات متابعة واستكمال الطلبات الخاصة بالملفات، وربطها بالقواعد المعلنة، وذلك بما يضمن سهولة استيفاء الشركات للطلبات، وحفظ وتسجيل الملفات المقدمة إلكترونياً على مدار الساعة لسهولة استرجاعها.

بدورها، أشارت رئيسة الإدارة المركزية للرعاية الصيدلية، الدكتورة شيرين عبد الجواد، إلى أن الورشة تضمنت التعريف بالمنصة الإلكترونية، وتنفيذ تدريب عملي على استخدامها، والإجابة عن الأسئلة والاستفسارات الخاصة بالسادة ممثلى الشركات؛ حتى يتسنى لهم سهولة التعامل مع المنصة.

يأتي ذلك في إطار حرص الهيئة على الإسراع في تطبيق وهيكلة برنامج رقمنة كل الخدمات التي تقدمها الهيئة، وتفعيل نظام الحوكمة الرشيدة، وسرعة وجودة تقديم الخدمة، ودعم شركات الدواء، وتذليلُ كل العقبات الإدارية التي كانت تواجههم، وهو ما ينعكس بدوره على نشاط سوق الدواء

قطاع الأعمال: تقادم التكنولوجيا وانخفاض تركيز الحديد المستخرج أهم أسباب تصفية "الحديد والصلب" كتب: نهلة مقلد – محمد الخولي كيلو. بالنسبة للحقائق الخاصة بالمحاولات التي قامت بها 2020 حاجز الـ1500 مليون و1000 مليون جم على

2006/2005 حتى عام 2010/2009 فقد تأثرت بإيرادات عرضية غير متعلقة بالنشاط مثل إيرادات سنوات سابقة ومخصصات انتفى الغرض منها، وفي حالة استبعاد هذه الإيرادات تتحول هذه الأرباح الى خسائر كما هو موضح بالأرقام فى العمود الثانى باللون الأحمر وتعدت الخسائر فى العامين التاليين 2018/ 2019 و 2019/

التكنولوجيا المستخدمة وانخفاض تركيز الحديد المستخرج من مناجم الشركة في الواحات والذي لا يتعدى %50 في المتوسط، مما يساهم في الاستهلاك الكبير من فحم الكوك والغاز في العملية الإنتاجية وتضخم التكاليف المباشرة، حيث إن التركيز المطلوب للإنتاج بصورة اقتصادية هو في حدود 60% كما أن سوء حالة الأفران والتوقفات المتكررة للفرن الرابع (وصلت إلى %92) قد ساهمت في ارتفاع استهلاك الطاقة حيث وصل نصيب الطن المنتج من عناصر الطاقة في الحديد والصلب 44,3 مليون وحدة حرارية بريطانية مقابل 20,6 مليون وحدة حرارية بريطانية/ طن في المصانع المنافسة وذلك بخلاف الكوك الذي يصل

ويعتبر السبب الأساسى لتحقيق تلك الخسائر هو تقادم

نصيب الطن منه بالنسبة لشركة الحديد والصلب 1300 كيلو مقابل متوسط عالمي لاستهلاك الطن من 600-300

مستودع سيخدم أكثر من 4 محافظات ،ومتوسط التكلفة

الاستثمارية للمستودع الواحد قد تصل لـ 5 مليارات

أضاف سيتم البدء في إنشاء 4 مستودعات بمحافظات

الشرقية والسويس والفيوم والأقصر كمرحلة أولى بعد

البت في العروض الفنية والمالية للشركات، الفتا أنه

ربما يحدث تحالفات لأكثر من شركة لإنشاء مستوع

المنتجات المنصرفة، مما سيساهم في ضبط منظومة

التخزين ومنع التلاعب، إضافة إلى سهولة الجرد ومعرفة

الأرصدة في جميع المحافظات وكميات السلع المتوافرة،

وأيضا السلع التي بها نقص، مما يضمن تأمين احتياجات البلاد لنحو 25 سلعة أساسية كما سيتم طرح المرحلة

وكفر الشيخ والإسماعيلية خلال الربع الأول من العام الجارئ 2021.

کلهات وبهعاني

فربد شوقى

ثقة المواطن والمقاومة الذاتية للرقمنة الحكومية

لاشك أن التوجه نحو الحكومة الالكترونية لم يعد بمثابة نوع

من الخيار المتاح أمام الأجهزة الحكومية لتطوير وتحسين خدماتها

وإعادة بناء الهيكل المترهل للمؤسسات والجهات الحكومية والتي

تعمل بشكل منفصل لا يتيح أى فرص للتكامل أو التعاون مع

المؤسسات الأخرى علاوة على دورها في تحسين الصورة السيئة

وإذا كنا جاز لنا أن نشيد بنجاحنا على مدار السنوات العشرين

الماضية في اطلاق نحو عدد من الخدمات من خلال الانترنت بجانب

إطلاقٌ خدَّمة أنظَّمة السداد عند الاستلام وأصبحنا الآن في المركز

الْدُ 23 عالميا في مجال خدمات الحكومة الالكترونية ، متخطيين

العديد من الدول العربية والإفريقية وحتى الأوروبية ، فان هذا لا

يعنى أن ضرورة الإشارة إلى أن هناك نسبة كبيرة من المواطنيين لا

يعلمون شيء عن خدمات الحكومة الالكترونية كذلك فأن العديد من

الجهات الحكومية لا تعلن عن خدمات التي تقدمها اون لاين ناهيك

عن كونها لم تفعلها بعد بالاضافة الى عدم وجود معايير لقيسا مدى

جودة خدمات الحكومية الرقمية ومدى أتساقها ومواكبتها مع ما

يعدت في سعار المبان على المسلوق العامي ولسوء حظي فانني اضطر سنويا الى الذهاب الى مجمع القطامية لسيارات النقل لاجراء عملية ترخيص لسيارتي " دودج رام 5600 "، والتي تنتجها شركة كرايسلر الأمريكية ، وطبعا ادارة المرور

ترفض منح الترخيص "ملاكي" لهذه السيارة رغم علمهم التام انها

لا تستخدم في النقل مطلقاً وهو ما يشكل بالفعل مصدر شقاء

لجميع ملاك هذه النوعية السيارات وضروة تعاملهم مع اكثر من 5

جهات حكومية للحصول على التراخيص بِلّ والاغرب أن اداة المرور

تصر ان يكون الترخيص سنويا وليس كل 3 سنوات على غرار ما يتم

مع السيارات الملاكي علما بان تكلفة التراخيص تكون اضعاف تكلفة

وتبدا رحلة التعامل مع الجهات الحكومية لترخيص النقل بداية

من مكاتب هيئة التامنيات الاجتماعية وما ادراك ما هي هذه

النوعية من المكاتب والعذاب الذي يواجه كل من يتعامل معها بداية مهن غلاسة وقلة ذوق الموظفيين ناهيك عن عدم وجود اي ملمح للتحول الرقمي او استخدام الحلول التكنولوجية وكأنك تتعامل مع

مكاتب من العصر الحجرى ، بالمعنى الحرفى للكلمة ، بل والمدهش انك مضطر للتعامل تقريباً مع كافة موظفي المكتب نحو 6 موظفين ب 6 طوابير للحصول على ورقة واحدة $^{"}$ وهي تامين سائق ، هذا

ونصّل للمرحلة الثانية وهي التعامل مع مصلحة الضرائب وطبعا

ما ادرك ما هذه المصلحة فرغم كل الحديث عن منظومة تطوير

الضرائب الا انه ، وقولا واحدا ، فعلى ارض الواقع لا يوجد شيء

يفيد المواطن فاولا لا تستطيع للذهاب للمامورية قبل الساعة

العاشرة صباحا حتي يصل الموظفيين وللحصول على ورقة سدادك

للضرائب عليك التعامل مع 6 موظفين ، منهم من يجلس على مكتبه

ومنهم من تضطر للبحث عنه في أورقة المأمورية ، وعلى غرار

مكاتب التامينات فان هناك حالة خصام للتكنولوجيا في مامويات

وبعدها تبدأ مرحلة الحصول على شهادة مخالفات المرور ورغم

اننى اعتدت قمت استخراجها ودفعها بصورة الكترونية الا انهأ

عادة تستغرق بين 4-6 أيام لتصل اليك مما دفعني للذهاب الى

مجمع القطامية للسيارات الملاكي وهو في الحقيقة نموذج ايجابي

لما نتحدث ونسمعه عِن التحول الرّقمي وتحسين الخدمات الحكومية

للمواطن فخلال 10 دقائق فقط ومن خلال التعامل مع موظف

واحد فقط امامه شاشة كمبيوتر حصلت على الشهادة ودفعت

الرسوم والغرامة وكل شيء انتهى من شباك واحد . والسوال أذا كنا قادرين ونستطيع كسب ثقة المواطن ونجعنا في ذلك بامتياز فلماذا

لا نعمم التجربة في جميع الجهات الحكومية التي يضطر المواطن

ثم تاتى للخطوة الاصعب في تراخيص السيارة وهي الذهاب

الى مرو القطامية لسيارات النقل وما ادرك ما هذا المكان الذي لم تمتد اليه يد التطوير من عقد كامل ، منذ اضطررت للتعامل

معه ، ولن أنتاول حجم عدم التنظيم بالمكان ، ولكن ساركز على حجم المعاناة وأنك مضطر الى التعامل مع 9 موظفين "،

كلا في مكتبه والوقف في 9 طوابير ، قبل ان تستطيع تقديم اوراقك الى الموظف المسؤول وتسليم أوراقك والانتظار الى انتهاء مراجعة الموظف المختص ثم الذهاب الى الدفع والانتظار ساعتين لاستلام الرخصة حيث يستغرق الامر نحو 6 ساعات

معقول في الوقت الذي ينادي به الرئيس عبد الفتاح السيسي رئيس الجمهورية بضرورة تبنيي كافة الجهات الحكومية لحلول

لتحول الرقمي والتيسير على المواطن في تقديم الخدمات الحكومية

الا انه يبدوا أن هناك الكثير من الجهات الحكومية التي لم تصلها

رسالة الرئيس بل والأدهي من ذلك انها تشكل نوع من المقاومة

الذاتية وتعمل عكس كل ما تقتضيه عملية " الرقمنة " لتطوير

الخدمات الحكومية للمواطنين وتوفير الوقت والمجهود للحصول على

الخدمات الحكومية ناهيك عن فقدان الثقة في كل بعمل بطريق

الكترونية أو الحكومة الرقمية .

6 تحالفات تفوز في " نداء "أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا

لتطوير حلول ابتكارية

الموجودة لدى المواطن تجاه كافة الخدمات الحكومية.

يحدث في هذا المجال على المستوى العالمي .

التراخيص للسيارة ألملاكي.

شركات عربية



باستثمارات 100 مليون جنيه من رابطة مستوردي إكسسوار المحمول ومشتملاته: إطلاق أول مول تجاري متخصص في مبيعات اكسسوار المحمول بالجملة في أركيديا مول في مصر

مليار جنيه السوق الرسمية لإكسسوارات الهواتف بنسبة 50~% من إجمالي حجم السوق الفعلية

كتب: باسل خالد - محمد الخولي

تم إطلاق أول مول تجاري متخصص في مبيعات اكسسوار وأجهزة المحمول بالجملة في مصر " بأركيديا مول " وأعلنت رابطة مستوردي اكسسوار المحمول (تحت الإنشاء) عن إطلاق المول بمبادرة من تحالف يضم 63 من كبار التجار والمستوردين في المجال. تأتي هذه الخطوة تتويجًا لمجموعة من الجهود للمساهمة في تحقيق خطة الدولة لخلق بيئة عمل منظمة وقانونية تضم جميع التجار والجهات المعنية بالقطاع، ومن المخطط افتتاح 60 محلًا يمثلون المرحِلة الأولى من المبادرة يوم الجمعة 29 يناير 2021، بالإضافة إلى 60 محلًا خلال الشهور الثلاث القادمة.

جاء ذلك بحضور الدكتور على فهمى رئيس مجلس إدارة شركة دلتا المالكة لراديو شاك،وممثلين عن كبرى الشركات والمستوردين العاملين بالقطاع، وبمشاركة أسامة حبيب ـ نائب رئيس مجلس إدارة شـركة "تسـويق لإدارة الدراكــز التجاريــة - TSM" القائمــة علــي إدارة أركيديــا مــول حيث تضم الرابطة أكبر تجار الجملة والمستوردين المتخصصين في اكسسوار المحمول ومشتملاته، وتمثلهم اللجنة المفوضة باسم الرابطة بعضوية كل من عصام بدرالدين ـ رئيس شـعبة الاتصالات والمحمول في الغرفة التجارية بالجيزة، وعضو مجلس إدارة اللجنة المهنية للعاملين بمجال المحمول ومستلزماته، ورئيس مجلس إدارة شـركة "هاي فون" لإكسسـوار المحمول وأحمد وهدان ـ رئيس مجلس إدارة شركة "سل تل"للاستيراد ؛ وهشام عبدالله أبو شامة ـ رئيس شركة Trust لاكسسوار المحمول.

الاندماج بالاقتصاد الرسمي من جهته أكد الدكتور على قَهمى رئيس مجلس إدارة شركة دلتا وصاحبٍ راديو شاك، أهمية هذه المبادرة والتي تعتبر بالفعل خطوة انتظرناها طويلا، وهي فرصة لجميع تجار الجملة والمستوردين العاملين بالمجال ليكونوا جزءًا من مظلَّة النظام الاقتصادي الشـامل الذي تسابق الحكومة الزمن لتطبيقه، وهـو ما يصب في مصلحة جميع الأطـراف المعنية ونأمل أن يكون انطلاقة لتنظيم مختلف مجالات سوق المحمول قريبًا".

بيئة عمل منظمة

ـن ناحيته أكـد عصـام بدرالدين ـ رئيس شـعبة الاتصـالات والمحمول



بالغرفة التجارية بالجيزة ورئيس مجلس إدارة شـركة "هاى فون" وعضو . اللجنَّة المفوضة - على أهمية هذه الخطوة اذ تكللت مجهوداتنا بالنجاح بعد سعى طويل لتخصيص مول تجاري للعاملين في قطاع مبيعات اكسسوار المحمول بالجملة، ليكون الأول من نوعه على غرار مولات إكسسوار المحمول بالجملة في الصين والهند، مما سيمهد الطريق لخلق بيئة عمل منظمة ورسمية لتجارة الجملة في سوق اكسسوار الهاتف

أضاف في مطلع عام 2020 بلغ حجم السوق الرسمية لإكسسوار الهاتف المحمول نحو مليار جنيه، لكنه لا يمثل سوى 50% من إجمالي حجم سوق الإكسسوار في مصر وقال وقع أختيارنا على أركيديا مول لما وجدناه من ترحيب ودعم وتعاون من كل الجهات المعنية، بما في ذلك إدارة المول والملاك

مشاركة 63 تاجرا

من ناحية أخرى قال هشام عبد الله أبو شامة - رئيس شركة" Trust "لإكسسوار المحمول وعضو اللجنة "إن المبادرة تحظى بدعم كبار التجار والستوردين في جميع أنحاء الجمهورية، ونستعد للافتتاح الرسمي في 29 من الشَّهر الجارى بمشاركة 63 تاجرًا، يشغلون 60 محلًا في المول، بالإضافة إلى 60 محلا آخر جارى التجهيز لافتتاحها خلال الشهور الثلاث

القادمـة." ووفقًا لتقديـرات لجنة المفوضين باسـم الرابطة، بلـغ إجمالي الإستثماراتُ التي أنفقها التجار المشاركون في المول نحوُّ 100 مليون جنيه ، تم ضخها في إيجارات وتملك المحال التجارية بالمول والبضاعة المعروضة بها . كما أوضَّح أبو شــامة أن الرابطة تســتهدف النمو والتطوير فى مراكز

نقله نوعية من جهته قال أحمد وهدان ـ رئيس مجلس إدارة شركة سل تل وعضو اللجنة، إنه لا يوجد وقت مناسب لهذه الخطوة أكثر من اليوم، إذ طالما عانينـا مـن ضعف التنظيم فـي المجال طوال السـنوات الماضية، ومثل هذه المبادرة ستساهم في تنظيم المهنة ووضع نظام واضح، وأظن أننا جميعًا سعداء للغاية بهذه الخطوة التي تعمل على نقل التجارب الخارجية الناجحة وتقديمها للسوق المصرية"

أضــاف هذا الإعــلان يأتى بمثابة دعوة ونداء لكل الشــركات الكبري وكبار الــوكلاء والمســتوردين للانصمام للمبــادِرة، فبالإضافة لكونهــا إنجازًا غير مسبوق في السوق المصرية، فإنها أيضًا تمهد الطريق لتكوين رابطة تعمل على حمّاية حقوق المستوردين وتقنين الأوضاع وتحديد الأدوار. إننا نطمح لخلق منظومة متطورة تتسع لجميع التجار وتكون حلقة أولى في سلسلة من المولات المتخصصة لخدمة العاملين في المجال حول الجمهورية". انطلاقة قوية

من ناحية أخرى قال أسامة حبيب لنائب رئيس مجلس إدارة "تسويق للمراكز التجارية" القائمة على إدارة أركيديا مول، "إن إدارة المول تحمست مندُ البدايـة لتكون جـزءًا من هـذه البـادرة، و"نحن نسـعى لتذليل جميع العقبات التي قد تواجه السادة المستأجرين والملاك لتوفير انطلاقة قوية لكيان هو الأول من نوعه في مصر".

أوضح حبيب أن إدارة المول حريصة كل الحرص على تنفيذ جميع الإجراءات الوقائية اللازمة في ظل أزمة الكورونا، بما في ذلك تشغيل بوابات التعقيم على مداخل المول والعناية بجودة التهوية والتعقيم لجميع أركان المول حرصًا على صحة وسلامة رواد المول من الجمهور وأصحاب المحال، بالإضافة لتدريب جميع العاملين بالصيانة والأمن والنظافة في المول على اتخاذ الاحتياطات اللزمة".

بالتعاون مع منصة الاستشارات المهنية " Career 180":

أورنج" مصر ترعى ملتقى التوظيف Egypt Career Summit لشياب الصعيد

كتب: محمد الخولي - محمد شوقي | قامت شركة أورنج مصر برعاية ثالث قمة توظيف Egypt Career Summit والتي أفيمت لدعم شباب صعيد مصر بالتعاون مع منصة الاستشارات المهنية الشاملة ' Career 180 بعد أن حقق الملتقى

ا وجمع الملتِقي الذي عقد افتراضياً عبر الإنترنت أكثر من 6 آلاف شـــاب وشـــآبة وأتاح الفرصة أمام أكبر عدد من المهتمين للاســتفادة من الملتقي بالإضافة إلى تقديم المشــورة والتوجيه الوظيفي اللازم بشكل آمن تماماً في ظل التدابير الأحترازية التي تفرضها جائحة كورونا "أونلاين" خلال

وانطلقت قمة مصر المهنية Egypt Career Summit نسخة صعيد مصر بمفهوم "الإرشاد الوظيفي"، حيث ركزت بشكل أساسى على سساعدة الطلبة وخريجي جامعات صعيد مصر لفهم متطلبات سوق العمل وإمدادهم بالمعلومات والأدوات التي تؤهلهم للنجاح عن طريق أكثر من 40 جلسة استشارية مباشرة عبر الإنترنت و30 ورشة عمل مجانية

كما شاركت مجموعة كبيرة من شباب الصعيد في مجالات العمل المختلفة ومنهم داليا أحمد ـ مشرفة الموارد البشرية بقسم رعاية العملاء والموارد البشرية والدعم بشركة أورنج مصر، ومحمد شادى مدير الموقع

في خدمة العملاء بمركز اتصال أسيوط التابع لأورنج مصر. وخلال الورش المختلفة قدمت داليا أحمد عرضا وافيا عن فرص العمل



فى صعيد مصر وكيفية الاستعداد للحصول عليها والنجاح في تأدية المهام المطلوبة فيها، في حين قدم محمد شادي عرضا لقصة نجاح مركز اتصال أسيوط والدور الذي يلعبه في تقديم الفرص المناسبة للشباب المبدع ومن خلال الملتقى سعت أورنج مصٍر إلى تقديم الدعم لصعيد مصر الذي يعتبر من أكثر المناطق حرمانًا فيما يتعلق بفرص التطوير

الوظيفى رغم وجود الكثير من المواهب الشابة المتميزة بالطموح التي يمكنها تحقيق نجاحات كبيرة إذا حصلت على الدعم المناسب. وتعد القمة هي ثالث ملتقى توظيفي تحت رعاية أورنج مصر في 2020، حيث واصلت الشركة في دعم ملتقيات التوظيف كونها الوسيلة الرئيسية لمساندة شباب المجتمع المصرى خاصة الطلاب وخريجى الجامعات ونجحٍـت ملتقيات أورنجً للتوظيف في تقديم خدماتها لأكثر من 16 ألف شاباً وشابة في جميع أنحاء مصر وتأتى مُلتقيات أورنج للتوظيف في إطار مسئولية أورنج المجتمعية والتي تستهدف تقديم الدعم للمجتمع المصـري بكل فئاته وعبر حملات ومبادرات مختلفة ومتنوعة، كما تترجم الإيمان العميق من أورنج مصر بكفاءة وإبداع الشباب المصري ورغبة الشركة في دعم طموحهم وأحلامهم مهما كانت الصعوبات. من جهتها قالت هالة عبدالودود . مدير قطاع المسئولية المجتمعية بشركة

معينً، حتى في المجال الواحد تحرص الشــركة على تنويع سبل الوصول ا أضافت مثل هذه الفعاليات تخلق نوعا من التواصل المباشر بين جهات ر. توظيف محققة على أرض الواقع.

الأفريقية أن إقامة منطقة تجارة حرة أفريقية لتكون سوقاً قارية مشتركة

تتطلب تكاتف جميع الدول الأعضاء للاتفاق حول أسس توحيد قواعد إلمنشأ

والمواصفات السلعية والنظم والإجراءات الجمركية والمالية والإدارية المتعلقة بالاستيراد والتصدير لضمان تدفق السلع المنتجة بأياد أفريقية إلى أسواق

الدول الأعضاء، وبما يسهم في زيادة القدرة التنافسية للمنتجات الأفريقية

أمام نظيراتها الأجنبية، مشيراً إلى تطلعه إلى التعاون مع الجانب المصرى

والاستفادة من خبراته الطويلة بما يسهم في خلق سوق أفريقية موحدة تتمتع

بمكانة مرموقة على خريطة التجارة العالمية بما يصب في النهاية في صالح

أضاف عدد الدول التي صدقت على اتفاقية التجارة الحرة القارية الأفريقية

حتى الآن بلغ 35 دولــة حيـث تتطلـع الســكرتارية إلى تصديــق كل الدول

أورنج مصر، إن جهود المستولية المجتمعية للشركة لا تتوقف عند حد إلى أعلى درجات الفائدة للمجتمع والفئات المستهدفة، وقد نجحت الشركة في تعظيم دورها المجتمعي للمساهمة في القضاء على البطالة وتقليص الفجوة بين متطلبات سوق العمل وخبرات خريجي الجامعات. التوظيف المختلفة والشباب الطموح من خلال عرض للوظائف المتاحة في مجالات مختلفة بحيث تثمر جهود الشركة بنتائج ملموسة وعمليات ◘

مع تفعيله بين 35 دولة أفريقية يناير الجاري،

وزيرة الصناعة تبحث مع سكرتير عام اتفاقية" AFCFTA"اليات حماية الابتكار والملكية الفكرية

كتب: محمد شوقى – نهلة مقلد

أكدت نيفين جامع وزيرة التجارة والصناعة حرص مصر على تفعيل اتفاقية التجارة الحرة القارية الأفريقية "AFCFT والتي بدأ العمل بموجبها اعتبارا من بداية العام الجاري، مشيرةً أن مصر بذلت جهودا حثيثة لتحقيق التكامل الأفريقي وتعزيز التجارة بين دول القارة السمراء ودمجها بمنظومة التجارة العالمية من خلال إدخال هذه الاتفاقية حيز النفاذ في ظل الرئاسـة المصرية للاتحاد الأفريقي خلال عام 2019...

حاء ذلك خلال جلسة المباحثات التي عقدتها الوزيرة مع وفد سكرتارية اتفاقية التجارة الحرة القارية الإفريقية برئاسة والمكيلى مينى سكرتير عام الاتفاقية الذى يزور القاهرة حاليا وأشارت الوزيرة ان ملف حماية حقوق الملكية الفكرية يمثل أولوية كبيرة لتعزيز التعاون التجاري والصناعي المشترك بين الدول الأفريقية، منوهةُ إلى أهمية وضع هذا الملف تحت مظلة السكرتارية الأمر الذي يسهم في الحفاظ على الميزة التنافسية للابتكار وتحقيق نظام ملكية فكرية متوازنة وفعالــةفــىتنفيــذالاتفاقيــة.

أضافت المباحثات تناولت أهمية فيام المنظمة بدور فاعل في تعزيز التعاون المشترك بين الدول أعضاء الاتفاقية وبصفة خاصة في مجال تنمية المشروعات المتوسطة والصغيرة والتي تمثل ركيزة اساسية في اقتصادات الـدول الأفريقيــة لافتــة فــي هــذا الاطار إلــي أنه ســيتم خلال زيــارة وفد



السكرتارية لمصر حالياً عقد لقاء مشترك بين الوفد ونائب رئيس جهاز تنمية المشروعات المتوسطة والصغيرة ومتناهية الصغر لبحث سبل الاستفادة من الكوادر والخبرات المتوافرة في الجهاز فضلاً عن الاستفادة من الآليات التمويلية التى تخصصها السكرتارية للنهوض بقطاع المشروعات الصغيرة والمتوسطة في دول القارة.

كتب: نهلة مقلد - عادل فريج

. الشعوب الأفريقية.

الأعضاء على الاتفاقية بنهاية العام الجارى .

من جهته أكد وامكيلي ميني سكرتير عام اتفاقية التجارة الحرة القارية



للتكيف مع " كورونا " : "أيفون 13" سيعود إلى الماضي

كتب: نهلة مقلد - محمد الخولي

كشفت تقارير تقنية، مؤخرا، أن هاتف "آيفون 13" المرتقب في سبتمبر المقبل، لن يأتي بمزايا 'ثورية"، لكنه قد يتضمن قارئ بصمة مدمجا في الشاشة وبحسبِ "بلومبرج"، فإنٍ قارئ البصمة المدمج يشكل أبرز خاصية تعكف شركة "أبل" على تجريبها، خلال السنة الحالية.

وبدءًا من هاتف "آيفون X"، طرحت شركة أبــل"، كل هواتف "آيفون" من دون قارىء بصمة ، باستثناء "آيفون SE" الذي تم الإعلان عنه في سنة 2020. وتم التخلى عن قارئ البصمة من أجل الاعتماد على حل بديل يتمثل في خاصية التعرف البيومترى عن طريق الوجه لكن تبين فيما بعد أن خاصية التعرف عن طريق الوجه كانت أضعف أداء، من الناحية العملية، لاسيما فى ظل الوباء الحالى الذي يحتاج فيه الناس

إلى ارتداء الكمامات ، وربما يجدون صعوبة في تعريـة وجوههم بالكامـل عندما يكونون في الخارج. وتبعا لذلك، وجد كثيرون أنفسهم مضطرين إلى إدخال "الكود" السرى من أجلُ تفادى نزع الكمامة الواقية من فيروس كورونا المستجد لكن "أبل" قد لا تستفيد من هذه

الخاصية، لأنها ليست "مكسبا كبيرا" في نظر

مستخدمى "أبل"، على اعتبـــار أنها متاحة منذ

سنوات في هواتف "سامسونج" المنافسة. ولن تتخلى "أبل" عن خاصية التعرف عن طريق الوجه، بل ستضيف قارئ البصمة فقط، حتى يكون المستخدم أمام خيارات أكثر عندما ينوى فك القفل في غضون ذلك، ذكرت تقارير أن "أبل" تنوي إزالة منفذ الشحن من أحد موديلات "آيفون 13"، من أجل الانتقال صوب الشحن

دراسة لجامعة " ماساشوستس" : "حيلة بسيطة لوقف انتشار كورونا داخل السيارة

كشفت دراسة حديثة، عن احتمال انتقال فيروس

كورونا المستجد بين أشخاص يركبون السيارة نفسها لأسيما أن هؤلاء الأشخاص يكونون قريبين جداً من سيب أن سوء استساعل يتولون طريبين جنه من بعضهم البعض ويرى الباحثون أن انتشار العدوى داخل السيارات لم يحظ بالاهتمام العلمي المطلوب، إذ جرى التركيز فقط على بعض الأماكن المناقة مثل المتاجر لى جانب قاعات الرياضة والمطاعم والمقاهي. وتكمن فطورة السيارة بالأساس في حجمهاً الصغير^{ّ،} بخلاف المحلّات الكبرى، مما يعنى أنها قد تكون عاملا بارزا من عوامل انتشار الوباء لأن مراعاة التباعد الاجتماعي بداخلها أمرٌ غير ممكن.ويقول عالم الفيزياء في جامعة ماساشوستس، فارغيسي ماتاي، "حتى إن كنت ترتدي كمامة، فإن جزيئات متناهية الصغر من الهواء تتبع منك في كل مرة تتنفس فيها" وقام الباحث إلى جانب 3 من زملائه الأكاديميين، بإنشاء نظام محاكاة بالكمبيوتر لأجل التقريب مما يكون عليه انتشار الفيروس داخل السيارة والباحثون الثلاث الآخرون في جامعة براون هـم؛ أسيمانشو داس وجيفرى بيلى وكينيث بـرور، بحسب صحيفة "واشنطن بوست". ووجدت الدراسة أن فتح نوافذ السيارة من شأنه أن يحدث تيارات هوائية مفيدة في السيارة، وبالتالي، فإن هذه الخطوة ناجعة في الوقاية من انتشار وباء "كوفيد 19" داخل المركبات موكدين أن مستوى التهوية كان سيئا عندما تغلق النوافذ الأُربِعة للسيارة، بشكلُ كَامل، وهذه البيئة مناسبة جد لانتقال الفيروس وفي هذه الحالة.

NATIONAL RESEARCH CENTRE

كتب: باسل خالد - عادل فريج

كشف المركز القومي للبحوث برئاسة الدكتور محمد هاشم رئيس "المركز القومي للبحوث " عن 6 تحالفات فازت في " ندا " ، الاتفاقية المبرمة بين أكاديمية البحث العلمى والتكنولوجيا والشبكة الوطنية للتكنولوجيا الحيوية، للعام المالي 20 21- برئاسـة الدكتور محمود صقر ـ رئيس الأكاديمية على سبتة تحالفات حيث جاءت التحالفات الفائزة لمشبروعات تطبيقية والابتكار في مجال الزراعة وتحالفات المياه والطاقة والصوب والتحول الالكتروني طبقا لأولويات الدولة لمرحلة ما بعد كورونا وفي الحملة القومية للنهوض بالزراعات الصحراوية بمليون ومليون ونصف فدان وذلك بالتعاون بين شعبة البحوث الزراعية والبيولوجية بالمركز مع مركز البحوث الزراعية ومركز بحوث الصحراء وجامعة الفيوم وجامعة النيل.

وحصلت الدكتورة وفاء حجاج رئيس شعبة البحوث الزراعية والبيولوجية على تحالف لمشروع "العيادة الزراعية للأراضي الصحراوية والمستصلحة"، وذلك في مجال العيادة الزراعية، لتنفيذ العديد من نماذج التعلم الإلكتروني لتمكين التعرف الذكي وتوقعات العلاج للآمراض الزراعية والإجهادات النباتية والأنشطة الزراعية المرتبطة بذلك بحيث تصبح النتائج المتحصل عليها قابلة للتطبيق في المجتمع الزراعي ككل وبصفة خاصة بالوادي الجديد

وفي مجال إنتاج التقاوى , حصل الدكتور أحمد جلالة بشعبة البحوث

الزراعية والبيولوجية على مشروع نحو إستنباط هجن وأصناف واعدة من بعض محاصيل الخضر الاستراتيجية والهدف أن المحلى يحل محل المستورد ويقلل من التكلفة والعملة الصعبة ومتأقلمة من محاصيل الطماطم والفلفل والباذنجان والكنتالوب والكوسة والقرع العسلى واليقطين والباميا والملوخية والبصل والثوم والفول الرومي والبسلة.

أما بمجال إستصلاح الأراضي تم الحصول على تحالفات الزراعة والمياة والطاقة الخاصة بالحقل المكشوف فقد حصل أد. مجدى توفيق عبدالحميد . الباحث بشعبة البحوث الزراعية والبيولوجية عقد مع أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا كمنسق لمشروع "الممارسات الزراعية الجيدة للتحسين المستدام لإنتاجية وجودة النباتات في المناطق المستصلحة حديثًا في واحَّة المغرة " ومن خلال هذا المشروع سيتم تنفيذ تطبيق ذكى يعمل على حساب الاحتياجات المائيه للرى ومواعيد الريات لكل المحاصيل المسجله من المستخدم مما يساعد على زيادة كفاءة الإنتاج و توفير المياه المهدرة . وفى مجال تحالف المياه والطاقة والزراعات المحمية حصل أ .د عبد الله

غنيم بشعبة البحوث الزراعية والبيولوجية على مشروع تطوير نموذج تجارى لصوب زراعية آلية التحكم باستخدام أنظمة إنترنت الأشياء والطاقة الشمسية وتحلية المياه في صحراء المغرة " والذي يهدف إلى التوصل إلى منظومة متكاملة عن طريق استخدام التكنولوجيات الحديثة والتي من خلالها يمكن استخدام الطاقة الشمسية لتوليد مصدر للطاقة اللازمة لتشغيل كل من نظامي ضخ مياه الري من الآبار الجوفية وتحلية مياه الري.

الطاقة الشمسية في تغطية الأحمال الكهربائية للمزرعة النموذجية في صحراء المغرة ضمن تحالف الزراعة والمياه والطاقة والصوب حيث سيتم ستخدام الطاقة الشمسية لتغطية كل الأحمال الكهربية للمزرعة النموذجية في صحراء المغرة لنظام ضخ المياه للمضخة الغاطسة الموضوعة داخل بئر الموقع والمضحات الداعمة لضخ المقننات المائية لكل تطبيق من مشاريع المزرعة النموذجية والأحمال الكهربائية لنظام تحلية المياه وأيضًا حصل د. أحمد حمزة - الباحث بالشعبة ورئيس الفريق البحثي لمشروع

كما حصل ا . حمدي الغيطاني ضمن هذا التحالف على مشروع أستخدام

: "استخدام نظم الاكوابونيك لإنتاج الخضر في المناطق القاحلة والمتاثرة بالملوحة بمنطقة المغرة" والمشروع يهدف لإنشاء نظم مختلفة من الاكوابونيك للتغلُّب على مشاكل ندرة المياه العذبة وكذلك التغلب على الأراضي غير الصالحة للزراعة.

E70 " بسرعة



لإنتاج 25 ألف سيارة كهربائية سنويا بسعر 320 ألف جنيه:

إحياء شركة النصر للسيارات وتوقيع اتفاقية تصنيع السيارة "نصر" الكهربائية مع دونج فنج الصينية

كتب: محمد الخولى - باسل خالد

شهد هشام توفيق . وزير قطاع الأعمال العام، قيام شركة النصر لصناعة السيارات التابعة للشركة القابضة للصناعات المعدنية – إحدى شركات وزارة قطاع الأعمال العام - بتوقيع اتفاقيتين مع شركة "دونج فنج" الصينية لإعادة تأهيل مصنع شركة "النصر" وإنتاج أول سيارة كهربائية في مصر، وذلك بحضور لياو ليتشيانج - السفير الصيني بالقاهرة عبر تقنية الفيديو كونفرانس. وقع الاتفاقيتين من جانب شركة النصر للسيارات المهندس هاني الخولي العضو المنتدب للشركة، ومن الجانب الصيني – عبر تقنية الفيديو كونفرانس – واى وينشينج المدير التنفيذي لشركة "DFMIEC وينشينج المدير التنفيذي لشركة "دونج فنج للبحث والتصميم" التابعتين لشركة "دونج فنج" الصينية،

وذلك بحضور كل من المهندس محمد السعداوي رئيس للصناعات المعدنية، و لي تساوتسو - الرئيس التنفيذي لشركة دونج فنج، ونائبه تسانج تسوتونج. وفي مستهل كلمته، خلا حفل التوقيع، رحب الوزير بالسفير نى بالقاهرة مشيدًا بعمق ومتانة العلاقات بين مصر والصين، والتي شهدت نموًا ملحوظًا خلال السنوات الماضية.

انطلاقة قوية لصناعة السيارات المصرية

وأكد أن اليوم يمثل بداية الانطّلاق لشركة النصر لصناعة السيارات نحو مشروع توطين صناعة السيارات الكهربائية في مصر، في ضوء لى الحفاظ على البيئة من خلال تقليل الاعتماد على الوقود الأحفوري والانبعاثات الحرارية التي لها تأثير سلبي على الناس والاقتصاد، كما أنه يمثل مواكبة الاتجاه العالمي المتزايد للنقل

وضح الوزير أن التوقيع شمل اتفاقية إطارية لإنتاج السيارة يية بشركة النصر للسيارات بالتعاون مع شركة DFMIEC" وهي شركة تابعة لمجموعة دونج فينج الصينية الرائدة (التي تعد واحدة من أكبر 4 شركات لصناعة

السيارات في الصين)، التي تنتج 3.5 مليون سيارة سنويًا مع شركائها الرئيسيين في صناعة السيارات في العالم، بالإضافة إلى توقيع اتفاقية تجديد مصنع شركة النصر للسيارات بأحدث التقنيات وأساليب الإنتاج بالتعاون مع شركة

أضاف هذا المشروع يأتى في إطار

كتب: محمد الخولي- باسل خالد

الأمار آت ومختلف دول العالم.

إعداد شبكات شحن الكهرباء استراتيجية تصنيع السيارات التي تتبناها القيادة السياسية،

التي تأخذ في الاعتبار جميع العوامل المرتبطة بهذا المشروع

67% من تعاملات الستهلك بالقطاع

الشخصي والتجاري بالإمارات مع الشركات ستتم

عبر الإنترنت خلال 2021

في الوقت الذي تستمرُّ فيه سلسلة أحداث العام 2020 في إعادة تعريف تجربة

المُستخُدم، يُجمّع قرابةٌ %92 من المختصين في قطاع الخدمات على أنّ الجانّحة

الحالية فد سلَّطت الضوء على الثغرات التقنية، في وقت تحرص الشركات

الرائدة في مجال خدمة العملاء على إعادة صياغة عملياتها، والإسراع في تنفيذ

وكانت هذه النتيجة التي أشار إليها الإصدار الرابع من تقرير حالة الخدمة الصادر اليوم عن شركة "سيلزفورس"، والبذي سلط الضوء أيضا على أهم

الأولويات، والتحديات، والمسارات التي تسلُّكها فرق خدمة العملاء في دولة

مَّن جهته قال تيري نيكولت ـ نائب الرئيس الاقليمي لدى شركة سيلزفورس معتد الله من المرابع من المرابع المرابع

ثغرات تقنية خلال أزمة الجائحة، الأمر الذي يدفعهم اليوم لإعادة النظر في قيمة

التجربة والتفكير في أنماط جديدة للتفاعل مع العملاء والمُوظفين على حد سواء.

أضافُ انْنا على يقيّن بأننا سنشهد ظهور مؤسسات أكثُر ابتكارًا ومرونة تجعلها

تبدو أشد قُرباً للعملاء، كما ستكون قادرة الأعمال أكثر حرصا على إضافة مزيد

من الانسيابية لتجربة المستخدم. كما يتوجب على المؤسسات أن تعير مزيداً ن الاهتمام لتعزيز التدريب وتعيين فرق العمل عن بعد لتمكينهم من تقديم تجربة

استخدام ترتكز على العمار:". وقال %92 من المختصين في مجال خدمة العملاء في دولة الإمارات أن ظروف الجائحة كشفت لهم عن الثغرات التقنية، وأشار %91 إلى الأمر ذاته فيما يتعلق

بقنوات الخدمات، لا سيما مع تدفق العملاء نحو المنصات الرقمية وتسارع وتيرة

برت حدادات. لا سيد مع مدى الممار على المراد الرقعية وسناري وييره التحول الرقمي للعملاء والعاملين على حد سواء تشير تقديرات المستهلك في القطاع الشخصي والتجارى بدولة الإمارات إلى أن 67% من التعاملات مع الشركات سوف تتم عبر الإنترنت خلال العام 2021.

وعلى مستوى العالم، سجَلتُ أعمال الدّعم باستخدام تقنية الفيديو أعلى زيادة في معدلات التطبيق منذ العام 2018 (%42+)، يليها الدردشة الفورية (%35+)

وتطبيقات التراسل مثل "واتساب" وُ"مسنجر فيسبوك" (%29+). في المقابل

سُجلت المؤسسّات التي لا تزال تقدم الدعم الشخصي تراجعا بنسبة 16%

سبت الموسست التي تحران العلام المتعلق المتحدة بسبب المحادث كما سجلت فرق الخدمات حول العالم ارتفاعا في معدّل تبنّي حلول الذكاء الاصطناعي بنسبة وصلت إلى %32 منذ العام 2018، في بلغت نسبة اعتماد تطبيقات الدردشة الآلية Chatbots إلى %67.

فرق الخدمات تواجه تحديات عصر جديد من تفاعل القوى العاملة عمل ما

يريد على المسك (1700) المختلفان في حدثه العمارة حول العالم السائل العمل العمل العالم 2020، في حين يتوقع أن يعود %43 منهم فقط إلى أماكن العمل الطبيعية خلال العام 2021.

يزيد على نصف (54%) المختصين في خدمة العملاء حول العالم من منازلهم

مشاريع التحوّل الرقمي، وتجديد إستراتيجيات إدارة القوى العاملة لديها

المهم حيث تتعاون جميع الجهات والوزارات المعنية في الدولة لإنجاح هذا المشروع الاستراتيجي، ومنها الاستعداد لنشر الشواحن السريعة في الشوارع ومواقفً السيارات في جميع أنحاء الدولة، وكذلك من خلال إعداد شبكات الكهرباء

لاستيعاب الزيادة المتوقعة في الاستهلاك وسياسات الدعم اللازمة والتي تمثل عاملاً مهماً في تشجيع المستهلك على تغيير الأساليب القديمة من وسائل النقل التي تم استخدامها لعدة عقود، والمرافق التجارية 150 كم /ساعة وقدرة التي تدعم ظهور صناعة بهذا الحجم الكبير. كما أوضح الوزير أن الوزارة استندت إلى 145 حصان ومدى دراسات فنية وتجارية في سوق السيارات 400 كم في الشحنة الكهربائية الحديثة نتج عنها اختيار الصين واختيار شركة دونج فنج، واختيار موديل السيارة E70، مستهدفة الاستفادة من المردود الاقتصادي والبيئي وتحقيق النجاح المستدام فضلا عن مواكبة ذلك التوجه المتسارع

الذي تتسابق إليه الصناعة العالمية.

كتب: نهلة مقلد – محمد شوقى

مكان"، بالتزامن مع ظهور إشارات مبكرة

من قبل المؤسسات حول العالم تشير

إلى أن هذا التوجه بات أمراً واقعاً.

واستعرضت شركة في إم وير، وعلى

رئيس وحدة حوسبة المستخدم

يتمثل التوقع الأول في "قياس

معدل إنتاجية الموظف سيعتمد

على المخرجات وليس على

المدخلات "لنّ يشكل الحضور إلى

المكتب وتسجيل ساعات العمل

أى ميزة إضافية للموظف،

ميث سيتراجع التركيز

لسان كريستين دال ستيدل، نائب

ضوء توجيهات فخامة الرئيس باستهداف الوصول إلى أكبر قدر ممكن من نسبة المكون المحلي، تستهل شركة النصر لصناعة السيارات إنتاجها للسيارة الكهربائية بنسبة توطين تبلغ 50%، ثم تتوسع الخطة لتعميق الصناعة بتأسيس مركز للبحوث والتطوير بمشاركة الكوادر الوطنية والشركات المصرية المتخصصة وبالتعاون مع المؤسسات الأكاديمية المصرية. حيث يتم حالياً الاتفاق

على إنشاء مركز بحوث وتطوير مع شركة

الحكومي المتوقع إلى ضِعف هذه الكمية الأولوية للسوق الحلية ثم التصدير ويعتمد المشروع في البيع والتوزيع وخدمات ما بعد البيع على اختيار أحد رواد هذا المجال في السوق المحلية بإنشاءً شركة متخصصة تكون شركة النصر شريكا فيها، ويجرى حاليا اختيار الشريك ذى الخبرة في هذا المجال، كما يستهدف المشروع بعد إثبات جدارته في السوق المحلية الاستفادة من فرص التصدير إلى السوق الإقليمية التي تجمعها اتفاقيات الإعفاء الجمركي المتبادل مع جمهورية مصر العربية بحثا عن فرص التنمية المستدامة ولتحقيق توازن المنافع المتبادلة

من هذه الاتفاقيات، ومن المستهدف أن يبدأ الإنتاج بشركة النصر لصناعة

دونج فنج الصينية وشركة برايت - سكايز المصرية والاتفاق على أهداف

لدراسات السوق فإنّه من المتوقع أن يـزداد حجم الطلب مع الدعم والحافز

ووسائل وطرق عمل مركز البحوث والتطوير المزمع إنشاؤه. وفي كلمته، أكد الوزير إلى أن المشروع يستهدف إنتاج 25,000

السيارات خلال عام من تاريخ توقيع هذه الاتفاقية.

من جهته أشاد السفير الصينى بالقاهرة بالتعاون المثمر والمستمر بين مصر والصين، والذي تتمثل أحد مظاهره في الاتفاقية الإطارية بين شركة النصر للسيارات التابعة لوزارة قطاع الأعمال العام وشركة مشروع توطين صناعة دونج فنج الصينية، مؤكدا على دعم التعاون بين الشركات المصرية والصينية والتوجه نحو استخدام الطاقة النظيفة، السيارات الكهريائية في مصر وتوطين تكنولوجيا صناعة السيارات الكهربائية في مصر. بمكون محلى %50.. جدير بالذكر أن توقيع هـذه الاتفاقية يأتى بعد عـام من المفاوضات المستمرة وتبادل المعلومات الفنية بين فريقي العمل

المصرى والصينى نتج عنها الاتفاق على نسب التصنيع المحلى وبمقتضاها تبدأ فرق العمل مباشرة في مراحل إنشاء وتشغيل المصنع وإبرام عقود توريد الأجزاء مع شركات القطاع الخاص ذي الخبرة في صنّاعة السيّارات، وتم التوقيع على عقدين: عقد الاتفاق على تصنيع السيارة E70 في مصر وكذلك عقد الاتفاق على تصميم وتوريد وتركيب خطوطَ التصنيع والتجميع والاحتبارات اللازمة للسيارة، وحالياً يجرى العمل داخل الشركة على قدم وساق من أجل إعادة ترميم وتهيئة المصانع الستقبال

المعدات الجديدة وتركيبها طبقاً لتصاميم دونج فنج الصينية . مواصفات ورفاهية مواعدات ورفاهيه وتصل الفئة الأساسية للسيارة إلى سرعة قصوى 150 كم/س بقدرة 145 حصان ومدى قيادة يتخطى 400 كم في الشحنة الواحدة، وتحتوى على أنظمة أمان متطورة مثل ABS, EBD, ESC, BA, TCS, HSA, بالإضافة إلى

متعددة، مثل فتحة سقف وكراسي كهربائية وشاشة مواصفات رفاهية تحكم ومكيف هواء بتكنولوجيا بلازما، وأنظمة أمان إضافية مثل الرؤية المحيطية 360 درجة، مؤشر ضغط الإطارات BSD, Reversing Radar..

فعندما تمتلك المؤسسات قاعدة متينة وموزعة من

القوى العاملة، يتلاّشي الحيّز الجغرافي، وهو ما يتيح

للشركات القدرة على التوظيف وفقاً لحزمة المهارات

وهو ما وجدناه جليًّا عندما قمنا باستطلاع آداء

قَادة الشركات والأعمال في منطقة أوروبا والشرق الأوسط وأفريقيا، حيث أشار 82 بالمائة منهم

أن ممارسات العمل عن بُعد ساهمت في توظيف

المرشحين الذين يعيشون خارج حدود المراكز

وفي خضم الحرب العالمية القائمة من أجل

الاستحواذ على المواهب، فإن التحلي بالقدرة على

توفير تجربة رقمية حقيقية ورائدة للموظفين، مع

إتاحة إمكانية الوصول إلى الأجهزة والتطبيقات التي

يحتاجونها، سيحتل ذات الدرجة من الأهمية، إن لم

يكن أكثر، مقارنةً بعوامل التوظيف التقليدية، مثل

على حين أن التوقع الثالث يتمثل في " تعزيز قيمة

التفاعل بين القوى العاملة الموزعة " يقول د.

بالفَائدة الجمّة على مسيرة الابتكار، وذلك مند

أن انطلقت خلال عصر النهضة في فلورنسا حتى

سبؤولين بشكل شخصى عن إدارة هذه الأجهزة.

: "عادت التقاربات والتفاعلات العشوائية

والعواصم الاقتصادية الكبرى.

الراتب والمزايا .

لرفع كفاءتها في إنجاز المهام المعقدة عالية التقنية: "إي فاينانس" تحصد شهادة CMMI-DEV العالمية في تطوير البرمجيات

كتب: باسل خائد – محمد شوقي تمكنت شركة تكنولوجيا تشغيل المنشآت المالية "إى فاينانس" من حصد شهادة نموذج استحقاق الجودة المدمج للتطوير v1.13 و CMMI-DEV وهي شهادة عالمية في تطوير البرمجيات، حصدتها الشركة بعد أن تخطت بنجاح وفي وقت قياسي المستوى الثالث من النموذج مع تطبيقها لمنهجية بعب من و من المنطورة لبناء وإدارة المشاريع البرمجية. وحصلت "إى فاينانس" على الشهادة من معهد CMMI الرائد عالميا في تطوير أفضل الممارسات على صعيد الأفراد والعمليات والتقنية، أما النموذج فقد قام بتطويره معهد هندسة البرمجيات الأمريكي (SEI)، وهو معهد تابع لجامعة 'كارنيجي ميلون' (Carnegie Mellon University) وهي

جامعة أمريكية متخصصة في علوم الكمبيوتر والتكنولوجيا ويعد النموذج من أهم شهادات الجودة العالمية في مجال البرمجيات حيث يقوم بتحديد مدى نضج الشركات العاملة في تطوير البرمجيات، وقد تم تطويره في الأصل بتمويل من وزارة الدفاع الأمريكية لتقييم جودة وقدرات شركات البرمجيات المتعاونة معها، فضلا عن تقييم الشركات المتعاقدة مع الحكومة الأمريكية وفهم قدراتها وتحليل أدائها، بحيث أصبحت تلك الشهادة دليلا على توافق الشركة الحاصلة عليه مع المعايير الأمريكية الفائقة.

وتمكنت "إي فاينانس" من الحصول على المستويين الثاني والثالث على التوالي من النموذج في وقت قياسي، اعتمادا على مساعدة واعتماد هندسة البرمجيات بالشركة.

وبحصولها على الشهادة، رفعت "إي فاينانس" من كفاءتها في تقديم أفضل الممارسات المنظمة داخل بيئات الأعمال التقنية، وبالتالي تحسين الأداء وتحقيق أهداف العمل وفقا لأربعة عناصر رئيسية هي خفض التكلفة، وتنظيم الوقت، وتوصيف دقيق للوظائف، وتحسين

وباعتبارها تعمل في تنفيذ العديد من المشاريع التي تعتمد على البنية التحتية الذكية لصالح الحكومة المصرية والقطاع الخاص،

أصبحت "إي فاينانس" أكثر قدرة على إنجاز في بيئات الأعمال المعقدة عالية التقنية، وعززت قدرتها على بناء منتجات وخدمات أكثر تطورا، فضلا عن إدارة وتطوير تلك المنتجات وفق دورة عمل أكثر إحكاما واحترافية، ووفق أعلى معايير الأمن والانضباط.

كما يضمن حصول "إي فاينانس" على شهادة نموذج استحقاق الجودة المدمج للتطوير، قدرتها على تلافى أى عيوب محتملة تؤثر على جودة منتجاتها التقنية قبل إطلاقها، ما يعنى الثقة الكاملة في وفاءها بالمواعيد النهائية المقررة لتنفيذ مشروعاتها، بالإضافة إلى ضمان عدم تجاوز التكاليف المحددة للمشروع سلفا. كما تضمن هذه الشهادة أن "إي فاينانس" قادرة على تزويد عملائهآ بمنتجات تفوق توقعاتهم خاصة فيما يتعلق بدورة حياة المنتج بأكملها

من التسليم إلى الصيانة والعمليات. وعلى مستوى الشركة نفسها، تثبت الشهادة أن "إي فاينانس" اكتسبت المرونة التنظيمية اللازمة للاستفادة من فرص تعزيز الإيرادات وخفض التكاليف لتقديم المنتجات والخدمات بسرعة وفعالية وثبات، فضلا عن امتلاكها خارطة طريق واضحة لبناء القدرات وتحسينها وقياسها

وبحصولها على الشهادة، تؤكد "إى فأينانس" جدارتها بالمكانة التي حصلت عليها باعتبارها أهم منفذ لمشروعات التحول الرقمي والشمول المالي في مصر، فبرغم إنجازها للعديد من المشاريع الكبرى التي دخلت بمصر في مرحلة متقدمة للغاية من التكنولوجيا الرقمية، تواصل الشركة على الدوام تطوير قدراتها وفقا لأعلى المعايير العالمية وتعمل على تحديث منتجاتها لتقديم خدمات تليق بمستوى الدولة المصرية وبكرامة المواطن المصرى.

"سيتا مصر" تدعم القطاع الفندقي باحدث الحلول التكنولوجية للحجز الفندقي آلالكتروني بالتعاون مع ربت جابن العالمية

كتب: أحمد سليمان - نهله مقلد

كشفت شركة سيتاً مصر SITA Egypt-المتخصصة في الحلول التكنولوجية السياحية - اليوم عن جهودها لدعم القطاع الفندقي في مصر حيث وقعت عقد شراكة حصرية مع ريت جاين العالمية Rate Gain; تستطيع سيتا مصر من خلاله تقديم حلول تقنية متطورة في انظمة الحجز الإلكتروني للفنادق بهدف تيسير عملية الحجز الفندقي الالكترونية وزيادة مبيعات الفنادق من خلال القنوات الإلكترونية بما يدُّعم القطاع ويسهم في زيادة الإيرادات والمبيعات للقطاع الفندقي المصري. من جهته قال كاميش شوكلا Kamesh Shukla نائب رئيس مجلس الإدارة

والمدير التنفيذي لمناطق اسيا واوروبا و الشرق الأوسط لشركة ريت جاين Rate Gain حصري ونؤكد أن هذه الشراكة سوف تعمل علي تلبية سلاسل الفنادق المستقلة والمحلية في مصر

تتساعد منصة التوزيع الخاصة بـ -Rat الفنادق المصرية على الاتصال بأكثر 1500 منصة الكترونية للبيع اونلاين على مستوى العالم، كما يوفر ادوات لمراقبة التنافسية السوقية للقطاع من خلال تقارير احصائية وتحليلية متطورة ، ومن خلال هذه الحلول ستتم مساعدة الفنادق على تحقيق المزيد من الإيرادات كل يوم باستخدام متنات النكاء الصناعي Artificial Artificial تقنيات الذكاء الصناعي Intelligence, Big Data and Ma-

أضاف تقوم شركة ريت جاين Rate Gain العالمية بتقديم منظومة رقمية متكاملة ومتطورة لسلالسل الفنادق العالمية والمحلية من خلال حزمة من التطبيقات للمساعدة في زيادة حجم المبيعات والتركيز على القنوات الإلكترونية وزيادة حجم تشغيلها تماشيا مع سياسات التحول الرقمي والشمول المالي لمواكبة التطور العالمي في هذا المجال.

ومن ناحيته اكد المهندس عادل عبد السيح مدير عام سيتا مصر عن سعادته على أهميتها في هذا التوقيت الذي تقوم فيه الدولة بالتحول الرقمي في كافة القطاعات إلى جانب الجهود الحثيثة التي تبذلها وزارة السياحة والاثار في تنشيط السياحة والنهوض بالقطاع الفندقي المصري"

تطمح إلى أن تصبح مقدم الخدمة الرائد لخدمات الضيافة الفندقية في السوق المصري بمساعدة أفضل الحلول التكنولوجية مثل RezGain و - Q tima Market وذلك لأن كلاهما منتج تقني مبتكر ومشهودا له عالميا في الصناعة الفندقية".

وعندما يسقط عائق التواجد في بيئة العمل، بحيث يصبح بإمكان أصحاب العمل توظيفها

على يقوم به الموظف. أما التوقع الثاني فهو "احتدام المنافسة على استقطاب المواهب، والحفاظ

وصلت إلى عصر "سليكون فالي" ومن الأرجح أن واستثمارها من أي مكان يتواجد فيه لربط الشبكى بالإنترنت"، يضيف

الدوام الروتيني في مقر الشركة)"، وفقاً لرأي د. "فراي" ومن المتوقع أن يشهد العام 2021 توجها كبيراً نحو تقييم الأداء استناداً إلى الثقة المتبادلة التي سيتم من خلالها تقييم أداء الموظفين وفقاً لإنجازاتهم، وليس بناءً

عليها "تعيش الشركات حالةً من التنافس المستمر الذي لا يقتصر فقط على أسواق المنتجات، بل

على المدخلات لصالح إيلاء المزيد من الاهتمام

في ام وير": 3 توقعات ترسم ملامح مستقبل بيئات العمل خلال العام 2021

ومركز بحثي لتعميق

حمل عام 2020 بجدارة لقب عام التغيير، فعلى اضافت سنشهد خلال العام 2021 تسارعاً في مرور أيامه قمنا بتغيير طرق وأساليب وبيئات وتيرة تغيّر طرق التفكير، بحيث ستتوجه مؤسسات وأوقات عملنا، بل تخطينا جميع ذلك لدرجة أننا الابتكار عالية التنافسية نحو إلى قياس المخرجات غَيّرنا الهدف المنشود من وراء عملنا، الأمر الذي والنتائج، عوضاً عن المدخلات والأسباب (بما فيها أسفر عن صعود قوى عاملة "موزعة في كل

أيضاً على أسواق العمل.

النهائي في أوروبا والشرق الأوسط وأفريقيا، بالتعاون مع د. كارل بينيديكت فراي، مدير برنامج مستقبل بيئات العمل لدى جامعة "أكسفورد"، أبرز 3 توقعات حول مستقبل بيئات العمل لعام 2021، حيث

نشهد ظهور مجموعة جديدة من برامج وأدوات التشاركية التى ستحاول إدراج عنصر الصدفة غير المدروسة إلى بيئات عملنا المهنية". اربكسون: الخصوصية في المنازل الذكية: كيف يمكن تجنب تطفل "مصوري البيانات"

كتب: باسل خالد – محمد شوقي من المعلوم أن مصوري المشاهير يُلجؤون عادة وبيعها للصحف والمجلات. في سياق مماثل، هل يمكن أن يؤدي اعتمادنا المتزايد على الأجهزة لُذكِّية المُتَّصَّلَة، إلى تطورها لتصبّح بمثابّة مصوري البيانات" السريين؟ وماذا يمكننا أن نفعل لتجنبُ ذلك؟ دعونا نتعرف على هذا الموضوع بشكل

تقوم أجهزتنا الذكية التي نستخدمها على نحو يومي، بجمع البيانات وأرسالها إلى مجموعة

لا أنَّ الأجهزة الذَّكية تقوم بعمليات تتجاوز مزاياها الغسالة أو ماكينة الخياطة أو فرشاة الأسنان! تخدامها من قبل الأجهزة والمؤسسات.



وراق الأطراف الخارجية: إنذار السلامة المنزلي، والشركة المنزودة للكهرباء، والشركة المصنعة لساعات اللياقة البدنية، وعلامة السيارات المتصلة التي نستخدمها، وغيرها من المراجع والمصادر المتنّوعة. على صعيد آخر، يستمع المساعدون الأذكياء إلى أوامرنا الصوتية، ليتم نقلها إلى شبكة موديوم من الموريا. الإنترنت لتنفيذ أوامرنا.

لمعروفة- حيث تشمل: جهاز التحميص المتصل، أو إن البيانات التي يتم نشرها عبر جهاز واحد لا يُّنْ كُلُّ أَى تَحد حَقَيقُي، إلَّا أَن دمج البيانات من أجهزة متّعددة، قد يُؤدّي إلى تشكيل منظومة من لبيانات الخاصة حول مستخدم معين أو شركة من أي نوع كانت. ومع توفر المزيد من الأجهزة لذكيةً في المنازل، تتزايد المخاوف بشأن طريقة دارة البيانات الشخصية والقدرة على التحكم فيها ند يشكل كل جهاز جديد مصدر مهدد لأمن

في المقام الأول لتساهم في دعمهم ونمو الأعمال

الخاصة بهم ومساعدتهم للإشتراك في منظومة

وزيادة مفهومها وتوعية العملاء بها



واجهة المحدود التي قد يتم نشرها على نحو عفوي عبر مصوري لبيانات باستخدام عدسات الكاميرا في الأحهزة التي تلازمنا على امتداد النهار والليل؟ نُوم في إطار هذه المدونة، بإلقاء الضوء على *هذه* العوامل ومدى أهميتها لمالكي الأجهزة، والطرق ويتفاعل الكثير منا مع ما لا يقل عن 3 إلى 5 أَجِهزة يوميًّا - هاتف ذكي أو حتى اثنين، وساعة ذكية، وجهاز كمبيوتر لوحي، وكمبيوتر محمول للعمل، وربما تلفزيون ذكى. وتشير أحد التقديرات إلى أنه بحلول عام 2030، سيمتلك كل فرد منا 15 جهازًا متصلًا، ويتم توصيل بعض الأجهزة، مثل السيّارة المتصلة أو العداد الذكي، بشكّل

افتراضي، حيث يتم إدارتها عادةً من قبل الشركة المزودة للجهاز أو السلعة، باعتماد خدمات الاتصال

قبل كُل شَيء، يَجب أن تُكون البنيّة التحتية للشّبكة والأجهزة آمنة، فمن المهم بالنسبة لنا جميعًا أن نثق في كيفية عمل أجهزتنا ومعالجة البيانات التو تمر عبرها، وتجدر الإشارة هنا، إلى أهمية ضمارً أمان الجهاز خلال دورة حياته الاعتيادية. وما النمو السريع لمجموعة واسعة من الأجهزة الذكيا والمتصلة من مختلف العلامات التجارية - الته تتوفر مع وأجهات ووظائف مختلفة للمستخدم قد يكون من الصعب تحديث جميع الأجهزة من عيث البرامج الثابتة وحالة الأمـانَ، على سبيل بمثل هذه القضايا، مع حثهم على توسيع دائرة معلوماتهم للتعرف على كيفية استخدام أجهزتهم وبياناتهم وإدارتها على النحو الأمثل، الأمر الذي سيؤدي إلى تزايد الطلب على الأدوات والحلول التى يمكنها التعرف على البيانات التي تجمعها الأجهزة، ومشاركتها والتحقق منها والتحكه

المثال، منذ شراء الجهاز وحتى إعادة تدويره. ومع ذلك، يعد هذا الأمر غاية في الأهمية، لتمكُّن بيئاً آمنة وموثوقة لمنظومة أجهزة إنترنت الأشياءً. وسلطت لائحة النظام الأوروبي العام لحماية البيانات، وغيرها من المنظمات الضوء علم أهمية خصوصية البيانات للجميع دون حصرها بالأشخاص المشهورين أو الذين يتولون مناصب الاعتقاد الدافع لهذا التوجه، في إطَّار رؤية خاصة تشير إلى أن تعزيز الوعي والثقافة لدى شرائح المجتمع المتنوعة، يجعلهم أكثر إلمامًا

قيادية هامة، وشهد القطاع جهود وتحركات واسعة النطاق لتعزيز الوعي بهذا الموضوع. ويسود

أضاّف هناكُ الكثيّر منّ مقدمي الخدمات قّي هذا ٱلجال، ولكن سيتا مصر

لتعزيز التجارة الالكترونية في مصر:

الخلوي. بالنسبة للعديد من الأجهزة الأخرى، يقوم

را الستخدمون باختيار نوع الاتصال وتشغيله، غالبًا عبر شبكة Wi-Fi أو شبكة خلوية، حيث يكونون

صفوت ، هدف " جوميا" مساعدة الشركات لتوصيل منتجاتها لمخازنها وعملائها لدعم منظومة التجارة الإلكترونية الناشئة ورواد الأعمال والشركات الصغيرة ومتناهية الصغر مما يساعد على نمو حجم السوق وزيادة وعى الشركات

وانعكست الأنشطة التي تقوم بها جوميا في مصر

والأفراد لتبنى مفهوم التجارة الرقمية.

كتب: محمد الخولي - وسيم امام

أقسام أخرى لتقديم المساعدة

مساهمة منها في دعم منظومة التجارة الإلكترونية وتعظيم القيمة المضافة للشركات العاملة في مجال توصيل البضائع والمنتجات والخدمات اللوجيستية، أكدت جوميا منصةً التجارة الإلكترونية الرائدة في السوق المصرية والإفريقية على استمرار دعمها للشركات العاملة في مجال اللوجستيات من خلال توفير كافة الآليات اللازمة لتوصيل منتجات الشركات على اختلاف أحجامها سواء كانت صغيرة أو متوسطة أو كبيرة لفروعها المنتشرة في كل أنحاء الجمهورية وكذلك توصيل المنتجات والبضائع للعملاء خاصة في المشروعات متناهية الصغر والصغيرة اعتمادا على خبرات ووميا المتراكمة في هذا المجال من خلال -Jumia Ser

وتهدف جوميا من وراء هذه الخدمات إلى مساعدة الشركات

والتي تأتى جنبا إلى جنب مع المبادرات التي اتخذتها التجارة الإلكترونية وأيضا دعم منظومة التجارة الدولة المصرية نحو تشجيع التحول الرقمى في الإلكترونية التي تتبناها جوميا في مصر وتعظيم الحكومة ومؤسسات القطاع الخاص إلى الدفع الاستفادة من خبرات جوميا في مجال اللوجستيات بعجلة التجارة الإلكترونية إلى الأمام وزادت أعداد والتوصيل وتقديم خدمات التجارة الإلكترونية لعملاء هذه الشركات حيث يتم شحن هذه المنتجات وتوصيلها سواء للشركات في فروعها أو توصيلها للعملاء مما يساعد في تحسين ورفع كفاءة الخدمات المُقدمة، ومن ناحية أخرى تشارك جوميا وتطوير بخبراتها في مجال اللوجستيات لتدعم نمو التجارة الإلكترونية في مصر

المتعاملين على المنصات الرقمية والتي نجحت فى اكتساب شريحة جديدة من العملاء سواء كانوا شركات أو أفراد كل ساهم في نمو معدلات التحارة الإلكترونية في السوق المصرية. وتعقيباً على هذا التعاون، أكد

المهندس هشام صفوت، الرئيس التنفيذي لشركة جوميا في مصر أن هذا التعاون سينعكس إيجابا على نمو معدلات التجارة الإلكترونية في مصر وزيادة أعداد المستخدمين علاوة على زيادة الثقة في منصات التجارة الإلكترونية من جانب أخر، خاصة بعد أن انتعشت منصات التجارة الإلكترونية في السوق المصرية بنسبة كبيرة خلال العام الماضى نتيجة انتشار فيروس كورونا (كوفيد 19) والإجراءات الاحترازية والوقائية التي اتخذتها جُوميا ،حيث انعكس ذلك على زيادة الثقة لدى المتعاملين معها، وتبلغ اليوم وفقا للمؤشرات العالمية والمحلية حجم التجارة الإلكترونية في مصر 40 مليار جنية.

أضاف صفوت، أن خدمات جوميا التي تقدمها للشركاء والعملاء تعمل على تزويد السوق المصرية بخدمات لوجستية عالية الجودة اعتمادا على جوميا وتقديم الخدمات اللوجيستية وفقا لاحتياجات كل عميل وإتاحة خدمات

النقل بين الشركات التي تنقل منتجات العملاء من مكان إلى آخر وخدمه عملاء متعددين من قطاعات مختلفة وهذا ما يساعدنا على النمو بشكل ملحوظ ، و تساهم أيضا في توفير فرص عمل مباشرة وغير مباشرة للشباب في مصر مما ينعكس ايجابا على حل جزء من أزمة البطالة في مصر ، وتعمل جوميا ايضا على الوصول لقاعدة عملاء أكبر وللجمهور المستهدف لهذه الشركات لتحقيق مبيعات أعلى، الذي تتعكس آثاره على الاقتصاد الرسمي وغير الرسمي، مشيرا أن التوصيل واللوجيستيات يعد عقبة وتحد كبير يواجه بعض الشركات خاصة الصغيرة وسبل إدارة المخازن، وعرض ابتكارات مجال التخزين للمواد اللوجيستية القابلة للتلف، لذلك لجأت جوميا إلى توسيع قاعدة المستفيدين من خدماتها لتشمل هذه الشركات وتعزيز منظومة التجارة الإلكترونية وتخفيض تكاليف التوصيل ايضًا.

أسيوط: باسل خالد - محمد الخولى

منا لا يـرى أن واقـع البحث العلمى

والتطوير في مصر والوطن العربي

بصورة عامة لا يتناسب مع الإمكانات

البشرية والمادية الكبيرة المتوافرة وهو

ما يستدعى ضرورة إزالة الصعوبات

التي تقف حائلا دون الانخراط الفعال

فى البحث العلمى والتطوير المستمر

في هينات ومؤسسات المجتمع وضرورة تحقيق ثقافة البحث العلمي من خلال تكريس الفكر والتأمل والإبداع وإيجاد المناخ المناسب للبحث العلمي

وإقامة جسور من التواصل بين الطلبة والجامعات ومؤسسات الأعمال.

وتأتى أهمية إقامة الدورة الرابعة عشر لفعاليات مبادرة " الإبداع ..طريقك

للنجاح " التي تنظمها جريدة "عالم

رقمى " خلال العام الدراسي الحالي

2020 - 2021 "، بكلية حاسبات

ومعلومات جامعة اسيوط برعاية وزارة

الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات.

وبالتعاون مع هيئة تنمية صناعة

إذ تهدف المبادرة إلى تحقيق عدة

أهداف مشاركة لسد الفجوة الحالية

سن احتساحات قطاء المعلومات

والاتصالات من الموارد البشرية المؤهلة

تكنولوجيا وخريجي الجامعات

للتعريف بالإضافة للتعريف بالبرامج

التى تقدمها وزارة الاتصالات لدعم

عمليات التدريب ومشروعات التخرج،

وكذلك الفرص التدريبية التي يتيحها

كما تتيح المبادرة إجسراء حوار

تفاعلى بين طلبة الجامعات وشركات

التكنولوجيا ، من خلال فتح باب

للمناقشة العامة مع الطلبة والمتحدثين

في الندوة ، كما تم إجراء سحب على

تقديم عدد من الجزائز المقدمة من

شركائنا بالمبادرة للطلبة مع إلقاء

الضوء على الاحتياجات التكنولوجية

للجامعات المصرية من معامل وأجهزة

وبرامج يمكن لشركاء المبادرة المساهمة

شركاؤنا في المبادرة.

في تلىيتها.

تكنولوجيا المعلومات (ايتيدا).

نهله مقلد - صابر محمد



قطار الابداع ... طريقك للن

خريجى مراكز الابداع نجوم تتلألأ

مبادره مستقبلنا رقمى لبناء المهارات الرقميه للشباب



من ناحيته قال الدكتور حسام عثمان مستشار وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات ، ونائب رئيس هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات " ورئيس مركز الابداع التكنولوجي وريادة الاعمال ، أنه بالنسبة لمحور الأبداع الرقمي، فهو احد اعمدة أستراتيجية وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في المرحلة الجديدة ، فنحن نريد أن ندخل مرحلة انتاج الابداع التكنولوجي ونركز عليها وحتى نخوض في الاستراتجية التي تتبناها الوزارة فيجب وجود منصة على مستوى الدولة تستطيع أن تحفز الأبداع التكنولوجي وريادة الأعمال هذه المنصة كما أعلن الوزير الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات فأننا بدأنا بالتعاون مع وزارة التعليم العالى والبحث العملي في انشاء 7 مجمعات للابداع حتى يكون لدينا شبكة من مراكز الأبداع داخل الجامعات سوف تعمل على تقديم خدمات لطلاب الجامعة والشبآب الخريجين لتحفيزهم على ريادة الاعمال وانشاء شركات ناشئة والتحول الرقمى وهذه منصة حقيقية على مستوى الدولة وسوف تنمو

أضاف لدينا منصة ثانية ضمن استراتجية الدولة مثل الجامعة الافتراضية على مستوى الدولة "جامعة أونلاين " وتعمل على تقديم الخدمات للشباب وطلاب الجامعة , وأشار أيضا أن الوزارة أطلقت منذ 5 شهور مبادرة "



لتقديم مجموعة متكاملة من الخدمات

مستقبلنا رقمي " وأن هذه المبادرة مهمة جدا للشباب لبناء المهارات الرقمية











حسن ، تعزيز الافكار القابلة للتطبيق ومهارات الاحتكاك اهم تحديات نشر الابداع



المسابقات والاحتكاك

ونقص المعلومات عن قطاع كبير من العاملين في مجال الابداع . جاء ذلك خلال فأعليات الدورة الرابعة عشر لمبادرة " الابداع ..طريقك للنجاح " والتي اقامتها جريدة " عالم رقمي " بكلية الحاسبات والمعلومات بجامعة أسيوط التي اقيمت مؤخرا بالتعاون وزارة الاتصالات ممثلا في

أضاَّف هناك أكَّثر من 8 جهات ، حكومية وغير حكومية " لديها حاليا برامج لتمويل ودعم الأفكار الإبداعية لطلبة الجامعات ومنها وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلوما هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات "www.itida.gov.eg "، عبر مبادرات انشاء 6 مجمعات للابداع iCluster initiative " في الجامعات بالمحافظات حيث تستهدف تاهيل

أوضح رئيس تحرير " عالم رقمى " ان أكاديمية البحث العلمي " . WWW. asrt.sci.eg " ، من خلال برامج مكتب دعم الابتكار ونقل وتسويق التكنولوجيا " TICO " ومجموعة من البرامج لجهاز تنمية الإبداع والابتكار ومسابقة "القاهرة تبتكر" كذلك هناك صندوق العلوم وتطوير التكنولوجياً التابع للمجلس الأعلى للعلوم والتكنولوجيا " www1.stdf.org.eg " عبر تمويل عدد من المشروعات البحثية وكذلك دور صناديق الاستثمار في شركات التكنولوجيا حديثة المنشأ والصغيرة والمتوسطة بالإضافة إلى دور منظمات العمل المدني والمشاركة في المسابقات التي تنظمها شركات تكنولوجيا المعلومات وبعض المؤسسات والهيئات المحلية والدولية لاكتساب خبرات الاحتكاك وتبادل المعلومات اللازمة لإدارة وإنجاح أفكارنا وتحويلها لمشروعات" وهو ما يعرف بريادة الأعمال ، وتعلم كيفية عرض أفكارنا بطريقة جيدة . ناهيك عن الاستفادة بقيمة الجوائز المالية لترجمة أفكارنا إلى منتجات ملموسة .

أكد الكاتب الصحفى خالد حسن رئيس تحرير جريدة " عالم رقمى انه في ظل تعدد الكيانات المعنية بدعم الابداع التكنولوجي بداية من الجهات الحكومية ممثله هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات ، التابعة لوزاة الاتصالات ، واكاديمية البحث العلمي ، التابعة لوزارة التعليم العالى ، بجانب الجهات الخاصة مثل صناديق راسمال المخاطر والمؤسسات البنكية فان التحدى الرئيسي بات يتمثل في ندرة الافكار الجيدة القابلة للتنفيذ

هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات " ايتيدا " ومركز الابداع التكنولوجي وريادة الاعمال ومعهد تكنولوجيا المغلومات.

الشركات الناشئه وتوعية الطلاب من الرواد والمبدعين.

بساطة الافكار

اشار أن الأفكار الإبتكارية ،القابلة للتنفيذ ، باتت تعد أحد أهم التحديدات في تنمية مفهوم ريادة الاعمال بصناعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات المحلية في ظل توافر العديد من الجهات التي التي توفر التمويل للمشروعات التكنولوجية سواء التابعة لوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات أو إدارة التعليم العالى والبحث العلمي . اكد أنه منذ 14 سنوات اطلقت جريدة " عالم رقمي " مبادرة " الإبداع





حدد رئيس التحرير مجموعة من المجالات التي تعتبر مجالات عمل مهمة داخل أسواق التكنولوجيا على مستوى العالم ، وهي تطبيقات المحمول ، التَّى تمكنت خلال فترة قليلة تحقيق أعلى عائدات مالية في مجال تكنولوَّجيا المعلومات والاتصالات ، والتي أصبحت عليها احتياج شديد من جانب المستخدم وزيادة طلب عليها بصورة كبيرة ، فضلا عن مجال امن المعلومات الذي مازال يعاني من قلة أعداد المتخصصين في هذا المجال ، بالاضافة الى مجال الحوسبة السحابية ، التي تعتبر ببيئة افتراضية تمتلك امكانيات الشركات الكبيرة من خلال السَّحابة ، مقابل اشتراك شهرى يدفعه المستفيد والغاء مفهوم البنية التحتية واتاحة كافة التطبيقات والبرآمج اون لاين وكذلك تقنيات انترنت الاشياء وتحليل البيانات الكبيرة ، بجانب مجال مراكز الاتصالات الكول سنتر ومراكز التعهيد ، مشيرا أن هناك 50 الف كادر بشرى يعملون في هذا المجال بشكل مباشر وعدد أخر من الوظائف الغير مباشرة داخل السوق المصري بجاتب مجال الالعاب الالكترونية وامن المعلومات والذى يشعد نمو كبيّر في ظل تغلل الاعتماد

على التكنولوجيا سواء في مؤسسات الاعمال اوالافراد.

وأشار حسن إلى وجود العديد من المسابقات التي تقوم الشركات

العاملية بتنفيذها وبعض الكيانات المجتمعية المعنية بالتنتمية التكنولوجية

التي تعتبر نوع من أنواع الاحتكاك بين الطلاب والخرجين في المجالات

التكّنولوجية ، والتي يمكّن من خلالها التعرف على أولويات واحتياجات

أسواق العمل التكنولوجي ، التي لا ترتبط بمِكان أو سوق معين بل تكاد

تكون موحدة في جميع أسواق ألعالم ، مؤكداً أن هذه المسابقات تساعد

الشباب في عملية الاحتكاك ، والقدرة على التعبير والعمل من خلال فريق

والتعرف على افكار الاخرين ، وبالتالي الخروج الى ما هو افضل ، بشرط



جاح فی کلیة حاسبات و معلومات جامعه اسیوط

في سماء الصعيد و تنطلق الى العالمية

عياد : هدفنا توطين ثقافة العمل الحر ..وتأهيل الطلاب من خلال 35 برنامج للتدريب التكنولوجي

أكد العميد أيمن عياد مدير فرع معهد تكنولوجيا المعلومات " iTi " في جامعة أسيوط أن الفرع نجح في تخريج عدد من الدفعات " سواء من منحة التدريب 9 شهور للخريجين " حيث يصل إجمالي عدد كل دفعة نحو 100 خريج وتتجاوز نسبة التوظيف نحو 85 % من اجمالي الخريجين .

أضاف المعهد يقوم ايضا بتنفيذ دورات تدريبية للطلاب لمدة 3 شهور في احدث مجالات التكنولوجيا على مدار العام ولكن نظرا لمحدودية المكان نقوم بتنظيم مجموعة من الورش العمل والمؤتمرات التحدي تساعد الطلاب على التعرف على احتياجات سوق العمل المحلى والعالمي لاسيما في ظل

التنافسية العالية للسوق وانتشار ثقافة العمل الحر . اشار المعهد مهنم جدا يمشاعدة الطلاب على توي ثقافة العمل الحر وتنمية فداراتهم من خلال تنظيم دورات تديبية لتأهليهم على احدث التقنيات والوظائف المطولبة عبر المنصات العالمية للعمل الحرو أن يستفيد المطوريين وشركات البرمجيات المحلية نتيجة زيادة القدرة التنافسية السعرية ، بسبب رخصة تكلفة ساعة المطور ، في المحافظات ، مقارنة بما هو موجود في الأسواق العالمية ، وعلينا اقتناص هذه الفرصة لتوطين صناعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.

أوضّع نقدم نحو 35 برنامج تدريبي كل واحد منهم مرتبط بتخصص وظيفي مطلوب في السوق العمل " المحلي والعالمي بناءا على دراسة لأحتياجات شركات التكنولوجيا وايضا



المشروعات القومية التي تنفذها الحكومة واخيرا التوجهات العالمية لصناعة تكنولوجيا المعلومات العالمية والتي تحتاج إلى كوادر بشرية في تخصصات جديدة إذ أن برامج التدريب التي يقدمها المعهد تغطى تقريبا 80 % من التخصصات العالمية

اشار العميد ايمن ان هذه البرامج التدريبية تم تصميمها وفقا لدراسة لمتطلبات مستقبل صناعة تكنولوجيا المعلومات والذكاء الاصطناعي وتحليل البيانات الكبيرة بجانب برامج

اكد مدير فرع معهد تكنولوجيا المعلومات في جامعة أسيوط انه من المهم أن يتعلم الطلاب طبيعة مفهوم العمل الحر " Feerlancer " والتي يمكن أن توفر فرص عمل كبيرة ومتنوعة تتسق مع ظروف الشخصية للمطوريين وبدون الانتقال إلى مقر العمل وإنما تقديم خدماته في مجال تطوير البرمجيات عبر الإنترنت ناهيك عن كونه يمثل عائد مالي جيدٌ وبالفعل نجع ألكثير من طلابنا في تقديم خدماتهم عبر منصات الخاصة بالعمل الحر" Feerlancer

اوضح اننا نقوم حاليا في المعهد بتقديم كافة برامجنا online Capacity Building للتوسع في عملية التأهيل والتدريب التكنولوجي وإتاحة فرصة أكبر أمام الطلاب للحصول على هذه الدورات ، وتوسيع نطاق التأثير " على مستوى كافة المحافظات.









محمود طه: "ريلمي" لديها استراتيجيه لرعايه الابتكار و الإبداع لدى الشباب

أكد محمود طه مدير تسويق شركة ريلمي يسعدني ان اكون محاضرا في هذه الندوه الهامه عن الإبداع و الابتكار و توجه بالشكر لجريده عالم رقمي على اتاحه الفرصه له للتواصل مع المجتمعات الطلابيه الجديده قال يسعدني ان اكون محاضرا في ندوه بجامعتي التى تخرجت منها فانا خريج كلية الصيدلة جامعه المنصوره عام 2011 أضاف انه يجب على الطلاب أن تستفيد من دراستها وتتعلم شئ جدید یومیا و کنت و انا طالب امیل الی التكنولوجيا وقررت صقل مهاراتي في هذا المجال بحضور عدد من الدورات التدريبيه في مجال الجرافيك و التصميم و عقب تخرجي من الجامعه استكملت دراستي و عملت على دبلومة في التسويق و الحصول على الماجستير وحاليا أعمل على الحصول على الدكتوراة

و أشار الى ان الطلاب يجب أن يشتغل فتره تواجده بالجامعه للحصول على مهارات كثيره و يوسع من دائره علاقاته بالجامعة لاكتساب خبرات من الآخرين و تبادل المعرفه فأنت لا تدرك زميلك يمكن أن يعمل في شركة كبرى مثل مايكروسوفت ويعطيك فرصة

أكد انه لا مكان مميز في هذا العالم الا للافراد المبدعين الذين يستطيعون حل المشاكل ونحن في شركه ريلمي امنا منذ اليوم الأول باهميه دورنا للبحث عن المبدعين و المبتكرين الذين يفكرون في وضع حلول للمشاكل التي نواجها يوميا وكيف يمكن أتاحه التكنولوجيا لأكبر عدد من المستخدمين لتلبيه احتياجاتهم المختلفه بشكل جيد و سهل .

أشار طه ان مصر قطعت شوطا كبيرا في



تحفيز الشباب على الابتكار و الإبداع من خلال العديد من المبادرات كما أن جائحه تطويع التكنولوجيا لخدمه الأفراد كورونا وضعت كل الأفراد أمام اختبار حقيقي مما جعلنا نخطو خطوات جاده تجاه التحول

و في الوقت الذي تأثرت فيه بعض القطاعات

بالسلب مثل السفر أو خطوط الملاحة أو

الصناعات المختلفة ولكن القطاعات التي

تأثرت بالأيجاب هي الصناعات المعتمدة على

التكنولوجيا الحديثة مثال التجاره الالكترونيه

فلقد زاد عدد الأفراد الذين يشترون أونلاين

بشكل كبير بسبب البقاء في المنزل و تلبيه

. احتیاجاتهم و فیما یتعلق بشرکه ریلمی کنا جاهزین

توجد عند الشباب أو عند المستهلك أو كيف نجعل هذه التكنولوجيا تصل إلى أفراد كثيرون لأن سعرها لم يكن في متناول الجميع وهذا جعلنا نحقق نمو جيد جيدا . وكنا أسرع شركة تحقق نمو ونصل الان إلى 50 مليون مستخدم على مستوى العالم , فالشيء الأساسي الذي يجب أن ينظر إليه الشاب المبدع والذي لديه

بدرجه كبيره للتعامل مع ازمه كورونا و استطعنا تحقيق نمو بنسبه كبيره لأننا ركزنا في اتجاه فعلى سبيل المثال كنا نعمل على حل مشكلة

فكرة يريد أن يحققها هو الحل لمشكلة موجودة يجب أن يؤدى ذلك الى حل مشاكل الآخرين المعادلة التي تطبقها ريلمي أن نحاول أن

فرق تعمل على البحث و التطوير في أكثر من مكان حول العالم هناك من يعمل في الهند وفريق موجود في الصين ويرسلون الاقتراحات والحلول مع دراسة ماذا يريد المستخدم وهذا يضع في الأعتبار انه عندماً تقدم حلول جديدة

حلول يحتاجها الأفراد حتى يكون منتج نهائى ويصل للمستهلك بجودة عالية. نحن نغطى مصر كلها لدينا أكثر من 5 إلاف نقطة بيع تغطى مصر كلها ولدينا أيضا مراكز صيانة موجودة في كل مصر ونحاول أيضا أن نرعى الشباب ولدينا مبادرات لدعم الشباب فهناك مسابقات للتصوير ومسابقات لتطبيقات الهواتف المحمولة و يحظى مطورو التطبيقات بدعم خاص من قبل ريلمي

نجعل التكنولوجيا التي لم تكن متاحة لجميع

الأفراد بسبب الأسعار أن تكون متاحة لأكبر

عدد ممكن بأسعار مناسبة و لذلك ندعم بشده

ويمكن أن أعطى مثال على حل لمشكلة عملت على حلها ريلمي وهي هدر الوقت في شحن

الهاتف المحمول ريلمي وفرت تكنولوجيا أن يمكنك أن تشحن هاتفك في 3 دقائق 13%

وعندما أعلنا عن هذا الهاتف حظى بإشادة

الأفراد والمستخدمين قمنا بتطويرها فيمكنك

شحن الهاتف في 3 دقايق ليصل إلى %33 وذلك من خلال شحن 125 وات

و لدينا فكر و خطط تجاه الشباب فريلمي

لا تصنع الهواتف الذكية فقط ولكننا نسخر

التكنولوجيا لتكون أسهل للأفراد وذلك من خلال الاعتماد على الذكاء الاصطناعي لدينا

أو عمل جديد يجب أن تتأكد أن هذا يقدم

البحث و التطوير.



سامسونج تطلق أحدث اضافاتها في سلسلة Salaxy S21 و+Galaxy S21 و Galaxy S21 Ultra بإمكانيات ذكية لتجرية فريدة

. أعلنت شركة سامسونج للإلكترونيات اليوم، عن إطلاق أحدث هواتف في للسلتها الرائدة Galaxy S21 وهما Galaxy S21 و -Galaxy S21 axy Š21 Ultraوالتي تُعد نقلة جديدة في سوق الهواتف الذكية، حيث تتجاوز إمكانيات الهاتف الجديد ما يمكن أن يفعله أى هاتف ذكى من خلال نظام كاميرا احترافي فريداً من نوعُه وشاشة أكثر سطوعًا وذكاءً بالإضافة الى معالج الأكثر تقدمًا على الإطلاق في جهاز Galaxy. كما أعلنت سامسونج عن اطلاق الجيل التالي من السماعات اللاسلكية Galaxy: Buds Pro ، والتي تتميز بصوت غامرً وجُودة صوت فائقة أثناء التواصل وخاصية ANC الذِّكية بجانُبُ أتصالِ محسَّن للأجهزة - كل في تصميم عصري أنيق، لتصبح "Galaxy Buds Pro السماعات اللاسلكية الأكثر تميزًا من سامسونج حتى الأن.

من جانبه صرح تى إم روه، رئيس ومدير قسم الأبحاث والتطوير في قسم تكنولوجيا المعلومات والاتصالات المتنقلة في شركة سامسونج للإلكترونيات "ندرك في سامسونج أهمية الهواتف الذكية اليوم وكيف أصبحت الهواتف المحمولة تتصدر قائمة الأولويات لكل المستخدمين بمختلف أنماط حياتهم، خاصة مع اتجاه الكثير منا للعمل عن بُعد وقضاء المزيد من الوقت في المنزل. لذا تقدم سامسونج الخيار المثالي من خلال سلسلة Galaxy S21 الذي يُعد مثالاً مِتَحْر لقيادة سأمسونج للابتكار الهادف من أجل منح المستهلك تجربة شخصية تُثرى حياته وتمكنه منّ التعبير عن نفسه.

ابتكار مذهل في تصميم جذًاب

تكشف سلسلة Galaxy S21 عن أسلوب جديد وجرىء يضعها في مكانة ريادية مختلفة في سوق الهواتف الذكية، حيث يتمتع Galaxy S21 بتصميم لأولئك الذين يبحثون عن هاتفا خفيفًا وشاشة صغيرة بحجم 6.2 بوصة بينما يتما المائك الذين يبحثون عن هاتفا المائك وشائف المائك Galaxy S21 بشاشة كبيرة مقاس 6.7 بوصة وبطارية أكبر، مما يجعله مثاليًا لمحبى ألعاب الفيديو والمشاهدة.

يجله مدي مجبى الحاب القيديو والمستعدد. أما عن Galaxy S21 Ultra فهو الأكبر في عائلة Galaxy S21 وذلك بشاشة بعجم 6.8 بوصة بتقنية Dynamic AMOLED 2X وتتميز شاشة Galaxy S21 من الحافة Dynamic AMOLED 2X Infinity-O من الحافة للحافة ، وبمعدل تحديث 120 Hz ما يُسهل عملية تحريك الشاشة للرؤِية لأنها تقوم تلقائياً بضبط إطار الشاشة بما يتناسب مع المحتوى الذي يشاهده المُستخدم، وللحد من إجهاد العينين، تتميز شاشة الهاتف بخاصية Eye Comfort Shield البى تقوم تلقائياً بضبط مستوى الضوء الأزرق وفقًا للمحتوى الذى يشاهده السُتخدم وتوقيت استخدام الهاتف.

أفضل تجربة كاميرا في فئتها

لمحبى التصوير، فإن سلسلة Galaxy S21 تتمتع بإطار جديد كليًا للكاميرا يندمج بسلاسة مع الإطار المعدني للجهاز مما يعطيه مظهر جمالي أنيق، كما تواصل سلسلة Galaxy S21 أرث سامسونج العريق في تطوير الكاميرات بإدخال ابتكارات وتحسينات احترافية تمكَّن المستخدَّم، سواء محتَّرف أو غير مُعترف، من الحصول على أفضل لقطات تصوير، أيًا كان الحدث. حيث تتيح تقنية 8K Snap المُسنة من التقاط صور واضحة من لقطات الفيديو بدقة 8K ليتمكن المستخدم من التقاط جميع الأحداث وقت حدوثها والحصول على لقطات ثابتة مميزة عند تسجيل فيديو مع درجة ثبات عالية بتقنية Super Steady بمعدل مُحسن 60 إطارًا في الثانية. ويتيح وضع Director's View الجديد من المعاينة والتبديل بين العدسات

لاختيار أفضل اللقطات، كما يمكن التصوير بالكاميرا الخلفية والأمامية في نفس الوقت والحصول على نفس الرؤية وطريقة العرض، بالإضافة الى خيارات إضاءة للأستوديو الافتراضى وإضافة تأثيرات على الخلفية باستخدام الذكاء

كتب:محمد شوقى-نهله مقلد

حصدت "إيمرسون" (Emerson)، إحدى الشركات العالمية

الرائدة في مجال تكنولوجيا الأتمتة والبرمجيات والمدرجة في بورصة نيويورك تحت الرمز (NYSE: EMR)، جائزة

تى بورهت يويورك ليويورك لهذا العام "ضمن جوائز "آي. أو. "أفضل منصة تحليلات لهذا العام "ضمن جوائز "آي. أو. تي. بريك ثرو" (loT Breakthrough) وذلك عن منصة Plantweb) (التحليلات "بلانت ويب أوبتكس أناليتكس" (منظم منطقة التحليلات "بلانت ويب أوبتكس أناليتكس"

Öptics Analytics). وتم منح الشركة هذه الجائزة في

إطار حفل جوائز "أي. أو. تي. بريك ثرو" السنوى الخامس تقديراً لتميز برنامجها لتحليل البيانات والذي يستخدم تقنيات

الذكاء الاصطناعى وتعلم الآلة لتحسين الموثوقية والسلامة

وقال ستيوارتُ هاريس، رئيس المجموعة لقسم التحول الرقمي

لدى "إيمرسون": "تُنتج الشِّركات المصنعة كميات ضخمة من

البيانات، لكن عدداً قليلاً منها يستفيد من هده البيانات

رئيس تطوير الأعمال لدى بوبا العربية

الرقمية التي يشهدها القطاع منذ ستة أشهر تقريبًا.

والمستفيدين من خدماتها ومنتجاتها.

ليساعدهم على ذلك".

قواعد الاتصال الإعلامي المؤثر".

الحلول الرقمية.. جندي صحى مجهول واجه وباء "كورونا"

أكد تقرير استشارى مشترك صادر حديثًا بين W7Worldwide

على ارتفاع الطلب على خدمات مؤسسات قطاع الرعاية الصحية خلاَّل

جائحة كورونا، وهو ما حتّم على إدارات الاتصال المؤسسى لديها ببذل مزيد

بن جهودها في إعداد وبناء استراتيجيات التواصل، خاصة في ظل المتغيرات

ويساعد الدليل الإرشادي لمتخصصي الاتصال المؤسسي في القطاعات

الصحية الحكومية والأهلية على إعداد استراتيجيات لمرحلة التعافى لما بعد

الجائحة، وتوقع التقرير أن يلعب القطاع دورًا مهمًا فى ضمان نجاح الخطط

وانعكاس ذلك على نموها المنظور، فيما حث الرؤساء التنفيذيين والقيادات

الصحية في القطاع على إجراء تقييم للتطورات المتسارعة في منظومات

قطاعهم الصحي، لتأُثيرات ذلك المباشرةُ على العملاء من المرضى، والمؤسسات

ولخصت منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية (OECD) أهم الاجراءات التي اتخذتها الأنظمة الصحية حول العالم استجابة للتهديد الذي شكّلته الجائحة.

ومن ذلك: ضمان وصول الفئات المعرضة للخطر إلى خدمات التشخيص والعلاج، وتعزيز وتحسين قدرة النظام الصحى على الاستجابة للتزايد في عدد

الحـالات، والاستفادة من الحلول الرقمية لتحسين جودة الخدمات الصحية والإشراف عليها، بالإضافة إلى تحسين البحث والتطوير؛ للمسارعة في تطوير

طرق وسائل التشخيص للوباء الجديد، واستكشاف العلاج واللقاحات، وحين

انصبُّ الاهتمام العالمي على دعم العاملين في مجال الرعاية الصحية، كانت

أقسام أخرى فى القطاع ذاته تتعامل مع التحدى الجديد من نافذة حلول التواصل الرقمي عن بعد من قبل مزودي الخدمة من الأطباء والاستشاريين

بحصة سوقيّة تبلغ تقريبًا -%40 دوراً حيوياً في إدارة واحتواء الجائحة من خلال تقديمها مجموعة من حلول الرعاية الصحية المبتكرة التى تلامس حياة الملايين في السعودية، "أن من المرجع أن تظل استراتيجيات التواصل لقطاع

الرعاية الصحية أولوية خلال الأشهرَ المقبلة، وخاصة مع استمرار الجائحةً،

حيث أن "كوفيد19- وضع الرعاية الصحية بحزم على جدول الأعمال

العام؛ وهو ما يمثل فرصة ثميّنة للقطاع الصحى للتفاعل مع وسائل الإعلام والجُهاتُ الحكوميّة ذّات العلّاقة، والـرأى العاّم، وأصحابُ المصلحة في حملاتهم الإعلامية، لذلك عملنا مع " W7Worldwide " على إنتاج دليل

'استراتيجيات الاتصال المتقدمة لتعافى القطاعات الصحية لما بعد كورونا"

نؤكد أن مؤسسات الرعاية الصحية تحتاج إلى التكيف مع الواقع الجديد

الذي فرضته الجائحة؛ من خلال إعادة رسم خطوط الاتصال القديمة وإعادة

صياغة العمليات التشغيلية، لذلك من المهم عند تصميم استراتيجيات التواصل

تحتاج إلى الإبلاغ عن الحالة الحالية للمؤسسة وتحديد واضح لمسارها؛ لذلك

يمكنّ لمنظمات الرّعاية الصحية التي أسهمت بشكل استباقي فّي إدارة واحتواء

الجائحة تعزيز سمعة علامتها التجارية ؛من خلال الإعلان عن جهودها وفق

وتتضمن إعداد استراتيجية تواصل القطاعات الصحية 7 خطوات اولها

عقد شراكات وتحالفات استراتيجية ، لا تتوقف عن التواصل ، أنتج وسوّق

المحتوى الفعّال ، شارك في الفعاليات والمؤتمرات الإفتراضية ، ادعم القطاع

الصحى ، ارفع مستوى التواصل الداخلي وأخيرًا خطَّط لمستقبل القطأع .

في مجال الرعاية الصحية مراعاة الأهداف العامة للحملات الإعلامية في النخاية فأن "استراتيجيات الاتصال مع مستجدات أ19-COVID-19

وتطور الطرق الجديدة لتقديم الرعاية لما بعد الأزمة الصحية العالمية".

والمرضى؛ لضمان استمرار تدفق خدمات الرعاية الطبية وتوفرها. وتلعب "بوبا العربية" - بصفتها من أكبر شركات التأمين الصحى في المملكة

إتيجية والإعلامية، وشركة بوبا العربية للتأمن التعاه

والاستدامة مع تعزيز مستويات الانتاج لشركات التصنيع.

الإصطناعي ليظهر العنصر محل التصوير بشكل أفضل. أما عن خاصية Zoom Lock التي تقلل اللقطات المهتزة، فقد جعلت التقاط الصور أكثر وضوحاً عند التقريب له Galaxy S21 و +Galaxy S21 وذلك بفضل تقنية الذكاء الاصطناعي التي تساعد في الحفاظ على تفاصيل الصورة، بالإضافة لتحسين قوة معالَّجة الصورة مما يعنَّى صوراً ساطعَّة، حتى في الظلَّام. ولأول مرة على هاتف Galaxy، يمكن التصوير بدقة 4K بمعدل 60 إطارًا ى الثانية لكافة العدسات الخلفية والأمامية مع هاتف -We Galaxy S21 Ul يى الثانية لكافة العدسات الخلفية والأمامية مع هاتف -We Galaxy S21 Ul بحيث يمكن للمستخدم الانتقال من إطار صورة إلى الأحر بنفس الجودة. بالإضافة إلى خيار ملف بصيغة 12-bit RAW ... التفاصيل عند تحرير الصور. يتميز هاتف Galaxy S21 Ultra بكاميرا خلفية رباعية (عدسة واسعة الزاوية، عدسة فائقة الاتساع، عدسة مزدوجة للتصوير عن ر. بُعد) وذلُك بمستشعر احترافي مُحدَّث بدقة 108 ميجابكسل يمكنه التقاط صوراً

Galaxy S21 Ultra 5G

أغنى 64 مرة ونطاق ديناميكي أوسع بثلاث مرات. كما يُعد مستشعر Bright Night المحسّن من Galaxy S21 Ultra الطفرة الأكبر من نوعها لسامسونج في التصوير الفوتوغرافي بإضاءة منخفضة. فبفضلُ خاصية الوضّع الليلي المحسّن وتقليل الضّوضاء وتقنية Nona-binning بدقة 12 ميجابكسل، يمكن للمستخدمين التقاط لقطات صعبة - بغرفة ذات اضاءة خافتة أو منظر طبيعي ليلًا – وذلك بسرعة وبجودة ممتازة. أداء وحماية يمكن الاعتماد عليهما

بتقنية التصوير بالمدى الديناميكي العالى HDR (12 bit) بدقة ألوان مرتفعة

تحرص سامسونج على مساعدة مستخدميها للبقاء على اتصال والحفاظ على سرية وأمن البيانات الخاصة بهم وتدعم أجهزة Galaxy S21 أداء من

الجيل الجديد وذلك باستخدام أحدث رفافات والأكثر تقدمًا حتى الآن في سلسلة هواتف Galaxy لزيادة السرعة والكفاءة وقدرات الحوسبة المتقدمة التي تدعم خدمات الجيل الخامس والذكاء الاصطناعي على الهاتف. لذا فقد تم تأمين Galaxy S21 بواسطة Samsung Knox Vaulť وهي منصة أمان خاصة بشركة سامسونج بتقنية النظام على شريحة (SOC)، والتي تتيح للهاتف طبقة جديدة من الحماية بفضل إضافة ذاكرة مؤمنة ومقاومة للعبث إلى معالج الهاتف

كما يمكن من خلال خاصية الـ Private Share التحكم أيضاً فيمن يمكنه

كما يمكن من خلال حاصيه الـ Trivate Share العكم ايصا فيمن يمكمه الوصول إلى المحتوى الذي يقوم المُستخدم بإرساله، وفترة إتاحته حتى يتمكن المُستخدم من مشاركة المحتوى دون قلق. ولأول مرة على جهاز من سلسلة 8، تقدم سامسونج تجربة الـ"S pen" الشهيرة في هاتف Galaxy S21 Ultra لترتقى بالإنتاجية والإبداع إلى أعلى مستوى وذلك بتقنية Wacom . كما يمكن استخدام جهاز Galaxy S21 للفتح التلقائي لأبواب السيارات المتوافقة، دون الحاجة لاستخدام المفتاح بفضل تلفظ التلفائي لا بواب السيارات المواقفة، دون الخاجة لا استخارام المناح بقضل Galaxy S21 تكنولوجيا النطاق العريض للغاية (UWB) المتوفرة في هاتفي Ultra و +231، والتي تمكن المستخدم من التواصل من خلال الرسائل للبحث عن شيء مفقود باستخدام "مكتشف الواقع المعزز" AR Finder.

تمتم تصميم أجهزة Galaxy 821 بشكل يتناسب للاستخدام مع أجهزة –Gal تمتم تصميم أجهزة –SmartThings Find تحديد موقع أجهزة Galaxy المتوافقة بسرعة وسهولة حتى وإن كانت غير متصلة بالإنترنت وذلك باستخدام جهاز Galaxy SmartTag لدعم المستخدم في تحديد موقع

الأجهزة بخاصية البلوتوث. .. صوت استثنائي ثكل لحظة سماعات Galaxy Buds Pro .. صوت استثنائي ثكل لحظة تضمن سماعات Galaxy Buds Pro ، تجربة صوت استثنائي لكل لحظة،

حيث تحتوى على مكبر صوت 11 ملم لتجربة صوت أعمق ومكبر صوت 6.5 ملم للحصول على ثلاثة أضعاف تركيز الصوت. مما يجعل من هذا الإصدار أفضل تجرية صوتية من سامسونج حتَّى الإِّن - بصوت ديناميكي ومتوازن. كما تفصل Galaxy Buds Pro صوتك عن الأصوات غير المرغوب فيها بثلاثة ميكروفونات ووحدة النقاط الصوت (VPU)، لتضمن سماعك بوضوح الى أقصى حد ممكن. علاوة على ذلك، تعمل خاصية ANC والوضع المحيطي معًا بشكل تلقائي، حيث يتكيفان مع محيطك لتحسين تجربتك الصوتية. ويمكنها التعرف على صوتكُ

عندما تتحدث لتقوم بالتبديل تلقائيًا بين إلغاء الأصوات القريبة وتضخيمها وعند استخدام سماعات Galaxy Buds Pro مع هاتف Galaxy S21. وطند استعدام سماعت حد المساحد المساحد المساحد المساحد المستخدام يمكن ضبط الإعدادات في وضع الفيديو الاحترافي على حامل ثلاثي واستخدام السماعات بديلًا عن الميكروفون بشكل يمكن المستخدم من تسجيل الكلام

والحركة والصوت في الخلفية بجودة عالية. هواتف GALAXY S21 في السوق

تتواجد سلسلة Salaxy S21 بألوان مختلفة بدءًا من 29 يناير الجاري، ويتاح جهاز Galaxy S21 بأربعة ألوان وهم بنفسجي شاحب، وزهري شاح أبيض شاحب ورمادي شاحب. ومن المنتظر إتاحة مزيد من الألوان حصرياً على واللون الأسود الشاحب وستتوفر مزيد من الألوان على الموقع الرسمى كالبنى الشاحب والكحلى الشاحب والتيتانيوم الشاحب. يبدأ الحجز المسبق لهواتف GalaxyS21 بهدية مميزة في فروع سامسونج

وأكبر المتاجر ومنافذ البيع الالكترونية.

الاستفادة من تقنيات التعلم الآلى والنمذجة التنبؤية والذكاء

الاصطناعي لتقديم أفكار ومعلومات تسهم في التأثير إيجاباً

على أداء الأعمال. كما طرحت الشركة مؤخراً تقنية "الواقع

المعزز" (AR) لمنصة "بلانت ويب أوبتكس"، مما يمكّن العمال

من الاستفادة من ميزة الوصول المحسّن إلى المعلومات الهامة

وتوجيهات الخبراء، فضلاً عن تعزيز التعاون عن بُعد للحفاظ

على سير العمليات ومنع حدوث أى حالات توقف أو انقطاع.

ويهدف برنامج "جوائز آي. أو. تي. بريك ثرو" إلى تكريم

المبتكرين والرواد والمتميزين وأصحاب الرؤى الإبداعية من

جميع أنحاء العالم ضمن مجموعة واسعة من فتّات إنترنت

الْأَشْيَاء، بما فيها إنترنت الأشْياء الصّناعية وإنترنت الْأَشْياء

المؤسسية وإنترنت الأشياء الاستهلاكية والمنازل الذكية المتصلة

بالإنترنت وغيرها. واستقطب البرنامج هذا العام أكثر من 3850 ترشيحاً من الشركات حول العالم.

اشرفمحفوظ

موظفوك: شاركهم آلامهم وأفراحهم "1"

استيقظ أحمد في الخامسة صباحا بكل قوة ونشاط وحماس فاليوم لديه مهام كبيرة في العمل عليه القيام بها لأنه إذا أتمها كما ينبغي سوف تُحقق الشركة التي يعمل بها الكثير من النجاحات والإيرادات والأرباح وبالتالي سوف يتم ترقيته ويزيد راتبه وهذه المهام مسئوليته هو فقط ولا يستطيع أحد غيره تنفيذها لإلمامه بكل تفاصيلها ، ولهذ استيقظ مبكرا ويستعد للذهاب للعمل مبكراً ، ولكن بمجرد أن ارتدى ملابسه ويستعد للخروج من المنزل سمع صوت صراخ ابنه الذي لم يتجاوز السادسة من عمره ، هرع أحمد إلى الصغير وجده بين أحضان أمه يتلوى من شدة الألم في بطنه ً قاما ببعض الإسعافات الأولية لتخفيف الألم إلا أنه كان يزداد شدة ويزداد

عندها قُررا الأب والأم الذهاب بابنها إلى المستشفى وهِناك في المستشفى وبعد الكشُّف والفحص وعمل الإشعات والتحاليل تبين أن الطفل في حاجة إلى عملية جراحية فورا في البطن وبدون أي تأخير.

وافق احمد على الفور وتم تجهيز غرفة العمليات وتم إستدعاء الأطباء الجراحين المتخصصين ودخل الطفل غرفة العمليات في حوالي الساعة الثامنة صباحا وبدأت فترة من أصعب الفترات التي مرت على أحمد وزوجته في حياتهما ساعة كاملة من القلق والتوتر والدعاء ليخرج الطفل بعدها من غرفة العمليات في التاسعة صباحا ويخبره الطبيب أن العملية نجحت وأنهم إستطاعوا إنقاذ الطفل بفضل الله في اللحظات الحرجة وأنه سوف يبقى بالمستشفى اليوم تحت الملاحظة وأنه سوف يخرج غدا وسوف يفيق من المخدر بعد أقل من ساعة .

فعلًا قبل الساعة العاشرة أفاق الطفل ليجد أبويه بجانبه ليبتسم لهم إبتسامة ملائكية وينكبا عليه يقبلانه من الفرحة والسعادة بنجاته والدموع تبلل وجههما من شدة الفرح وبعد ان هدأ أحمد وزوجته واطمئنا على طفلهما ، تذكر أحمد العمل والمهام الكبيرة التي عليه القيام بها اليوم وإلا سوف تتكبد الشركة خسائر كبيرة فقام واستئذن من زوجته وانطلق لي عمله ، ليصل إلى مقر الشركة في الحادية عشر صباحاً

ووجد مديره في إنتظاره يستشيط غضباً ذهب إليه احمد شارحاً له ماحدث مع أبنه وأنه الآن بالمستشفى ولكن صاحب العمل لم يكترث وصاح فيه بكل قُوَّة :أنا لا يهمني مرض ابنك أنا يهمني مصلحة الشركة والعملّ ، اذا لم تحافظ على عملك اتركه لغيرك هناك الالاف يتمنون ان يعملوا في نفس عملك ولا يجدونه ويجلسون في الشارع بلا عمل ، أذهب وادى عملك بسرعة فقد سببت لنا خسائر كبيرة ، اعلم أنك مخصوم من راتبك

ذهب أحمد إلى عمله وهو مقهور من قسوة صاحب العمل وعدم اهتمامه بمرض ولده وعدم تقديره له ولشخصه ولمشاعره في خوفه على ابنه وإإهانته أمام جميع رملائه ، ويبدأ أحمد في العمل بكل جد لينهي المهام المطلوبة منه وويقلل من خسائر الشركة وإستطاع أن ينجز كل الأعمال المطلوبة منه واستطاع تعويض ما فقدته الشركة من إيرادات في فترة غيابه وأنهى عمله في الخامسة ليذهب الى ابنه وزوجته في المستشفى. وبمجرد ان وصل الى المستشفى ووصل حجرة ابنه وجد من يضع يده على كَتْفُهُ قَائِلًا : كيف حال ابنك ياأحَمد ؟ ليلتَّفْتُ فيجد محدثُه هو مديره وصاحب الشركة التى يعمل بها والذى عامله بكل قسوة فى الصباح يأتى الآن ليطمئن على ابنه اندهش أحمد ورد باستغراب :الحمد لله بخير تفضل ، وبمجرد دخوله قال أحمد لابنه عمك فلان صاحب الشركة جاء ليطمئن عليك ، فلاحظ احمد ان زوجته ترحب بالضيف بشدة وتشكره

. وتقول الماذا أتعبت نفسك يكفى ما فعلته اليوم . فقال لها :أنا لم أفعل شئ هذا أقل واجب ثم استتذن وهم بالإنصراف تاركا مظروفا تحت وسادة الطفل وحيّ الجميع وغادر الغرفة وأحمد في حالة من الذهول ، ثم سحبت زوجتة المظروف وفتحته لتجد به مبلغ من المال يعادل راتب أحمد في شهرين ، وزادت حيرته واندهاشه عندما اخبرته زوجته تقول: لم أرى انسان في نبل أخلاق هذا الرجل هل تعلم أنه بعث لى أحد الموظفين ليطمئن على ابننا ومعه بعض المشروبات والمأكولات وعرض عليّ بعض المال وأخبرني أنك مشغول جدا في العمل وأنك من الممكن ان تتأخر في العمل زادت حيرة أحمد ودهشته من تصرفات هذا

في الصباح ذهب أحمد إلى العمل مبكرا كعادته وذهب إلى صاحب الشركة الذَّى بادره بالسؤال عن ابنه فقال أحمد بخير ، ثم قال له : سيدى أنا لم افهمك عاملتني أمس بكل قسوة امام زملائي وخصمت لي راتب شهر كامل ثم ارسلت من يطمئن على ابنى ثم زرته بنفسك وتركت مبلغ من المال يعادل شهرين من راتبي ماذا يعني هذا ؟

ابتسم الرجل وقال لأحمد : في الجيوش قد يخطئ قائد عن قصد أو غير قصد و يكون خطأه هذا هو سبب النصر ومع ذلك يتم محاكمته عسكريا وتوقيع بعض العقوبات عليه لأنه خالف القواعد والقوانين وفى نفس الوقت يتم تكريمة شعبيا وانسانيا ، ولذلك دائما الجيوش مُنضبطة وناجحة ،وأنت أخطأت بغيابَك عن العمَل فجأة وبدون انذار مسبق وهذا مخالف للقواعد وأى صاحب عمل لابد أن يطبق قواعد العمل بكل حسم تحت أى ظرف حتى تستقيم الأمور ويتحقق النجاح ولا يعطى فرصة للفاشلين والكسالي في اختلاق الأعدار التي تبرر فشلهم وتكاسلهم ، لكن في نفس الوقت عليه أن يراعي آلام ومشاعر موظفيه ويشاركهم أفراحهم وأتراحهم ، فللعمل قواعد وللإنسانية

وهذه هي القاعدة الاولى لكل الناجحين عنده قواعد للعمل واضحة مع نفسه ومع موظفیه یطبقها بکل حسم تحت أی ظرف ، ولکن فی نفس الوقت يحترم مشاعرهم ويقدر ظروفهم الصعبة التي يمرون بها ، فيحقق بهذا العدالة التي هي عين الرحمة ، فالموظف عندما يجد أن قواعد العمل تطبق عليه بكل حسم وعلى زملائه وفي نفس الوقت يرى أنه يتم تقدير واحترام مشاعره وآلأمه ، وان هذا يتم من خلال أعلى المستويات في شركته سوف يزيد هذا من ولائه لصاحب العمل ومن حبه للمكان ومن تفانيه في العمل النابع من حبه واحترامه وتقديره لصاحب العمل الذي يراعي مشاعره ويقدر آلامه وأفراحه الأننا نحن البشر نحب من يقدرنا

العملاء لقطاع السيارات

202" عن فئة "أفضل منصة تجليلات لهذا العام"-الحالات الشائعة لفشل المعدات والتنبؤ بها ومنعها، وذلك عبر الصناعية، حيث يجمع البيانات التشغيلية ويقوم بتفسيرها

لتعزيز العمليات التشغيلية. ومن خلال منصتنا "بلانت ويب أوبتكس أناليتكس"، نقدم لشركات التصنيع قدرات تحليلية متقدمة تجمع ما بين سهولة التنفيذ والنشر وسرعة استخلاص النتائج. ويأتي حصولنا وسرحة المستحرس مساعي على جائزة "آي. أو. تي. بريك ثرو" تتويجاً لابتكاراتنا الصناعية الـرائـدة وخبراتنا المتراكمة وتركيزنا على توفير منتجات ذات

وتفتح التكنولوجيا الحديثة آفاقاً واسعة وفرصاً واعدة أمام شركات التصنيع اليوم، حيث يمكن للتحليلات أن تسهم في تحقيق نمو يزيد عن 4 ترليون دولار ضمن قطاع التصنيع، بحسب شركة "مكنزي" (McKinsey). وتعد

قيمة عالية لعملائنا."

لتوفير مراقبة فورية لسلامة الأجهزة والأداء التشغيلي. ومن خلال قدراتها المدمجة فيما يخص المعرقة بالمجال، يمكن لمنصة "بلانت ويب أوبتكس أناليتكس" تحسين الأداء على كافة المستويات O عبر الشركة، بدءاً من المعدآت البسيطة إلى

xy 521 S21+5G

الأصول الأكثر تعقيداً ووحدات المعالجة ومرافق الإنتاج بكاملها. وتعد منصة "بلانت ويب أوبتكس أناليتكس" جزءاً من منظومة بلانت ويب" الرقمية للتقنيات التحويلية والبرمجيات والخدمات من "إيمرسون" والحائزة

"إيمرسون" على مجموعة من النماذج المستند إلى البيانات والتحليلات القائمة على المبادئ لتحديد أكثر من 80% من

على عدة جوائز. ويعتمد برنامج "بلانت ويب أوبتكس أناليتكس" من

منصة "بلانت ويب أوبتكس أناليتكس" من "إيمرسون" برنامجاً تحليلياً رائداً قائم على تقنيات إنترنت الأشياء

كاسبرسكي تطلق خدمة تقارير معلومات التهديدات لقطاع صناعة السيارات تعزيزا لحماية المركبات كتب: عادل فريج - أحمد سليمان

أطلقت كاسبرسكي خدمة خاصة تتمثل في إعداد تقارير بأحدث معلومات التهديدات الرقمية وإتاحتها أمام قطاع صناعة السيارات. وكانت هذه الخدمة متاحة في السابق لمجموعة مختارة من العملاء. وتزوِّد التقارير الخاصة بمعلومات التهديدات الشركات الصانعة للسيارات بتحليل متعمّق يتناول التهديدات الأمنية الخاصة بالقطاع، وتحدّد المعلومات التي يمكن أن تستغلها الجهات التخريبية في تطوير الهجمات على

المركِبات وبُناها التحتية وأنظمتها المتصلة بالإنترنت. وتُظهر العديد من الحالات وجود اهتمام ملموس بأمن المركبات في أوساط الباحثين المستقلين والمعنيين . وحتى بين مجرمي الإنترنت، حيث انتقل التركيز من أمن الأجهزة المضمَّنة في المركبات إلى أمن المركبات نفسها. وقد أدّى ذلك إلى تزايد أساليب الهجوم وبالتالي البدء في تقديم متطلبات تنظيمية رسمية جديدة يجب على الشركات الصانعة الالتزام باتباعها.

وتساعد خدمة Automotive TI من كاسبرسكي شركات صناعة السيارات والموردين على البقاء على



صناعة السيارات، وتسمح لهم باتخاذ تدابير الإصلاح المناسبة في الوقت المناسب. وقد صُمّمت هذه الخدمة خصيصًا لتحديد التهديدات الحالية والناشئة المتعلقة بالمركبات المتصلة والتي تتهدّد المكونات الداخلية لها وببنيتهاالتحتية.

التقنية المتعلقة بالهجمات الرقمية في صناعة السيارات، مثل الحوادث الرقمية، وأحدث الدراسات الأمنيةِ، والمؤتمرات، والمحادثات، والمنتديات المجتمعية، فضلاً عن المعلومات حول نواقل الهجوم المحتملة على



ويتضمن كل تقرير نظرة عامة وتحليلًا للتوجهات



اطلاع دائم على المسائل الأمنية المهمّة التي قد تؤثر في

الواجهة الخلفية للمركبة والبنية التحتية لخدماتها. وتتمثل مُخرجات الخدمة الرئيسة في التقرير الذي يحتوى على ملخص تنفيذي رفيع المستوى، وأوصاف للتهديدات وتوصيات بالتعامل معها، بالإضافة إلى إشعارات حول الأنشطة عالية الخطورة والثغرات، جميعها مصممة خصيصًا للشركات الصانعة. وإذا وجد تقرير ما تهديدًا بحاجة إلى تعامل عاجل، بجرى إشعار العملاء به على الفور.

ودعا سيرجى زورين رئيس قسم الأمن الرقمى لنظم النقل لدى كاسبرسكى، إلى ضرورة الامتثال للمتطلبات التنظيمية المرتقبة مع الاهتمام بالحصول على معلومات حول جميع التهديدات المحتملة، مثل الثغرات التي قد توجد في وحدات التحكّم الرقمية إلى الهجمات على مكونات المركبات، مشيرًا إلى تزايد عدد التقنيات المستخدمة في المركبات الحديثة والتي تستدعي هذا الاهتمام. وأضاف: "نحرص في كاسبرسكي على لعب دورنا المتمثل بإتاحة أحدث معلومات التهديدات أمام

على التعامل مع هذه المخاوف".

قطاع صناعة السيارات لمساعدة الشركات الصانعة ويشاركنا أفراحناً وأحراننا. "رائة لخدمات مراكز الإتصالات" تفوز بجائزة أفضل مقدم لخدمة

تأكيداً على ريادتها في مــ

العهيد (BPC). وتعقيباً على هذا التكريم ، أوضح علاء الشافعي، الرئيس التنفيذي لقطاع التشغيل في

شرت بشدة على مختلف المجالات، إلا أن اللازمة هو مستقبل قطاع السيارات، مشيراً

أن 1/67 من مشترى السيارات في دول الخليج

رئيس البريد المصرى يستقبل السكرتير العام لمنطقة التجارة الحرة القاربة الافريقية

<u>كتب: نهلة مقلد – عادل فريج |</u> . استقبل الدكتور شريف فاروق رئيس مجلس ادارة البريد لصرى وامكيلى مينى السكرتير العام لمنطقة التجارة الحرة لقارية الافريقية على رأس وفد رفيع المستوى وذلك بمقر البريد

سرية العدية. وخلال اللقاء: أكد الدكتور شريف فاروق على اهتمام الدولة لمصرية بالعمل على تحقيق التكامل المالي والتجاري مع الاتفاقية قتصادي على مستوى العالم وتهدف الى خلق سوق قارى لكافة لسلع والخدمات داخل القارة الأفريقية وإزالة الرسوم الجمركية سطع واحداث المسلم المراكبية وارد المرسوم المبارية والقيود غير الجمركية؛ مشيرا الى ان وزارة الاتصالات وتكنولوجيا لمعلومات والبريد المصرى يشاركان بفاعلية في أعمال اللجنة المشكلة في مصر والتي تم خلالها مشاركة بعض المقترحات من جل تحقيق التكامل التجارى مع الاتفاقية للعمل على بدء تنفيذها

كما استعرض الدكتور شريف فاروق آخر التطورات في مجال تنظيم التجارة الالكترونية في مصر واهتمام الدولة المصرية بتوفير كافة المقومات التشريعية والتكنولوجية التي تساعد في نمو على المشروعات الصغيرة و المتناهية الصغر ، وتعظيم الاستفادة من الشديك تحرير المبران الموصد حديد بين المسرو المعدود الأفريقية لكافة الأطراف في تنمية حجم الصادرات بين الدول الأفريقية لكافة لنماذج الاعمال B2C , B2B, G2B . ووضع تصور لتنمية حجم التجارة البينية وتدعيم دور مصر الإقليمي والريادي في المراة أفريقيا ومنطقة الشرق الأوسط، مؤكدا على سعى وزارة المراة المراة الشرق الأوسط، مؤكدا على سعى وزارة لفعالة في المفاوضات القطاعية في اطار الاتفاقية فيما يتعلق الفصل الخاص بالتجارة الالكترونية وكذلك تحرير التجارة في



. وقد أشاد وامكيلي ميني السكرتير العام لمنطقة التجارة الحرة

واكد الدكتور شريف فاروق رئيس البريد المصرى على العلاقات على فتح آفاق التعاون مع جميع الدول بما يتيع تطوير الخدمات البريدية وتقديم خدمات جدِيدة لعملاء البريد؛ معرباً عن ترحيبه لاندماج القاري في أفريقيا وتساهم في تطبيق التكامل الاقتصادي

القارية الافريقية بما توصل اليه البريد المصرى من تطور في البنية التحتية والخدمات المقدمة للعملاء مُبدياً إعجابه بما شاهده من مقتنيات تاريخية في متحف البريد والتي توثق التاريخ البريدي متمنيا التوفيق والنجاح للبريد المصرى وأن تشهد الفترة المقبلة مزيداً من التعاون في سبيل تحقيق الترابط والتكامل بين الدول

التحريبية. وفى نهاية اللقاء سلم الدكتور شريف فاروق رئيس مجلس ادارة البريد المصرى وامكيلى مينى السكرتير العام لمنطقة التجارة الحرة القارية الافريقية درع البريد المصري

كتب: نهلة مقلد - عادل فريج

لصالات العرض (showroom)، كم

بفوائد رقمنة بعض عمليات هذا القطاع نظرًا لأن الخدمات الرقمية أصبحت مط بشكل واسع في العديد من القطاعات الأخرى ، يرى رواد صناعة السيارات أن خدمة البي ويتمثل السبب الرئيس الكمان وراء اهتمام مجرمي

الإنترنت المتزايد بالبحوث الطبية، في تطوير اللقاح ضد

كورونا. ويُتوقّع كذلك أن تستمر محاولات سرقة

موجُّهة تستهدف بياناتها.

السانات الخاصة بأبحاث الفيروس، فكلما

استمر مجتمع الرعاية الصحية العالمي في

مساعيه لمكآفحة المرض، يمكن أن تصبح

أية شركة تدعى إحراز تقدم كبير في

تطوير اللقاح ضحية محتملة لهجمات

لكن التركيز على رفع درجات الأمن

الرقمى في مرافق الرعاية الصحية يتيح الأمل في تعزيز التعاون خلال 2021 بين

الهنهبزون

بدأ بسؤال نفسك هذا السؤال، "من هم الذين يضيفُون قيمة لحياتي؟"

فعين طريق تحديد كل فئة من مانحى القيم ستتمكن من القيام بجرد للأشخاص الذين يقومون بمعاونتك بالفعل. فالهدف من رؤية هؤلاء الأشخاص الذين يقومون بمعاونتك لترتقي بحياتك هو العمل على استثمار وقت وجهد أكبر فى بناء وتعزيز علاقاتك معهم وأن تعبر عن إمتنانك هم بشتى الطرق وفي المواقف المختلفة. وتذكر أنه لا أحد يجبر هؤلاء لأشخاص على مساعدتك. بل هم من اختاروا مساعدتك طوال حياتك تتجح. لا تهمل هؤلاء الأشخاص أو حتى تفترض أنهم سيكونون موجودين دائماً لأجلك. لأنه من الممكن أن تفقدهم إذا اعتقدت ذلك. وللتوضيح أكثر، إليك الفئات المختلفة من الأشخاص الذين يضيفون قيمة لحياتك

1) المشجع : فالمشجع هو من يقوم بمنحك الدعم المعنوى ويعطيك الدفعة اللازمة عندما تحتاجها. تأمل المشجعين في لعبة كرة القدم. فهم العنصر الأساسي الذي يحمس الجماهير واللاعبين على حدِّ سواء. فهم يلهمون الثقة ويساعدون في الحفاظ على إبقاء روح الفريقً

فأنت على الأرجح لديك بعضاً من هؤلاء المشجعين في حياتك: قد يكون زوج/زوجة، أووالديك، أوأخوانك، أوأصدقائك، أوأى شخص يؤمن بك وبما نفعله. ربما لديك أيضاً معجبون، وهم يريدونك أن تنجح لأنهم يعتقدون أن ما تقوم به رائعاً يستحق الدعم. ومن المهم أيضاً أن تنتبه لهؤلاء الأشخاص وتمنحهم الاحترام الذي

فتش عن الشجعين في حياتك ولا تنسى أن تقم بتشجيعهم أنت أيضاً. ساعدة بعضكم على الارتقاء، والمحافظة على روحكم المعنوية مرتفعة.

غالباً، فإن شريكك هوأكثر شخص يريدك أن تنجح لأن ذلك يعني نجاحه هو أيضاً وهذا لا يُعَد أنانية فإذا كنت متزوجاً وزوجتك ناجحة وسعيدة، احْزر ماذا؟ غالباً ما ستكون أنتُ أيضاً ناجحاً وسعيداً أيضاً.

فسيربح كلاكما من دون شك.

مانحي القيم" 1"

تحدثنا في المقال السابق عن أهمية وجودك ضمن فريق يدعمك ولكن دعنا

أعضاء فريقك (مانحى القيم)

فهناك بعض الأشخاص في حياتك يضيفون قيمة مباشرة. فلربما لَّديك مدربون، أو زِملاء عمل أو شركاء ممن يقومون بتحويل حلمك إلى حقيقة. ولربما أيضأ لديك أشخاص يضيفون قيمة لحياتك بطريقة لا يمكنك قياسها ومنهم أسرتك أوأصدقائك أوأى شخص أخر يقوم بتشجيعك على سبيل المثال. فحتى لو لم يقم هؤلاء الأشخاص بالمساهمة بطريقة مباشرة

الأن لولا هؤلاء الاشخاص.

فالشراكة تعنى الالتزام. فهي تعني أن تجتمعا وتعملان سوياً شيئاً ما بالفكر والجِهد ما كِان لكما أنّ تقوما بتحقيقه بمِفردكما . فيمكن للشراكة أن تكون أمراً جميلاً ما لم يقم أحدكم بإعاقة الآخر. فعليك السماح لشريكك بأن

نبدأ بالأشخاص الذي يقومون في الوقت الحالى بإضفاء قيمة لحياتك. وبعد هذا سننتقل للجانب الآخر في مقالات قادمة والذي يتكون من لأشخاص الذين يقومون بعرقلتك. فما أن تعرف الأشخاص الموجودين في حياتك وسبب وجودهم، سيمكنك حينها القيام بالتغييرات التي تحتاجها

في نجاحك، فهم يساعدُوك في تحقيق أهدافك بطريقتهم الخاصة.

ستحقونه. فصحيح أنهم لا يمنحوك فرصاً محددة ولكن دورهم يتمثل في َّن يقوموا بمعاونتك على أن تظل عينيك على الجائزة وأن يبقى تفكيرك في اللعبة . فهم يقومون غالباً بمنحك دعم إضافي عندما يكون الوضع متأزماً . وهم أيضاً من يقومون بشد أزرك عندما تشعر بأنك في حالة ضياع.

لًا أَتَذَكَر كم مرة أُخْبِرني أحد الأشخاص الذين يهتمون لأمري، عندما كنت شعر بأنه على الاستسلام بأنني أفضل من ذلك. ما كنت لأصل لما عليه أنا

منحهم الدعم الذي يحتاجونه أياً كان هذا الذي يريدون تحقيقه. فيمكنكم 2) الشريك : هذا هو الشّخص صاحب المصلّحة الأكبر في أن تنجح. قد ــ) -ـــريـــ يكون شريكك في علاقة عاطفية، أو شريكك في الأعمال، أو أي شيء أخر

يقوم بأفضل ما لديه وقم أنت أيضاً بفعل أفضل ما لديك. فإن فعلتما ذلك

ير.. نتحدث في المقال القادم عن النوع الثالث والرابع من مانحي القيم،



قرصنة

اللقاح .. فرصة

"طعمًا" للإيقاع بالضحايا

الباحثين عن العلاج

التعليمية فعاليته، ما يحفّز على إنشاء المزيد من هذا المحتوى في العام 2021. لكن الارتفاع الحاصل في أعداد الطلبة الدارسين عبر لاستغلال فيروس "كورونا

عالم رقوب

المحدقة بالخصوصية. وأصبح من الضروري لكل من الطلبة والمعلمين إيلاء أمن بياناتهم الشخصية مزيدًا من الاهتمام؛ إذ قد تتعرض تلك البيانات للاختراق إذا لم تكن إعدادات الأمن مُعدّة

الإنترنت يُقابَل بارتفاع في التهديدات أكثر عُرضة للخطر بسبب القيود المفروضة على إجراءات

وفقا لتوقعات "كاسبرسكي" لجرائم الإنترنت:

كورونا من المتوقع خلال العام 2021 أن يتواصل استخدام الموضوعات الطبية والصحية "طُعمًا" للإيقاع بالضحايا، بالطريقة الملائمة، أو قد يقع الأفراد المنخرطون في العملية التعليمية ضحايًا لهجمات تشنّ عبر المنصّات التعليمية. كذلك فإن التعلّم عن بعد يجلب معه مخاطر جديدة مثل التنمّر عبر الإنترنت.

الجهات التخريبية

تطوُّر الهجمات الموجّهة على نظم الرقابة الصناعية تسعى الجهّات التخريبية كل عام إلى تطوير المزيد من التهديدات الموجّهة المتقدمة، حتى أن بعضها درست عن كثب ما لدى بعض المنشآت الصناعية من خصائص تقنية وتمكنت من الوصول عبرها إلى كميات هائلة والانتكارات والحلول من من المعلومات المتعلقة بشبكاتها التقنية، بسبدالها التقنية، وهو توجّه من المتوقع أن يستمر في العام 2021. المؤسسات أهم المخاطر الأمنية

التي ستتضاعف ومن المنتظر أن تصبح الهجمات التي تُشنّ ببرمجيات طلب الفدية ضد نظم الرقابة الصناعية على وجه الخصوص أكثر دقة في استهدافُ المنشآتُ، وبالتالي أكثر تعقيدًا بالاعتماد على تكتيكات الهجمات المتقدمة المستمرة، الأمر الذي ينطوي على تهديد كبير نظرًا لأن الشبكات الصناعية أصبحت

العمل في المنشآت وعلى الموظفين العاملين فيها، علاوة

على الارتفاع في عدد الأشخاص الذين يصلون إلى

وقد ثبت بالتجربة أن الأزمات الكبيرة، كالجائحة، تدفع المنشّات إلى زيادة الاهتمام بحماية بنيتها التحتية. المسات إلى روده الده هيمام بحصوبه بيهم المصيد. ويمكن للمهتمين بالتعرّف على أبرز التوجهات في قطاع الأمن الرقمي، زيارة Raspersky Security Bulletin ويوارة 2019 للرطلاع على تنبؤات العام الماضي 2020، وزيارة Kaspersky Security Bulletin 2020 لاطلاع على تنبؤات العام 2021.

الشبكات عن بُعد. "قرصنة اللقاح" قرصة لاستغلال لقاح وخدمات الفيديو والألعاب في العملية من خلال مصباح ليد : تقنية بابانية تعطل 99.99% من فيروسات كورونا خلال 30 ثانية

كتب : باسل خالد - عادل فريج

الإغلاق النأجمة عن الجائحة المستمرة

إلى إحداث تغييرات جذرية في أنظمة

التعليم بجميع أنحاء العالم وينتظر

أن تحافظ الرقمنة، بوصفها المحرّك

برهم التغييرات، على الرئيسي لهذه التغييرات، على الزخم خلال العام 2021.

مخاطر زيادة الدراسة عبر

الإنترنت

وأثبت دمج وسائل التواصل الاجتماعي

طورت شركة يابانية مصباحًا يعمل بتقنية الثنائي الباعث للضوء (ليد) ليصدرأشعة فوق بنفسجية عميقة قادرة على تدمير 99.99 بالمئة من جزيئات فيروس كورونا على الأسطح عند تسليطها عليها وفق شروط معينة لمدة 30 ثانية ونقلت صحيفة ذا ماينيتشي عن شركة نيشيا اليابانية المتخصصة بإنتاج الشائيات الباعثة للضوء، أنها تستعد لإنتاج مصباح الليد الجديد بكميات كبيرة لتوريدها إلى مصنعى أجهزة تنقية الهواء وأنظمة التكييف وما شابهها من التجهيزات.

أوضحت الشركة أن مصباحها المطور يصدر وضحت الشركة أن مصبحه من يريان الشعة فوق بنفسجية عميقة بطول موجى يبلغ من المائدة منه 11: 70 منها 11: 70 منها المائدة منها المائدة المنها 10 منها المائدة منها الم 280 نانومتر، وينتج استطاعة ضوئية تبلغ ملى واط. واختارت الشركة هذا الطول الموجى كحل وسط بين الفاعلية والاستطاعة الضوئية



وإمكانية الاستخدام العملي. فالتجارب أثبتت أن الأشعة بطول موجة يبلغ 260 نانومتر أقدر على تعطيل جزيئات الفيروسات، إلا أن شدة الاستطاعة الضوئية تتخفض كلما أصبح طول الموجة أقصر،



وكشف اختبار على الجهاز أجرته جامعة توكوشيما أنه تمكن من تعطيل 99.99 % من جزيئات الفيروسات الموجودة على الأسطح بعد تسليط موجات الأشعة فوق البنفسجية العميقة عليها لمدة

30 ثانية من مسافة 5 سنتيمترات. ما يؤدى إلى تقصير عمر مصابيح ليد للأشعة فوق

تطلق صاروخ فضائي من السماء

كتب: محمد شوقى – باسل خالد

أرسلت شركة "فيرجن أوربت"، المملوكة للملياردير البريطاني ريتشارد برانسون، بنجاح للمرة الأولى، صاروخا إلى الفضاء بعد إطلاقه من أحد أجنحة طائرة بوينغ 747، مما يفتح الطريق أمام وسيلة جديدة لوضع الأقمار الاصطناعية الصغيرة في

وهذه المحاولة الثانية لـ" فيرجين اوربت "، بعد تجربة فاشلة أولى في مايو وكتبت الشركة عند الساعة 20:49 بتوقيت جرينيتش "لونشروان وصل إلى المدار"..! وأقلعت الطائرة من ميناء موهافى الجوى والفضائي في الصحراء الواقعة في شمال لوس انجلوس بولاية كاليفورنيا الأميركية، قبل أن تطلق صاروخها فوق المحيط



بهدی؛ وتسعی "فیرجن أوربت" التی أسسها ریتشارد برانسون سنة 2012، إلى تقديم خدمة إطلاق

صِورايخ تتسم بالسرعة والقدرة على التكيف مع الأقمار الاصطناعية الصغيرة، التي يتراوح وزنها بين 300 كيلوغرام و500، وهي سوق تشهد نموا ر. واكدت "فيرجن أوربت" ان الصاروخ البالغ طوله

21 مترا، والمسمى "لونشروان"، لا يقلع عموديا بل هو مثبّت تحت أحد أجنحة طائرة معدّلة من طراز بوينغ 747 مسماة "كوسميك جيرل" وفور بلوغ الارتفاع المناسب، تلقى الطائرة الصاروخ، الذَّى يشغَّل محركه الخاص للاندفاع في الفضآء ووضع شحنته في المدار ويتسم إطلاق صاروخ من طَّائرة بسهولة أكبر مقارنة مع الإقلاع العمودي، إذ يكفى نظرياً وجود مدرج طيران عادى بدل منصة



على الأقل حتى نهاية الجائحة.

براءات الاختراع

كتب : محمد الخولى [—] باسل خالد نهت وكالة الفضاء الأميركية "ناسا" اختبارا حاسما للصاروخ الجبار لله المستقبل الذي سيطلق رواد فضاء إلى القمر، بشكل مبكر، السبت فأثناء النجرية، بشكل مبكر، السبت فأثناء النجرية، تم تشغيل صاروخ نظام الإطلاق الفضائي ASA محركاته الأربعة الرئيسية في منصة اختبار بالقرب من خليج سانت ويس بولاية مسيسيبي ، واستمرت عملية الاحتراق لأكثر من دقيقة أن المحركات توقفت في وقت أبكر مما خططت له وكالة ناسا. ووفقا لوكالة الفضاء الأميركية، كان من المفترض أن تُطلق المحركات روب ورب مساويري مساوير المدار وفي تغريدة أولية على حسابها في تويتر، قالت ناسا "شاهدوا .. جميع محركات المرحلة الأساسية الأربعة للصاروخ تنبض بالحياة وتهز الأرض في ميسيسيبي" وتقوم فرق الاختبار بتقييم البيانات الخاصة بسبب الإغلاق المبكر

وفى مُؤتمر صحفى قال مدير برنامج "أس إل أس" التابع لناسا، جوز هَانيكوت إن مسؤولي الوكالة سُوف يراجعون البيانات التي تم جمعهاً في الاختبار لتحديد المشكلة، مضيفا "ما تعلمناه هو أنه لم يكن صمام

الضغط مصمم بشكل مناسب أما المهندس أليكس كاغنولاً في وكالة ناسا فقال "من الواضح أنه كان لدينا بداية ناجعة جدا للمحركات.. وحصلنا على بعض البيانات الجيدة حقا"، مشيرا إلى أن فريق الاختبار رأى بعض البيانات التى قد لا تعجبه قبل إيقاف محركات "أر إس25-".

ر منب عبل أيه المرة الأولى التي يتم فيها إشعال المحركات الأربعة معا.. يشار إلى أنها المرة الأولى التي يتم فيها إشعال المحركات الأربعة معا.. كما أنه الأخير من 8 اختبارات تشكل ما تسميه ناسا "غرين رنٍ". وهي سلسلة من الاختبارات الأرضية تهدف إلى ضمان عدم وجود أي مُشْكَلات هيكلية أو هندُسية كبيرة في الصاروح قبل وضعه على منصة الإطلاق ويعد هذا الصاروخ أقوى مركبة إطلاق شيدتها وكالة الفضاء

الواتساب" يؤكد عدم مشاركة جهات اتصال مستخدميه مع الفيس بوكً والتزامه بحماية خصوصيتهم

كتب: باسل خالد - محمد الخولي كشف تطبيق الدردشة عبر الأجهزة المحمولة الواتس اب " حول ما أثير مؤخرا عن سياسة الخصوصية "منذ أن قام مؤخرًا بتحديث بنود سياسة الخصوصية الخاصة بالتطبيق ، انه تلقينا العديد من الأسئلة من مستخدمينا في

مصر ونحن حريصون على الاستجابة لها. وأكد المتحدث باسم واتساب بدأنا في تسليم رسالة خاصة على (حالات واتسابStatus) لل ستكون متاحة للجميع في مصر والتي تؤكد من جديد أن واتساب لا يمكنه رؤية رسائلك الخاصة، ولا يمكن لفيس بوك الاطلاع عليها". اضاف أنه بعد تحديث سياسة الخصوصية في واتساب، تلقينا العديد من الأسئلة المدروسة نريد من مستخدمينا في مصر أن يعرفوا أننا سمعنا أسئلتهم وقلقهم، ونريد الإجابة على أسئلتهم مباشرة لذلك ابتداءً من اليوم نحن نرسل رسالة لجميع مستخدمي واتساب في مصر عبر "الحالة Status

أشار يمكن للمستخدمين رؤيتها كالآتي: عندما يذهب المستخدم إلى علامة تبويب

مع تزاید مستخدمیه لی

كتب: محمد شوقى - عادل فريج
 بعد الجدل الكبير الذى أثاره تطبيق واتساب خلال الأيام

● الماضية عقب الإعلان عن تحديث سياسة الخصوصية الخاصة

• به، والذي اشترط قبول المستخدم للشروط الجديدة

• رغم أعلان تطبيق " واتساب " للدردشة

■ عبر الأجهزة المحمولة ، مؤخرا ، تأجيل

• موعد تطبيق ينود تحديث سياسة ● الخصوصية الخاصة به ، والتي تمنح

مزيدا من الحرية للتكامل مع تطبيقات

فيس بوك الأخرى، وتتيح للمستخدمين

● التواصل مع الشركات بسهولة ، لمدة

• 3 أشهر، مع التأكيد على عدم تعليق

• أو حذف حساب أى شخص في التاريخ

المذكور إلا أن بعض المستخدمين لم يكن

• ذلك كافيا لهم وبدوا في البحث عن تطبيق

• بديل عن التطبيق الأخضر المقرب إلى أغلب

• لِلنَاس، منها تيليجرام Telegram، وسيغنال -Sig

• nal ، وهو ما دفع واتساب لتوضيح بعض المبادئ والحقائق

• أولها أن تصميم تطبيق واتساب قائم على فكرة بسيطة جدًا.

• وهى أن ما تشاركه مع أصدقائك وأفراد أسرتك عبر التطبيق

• يظل مقتصرًا عليك وعلى الشخص الذي تشارك معه كما

• يحافظ تطبيق واتساب على خصوصية مستخدميه لأن

(الحالةStatus)، سيرى تحديث الحالة من واتساب مع شعارنًا وعلامة التحقق الخضراء فَّى أعلَى قَائمتهم وستتضمن الحالَّة 4 صور توضح التزامنا بالخصوصية بمجرد أن يفتح لمستخدم الحالة، تختفي كل صورة من صور

الحملة خلال 24 ساعة أوضح الصور الأربعة تسلط الضوء على الآتي: نلتزم بالحفاظ على خصوصيتك لا يستطيع واتساب قراءة محادثاتك الشخصية أو الاستماع إليها نظراً لأنها محمية بالتشفير التام بين الطرفين لا يستطيع وأتساب رؤية الموقع الذي تتم مشاركته لا يشارك واتساب جهات اتصالك مع فيسبوك بيان بخصوص وسائل الأمن على واتساب "إن سلامتكم وأمنكم وأمن رسائلكم مهم حقا بالنسبة لنا.

ومع ذلك، تمامًا مثل الرسائل القصيرة أو الكالمات الهاتفية العادية، من المكن لمستخدمي واتساب الآخرين الذين لديهم رقم هاتفك الاتصال بك وننصح جميع المستخدمين بعدم مشاركة رمز التحقق من وأتساب الذي يصلك عبر الرسائل النصية القصيرة مع الآخرين،



ويعنى كل ما سبق أنه إذا حدث اختراق لتطبيق تيليجرام في أي

وقت، وهذا شيء وراد جدًا، فستكون كل هذه البيانات في أيدى

المخترفين، في حين هذا مستحيل في تطبيق واتساب الذي يوفر end-to-end en- عمداد "التشفير من طرف إلى طرف"

cryption افتراضيًا لجميع المستخدمين الذين يزيد عددهم

عن ملياري مستخدم في هذا الوقت، وبذلك يعتبر واتساب

وإذا ألقينا نظرة على سياسة خصوصية تيليجرام سنجد أنه

يتطلب رقم هاتفك لإنشاء حساب، كما يصل إلى جهات الاتصال

الخاصة بك عند التسجيل، واسم المستخدم الخاص بك، وصورة

حسابك. واختياريًا، إذا كنت تريد استخدام ميزة المصادقة

الثنائية باستخدام البريد الإلكتروني، وستقوم الشركة بجمع تلك

إلبيانات. ومع ذلك، تدعى الشركة أنّ البيانات التي تجمعها لا

تُستخدم في الإعلانات كما يجمع تطبيق تيليجرام أيضًا بيانات حهازك الأساسية وعناوين IP. والطريقة الوحيدة لضمان عدم

قراءة أى شخص لمحادثاتك هي استخدام ميزة الدردشة السرية

ويعتبر تطبيق (Signal) حتى الآن هو البديل الأفضل لكل

من واتساب وتيليجرام بفضل ما يقدمه من ميزات لحماية

الخصوصية، ولكن يشير خبراء الأمن أيضًا إلى أن الوضع غير

الربحى للشركة المطورة للتطبيق يثير الكثير من التسآؤلات

في وقت أصبح فيه جمّع البيانات أهم شيء بالنسبة للشركات

في أي قطاع وبناءً عليه من الصعب إيجاد تطبيق يتفق عليه

الجميع.

تطبيق التراسل الفورى المشفر الأكثر انتشارًا في العالم.

500 مليون: " تيليجرام" ليس البديل الامن لخلل في تشفير البيانات

المحادثات الشخصية مشفرة من خلال خاصية التشفير التام

بين الطرفين، ولا يمكن حتى لواتساب أو فيسبوك الاطلاع على

هذه الرسائل الخاصة كذلك فأن التحديثات الجديدة تتضمن

واستخدامها.

خيارات إضافية للأشخاص الذين يراسلون الأنشطة

التجارية عبر واتساب، بغرض تعزيز الشفافية

فيما يخص طريقة جمع واتساب للبيانات

كما ان تطبيق "تيليجرام" المنافس الأكبر لتطبيق واتساب لسنوات، حتى قبل

الجدل المثار حديثًا حول تحديث واتساب

لساسية الخصوصية الخاصة به، فان

تيليجرام ،الـذى زاد عدد مستخدميه

خلال الأيام القليلة الماضية وتخطى

500 مليون مستخدم شهرياً ، يقدم

الكثير من الميزات الفريدة التي تجعله

بديلًا أقوى ل واتساب ولكن أسوأ شيء في

التطبيق ولا يعرفه الكثيرون، هو أن التطبيق

يعتمد على "تشفير عميل إلى خادم" -Server

client encryption في المحادثات الخاصة ومحادثات

المجموعات، ويستخدم ميزة "التشفير من طرف إلى طرف"

في المحادثات السرية فقط، وهو ما يعنى أن كل ما ترسله في

المحادثات الخاصة ومحادثات المجموعات سواء كانت نصوص،

أو صور أو مقاطع فيديو أو ملفات، يمكن لأى شخص لديه حق

الوصول إلى خوادم تيليجرام الاطلاع عليه في أي وقت.

.. وخبير امني:نجاهل تطبيق" ماسنجر" للخصوصية أخطر بكثير من تطبيق "الواتساب"

كتب: نهله مقلد - باسل خالد أكد زاك دوف مان، الخبير في نظم الأمن السيبراني وتكنولوجيا المراقبة المتقدمة لأغراض الدفاع والأمن ومي ومكافحة الارهاب أن عاصفة واتساب صرفت انتباه الملايين بعيدًا عن سوء انتهاك لتطبيق "ماسنجر" ، التابع لفيسبوك ، مثلا على خصوصية

المستخدمين. أضاف نعلم جميعًا أن فيسبوك يكسب رزقه وأرياحه من وراء بياناتنا، هكذا نسدد له وندفع ثمن خدماته المجانية" إلى ذلك، أكد أن تشفير المحادثات يعد صمام عامة

الأمان الذي تسوق له معظم تطبيقات التراسل، إلا أنه لا بد ألا نأخذ التشفير من طرف إلى طرف كأمر مسلم به وذلك وفقا لما أفادت مجلة "فوربس" كُما نبه إلى واحدة من المفارقات في ردات الفعل العنيفة التي تعرض لها واتساب، ألا وهي تهديد المس بتركه، وهو المشفر افتراضيًا من طرف إلى طرف، مقابل استعمال تطبيق "تلجرام" الذي ليس كذلك حيث يغفل

ملايين مستخدمي مواقع التراسل وعملاء عمالقة شركات التكنولوجيا عن أن تطبيقات ومواقع أخرى أشد فتكأ بالخصوصية من واتساب بأشواط! منذ أيام وتطبيق واتساب يخضع لحملات شعواء من الانتقادات، فجرها قرار الشركة السابق بتغيير بعض الشروط المتعلق بالخصوصية، ما دفع تطبيق التراسل

الأشهر إلى التراجع مؤقتاً، على الرغم من كافة

التوضيحات والبيانات آلتي أصدرها سابقا من أجل شرح

ويفرض التشريع الجديد على كبرى

شركات وسائل التواصل

الاجتماعي كفيسبوك

وتـويــتــر •

الاحتفاظ •

بمكاتب

تمثيلية في •

تركيا للتعامل

مع شکاوی من

المحتوى على

منصاتهم. ويـؤدى •

عدم وجود مكتب

تمثيلي إلى فرض غرامات كبيرة، وحظر

الإعلانات وتقليص السعة،

ما يبطئ شبكات التواصل

" الفيسبوك " تعين ممثلاً محلياً في تركيا.. وتلوح بسحبه وعدم تغير معايير النشر

أنها ما زالت ملتزمة بالمحافظة على • حرية التعبير وحقوق الإنسان الأخرى في تركيا. محمد الخولى – محمد شوقي وعينت شركات أخرى مندوبين وفقا لقانون الإنترنت • كشفت شركة " فيسبوك" أنها بدأت عملية تعيين الذى عُدِل في الآونة الأخيرة. وقبل شهر قالت • كيان قانونى كممثل محلى فى تركيا وفقا شركة يوتيوب، المملوكة لشركة ألفابت التي تملك شركة غوغل أيضا، إنها اتخذت قرارا مماثلا هذا

الخطوات الجديدة التي طلبها.

وكانت شركات فيسبوك ويوتيوب وتويتر قد تعرضت • لغرامات في تركيا في الأشهر الماضية لعدم امتثالها • Hitzillunun latetaak.com **Facebook**

الإلكترونية بعد أن شددت أنقرة قبضتها على وسائل الإعلام الرئيسية. وأوضعت الشركة أن قرارها لن يغير المعايير التي تحدد المسموح به وغير المسوح به على فيسبوك ولا

ويتيح القانون للحكومة إزالة المحتوى من المنصات بدلا حجبها فيما

عمليتها لمراجعة الطلبات الحكومية واشارت في بيان سنسحب الممثل إذا واجهنا ضغطا على أي منهما"،

مضّى، وأثارت هذه الخُطوة قلقا مع تحول الناس أكثر للمنصات

الاجتماعي لقانون وسائل التواصل الجديد هناك الذي يقول منتقدوه إنه سيكمم الأفواه المعارضة



For their efficiency in accomplishing complex, high-tech tasks:

E-Finance "earns the global CMMI-DEV certification in software

By: Basel Khaled - Mohamed Shawky

The Financial Institutions Operating Technology Company "e-Finance" was able to obtain the CMMI-DEV v1.13 Integrated Quality Model for Development Certificate, which is a global certificate in software development, which the company obtained after successfully passing the third level of the model with its application of the advanced "agile" methodology. To build and manage software projects. E-Finance received the certificate from CMMI, the world leader in developing best practices in

people, processes, and technology. The model was developed by the American Software Engineering Institute (SEI), an institute affiliated with Carnegie Mellon University, a university. An American specialist in computer science and technology.

The model is considered one of the most important international quality certificates in the

field of software, as it determines the maturity of companies working in software development. It was originally developed with funding from the US Department of Defense to assess the quality and capabilities of the software companies cooperating with it, as well as evaluating companies contracting with the US government, understanding their capabilities and analyzing Its performance, so that the certification has become evidence of the company's compliance with the superior American

E-Finance was able to obtain the second and third levels, respectively, of the model in record time, depending on the help of the company's Software Engineering Accreditation and Assessment Center.

By obtaining the certification, e-Finance has increased its efficiency in providing best practices organized within technical business

environments, thus improving performance and achieving business objectives according to four main elements: cost reduction, time management, accurate job description and quality improvement. As it works in the implementation

of many projects that rely on smart infrastructure for the benefit of the Egyptian government and the private sector, e-Finance has become more able to accomplish its tasks in complex high-tech business environments, and has strengthened its ability to build more advanced products and services, as well as manage and develop those Products according to a more compact and professional work cycle, and according to the highest standards of security and discipline.

E-Finance also ensures that it is able to avoid any potential defects that affect the quality of its technical products before its launch, which means that it meets the deadlines set for the implementa-

tion of its projects, in addition to ensuring that the costs specified for the project are not exceeded in advance. This certification also ensures that e-Finance is able to provide

its customers with products that exceed their expectations especially with regard to the entire product life cycle from delivery to maintenance and operations

At the level of the company itself, the certification demonstrates that e-Finance has acquired the organizational flexibility necessary to take advantage of opportunities to enhance revenues and reduce costs to deliver products and services quickly, effectively and consistently, as well as possessing a clear roadmap for capacity building, improvement and measurement. By obtaining the certificate, e-Finance confirms its merit in the position it obtained as the most important outlet for digital transformation and financial inclusion projects in Egypt. Despite the completion of many major projects that entered Egypt in a very advanced stage of digital technology, the company continues to always develop its capabilities according to the highest International standards and works on updating its products to provide services befitting the level of the Egyptian state and the dignity of the Egyptian citizen.

In Partnership with Facebook Journalism Project;

The Kamal Adham Center at AUC launches Egypt COVID-19 Media Relief Project

By; Mohamed El Kholy-Nahla Makled The Kamal Adham Center for Television and Digital Journalism in the School of Global Affairs and Public Policy at the American University in Cairo, in partnership with Facebook Journalism Project, offers a comprehensive one-year program to support Egyptian media organizations and individuals in addressing some of the pressing issues and challenges facing the industry during and after the coronavirus pandemic.

Aiming to advance the communication and journalism societies and to ensure the provision of high quality, reliable and wellinformed content to the public, the project seeks to equip journalists with the main skills and tools of digital journalism, in order for them to adapt to the unprecedented events resulting from the pandemic. This will be accomplished by offering capac-



ity building and mentorship to individual journalists; and empowering publishers and journalists through connectivity tools to help them perform their duties amid the remote work measures that many have not been prepared for.

Dr. Hussein Amin, Director of the Kamal Adham Center for Television and Digital vestigator, commented on the project, "An excellent partnership between Facebook and the Kamal Adham Center that comes in a proper time to support journalists and media professionals, as well as media institutions to better deal with issues relating to the pandemic. This partnership is unique and unprecedented between a leading journalism center in the Arab world, and Facebook Journalism Project, that for sure will contribute to advancing journalist skills and improving the performance of media organizations to combat COVID-19 in the digital era.

The project includes three tracks: The Egyptian Journalists Empowerment and Connectivity Program, which will provide up to 350 selected Egyptian journalists with a-one-year Internet package, in addition to portable router; Mini Professional

Journalism and the project's Principal In- Diplomas in Health and Medical Journalism with specific reference to the coronavirus pandemic; and the Egyptian Digital Transformation and Mentorship Program, which will provide 10 selected local publishers with an intensive 3-week digital transformation and mentorship consultancy program.

Mohamed Omar, News Partnerships Manager, Middle East and North Africa at Facebook said, "Empowerment is at the core of this partnership. Together with the Kamal Adham Center, we are delighted to be supporting a sustainable and long-term approach toward the adoption of digital journalism, which will remain central to the industry's future even post-COVID-19. The tools and skills provided will serve to allow journalists to continue a rich heritage of quality journalism and reporting, through both traditional and digital mediumS

Sita Egypt" supports the hotel sector with the latest technological solutions for electronic hotel reservation in cooperation with Rit Jain International A

By: Mohamed Shawky – Adel Farig

SITA Egypt - which specializes in tourism technology solutions - today revealed its efforts to support the hotel sector in Egypt, as it signed an exclusive partnership contract with Rate Gain International. Through it, SITA Egypt can provide advanced technical solutions in electronic reservation systems for hotels in order to facilitate the electronic hotel reservation process and increase hotel sales through electronic channels in a way that supports the sector and contributes to increasing revenues and sales of the Egyptian hotel sector.

For his part, Kamesh Shukla, Vice Chairman and CEO of the Asia, Europe and the Middle East regions of Rate Gain, said, "We are happy to cooperate with SITA Egypt and support it as an exclusive

Egyptian agent and we confirm that this partnership will work to meet the needs of independent and local hotel chains in Egypt. RateGain's distribution platform will help Egyptian hotels connect to more than 1500 online selling platforms worldwide, and it also provides tools to monitor the sector's market competitiveness through sophisticated statistical and analytical reports, and through these solutions, hotels will be helped to generate more revenue every day.

Using Artificial Intelligence, Big Data and Machine learning techniques He added, Rate Gain, a global company, is providing an integrated and advanced digital system for global and local hotel chains through a package of applications to help increase the volume of sales, fo-



cus on electronic channels and increase the volume of their operation in line with digital transformation and financial inclusion policies to keep pace with global development in this field. For his part,

Eng. Adel Abdel Masih, Director General of SITA Egypt, affirmed his happiness at its importance at this time when the state is undertaking digital transformation in all sectors, in addition to the tireless efforts made by the Ministry of Tourism and Antiquities to revitalize tourism and promote the Egyptian hotel

He added that there are many service providers in this field, but Sita Egypt aspires to become the leading service provider for hotel hospitality services in the Egyptian market with the help of the best technological solutions such as RezGain and Optima Market, because both of them are an innovative technical product and are internationally recognized in the hotel industry.

Ericsson: Smart home privacy: How to avoid 'data paparazzi'

By; Basel Khaled - Mohamed El Kholy The paparazzi are known for often taking covert photographs of celebrities and selling them to tabloids or gossip magazines. In a similar vein, could the increasing number of smart, connected devices coming into our lives start acting like covert "data paparazzi"? And what can we do to avoid it? Find out here. Today, our devices collect and forward information to all sorts of external parties: our home security alarm provider, our electricity supplier, our fitness watch vendor, our car manufacturer, and so on. Smart assistants listen to our voice commands and take that information to the internet to execute our orders. But smart devices go beyond the obvious too – they can be anything from a con-

nected toaster to a washing machine, sewing

machine, or a toothbrush! Data from one device may not be a problem, but combining data from several devices could create a pattern that may reveal unwanted information about a user or a business. And with more devices coming into homes, concerns around the way personal data is managed, controlled and used by devices and organizations are increasingly being raised. Each new device may introduce a new security risk, if not properly managed through its life cycle. The security risks must be handled by all actors in the value chain, including the device owner, regardless if devices are used by consumers, industries, or smart cities. So what will be important to think about to ensure that users benefit and get value from devices and their related services, but avoid adding security issues? Should we risk unintentionally becoming surrounded by data paparazzi with their viewfinder aimed at us? In this blog post, we'll bring some light on to what these factors mean for the device owner and what can



be done to confront it.

Smart devices and privacy: the big picture Many of us already interact with at least 3 to 5 devices daily – a smartphone or even two, a smart watch, a tablet PC, a work laptop, and maybe a smart TV. One estimate is that by 2030, each of us will own 15 connected devices. Some devices, like a connected car or smart meter, are connected by default and typically managed by the company the user is a customer of. They typically rely on cellular connectivity. For many other devices, the users themselves select and provide the connectivity, often Wi-Fi or cellular, and are personally responsible for the management of the devices. Above all, the network infrastructure and devices need to be secure. It's important for us all that we can trust how our devices operate and handle data. It will also be important to ensure device security through the life cycle of the devices. With the fast growth and wide of range of smart and connected devices from different brands - that come with different user interfaces and functions – it might be cumbersome to keep all devices up to date in terms of firmware and security status, for example, from the day the device is purchased until its recycled. However, this is a key requirement for enabling a secure and trustworthy IoT environ-

AVEVA's Third Digital Conference Assembles Environmental Sustainability Experts to Discuss how **Technology Is Helping to Lower Carbon Footprint**

By; Basel Khaled – Mohamed El Kholy AVEVA, a global leader in engineering and industrial software, today announced its third AVEVA World Digital (AWD) conference, themed 'Accelerate Your Digital Intelligence' which will take place from 26-28 January 2021.

The online event will explore how leading companies are embracing innovation and applying intelligent software to reshape their industrial operations. It will demonstrate how emerging technologies such as AI, Cloud, Digital Twin, Visualization and data & analytics are supporting advancements in sustainability, and enabling organizations to make significant changes to improve the environment.

Technology is playing a vital role in achieving real-time optimization, improving decision-making, and digitally enabling business operations, supported by an oftenremote workforce to drive substantial cost reductions. Furthermore, with COVID-19 exposing pressures on the industrial sector, sustainable business strategies have come to the forefront with CTOs now seeing sustainability as part of the transformation imperative. As a result, organizations, are adopting real-time environmental monitoring to reduce the carbon emissions of heavy industries. Visualization, Digital Twin, Machine Learning and AI are technologies that are helping to manage these priorities.

As part of AWD's sustainability driven agenda Jean-Pascal Tricoire, Chairman & CEO, Schneider Electric, will discuss how the quest for a more sustainable future is driving organizational innovation and opportunity in 2021, Lisa Johnston, CMO & CSO, AVEVA, will focus on how forward-



thinking organizations can accelerate their sustainability agendas, Jan Shumate, Director, Eastman Chemical Company, will discuss how digital transformation at Eastman Chemical Company is driving sustainable innovation and An Executive Sponsor Forum, led by Lisa Johnston, CMO & CSO, hosted by Lisa Wee, Sustainability Director, AVEVA, will feature speakers from Microsoft, Accenture & Verdantix focussing on 'Partnerships for a Sustainable Future.'
Craig Hayman CEO, AVEVA commented,

"Digitalization and sustainability are two sides of the same coin. AVEVA's industrial software solutions support sustainable outcomes by plumbing our broad and deep specialist capabilities into the scale and scope of the Cloud, enabling our customers to deliver diverse environmental benefits via optimized engineering, operations and performance. As more of our customers demand it, we are working with them to innovate to drive sustainability. A clear digital strategy drives environmental outcomes, social improvements, and ethical governance, which ultimately enhances culture and improves long-term business sustainability.'

Digitalization, extortion and a **lucrative vaccine: Kaspersky makes its** threat predictions for 2021



By; Mohamed El Kholy – Nahla Makled

The beginning of the year is always a nice time to take a look on the main developments and incidents that took place in the cybersecurity industry over the past year. To review the impact these events had on organizations and individuals and predict what they could mean for the overall evolution of the threat landscape, Kaspersky shares its vision on what we could face in terms of cyberthreats in such areas as healthcare, education and ICS attacks in 2021.

Lockdown measures driven by the ongoing epidemiologic situation have changed education systems around the world Digitalization, which is the main driver of these changes will maintain momentum in 2021. The integration of social media, video services and games in the educational process have proved to be effective and more of such content is set to be created in 2021. While the number of online students rises

so do related privacy threats. It is important for both students and educators to pay more attention to the security of their personal data. If the correct security settings are not in place, students' and teachers' personal information can be compromised — or individuals could even fall victim to attacks propagated via educational platforms. Additionally, distanced learning also brings new risks of cyberbullying. Each year actors develop more and more advanced targeted

threats. Some closely examined features of industrial businesses and gained access to vast amounts of information about their technological networks. This trend is expected to continue in 2021.

Ransomware attacks against ICS systems in particular will become more targeted and, as a result, even more sophisticated using APT tactics. This is a significant threat since industrial networks have become more vulnerable due to the limits imposed on onsite work and onsite personnel, coupled with an increase in the number of people accessing networks

Digitalization, extortion and a lucrative vaccine: Kaspersky makes its threat predictions for 2021

By: Mohamed Shawky – Adel FarigThe beginning of the year is always a nice time to take a look on the main developments and incidents that took place in the cybersecurity industry over the past year. To review the impact these events had on organizations and individuals, and predict what they could mean for the overall evolution of the threat landscape, Kaspersky shares its vision on what we could face in terms of cyberthreats in such areas as healthcare, education and ICS attacks in 2021. Digitalization of education will widen the threat landscape Lockdown measures driven by the ongoing epidemiologic situation have changed education systems around the world. Digitalization, which is the main driver of these changes, will maintain momentum in 2021. The integration of social media, video services and games in the educational process have proved to be effective and more of such content is set to be created in 2021. While the number of online students rises, so do related privacy threats.

It is important for both students and educators to pay more attention to the security of their personal data. If the correct security settings are not in place, students' and teachers' personal information can be compromised – or individuals could even fall victim to attacks propagated via educational platforms. Additionally, distanced learning also brings new risks of cyberbullying. Evolution of ICS oriented attacks

Each year actors develop more and more advanced targeted threats. Some closely examined features of industrial businesses and gained access to vast amounts of information about their technological networks. This trend is expected to continue in 2021. Ransomware attacks against ICS systems in particular will become more targeted and, as a result, even more sophisticated using APT tactics. This is a significant threat since industrial networks have become more vulnerable due to the limits imposed on onsite work and onsite personnel, coupled with an increase in the number of people accessing networks remotely. Hacking the vaccine: a new opportunity to exploit COVID-19 Using medical and healthcare topics as bait will continue next year and will remain relevant, at least until the end of the pandemic. The main reason for attackers' growing interest in medi-cal research was the development of a vaccine against COV-ID-19. In 2021, the efforts to steal coronavirus research data will continue. As long as the global healthcare community continues to fight the disease, any company that claims significant success in the development of a vaccine will become a potential

victim of targeted attacks.



In partnership with the American University to develop innovative solution; Minister of Communications: Launching the first round of the "Startup Launchpad" initiative to build the capacities of entrepreneurs

By: Basel Khaled - Nahla makled

Dr. Amr Talaat, Minister of Communications and Information Technology via Video Conference, witnessed the launching of the first round of the Startup Launchpad program, which is presented by the Information Technology Industry Development Agency (ITIDA) in cooperation with the American University in Cairo Business Incubator to build the capabilities of entrepreneurs and owners of emerging projects in the fields of technology and help them launch their projects By providing extensive training content and a set of skills and educational materials needed to develop effective plans for entrepreneurial projects. Attend launch events; Eng. Amr Mahfouz, CEO of the Informa-

tion Technology Industry Development Authority, Dr. Hussam Othman, Vice President of the Authority and Head of the Center for Technology Innovation and Entrepreneurship, Dr. Sherif Kamel, Dean of the College of Business Administration at the American University in Cairo, Dr. Ayman Ismail, Director of the AUC Business Incubator, and a number of entrepreneurs and founders The startups that have been accepted into the first phase of the program.

The program aims to stimulate the environment for technological innovation in Egypt by assisting entrepreneurs and owners of innovative ideas in the fields of information and communication technology and providing mechanisms and solutions to the challenges they face to increase the chances of success of converting ideas into successful commercial enterprises and

The program extends over a period of 8 weeks, and the program provides an accredited certificate from the authority and the business incubator to successfully pass the stages of the program and specialize in the field of entrepreneurship, as the pro-



gram includes an internationally accredited training curriculum provided by the AUC Venture Lab as a member of the Affiliate Babson Colprotiv Babson College of America, which is the world's leading and first educational institution in the field of management and entrepreneurship, as well as its distinguished and unique reputation in its academic and educational programs. During the meeting; Dr. Amr Talaat, Minister of Communications and Information Technology, emphasized that the program aims to support youth entrepreneurship capabilities to establish innovative projects. In line with the Ministry's strategy that aims to stimulate technological innovation and develop startups by encouraging young people to pioneer and innovative

work and create non-traditional job opportunities for Egyptian youth; Pointing to Egypt's regional leadership in attracting investments in emerging companies in North Africa and the Mid-

Dr. Amr Talaat indicated that the Ministry of Communications and Information Technology is striving for Egypt to occupy the rightful position in terms of the number and size of startups, attract foreign investments and give them opportunities to be able to succeed at the local, regional and international levels. He explained that the ministry has established five centers for digital creativity in the governorates. Work is also underway to establish five other centers with the aim of stimulating creativity and entrepreneurship among young people all over the Republic, and the Ministry has launched the Our Future. Digital initiative, which aims to build youth capacities in the fields of web development, data analysis science, and e-marketing, which contributes to Providing trained cadres to work in emerging companies. Dr. Sherif Kamel, Dean of the College of Business Administration at the American University in Cairo, explained that this program is the beginning of a new phase of cooperation between the American University in Cairo, the Ministry of Communications and Information Technology and the Information Technology Industry Development Authority. It also comes within the framework of the American University's College of Business Administration's interest in proposing initiatives and projects to support and sponsor ideas Entrepreneurial youth projects; Pointing out that the program provides an opportunity for entrepreneurs from various governorates to benefit and achieve benefit to society in light of the state's trend of digital transformation and the global trend towards accelerating reliance on technology due to the Corona pandemic.

Safwat: The goal of "Jumia" is to help companies deliver their products to their stores and customers to support the e-commerce system



By: Mohamed Al Kholy - Basel Khaled

As a contribution to supporting the e-commerce system and maximizing the added value of companies operating in the field of delivering goods, products and logistical services, Jumia, the leading e-commerce platform in the Egyptian and African market, confirmed its continued support for companies operating in the field of logistics by providing all the necessary mechanisms to deliver the products of companies of all sizes. Whether it is small, medium or large, for its branches spread all over the Republic, as well as delivering products and goods to customers, especially in micro and small enterprises, based on Jumia's accumulated experience in this field through Jumia Services.

Through these services, Jumia aims to help startups, entrepreneurs, and small and micro companies in the first place to contribute to their support and growth of their own business and help them to participate in the e-commerce system and also to support the e-commerce system adopted by Jumia in Egypt and to maximize the benefit from Jumia's expertise in the field of logistics.

Delivery and providing e-commerce services to the customers of these companies, as these products are shipped and delivered either to companies in their branches or to deliver them to customers, which helps in improving and raising the efficiency of the services provided, and on the other hand, Jumia shares its expertise in the field of logistics to support the growth of e-commerce in Egypt, increase its concept and educate customers about it.

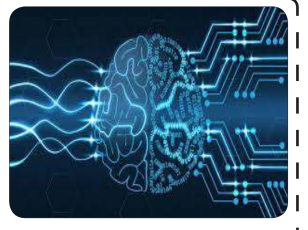
This helps to grow the size of the market and increase the awareness of companies and individuals to adopt the concept of digital trade. The activities carried out by Jumia in Egypt, which come along with the initiatives taken by the Egyptian state towards encouraging digital transformation in the government and private sector institutions, were reflected in the e-commerce acceleration and the number of dealers on digital platforms increased, which succeeded in acquiring a new segment of customers, whether They were companies or individuals. All this contributed to the growth and development of e-commerce rates in the Egyptian mar-

Commenting on this cooperation, Eng. Hisham Safwat, CEO of Jumia in Egypt, confirmed that this cooperation will positively affect the growth of e-commerce rates in Egypt and the increase in the number of users in addition to the increase in confidence in e-commerce platforms on the other hand, especially after the e-commerce platforms have flourished. In the Egyptian market, by a large percentage during the past year as a result of the spread of the Corona virus (Covid 19) and the precautionary and preventive measures taken by Jumia, as this was reflected in the increased confidence of its dealers, and today, according to global and local indicators, the volume of e-commerce in Egypt is 40 billion pounds.

Safwat added that Jumia's services that it provides to partners and customers is working to provide the Egyptian market with high-quality logistical services based on Jumia, providing logistical services according to the needs of each customer and providing transportation services between companies that transport customers' products from one place to another and serve multiple customers from different sectors and this is what It helps us to grow significantly, and it also contributes to providing direct and indirect job opportunities for young people in Egypt, which will reflect positively on solving part of the unemployment crisis in Egypt, and Jumia is also working to reach a larger customer base and the target audience for these companies to achieve higher sales, whose effects are reflected.

On the formal and informal economy, pointing out that delivery and logistics is a major obstacle and challenge facing some companies, especially small businesses, and ways to manage warehouses, and to display innovations in the field of storage of perishable logistical materials, so Jumia has resorted to expanding the base of beneficiaries of its services to include these companies, strengthening the e-commerce system and reducing costs Delivery too.

Egypt Offers Extra Stimulus Package for Local IT Exporters ITIDA Launches Export-IT program covering export pro**ceeds of 2019 and 2020**



To the Ministry of Manpower: The Ministry of Communications develops the portal and electronic services

By: Mohamed El-Kholy - Mohamed Shawky The Minister of Manpower, Mohamed Saafan, and Dr. Amr

Talaat, Minister of Communications and Information Technology, at the General Office of the Ministry of Manpower, a protocol for cooperation between the two ministries regarding the implementation of the work of developing the electronic portal and electronic services of the Ministry of Manpower and making them available on the Egyptian digital portal, within the framework of activating the role of information technology tools and technologies And communications as a major driver for the development of all services and businesses in general, with the aim of improving the efficiency of services provided to the citizen in particular, by developing the Ministry of Manpower portal and automating some of its services.

The Minister of Manpower, Resident Representative and Director of the Cairo Office of the United Nations World Food Program, Mengistap Haile, met within the framework of joint cooperation between the Ministry and the Program, where "Hayley" handed over 30 tablets to the Ministry, as part of the program's support for the "Your profession" initiative. Your Future "to be used in the mobile units to support the transmission and communication of information in the Ministry's various projects.

Saafan also witnessed, at the ministry's general office, the signing ceremony of a protocol for cooperation with the Japanese company SE Wiring Sumitomo Egypt for the manufacture of braids, as part of the implementation of the ministry's strategy that aims to draw up workforce employment policies, spread the culture of safety and health of the profession, qualify the workforce with vocational training and equip them with skills. And the technologies necessary to compete in the labor market and meet its requirements. Saafan also launched, at the Ministry's General Office, the second phase of the "Egypt is more beautiful" initiative to rehabilitate people with capabilities within the framework of the "A Decent Life" initiative, launched by President Abdel Fattah Al-Sisi, to provide decent job opportunities for people with disabilities and train young men and women in order to qualify them for the labor market and open small projects for them. Within entrepreneurship.



By; Mohamed Shawky - Adel Farig

The Information Technology Industry Development Agency (ITIDA) has launched a new round of its annual "Export IT" program. Coping with the unmatched challenges introduced by the global pandemic COVID-19, ITIDA took an unprecedented step of granting IT export incentives on proceeds of value-added exports for two consecutive years, 2019 and 2020.

This step is considered the first of its kind since the launch of the Export IT program in 2010 with the aim of supporting local IT companies to develop their resources, enhance competitiveness, and reduce export overheads.

ITIDA CEO, Amr Mahfouz highlighted that the approved stimulus comes as part of ITIDA's relief plan to curb the economic impact of COVID-19 and ensures more aid for small businesses and local IT companies.

Mahfouz underlined that the export incentive package is to encourage the local companies to boost exports, secure its position in existing markets, and increase market penetration capabili-

The program accepts local ICT companies with more than 50% of Egyptian ownership, headquartered in Egypt, and are exporting ICT services, IT-enabled services such as call center services, consultation and training services related to the IT industry. ITIDA has excluded the Egyptian IT startup companies that were founded in 2016 or later from "headquarter in Egypt"

According to the program's terms and conditions, approved companies receive direct cash incentives up to 10%, and with a maximum limit of 20% of value-added exports based on the company size (micro, small, medium, or large), with a maximum amount of EGP2.5m for each company or EGP3m for companies operating in or have branches in one of the new tech

The program offers additional incentives to companies exporting e-Commerce, e-Gaming, e-Health, e-Design services. Further incentives are also granted to the companies operating in new tech parks, the new entrants to the program, and the companies operating in other governorates than Cairo, Giza, and

In another move to encourage exports of emerging technologies such as AI, data science, and Robotic Process Automation (RPA), ITIDA announced that it exceptionally accepts medium companies with annual revenues exceed EGP 50 million and export such services or have succeeded in penetrating new markets. Thus, these companies will get the full export support on the total value added of their exports and not only on the growth of its value-added.

Through the Export IT program, ITIDA aims to further increase the growing volume of Egyptian IT exports which recorded USD 4.1bn in 2020, versus USD3.6bn in 2019, up 13%.

TPV Technology appoints Asbis ME as UAE distributor in new partnership

By ; Basle Khaled – Nahla Makled

TPV Technology Limited the world's largest manufacturer of computer monitors, announced Asbis ME as the distributor for Philips gaming monitors in the UAE. The partnership will see both companies extend their business relations that originally started with TPV Technology's launch of AOC monitors in the region.

As one of their longtime distributors in the North Africa region that includes Algeria and Tunisia, Asbis ME has had experience in dealing with IT hardware in the UAE. This, along with its sound and robust infrastructure and existing trust between the two teams easily makes it the best choice as distributor for TPV

velop its channel, retail, and online business in the UAE, bring a whole new level of immersion.

further creating a stronger path for both parties in the region. "TPV Technology and Asbis ME has been partners in the region for a long time and extending our reach to the UAE is the best step to ensure we're getting best business with the launch of the new gaming monitors from Philips," said Carol Anne Dias, Sales Director Middle East & Africa at TPV Technology "We're excited to extend our partnership with TPV Technology to bring these Philips monitors to the UAE. As TPV Technology is already our partner in other markets, we have a long-standing support and confidence that we can bring the same level of success for them," said Ahmad Naiem, Sales Director, Asbis ME. Philips' new gaming monitors

feature 4K HDR support and up to dual QHD reso-With this new partnership, TPV Technology aims to de- lution. These displays also feature Ambiglow lighting that

Orange Egypt Sponsors Egypt Career Summit for Upper Egypt Youth in Cooperation with Career180

By: Mohamed El Kholy – Nahla Makled

Orange Egypt sponsored the third career summit, which was held to support the youth of Upper Egypt in cooperation with the comprehensive career counseling platform Career 180. The forum was held online and brought together more than 6,000 young attendees, providing them with an opportunity to benefit from the forum in addition to career guidance while adopting the precautionary measures to secure the safety of the attendees.

Egypt Career Summit version in Upper Egypt, focused on "career counseling", as it mainly targeting students and graduates of Upper Egypt universities to understand the requirements of the labor market and providing them with the necessary information and tools that qualify them for the market through more than 40 direct online counseling sessions and 30 workshops for free.

Upper Egypt youth participated in various business fields, where Orange Egypt employees had a prominent participation represented by Dalia Ahmed, from Orange Egypt Human Resources department, and Mohamed Shady, from Orange Assiut Call Center department. During the various workshops, Dalia Ahmed gave a comprehensive presentation on job opportunities in Upper Egypt, how to prepare for them, and how to succeed in doing the required tasks. On the other hand, Mohamed Shady gave a presentation on the success story of Assiut Call Center and the role it plays in providing convenient job opportunities for innovative youth.

Through the forum, Orange Egypt aimed to back Upper Egypt, which does not have much career development opportunities, despite its ambitious talents who can achieve great successes if they get the appropriate support.

This is the third employment forum held under the sponsorship of Orange Egypt in 2020 as the company has managed to provide services to more than 16,000 young men and women all over Egypt.

Since the outbreak of COVID-19 and the harsh



circumstances witnessed by the labor market due to the pandemic, Orange Egypt developed its own community support strategy in this field and managed to attract hundreds of companies and thousands of job seekers. Additionally, Orange experts and officials participated in holding seminars and workshops to provide technical advice to fresh graduates, promote their skills and qualify them for the Egyptian labor market.

Orange employment forums come as part of Orange's Corporate Social Responsibility strategy, which aims to provide support to the Egyptian community through various campaigns and initiatives. Moreover, Orange sincerely believes in the efficiency and innovation of the Egyptian youth and always supports their ambitions and dreams.

It is worth noting that Orange has organized the first employment summit in February 2020, which was held at the Greek Campus of the American University and was attended by more than 4000 attendees from various universities and governorates. The summit is one of the largest career development events in Egypt. During this forum, Orange perused to foster job awareness, prepare more qualified competencies, and support students and graduates through career development guidelines and advice.

In July 2020, Orange sponsored the 2nd Egypt Career Summit 2020, the first online employment fair, titled "On Fair Event". The forum was attended by more than 6,000 young people who received 40 online sessions presented by 100 experts, in the presence of 20 companies and more than 10 universities.

Commenting on this occasion, Hala Abdel Wadood, Head of Public Relation and Corporate Social Responsibility at Orang Egypt, said "CSR is limitless. Even in the same field, Orange is keen to diversify its means to achieve the utmost benefits for the community and target groups. Orange has already succeeded in maximizing its social role to contribute in eliminating unemployment rates and reducing the gap between the requirements of the labor market and the experiences of university graduates.

Abdel Wadood asserted that such activities boost communication between different employers and ambitious youth through offering job opportunities in different fields. Accordingly, the company's efforts will achieve significant results.

نىضات

Khaled@alamrakamy.com

" علمته الرماية فلما أشتد ساعده رماني " ...

... وتطبيقات الدردشة في الوقت الحالي .

حظر المستخدمين .. بين الأمن

وتقييد للحريات

يبدو أن هذا هو لسان حال شبكات التواصل الاجتماعي العالمية

فعلى الرغم من بدايتها والتي كانت تستجدى فيها المستخدمين بكل

الوسائل لتشجيعهم للاعتماد عليها ، ونجحت في ذلك نجاحا مذهلا

مع العلم أننا جميعا نعلم ان هذه المنصات تجنى وتكسب أرباحها من

وراء بياناتنا ، نحن المستخدمين ،وهكذا نسدد له وندفع ثمن خدماتها

المجانية الا ان هذه المنصات كانت تقدم نفسها أنه صوت من لا صوت له

وأنها منحت مستخدميها صوتا وطرقا جديدة للوصول إلى جمهورها. وفى خضم ما أثير ، مؤخرا ، من مشكلة بنود سياسة الخصوصية الجديدة التي أعلن عنها تطبيق " الواتساب " ، للدردشة عبر المحمول

، والتي أدت إلى حالة من الغضب من جانب الكثير من مستخدمي التطبيق ، الذي يتجاوز عددهم نحو 2.2 مليار مستخدم ، لما طالب به

' الواتساب " من منحه الموافقة الرسمية والقانونية لحق التصرف في

بيانات المستخدمين مما يضرب بمبدأ خصوصية المستخدمين عرض

ورغم تراجع "الواتساب" عن تطبيق هذه السياسات تحت حملات

الضغوط الكبيرة من جانب المستخدمين ، الرافضين لهذه السياسات ،

وتاكيده على الألتزام بكل مبادئ حماية خصوصية وعدم إنتهاك حقوق

المستخدمين إلا أن هذه العاصفة من الاعتراضات أدت إلى توعية الكثير

من المستخدمين بحقوقهم وفتح باب الحوار المجتمعي ، على مستوى العالم ، عن مدى التزام شبكات التواصل الاجتماعي وتطبيقات الدردشة

بحقوق حماية بيانات المستخدمين بجانب حقها فىى حذف أو حظر

فمن المعلوم أن تطبيق " الواتساب " اكتسب شهرته من خلال تأكيده

على تبنى مفهوم حماية بيانات المستخدمين والحيلولة دون إمكانية

حدوث اختراقها أو سرقتها ، من قبل الهاكرز ، أو رؤية الرسائل الخاصة

بكل مستخدم نظرا لاعتماده على نظام أمنى لتشفير نقل البيانات بين

المستخدمين بحيث لا يمكن لأحد فتح البيانات الا المستخدم المرسلة له

وبالطبع فإن الحصانة القانونية التى تمنحها لنفسها شبكات التواصل

وتطبيقاًت الدردشة العالمية للتحكم في بيانات المستخدمين وكذلك حظر

. أو الغاء أو إيقاف حسابات المستخدمين وكذلك تحرير أو ازالة أو حجب

مشاركة المستخدمين، مع اعترافنا بضرورة حجب المحتوى لأغراض

محافظة" مثل إزالة المحتّوى الفاحش أو المزعج أو العنيف " مما أثار

الكثير من التساؤلات المنطقية حول مدى التزام هَذه الشبكات بكونهاً

منصة إلكترونية للتواصل وكذلك التزامها بعدم رؤية رسائل المستخدمين أو التدخل في تحريرها أو محتواها بالإضافة إلى أنه هل يمكن تقييد حرية الرأى والتعبير إلا من خلال ما يحدده القانون، وليس حسب

المستخدمين للتطبيق في مصر مؤكدا متابعته لكل الاستفسارات التي

أثيرت من جانب المستخدمين في مصر ونحن حريصون على الاستجابة لها واكد المتحدث باسم " واتساب " بدأنا في تسليم رسالة خاصة على (حالات واتساب "Status" ستكون متاحة للجميع في مصر والتي

تؤكُّد من جديد أن واتساب لا يمكنه رؤية رسائلك الخاصَّة، ولا يمكنُّ لفيس بوك الاطلاع عليها ونريد من مستخدمينا في مصر أن يعرفوا أننا سمعنا أسئلتهم وقلقهم، ونريد الإجابة على أسئلتهم مباشرة لذلك

ابتداءً من اليوم نحن نرسل رسالة لجميع مستخدمي واتساب في مصر عبر الحالة "Status" .

. واستكمل انه يمكن للمستخدمين رؤيتها كالآتي: عندما يذهب المستخدم إلى علامة تبويب الحالة "Status" "، سيرى تحديث الحالة من واتساب

مع شعارنا وعلامة التحقق الخضراء في أعلى قائمتهم وستتضمن الحالة 4 صور توضح التزامنا بالخصوصية بمجرد أن يفتح المستخدم

أوضح الصور الأربعة تسلط الضوء على الآتي: نلتزم بالحفاظ على

خصوصيتك لا يستطيع واتساب قراءة محادثاتك الشخصية أو الاستماع إليها نظراً لأنها محمية بالتشفير التام بين الطرفين لا يستطيع واتساب

رؤية الموقع الذي تتم مشاركته لا يشارك واتساب جهات اتصالك مع

فيس بوك إذ إن سلامتكم وأمنكم وأمن رسائلكم مهم حقا بالنسبة لناً .

ومع ذلك، تمامًا مثل الرسائل القصيرة أو المكالمات الهاتفية العادية، من

الممكن لمستخدمي واتساب الآخرين الذين لديهم رقم هاتفك الاتصال

بك وننصح جميع المستخدمين بعدم مشاركة رمز التحقق من واتساب

وفى ردود أفعال غاضبة لمنح شبكات التواصل العالمية لنفسها حق

مُحاسبة مستخدميها ومعاقبتهم رأى المفوض الأوروبي" تييرى بريتون"

أن الاحداث الاخيرة التي وقعت في واشنطن واقتحام مبنى الكونجرس

كشفت عن "هشاشة أنظمتنا الديمقراطية، والتهديد الذي يمكن أن

تمثله شركات تكنولوجيا لا تخضع لرقابة كافية على بقائها" وعبر

المسئول الأوروبي عن شكوك كبيرة فيما إذا كان يحق لشركات التواصل

من ناحية أخرى اعتبر وزير الصحة البريطاني مات هانكوك، أن

الحظر الذى فرضته شبكات التواصل الاجتماعي على حسابات الرئيس

الأمريكي السابق دونالد ترامب "يثير تساؤلا كبيرا جدا" بشأن كيفية

تنظيم عمل وسائل التواصل الاجتماعي مؤكدا أن منصات التواصل

الاجتماعي تتخذ قرارات تحريرية الآن، "وتختار من يجب ومن لا يجب

في حين أوضح شتيفان زايبرت المتحدث باسم المستشارة الألمانية أنه "لا

يمكن تقييد حرية الرأى إلا من خلال ما يحدده القانون، وليس حسب

معايير منصات وسائل التواصل." حيث أن "حقوقا مثل حرية التعبير

يمكن التدخل فيها، ولكن بموجب القانون، وضمن الإطار الذي تحدده

في النهاية نتساءل هل يمكننا فرض حياد سياسي على شركات وسائل

التواصل الاجتماعي وتطبيقات الدردشة ؟ وما هي حقوق حصانة هذه

الشبكات في ممارسة الحجب "المضلل" للمشاركات، بما في ذلك إزالة

الاجتماعي وحدها إيقاف حسابات المستخدمين.

الهيئة التشريعية، وليس وفقا لقرار شركة".

الرسائل النصية القصيرة مع الآخرين، ولا حتى

الحالة، تختفي كلٍ صورة من صور الحملة خلال 24 ساعة.

لـذي يصلك عبر

الأصدقاء أو العائلة

أن يكون له صوت".

معايير منصات وسائل التواصل الاجتماعي وتطبيقات الدردشة وفي هذا الإطار أرسل المتحدث الرسمي لشركة " واتساب " رسالة إلى

منوعات



للمرة الأولى : آثار لم تمس وبردية استثنائية.. سقارة المصرية تكشف كنزا رائعا



كتب: نهلة مقلد- محمد الخولي

في كشف وصف بالفارق، عثرت بعثة مصرية مشتركة تعمل في منطقة آثار عقارة، بجوار هرم الملك تتى أول ملوك الأسرة السادسة من الدولة القديمة على اكتشافات أثرية مهمّة تعود إلى الدولة القديمة والحديثة والعصور

وقال زاهى حواس - عالم الاثار المصرية ، رئيس البعثة ، إن هذه الاكتشافات سُوفَ تعيد كتابة تاريخ هذه المنطقة، خاصة خلال الأسرتين 18 و19 من الدولة الحديثة، وهي الفترة التي عُبد فيها الملك تتي ، وكان يتم الدفن في

وأكد حواس على أن البعثة عثرت على المعبد الجنائزي الخاص بالملكة نعرت زُوجة الملك تتي، الذي تم الكشف عِن جزء منه في الأعوام السابقة للبعثة، مشيرا إلى أنَّ البعثة عثرت أيضاً على تخطيط المعبد، بالإضافة إلى 3 مخازن مبنيةٍ من الطوب اللبن في الناحية الجنوبية الشرقية منه، لتُخزين القرابين والأدوات التي كانت تستخدم في إحياء عقيدة الملكة.

كما تم العثور على 52 بئرا تتراوح أعماقها ما بين 10 إلى 12 مترا، بداخلها أكثر من ٥٠ تابوتًا خشبياً من عصر الدولة الحديثة، وفق ما نقل حساب رئاسة مجلس الوزراء المصري" على فيس بوك وهذه هي المرة الأولى التي يتم العثور فيها بمنطقة سقارةعلى توابيت يعود عمرها إلى 3 آلاف عام، وهذه التوابيت ذات هيئة آدمية وممثل على سطحها العديد من مناظر الآلهة التي كانت تعبد خلال هذه الفترة، بالإضافة إلى أجزاء مختلفة من نصوص كتاب الموتى التي تساعد المتوفى على أجتياز رحلته إلى العالم الآخر.

730 مليون دولار.. من يفوز باليانصيب الأكبر في التاريخ



كتب: محمد الخولى - عادل فريج

ارتفعت قيمة الجائزة الكبرى ليانصيب "باوربول" إلى رقم هائل يبلغ حوالي 730 مليون دولار (ثلاثة أرباع مليار دولار)، وبقيمة نقدية قدرها 546 مليون دولار يروب السحب يوم السبت الماضي والسبب في ارتفاع فيمة الجائزة بعد السحب الأخير أنه لم يكن هناك فائزون بالجائزة الكبرى حتى الآن، وفقا لما ذكرته شبكة

وهذه هي المرة الرابعة فقط التي يتجاوز فيها الفوز بالجائزة الكبرى 700 مليون دولار، وفقا للمؤسسة المسئولة عن يانصيب باوربول وقال مؤسسة يانصيب باوربول إنه إذا فاز أي شخص بالسحب المقبل، يوم الأربعاء الموافق 20 يناير، فَسَتُكُونَ تَلكُ رابع أَكبر جائزة كبرى في تاريخ اللعبة، وسادس أكبر جائزة في تاريخ أليانصيب الأمريكي . وكان آخر هوز بالجائزة الكبرى ليانصيب باوربول هيّ نيويورك يوم السادس عشر من سبتمبر 2020.

ولكن كان هناك بعض المحظوظين في سحب السبت إذا فاز العديد من حملة التذاكر بمكاسب جزئية، تراوحت ما بين 2 إلى 4 ملايين دولار، وربحت 14 تذكرة، حصلت على الكرات البيضاء الخمس مليون دولار لكل منها، وفقاً لباوربول. وفازت 3 تذاكر بيعت في تكساس بجائزة المليون دولار، وبيعت اثنتان في كاليفورنيا، وتذكرة واحدة من فلوريدا وجورجيا وأيداهو وإلينوى وميسورى ونيو مكسيكو ونيويورك وويست فرجينيا .

وتم بيع تذكرتين أخريين في نيو هامبشاير وبنسلفانيا، وحققت كل منهما مليوني دولار من خلال تضمين خيار "باور بلاي"، الذي ضاعف الجائزة.

مدرب برشلونة : يدافع عن طرح ميسى ومًا فعله "رد فعل طبيعي

كتب: محمد الخولى - عادل فريج

. لم يتأخر دفاع مدرب بالبدء بليونيل ميسى الأحد، وذلك بعدما المباشر، لأول مرة في الهزيمة أمام أتليتيك إضاية.

أمام ريال سوسيداد بسبب الإصابة، لكن قبل خوض النهائي قال كومان إنه سيسمح للاعب باتخاذ القرار المناسب بشأن لياقته وقال المدرب الهولندى للصحفيين عقب الخسارة "أعتقد أنه بعد

برشلونة، رونالد كومان، عن قراره

فَى نَهائى كأس السوبر الإسبانية،

تعرض اللاعب الأرجنتيني للطرد

مسيرته مع النادى خلال بيلباو 2-3، بعد وقت

عن الفوز قبل نهائي كأس

الكثير جدا من السنوات في أعلى المستويات، فإنه يعرف متى يستطيع اللعب ومتى لا يستطيع. تحدثت إليه وقال إنه جآهز بما يكفى لبدء المباراة" وظهر ميسى بشكل قُوى في البداية، وساهم بشكل مؤثر في هدف التقدم، لكنه شعر بالإرهاق مع مرور الوقّت، وخرج مَنَ الأجـواء بشكل

تدريجي. ونـال الإحباط

مــن ميســى

الغضب في الدقيقة الأخيرة من الوقت الإضافي، واعتدى على أسيير بياليبرى لاعب بيلباو ، قبل أن يتدخل حكم الفيديو المساعد ويتسبب في طرده بشكل

دراسة طبية ترصد أعراض جديدة لـ " كورونا ".. وكلمة السر في العينين

كتب؛ باسل خالد - عادل فريج كشفت دراسة طبية حديثة عن أعراض أقل شيوعا تظهر لدى المصابين بكوفيد 19- الذَّى يسببُه فيروس كورونا المستجد، وهي مرتبطة بالعينين وأشارت دراسة نشرتها المجلة الطبية البريطانية، إلى تسجيل ثلاثة أعراض مرتبطة بالعِينين، ظهرت لدى المصابين بفيروس كوروناً المستجدّ.

والأعراض الثلاثة التى ذكرتها الدراسة تتمثل بحساسية الضوء والتهاب الملتحمة وحكة العينين، وفق ما نقل موقع صحيفة "إكسبريس" البريطانية وحساسية الضوء، هو انزعاج العين الناجم عن الضوء، مما يجعل الشخص في حاجة إلى تضييق أو إغلاق عينيه، علما أن من المحتمل أن تترافق هذه

. ويصاحب التهاب الملتحمة تورم في الملتحمة وهي عبارة عن نسيج مبطن للسطح الداخلي للجفن والغلاف الخارجي للعين، ويساعد هذا في المحافظة على رطوبة الجفن والعين الداخلية.

وُتعليقا على الدراسة، قال الدكتور على ميرزا ـ الطبيب المختص في مركز "مستشارو طب العيون" بلندن: "يعانى من يشكو حساسية الضوء من الصداع، ويشعرون بألم في العينين عند إضاءة مكان مظلم بشكل مفاجئ، أو الانتقال

كتب: نهلة مقلد - باسل خالد

احتياطية للبيانات التي لديه.

عثروا على القرص الصلب"

أمريكا: خبير التكنولوجيا

١ "المنحوس" يتخلص من قرص تخزين ١

عليه 270 مليون دولار

لم يكن الخبير التقنى البريطاني جيمس هويلز يعرف أن رميه لقرص تخزين صلب في العام 2013 سيكلفه خسارة كبيرة

■ تفوق قيمتها ملايين الدولارات وحسبما ذكر موقع "بيزنس

إنسايدر" فقد تخلص جيمس قبل سنوات من قرص صلب كان

إساليدر قعد تعلق جيمس عبن سنوت من ترس تسب عن يحتوى على 7500 بيتكوين، تلك العملة الرقمية التي كانت ذات فيمة متواضعة في سنة 2013، بينما تجاوز ثمن الواحدة منها لحظة كتابة هذه السطور حاجز الـ36 ألف دولار.

وبإجراء عملية حسابية سريعة، يكون جيمس قد رمى أكثر من 270 مليون دولار في القمامة، بعدما ظنّ أنه حفظ نسخة

وبعد الارتفاع الصاروخي الذي شهدته "البيتكوين"، طلب جيمس من مجلس بلدية مدينته في نيوبورت بويلز، إجراء عمليات بحث

في مطمر النفايات الذي يظن أن القرص الصلب انتهى إليه ونقلت شبكة "سي إن إن" عن جيمس قوله "سوف أتبرع بـ71

مليون دولار لبلدية نيوبورت، لتوزعها على السكان في المدينة إن

أضاف سيحصل كل مواطن في نيوبورت على 239 دولار، إلا أن

طلبي قوبل بالرفض، حتى أن مجلس المدينة امتنع عن لقائي في

جيمس إلى الآثار البيئية التي ربما تترتب على العملية بالنسب

للمنطقة المحيطة، هذا إلى جانب التكلفة الباهظة لأعمال الحفر

محاولة لإقناعهم" وأرجعت بلدية نيوبورت سبب رفضها اقترا

وأضاف يمثل التهاب العينين أحد أعراض فيروس كورونا الأقل شيوعا، إلا

الصحة العالمية: مريض كورونا يظل ناقلا للعدوى للدة 9 أيام بعد ظهور الأعراض

روسيا، ميليتا فوينوفيتش عدد الأيام التي يظل فيها المرضى بـ "كوفيد-19" نَاقلينَ

ان الحديث في هذه الماسبة يدور عن الأشخاص الذين ينشرون الفيروس الحي. وقالت فوينوفيتش في تصريح صحفي: "وفقا لدراسات أولية، فإن معظم المرضى يصبحون معدين في غضون 9-8 أيام فقط من ظهور الأعراض ولفتت ممثلة



الصين: تطلق القطار "ماجليف" .. بسرعة "تفوق الخيال"

كتب: محمد الخولى - محمد شوقي كشفت الصين مؤخرا عن نموذج لقطارها فائق السرعة "ماجليف"، القادر على بلوغ سرعة تصل إلى 620 كيلومترا في الساعة ويعمل القطّار بطاقة الموصلات الفائقة مرتفعة الحرارة، وهي مواد تعمل كموصلات في درجات حرارة عالية. ويبلغ طول القطار 21 مترا، وقد جرى استعراضه أمام وسائل الإعلام في مدينة تشنجد

بمقاطعة سيشوان، وهو يسير على سكة شيّدت لأجل ٰهذا الْغرض، وٰفق ما ذكرت شبكة

ّسرع قطار تجاری وهو "شنغهای ماغلیف"



مصر.. حالات "انتحار كورونا" تعود بسبب الاكتئاب

. گتب: نهلهة مقلد – محمد شوقي

وخلال 24 ساعة فقط، انتحر مصابان اثنان بفيروس كورونا في مصر ؛ الأول فى منطقة حلوان (جنوب القاهرة)، وهو عامل أربعيني ألقى بنفسه من الطابق الرابع بمستشفى العزل، بعد معرفة إيجابية مسحته أما حالة الانتحار الثانية فتعود لمصاب في قرية أشمون بمحافظة المنوفية (شمال العاصمة)، ألقي بنفسه

من بينهم حالة وقعت قبل أسبوع واحد، في محافظة الدقهلية (شمال شرق دلتا مصر) وتحديدا بمدينة ميت غمر، عندما ألقى مصاب في الـ 59 من العمر، نفسه من شرفة مستشفى العزل، جراء مروره بحالة نفسية سيئة، ورغبته في

الخروج من العزل. وتكررت حوادث الانتحار في مصر لمصابين بفيروس كورونا، في مناطق أخرى، منها حادث مشابه في مدينة أوسيم بمحافظة الجيزة؛ بعدما أقدم مصاب على

أثناء تقديمها الطعام له في معزله. وفى مدينة بنها بمحافظة القليوبية، انتحر نجار خمسينى بقطع شرايين يده. وفي

. سجلت العاصمة المصرية القاهرة حالات انتحار جديدة لمصابين بفيروس كورونا، نعيد تلك الحالات الى الواحهة من حديد التشديد على مسألة "الصحة النفس للمصابين، وكيفية تقديم الدعم اللازم لهم.

وتنضم الحادثتانَّ إلى عدد آخر من حالات الانتحار لمصابين بفيروس كورونا ،

شنق نفسه بعد تدهور حالته النفسية، وعثرت عليه زوجته بعد أن فارق الحياة

بحالة نفسية سيئة، ودخوله في حالة اكتئاب.



الإسكندرية انتحر مصاب أربعيني بعد أن غافل الطاقم الطبي، وألقى بنفسه من الطابق الأول وفي محافظة الغربية، ألقى أحد المصابين نفسه بإحدى الترع ليفارق الحياة، وغيرها من الحوادث وهذه الأحداث متصلة بحوادث انتحار مماثلة شهدها العالم لمصابين بالفيروس، ناتجة في الأساس عن مرور المصاب

كتب: نهلة مقلد - باسل خالد

باعتباره الرئيس رقم 46 للولايات المتحدة. بعببرة الرئيس رفع 10 تقويات المعدة. وأعلنت لجنة تنصيب بايدن عن النجوم لبرنامج "احتفال أمريكا"، وهو بث متعدد الشبكات تصنفه اللجنة على أنه مزيج من النجوم والمواطنين العاديين. ميراندا الذي كتب ومثل في مسرحية "هاميلتون" على مسارح برودواي، قدَّمُ إلقاء كالسيكياوُأنضَّم الموسيقيون جون ليُجند وديمي لوفاتو ُوجُاستين تيمبرليك وغيرهم إلى سبرينغستين وبون جوفِي وقام المثلتان كيري وإشنطن



منشور لأسباب أخرى غير تلك الموضحة في شروط خدمة موقع إنترنت،

؟ وهل تعتبر شبكات التواصل الاجتماعي مسؤولة قاونيا وبشكل عام عن المحتوى المنشور من قبل مستخدميها ؟ و ما هي الطريقة المثلى لتنظيم شبكات التواصل الاجتماعي باعتبارها شركات خاضعة للقانون ؟ وما هي حقوق المستخدمين في حالة قيام شبكات يالتواصل الاجتماعيي او تطبيقات الدردشة بإيقاف حسابات أي مستخدم ؟ واخيرا هل اصبحت شبكات التواصل الاجتماعي خطر على حرية الرأى والديمقراطية بعد ان كانت تقدم نفسها على اساس انها واحة حرية التعبير في الفضاء

بقيمة 6 ملايين يورو: اتفاقية بين التضامن والاتحاد الأوروبي لاعتماد الحلول الرقمية لمواجهة "كوفيد 19"

كتب: محمد الخولي - نهلة مقلد

شهدت نيفين القباج - وزيرة التضامن الاجتماعي، توقيع اتفاق بين وزارة جلماطي، توقيع استان بين ورارد التضامن الاجتماعي، والاتحاد الأوروبي، وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي على مشروع «دعم الإنمائي على مشروع «دعم مسروع «دعم السنجابة لكوفيد 19» بقيمة 6 ملاه ملايين يورو ومدة زمنية ثلاث سنوات حيث يركز المشروع على استكمال تطوير البنية التحتية والقدرات المؤسسية ذات الصلة العتماد

الحلول الرقمية للخدمات المختلفة التي تقدمها الوزارة لمستفيديها من الأشخاص ذوى الإعاقة، وكبار السن وغيرهم من الفئات الأولى بالرعاية لدعم الاستجابة للأزمة بشكل فعال وقالت وزيرة التضامن تستهدف الشراكة الجديدة العمل على محورين مترابطين من الاستجابة لجائحة "كوفيد19-"، سعياً للحد من أَثَارِها السلبية على الفنات الأولى بالرعاية، حيث يتضمن المحور الأول تعزيز اليات الوقاية التي تهدف للحد من تصاعد معدلات الاصابة بين الأسرالأكثر تضرراً من تداعيات الأزمة، والتي تستهدف وزارة



التضامن الاجتماعي إدراجها تحت مظلة شبكات الأمان الاجتماعي وبالأخص أسر العمالة غيرالمنتظمة والموسمية وكبار السن بمؤسسات الرعاية الاجتماعية التابعة لوزارة التضامن الاجتماعي. اضافت يعمل المحور الثاني للمشروع على التخفيف

من حدة الاثار الاجتماعية والاقتصادية للأزمة من خلال تنفيذ مشروعات إنتاجية تلبى مطالب السوق المحلية وإتاحة فرص العمل للفئات الأكثر تضرراً بالتعاون مع الجمعيات الاهلية الشريكة لوزارة التضامن الاجتماعي.

