السيسي مع نظيره الالماني : مصر ملتزمة بحماية الاستثمارات الأجنبية والوفاء بمستحقات الشركات

كتب:أميرطه

أكد الرئيس المصري عبد الفتاح السيسي التزام بلاده بحماية الاستثمارات الأجنبية بصفة عامة وكذلك الاستثمارات الألمانية والوفاء بمستحقات الشركات الأجنبية العاملة في

أُضاف في مؤتمر صحفي مشترك مع نظيره الألماني فرانك فالتر شتاينماير بالقاهرة أن ألمانيا «أحد أهم أكبر الشركاء لمصر» مشيرا إلى أن معظم المشروعات التي نفذتها القاهرة خلال السنوات القليلة الماضية كانت بمشاركة مع شركات ألمانية ضمن مشاريع كبيرة في مجالي الطاقة والنقل وغيرهما

البنية الأساسية في مصر ". وقـال السيسي: «نرحب بالشركات الألمانية للتعاون والاستثمار في مصر، ونؤكد لهم أن من المهم أن تتأكدوا أن

أن أسجله هنا في المؤتمر الصحفي". وذكر السفير أحمد فهمي المتحدث الرسمي لرئاسة الجمهورية أن الرئيسين عقدا جلسة مباحثات مغلقة أعقبتها جلسة موسعة بحضور الوفدين الرسميين، حيث أعرب السيد الرئيس عن ترحيبه بزيارة الرئيس «شتاينماير» الأولى لمصر كرئيس لألمانيا، والأولى لرئيس ألماني منذ 25 عاماً، مؤكداً

استثماراتكم مؤمنة ومحمية بشكل كبير جدا، وهذا التزام أود



الثمن: 5 جنبهات

لانتاج الألياف الضوئية من مصر:

وما حققته ألمانيا من تقدم صناعي وتكنولوجي، تتطلع مصر لتعظيم الاستفادة منه، من خلال المشروعات المشتركة بين الجانبين، والدور المهم الذي تضطلع به الشركات الألمانية لنقل التكنولوجيا وبناء القدرات للكوادر المصرية.

ومن جانبِه، أعربِ الرئيس الألماني عن اعتزاز بلاده بمصر قيادة وشعباً، مشدداً على حرص بلاّده على مواصلة تعزيز علاقاتها مع مصر في مختلف المجالات، بما فيها العمل التنموي والاستثماري، وفي قطاعات الطاقة والهجرة ومكافحة الإرهاب، فضلاً عن الدفع بالتعاون العلمي والثقافي الممتد بين البلدين، ومعرباً في هذا الصدد عن سعادته بافتتاح

الجامعة الألمانية الدولية بالعاصمة الإدارية الجديدة، وكذا حرصه على اصطحاب وفد من رؤساء كبرى الشركات الألمانية خلال زيارته الجارية لمصر، وتفقده لعدد من مواقع العمل والإنتاج التي تنخرط فيها شركات ألمانية، تعمل جنباً إلّى جنب مع شركات وعمال مصريين يتسمون بالمهارة والكفاءة أكد أن بلاده فخورة بأن شركة ألمانية تقوم ببناء خطوط

سكك حديدية بين قناة السويس والإسكندرية والقاهرة

وتشارك في تحديث شبكة القطارات اذ أنه بجانب السرعة . التى ستوفرها هذه القطارات الحديثة فإنها «ستساهم في

الحفّاظ على البيئة لأنها تقلل الإنبعاثات الكربونية بنسبة 70



www.alamrakamy.com عقول شابة رئيس مجلس الإدارة ورئيس التحرير خالك حسن

جريدة أسبوعية متخصصة في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

No. 838 18th year SUNDAY - 15 September 2024

رئيس الوزراء ، تشكيل مجموعة وزارية لريادة الأعمال

بصفة رئيسية، وفقا للقرار، لتعزيز قدرة

الشركات الناشئة وبيئة ريادة الأعمال لتحقيق

نمو اقتصادي مستدام ومتسارع قائم على

التنافسية والمعرفة ويسهم في خلق فرص

ووفقاً للقرار، هناك عدد من الأهداف

الفرعية للمجموعة الـوزاريــة، تتمثل في

تنسيق العمل الحكومي من أجل سياسات

داعمة للشركات الناشئة وتعزيز بيئة ريادة

الأعمال، وتعظيم استفادة الاقتصاد المحلى

من الشركات الناشئة كمحرك رئيسي للنمو

المتسارع، إلى جانب الإسهام في وصول

السنة الثامنة عشر - العدد 838 الأحد 15 سبتمبر 2024 - 12 ربيع الأول 1446 هـ

300 مليون دولار : «تسينغهوا يوني» تخطط لإنشاء صندوق استثمار تكنولوجي

كتب: باكبنام خالد

وقعت مجموعة تسينغهوا يوني جـروب» TSINGHUA WNIGROUP » ، المصنعة للتكنولوجيا وأشباه الموصلات المملوكة للدولة مذكرة تفاهم بالتعاون بين هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات (إيتيدا) الشركة المصرية للاتصالات، ومركز الابتكار التطبيقي ، الجهات التابعة لوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات ، بهدف إقامةً مركز بيانات وتشغيل خدمات سحابية للمجموعة في مصر، وكذلك التعاون في إنشاء صندوق استثماري تكنولوجي بحجم مبدئي يصل إلى نحو 300 مليون دولار، حيث توفر المجموعة وجهاتها التابعة نسبة تتراوح من 60% إلى 70% من حجم الصندوق، بالإضافة إلى دراسة إقامة مركز بحث وتطوير في مصر يختص بتصميم الرقائق الإلكترونية وتصميم الأنظمة، وذلك بالإضافة إلى التعاون في مجال تطبيقات الذكاء

الاصطناعي لتطوير نموذج اللغات الكبيرة باللغة العربية. ووقع مذكرة التفاهم كل من: المهندس أحمد الظاهر، الرئيس التنفيذي لهيئة (إيتيدا)، نيابة عن الهيئة، والشركة المصرية للاتصالات،

فض التشابكات المالية بين بنك الاستثمار القومي والهيئة القومية للبريد كتب: وائل الجعفري

كتب: أمين قدري

كشفت شركة « سفريكو للاستثمار العقاري»، المتخصصة في الاستثمار

العقارى داخل القرية الذكية ، عن اتفاقية جديدة مع شركة فوري، لتكنولوجيا

البنوك والمدفوعات الالكترونية ، وبموجبها استحوذت «فوري «على طابقين

من مبنى سفريكو الإداري وستمتلك فوري %80 من إجمالي المبنى وذلك

من جهته أكد هشام الفار، رئيس مجلس الإدارة والمدير التنفيذي لشركة

سفريكو، «إن توسيع التعاون مع شركة فورى للمدفوعات الإلكترونية يعكس

لثقة في استراتيجية سفريكو وقدرتها على مدى 17 عاماً على تقديم افضل

" الخدمات لشركائها وعملائها موضحا ان هذا التعاون في هيئته الجديدة سيعزز

الوظائف التجارية والإدارية لدى شركة فوري مما يمكنها من رفع مستويات

خدماتها للمدفوعات الرقمية بشكل مستمر وفعال وذلك بحصول الشركة على

حقوق استخدام معظم مساحة المبنى. من ناحيتها قالت شركة «فوري « أن

المبنى الإداري لا يمثل %10 من حقوق الملكية للشركة طبقًا لآخر القوائم

المالية ويذلك لاينطبق عليها إعداد دراسة عن السعر العادل للأصول محل

الشراء المعدة بواسطة مستشار مالي مستقل موضحه انه وفقا لنتائج أعمالها

المجمعة عن الفترة المنتهية في 30يونيو2024، حققت الشركة إيرادات بواقع

560 مليون جنيه صافي أرياح EFIH

خلال النصف الأولى من 2024

كشفت شركة اي فاينانس للاستثمارات المالية والرقمية

(EFIH)، عن نتائج أعمالها خلال الفترة من يناير إلى 30

يونيو2024 والتي أُظهرت تحقيق صافي ربح غير مجمع بلغ

- المركة المركة المركة لصافي ربح بلغ بلغ ربح بلغ

عن نتائج أعمالها عن الفترة المالية المنتهية في 30

. ونيو2024 ، حيث ارتفعت الإيـرادات بمعدل سنوي %31.6

تسجل 2.3 مليار جنيه، حسبماً ذكرت الشركة في إفصاحها

عام 2005 كشركة مصرية متخصصة في تطوير وإدارة البنية

التكنولجية للمعاملات المالية الرقمية، وتم تكليف الشركة في ذلك

وزير الاستثمار ورئيس البورصة يستعرضان اليات

التعاون المشترك لتشجيع الاستثمار بالبورصة

أكد المهندس حسن الخطيب، وزير الاستثمار والتجارة

الخارجية، خلال لقائه أحمد الشيخ، رئيس مجلس إدارة البورصة

بالبورصة المصرية بما ينعكس إيجابا علي مناخ الاستثمار في مصر

وتناول اللقاء استعراض آخر المستجدات في برنامج الطروحات،

والخطوات المستقبلية لزيادة حجم التداول في البورصة، بالإضافة

إلى مناقشة عدد من المقترحات لتيسير وتبسيط إجراءات زيادة

رؤوس الأموال للشركات المقيدة بالبورصة. أوضح تم الاتفاق على

وضع آلية عمل مشتركة لتسريع وتسهيل الإجراءات التي تقدمها

هيئة الاستثمار والمناطق الحرة للشركات المقيدة بالبورصة،

بما في ذلك إجراءات الاندماج والانقسام وزيادة رؤوس الأموال

كما أنه جاري العمل على دراسة العديد من المقترحات بشأن

ضريبة الأرباح الرأسمالية في إطار حرص الدولة علي اتخاذ كافة

الإجراءات الإصلاحية اللازمة تهيئة بيئة أعمال جاذبة للاستثمار،

وتعزيز الثقة في الاقتصاد المصري بالتنسيق مع كافة الجهات

كتب:أميرطه

390,223,921 جنيه خلال الفترة من يناير - يونيو 2023

كتب: ساره نور الدين

لتحسين البنية التحتية الداعمة لنمو خدمات المدفوعات الرقمية.

بحثت الدكتورة رانيا المشاط، وزيرة التخطيط والتنمية الاقتصادية والتعاون الدولي، مع أحمد كجوك، وزير المالية، موقف إجراءات فض التشابكات المالية بين بنك الاستثمار القومي، والهيئة القومية للبريد، في إطار الجهود التي تقوم بها الحكومة لفض التشابكات المالية بين

مختلف الجهات والهيئات الحكومية، وتعزيز القومية للبريد وبنك الاستثمار القومي، لما له

دور بنك الاستثمار القومي، باعتباره أحد الأذرع الاقتصادية والاستثمارية للدولة، القيام يقوم بدور حيوي في دعم جهود التنمية. أكد الوزيران، حرصهما على تكثيف المشاورات بين مختلف الجهات المعنية وسرعة اتخاذ الإجراءات الهادفة للوصول إلى تسوية للتشابكات المالية بين الهيئة

JIE CHEN ، الرئيس المشارك للمجموعة جاء ذلك على هامش كتب: مصطفى ابراهيم مشاركة الدكتور مصطفى مدبولى ، رئيس مجلس الوزراء ، نيابة عن وقعت مجموعة هينج تونج « فخامة السيد الرئيس عبدالفتاح السيسي، رئيس الجمهورية، في قمة منتدى التعاون الصيني ـ الأفريقي بالعاصمة الصينية بكين،حيث شهد HENGTONG » العالمية مذكرة تفاهم مع هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات مراسم توقيع 6 مذكرات تفاهم لتعزيز التعاون في مجال الاتصالات إيتيدا)، والشركة المصرية للاتصالات، والمعهد وتكنولوجياً المعلومات بين مصر والصين، وذلك بحضور الدكتور القومي للاتصالات ،الجهات التابعة لـوزارة عمرو طلعت، وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات حيث ستساهم الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، لإنشاء . الشركة والشركات التابعة لها بنسبة 60-70٪ في الصندوق، كما ستشهد

ومركز الابتكار التطبيقي، ووقع عن مجموعة تسينغهوا يونى جروب،

مصنعها الثاني في المنطقة الاقتصادية لقناة الاتفاقية إنشاء الشركة لمركز بيانات، وطرح خدمات سحابية، ودراسة السويس، باستثمارات تبلغ 15 مليون دولار . إنشاء مركز بحث وتطوير لتصميم الرقائق الإلكترونية، والعمل على ووقع مذكرة التفاهم كل من: المهندس تطبيقات الذكاء الاصطناعي مع التركيز بشكل خاص على تطوير نموذج أحمد الظاهر، الرئيس التنفيذى لهيئة (إيتيدا)، اللغات الكبيرة باللغة العربية ويأتي ذلك لتعزيز التعاون في مجالً نيابة عن الهيئة والشركة المصرية للاتصالات، الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بين مصر والصين، وجاء توقيع تلك والمعهد القومي للاتصالات، ومـن جانب الاتفاقية بحضور الدكتور عمرو طلعت، وزير الاتصالات وتكنولوجيا DAVID TAN » تونج «هينج تونج HUILIANG، نائب رئيس المجموعة والرئيس التنفيذي لشركة «هينج تونج آي بي جي» حيث تخطط المجموعة لإنشاء شركة جديدة وإطلاق المصنع الثاني لها في مصر بالمنطقة الاقتصادية من عائد كبير على الاقتصاد الوطني بشكل عام، لقناة السويس على مساحة 40 ألـف متر تنفيذًا لتوجيهات الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الوزراء مشيرين لأهمية الخطوات " مربع باستثمار إجمالي قدره 15 مليون دولار. وتشتمل الأنشطة الرئيسية للشركة الجديدة التي يتم اتخاذها بصدد فض التشابكات المالية

هنج كونج» تفتتح مصنع ثاني باستثمارات 15 مليون دولار إلى ثلاثة ملايين كيلومترات من كابلات الألياف

الضوئية سنويا وتصدير %40 من إنتاجه إلى أوروبا والشرق الأوسط وأفريقيا.

وتشمل مذكرة التفاهم خططا لتعزيز التعاون بين المجموعة وكل من المعهد القومى للاتصالات لإنشاء أكاديمية لتدريب الشباب على تقنيات الاتصالات عبر الألياف الضوئية، وكذلك شراكتها مع الشركة المصرية للاتصالات بهدف تطوير برنامج تدريبي تعاونى لطلاب مـدارس WE للتكنولوجيا التطبيقية في مجال الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات حول الاستخدام الفنى لكابلات الألياف الضوئية، فضلا عن التعاون بين مجموعة هينج تونج والشركة في إقامة مشروع مشترك يوفر الإتاحة غير النشطة لنهاية شبكة الألياف الضوئية إلى المنزل / إلى الموقع (موقع الهاتف المحمول) لعدد

لا يقل عن مليوني وحدة سكنية. وستقوم هينج تونج أيضًا بإنشاء أكاديمية للتدريب على تقنيات الاتصالات عبر الألياف الضوئية بالشراكة مع المعهد القومي للاتصالات، وإطلاق برنامج تدريبي مشترك مع الشركة المصرية للاتصالات، والتعاون مع الشركة ذاتها في تنفيذ مشروع مشترك يوفر الإتاحة غير النشطة لنهاية شبكة الألياف الضوئية إلى المنزل لعدد لا يقل عن مليوني وحدة سكنية.

كتب: باسل خالد

أصدر الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الــوزراء، قراراً بتشكيل واختصاصات المجموعة الوزارية لريادة الأعمال، ونص القرار على أن تُشكل هذه المجموعة الوزارية برئاسة وزيرة التخطيط والتنمية الاقتصادية والتعاون الدولي وعضوية كل من: وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، ووزير التعليم العالي والبحث العلمى، ووزير المالية، ووزير التموين والتجارة الداخلية، ووزير الاستثمار والتجارة الخارجية، والرئيس التنفيذي لجهاز تنمية المشروعات المتوسطة والصغيرة ومتناهية الصغر، وممثلين عن وزارة الصناعة والبنك

المركزي والهيئة العامة للرقابة المالية. ونص القرار أن يحق للمجموعة أن تدعو لحضور اجتماعاتها بعض الوزراء ورؤساء الهيئات أو غيرهم وأن تستعين بمن تراه من ذوي الخبرة والمتخصصين لمعاونتها في المهام المسندة إليها، ويحضر اجتماعاتها مستشارو رئيس مجلس الـوزراء المختصون وتهدف المجموعة الوزارية لريادة الأعمال

وتعزيز قدرة الشركات الناشئة والحد من هجرة العقول الشركات الناشئة إلى الأسواق الدولية والتوسع العالمي، وربط التحديات الملحة في قطاعات الدولة المختلفة بالحلول المبتكرة من الشركات الناشئة، والحد من هجرة العقول وذلك عن طريق دعم رواد الأعمال من الشباب والمرأة ودعم الشركات الناشئة كثيفة

ونص القرار كذلك على أن تُباشر المجموعة الوزارية لريادة الأعمال، في سبيل تحقيق أهدافها، عـددا من الاختصاصات، مثل: التصديق على إطار عمل تنسيقي وآليات تنفيذه ومتابعته، وإنشاء وإدارة برامج مشتركة لدعم الشركات الناشئة تجمع بين موارد وخبرات الوزارات المختلفة، بالإضافة لاقتراح سياسات وقوانين ولوائح لتحقيق الهدف الرئيسي للمجموعة كما نص القرار على أن تكون رئاسة المجموعة الوزارية لرئيس مجلس الوزراء حال حضوره، ويحضر الاجتماع في هذه الحالة نائب رئيس مجلس الوزراء ... للتنمية الصناعية وزير وزارتي الصناعة والنقل، ومحافظ البنك المركزي، ورئيس الهيئة العامة

فوري تستحوذ على $80\,\%$ من حصة مع الصناعة: راى فاينانس، تطلق منصة مصر الصناعية الرقمية لتعزيز التحول الرقمي للحكومة سفريكو في المبنى الإداري بالقرية الذكية لخطوات السريعة والجادة التي تتخذها وزارة الصناعة للتحول

ي من الجهات الحكومية، والتي تعطي رسالة طمأنة لمجتمع الأعمال، كما أنها تُعزز الكفاءة المالية

لتلك الجهات، وتحقق أثرًا إيجابيًا على مختلف

كتب: غادة حلمي

أطلقت شركة تكنولوجيا تشغيل المنشآت المالية «إي فاينانس» منصة مصر الصناعية الرقمية، بما تشمله من خدمات تخصيص الأراضي الصناعية من خلال الخريطة الاستثمارية، وإصدار رخص التشغيل بالإخطار وخدمات المتابعة السنوية وتاتى كخطوة جديدة في التحول الرقمي للحكومة المصرية بالتعاون مع وزارة الصناعة .

قطاعات الاقتصاد الوطني.

وتتيح المنصة خدمة الدفع الإلكتروني عن طريق قنوات الدفع المختلفة منها الكروت البنكية وفروع البنوك، كما أنه عاري العمل على الانتهاء من إطلاق خدمات إصدار تراخيص البناء وإصدار السجل الصناعي، كما سيتم تباعًا إطلاق العديد من الخدمات الأخرى الخاصة بوزارة الصناعة والجهات التابعة لها في إصدارات مُتتالية للمنصة، ويمكن الدخول على منصة مصر الصناعية الرقمية من خلال الرابط التالي . WWW.

من جهته قال إبراهيم سرحان رئيس مجلس الإدارة والعضو المنتدب لمجموعة «إي فاينانس للاستثمارات المالية والرقمية المالكة لشركة تكنولوجيا تشغيل المنشآت المالية «إي فاينانس»، إن إنشاء وإدارة منصة مصر الصناعية الرقمية، بدعم

الرقمي من أجل خدمة المستثمّرين والنهوض بالقطاع الصناعي " المصري وستساهم منصة مصر الصناعية الرقمية في التسهيل على المستثمر الصناعي وإتاحة التعامل إلكترونيًا دون الحاجة للانتقال إلى أي من البهات، حيث إنه من المُستهدف أن تكون المنصة هي القناة الرئيسية في التعامل بين المستثمرين الصناعيين وكافة الجهات.

تصنيع كابلات الألياف الضوئية، وملحقات

شبكات الألياف الضوئية FTTX، بالإضافة إلى

تشغيل وصيانة كابلات الألياف الضوئية البحرية،

ومن المخطط أن يصل إنتاج المصنع الجديد

أكد،وفقا لرؤية الوزارة بقيادة الفريق مهندس كامل الوزير نائب رئيس مجلس الوزراء للتنمية الصناعية وزير الصناعة والنقل، فإن المنصة ستقوم تلقائيًا بالتنبيه على المستثمر صلاحيتها، وستُتيح المنصة الخدمات التي يحتاجها المستثمر وكل المعلومات والمستندات المطلوبة لإجراء الخدمات، كما توفر المنصة حساب مُؤمّن للمستثمر الصناعي يحتوي على كافة المعلومات والمستندات الخاصة به والمُدخَّلة من خلاله، بالإضافة للاحتفاظ بكافة طلبات الخدمات المُقدمة من خلال المنصة مع حالة كل طلب كما سيتم الإعلان عن نتائج تخصيص الأراضي على الموقع الإلكتروني للمنصة، وذلك للأراضي المطروحة، من خلال رسائل نصية قصيرة «SMS» للمستثمرين

أكدت الدكتورة مايا أن ذلك يأتي في إطار تطور دور بنك ناصر الاجتماعي وإعادة الهيكلة والتوسع في المجالات المختلفة لخدمة الدور الاجتماعي المنوط به تجاه المجتمع ومنها تطوير الأنشطة الاستثمارية وتوسع البنك في تقديم الخدمات الاستثمارية المختلفة وغير المصرفية ومنها تكوين محافظ الأوراق المالية المختلفة لاستثمار أموال المودعين، وإطلاق صناديق الاستثمار المتنوعة سواء كانت استثمارية مثل إطلاق صندوق الاستثمار متعدد الإصدار في أدوات الدخل الثابت المتوافقة مع الشريعة الإسلامية بالشراكة مع شركة ازيموت مصر للاستثمارات المالية، واطلاق صناديق استثمار لدعم الغرض الخيري، حيث كان البنك أول من أطلق صندوق استثمار خيري هو صندوق الاستثمار الخيري لدعم ذوي الإعاقة عطاء.

كتب: على الديب

جبران: المنصات الرقمية تلعب دورا

مهما في تطوير أسواق العمل

أكد محمد جبران، وزير العمل، أهمية العمل عبر المنصات

الالكترونية، ودورها في أسواق العمل والمشاكل التي يواجهها

العاملين في هذه المنصات موضعاً أن التحديات التي يفرضها علينا

عالم العمل تتطلب العمل مع التقدم غير المسبوق في التحول الرقمي على مستوى العالم..وأشار الوزير :أنه في ضوء مساهمة

التشغيّل عبر المنصات بصورة إيجابية في سوق العمل جاء ذلك خلال خلال مشاركته في أعمال الاجتماع الوزاري العاشر للوزراء

العمل والتشغيل التابع لمجموعة البريكس، الذي عقد مؤخرا في

سوتشي الروسية ، مؤكدا أهمية تعزيز الضمان الاجتماعي والحماية

الاحتماعية للعاملين عبر المنصات بتضافر جهود كافة ومنها السعى

إلى مد مظلة التأمينات الاجتماعية لتشمل العاملين في المنصات

الرقمية وذلك بتوفير التأمين الصحى والضمان التقاعدى وغيرها

من الفوائد الاجتماعية لهم وبما يتماشى مع الطبيعة الخاصة للعمل في المنصات الرقمية ، بجانب بحث السبل اللازمة للحفاظ

على الحقوق المكتسبة للعمال في العمل التقليدي وتحديث آلية

السياحة :ضوابط لرحالت العمرة ورسالة SMS

متضمنة الرابط الخاص بالعقد الإلكتروني

اعتمد شريف فتحى وزير السياحة والآثار، الضوابط والقواعد

والإجراءات المنظمة لتنفيذ رحلات العمرة لموسم 1446هجرية،

وذلك عقب انتهاء اللجنة العليا للعمرة والحج من إعدادها، حيث أنه

من المقرر أن تبدأ رحلات العمرة لهذا الموسم خلال شهر سبتمبر

الجاري اذ تضمنت المستجدات التزام الوزارة وغرفة شركات ووكالات السفر والسياحة بتنفيذ منظومة لقياس جودة الخدمات المقدمة

تطبيقها لتشمل العاملين في المنصات الرقمية.

كتب: وائل الجعفري

الرقابة المالية : السماح لبنك ناصر الاجتماعي بالمساهمة في رأسمال شركات الأنشطة غير المصرفية

كتب: ساره نورالدين

الاستثمار, وإصدار الصكوك, والتمويل العقارى والاستثمار المباشر وغيره.

أشادت الدكتورة مايا مرسي وزيرة التضامن الاجتماعي ورئيسة مجلس

إدارة بنك ناصر الاجتماعي بالقرار الذي أصدرته الهيئة العامة للرقابة المالية رقم 177 لسنة 2024، بشأن ضوابط منح الترخيص واستمراره وقواعد تملك أسهم الشركات العاملة في مجال الأنشطة المالية غير المصرفية، حيث قامت الهيئة العامة للرقابة الماليّة بإضافة بنك ناصر الاجتماعي إلى قائمة المؤسسات المالية التي يمكنها المساهمة في رأسمال الشركات العاملة في الأنشطة المالية غير المصرفية كأنشطة تكوين وإدارة محافظ الأوراق المالية, وصناديق

منصة " PAYMOB " للخدمات المالية تجمع 22 مليون دولار تمويل جديد لتعزيز مكانتها الإقليمية منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا حيث التحول أحد المؤسسين والرئيس التنفيذي لـ" PAYMOB

كتب: باكينام خالد

كشف شركة " PAYMOB "، المتخصصة في الخدمات المالية بمنطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا، عن إضافة 22 مليون دولار إلى جولتها التمويلية الثانية، ليصل إجمالي التمويل الذي حصلت عليه الشركة في هــذه الجولة إلـي 72 مليون دولار وذلك بقيادة كل من صندوق رأس المال الاستثماري للبنك الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية (EBRD VENTURE CAPITAL) وصندوق» ENDEAVOR CATALYST «وعدد من والمستثمرين . من جهته قال إسلام شوقي،

سيمكننا هذا التمويل من تحقيق أقصى استفادة من هذا الزخم المتولِّد في الأسواق التي أُثبتنا فيها وجودنا، مع تسريع وتيرة توسعنا في دول الخليج. كما

هذه المرحلة الجديدة من رحلتها لتصبح المزود الرائد لحلول الدفع متعددة القنوات ومتعددة الأسواق في

المدفوعات في هذه المنطقة مغريًا للغاية، ونحن ر. على قناعة تامة بأن PAYMOB في وضع متميز نؤكد على التزامنا بتوفير بنية تحتبة رقمية متطورة للاستفادة من هذا التحول بفضل تقنياتها المتقدمة تمكن الشركات الصغيرة والمتوسطة في جميع أنحاء المنطقة من الازدهار في الاقتصاد الرقمي، ونحن وفريقها الإداري المتمرّس.» من ناحية اخرى قال لن تايلور، الشريك الإداري في» ENDEAVOR فخورون بالأثر الإيجابي المستمر الذي نحققه. CATALYST»رأينا بأنفسنا في ENDEAVOR كيف من ناحية اخرى برونو لوسيتش، ممثل البنك الأوروبي لإعادة الإعمار يسعدنا دعم PAYMOB في نمت التكنولوجيا المالية في منطقة الشرق الأوسط لتستقطب اهتمامًا عالميًا متزايدًا. ويُسعدنا دعم

PAYMOB في هذه الجولة الجديدة. بدوى يبحث مع "ويذرفورد" العالمية تطبيق التحول الرقمي بقطاع البترول

كتب: محمد الخولي

بحث المهندس كريم بدوى وزير لبترول والثروة المعدنية مع وفد من . رود شركة ويذرفورد العالمية ضم المهندس محمد بالجاسم نائب رئيس الشركة لمنطقة الشرق الأوسط وشمال افريقيا والمهندس محمد التونسى المدير الإقليمي و أسامة الشنوفي مدير المبيعات الإقليمي ، سبل دعم وتنمية

كتب: محمد الخولي

بحث الدكتور محمود عصمت وزير الكهرباء والطاقة

. المتجددة والمهندس جو تشون رئيس شركة الصين لمهمات الكهرباء(-CHINA ELECTRICAL-CEE

EQUIPMENT) ، والتي تضم عدد من الشركات تعمل

في كافة مجالات الكهرباء والطاقة المتجددة والوفد المرافق

له ، وتدعيم اوجه التعاون في مجالات التصنيع المحلي ونقل تكنولوجيا الضخ والتخزين بالإضافة لتقليل الفقد

لتعاون بين قطاع البترول والشركة المتخصصة عالمياً في تقديم الخدمات والإنتاج من آبار البترول والغاز.

والحلول الرقمية والتكنولوجيا للحفر واستعرض الوزير مع وفد شركة ويذرفورد مجريات تطبيق مشروع رقمنة حقول و آبار البترول والغاز (حقول البترول الرقمية) في مواقع إنتاج شركة خالدة للبترول بصحراء تستهدف المرحلة التالية العمل على مصر الغربية والذي يتبنى ادخال

استقرار واستمرارية التغذية الكهربائية

من اجل القياس والمتابعة وتحليل بيانات الإنتاج بشكل لحظى بما يسمح بإدارة وتشغيل أكثر كفاءة لآبار الإنتاج و استدامة واستمرارية الإنتاجية وتعزيز السلامة والتشغيل الآمن للآبار ، وقد جرى الانتهاء من المرحلة الأولى التي شملت اعمال ربط 30 بئر

70 بئرًا اضافياً بحلول عام 2025. كما احدث التقنيات الرقمية في 100 بئر تعمل الشركة أيضًا على تجهيز صهاريج على المنظّومة الرقمية الجديدة فيما

التخزين بأنظمة قياس رقمية متطورة. أكد كريم أن قطاع البترول منفتح على التعاون مع الشركاء العالميين في مجال الخدمات والتكنولوجيا لصناعة البترول بما يعزز من استخدامها في تطوير وتنمية الإنتاج البترولي ورفع معدلاته والتغلب على التحديات.

نحو المدفوعات غير النقدية في مصر والمنطقة

يعدُ واحدًا من أسرع التغيرات نموًا مما يجعل قطاع

عصمت يدرس مع CEE الصينية أوجه التعاون في مجالات التصنيع المحلى ونقل التكنولوجيا .. ومشروعات تخزين الكهرباء من خلال أنظمة البطاريات وكذلك تكنولوجيا المعلومات لشبكة الكهرباء الذكية ،

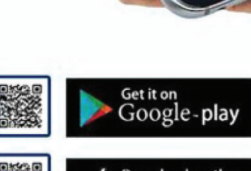
واستعرض الدكتور عصمت مساهمة الشركة في العديد من مشروعات قطاع الكهرباء خلال الفترة الماضية ، مشيدا والإهتمام الذى يوليه قطاع الكهرباء والطاقة المتجددة لتنويع مصادر إنتاج الطاقة الكهربائية والاستفادة من بالشركات الصينية كونها شريك موثوق به ولها دور كبير في المساهمة في مشروعات قطاع الكهرباء التي تتمثل في ثروات مصر الطبيعية وبخاصة مصادر الطاقة الجديدة محطات الإنتاج وشبكات النقل والتوزيع ، و ان هناك شراكةً

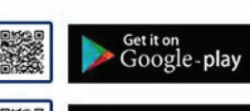
وحلول الطاقة الحديدة والمتجددة وكفاءة الطاقة

وتعاون مع الشركة الصينية للاستفادة من الخبرات والتقدم التكنولوجي خاصة فى مجال الشبكات والمُدن الذكية ومواصلة العمل على بناء شبكة قوية ومرنة وآمنة لتحقيق وقال استراتيجية الدولة التي تهدف لزيادة مساهمة نسبة الطاقة المتجددة في مزيج الطاقة الكهربائية،

للمعتمرين لضمان مستوى أداء الشركات السياحية وتقديمها لأفضل الخدمات للمواطنين وتحسن جودتها بشكل مستمر وذلك من خلال العقد الإلكتروني التفاعلي على البوابة المصرية للعمرة، بجانب التزام شركات السياحة المصدرة للكود التعريفي للتأشيرات التي تسمح لحاملها بأداء العمرة، بإدراج بيانات الإقامة والتواصل للمواطن وتاريخ السفر والعودة على البوابة المصرية للعمرة، وأن يتم إرسال رسالة نصية SMS متضمنة الرابط الخاص بالعقد الإلكتروني على هاتف المعتمر المرتبط بالرقم القومي الخاص به متضمنه تفاصيل البرنامج بين الشركة والمعتمر.

سقاماله المام







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

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

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



أول جريدة اسبوعية متخصصة فى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات رعن شركة عالم رقمي للصحافة والنشروالتوزيع

بترخيص من المجلس الاعلى للصحافة الاصدارالثاني

التصميمات الفنية بجريدة ، عالم رقمي

رئيس مجلس الإدارة ورئيس التحرير

خالد حسن

مدير عام التحرير

فاتن الخولي مديرالديسك

نيللي عبد الحميد

المشرف الفني العام محسن سيد

سكرتيرالتحرير عبدالرحمن يحيى محمد باسر

قسم التحقيقات : محمد ايمن قسم الاخبار: باكينام خالد قسم الخارجي: بيتر نبيل المدير التقنى: باسل خالك المديـر المالــي : **منال رضوان** مدير المحتوي الالكتروني: شيماء حسن للاشتراكات والأعلانات شركة عالم رقهى

المكتب الرئيسي: 8 شارع حسن ابوسعدة الحيّ السّابع مدينة العبور ت: 0244818333

> محمول: 01009990515 www.alamrakamy.com Info@alamrakamy.com

عالم رقهي

على هامش مشاركته في قمة منتدى التعاون الصيني الأفريقي بالعاصمة بكين: مدبولي : توقيع 5 مذكرات تفاهم لتعزيز التعاون في مجالات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بين مصر والصين

إنشاء 3 مصانع لتصنيع كابلات الألياف الضوئية ومعدات الاتصالات والتصدير للاسواق الاقليمية

كتب: غادة حلمي

على هامش مشاركته نيابة عن فخامة السيد الرئيس عبدالفتاح السيسي، رئيسِ الجمهورية، في قمة منتدى التعاون الصيني ـ الأفريقي بالعاصمة الصينية بكين، شهد الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الــوزراء، اليوم؛ مراسم توقيع 5 - " مذكرات تفاهم لتعزيز التعاون في مجال الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بين مصر والصين، وذلك بحضور الدكتور عمرو طلعت، وزيـر الاتصالات وتكنولوجياالمعلومات.

وتستهدف مذكرات التفاهم إنشاء 3 مصانع تصنيع كابلات الألياف الضوئية ومعدات الاتصالات

> لتعهيد بطاقة 800 فرصة عمل فى مجالات تصميم الدوائر الإلكترونية وتطوير لبرمجيات والبحث والتطوير في الشبكات الضوئية وتكنولوجيا التحول الأخضر . وأشباه الموصلات وإنشاء صندوق استثماري تكنولوجي بحجم 300 مليون دولار ومركز بيانات و4 مراكز

و3 مراكز لتصدير خدمات

ومعامل لتدريب وبناء قـدرات أكثر من 3250

تصنيع الإلكترونيات

وتنص مذكرة التفاهم الأولى على التعاون بين هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات (إيتيدا)، وشركة ووهان فايبرهوم الدولية للتكنولوجيا FIBERHOME، المتخصصة في مجال توفير البنية التحتية لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات والخدمات المتكاملة بهدف توفير إطار عمل يهدف إلى دعم وتمكين الطرفين من التعاون في مجال الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات وتصنيع الإلكترونيات حيث تعتزم الشركة إنشاء مصنع

للشركة لتصنيع كابلات الألياف الضوئية في مصر على مساحة 10 آلاف متر مربع لإنتاج مليون نواة كيلومتر من الألياف وتجميع 500 ألف وحدة من الأجهزة الطرفية للاتصالات و3 آلاف وحدة من هوائيات المحطة الأساسية سنويًا لخدمة السوق المحلية والتصدير إلى الشرق الأوسط وشمال أفريقيا. ومن المتوقع أن يوفر المصنع حوالي 200 فرصة عمل مباشرة وغير مباشرة في تخصصات متنوعة في المرحلة الأولى.

كما تنص المذكرة على إنشاء مركز للشركة في مصر للبحث والتطوير في مجال الشبكات الضوئية وتكنولوجيا التحول الأخضر. وكذلك إنشاء مركز تدريب بالتعاون مع وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والهيئات التابعة

المتنقلة والثابتة و500 فنی سنویا. ووقع مذكرة التفاهم عمل في مجالات تصميم الدوائر كل من: المهندس أحمد الظاهر، الرئيس التنفيذي لهيئة تنمية صناعة

تكنولوجيا المعلومات

لها لتدريب 50 مهندسا

مهنيًا في مجال الشبكات

(إيتيدا)، و ZENGJUN، رئيس مجلس إدارة شركة فايبر هوم للاتصالات

3 مراكز لتصدير خدمات

لتعهيد بطاقة 800 فرصة

الإلكترونية والبرمجيات

والتكنولوجياالمحدودة. إقامة مركز بيانات

فيما تنص مذكرة التفاهم الثانية على التعاون بين هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات (إيـتـيـدا)، ومجموعة تسينغهوا يوني جروب ----TSINGHUA UNIGROUP الرائدة في مجالات التكنولوجيا وصناعة أشباه الموصلات، والشركة المصرية للاتصالات، ومركز الابتكار التطبيقي .. بهدف إقامة مركز بيانات وتشغيل خدمات سحابية للمجموعة في مصر، وكذلك التعاون في إنشاء صندوق استثماري تكنولوجي بحجم مبدئي يصل

إلى نحو 300 مليون دولار، حيث توفر المجموعة وجهاتها التابعة نسبة تتراوح من %60 إلى %70 من حجم الصندوق، بالإضافة إلى دراسة إقامة مركز بحث وتطوير في مصر يختص بتصميم الرقائق الإلكترونية وتصميم الأنظمة، وذلك بالإضافة إلى التعاون في مجال تطبيقات الذكاء الاصطناعي

لتطوير نموذج اللغات الكبيرة باللغة العربية. ووقع مذكرة التفاهم كل من: المهندس أحمد الظاهر، الرئيس التنفيذي لهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات (إيتيدا)، نيابة عن الهيئة، والشركة المصرية للاتصالات، ومركز الابتكار التطبيقي، ووقع عن مجموعة تسينغهوا يونى جروب، السيد JIE CHEN ، الرئيس المشارك

مركز للبحث والتطوير

وبموجب مذكرة التفاهم الثالثة سيتم التعاون بين هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات (إيتيدا)، وشركة هواوى مصر، الرائدة في مجال كنولوجيا المعلومات والاتصالات والحوسبة السحابية، بهدف التوسع في عمليات شركة هـواوی فی مصر، وإطلاق مرکز تطویر هواوی

مصر خلال هذا العام بهدف تطوير حلول هواوى ومنتجاتها وذلك استنادًا إلى معمل هواوى المفتوح (OPENLAB) في منطقة شمال أفريقيا وحوسبة هواوي حيث سيركز المركز على البحث والتطوير في حلول الصناعة المحلية بما في ذلك البرمجيات، وتدريب المطورين واعتمادهم، بالإضافة إلى بناء

نظام بيئي للحوسبة السحابية. وتشمل خطط الشركة دعم الشركات الناشئة والصغيرة والمتوسطة من خلال إتاحة خدمات وموارد هواوى السحابية لمساعدة الشركات على تطوير حلولها، وتوظيف الخبراء من الكوادر المصرية في مجال البحوث والابتكار، بالإضافة إلى تدريب 1500 مطور في 2025 في مسارات تكنولوجية متقدمة منها أساسيات الحوسبة، وهندسة الحلول، وتكنولوجيا الحوسبة السحابية، والذكاء الاصطناعي التوليدي وتعلم الآلة، وتحليل البيانات الضخمة، واعتماد حوالي 500 مُطور بالتعاون مع وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بهدف تعزيز قاعدة مطوري البرمجيات في مصر.

ووقع مذكرة التفاهم كل من: المهندس أحمد

الظاهر، الرئيس التنفيذي لهيئة تنمية صناعة

كتب: أمين قدري

وفقًا لنتائج آخر مسح أجـراه مركز تقييم

واعتماد هندسة البرمجيات (SECC) في يوليو

2024، والذي شمل تحليلًا لحالة السوق وأداء

شركات تكنولوجيا المعلومات واختبار البرمجيات

في مصر، تم الكشف عن عدة نقاط هامة تتعلق

بالصناعة. أشارت البيانات إلى أن تطبيقات الويب

والمحمول تمثل النسبة الأكبر من التطبيقات التي

لتدريب وبناء قدرات أكثر من متدرب في مجال تكنولوجيا 3250 متخصصا المعلومات والاتـصـالات خلال ثلاث سنوات. ووقع مذكرة التفاهم كل من: المهندس أحمد الظّاهر، الرئيس التنفيذي لهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات (إيتيدا)، نيابة عن الهيئة والمعهد القومي للاتصالات، ومن جانب

شركة «زد تى إى" ZTE العالمية، وقع ZHAO PENG، النائب الأول لرئيس الشركة، الرئيس الإقليمي لمنطقة الشرق الأوسط وأفريقيا. كابلات الألياف الضوئية البحرية

كنولوجيا المعلومات (إيتيدا)، وLIU JINPENG

تصنيع معدات الاتصالات

هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات (إيتيدا)،

والمعهد القومي للاتصالات، وشركة «زد تي إي"

ZTE العالمية الرائدة في مجال تصنيع معدات

الاتصالات؛ بهدف البدء في التصنيع المحلى لعدد

من منتجات «زد تى إى» بما في ذلك محطات

الشبكات الثابتة (منها أجهزة الاتصالات الطرفية/

محطات شبكة الألياف الضوئية)، ومنتجات توزيع

الشبكة الضوئية (صناديق وكابلات التوزيع)، بالإضافة

إلى التعاون في إقامة معملين للتدريب مزودين

بمعدات الجيل الخامس

(5G) وشبكة الألياف

الضوئية (GPON) اللازمة،

وأنظمة الإدارة المرتبطة

بالتشغيل، وذلك لتقديم

التدريب النظرى والعملى

المهنى لما يصل إلى 1200

وتنص مذكرة التفاهم الرابعة على التعاون بين

الرئيس التنفيذي لشركة هواوي مصر.

كما تنص مذكرة التفاهم الخامسة على التعاون بين هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات (إيتيدا)، والشركة المصرية للاتصالات، والمعهد القومى للاتـصـالات، ومجموعة هينج تونج HENGTONG العالمية؛ حيث تخطط المجموعة

وفقا لتقرير SECC:

لإنشاء شركة جديدة وإطلاق المصنع الثاني لها في مصر بالمنطقة الاقتصادية لقناة السويس على مساحة 40 ألف متر مربع باستثمار إجمالي قدره 15 ملبون دولار. وتشتمل الأنشطة الرئيسية للشركة الجديدة تصنيع كابلات الألياف الضوئية، وملحقات شبكات الألياف الضوئية FTTX، بالإضافة إلى تشغيل وصيانة كابلات الألياف الضوئية البحرية، ومن المخطط أن يصل إنتاج المصنع الجديد إلى

سنويا وتصدير %40 من إنتاجه إلى أوروبا والشرق الأوسط وأفريقيا. وتشمل مذكرة التفاهم خططا لتعزيز التعاون بين المجموعة وكل من المعهد القومي للاتصالات

ثلاثة ملايين كيلومترات من كابلات الألياف الضوئية

لإنشاء أكاديمية لتدريب الـشـباب عـلى تقنيات صندوق استثماري تكنولوجي الاتــصــالات عبر الألـيـاف الضوئية، وكذلك شراكتها ومركز بيانات و4 مراكز ومعامل مع الشركة المصرية للاتصالات بهدف تطوير برنامج تدريبي تعاوني لـطـلاب مـــدارس WE للتكنولوجيا التطبيقية في محال الاتصالات وتكنولوجيا

المعلومات حول الاستخدام الفنى لكابلات الألياف الضوئية، فضلا عن التعاون بين مجموعة هينج تونج والشركة في إقامة مشروع مشترك يوفر الإتاحة غير النشطة لنهاية شبكة الألياف الضوئية إلى المنزل / إلى الموقع (موقع الهاتف المحمول) لعدد لا يقل عن مليوني وحدة سكنية. ووقع مذكرة التفاهم كل من: المهندس أحمد الظاهر، الرئيس التنفيذي لهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات (إيتيدا)، نيابة عن الهيئة والشركة المصرية للاتصالات، والمعهد القومي للاتصالات، ومن جانب مجموعة «هينج تونج» DAVID TAN HUILIANG، نائب رئيس المجموعة والرئيس التنفيذي لشركة «هينج تونج

دراسة «الذكاء الاصطناعي واختبار البرمجيات في مصر: مستقبل واعد وتحديات جديدة «

التبدا» تبحث أحدث التوجهات وتناقش الفرص المتاحة لمواكبة التطورات المتسارعة

كتب: ساره نورالدين

قـال المهندس أحمد الظاهر، لرئيس التنفيذي لهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات، إن صناعة البرمجيات تشهد تحولًا جذريًا بفضل التكنولوجيات الناشئة، وعلى رأسها الذكاء الاصطناعي والذكاء الاصطناعي التوليدي. وأضـاًف أن هذا التحولُ يشمل تطورًا ملحوظًا في مجال ختبار البرمجيات حيث يساهم الـذكـاء الاصطناعي التوليدي في طلاق موجة جديدة من الإنتاجية في أتمتة عمليات الاختبار وزيادة دقتها وسرعتها، مما يشكل فرصة ذهبية لمصر لتعزيز مكانتها كمركز رائد في

هذا المجال. وأوضح الظاهر أن هذا التحول سيفتح آفاقًا واسعة للشركات لمصرية، مشددا على ضرورة مواكبة أحدث التطورات العالمية وزيادة

وتشجيع الابتكار، مشيرا إلى أن

المستقبل: أحدث التوجهات في مجال اختبار البرمجيات باستخدام الذكاء

الهيئة تعمل على تطوير الكفاءات

المحلية وتسعى إلى توفير بيئة

ملائمة لتطبيق أحدث معايير هندسة

البرمجيات العالمية، مما يعزز مكانة

مصر كمقصد لتصدير البرمجيات

والمخمات

وفيي خطوة

تهدف إلى تعزيز

تنافسية صناعة

البرمجيات في

الاصطناعي»، وذلك بمركز إبداع مصر

مـصـر، نظمت الهيئة مـن خلال مركز تقييم واعتماد هندسة البرمجيات (SECC)، النسخة الثانية من فعاليات «يــوم اختبار البرمجيات»، تحت شعار «استشراف

على تطوير المهارات وبناء المزيد وعالمية وبحضور أكثر من 210 خبير من القدرات الرقمية لسد الفجوة ومهندس متخصص في مجال اختبار والطلب المتنامي على مطوري البرمجيات وضمان الجودة وطلبة الجامعات المتخصصة، أعلن الدكتور/ ومختبري البرمجيات والمحترفين في هيثم حمزة، القائم بأعمال رئيس مركز

SECC عن إتاحة «نــمــوذج تقييم قـدرات الاختبار»، لمساعدة الشركات على التقييم الذاتي لقدراتهم في مجال اختبار البرمجيات، سالإضافة إلى مجموعة اختبارات

وأكد حمزة أن المركز يسعى

ISTQB والتي يقدمها المجلس المصري لاختبار البرمجيات (ESTB). من خلال هذه الفاعليات إلى إقامة

مجتمع دائم لشركات ومهندسي

وتناولت الفعالية دور الذكاء الاصطناعي المتنامي في مجال إختبار البرمجيات، حيث تم استعراض أحدث

مشاركة واسعة لنحو 90 شركة محلية

وخلال تلك الفاعلية التي شهدت المستجدات والتحديات وتبادل الاختبار بشكل فعال.

يتم اختبارها، حيث بلغت نسبة %93. أما من التطبيقات العملية للذكاء الاصطناعي -حيث قطاعات الأعمال، يستحوذ قطاع الخدمات في مختلف جوانب الاختبار مثل الأداء وواجهة المستخدم والأمن.

كما ناقشت الفعالية أهمية تطوير مهارات المختبرين لمواكبة هذه التطورات، وكيفية الاستفادة من أدوات الاختبار المدعومة بالذكاء الاصطناعي. بالإضافة إلى ذلك، تم طرح استراتيجيات لجذب الكوادر المؤهلة في هذا المجال وتطويرهم، مع تسليط الضوء على دور الذكاء الأصطناعي التوليدي في أتمتة

الخبرات، مشيرا إلى حرص المركز

المالية وتطبيقات البنوك على الحصة الأكبر من سوق اختبار البرمجيات بنسبة 79%، يليه قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، ثم قطاع الخدمات الحكومية والقطاع الصحي.

وفيما يتعلق بأتمتة الاختبارات، أظهر المسح أن حوالي 50% من الشركات التي شملها المسح تعتمد على الأتمتة في اختباراتهم، وتفضل %72 من هذه الشركات استخدام أدوات مفتوحة المصدر مثل SELENIUM كما تقوم %69 من الشركات بأتمتة إجراءات إدارة الاختبارات وتتبع

الكشف عن نمو ملحوظ في اعتماد الميكنة والذكاء الاصطناعي في سوق اختبار البرمجيات كما أوضحت نتائج المسح أن التحديات التقنية لا تزال قائمة، حيث تواجه 75% من الشركات صعوبة في إيجاد مختبرين ذوي مهارات متقدمة، وخاصة في مجال اختبارات الأمن السيبراني. وفي هذا السياق، برز محور الاستثمار في التدريب والتطوير والاعتماد الدولى كأولوية، حيث أظهر المسح أن أكثر من %55 من الشركات التي شملها المسح لديها مختبرين حاصلين على شهادات دولية معتمدة في مجال اختبار البرمجيات وبالأخص شهادات ISTQB، وذلك بنسبة تزيد عن

75% من عدد المختبرين الكلى في الشركة.

التضامن": حملة "هنوصلك" تستهدف لإصدار مليون بطاقة الخدمات المتكاملة لمتحدى الإعاقة

كتب: رشا حسين

تلقت الدكتورة مايا مرسي وزيرة التضامن الاجتماعي تقريراً حول أنشطة عملة "هنوصلك" لإصدار مليون بطاقة خدمات متكاملة للأشخاص ذوي الإعاقة على مستوى المحافظات في نسختها الثانية بالتنسيق مع مكاتب التَّأهيل الاجتماعي المتنقلة ومؤسسة صناع الحياة والهلال الأحمر المصري. وتعمل الحملة علي تيسير الإجراءات الخاصة بالأشخاص ذوي الإعاقة

لحالات الإعاقة وعمل زيارات منزلية مع التوعية بأهمية وفوائد بطاقة الخدمات المتكاملة، والمستندات المطلوبة لاستخراجها وفقا للقانون ولائحته التنفيذية. أشار التقرير أن الحملة في الفترة من 28 يوليو 2024 إلى 3 سبتمبر 2024 شهدت تنفيذ 152 قافلة على مستوى 12 محافظة وهي "المنوفية" قنا _ كفر الشيخ _ سوهاج - القليوبية - الغربية - الأقصر - بني سويف _ الإسكندرية ـ السويس ـ أسيوط ـ الدقهلية" بمشاركة 56 مكتب تأهيل متنقل وباستهداف 151 قرية على مستوي الجمهورية وتردد 8796 مواطناً من ذوي الإعاقة على مقر القوافل للاستفادة من الخدمات المقدمة، ونجحت الحملة في تسجيل 1805 أشخاص من ذوى الإعاقة على المنظومة.

بالوصول إلى الأشخاص ذوي الإعاقة والقيام بطرق الأبواب والمسح الشامل جارتنر ؛ المؤسسات التي تطبق ميكنة اختبار البرمجيات باستخدام ${ m AI}$ توفر $30\,\%$ من وقت الاختبار

كتب: مصطفى ابراهيم

وفقًا لدراسة حديثة أجرتها شركة جارتنر، توفر المؤسسات التي تطبق أتمتة اختبار البرمجيات باستخدام الذكاء الاصطناعي %30 من وقت الاختبار وتحقق زيادة في تغطية الاختبار بنسبة تصل إلى %85 مما يساهم في تحسين عمليات إطلاق المنتج في السوق بنسبة 50%، مما يمنح

تلك المؤسسات ميزة تنافسية كبيرة. تشير العديد من التقارير الدولية إلى النمو المستمر في سوق خدمات اختبار البرمجيات وضمان الجودة، مدفوعًا بالطلب المتزايد على منتجات وتطبيقات البرمجيات عالية الجودة. يتزايد هذا الطلب مع تعقيد أنظمة البرمجيات

كتب: باسل خالد

.NORTH AFRICA 2024

كشفت شركة «ضامن» للمدفوعات

الإلكترونية، الشركة المتخصصة في مجال

الابتكار في صناعة الدفع الإلكتروني، عن

توقيع اتفاقية تعاون استراتيجية مع شركة

«أكسًا لتأمينات الحياة»، وذلك خلال

مشاركتها في معرض SEAMLESS

وحضر التوقيع عمر شلبايه، الرئيس

وتهدف هذه الشراكة لتقديم مزايا

تأمينية لتجار شبكة «ضامن»، ذلك كجزء

من البرامج الولائية المميزة التي تقدمها

ضامن مؤخّرًا لعملائها، مما يعكّس التزام

الشركة بتعزيز تجربة العملاء واهتمامها

التنفيذي لمجموعة شركات أكسا في

من جهته قال عمر شلبايه الرئيس

التنفيذي لمجموعة شركات أكسا في مصر و المهندس سامح الملاح الرئيس التنفيذي

لشركة ضامن للمدفوعات الإلكترونية.

بالإضافة إلى ذلك، أدى الاعتماد المتزايد على . منهجيات AGILE وDEVOPS في تطوير البرمجيات إلى زيادة الطلب على هذه الخدمات، حيث تحتاج المؤسسات لضمان توافق البرمجيات مع أعلى معايير الجودة والكفاءة. ومع زيادة الاعتماد على الذكاء الاصطناعي

«ضامن للمدفوعات الإلكترونية» توقع عقدًا مع «أكسا لتأمينات الحياة»

لدعم أكثر من 120 ألف تاجر في محافظات مصر

مصر بهذه الشراكة تتماشى مع خطتنا

الاستراتيجية لتوفير مختلف أنواع الحماية

لجميع فئات المجتمع، من حيث توفير بيئة

آمنة للعمل دون التفكير في الأعباء المادية

في حالة دخول المستشفى، وهدفنا تقديم

الحلول التأمينية من خلال شركائنا للوصول

ومن ناحية اخرى قال المهندس سامح

لجميعالمصريين."

في أتمتة الاختبار، من المتوقع أن يتغير اتجاه الطُّلب على الوظائف، حيث سيتحول التركيز نحو الأدوار التي تتطلب مهارات وخبرات في الذكاء الاصطناعي والتعلم الآلي وأدوات الأتمتة. قد يؤدي هذا التحول إلى تقليص الطلب على مهام الاختبار التقليدية وزيادة فرص العمل في مجالات ضمان الجودة المعتمدة على الذكاء الأصطناعي

والحاحة المستمرة للتحديثات والتعديلات.



وتطوير البرمجيات. ويلعب مركز SECC التابع للهيئة دورًا محوريًا كونه الجهة الحصرية الموكل إليها من قبل المجلس المصرى لاختبار البرمجيات (ESTB) إجراء الاختبارات والامتحانات وإصدار

عالمية رائده في مجال اختبار البرمجيات. دوليا نحو 8200، موزعين على مستويات تخصصية مختلفة تشمل مختبرين في المستوى التأسيسي

والمستوى التأسيسي للأجايلAGILE ومختبري

شهادات ISTQB في مصر، مما يعزز من عمليات التطوير المستمر لشركات تكنولوجيا المعلومات المحلية ورفع الكفاءة لمتخصصي اختبار . . البرمجيات، حيث تعد شهادات ISTQB شهادات لشركات البرمجيات من أجل الارتقاء بمستوى وطبقا لأحدَّث بيانات المركز، يبلغ إجمالي هندسة البرمجيات وإضفاء الطابع الاحترافي عليها عدد مختبري البرمجيات المصريين والمعتمدين ووضعها في متناول الشركات العاملة في مجال تكنولوجيا المعلومات في مصر، ونقل التكنولوجيا

تطبيقات المحمول، بالإضافة إلى تخصصات أخرى مثل مختبر الأمن السيبراني والذكاء الاصطناعي الجدير بالذكر أن مركز تقييم واعتماد هندسة البرمجيات تأسس في عام 2001 ويُعد من الجهات المصرية الرائدة في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، ويعمل كبيت خبرة وجهة معتمدة دوليًا لتقديم خدمات الاستشارات الفنية والاعتماد

الشركات لتنفيذها وتطبيقها.

شأنها تطوير مفهوم الرعاية الصحية الرقمية.

الحديثة والأطر والممارسات العالمية ومساعدة

الرقمية التي تقدمها الشركة لتطوير خدمات الرعاية الصحية،

سواء التجهيزات أو تطبيقات الذَّكاء الاصطناعي التي من

ومن جانبه قال نائب رئيس شركة هواوي انتربريس مصر، عن رغبته في استمرار التعاون مع هيئة الرعاية

الصحية لتقديم كاقة الخدمات الخاصة بتطوير البنية

التحتية الرقمية ، بما يساهم في الإرتقاء بالخدمات

مع هواوي : السبكي تطوير منظومة التحول الرقمي واستخدامات "AI " في المجال الطبي

لافتًا لإنشاء 6مليون ملف الكتروني لمنتفعي التأمين

الصحي الشامل، وميكنة %100 من الوحدات ومراكز طب

الأسرة بمحافظات التأمين الصحي الشامل الست «بورسعيد

والإسماعيلية والأقصر وجنوب سيناء والسويس وأسوان

مشيرا لإصدار 50مليون وصفة طبية إلكترونية للمتعاملين مع

بحث الدكتور أحمد السبكي رئيس هيئة الرعاية الصحية والمشرف العام على مشروع التأمين الصحي الشامل، مع إيريك تشوانج، نائب رئيس شركه هواوي انتربريس مصر، والوفد المرافق له، لبحث أوجه التعاون بمجال رقمنة

كتب: ساره نور الدين

كتب: رشا حسين

للمشروعات متناهية الصغر "تمويلي

وتخارج مساهميها المؤسسين: شركة إن

آى كابيتال القابضة للاستثمار، وشركة

الملاح، الرئيس التنفيذي لشركة ضامن أن

هذه الشراكة والتي تأتي في إطار التزام

شركة ضامن تجاه التجار، ونحن متحمسون

لهذه الشراكة الجديدة ونتطلع إلى تحقيق

فوائدكبيرة لجميع الأطراف المشاركة، الأمر

الذي ينعكس في النهاية علي تقديم خدمة

تأمينية تغطى شبكة تزيد عن 120 ألف

. تاجر في جميع محافظات مصر.

الخدمات الطبية وتكنولوجيا الرعاية الصحية واستخدامات الذكاء الاصطناعي في المجال الطبي . واستعرض رئيس هيئة الرعاية الصحية، اللقاء إمكانات الهيئة وجهودها في مجال الرقمنة والطب الاتصالي على مدار 5 سنوات هم عمر منظومة التأمين الصحى الشامل،

نظام التأمين الصحي الشامل، وتوثيق 3.1 مليون صورة أشعةً الكترونيًا، فضلًا عن الستفادة من تطبيقات الذكاء الاصطناعي والحلول الرقمية الذكية في التطبيب عن بعد والتشخيص

الصحية، مثنيًا على التوجه الأستراتيجي للهيئة للتحول الرقمى للخدمات الصحية، والذي يعكّس تطور الفكر . فيما استمع رئيس الهيئة إلى عرض تقديمي عن خدمات الإداري لقطاع خدمات الرعاية الصحية بها، والرؤية المستقبلية لاستخدام التكنولوجيا الصحية بشكل كبير،. شركة هـواوي وأبـرز حزم الخدمات الالكترونية والحلول

متناهية الصغر في عام 2017، وبرزت أيادي للاستثمار والتنمية - التابعتين كشركة رائدة في قطاع الخدمات المالية لبنك الاستثمار القومي - وشركة البريد شهدت الدكتورة رانيا المشاط، وزيرة

إنفستمنت"، وذلك بقيمة تزيد عن 2.5

تأسست شركة تمويلي للمشروعات

غير المصرفية في مصر، حيث تقدم خدمات تمويلية متخصصة لتمكين المشروعات متناهية الصغر والصغيرة والمتوسطة(MSMES) ، ومع التزامها بتقديم خدمات مالية مبتكرة للعملاء غير المؤهلين للتعامل مع البنوك والعملاء التي

وقدمت تمويلي خدماتها لأكثر من 500 ألف عميل وقامت بمنح تمويلات بنحو 17 مليار جنيه مصري منذ إنشائها وحتى نهاية شهر يوليو الماضي، وذلك من خلال شبكة فروع تتكون من 230 فرعًا وأكثر من 3950 موظف تمويل منتشرين في أنحاء 24 محافظة، وقد حصلت المرأة على ٪47 من القروض الممنوحة من الشركة، كما حظى عملاء الصعيد والوجه القبلي بأكثر من 50٪ من تلك القروض.

بقيمة 2.5 مليار جنبه : بيع أسهم تمويلي للمشروعات متناهية الصغر لائتلاف استثماري دولي

للاستثمار، لصالح تحالُف من المستثمرين التخطيط والتنمية الاقتصادية والتعاون الدوليين يضُم صندوق الاستثمار المباشر الإقليمي (SPE CAPITAL) ، والبنك الـدولـي، والمهندس حسن الخطيب، الأوروبي لإعادة الإعمار والتنمية و"تنمية وزير الاستثمار والتجارة الخارجية، توقيع اتفاقية بيع %100 من أسهم شركة تمويلي كابيتال فنتشرز" ، و"بريتش إنترناشونال

لا تحظى بالتغطية المناسبة من الخدمات الماليةالمصرفية.

خلال الاجتماع العاشر برئاسة الدكتور مصطفى مدبولي:

تحديدالمراحل الزمنية للفترة الانتقالية لمباشرة الجهاز المصري للملكية الفكرية اختصاصاته المُقررة قانونا

كتب: مصطفى ابراهيم

أكـد الدكتور مصطفى مدبولى رئيس مجلس الوزراء موافقة المجلس على مشروع قرار رئيس مجلس الوزراء بتحديد المراحل الزمنية للفترة الانتقالية لمباشرة الجهاز المصري للملكية الفكرية اختصاصاته المُقررة

ويأتي ذلك على ثلاث مراحل، الأولى البناء المؤسسي العاجل، خلال شهر من تاريخ العمل بهذا القرار، وتتضمن تشكيل مجلس الإدارة وتحديد نظام عمله، وتعيين نائب لرئيس الجهاز وتحديد اختصاصاته، وتسليم الجهاز المقرات التي تم تخصيصها له، وكذلك المقرات التي آلت

للجهاز، أما المرحلة الثانية وهــي البناء التنظيمي للمستودعات توطين التكنولوجيا للجهاز، وذلك خلال 3 أشهر من انتهاء المرحلة الأولـى، وتتضمن صدور قرار رئيس الجهاز بالهيكل التنظيمي للجهاز الذي يضعه مجلس الإدارة، بعد

. موافقة الجهاز المركزي للتنظيم والإدارة، وتحديد الموارد البشرية اللازمة للعمل بالجهاز، مع قيام مجلس إدارة الجهاز بوضع اللوائح الداخلية، وتحديد الكوادر البشرية المُتخصصة بالجهاز التي سيتم تأهيلها لمنحها الضبطية القضائية بالتنسيق مع وزير العدل، ثم المرحلة الثالثة وتشمل مهام

أخرى يتم استيفاؤها خلال شهر من انتهاء

المرحلة الثانية، وتتضمن إعداد تقرير لعرضه على رئيس الجمهورية ورئيس مجلس الوزراء بالإجراءات التي تم اتخاذها في سبيل مباشرة الجهاز اختصاصاته المقررة قانوناً. كما وافق على مشروع قرار مجلس الوزراء باعتبار مشروع شركة السويس للمستودعات؛ وهي شركة مساهمة مصرية، من المشروعات

الواحدة، وذلك عن مشروع «تصميم وإنشاء وتشغيل وإدارة وصيانة مستودع استراتيجي في الغابة الشجرية بحي عتاقة بمحافظة السويس، على مساحة 13.3 فدان تقريباً ويأتي هذا المشروع في إطار خطة إنشاء المستودعات الاستراتيجية بالمحافظات، حيث يهدف إلى تأمين الأرصدة انشاء مشروع شركة السويس من السلع الاستراتيجية، ورصدها ومتابعتها،

والـوقـوف على كميات

السلع التي تحتاج إلى

الاستراتيجية، بهدف الحصول على الموافقة

ودعم التجارة الالكترونية إمــدادات جـديـدة، كما يعتمد المشروع على والخدمات اللوجستية نقل وتوطين التكنولوجيا والتقنيات الحديثة والمتطورة إلى مصر من خلال تقديم خدمات لمجتمع لوجستي وفقاً لأحدث التقنيات العلمية والتكنولوجية، من خلال مراقبة السلع التموينية على مدار

الساعة، كما يستهدف كبرى الشركات الأجنبية والمصرية في مجال التجارة الالكترونية والخدمات اللوجستية المتخصصة، لإتاحة حلول التخزين عالية الكثافة.

المشروع المقترح زيادة نسبة مشاركة الطاقة النظيفة بالشبكة القومية للكهرباء، وتقليل الاعتماد على الغاز الطبيعي في انتاج الكهرباء، مما يسهم في زيادة الصادرات المصرية من الغاز الطبيعي وزيادة الحصيلة الدولارية لسويس وجبل الزيت، على مساحة إجمالية

الاقتصادية والاجتماعية لدول حوض البحر انبعاثات ثاني أكسيد الكربون، بالإضافة المتوسط وبينها مصر، حيث تم تأهيل عدة

إلى نقل وتوطين التكنولوجيا والتقنيات الحديثة في مجال تشغيل وصناعة توربينات الرياح، والتوسع في استخدام أساليب الذكاء الاصطناعي في تطوير معدات التحكم ومراقبة التشغيل وأساليب الصيانة، كما يستهدف

ووافق مجلس الوزراء على مشروع قرار رئيس الجمهورية بشأن الاتفاق التمويلي الخاص بالبرنامج الاقليمي للتعاون عبر حُدود دُول حوض البحر المتوسط INTERREG NEXT MED للأعوام 2021-2027 ويهدف البرنامج إلى تنفيذ مشروعات لتعزيز التنمية

محافظات مصرية لخوضِ المرحلة الجديدة من البرنامج، وذلك اتصالاً بدور مصر ضمن المرحلة السابقة للأعوام من 2014 إلى 2020 والتي شاركت خلالها مصر في تنفيذ 26 مشروعاً، حيث من المقرر أن تشهد المرحلة الحالية تنفيذ مشروعات عبر شراكات بين دول حوض البحر المتوسط والاتحاد الأوروبي، في قطاعات: السياحة المستدامة، والتراث الثُّقافي، والصناعات الإبداعية، والتحول الرقمي، والزراعة، والاقتصاد الأزرق، والتعليم، والطاقة والبناء الأخضر. وخلال الاجتماع وافق مجلس الوزراء على مشروع قرار رئيس الجمهورية بشأن انضمام

مقومات محافظة الغردقة في جذب أعضاء جمهورية مصر العربية، لاتفاقية مكة المكرمة للدول الأعضاء في منظمة اطلاق شركة رياح السويس التعاون الإسلامي، للتعاون في مجال إنفاد قوانين للطاقة لنقل وتوطين التقنيات مكَّافحة الفساد وتُسهم هذه الخطوة في إدماج الحديثة في مجال تشفيل مصر ضمن جهود تعزيز التعاون الدولي لمواجهة وصناعة توريينات الرياح الفساد وانفاذَ القوانين المتعلقة بمكافحة الفساد،

وفي النهاية وافق على مشروع قرار رئيس شرعية، لمدة عام إضافي، وذلك في ضوء الضوابط والقواعد المنظمة لذلك المتضمنة

وشهد الاجتماع الموافقة على مشروع قرار رئيس مجلس الوزراء بتعديل بعض أحكام اللائحة التنفيذية لقانون تنظيم الجامعات الصادر بالقانون رقم 49 لسنة 1972، وذلك باستقلال فرع جامعة جنوب الوادي بالغردقة، ليصبح جامعة مستقلة تحت مسمى «جامعة الغردقة» بمحافظة البحر الأحمر، مع ضم الكليات التابعة لهذا الفرع إلى الجامعة ويأتي ذلك في ضوء اهتمام الدولة بالعلوم والبحث العلمي، وتعزيز جهود التنمية والتطوير في محافظة البحر الأحمر؛ لاسيما في القطاع السياحي والبحري والتعديني، حيث ستسهم

> هيئة التدريس والطلبة الوافدين من مختلف الدول العربية والأجنبية؛ نظراً لما تتمتع به من بنية تحتية مُميزة تمثلُ داعماً للجامعة، كما تقع الجامعة على مساحة 500 فدان بموقع مميز بالغردقة يتيح لها التوسع

مجلس الوزراء؛ بمد فترة توفيق أوضاع وتقنين إقامة الأجانب المقيمين بالبلاد بصورة غير بقرار رئيس مجلس الوزراء رقم 3326 لسنة

كيف يساهم الذكاء الاصطناعي فىتشييدمراكزبيانات المستقبل بقلم: محمد أمين يشهد العالم حاليا تحولا هادئا لكنه محوري في مجال مراكز البيانات.

في ظل كثافة الخوادم والكابلات، يتجلى هذاً التغيير المذهل بفضل الذكاء الاصطناعي. ونحن بصدد خول عصر جديد من الحوسبة، حيث تتجه مراكز بيانات الذكاء الاصطناعي نحو تحقيق البتكار والكفاءة

وفي ظل سعى الشركات لمواكبة التطورات التكنولوجية، تبرز الحاجة الملحة لتبني تقنيات لذكاء الله الله الله المنطقة التحتية بشكل جلي. وفقًا لتقرير شركة ALLIED MARKET RESEARCH، من المتوقع أن يصل حجم سوق مراكّز بيانات الذَّكاء الأصطناعي العالمية إلى 90.46 مليار دولار بحلول عام 2027، بمعدل نمو سنوي مركب يبلغ 20.9% خلال الفترة من 2020 إلى 2027. كما ينطبق نفس الوضع على مناطق أوروبا الوسطى والشرقية وأفريقيا وتركيا، حيث تشهد مراكز البيانات نموًا ملحوظًا وتتحول بشكل أساسي في طريقة إدارة المؤسسات لكميات هائلة من المعلومات الرقمية واستخدامها. حيث يتطلب دمج الذكاء الاصطناعي في مراكز البيانات نهجًا شاملاً يشمل التصميم

لنلق نظرة على كيفية مساهمة مراكز البيانات المدعومة بالذكاء الاصطناعي في تعزيز القدرة التنافسية

تحليل البيانات في الوقت الفعلي والاستفادة منها:

تواجه المؤسسات اليوم تحديًا في تحويل كميات ضخمة من البيانات إلى رؤى فعلية. ووفقًا لاستطلاع مؤشر الابتكار من شركة دل، يجد 99% من صانعي القرار في مجال تكنولوجيا المعلومات صعوبة في هذا المجال. لكن بفضل دمج تقنيات الذكاء الاصطناعي في السَّحابة الطرفية، يمكن للمؤسسات تحليل ُّ أعباء عمل مركز البيانات في الوقت الفعلي وتخصيص الموارد بشكل ديناميكي، مثل طاقة الحوسبة والتخزين وعرض النطاق التردديّ، وفقًا للحاجة. و يضمن هذا التطوير الاستخدام الفُّعُال للموارد كما يوفر التكاليف، مما يعزز الكفاءة ويخفض السعة الزائدة. التنبؤ بمشكلات الأداء والأعطال والوقاية منها:

يتمتع الذكاء الاصطناعي بقدرة كبيرة على التنبؤ بمشكلات الأداء قبل وقوعها، مما يتيح لمشغلي مراكز البيانات معالجة المشكّلات والوقاية من حدوثها بشكل استباقي. بفضل هذه القدرة التنبُّوية، يمكنّ يمكن للشركات الحفاظ على مستويات أداء جيدة وتقديم خدمات موثوقة وعالية الجودة لعملائها، والحد

مراكز البيانات القائمة على الذكاء الاصطناعي: الحل الأمثل للشركات المستقبلية والمستدامة تستهلك عمليات الذكاء الاصطناعي كميات كبيرة من الطاقة، مما يثير المخاوف بشأن الزيادة مستقبلية في احتياجات الطاقة لمراكز بيانات الذكاء الاصطناعي. وبرغم أن التقنيات الموفرة للطاقة قد مرزت تقدمًا تبيرًا خلال العقد الماضي. ففي عام 2013، كان من الضروري استخدام ستة خوادم لتحقيق ما يمكن لخادم واحد إنجازه اليوم. حاليًا، تُصمم حلول مراكز البيانات المستدامة مع خيارات تبريد متنوعة شمل التبريد السائل والهوائي، بالإضافة إلى تتبع الانبعاثات وبرامج الإدارة. على سبيل المثال، صُممت خوادم DELL POWEREDGE بتركيز على الاستدامة، مما يعزز الأداء بنحو ثلاثة أضعاف، كما يمكن منّ إدارة أهداف الكفاءة والتبريد بشكلّ أُفضل، ومراقبة انبعاثات الكربون، وتقليل استهلاك الطاقة بنسباً تصل إلى %82 بشكل أسرع. ويسهم هذا في تحقيق تحول تجاري ناجح من خلال تعزيز الاستدامة وكفاءة

INNOVÄTION CATALYST، تأثر %93 من المشاركين بهجوم أمني خلال الـ 12 أشهر الماضية، وكان و98% منهم يعتمدون نهج ZERO TRUST لحماية مؤسساتهم من التهديدات السيبرانية المتطورة. ويساعد الذكاء الاصطناعي في تمكين أدوات ZERO TRUST من خلال تحليل كميات هائلة من البيانات للكشف عن التهديدات الأمنية والاستجابة لها في الوقت الفعلي. كما يمكنه تحديد الأنشطة المشبوهة والاختراقات المحتملة بشكل أكثر فعالية من الأُساليب التقليديَّة، مما يضمن وصول

لمستخدمين المصرح لهم فقط إلى البيانات الحساسة. وفي ظل تطور الذَّكاء الاصطناعي، ستستمر العلاقة

إن الذكاء الاصطناعي ليس مجرد اتجاه حديث، بل هو قوة دافعة تعيد تشكيل كيفية التعامل مع لابتكارات لتحقيق تأثير إيجابي على الأعمال والبيئة والمجتمع.

بختام مسابقة قادة الأنشطة الطلابية :

كذلك الموافقة على مـشـروع قـرار مجلس الـوزراء باعتبار مشروع شركة رياح السويس للطاقة، شركة مساهمة مصرية، من المشروعات الاستراتيجية، بهدف الحصول على الموافقة الواحدة، عن مشروع «تصميم وإنشاء وإدارة وتشغيل وصيانة محطات توليد الكهرباء والطاقة على اختلاف مصادرها وشبكات توزيعها، وذلك على قطعتي أرض بمحافظة البحر الأحمر، بمنطقتي خليج

ويسعى المشروع المقترح إلى مراعاة البعد البيئي وتحقيق استدامة الموارد الطبيعية وخفض الانبعاثات الحرارية والغازية وتحسين المناخ، وذلك من خلال إنتاج 4.9 مليون ميجاوات سنوياً من الطاقة النظيفة باستخدام الرياح، مما سيؤدي إلى خفض حوالي 2.1 مليون طن سنوياً من

أحمد كجوك في رسائل إيجابية لمجتمع الأعمال:

نظام ضريبي مبسط ومتكامل لمن لا يتجاوز حجم أعماله السنوي 15 مليون جنيه من المشروعات الصغيرة ومتناهية الصغر وريادة الأعمال و الفرى لانسرن والمهنيين

<تحفيزدمجمشروعات الاقتصاد غيرالرسمي من خلال حزمة من التسهيلات ولن ننظر للماضي بل للمستقبل

كتب:أميرطه

أكد أحمد كجوك، وزير المالية، خلال مؤتمر صحفي عُقدبحضور الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الوزراء، أن حزمة التسهيلات الضريبية، بما تتضمنه من محفزات لمجتمع الأعمال، تُعد «الانطلاقة الأولى» في مسار ضبط وتحسين العلاقة بين المستثمرين ومصلحة الضرائب، الذي يأتي ضمن أولويات السياسات المالية خلال المرحلة المقبلة، والهادفة لتنفيذ برنامج عمل الحكومة بمختلف أبعاده الاقتصادية والاجتماعية، بما في ذلك الإسهام في تذليل العقبات الضريبية أمام الأنشطّة الاقتصادية وجّهود رفع معدلات الإنتاجية، من أجل تعزيز بنية الاقتصاد الكلي، وتحسين هيكل النمو ليعتمد بشكل أكبر على الإنتاج والتصدير.

وقال الوزير بدأنا بدراسة التحديات على أرض الواقع، وقراراتنا تعكس جديتنا في تلبية احتياجات

شركائنا من المجتمع الضريبي، وأننا مستمرون في «جلسات الاستماع الضريبي»، والتحرك الفوري بحزم أخرى من التيسيرات لتحفيز مجتمع الأعمال، مع التركيز على إيضاح وتحديد الإجـراءات والقواعد التنفيذية بشكل حاسم حتى لا نترك الأمور للتقديرات الشخصية بالمناطق والمأموريات الضريبية؛ فنحن نستهدف تحسنًا ملموسًا يشعر به مجتمع الأعمال في جودة الخدمات الضريبية المقدمة إليهم بالمناطق والمأموريات

أضاف في رسائل إيجابية لمجتمع الأعمال «اليوم

⊲تبسيطالإقراراتالضريبية.. والتوسع في نظام الفحص بالعينة ليشمل كل المراكز الضريبية ومتناهية الصغر، وريادة الأعمال و «الفرى لانسرز» نعلن بدء صفحة جديدة بين مصلحة الضرائب ومجتمع والمهنيين أيضًا، مع تحفيز دمج مشروعات الاقتصاد الأعمال ترتكز على «الشراكة والمساندة واليقين»، ونؤكد أن الشراكة أصلها الثقة بين كل الأطراف، وأننا سنركز غير الرسمي في الاقتصاد الرسمي من خلال حزمة من على المستقبل وليس الماضي، وسنقدم خدمة عادلة التسهيلات، ولن ننظر للماضي بل للمستقبل، وسيتم

ومتميزة للمستثمرين والممولين، موضعًا أننا سنركز والمستثمرين والقدرة على تحسين المساندة والخدمات للمواطنين»". ولفت الوزير، أنه سيكون هناك نظام

السنوى 15 مليون جنيه من المشروعات الصغيرة

على توسيع القاعدة الضريبية و«ده يضمن صالح الدولة ضريبي مبسط ومتكامل لمن لا يتجاوز حجم أعماله

السماح للممولين بتقديم أو تعديل الإقرارات الضريبية عن الفترات من 2021/ 2023 دون غرامات. أكد أحمد كجوك، أنه سيتم تبسيط الإقرارات الضريبية، والتوسع في نظام الفحص بالعينة ليشمل كل المراكز الضريبية، والاعتماد في الفحص الضريبي على العمل بنظام إدارة المخاطر لكل الممولين بجميع

إلى جانب تعزيز تبادل

المعلومات والخبرات والمساعدة التقنية

والتدريب مع الجهات المُناظرة بالدول

الأعضاء، الموقّعة على الاتفاقية، بما يسهم

في التعرف على أفضل الممارسات لمواجهة

الفساد، ومنع الجرائم المشمولة بهذه

الاتفاقية، المصنفة إلى 12 فئة وكشفها،

والتحقيق فيها، وملاحقة مرتكبيها.

مأموريات والمناطق؛ للتيسير على المجتمع الضريبي لافتًا أن مقابل التأخير كان يصل إلى أضعاف قيمة أصل الاقتصادي، ورفع حد الإعفاء من «تقديم دراسة تسعير المعاملات» للشركات الدولية إلى 30 مليون جنيه.

أشـار سيتم إقـرار «آلية تسوية» مركزية جديدة وربطه بحجم الأعمال السنوى لصالح الممولين.

الضريبة، وتم وضع حد أقصى لا يتجاوز بأي حال أصل الضريبة، وسنعمل على سرعة الانتهاء من المنازعات والملفات الضريبية المتراكمة لدفع حركة النشاط

للمستثمرين، وتبسيط نظام رد ضريبة القيمة المضافة؛ بما يؤكد الحرص على تخفيف الأعباء عن المستثمرين والتيسير عليهم، ويُسهم في إرســاء دعائم بيئة أعمال تنافسية وصديقة للمجتمع الاستثماري، تدفع جهود الدولة الهادفة لتعظيم القدرات الإنتاجية والتصديرية، مشيرًا أن حزمة التسهيلات الضريبية تتضمن أيضًا إقرار مبدأ التدرج فى التعامل القانوني في حالة عدم تقديم الإقرار الضريبي

تعمل الأتمتة المدفوعة باللّذ؟ الاصطناعي على تبسيط عمليات مراكز البيانات، مما تقلّل الحاجة لتدخل البشري والأخطاء البشرية، من خلال أتمتة المهام الروتينية مثل المراقبة والصيانة، يمكن للشركات تقليل التكاليف التشغيلية المرتبطة بالعمالة والتدريب والنفقات العامة. كما ويؤدي هذا إلى تحقيق توفير كبير في التكاليف ويمنح الفريق فرصة لتوجيه وقتهم وجهودهم نحو المبادرات الاستراتيجية.

وزيرالإسكان مع سفيركوريا الجنوبية: بحث تعزيز التعاون بين البلدين في نقل المعرفة وتوطين الصناعة والاستثمار

كتب: وائل الجعفري

أكد المهندس شريف الشربيني،وزير الإسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية،اهتمام الدولة المصرية بدفع علاقات التعاون مع كوريا الجنوبية،وخاصةً في مجالات نقل المعرفة وتوطين الصناعة والاستثمار في مصر،موضحاً أهمية دعوة سفارة كوريا الجنوبية بالقاهرة،لرجال الأعمال والمستثمرين والمصنعين الكوريين للقدوم لمصر، فهناك العديد من المجالات الجاذبة للاستثمار في مجال عمل الوزارة،مثل تحلية مياه البحر وتكنولوجيا مدن الجيل الرابع،

وغيرها من المجالات. جاء ذلك خلال استقباله لسفير كيم يونج هيون، سفير كوريا الجنوبية بالقاهرة، والوفد المرافق له، للتهنئة بتوليه حقيبة الإسكان، وبحث مجالات التعاون بين البلدين، أشار -. المهندس شريف الشربيني لحجم الإنجازات الكبيرة التي حققتها مصر في قطاعات

الإسكان بأنواعه المختلفة، وتوفير مياه الشرب والصرف الصحي، وتنمية المدن الجديدة، مشيراً إلى الزيادة الكبيرة في عدد السكان، وأهمية التمدد العمراني المدروس بناء على خطة قومية، وهو ما تنتهجه مصر من خلال خططها القومية الاستراتيجية تنفيذاً لتوجيهات

المصرية، تشجيع الصناعات المحلية وفتح خطوط إنتاج لمواد ومستلزمات البناء، وخاصة فيما يرتبط بالمهمات والمعدات، مشيراً إلى عمق ومتانة العلاقات بين مصر وكوريا الجنوبية، حيث يتم التعاون حالياً بشأن تقديم

YORK CLIMATE EXCHANGE، على

التعاون مع الأطراف ذات الصلة من الحكومات

والقطاع الخاص، في مجال العمل المناخي، من

خلال تعزيز التوعية، وتشجيع ريادة الأعمال في

فخامة الرئيس عبدالفتاح السيسى. أكد الشربيني، أن من أهم أولويات الدولة

الحلول الذكية للمدن الجديدة، بالتطبيق

على مدينة بدر، وبالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة للمستوطنات البشرية، وذلك من

خلال مشروع يهدف إلى تقديم الخدمات والمتطلبات للمجتمع المحلي باستخدام النظم التكنولوجية. ومن جانبه اشاد السفير كيم يونج هيون، سفير كوريا الجنوبية بالقاهرة،بجهود الدولة المصرية في مجال تحسين خدمات مياه

الشرب والصرف الصحى، وكيفية مساهمة الجانب الكوري في استكمال مشروعات البنية بين وزارتي الزراعة والإنتاج الحربي في مجال التحتية وخاصة مشروعات المبادرة الرئاسية «حياة كريمة» لتطوير الريف المصرى موضحا أن بلاده لديها أكثر من برنامج للتمويل في الدول النامية، أحدها للمنح الحكومية التي لا ترد ويدعى «كويكا» والآخر هو «صندوق التنمية والتعاون الاقتصادي» الكوري، وهناك العديد من المشاريع التي تقوم بها وزارة الإسكان قد ينطبق عليها الشروط الواجب توافرها للاستفادة من التمويل الميسر الذي

الحربي للمشروعات والاستشارات الهندسية

والتوريدات العامة لنهو أعمال تأهيل المساقي كتب: غادة حلمي

مع الإنتاج الحربي المبادرة القومية لنظم الري

التكنولوجية تبحث تطوير محصول القصب

عقد د علاء عـزوز رئيس قطاع الإرشاد الزراعي بوزارة الزراعة ورئيس اللجنة التنسيقية للمبادرة القومية لتطوير الري والتحول لنظم الري الحديث بالوادي والدلتا اجتماعا مع أعضاء اللجنة التنسيقية وممثلى شركة الإنتاج الحربي للمشروعات والاستشارات الهندسية والتوريدات العامة التابعة للهيئة القومية للإنتاج الحربي برئاسة اللواء ماجد سليمان السرتى وذلك لبحث آفاق التعاون المستقبلي

صناعة وتطوير نظم الري الحديثة وقال «عـزوز» ان الاجتماع ناقش ما تم إنجازه خلال الفترة السابقة وعرض الرؤية المستقبلية لتطوير وتحديث الري ومناقشة أسلوب تحديث انظمة الري باستخدام احدث التقنيات لمحصول قصب السكر بمعافظتي (الأقصر- أسوان) وكذلك عرض موقف التمويل الحالي ومناقشة العرض الوارد من شركة الإنتاج

بمحافظة بني سويف وتحديد البرنامج الزمني أضاف تم ايضا مناقشة عرض تقديمي

للأعمال المنفذة في تبطين المساقى بمراكز محافظة بني سويف من طرف الهيئة العامة للجهاز التنفيذي لمشروعات تحسين الأراضي وأيضاً العرض المقدم من قبل شركة الإنتاج الحربي للمشروعات والاستشارات الهندسية والتوريدات العامة بخصوص استكمال أعمال المساقى التي لم تكتمل بمحافظة بني سويف وعددها (107) مسقى بعدد 4 مراكز (ببا -ناصر - الفشن - بني سويف).

جاء ذلك حضر الاجتماع اللواء مهندس عسام الجيار رئيس قطاع بشركة الإنتاج الحربى للمشروعات والاستشارات الهندسية والمهندس احمد عبد العال محمد شركة الإنتاج الحربي المهندس داود رمضان داود استشارى شركة الإنـتـاج الحربي وأعضاء اللجنة التنسيقية من كاق الجها التابعة لوزارة

كتب: أمين قدري

أكد حسام هيبة، الرئيس التنفيذي للهيئة العامة للاستثمار والمناطق الحرة، إنّ الهيئة تقوم حالياً بالتعاون مع وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بتحديث منصة تقديم خدماتها لتأهيل الهيئة لاستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي لتحليل بيانات المنشأت الاقتصادية العاملة تحت مظلة الهيئة، بغرض المساهمة في إنتاج حلول واستراتيجيات قصيرة وطويلة المدى تدعم بيئة الاستثمار في مصر وتعمل حوالى 400 ألف منشأة ___ اقتصادية تحت مظلة الهيئة العامة للاستثمار والمناطق الحرة، من أصل حوالي 6 ملايين منشأة اقتصادية عاملة في مصر.

وقال حسام هيبة، خلال مشاركته في النسخة الخامسة من مؤتمر الاستثمار في -مستقبل مصر التي ينظمها الاتحاد العام للغرف التجارية المصرية، إن مصر، رغم تصدرها قائمة الـدول الأفريقية في جذب

رئيس هيئة الاستثمار: نستهدف استخدام الذكاء الاصطناعي

التدفقات الاستثمارية، إلا أنها في سباق شدید وصعب نحو هـدف متحرك، وهو جـذب استثمارات جـديـدة إلـي السوق المصري، خاصةً في قطاع الرقمنة وتكنولوجيا المعلومات المتجدد باستمرار، والذي يشهد كل فترة ظهور آليات تمويل ونظم استثمارية وإجراءات وتشريعات مبتكرة تناسب طبيعة هذا القطاع.

استعرض جهود الهيئة لتهيئة بيئة الاستثمار للشركات التكنولوجية، بدايةً من رقمنة الخدمات وإطلاق التأسيس الإلكتروني للشركات، وتعديل الإجراءات لتيسير إنشاء الشركات الفردية والشركات الافتراضية بالإضافة إلى السماح بضم الأنشطة الخدمية



لدعم الشركات الناشئة وريادة الأعمال، والتي .. تقوم بتنسيق جهود كل الجهات المعنية بهذا القطاع سريع النمو، وتعريف رواد الأعمال بكافة الخدمات والمزايا المُقدمة للشركات شهد المؤتمر حضور المهندس أحمد الظاهر، الرئيس التنفيذي لهيئة تنمية صناعة

تكنولوجيا المعلومات «إيتيدا»، والمهندس محمد عـزام، نائب رئيس المجلس العربي .. للمسئولية المجتمعية، والمهندس خليل حسن خليل، رئيس الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي والمهندس حسام مجاهد، رئيس مجلس إدارة جمعية اتصال، وأحمد السبكي، عضو مجلس إدارة غرفة صناعة تكنولوجيا المعلومات

المشاطمع رئيس بورصة المناخ في نيويورك: بحث عصمت: الدولة عازمة على استخدا التكنولوجيا للتصدى لظاهرة سرقة التيار الكهربائي الشراكات في مجال الحلول والسياسات المناخية كتب: رشا حسين

كتب: ساره نور الدين

التقت الدكتورة رانيا المشاط، وزيرة التخطيط والتنمية الاقتصادية والتعاون الدولي، ستيفان هامر، الرئيس التنفيذي لبورصة المناخ في نيويورك NEW YORK CLIMATE EXCHANGE، لمناقشة التعاون في مجال الحلول والسياسات المناخية، وذلك في إطار ي عبي المورد التي تقوم بها الدولة لمكافحة التغيرات المناخية، وحشد التمويلات من الشركاء الدوليين، وتعزيز الحلول المبتكرة للتحول إلى الاقتصاد الأخضر، تحت مظلة الاستراتيجية الوطنية للتغيرات المناخية 2050. NEW وتعمل بورصة المناخ في نيويورك

مجال العمل المناخي، وتمويل العمل المناخي، وتشجيع الحلول الهادفة لتحقيق تنمة منخفضة الكربونُ خصوصًا في قطاعات الطاقة، والغذاء، واستعرضت وزيرة التخطيط الجهود التي

تقوم بها الوزارة لتعزيز العمل المناخي من خلال العديد من المحاور، على رأسها حشد التمويلات التنموية الميسرة والدعم الفني عبر المنصة الوطنية لبرنامج «نُوَفِّي»، محور الارتباط بين مشروعات المياه والغذاء والطاقة.

في إطار المتابعة المستمرة وإجراءات مواجهة سرقة التيار الكهربائي على كافة الاستخدامات، وفي ضوء الخطة العاجلة

تتيحه كوريا عبر تلك الآليات،.

.. لتحسين جودة التغذية الكهربائية والحفاظ على استقرار واستدامة التيار الكهربائي وبرنامج عمل وزارة الكهرباء والطاقة لمتجددة للحد من الفقّد الفني والتجارى وتحسين معدلات الاداء وتحقيق كفاءة التشغيل وضمان تقديم خدمات كهربائية لائقة للمواطنين ،اجتمع الدكتور محمود عصمت وزير الكهرباء والطاقة المتجددة برؤساء شركات توزيع الكهرباء على مستوى الجمهورية ، بحضور المهندسة صباح مشالى نائب الوزير والمهندس جابر دسوقى رئيس الشركة القابضة لكهرباء مصر ومحمد دعبيس مساعد الوزير لشئون شركات التوزيع وعدد ىن مسئولى الشركة القابضة والشركة المصرية لنقل الكهرباء

اجمالي الطاقة في شركة النقل والطاقة المستلمة والمباعة في استعرض الدكتور محمود عصمت خطة العمل في كل شركة شركات التوزيع ، والمرور ومراجعة موقف العدادات المعطلة والإجراءات التي يجرى تنفيذها لمواجهة الفقد الفني. والفقد



مع شرطة الكهرباء ولجان المتابعة والمرور بالشركة القابضة والـوزارة ، وكذلك نتائج الأعمال خلال الشهرين الماضيين لتحسين جودة التغذية ومواجهة التعدى على الكهرباء وما تم استرداده وأبرز الحالات التى تم ضبطاها والإجراءات التى تمت في مواجهة سارقي الكهرباء تطرق الاجتماع إلى معدلات الفقد وضرورة المقارنة بين

والعدادات مسبقة الدفع ، والمقارنة بين عدد محاضر سرقة . الكهرباء التي تم تحريرها وما تم تحصيله فعليا ، بالاضافة إلى مراجعة الخطة الاستثمارية لكل شركة واوجه الصرف المختلفة وغيرها من الاجراءات المالية وضرورة ان يتم ذلك بإشراف الشركة القابضة ، وكذلك مراجعة خطط الصيانة والتوقيتات المحدده لذلك وقياس الأحمال للكابلات والمحولات وقياس نقاط الربط مع محولات نقل الكهرباء شدد الوزير ضرورة قيام الشركات بإعداد تقرير أسبوعي

يشمل ضبطيات سرقة الكهرباء وتركيب العدادات الكودية وأبرز الحالات، كميات الوفر في الطاقة ومعدلات التحصيل وعمل خريطة مكانية لرصد المناطق التي يزيد بها نسب الفقد التجارى وإمكانية تركيب العدادات المجمعة لأكشاك التوزيع واللوحات،مشيرا لاتخاذ كافة الإجراءات اللازمة للارتقاء ردي بمستوى الخدمات المقدمة للمواطنين والتصدي لسرقات التيار الكهربائي ومنع الوصلات الغير قانونية والتى ينتج عنها أضرار بالغة للشبكة الكهربائية.

كتب: وائل الجعفري اكد الدكتور أيمن عاشور وزير التعليم العالي

والبحث العلمي، أُهمية دور مؤسسة شباب القادة في تنمية قدرات الشباب، وتزويدهم , بالمهارات اللازمة لمواجهة تحديات المستقبل، مشيدًا بالجهود التي تبذلها المؤسسة في هذا الصدد، ورحب الوزير بالبرامج التي تنفذها المؤسسة، وأثنى على نتائجها الإيجابية، مؤكدًا تقديم كافة أشكال الدعم للمؤسسة؛ للاستمرار والتوسع في برامجها.

جاء ذلك خلال استقباله فريق عمل مؤسسة شباب القادة، برئاسة النائب أحمد فتحى رئيس مجلس أمناء المؤسسة، أشار الوزير دعمه الكامل واهتمامه البالغ بهذه البرامج التي تعمل على بناء جيل من الطلاب لديهم الفكر

عاشوريبحث تطوير المهارات الرقمية والابتكارية مع مؤسسة شباب القادة والمهارات والأدوات لتنمية المجتمع المصري، وتحقيق أهـداف التنمية المستدامة ورؤية وناقش الاجتماع كافة التحضيرات

والاستعدادات لانطلاق الحدث الختامي من

مسابقة «قادة الأنشطة الطلابية» والذي تتنافس فيه فرق الأنشطة الطلابية على مستوى الجامعات المصرية، بعد أن تمت تصفية مشاريعهم من 611 نشاطًا طلابيًّا إلى 100 نشاط طلابي، حيث ستكون المنافسة في 6 مجالات مختلَّفة هي: (التضامن الاجتماعي وبناء الانسان - الطب والصحة العامة - التكنولوجيا والابتكار - التصنيع والتصميم - نماذج المحاكاة البيئة والتكنولوجيا الخضراء) كما تم مناقشة فعالية الحدث الختامي من برنامج «قادة الهندسة» في نسخته الثانية.

التنمية المحلية تبحث معوفد مؤسسة رجال الأعمال المصريين الصينيين مجالات التعاون بين الجانبين

كتب: باكينام خالد

استقبلت الدكتورة منال عوض وزيرة التنمية المحلية ، وفداً من مؤسسة رجال الأعمال المصريين الصينيين برئاسة عمر وانج نائب رئيس المؤسسة ومحمد علاء الأمين العام للمؤسسة مشيرة الى وجود تعاون بين الوزارة والسفارة الصينية بالقاهرة وتوفير عدد من المنح والدورات لتدريبية للعاملين بالوزارة والمحافظات حيث شارك حوالي 50 متدرب خلال الشهرين الماضيين في حضور دورات تدريبية فى الصين بإلإضافة الى اعداد آخري خلال السنوات الماضية .

وأشارت وزيرة التنمية المحلية إلى بعض أنشطة ومجالات عمل المؤسسة الحالي في مصر والتعاون المشترك الذى تقوم به مع بعض الوزارات والمحافظات في مجالات الزراعة والشباب والرياضة والاستثمار والصناعة كما شهد اللقاء تقديم وفد مؤسسة رجال الأعمال المصريين الصينين دعوة رسمية لوزيرة التنمية المحلية من محافظ مقاطعة « سيتشوان» الصينية للمشاركة في مؤتمر التعاون والتنمية لمدن الصداقة

كما تطرق الاجتماع كذلك لاستعراض سبل التعاون بين الوزارة ومؤسسة رجال الأعمال المصريين الصينيين ومقاطعة « سيتشوان « خاصة في مجالات وبرامج عمل التنمية المحلية وعلى رأسها ملفات المخلفات الصلبة والمجازر الحكومية بالمحافظات فيما يخص الاستفادة من الخبرات الصينية المتطورة في تلك المجالات وبصفة خاصة الإدارة والتشغيل وتحقيق الاستفادة القصوى منها كمنظومة متكاملة ، كما الصناعات الحرفية والبدوية والتراثية حيث تتميز المحافظات المصرية بتلك المنتجات لفتح أسواق لها في محافظة « سيتشوان « حيث يبلغ عدد سكانها أكثر من 90 مليون نسمة بالإضافة للترويج لها في بعض المدن الصينية الأخري . وعرضت الوزيرة التنمية المحلية لجهود الوزارة الحالية في دعم منصة « أيادي مصر « للترويج للحرف والمنتجات التراثية واليدوية في ظل اهتمام القيادة السياسية بتلك المنصة للمساهمة في توفير فرص عمل للمرأة والشباب.

الدولية والذي سيعقد في المدينة خلال شهر نوفمبر القادم.

بين الوزارتين في إطار مبادرة «بداية جديدة»

وزيرا الشباب والتعليم يبحثان الشراكة الاستراتيجية

عقد الدكتور أشرف صبحي، وزير الشباب والرياضة، ومحمد عبد اللطيف، وزير التربية والتعليم والتعليم الفني، اجتماعًا مشتركًا لمناقشة أوجه الشراكة الاستراتيجية بين الوزارتين في إطار المبادرة لرئاسية «بدايّة جديدة» لبناء الإنسان المصري. وتناول اللقاء بحث أوجه التعاون ومجالات العمل المشتركة بين الوزارتين في مجالات اكتشاف الموهبة وتنمية النشء وتطوير الرياضة المدرسية، بما بتماشى مع أفضل الممارسات العالمية وتم خلال الاجتماع مناقشة سبل تعزيز التكامل بين المدارس والمنشآت التعليمية ومراكز الشباب والأندية والمنشآت الشبابية والرياضية، بهدف تطبيق أفضل لممارسات في تنمية المواهب الرياضية ودعم النشء في مختلف المراحل التعليمية.

أكد الدكتور أشرف صبحي خلال الاجتماع على أهمية التنسيق بين مختلف المؤسسات التعليمية والرياضية لدعم النشء والشباب كما نعمل على توفير بيئة متكاملة تساعد على اكتشاف المواهب الرياضية في المدارس ومراكز الشباب، ونسعى لتحقيق التكامل بين المنشآت التعليمية والرياضية بهدف إعداد جيل قادر على التميز".

البيئة: 10 مليار جنيه استثمارات البنية الجديدة للتخلص الأمن من المخلفات ودعم الفرص الاستثمارية

. العمدة عضو مجلس النواب عن محافظة بنى سويف لمناقشة عدد من القضايا والمشكلات البيئية بالمحافظة، وبحث آليات مواجهة التحديات البيئية بها، وموقف منظومة إدارة المخلفات بمحافظة بنى سويف والمقالب والنقاط الوسيطة والمدافن الصحية ومصانع تدوير المخلفات . بالمحافظة ، مؤكدة على الجهود الكبيرة التي بذلتها الدولة في منظومة إدارة المخلفات بالتعاون مع الوزارات والجهات المعنية، وذلك في ضوء تكليفات فخامة الرئيس عبد الفتاح السيسى رئيس الجمهورية بوضع .. منظومة للإدارة المتكاملة للمخلفات ، مشيرة أنه تم البدء في بناء منظومة جديدة للمخلفات منذ 5 سنوات بدءاً من توعية المواطنين وبناء بنية تحتية جديدة، لافتة إلى التحديات التي واجهت بدء العمل في تلك المنظومة وخاصة التحديات المالية . أشارت المنظومة تقوم

والدعم المؤسسي والمجتمعي ، موضحة ان تكلفة إنشاء البنية الجديدة للتخلص الآمن من المخلفات في مصر بلغت 10 مليارات جنيه تحملتها الدولة المصرية دون أية أعباء على المواطن ، لافتة الى جهود الوزارة في وضع عقود التشغيل ومراجعتها بالتعاون مع الجهات المعنية ، كما اشارت وزيرة البيئة الى آلية تحصيل رسوم النظافة ، مع مراعاة محدودي

الدخل وتغطية جميع الشرائح والفئات، حيث يتم تخصيص صندوق لتلك المتحصلات واستخدامها في استكمال النهوض بمنظومة المخلفات على مستوى الجمهورية. وحول مصانع تدوير المخلفات بالمحافظة اكدت وزيرة البيئة على حرص الوزارة على تشجيع الاستثمار في مصانع تدوير المخلفات، لافته الى أحدى شركات الأسمنت، والتي تعمل بمجالً تدوير المخلفات بمحافظة بنى سويف ، وذلك للإستفادة من المعالجة الكاملة للمخلف ،وإنتاج الوقود البديل (RDF) من المخلفات ، موضحة ان دخول شركات الاسمنت في هذا المجال، جاء بعد قرار ربط استخراج رخصة الفحم لمصانع الأسمنت بإستخدام الوقود البديل في المصانع والذي نص عليه قانون تنظيم المخلفات.

كتب: محمد الخولي استقبلت الدكتورة ياسمين فؤاد وزيرة البيئة، النائب البرلماني حسام

على عدة محاور وتشمل انشاء البنية التحتية ، وبرامج التشغيل ،



مع دعوة «الأونكتاد» لتطبيق استراتيجيات للتحول الرقمي مستدامة بيئيًا:

108 مليار دولار حجم السوق العالمي لإعادة تدوير الإلكترونيات بحلول2030 مقارنة 37 مليار دولار في 2022

إنتاج واستخدام الأجهزة الرقمية ومراكز البيانات وشبكات التكنولوجيا لنحو 6- 12٪ من الكهرباء في العالم

من جانب جميع أصحاب المصلحة - صناع السياسات

والشركات والمستهلكين - لجعل نماذج الأعمال أكثر

دائرية، والخدمات اللوجستية أكثر كفاءة في استخدام

ر... الطاقة، والتغليف أكثر استدامة والاستهلاك أكثر مسؤولية.

أوضح التقرير أن هناك بعض التحديات التي تواجه

القطاع الرقمي، فمع تزايد تعقيد الأجهزة الرقميَّة، فإنها

تتطلب المزيد من الموارد المعدنية. ففي عام 1960،

استخدمت الهواتف 10 عناصر من الجدول الدوري، و27

عنصرًا في عام 1990، و63 عنصرًا في عام 2021. ونتيجة

لهذا، يتزايد الطلب على المعادن الأساسية الضرورية

لكل من التقنيات الرقمية والمنخفضة الكربون. فعلى

سبيل المثال، من المتوقع أن يزيد الطلب على الكوبالت

والجرافيت والليثيوم بنسبة %500 بحلول عام 2050، وفقًا

في الذكاء الاصطناعي والسحابة ، يكشف البيانات العالمية بقلم: تيجال هارتالكار

تبرز آسيا والمحيط الهادئ (APAC) بسرعة كقوة عالمية للذكاء الاصطناعي (AI) ، مع استثمارات ستراتيجية تغذي صعودها. وتدل شركات التكنولوجيا الكبرى التي تضخ مليارات الدولارات في المنطقة لتسريع اعتماد السحابة والذكاء الاصطناعي على الإمكانات والفرص الهائلة في هذا السُوق الديناميكي ويعيد هذا التطور، المدفوع بالقدرات التكنولوجية المتنامية في المنطقة والبنية التحتية الرقمية القوية، تشكيل مشهد الذكاء الأصطناعي في المنطقة.البيانات العالمية شركة رائدة في مجال البيانات

القوية في المنطقَّة، مَّن المقرر أنْ تَقودُ APAC الطريق في مجالُ الذكاء الاصطناعي واعتماد السَّحابة. يشير تدفق الذكاء الاصطناعي والاستثمارات السحابية في آسيا والمحيط الهادئ إلى أكثر من مجرد طفرة مؤقتة. إنها إعادة تنظيم مّهمة يمكن أن تضع المنطّقة في طليعة ابتكار الذكاء الاصطناع*ي* وتستفيد بلدان مثل سنغافورة وماليزيا وإندونيسيا وتايلاند من الاستثمارات الاستراتيجية لبناء اقتصادات مدفوعة بالذكاء الاصطناعي. ويعد الدعم الكبير من شركات التكنولوجِيا الكبرى الذي يهدف إلى تسريع اعتماد السحابة والذكاء الاُصطناعي في آسيا والمحيط الهادئ دليلاً على قدرة الْمنطقة على جذب وتنفيذ مشاريع التكنولوجيا واسعة النطاَّق.

اعلنت « مايكروسوفت « عن استثمارات كبيرة في جميع أنحاء جنوب شرق آسيا واليابان لتعزيز البنية التحتية للسحابة والذكاء الاصطناعي في عام 2024 حتى الآن. وتشمل هذه التدابير 2.2 مليار دولار في ماليزيا لإنشاء مركز وطني للتميُّر فيَّ مجال الذكاء الاصطناعي وتعزيز الأمن السيبراني؛ و 1.7 مليار دولار في إندونيسيا لمراكز البيانات ومهارات الذكاء الاصطناعي لـ 840،000 فرد؛ و 2.9 مليار دولار في الياباًن لتوسيع نطاق الحوسبة فائقة التدريب على الذكاء الْاصطناعي لأكثر من 3 ملايين شخص بالإضافة إلى ذلك، تخطط الشركة لتطوير بنية تحتية ومهارات جديدة للذكاء الاصطناعي لأكثر من 100،000 شخص في تايلاند. ومن المتوقع أن تساعد هذه المبادرات مايكروسوفت علَّى تحقيق هدفها المتمثل في تزويد 2.5 مليون شخص بمهارات الذكاء الاصطناعي في جنوب شرق آسيا بحلول

أما جوجل كما عززت استثماراتها في البنية التحتية في جنوب شرق آسيا. وفي يونيو من هذا العام،

على حين أن نفيديا أعلنت الشركة عن مبادرات لتعزيز قدرات الذكاء الاصطناعي في آسيا في عام بقيمة 740 مليون دولار من وزارة الاقتصاد والتجارة والصناعة اليابانية ، لتطوير البنية التحتية المولدة للذكاء الاصطناعي ، وتعزيز الذكاء الاصطناعي تبني وتعزيز مهارات القوى العاملة ودعم الشركات الناشئة المحلية. بالإضافة إلى ذلك ، في أبريل ، التزمت NVIDIA بإنشاء مركز للذكاء الاصطناعي

ويخلص هارتالكار إلى أن «التقدم السريع في الذكاء الاصطناعي عبر اتفاقية آسيا والمحيط الهادئ

وعلى الرَّغم من هذه العقبات، هناك التزام قوي في جميع أنحاء المنطقة بتسخير السُّحابة والذكاء الاصطناعي لتحقيق النمو الشامل والتنمية المستداّمة، وتوفير ۖ فرص لا تصدق للمستثمرين والإشارة إلى

. كشف تحليل لقاعدة بيانات أخبار جلوبال داتا أن منطقة APAC كانت مرتعًا للاستثمارات في

وتشمل بعض الاستثمارات الرئيسية التي اجتذبت منطقة آسيا والمحيط الهادئ ما يلى حيث

اما جوجن منا طروت استماراتها إلى 6.7 مليار دولار في سنغافورة، بعد الانتهاء من مركز البيانات الشركة إجمالي استثماراتها إلى 6.7 مليار دولار في سنغافورة، بعد الانتهاء من مركز البيانات الرابع في المنطقة، بالإضافة إلى ذلك ، في مايو ، تعهدت GOOGLE بتقديم ملياري دولار لمركز بيانات فائق النطاق ومنطقة GOOGLE CLOUD جديدة في ماليزيا لتعزيز تقديم خدمة الذكاء

عمالقة التكنولوجيا يستهدفون APAC لتكثيف الاستثمارات

ً كذلك الأمازون حددت استثمارات كبيرة في البنية التحتية السحابية لـ APAC في عام 2024. اعلنت الشركة عن استثمار سحابي بقيمة 12.7 مليار دولار في الهند بحلول عام 2030 وتخطط لإنشاء منطقة بنية تحتية جديدة في تايوان بحلول أوائل عام 2025 لتلبية الطلب المرتفع على الخدمات السحابية. بالإضافة إلى ذلك، ستستثمر AWS من أمازون 8.88 مليار دولار في البنية التحتية السحابية 2037. مع خطط لإطلاق منطقة AWS آسيا والمحيط الهادئ (بانكوك) بحلول أوائل عام 2005. وتهدف هذه التوسعات إلى دعم التقنيات المتقدمة مثل الذكاء الاصطناعي التوليدي. التعلم الآلي

بقيمة 200 مليون دولار في إندونيسيا.

ردي. لا يلبي الاحتياجات التكنولوجية الفورية فحسب، بل يمهد الطريق أيضًا لمستقبل قائم على البيانات ومبتكر ومستدام. ومع ذلك، تواجه المنطقة العديد من التحديات في نمو السحابة والذكاء الاصطناعي، بِّما في ذُلك الفُوارق الكبيرة في جاهزية الذكاء الاصطناعي بين البلدان، والتناقضات في الاتصال

كتب: ساره نورالدين

سلط مركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار بمجلس الوزراء، الضوء على أبرز التقارير الدولية المتعلقة بالتحول الرقمي، حيث أشار المركز إلى التقرير الصادر عن الأونكتاد عنوانّ «الاقتصاد الرقمي 2024» والذي يؤكد على الحاجة الملحة إلى استراتيجيات للتحول الرقمي مستدامة بيئيًا، حيث تعتمد التكنولوجيا والبنية الأساسية الرقمية بشكل كبير على المواد الخام، وعليه وفي ظل الإنتاج المتزايد للأجهزة الرقمية والتخلص المتزايد منها بعد الاستخدام، إلى جانب الاحتياجات الكبيرة للمياه والطاقة، تُفرض ضريبة متزايدة على الكوكب، فعلى سبيل المثال، يستهلك إنتاج واستخدام الأجهزة الرقمية ومراكز البيانات وشبكات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات ما يُقدر بنحو %6 إلى 12% من الكهرباء في العالم.

الاقتصاد الرقمي

أوضح التقرير أن الاقتصاد الرقمي يشهد طفرة كبيرة، فقد تضاعفت شحنات الهواتف الذكية السنوية بأكثر من الضعف منذ عام 2010، لتصل إلى 1.2 مليار في عام 2023. ومن المتوقع أن ترتفع أجهزة إنترنت الأشياء بمقدار 2.5 مرة من عام 2023 لتصل إلى 39 مليارًا بحلول عام 2029، وتُظهِر بيانات جديدة من 43 دولة، تمثل حوالي ثلاثة أرباع الناتج المحلي الإجمالي العالمي،أن مبيعات التجارة الإلكترونية للأعمال نمت بنحو 60% من 2016 إلى 2022، لتصل إلى 27 تريليون دولار ، ويتسبب هذا النمو في إحداث أضرار جسيمة متزايدة على البيئة.

أشار التقرير أن الاقتصاد الرقمي يتطلب موارد كثيرة، فإنتاج جهاز كمبيوتر يزن كيلوجرامين يحتاج إلى 800

كيلوجرام من المواد الخام. أما الهاتف الذكى بداية من الإنتاج إلى التخلص منه، يحتاج فقط إلى نحو 70 كيلوجرامًا، في حين أن مرحلة الإنتاج هي المرحلة الأكثر تأثيرًا -حيث تنتج حوالي %80 من انبعاثات الغازات المسببة للاحتباس الحراري من الهواتف الذكية- فإن الضرر البيئى يحدث طوال دورة حياة الأجهزة والبنية الأساسية لتكنولُوجيا المعلومات والاتصالات، بما في ذلك من خلال التجارة الإلكترونية.

النفايات الرقمية

أضاف التقرير أن النفايات الرقمية تتزايد بمعدلات أسرع من معدلات جمعها، فقد ارتفعت النفايات الناتجة عن الشاشات ومعدات تكنولوجيا المعلومات الصغيرة بنسبة %30 بين عامي 2010 و2022، لتصل إلى 10.5 مليون طن. ويؤدي التخلص غير السليم من هذه النفايات إلى التلوث وغير ذلك من المخاطر الصحية والبيئية.

وبحسب التقرير، فإن الطلب المتزايد على نقل البيانات ومعالجتها وتخزينها للتكنولوجيات الجديدة مثل (BLOCKCHAIN) والذكاء الاصطناعي وشبكات الهاتف المحمول من الجيل الخامس وإنترنَّت الأشياء يعزز الانبعاثات، فعلى سبيل المثال، قام قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بتصدير ما يقدر بنحو 0.69 إلى 1.6 جيجاً طن من مكافئ ثاني أكسيد الكربون في عام 2020، وهو ما يعادل 1.5٪ إلى 3.2٪ من انبعاثات غازات الاحتباس الحراري العالمية. وجدير بالذكر أن جيجاً طن تعادل 1000000 ألف طن.

سياسية وابتكارات تكنولوجية وشدد التقرير على أن معالجة هذه القضايا تتطلى

زيادة مخاطر التحديات الجيوسياسية اتصالًا، فقد أصبح تأمين الوصول إلى المعادن الحيوية أولوية استراتيجية متزايدة الأهمية بالنسبة للعديد من إصلاحات سياسية وابتكارات تكنولوجية وإجراءات

البلدان، وهو ما يؤدي إلى تكثيف المنافسة العالمية وزيادة مخاطر التحديات البيوسياسية في سوق شديدة التركيز، ففي عام 2022، أنتجت جمهورية الكونغو الديمقراطية 88% من الكوبالت في العالم، وأستراليا وتشيلي 77% من إنتاج الليتيوم، وأنتجتُّ الجابون وجنوب إفريقياً %59 من المنجنيز. كما تتولى الصين أكثر من نصف عمليات معالجة الألمنيوم والكوبالت والليثيوم على مستوى العالم، ونحو 100% من الجرافيت الطبيعي.

وبالنسبة للدول النامية الغنية بالموارد، فإن الطلب المتزايد على المعادن يمثل فرصًا اقتصادية. ولكن للاستفادة الكاملة من هذه الفرص، يتعين على هذه الدول أن تتقدم في سلاسل القيمة بدلًا من مجرد توفير المواد الخام، وإلا فإنّ اعتمادها على السلع الأساسية قد يتفاقم، مما يزيد من نقاط الضعف الاقتصادية ويمنع وصول الفوائد إلى المجتمعات المحلية، نظرًا لأن استخراج هذه المعادن

مشغلي مراكز البيانات

وأظهر التقرير أنَّ أحد المخاوف الملحة هو تزايد احتياجات الطاقة والمياه المرتبطة بالتحول الرقمي، فمن عام 2018 إلى عام 2022، تضاعف استهلاك الكهرباء لدى 13 من أكبر مشغلي مراكز البيانات. ومن المتوقع أن تستهلك مراكز البيانات على مستوى العالم ما يعادل استهلاك فرنسا من الطاقة في عام 2022 - 460 تيراواط/ ساعة من الكهرباء. في حين تتوقع وكالة الطاقة الدولية أن يتضاعف استهلاكها من الطاقة إلى 1000 تيراواط/ ساعة في عام 2026 وأشار التقرير إلى إن مثل هذا الاستهلاك من الممكن أن يفرض ضغوطًا على شبكات الكهرباء المحلية.

الحيوية يثير أيضًا مخاوف بيئية واجتماعية.

فعلى سبيل المثال، شكلت مراكز البيانات في سنغافورة

نحو 7% من الطلب على الكهرباء في البلاد في عام 2020، وفي أيرلندا وصلت هذه النسبة إلى 18% في عام 2022. ي ". أضاف التقرير أن معالجة التحديات البيئية التي يفرضها التحول الرقمي، والانتقال إلى اقتصاد رقمي دائري وشامل، يتطلب تبني ممارسات مستدامة طوال دورة حياة التحول الرقمي بالكامل ــ من التصميم والإنتاج إلى الاستخدام والتخلص من النفايات ــ مع ضمان تحقيق فوائد اقتصادية عادلة، حيث يقلل الاقتصاد الدائري من النفايات ويزيد من استخدام الموارد من خلال إعادة الاستخدام والتجديد وإعادة التدوير وإطالة عمر المنتجات، ومع ذلك، وبحسب التقديرات فإن الاقتصاد الدائري يشكل %7.2 فقط من الاقتصاد العالمي، وهذه النسبة آخذة في الانخفاض بسبب زيادة استخراج المواد واستخدامها، واعتبارًا من عام 2022، تم جمع %24 فقط من النفايات الرقمية رسميًّا على مستوى العالم، مع معدلات أقل بكثير في البلدان النامية.

اقتصاد رقمي دائري وشامل

ووفقًا للتقرير، فإن التحول إلى اقتصاد رقمي دائري وشامل يعالج المخاوف البيئية مع تعزيز الفرص الاقتصادية وتوفير فرص العمل، فعلى سبيل المثال، من المتوقع أن ينمو السوق العالمي لإعادة تدوير الإلكترونيات من 37 مليار دولار في عام 2022 إلى ما يقدر بنحو 108 مليار دولار بحلول عام 2030.

ودعا التقرير في ختامه إلى اتخاذ إجراءات سريعة من جانب صناع السياسات وقادة الصناعة والمستهلكين، مع التركيز على التوجه نحو المنتجات المعمرة، والاستهلاك المسؤول، وإعادة الاستخدام وإعادة التدوير، ونماذج

باستخدام ال " AI ": يوتيوب تطلق أدوات جديدة لحماية المبدعين وتعزيز استخدام أصواتهم وصورهم

كتب: مصطفى ابراهيم

في خطوة لتعزيز حماية المبدعين من الانتهاكات المحتملة عبر الذكاء الاصطناعي التوليدي، أعلنت منصة يوتيوب عن تطوير دوات جديدة تمنح المبدعين تحكمًا إضافيًا عى كيفية استخدام أصواتهم وصورهم وهذه الأدوات تهدف لحماية الإبــداع البشري مع مواصلة دعم الذكاء الاصطناعي المسؤول.

أطلقت يوتيوب أداة جـديـدة تُمكن المبدعين مـن اكتشاف المحتوى الـذي بحاكي أصواتهم باستخدام الذكاء الاصطناعي وتهدف هذه التقنية، التي أُضيفت إلى نظام CONTENT ID الحالي، إلى الكشف التلقائي عن أي استخدام غِير مصرح به للأصوات الغنائيةٌ، وسيتم اختبار الأداة في إطار برنامج تجريبي

لكن الخطط لم تتبلور بعد وما زالت قيد التقييم.

على صعيد آخر، تواجه إنتل تحديات كبيرة بعد

إعلان نتائج سلبية للربع الثاني من العام، مما دفعها

إلى تخفيض عدد موظفيها بنسبة 15% وتعليق

توزيعات الأرباح. كما تسعى الشركة إلى تمويل خطط

الإنتاج والحفاظ على السيولة المالية، في ظل تراجع

إيرادات قطاع الحواسيب بنسبة %8 العَّام الماضي،

بينما حققت كوالكوم إيـرادات بلغت 35.82 ملياًر

دولار. وأطلقت إنتل مؤخرًا شريحة جديدة باسم "لونر

ليك"، التي تهدف إلى تحسين أداء تطبيقات الذكاء

الأصطناعيّ. ومن المتوقع أن يجتمع مجلس إدارة إنتل

الأسبوع المقبل لدراسة اقتراحات تقليص العمليات

فلال العام المقبل.

الفنانين بشأن تقليد موسيقاهم باستخدام أدوات الذكاء الاصطناعي التوليدي، مما أثار دعوات لحماية حقوق التَّأليف. وفي وقت سابق من هذا العام، وصف أكثر من 200 فنان في رسالة مفتوحة التقليد الناتج عن الذكاء الاصطناعي بأنه

"اعتداء على الإبداع البشري. بالإضافة إلى الأصوات، تعمل يوتيوب على تطوير أداة أخرى قادرة على اكتشاف الوجوه

كتب: رشا حسين

تدعم التحول نحو المدن الذكية".

المزيفة التي تنسخ ملامح المبدعين والممثلين عبر مقاطع الفيديو. ولم تحدد المنصة موعدًا لإطلاق هذه الأداة التي ما زالت قيد التطوير النشط. أكدت يوتيوب أنها ستتخذ إجراءات صارمة تجاه أي محاولة لاستخلاص المحتوى من **YouTube** المنصة بطرق غير مصرح بها، مشيرة إلى أن هذا ينتهك شروط الخدمة.

وأضافت أنها تستثمر في تطوير أنظمة اكتشاف تهدف إلى منع الوصولٌ غير المصرح به تأتي هذه الإجراءات بعد تزايد المخاوف بين إلى مقاطع الفيديو. وتابعت أن رغم تأكيدها مرارًا وتكرارًا على

أن الوصول إلى محتوى المبدعين بطرق غير مصرح بها يعد انتهاكًا واضحًا لشروط الخدمة، إلا أن شركات كبرى مثل OPENAI وآبل وأنثروبيك وإنفيديا استمرت في تدريب نماذج الذكاء الاصطناعي الخاصة بها على كميات هائلة من

مقاطع الفيديو المستقاة من المنصة.

أعلن المهندس خالد عباس، رئيس مجلس الإدارة والعضو المنتدب

لشركة العاصمة الإداريـة للتنمية العمرانية ACUD، عن اطلاق حاضنة

عمال خاصة بالشركات الناشئة في مجال العقارات بهدف

تزويدها بأفضل الحلول والطرق التي تجعل عملهم في

مجال تكنولوجيا العقارعملاً فعالاً ومفيداً، خلال مشاركته فيّ

المائدة المُستديرة التي نظمتها "إنفستجيت" تحت عنوان "التكنولوجيا العقارية: الأساس لبناء المستقبل".

لتى ستساهم في تشكيل مستقبل التنمية العمرانية في مصر.

نَّحَنْ في شركة العاصمة الإدارية نؤمن بأهمية توظيف أحدث

بسبب نقص التمويل وتراجع الطلب:

لضمان استدامة المشروعات وتوفير حلول مبتكرة

كتب: باكينام خالد

كشفت شركة " SOL.ONLINE" ، المتخصصة في تقديم خدمات المحاسبة الشاملة فـي مجال التأسيس المدعومة بالتكَّنولوجيا المالية، عن إطلاق أعمالها رسمياً في دبي من منطقة الخليج التجاري في برج ميتروبوليس، لدعم الشركات الموجودة في الإمارات ودول مجلس التعاون الخليجي، وإدارة احتياجاتها في مجالي المحاسبة والامتثال بمساعدة فريق من المحاسبين ذوي الخبرة المحلية الواسعة.

وتستفيد الشركة من حلول متطورة مدعومة مؤتمتة لضمان الامتثال لمعايير بتقنيات الذكاء الاصطناعي لتبسيط إدارة . العمليات المالية وأتمتة الإجـراءات وضمان وتوفر شركة SOL.ONLINE مجموعة

الشاملة وضبط الحسابات وإدارة ضرائب الشركات وضريبة القيمة المضافة والضريبة الانتقائية وخدمات إدارة الرواتب وإعداد التقارير المالية، إضافةً إلي خدمات المساندة

مدعومة بتقنيات الذكاء الاصطناعي:

«SOL.ONLINE» تطلق خدمات المحاسبة المدعومة بالتكنولوجيا المالية

والتأشيرات والحسابات المصرفية والدعم القانوني وخدمات التدقيق. وتـٰـحــرَقُ شــركــة .SOL ONLINE على تنفيذ عمليات تدقيق داخلية صارمة، وتوفر تدريباً مستمراً لفريق المحاسبين. كما تستخدم آليات تحقق

المحاسبة المحلية والدولية، وتضم الشركة فريقاً متخصصاً في مجال الامتثال لمتابعة آخر التطورات التنظيمية والتواصل مع الجهات المحلية للتأكد من مواكبة أحدث اللوائح

المالية بالإمارات ويستخدم محاسبو الشركة ذوو الكفاءة العالية تقنيات تشفير متقدمة وبروتوكولات نقل بيانات آمنة وآليات تحقق دقيقة لضمان دقة وأمان البيانات خلال عملية

تسجيل العملاء وتقديم الخدمات. من جهته قال سورين مانوكيان، المدير التنفيذي لتطوير الأعمال فى شركة SOL.ONLINE: "تتميز SOL.ONLINE بأنها الشركة المزودة الخارجية الأولى من نوعها في دولة الإمــارات التي

تقدم خدمات المحاسبة عبر الإنترنت برسوم شهرية ثابتة بغض النظر عن حجم المعاملات، إذ نضمن للعملاء أعلى مستويات جودة الخدمات بفضل التزامنا الراسخ بقوانين الامتثال وسرعة استجابتنا بمدة لا تتجاوز 15 دقيقة وسطياً".

كوالكوم تبحث الاستحواذ على وحدات تصميم الحواسيب من إنتل مع تجاوز قيمتها السوقية 184 مليار دولار:

كتب: اميرطه

تدرس شركة «كوالكوم « ، العالمية للتكنولوجيا إمكانية الاستحواذ على بعض أقسام التصمي التابعة لشركة إنتل في خطوة تهدف إلى تعزيز محفظة منتجاتها وتوسيع قدراتها

وأفــادت المصادر أن كوالكوم، المصنعة للرقائق المحمولة، تستهدف بعض أقسام إنتل التي تعاني من ضغوط مالية وتسعى لبيع بعض أصولها. وأحد

التعليق. في حين تراجعت أسهم كوالكوم بشكّل طفيف، شهدت أسهم إنتل ارتفاعًا في تداولات ما قبل السوق.

أبرز عملائها، تدرس هذا الاستحواذ منذ عدة أشهر، للبرمجة "ألتيرا" في إطار جهود تأمين السيولة اللازمة.

المصادر أشار إلى أنّ اهتمام كوالكوم ينصب على

لكوالكوم في هذه المرحلة. من جانبها، نفت إنتل تلقيها أي اتصالات من كوالكوم بشأن استحواذ محتمل، مؤكدة التزامها بأعمالها في قطاع الحواسيب. بينما رفضت كوالكوم

وفي الوقت ذاته، أكد مصدر آخر أن الاستحواذ

على أقسام أخرى مثل قسم الخوادم لا يُعد منطقياً

التقارير تشير إلى أن كوالكوم، التي تبلغ تها السوقية 184 مليار دولار وتعد شركة آبل من 💎 وبيع بعض الوحدات مثل وحــدة الرقائق القابلة

مع إبقاء خياراتها مفتوحة للنظر في جميع وحدات

11 ملياردولار: خطة رئيس فولكسفاجن لتقليل التكلفة وغلق المصانع لتراجع الطلب والمنافسة الشرسة

كتب: باسل خالد

كتب: غادة حلمي

القطاع، وفق وكالة «رويترز».

الرقمي أو تقليله بشكل كبير.

قال أوليفر بلوم الرئيس التنفيذي لعملاقة صناعة السيارات الألمانية فولكسفاجن إن التغيير صار ضروريا لأن السوق الأوروبية تتقلص مع تزايد المنافسة.



ويضغط الرئيس التنفيذي لشركة فولكسفاجن من أجل إغلاق مصانع للشركة في ألمانيا للمرة الأولى.لكنه يلقى معارضة شديدةً من قبل نقابات العمال. وقال بلوم «صارت الكعكة أصغر، ولدينا المزيد من الضيوف على الطاولة».

... أضاف: «تراجع عدد السيارات المباعة في أوروبا. وفي الوقت نفسه، يضع منافسون جدد من آسيا ضغوطا قوية على السوق».

وقالت فولكسفاجن إنها تدرس للمرة الأولى اتخاذ قرار بإغلاق مصانع لها في ألمانيا وإنهاء ضمانات الوظائف في ستة من مصانعها في مسعى للمضي في خطة لخفض التكاليف بقيمة

في أقل من عام، تتهمها بالهيمنة على الإعلانات عبر الإنترنت وضعف المنافسة.

هذه المحاكمة أمام محكمة في فيرجينيا، تأتى بعد أخرى خضعت لها الشركة بشأن محركها

هذه المعركة الجديدة التي أطلقتها أيضا وزارة العدل الأميركية، تتركّز على تكنولوجيا الإعلان، أي

نظام المعلوماتية المعقد الذيّ يحدد الإعلانات التي يشاهدها مستخدمو الإنترنت، وتكلفتها على

استخدمت وسائل غير قانونية مانعة للمنافسة للقضاء على أي تهديد لهيمنتها على تقنيات الإعلان

... محامو الحكومة الأميركية، أكدوا أن «جوجل» استخدمت قوتها المالية للاستحواذ على

كتب: محمد الخولي

تواجه التكنولوجيا النظيفة في الولايات المتحدة الأميركية تحديات كبيرة بسبب نقص التمويل، حيث تتزايد أعداد الشركات «الخضراء» التي تغلق أبوابها نتيجةً ارتفاع معدلات الفائدة، وانخفاض الطلب، والمنافسة الشديدة مع قطاعات مثل الذكاء الاصطناعي والصناعات الدفاعية التي تجذب اهتمام المستثمرين وهذه العوامل تهدد الأهداف الوطنية الأميركية المتعلقة بخفض نبعاثات الكربون.

أغلقت شركة «سان باور» (SUNPOWER)، المطورة الأميركية لمنشآت الطاقة الشمسية، أبوابها. ويُعد إفلاسها رمزاً للتحديات التي يواجهها قطاع صناعي حيوي في مجال التحول إلى

وتمتلك شركة «توتال إنرجيز» (TOTALENERGIES) نسبة %32 من «سان باور» (SUNPOWER)، لكنها لم تستطع تجنب تأثير ارتفاع معدلات الفائدة وتراجع الطلب، بالإضافة إلى تقليص الإعانات الحكومية في ولاية كاليفورنيا للطاقة الشمسية في عام 2023. إفلاس «سان باور» (SUNPOWER) ليس حالة معزولة، فقد



الشمسية وتخزين الطاقة»، إلى أن عشرات الشركات في هذا



القطاع أغلقت أبوابها، أو اضطرت لمغادرة كاليفورنيا في الأشهر

أكدت أن «الخفض في الإعانات، وانخفاض المبيعات، وارتفاع معدلات الفائدة» يشكل شُغطًا متزايدًا على منافسي «سان باور» (SUNPOWER). وتوقعات جمعية صناعات الطاقة الشمسية ومعهد الأبحاث «وود ماكينزي» تشير إلى أن عدد المنشآت الشمسية السكنية في الولايات المتحدة قد ينخفض بنسبة %14 هذا العام، وفي كاليفورنيا، ويصل الانخفاض إلى %40.



وطالب عباس بأهمية استخدام التكنولوجيا بشكل جيد في تطوير قاعدة والتكنولوجيا".

انبعاثات الكربون.



الامتثال الكامل للمتطلبات التنظيمية.

متنوعة من الخدمات، بما في ذلك المحاسبة

«العاصمة الإدارية» تطلق أول حاضنة أعمال للشركات الناشئة في مجال العقاري

بيانات عقارية لتوفير كافة المعلومات والأرقام مما يسهم فى فهم وتحليل

العقارات والعوامل المؤثرة في قيمتها واستخدامها، كما انها تساهم في سرعة

أضاف كافة العقارات داخل العاصمة لديها كود، والشركة تتعاون مع وزارة

العدل في مجال اطلاق مشروع الرقم القومي للعقار، منوهاً

ان تسجيل العقارات داخل العاصمة تساعدنا دائما علي وضع

من جهته أعرب المهندس عباس عن رؤية الشركة

الطموحة لتطبيق تقنيات متطورة تساهم في إنشاء

مدن ذكية، توفر مستوى حياة متقدم يعتمد على

الحلول التكنولوجية المتكاملة. وصرح قائلاً: "التكنولوجياً

العقارية تمثل المفتاح لتحقيق الاستدامة وتلبية

احتياجات المجتمعات المتطورة، وهي ركن أساسي فو

تطوير العاصمة الإدارية كمدينة ذكية قَائمة على الابتكار

خطتنا المتكاملة، حتى علي مستوي النقل داخل العاصمة.

اتخاذ القرار بالنسبة للمستثمرين الأجانب والمطورين والعملاء.

التمويل الـلازم لتوسعها، مثل «سويل إنرجي» (SWELL) (ENERGY) التي توفر الطاقة الشمسية والبطاريات، و«فري واير تكنولوجيز» (FREEWIRE TECHNOLOGIES) المصنعة لمحطات شحن السيارات الكهربائية. وباتت هذه الشركات تواجه منافسة قوية من قطاعات ناشئة أخرى تجذب اهتمام المستثمرين، مثل الذكاء الاصطناعي وعلوم الحياة والتكنولوجيا الدفاعية. ووفقًا لبلال زبيري من شركة «لوكس كابيتال» (LUX CAPITAL)، فإن هذه المنافسة قد تعرقل أهـداف إدارة بايدن في مجال الطاقة المتجددة وخفض

استراتيجيات التمويل والاستثمار المناسبة لدفع عجلة التطور العقاري بما . يتماشى مع التوجهات العالمية نحو المدن الذكية. كما تم تسليط الضوء على التحديات التي تواجه التكنولوجيا العقارية في مصر، بما في ذلك الحاجة إلى تحديث القوانين واللوائح التنظيمية لدعم تطور السريع في هذا المجال. وأشار المشاركون إلى أهمية التعاون بين

شهدت المائدة مشاركة نخبة من الخبراء والمتخصصين في مجال

العقارات، حيث ناقشوا أهمية تعزيز الشراكات في القطاع الخاص لتطبيق

حلول تكنولوجية حديثة قادرة على تحسين جودة الحياة. كما تناولت

النقاشات سبل تعزيز الابتكار في مختلف جوانب التنمية العمرانية، بدءًا من

بالإضافة للمناقشات حول التكنولوجيا العقارية، ركزت المائدة المستديرة

على سبل تعزيز بيئة داعمة للشركات الناشئة في مجال التكنولوجيا العقارية،

وأهمية تطوير بنية تحتية متكاملة لدعم تلك الشركات. كما تم مناقشة

الشركات والمستثمرين والحكومة لتوفير بيئة تنظيمية تساهم في تحقيق

بقيمة 1.2 مليار دولار:

تخطيط المدن، وصولاً إلى إدارة المرافق والخدمات.

صناديق بتكوين تسجل أطول سلسلة تخارجات

كتب: محمد الخولي

ترتبط بشكل وثيق بتحركات الأسهم،

سجلت صناديق «بتكوين» المتداولة في الولايات المتحدة أطول سلسلة من صافي تدفقات الاستثمارات الخارجة اليومية منذ طرحها في مطلع هذا العام، ضمن موجة تخارج أوسع نطاقاً من الأصول مرتفعة المخاطر خلال فترة صعبة على الأسواق العالمية. بلغ إجمالي ما سحبه المستثمرون من المجموعة التي تضم 12 صندوقاً متداولاً نحو 1.2 مليار

دولار خُلال الأيام الثمانية المنتهية في 6 سِبتمبر، وفقاً لبيانات «بلومبرغ». ويأتي ذلك وسط فترة تشهد فيها أسعار الأسهم والسلع الأولية تقلباً بسبب مخاوف النمو الاقتصادي. يُلقي تفاوت بيانات الوظائف في الولايات المتحدة، وكذلك الضغوط الانكماشية في الصين بظلالهماً على المتداولين، فيما تعصفُ حالة ضبابية بسوق العملات المشفرة، التي باتت اتّجاهاتها

بناءً على ارتفاع معامل الارتباط بين . الاثنين في الأجل القصير. واجهت «بتكوين» تحديات منذ بداية سبتمبر، حيث تراجع سعرها بنحو %7، إلا إن الأصل الرقمي الأكبر في العالم حقق مكاسب طفيفة خلَّال نهاية الأسبوع، وارتفع سعر

«بتكوين» بنحو %1 إلى 54870 دولاراً عند الساعة الواحدة ظهراً في سنغافورة أمس الإثنين. من جهته قال شون مكنلتي،

مدير التداول بشركة توفير السيولة «أربيلوس ماركتس" (ARBELOS MARKETS): "يبدو أن الارتفاع الطفيف يعود جزئياً إلى إغلاق بعض الشخصيات المؤثرة البارزة مراكز البيع»، وأعطى مثالاً بمنشور حديث لآرثر هايز، الشريك المؤسس لمنصة " (BITMEX) لتداول «بتكوين»، على منصات

أضاف تحسن أداء دونالد ترمب، المرشح الجمهوري المؤيد للعملات المشفرة لانتخابات الرئاسة الأميركية، في استطلاعات الرأي وتوقعات الأسواق ربما أدى دوراً أيضاً. كما أشار إلى ارتفاع الطلب على عقود الخيارات للتحوط من احتمال حدوث تقلب قد ينجم عن المناظرة المزمع إقامتها الثلاثاء بين ترمب والمرشحة الديمقراطية كامالا هاريس، نائبة الرئيس الحالي، التي لم تفصح عن موقفها من العملات المشفرة حتى الآن. تستثمر صناديق «بتكوين» المتداولة في الولايات المتحدة بالعملة المشفرة الأكبر حجماً

مباشرةً، والتي صاحب طرحها في يناير ضجةً كبيرة. كما دعم الطلبِ الكبير غير المتوقع عليها ارتفاع سعر العملة المشفرة إلىّ مستوى قياسي بلغ 73798 دولاراً في مارس. لكن تدفقات الأموال الداخلة تراجعت في وقت لاحق، كما تراجع ارتفاع سعر «بتكوين» بنحو %30 منذ

رجحت كارولين مورون، الشريكة المؤسسة لشركة «أوربت ماركتس" (ORBIT MARKETS)، التي توفر السيولة للتداول في المشتقات المالية للأصول الرقمية، تداول العملة المشفرة في حدود نطاقها السعري بالآونة الأخيرة الذي يتراوح ما بين 53 57- ألف دولار، حتى صدور بيانات أسعار المستهلكين في الولايات المتحدة. وتحدد بيانات التضخم مسار التوقعات حيال حجم التيسير النقدي المرتقب أن يجريه بنك الاحتياطي الفيدرالي الأميركي.

لهيمنتها على إعلانات الإنترنت:

محكمة أمريكية تلاحق «جوجل» قضائياً



. ويسعى المدّعون إلى إقناع «جوجل» بتصفية أجزاء من أعمالها في مجال تكنولوجيا الإعلان ورداً على ذلك، رَفضت «جوجل» هذه الادعاءات، واصفة إياها بأنها معيبة في الجوهر، وتتعارض مع مبادئ

منافسين محتملين واحتكار هذه السوق، ما لم يترك للمعلنين والناشرين أي خيار سوى

قانون المنافسة التي تساعد على دفع النموِ الاقتصادي والابتكار. . فَى وثيقة سلمتها جوحل للمحكمة، أشارت إلى أن القضية غير صحيحة من ناحية الوقائع، إذ تستندُّ إلى نسخة طواها الزمن من الإنترنت، بما يتجاهل السياق الحالي الذي باتت فيه الإعلانات توضع أيضا في نتائج البحث وتطبيقات الهاتف المحمول والشبكات الاجتماعية ومن المتوقع، أن التي سيُعلَن عن قرارها بشأن ما إذا كانت غوغل قد انتهكت قانون المنافسةُ بعد أشهر من المحاكمة وإذا ثبتت إدانتها، ستقرر محاكمة أخرى العواقب المحتملة على الشركة عالميا في قطاع الإعلانات وتقدر شركة «إي ماركتر» تقدر حصة «جوجل» في السوق العالمية في مجال الإعلانات الرقمية بنحو %28 في عام 2024، متفوقة على «ميتا» التي سجلت %23، و«أمازون» %9، ومنصة «تيك

وتجري تحقيقات مماثلة بشأن هيمنة «جوجل» على تكنولوجيا الإعلانات في الاتحاد الأوروبي أما قضية احتكار محركات البحث، فقد دخلت مرحلة الاستئناف، ومن المتوقع أن تقترح الحكومة

الأميركية إصلاحا شاملا لأعمال «جوجل» في الأسابيع المقبلة.



نيابة عن وزير الاتصالات خلال الدورة الخامسة ل « TECH INVEST »:

رئيس «إيتيدا » يفتتح منتدى «تك انفست ».. و90 مليون جنيه دعم لصادرات شركات التكنولوجيا

كتب: محمد الخولي

نيابة عن الدكتور عمرو طلعت، وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، أفتتح اليوم المهندس أحمد الظاهر، الرئيس التنفيذي لهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات (إيتيدا) فعاليات منتدى TECH INVEST في نسخته الخامسة والـذي تنظمه الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي والتكنولوجيا (DETGD) بالاتحاد العام للغرف التجارية، وذلك تحت رعاية وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات وهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا

حضر المنتدى أحمد الوكيل، رئيس الاتحاد العام للغرف التجارية، والدكتور علاء عز، الأمين العام للاتحاد العام للغرف التجارية، والمهندس خليل حسن خليل، رئيس الشعبة العامة للاقتصاد الرقمى والتكنولوجيا، وعدد من الوزراء السابقين والسفراء وقيادات قطاع الاتصالات وتكنولوجياالمعلومات.

وأكد المهندس أحمد الظاهر في كلمته خلال افتتاح المنتدى، حرص الهيئة على تعزيز الشراكة والتعاون مع منظمات المجتمع المدني والكيانات الأهلية العاملة في مجال الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، بوصفها شريك قوى في فتح آفاق جديدة أمام الشركات العاملة بالقطاع

ودورهاً في تنمية الطلب المحلي. وأشاد الظاهر بدور الشعبة وجهودها البارزة فى المبادرات القومية لإتاحة وتوطين التكنولوجيا، وتعاونها مع «إيتيدا» الممتد منذ حوالي 20 عام. وأوضح أن الهيئة تتعاون مع الشعبة لدفع عمليات نمو قطاع تكنولوجيا المعلومات وبالأخص بالمحافظات من خلال العمل على عدة محاور، منها محور رعاية الإبداع التكنولوجي ودعم رواد الأعمال، حيث تعمل "إيتيدا" بالتعاون مع الشعبة على تعزيز نمو الشركات الناشئة وتشبيكها بالمستثمرين

وصناديق رأس مال المخاطر من خلال رعايتها ودعمها في توسيع تواجدها ومشاركتها بالمحافل CES في البرتغال وWEB SUMMIT في البرتغال في لاس فيجاس بالولايات المتحدة الأمريكية. هذا وقال الظاهر إن الهيئة تولي اهتمامًا كبيرًا بصناعة البرمجيات المصرية لتعزيز تنافسيتها وزيادة

صادراتها، فيما أشار إلى أن الهيئة وقعت العديد من الاتفاقيات مع مجموعة من الشركات المحلية ومراكز الشركات العالمية العاملة في مصر لتشجيعها على الحصول على الاعتمادات الدولية وتشجيع العاملين بها من المطورين للحصول على شهادات دولية من خلال مركز تقييم واعتماد هندسة البرمجيات وشدد الظاهر إلى أهمية التوسع في تنظيم

المؤتمرات المتخصصة حيث تستهدف الهيئة وضع مصر على الخريطة العالمية للمؤتمرات التقنية، ودعا الظاهر الشركات لحضور مؤتمر DEVOPS DAYS القاهرة، يوم 25 سبتمبر الجاري، وهو مؤتمر تقنى عالمي تنظمه الهيئة في مصر للمرة السابعة على التوالي ويستهدف نقل التجارب الناجحة وأحدث اتجاهات منهجية DEVOPS، وأدواتها للتطوير والعمليات والتي تساهم في تحسين مراقبة الجودة عن طريق أتمتة المهام والتواصل بين فرق العمل بمختلف المؤسسات.

وأشار الظاهر إلى توقيع الهيئة عدد من مذكرات التفاهم مع كبرى الشركات الصينية خلال منتدى التعاون الصيني الأُفريقي للتوسع في عمليات تصدير الخدمات وتوطين صناعة معدات الاتصالات وكابلات الفايير أوبتكس في مصر. وتابع الظاهر: «صناعة الإلكترونيات، شهدت في مصر تطوراً كبيراً وبالأخص توطين صناعة الهاتف المحمول، حيث تم اجتذاب كبرى العلامات التجارية لإنشاء مصانع لها في مصر، أو من خلال تعاونها مع شريك محلي، مشيرا إلى تشجيع الهيئة ودعمها

خليل: TECH INVEST يعزز مسار التحول الرقمي ويدعم الاقتصاد المعرفي

للمبادرات التي تم إطلاقها مؤخرا لتوطين صناعة أجهزة الاتصالات الطرفية فائقة السرعة. وأوضح أن الهيئة تعمل على جذب الشركات المتخصصة في الصناعات المغذية لتصنيع الهواتف المحمولة.

وسلط الظاهر الضوء على برنامج المساندة التصديرية "EXPORT IT"، الذي تنفذه الهيئة بهدف دعم شركات تكنولوجيا المعلومات المصرية في زيادة صادراتها, حيث تم تقديم دعم إلى 169 شركة عن صادرات 2022 بقيمة 90 مليون جنيه. وأعلن الظاهر عن إطلاق دورة جديدة من البرنامج لتقديم المساندة التصديرية عن متحصلات صادرات الشركات خلال عام 2023، وذلك لدعم المزيد من الشركات وتوسيع قاعدة المستفيدين، بما في ذلك تقديم مساندات إضافية

المحافظات خارج القاهرة. وقال الظاهر إن قطاع الاتصالات وتكنولوجيا هو

أعلى قطاعات الدولة نموًا حيث حقق معدلات نمو تخطت نسبة ٪16. وعلى هامش المنتدى، تفقد المهندس/ أحمد الظاهر، معرض للشركات الناشئة الـذي ضم 10 شركات تعمل في مختلف مجالات التكنولوجياً ومنها الذكاء الاصطناعي، والدفع الإلكتروني، والميتافيرس، والشمول المالي، والتّمويل الّذكي، وحلولّ الاتصالات الرقمية، والاستدامة والتكنولوجيا الصديقة للبيئة. وأثنى الظاهر على الحلول التكنولوجية المبتكرة التي تقدمها الشركات الناشئة، مشيداً بقدرتها على التوسع في الأسواق الخارجية.

ومن ناحيته أكد أحمد الوكيل رئيس الاتحاد العام للغرف التجارية أن منتدى TECH INVEST5 ، يُعد منصة محورية تجمع بين التكنولوجيا والابتكار والاستثمار، من أجل مستقبل اقتصادي أكثر إشراقًا واستدامة. إن الاتحاد العام للغرف التجارية يدرك جيدًا الدور الحاسم الذي تلعبه التكنولوجيا في تعزيز التنافسية وتحقيق النمو الاقتصادي. إننا اليوم أمام فرصة ذهبية لتعزيز الشراكات بين القطاعين العام والخاص، من أجل دفع عجلة التحول الرقمي، الذي أصبح ضرورة ملحة لتحقيق التنمية المستدامة.

أضاف ملتزمون بتقديم كل الدعم للمستثمرين وأصحاب الأعمال الناشئة، من خلال توفير بيئة تشريعية وتجارية تُمكنهم من النجاح وتحقيق طموحاتهم. فالتكنولوجيا ليست فقط أداة للنمو الاقتصادي، بل هي أيضًا حل لتحقيق العدالة الاجتماعية والمساهمة في تحسين جودة حياة المواطنين.

أكد الاتحاد العام للغرف التجارية سيظل شريكًا فاعلاً في دعم هذه الجهود، من أجل بناء اقتصاد رقمي قوي ومتنوع يُعزز من مكانة مصر على الساحة العالمية.

قصة نجاح للتخطيط والتنفيذ العلمى والتسويق

من ناحيته قال المهندس خليل حسن خليل، رئيس الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي والتكنولوجيا، TECH INVEST في نسخته الخامسة ليعزز مسار اليوم لنساهم في بناء جسور التواصل بين المستثمرين ورواد الأعمال، ونشجع الابتكار الذي يمكن أن يخلق فرص عمل جديدة ويدعم تنافسية مصر في مجال

وتضمن المنتدى عدد من الحلقات النقاشية والجلسات التوعوية التي شاركت فيها الهيئة لتعريف الشركات بالبرامج التي تقدمها ومنها برنامج المساندة التصديرية وبرامج مركز تقييم واعتماد هندسة

أضاف نحن بصدد قصة نجاح لشراكة متميزة للحكومة ممثلة في وزارة الاتـصـالات وتكنولوجيا المعلومات، والقطاع الخاص ممثلا في اتحاد الغرف التجارية المصرية وشعبة الاقتصاد الرقمى العامة بالاتحاد والنوعية بالمحافظات.

السليم ، قصة نجاح تضع اسس لمجتمع واقتصاد قائم على المعرفة والقيمة المضافة، لتصبح مصر من أكثر الدول تنافسية بإيدى شبابها الواعد.

عن سعادته بهذا الحدث الهام، وقـال يأتي منتدى التحول الرقمي ويدعم الاقتصاد المعرفي الذي أصبح أحد المحركات الأساسية للاقتصاد العالمي. نحن هنا

أشار المنتدى يهدف لتعزيز التعاون وتبادل الأفكار بين مختلف قطاعات التكنولوجيا والاستثمار. يشرفنا في هذا المنتدى أن نحتفي بالإبداع والابتكار الذي يمثل ركيزة أساسية لدفع عجلة التنمية الاقتصادية في مصر والمنطقة، يعد هذا الحدث خطوة جديدة نحو المستقبل الرقمي المشرق الذي تطمح إليه مصر، ويؤكد التزام الجميع بتحقيق تطورات ملموسة في هذا المجال

عاملاً حاسمًا في اتجاه سوق أبوَّظبي للأوراق المالية، حيث أثرت سلبًا على أداء السوق هذا الأسبوع. وشهد سوق الأسهم القطري قفزة قوية اليوم، بقيادة القطاع المصرفي، بعد أن أعلن بنك قطر

الوطني، أكبر بنك في دول مجلِّس التعاون الخليجي من حيث الأصول، عنَ إعادة شراء أسهم بقيمة 2.9 ملّيار رِيال قطريّ. ويمكن أن تستمر الزخم فيّ سوق الأسهم القطري في الارتفاع، حيث يُسجل مكاسبً للأسبوع الثالثُ على التوالي. كما سجل سوق الأسهم المصري أداءً إيجابيًا اليوم، بعد أن شهد تعافيًا أمس في أعقاب عمليات جني أرباح في وقت سابق من هذا الأسبوع.

أسواق الأسهم في الشرق الأوسط تتفاعل

مع عوامل اقتصادية عالمية

بقلم، جورج خوري

سجِّل سوق الأسهم السعودي مكاسب طفيفة في آخر أيام التداول لهذا الأسبوع، على الرغم من أنه أنهى الأسبوع على انخفاض للأسِبوع الثالث على التوالي. وتُساعد التِوقعات الإيجابية بشأن احتمال

قيام الاحتياطي الفيدرالي بخفض أسعار الفائدة الأسبوع المقبل، في أعقاب بيانات التضخم الصادرة

مُس، السوق بُّشكلُ طفيُّف. بالإضافة إلى ذلك، فإنَّ ارتفاع أسعار النفُّط يُوفر بعض الدعم، على الرغم

ىن أن فذا الارتفاع قد يكون مؤقتا. ولا يزال السوق السعودي تحت الضغط وقد يستمر في اتجاهه

واتسّمت أسواق الأسهم في الإماراتي بالتذبذب. واستقر سوق دبي المالي بعِد خسائره التي

مُني بها أمس على غرار سِوق أبوظبي للأوراق المالية. ويتوخى المستثمرون مَزيدًا من الحذر فيَ

في الولايات المتحدة، وذلك في أعقاب صدور مؤشر أُسعار المستهلكين أمس. وستظل أسعار النفط

14.3 مليار دولار.. محكمة أوروبية تلزم أبل بدفعها لصالح أيرلندا

من المحكمة العامة ذات المستوى الأدني. كتب: رشا حسين وقالت المحكمة إن «أيرلندا منحت أصدرت محكمة العدل الأوروبية أعلى أبل مساعدات غير قانونية يتعين عليها محكمة في الاتحاد الأوروبي حكما بشأن استردادها وأصدرت حكما نهائيا في هذه المسألة ويعني الحكم أن أبل يجبُ أنَّ تدفع الإعفاءات الضريبية الأيرلندية لشركة «أبل» ما يصل إلى 13 مليار يورو - أو ربما أكثر الأميركية، خسرت بموجبه الشركة قضية بقيمة مع الفوائد والتكاليف - إلى وزارة الخزانة 13 مليار يورو (14.3 مليار دولار) تتعلق الأيرلندية وتمثل القضية انتصارا غير عادي بفواتير الضرائب المنخفضة التي دفعتها لسنوات في أيرلندا. ويدعم الحكم، المفوضية ومثير للجدل من قبل بروكسل بشأن السياسة الأوروبيـة التي قالت إنْ معدلات ضريبة الضريبية - التي تحددها عـادة العواصم الشركات المنخفضة التي تصل إلى 0.005 الوطنية، مع تدخل الاتحاد الأوروبي فقط إذا كانت الإعفاءات الضريبية تشوه السوق بالمئة التي تدفعها شركة التكنولوجيا العملاقة

وزير المالية: نعمل مع وزارة الاتصالات لإطلاق حزمة من التيسيرات والمساندة لتوطين صناعات تكنولوجيا

كتب:أميرطه أكد وزير المالية المصري، أحمد كجوك، أنه سيتم إعلان حزمة شاملة ومتكاملة من التسهيلات الضريبية خلال الساعات المقبلة، تمهد الطريق لبدء شراكة حقيقية مع

> أوضَح الـوزارة تعمل بالتنسيق مع وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات لإطلاق حزمة من التيسيرات والمساندة لتوطين بعض صناعات تكنولوجيا المعلومات، وأنها تدرس إطلاق مبادرات جديدة لمساعدة المواطن على التحول إلى أفضل وأرخص وسيلة للطاقة والكل سيكون مستفيدًا

أضاف ، في أول حُــوَار مفتوح مع مجتمع الأعمال بغرفةً التجارة الأميركيةً، أنَّ هناك $\overline{3}$

أولويات رئيسية للسياسات المالية خلال الفترة المقبلة؛ بهدف تعزيز الاستقرار الاقتصادي لصالح المواطنين والمستثمرين، في إطار برنامَج عمل الحكومة.

أوضح سيتم بدء صفحة جديدة بين مصلحة الضرائب ومجتمع الأعمال ترتكز على «الشراكة والمساندة واليقين»، من أجل تحقيق تحسن ملموس على أرض الواقع في جودة الخدمات الضريبية المقدمة لمجتمع الأعمال وسرعة إنهاء الملفات والمنازعات.

أشار كجوك أن الحكومة المصرية تستهدف خلق مساحة كافية لدعم القطاعات الإنتاجية والتنمية البشرية وبرامج الإنفاق الاجتماعي، في إطار تصميم وصياغة سياسات مالية أكثر استهدافًا لمساندة القدرات التنافسية للأنشطة الاقتصادية والتصديرية، حيث نستهدف بيئة أكثر يقينًا ويسرًا للقطاع الخاص لقيادة

الانتعاش الاقتصادي والنمو على المدى المتوسط. ومن جهة أخـرى، أكد الوزير أن الـوزارة ستوفر التمويل السنوي الكافي لتنفيذ استراتيجية تصنيع السيارات وتصديرها بما فيها المركبات الكهربائية، وقد

أطلقنا منذ أيام مبادرة جديدة للسياحة بقيمة 50 مليار جنيه لتشجيع سرعة بناء الغرف الفندقية لاستيعاب عدد أكبر.

كتب: غادة حلمي

سلط محللون في» RBC CAPITAL

MARKETS» الـقّـوء على المخاوف

لمتزايدة بشأن سوق العمل، لا سيما

في قطاع التكنولوجيا وجاء ذلك في

مذكرة أعدتها الشركة أوضحت في حين

أن إجمالي تسريح العمال لا يـزال دون

المستويات التاريخية المرتفعة، إلا أن

الزيادة الأخيرة في تسريح العمال بين

قال المحللون: «ما لفت انتباهنا هو

الارتفاع المفاجئ في تسريح العمال في

شركات التكنولوجيا والذي رغم كونه ليس

يكن بالسوء الذي شهدناه في أواخر عام

2022 وأوائل عام 2023، ولكنه على خلاف

ذلك ينافس بعض أسوأ الارتفاعات التي

يبرز هذا على هامش اتجاهات سوق

العمل المتباطئة، مع انخفاض أرقام

الرواتب إلى ما دون التوقعات في غالبية

وفسرت RBC هـذا الاتـجـاه الأوسـع

نطاقًا على أنه مؤشر على أن سوق

العمل لا يزال في طور التطبيع والهدوء،

ولم يدخل في مرحلة الانكماش بشكل

صريح ومع ذلك، فإن الارتفاع المفاجئ

في عمليات تسريح العمال في قطاع

التكنولوجيا يثير القلق، لا سيما بالنسبة

للمستثمرين في القطاع وسوق الأسهم

ويـؤكـد محللو RBC على أن هذا

الارتفاع في عمليات تسريح العمال قد

يكون له آثار مضاعفة تتجاوز قطاع

التكنولوجيا، مما يؤثر على معنويات

المستثمرين ويـؤدي إلـى تحولات في

شهدتها هذه الصناعة على مر الزمن".

الأشهر الأخيرة.

شركات التكنولوجيا قد لفتت الانتباه.

كتب: أمين قدري كشفت شركة ALIENWARE التابعة لدل تكنولوجيز، عن شاشة

الألعاب الجديدة بدقة 4K مقاس 27 بوصة (AW2725QF)، لتعزز تجربة اللعب ومعدل التحديث ودقة الصورة. يمكنكم الآن الاستمتاع بأفضل شاشة تقدم وضعين: وضع يتميز بدقة ممتازة 180 (3840X2160) هرتز الأصلية للألعاب المثيرة بصريًا، ووضع يتميز بسرعة فائقة للصورة 360 (FHD (1920X1080) هرتز الأصلية للألعاب التنافسية المليئة بالحركة والإثارة. صُممت شاشة AW2725QF من أجل أجهزة الكمبيوتر وأجهزة الألعاب، وهي الشاشة الأفضل لأي لعبة.

تأتي الشاشة مزودة بوضعان مميزان: ويمكن للاعبين التنقل بين الوضعين بسلاسة بضغطة زر:

يأتي الوضع الأول بدقة @180HZ 4K حيث يبرز أدق التفاصيل بمعدل 163 بكسل لكل بوصة، ويناسب الألعاب المثيرة بصريًا، مثل ألعاب تقمص الأدوار والمغامرات. كما يأتي الوضع الثاني بدقة FHD بمعدل 360 هرتز لوضوح الحركة والسرعة، وهو مثالي لألعاب الحركة السريعة و تقدم تقنية

وفقا ل« RBC »:

زيادة معدلات الاستغناء عن العمالة بشركات التكنولوجية بسبب هواجس الركود والقلق



 $4 {
m K}$ حرية الاختيار بين وضع الدقة المزدوجة في شاشة بمعدل 180 هرتز، أو وضع FHD بمعدل 360 هرتز. عندما تتحول الشاشة من وضع 4K إلى وضع FHD، يتم دمج أربع وحدات بكسل في وحدة واحدة، مما يمكن معدل التحديث من التضاعف ليصل إلى 360 هرتز. تتيح هذه التقنية للاعبين الاختيار بين معدل تحديث أعلى أو دقة أعلى، وذلك حسب تفضيلاتهم في الألعاب. تأتي الشاشة مـزودة بألوان استثنائية: توفر شاشةً AW2725QF صورًّا واقعية بفضل تغطية الألوان 95% DCI-P3 ودقة DELTA E<2، مما يجعلها رائعة للألعاب أو الأعمال التي تعتمد على دقة الألوان في وضع CREATOR MODE. كما تأتي مزودة بشهادة

A لتقديم تجرية لعب استثنائية DOLBY VISION وVESA DISPLAYHDR 600. كما تأتى مزودة بتقنية COMFORTVIEW PLUS المعتمدة من TUV، لتمكين اللاعبين من اللعب لفترة أطول دون إرهاق العين، ودون المساس

سلسة، وبفضل NVIDIA® G-SYNC® COMPATIBLE وVESA استجابة أُسرع بمعدل 0.5 مللي ثانية (رمادي إلى رمادي).

120 إطارًا في الثانية. بينما معدل التحديث المتغير (VRR) يزيل تقطع الشاشة ويمنحك تجربة لعب سلسة وممتعة.

التموين تنفي حذف أي مواطن يمتلك إنترنت أرضى أو أكثر من هاتف محمول من الدعم

كتب: ساره نور الدين

ردا على ما انتشر في بعض صفحات التواصل الاجتماعي أنباء بشأن إصدار قرار بحذف أي مواطن يمتلك إنترنت أرضي أو أكثر من نوع هاتف محمولٌ من بطاقات الدعم التمويني، وقد قام المركز الإعلامي لمجلس الوزراء بالتواصل مع وزارة التموين والتجارة الداخلية، والتي نفت تلكُ الأنباء، مُؤكدةً أنه لا صحة لحذف أي مواطن يمتلك إنترنت أرضى أو أكثر من نوع هاتف محمول من بطاقات الدعم التمويني، وأنه لم يتم إصدار أية قرارات بهذا الشأن، مُوضحةً استمرار مستحقي الدعم التمويني في صرِف جميع مقرراتهم بشكل طبيعي ومنتظم، مُشددةً على أن عملية التَّذف والاستبعاد تتم وفقاً لمعايير محددة ودقيقة ومعلنة بشكل رسمي، مُشددةً على أن امتلاك الإنترنت الأرضى أو أكثر من نوع هاتف محمول، لا يأتي ضمن محددات استبعاد غير المستحقين من البطاقات التموينية، مُناشدةً المواطنين عدم الانسياق وراء مثل تلك الشائعات، مع استقاء المعلومات من مصادرها الرسمية. ونناشد جميع وسائل الإعلام ومرتادي مواقع التواصل الاجتماعي تحري الدقة والموضوعية في نشر الأخبار، والتواصل مع الجهات المعنية للتأكد قبل نشر معلومات لا تستند إلى أي حقائق، وتؤدي إلى إثارة البلبلة بين المواطنين.

لتعزيز الأمان وتحرية القيادة جوجل تطلق تعديث ANDROID AUTO 12.8

تواصل شركة « جوجل « ، العالمية للتكنولوجيا ، تطوير ANDROID AUTO رغم كونه ليس

دمج مساعد جوجل الذكي في نظام السيارة، مما يمكّن السائقين من التركيز على الطريق أثناء إدارة مهامهم مثل التنقل، تشغيل الموسيقى، والتواصل باستخدام الأوامر الصوتية. يتيح التطبيق للمستخدمين طلب الاتجاهات، إجراء المكالمات دون استخدام اليدين، إرسال الرسائل، وتشغيل الموسيقي بسهولة، دون الحاجة إلى لمس الهاتف أو تشتيت الانتباه.

تظهر مراجعات متجر GOOGLE PLAY الكثير عن التحديث، إلا أنه من المتوقع، بناءً على الإصدارات السابقة، أن يتضمن إصلاحات للأخطاء وتحسينات في الأداء، مما يجعل التطبيق أكثر سلاسة وفعالية. حتى وإن لم تكن هناك ميزات جديدة ظاهرة، فإن هذه التحديثات تساهم في

كتب: باكينام خالد

من أبرِز منتجاتِها، إلا أن فريق المطورين يحرص على تقديم تحديثات دورية تضمن بقاء التطبيق موثوقاً ومفيداً للسائقين. وفي إطار هذه الجهود، أطلقت جوجل مؤخراً الإصدار الثابت من ANDROID AUTO 12.8، بعد فترة تجريبية قصيرة، ليصبح متاحاً لجميع الأجهزة المتوافقة، مما يتيح للمستخدمين الاستفادة من أحدث التحسينات لتجربة قيادة أكثر أماناً.

تم تصميم ANDROID AUTO خصيصاً لجعل القيادة أكثر أماناً وسهولة، وذلك من خلال

ورغم أن جوجل لم تكشف تفاصيل دقيقة حول الميزات الجديدة في الإصدار 12.8، ولم تعزيز استقرار النظام وزيادة موثوقيته.

ومع احتلال شركات التكنولوجيا مركز الصدارة في قيادة السوق في السنوات الأخيرة، فإن أي عدم استقرار في هذا القطاع قد يساهم في التقلبات ويؤثر على تقلبات السوق الأوسع نطاقًا وقال المحللون: «ارتفع المستوى الإجمالي لعمليات تسريح العمال في شهر أغسطس، لكنه ظل أقل بكثير من الارتفاعات المرتبطة بالركود السابق، بل إنه كان أقل قليلاً من التحركات المرتفعة التي شهدها

في 2023-2024 و2015". ويـرى بنـك RBC أن عمليات التسريح من العمل في قطاع التكنولوجيا،

ديناميكيات السوق.

حتى لو لم تكن بنفس الحدة التي شهدتها فترات الركود السابقة، قد تؤدي إلى إعادة تقييم مراكز السوق يبدأ المستثمرون في التحول من قطاعات النمو مثل التكنولوجيا إلى قطاعات أكثر دفاعية مثل المرافق والسلع الأساسية، والتي أظهرت مرونة في مواجهة حالة عدم اليقين الاقتصادي.

بدأ هذا التحول في الظهور، كما يتضح من الأداء القوي للقطاعات الدفاعية خلال الربع الثالث من عام 2024 ويشير المحللون في RBC إلى أن عمليات التسريح هـذه تأتي في وقت يضطرب فيه الاقتصاد الأوسع نطاقًا مع حالة عدم

اليقين، بما في ذلك المخاطر المتعلقة بالانتخابات والتحولات في السياسات. قال المحللون: «كما ّأوضحنا من قبل، عادة ما نشهد تراجعًا في S&P 500 في سبتمبر وأكتوبر من سنوات الانتخابات الرئاسية، مع انتعاش بعد ذلك".

في الـوقـت نفسه، تتوقع RBC تخفيضات متعددة في أسعار الفائدة من قبل الاحتياطي الفيدرالي في أواخر عام 2024 وأوائل عام 2025 وربما يوفر هذا بعض الارتياح للاقتصاد الأوسع، ولكنه قد . . . لا يكون كافيًا لدرء المخاوف المتزايدة بشأن صحة سوق العمل، لا سيما في قطاع

حركة سلسة: يمكنك الآن لعب الألعاب المليئة بالحركة وستظل الحركة

ADAPTIVESYNC، يمكنك الآن التخلص فعليًا من سوء أداء الشاشة والتلعثم والتأخير لتشغيل ألعاب أكثر سلاسة وانسيابية، وتأتي بوقت التوافق مع وحدات التحكم: رابط المعدل الثابت (FRL): تقنية إشارات قادرة على تحقيق دقة أعلى غير مضغوطة، بما في ذلك 4K بمعدل بمعدل

كما تتيح لك امكانية EARC توصيل مكبرات الصوت عالية الدقة، بما فى ذلك مكبرات الصوت DOLBY ATMOS لتخوض تجربة لعب فريدة

بالتعاون بين IBM وانتل :

نسر مسرعات « GAUDI 3 » للذكاء الاصطناعي على «IBM CLOUD»

تمثل دعما غير قانوني ما يلغي حكما سابقا

كشفت شركتا انتل و ${
m IBM}$ عن تعاون عالمي لنشر مسرعات الذكاء الاصطناعي INTEL

من جهته قال جاستن هوتارد، نائب الرئيس التنفيذي والمدير العام لمجموعة مركز البيانات والذكاء الاصطناعي في إنتل: "إن إطلاق العنان للإمكانات الكاملة للذكاء الاصطناعي يتطلب نظامًا بيئيًا مفتوحًا وتعاونيًا يوفر للعملاء خيارات وحلولاً سهلة الوصول من خلال دمج مسرعات الذكاء الاصطناعي GAUDI 3 ووحدات المعالجة المركزية XEON مع IBM CLOUD، فإننا نعمل على إنشاء قدرات ذكاء اصطناعي جديدة وتلبية الطلب على حلول الحوسبة الذكية الآمنة والمبتكرة وبأسعار معقولة."

intel IBM

أوضـح عن أهمية هـذه الخطوة فأن الذكاء الاصطناعي التوليدي لديه القدرة على تسريع التحول، كما أن قوة الحوسبة المطلوبة تؤكد أهمية التوافر والأداء والتكلفة وكفاءة الطاقة والأمان

كأولويات قصوى للمؤسسات. ومـن خـلّال هـنّا التعاون، تهدف كل من INTEL وIBM إلى خفض

التكلفة الإجمالية للملكية للاستفادة من الذكاء الاصطناعي وتوسيع نطاقه، مع تحسين الأداء حيث يدعم GAUDI 3، المتكامل مع الجيل الخامس من معالجات XEON، أحمال عمل الذكاء الاصطناعي للمؤسسات في السحابة وفي مراكزِ البيانات، مما يوفر للعملاء الرؤية والتحكم في مجموعة البرامج الخاصة بّهم، مما يبسطّ

إدارة أحمال العمل والتطبيقات. كما تهدف IBM CLOUD و GAUDI إلى مساعدة العملاء على توسيع أحمال عمل الذكاء الاصطناعي للمؤسسات بشكل أكثر فعالية من حيث التكلفة، مع إعطاء الأولوية للأداء والأمان

من ناحيته قال آلان بيكوك، المدير العام لـ IBMCLOUD أن الشركة ملتزمة بمساعدة العملاء على دفع عجلة الابتكار في مجال الذكاء الاصطناعي والسحابة الناشئة من خلال تقديم حلول لتلبية احتياجات أعمالهم، مما يساعد الالتزام بالأمن والمرونة مع IBM CLOUD في دعم استراتيجية IBM للسحابة الناشئة والذكاء الاصطناعي لعملاء المؤسسات موضحاً يهدفُ هذا العرض،إلى المساعدة في توسيع نطاق الذكاء الاصطناعي للمؤسسات بشكل أكثر فعالية من حيث التكلفة ودفع الَّابتكار المدعوم بالأمان والمرونة، مما يمكن هذا التعاون أيضًا من دعم GAUDI 3 داخل منصة الذكاء الاصطناعي والبيانات

عبرالتحالف والشراكة:

عمالقة التكنولوجيا يستحوذون على الشركات بدون شراء

على أفضل المواهب في هذا المجال، بعيداً عن رادارات الجهات التنظيمية

الصارمة، التي وضعت في مرمى نيرانها عمليات الاندماج والاستحواذ، التي تتعلق بأكبر سباق تسلح في مجال تكنولوجيا أي الذكاء الاصطناعي التوليدي.

كتب: مصطفى ابراهيم

في خضم الصراع الشرس للهيمنة على تقنية الذكاء الاصطناعي التوليدي، لجأت شركات التكنولوجيا الكبرى في عام 2024، إلى طرق غير تقليدية تمكنها من الاستحواذ على شركات الذكاء الاصطناعي الناشئة بطريقة مموهة، متجنبةً الصفقات الرسمية المألوفة.

فبدلاً من الشراء المباشر، تستفيد شركات مثل جوجل ومايكروسوفت وأمازون، من أساليب «التلاعب الذكي»، كي تتمكن من دمج قدرات شركات الذكاء الاصطناعي الناشئة ومواهبها الفريدة ضمن هيكلها بموجب «اتفاقية تعاون» دون أن تترك آثاراً واضحة لأي عملية دمج، وبذلك تبدو عمليات

وتصاعُد هذا الاتجاه غير المعتاد للصفقات في عالم التكنولوجيا، يعود وبحسب تحقيق أعدته "CNBC" واطلع عليه موقع «اقتصاد سكاي نيوز عربية»، إلى التدقيق التنظيمي المتشدد والإجراءات المتزايدة لإدارة بايدن التي تمنع عمليات الدمج والاستحواذ في عالم التكنولوجيا، وتركز على مكافحة الاحتكار والمنافسة، حيث أن عمالقة التكنولوجيا مثل أمازون وغوغل ومايكروسوفت، باتوا مدركين أن أِيام قدرتهم على شراء مئات الشركات الصغيرة دون الخضوع لتحقيق قد ولّت. وبالنسبة لشركات التكنولوجيا الكبرى، فإن «اتفاقيات التعاون» التي تقوم

الاستحواذ وللوهلة الأولى كتحالف أو شراكة استثمارية تجمع بين طرفين.

تكنولوجيات INFLECTION والاستفادة من قدرات جميع موظفيها تقريباً. بها مع شركات الذكاء الاصطناعي الناشئة، هي طريقة سريعة وسهلة للحصول

حيث أن هذه الجهّات تعتبر أن عمالقة التكنولوجيا يقمعون المنافسة ويصطادون أفضل المواهب في هذا المجال. كانت شركة مايكروسوفت أول من وضع القالب لهذا النوع من الصفقات مع ابرامها في مارس 2024 اتفاقية تعاون مع شركة تطوير الذكاء الاصطناعي INFLECTION بهدف إنشاء قسم جديد للذكاء الاصطناعي للمستهلك، ودفعت مايكروسوفت حوالي 650 مليون دولار للحصول على تراخيص

وفي يونيو 2024، أبرمت شركة أمازون اتفاقية تعاون مع ADEPT AI للذكاء الاصطناعي، حيث دفع العملاق الأميركي نحو 330 مليون دولار مقابل الاستفادة من تراخيص وتكنولوجيات ADEPT وامكانات موظفيها في عالم الذكاء الاصطناعي، في حين أعلنت جوجل في شهر أغسطس 2024 عن اتفاقية مع شركة CHARACTER.AI قال المراقبون أن قيمتها وصلت إلى 2 مليار دولار.

وبموجب اتفاقية التعاون ستقوم جوجل بتوظيف مؤسس CHARACTER.AI نوام شازير وأكثر من خمس القوة العاملة في الشركة وستحصل أيضاً على ترخيص استخدام تقنيات CHARACTER.AI في مجال الذكاء الاصطناعي.

ووفقاً لتحقيق "CNBC" فإن شركات التكنولوجيا الكبرى قد تعتقد أن ما تفعله يجعلها تتفوق على قيود هيئات مكافحة الاحتكار وتتجنب التدقيق، ولكنها في الحقيقة تلعب بالنار.

إذ أن لجنة التجارة الفيدرالية الأميركية فتحتّ بالفعل تحقيقاً لمكافحة الاحتكار في صفقة مايكروسوفت مع INFLECTION، لمعرفة ما إذا كانت مايكروسوفت قد بنت هذه الاتفاقية للسيطرة على الشركة الناشئة مع وADEPT، كما أن الكونغرس لاحظ ما تفعله شركات التكنولوجيا الكبرى، ودعا ثلاثة من أعضاء مجلس الشيوخ الأميركي إلى إجراء تحقيق بهذا الشأن.



البيتكوين تستأنف الانتعاش اليوم بعد تجاوز سوق الأسهم الأمريكية لسلبية أرقام التضخم بقلم: سامر حسن

تواصل البيتكوين مكاسبها اليوم وترتفع بأكثر من 1⁄8 وتستعيد مستوى 58,000 دولاراً وذلك بعد ن تراجعت الأمس إلى ما دون 56,000 في تعاملات بداية الجلسة الأمريكية. م مكاسب اليوم تأتي تاليةً لتجاوز سوق الأسهم الأمريكي للسلبية التي بثها تقرير شهر أغسطس لتضخم، حيث تسارع التضخم الأساسي بشكل أكبر من المتوقّع. فيماً أحدثت قراءات مؤشر أسعار المستهلك المتباينة موجة من التراجعات في الأسواق على الرغم

ن أنها لم تغير على نحو جوهري من التوقعات حول الخطوات المقبلة للاحتياطي الفيدرالي هذا العام. نْد يبدو أنْ الأَسُواقَ كانتَ تبَحثُ عنَ مفَاجئة تتمثّل في تباطؤ أكبر للتضخمُ وذَّلك عَلى ضُّوء سلسلة ... مانات سوق العمل السلبية، وهذا قد يبرر التراجعات الحادة في البداية. . إلا أن الأسهم قد اتخذت في النهاية مساراً معاكساً واتجهت إلى الارتفاع على نحو ملحوظ وأغلق وُشر NASDAQ 100 أحد مقاييس شهية المخاطر تجاه الأصول المتقلبة - على مكاسب بأكثر من

في حين أن سوق العملات المشفرة لا يزال مرتبكاً بعد التراجعات القاسية والإحباط مع عدم القدرة بلى استعادة المكاسب السابقة. فلا تتمكن صناديق البيتكوين الفورية من تسجيل سلسلة من التدفقات لموجبة لأموال المستثمرين من دون النزيف لاحقاً لأيام متواصلة. هذا الأسبوع، بعد أن سجلت تلك لصناديق تدفقات موجبة بنحو 146 مليون دولاراً في اليومين الأولين، سجلت الأمس تدفقات سلبية

فيماً يبدو أنَّ العوامل النقدية والاقتصادية هي المحرك الأول لتحركات سوق العملات المشفرة لأوسع أكثَّر من أي وقَّت مضى خصوصاً أننا عند مَّفترق طرق، إما تحقيق الهبوط الناعم للتضخم أم لقاسي والدخول في الركود. عليه، فإن بداية مسار خفض أسعار الفائدة مع حديث الفيدرالي عن لمزيد من تخفيف التشديد النقدي مستقبلاً قد يكون من أهم الدوافع للعملات المشفرة. فيما أن الأسواق متيقنة من خفض الفيدرالي لأسعار الفائدة الأسبوع المقبل وباحتمالية عند %87 لخفض بربع نقطة مؤية، أما المتمم لهذه النَّسبة فهو لصالح الخفض بنصف نقطة، وفق CME FEDWATCH TOOL. هذا الخفض قد يمتد إلى نقطة مؤية كاملة على الأقل مع نهاية العام وذلك

كتب: باسل خالد

كشفت منصة إنستجرام عن إضافة مجموعة من المزايا الجديدة الى خاصية الرسائل المباشرة (DMS). تشمل التحديثات تحسينات في تحرير الصور وإمكانية استخدام الملصقات، بالإضافة إلى تصميمات جديدة للدردشات. سيتمكن مستخدمو إنستجرام من تعديل الصور المرسلة عبر الرسائل المباشرة من خلال الرسم عليها أو إضافة الملصقات والتأثيرات المختلفة. هذه الميزات تُعتبر امتدادًا لما هو متاح حاليًا في خاصية القصص (STORIES)، مما يمنح المستخدمين مزيدًا

من الحرية الإبداعية في محادثاتهم الخاصة. إحدى الميزات اللافتة في التحديث الجديد هي القدرة على إنشاء ملصقات

كتب: أمين قدري

طرحت مجموعة «آنــت جــروب» ، العالمية المتخصصة في شركة التكنولوجيا المالية ، حزمة من خدمات الذكاء الاصطناعي، حيث تبحث الشركة عن مبل جديدة للنمو بعد حملة تضييق الخناق الحكومية التي امتدت لسنوات.

أشارت أنها ستبدأ طرح تطبيق «تشيشياو باو" (ZHIXIAOBAO)، مساعد الحياة الذي يعمل بالذكاء الاصطناعي، والذي بإمكانه مساعدة الأشخاص في طلب الوجبات وسيارات الأجرة، وحجز التذاكر، والقيام بمهام خرى من خلال خدمة المدفوعات عبر الهاتف «علي باى" (ALIPAY)، المملوكة كآنت»، التي يستخدمها مليّار شخص. وطرحت الشركة تطبيق الهاتفّ الجديد في

قبل أكثر من ثلاث سنوات، أوقفت السلطات الصينية الطرح الأولي العام ك»آنت» بشكل مفاجئ، الذي كان سيصبح الأكبر على مستوى العالم، كما فرضت على الشركة تجديد نموذج أعمالها لتمتثل للوائح المالية. بعدها أعــادتُ «آنــت»-الـتـي يقَع مقرها في هانغتشو- هيكلة وحداتها، وانخفضت أُرباحها %10 خلال الربع المنتهي في مارس 2024، وتعتمد حالياً على تطورات التكنولوجيا والذكاء الاصطناعي في التعافي من

التضييق التنظيمي الذي أضر بنمو الأرباح وقلص أنشطة

«مؤتمر إنكلوجن» الذي أقيم في شنغهاي.

الإقراض عبر الإنترنت التي تقدمها. سيؤثر أداء «آنت» في هذين المجالين على توقعات المستثمرين لفرص النمو، وتحديد ما إذا كان نشاطها ما يزال يركز على الجانب التقني بشكل أكبر من المالي أم

蚂蚁集团 ANT GROUP

« آنت جروب » تطلق تطبيق «تشيشياو باو » لتعزز نموها عبر خدمات الذكاء الاصطناعي

آنت» تطرح 3 منصات للتجار وشركات التأمين والثالثة الرعاية الصحية لتوصيل المستخدمين بالأطباء والمستشفيات

لا، بعد أن أعربت الحكومة عن نواياها لتنظيم الشركة على نحو مشابه للبنوك. في العام الماضي، أعادت «آنت» شراء بعض أسهمها من المستثمرين بأسعار تشير إلى تقييمها عند 78.5

مليار دولار، بانخفاض يتجاوز %70 عن التقييم عند 280 مليار دولار الذي كانت ستصل إليه في حالة إتمام الطرح الأولى العام بنجاح في 2020. تتوسع الشركة في عملياتها خارج البلاد لتعويض أثر تباطؤ النمو الاقتصادي في الصين، وأسست مجالس إدارة مستقلة للشركات الدولية ووحدات قواعد البيانات

والتكنولوجيا التابعة لها تمهيداً لانفصالها. وأطلقت «آنت» 3 منصات أخرى تعمل بالذكاء الاصطناعي، واحدة تتيح للتجار إنشاء وكلاء خدمة مخصصين حسب الطلب يعملون بالذكاء الاصطناعي على «علي باي»، وأخرى تساعد شركات التأمين في الرد على استفسارات العملاء فوراً، أما الثالثة فتدير الرعاية الصحية عبر توصيل المستخدمين بخدمات تشمل تقديم ترشيحات للأطباء والمستشفيات.

أعلى من تجارتها الخارجية بـ20% ،

منظمة WTO التجارة البينية في الشرق الأوسط وأفريقيا مكلفة وصعبة

ويشغل النموذج اللغوي الضخم «باي لينغ" (BAILING) الذي طورته «آنت» تطبيق «تشيشياو باو» والمنصات الجديدة الأخرى، وحصل النموذج على موافقة الحكومة لتقديم الخدمات للجمهور في العام الماضي. كما ستعيد الشركة طرح خدّمة الاستشارات المالية المعتمدة على الذكاء الاصطناعي، التي طُرحت العام الماضي باسم «تشيشياو باو»، بعلامة تجارية جديدة تحمل اسم «ماكشياو كاي" (MAXIAOCAI).

بإمكان «ماكشياو كاي» تقديم ملخصات مرئية للتقارير المالية للشركات، وفق بيان منفصل من الشركة صدر اليوم الجمعة. ويمكن الوصول لهذه الخدمة على «علي باي» وتطبيق «آنت فورتشن»، وجذبت الخدمة 70 مليون مستخدم نشط شهرياً منذ أغسطس.

إنستجرام تطلق ميزات جديدة للرسائل المباشرة وتحسين تحرير الصور

مخصصة من الصور الموجودة واستخدامها

في الرسائل المباشرة. هذا يجعل أدوات

تحرير الصور في الرسائل مشابهة لتلك المستخدمة في القصص، ما يعزز التفاعل

للدردشات تعكس أجواء الخريف، بالإضافة إلى ميزة جديدة تتيح إضافة أيقونة كعكة عيد الميلاد عند الإشارة إلى أعياد الميلاد في "الملاحظات". هذه الملاحظات تظهر في الجزء العلوي من صندوق الوارد في الرسائل،

عنصرًا من التفاعل الشخصي. وكان آدم موسيري رئيس منصة إنستجرام

كتب: محمد الخولي كشفت مبادرة ابتاك " ITAC " ،التابعة لهيئة تنمية صناعة

أضافت إنستجرام سمات جديدة 2024 ويغلق في الحادي والثلاثين من أكتوبر 2024. أوضحت هذَّه الدعوة مفتوحة لمشاريع البحث والتطوير فقط ويختلف الموعد

الخميس 24 أُكْتوبر 2024 الساعة 3 مساءً كما ات الموعد النهائي لتقديم مشاريع التنمية الشخصية (بما في ذلك EME) : الخميس 1 أكتوبر 2024 الساعة 3 مساءً.

فتح باب التقدم للدورة 37 من منحة CFP لشركات تكنولوجيا المعلومات ويمكن تعريف نقاط الافتتاح والختام لكل مشروع على النحو

التالى أولها إثبات المفهوم هو العمل الجيد الذي ينشره المتقدمون في مُجلة، أو براءة اختراع يمتلكها المتقدمون، أو نتائج أولية واعدة . للبحث أو المنهجية المقترحة ، ثانيا النموذج الأولي هو منتج يعمل ولكنه ليس بالضرورة منتجًا كاملاً. قد يحتاج إلَّى بحثُّ إضافي لتحسين إنتاجه، أو يفتقر إلى بعض الميزات، أو يحتاج إلى تخصيص لتطبيقات محددة ، ثالثا يجب أن يفي المنتج النهائي بجميع مواصفات المنتج التجاري ويجب أن يكون جاهزًا لطرحه في السوق بحلول نهاية فترة PDP.. وأخيا تمول PDP.. COLLABORATION ثلاث فئات من COLLABORATION ثلاث فئات من المشاريع الممولة بشكا، تعادني itida

المشاريع الممولة بشكل تعاوني، CFPS: مشاريع تطوير المنتجات (PDP)، ومشاريع البحث المتقدمة (ARP)، ومشاريع البحث الأولية (PRP). يتطلب عنصر البحث، وهو عنصر أساسي في هذه المشاريع

التآزر بين شركاء صناعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والجامعات أو المعاهد البحثية المصرية المتخصصة في تكنولوجيا المعلومات. ويجب تحديد أدوار الباحث الرئيسي الأكاديمي (المعروف أيضًا باسم PI) والشريك الصناعي (IP) بوضوح في المقترحات المقدمة من قبل HTTPS://WWW.ITIDA.GOV. المتقدمين ويمكن زيارة موقع EG/ENGLISH/PROGRAMS/ITAC

كتب: مصطفى ابراهيم

خلصت منظمة التجارة العالمية (WTO) إلى أن «التجارة البينية في الشرق الأوسط وأفريقيا مكلفة أكثر من تجارتها الخارجية، على النقيض من باقى مناطق العالم حيث تكون تكون تكاليف الاستيراد والتصدير أقل نظراً للقرب الجغرافي والتشابه الثقافي والمؤسساتي".

بحسب التقرير السنوي للتجارة، الصادر اليوم الاثنين عن المنظمة، فإن «التجارة بين البلدان في منطقتي الشرق الأوسط وأفريقيا . أكثر صعوبة من التجارة مع الشركاء في مناطق أخرى»، مشيراً إلى أن الكلفة داخل باقي المناطق تقل عـادةً بنسبة %20 إلى %40 مقارنة بتكاليف التجارة مع دول خارجها.

تشكل منطقة أفريقيا والشرق الأوسط استثناءً، وفق المنظمة، إذ إن تكاليف التجارة البينية أعلى بنسبة %20 من التجارة مع أسواق خارجية. تحديات مطروحة

إلا من خلال العمل والتعاون الدوليين. افتراضان مضللان المنظمة ركزت في تقريرها على دحض ما أسمته «افتراضين مضللين» حول العولمة والتجارة، أولها يتمثل بالقول إن «التجارة تضر بالتنمية، والثاني يرتبط باعتبار قواعد منظمة التجارة العالمية تمنع الحكومات من تبني

المعقدة والسريعة التغير التي غالباً ما تكافح الاقتصادات ذات الموارد

كما تبرز التوترات الجيوسياسية، والفشل في سد الفجوة الرقمية،

والجهود غير المتماسكة لمعالجة الأزمات البيئية، كتحديات حديدة

للاقتصادات الفقيرة التي تحاول الاندماج في الاقتصاد العالمي. وشدّد

المنظمة في تقريرها بأنه لا يمكن التغلب على مجمل هذه التحديات

سياسات طموحة للتنمية الشاملة. بينما الواقع يؤكد أن التجارة لعبت دوراً حاسماً في الحد من الفقر وتمكين العديد من الاقتصادات المنخفضة والمتوسطة الدخل من اللحاق بالاقتصادات المرتفعة الدخل". نجوزي أوكونغو إيويالا، المديرة العامة للمنظمة، قالت إن «زيادة التجارة العالمية ساهمت في نمو دخل الاقتصادات المنخفضة والمتوسطة، بحيث انخفضت نسبة سكانها الذين يعيشون

والإبداع بين المستخدمين.

وهي عبارة عن حالات نصية قصيرة تضيف

أشار أن الرسائل المباشرة أصبحت تلعب دوراً رئيسيًا في ترتيب ظهور المحتوى على المنصة وأوضح أن عدد مرات إرسال المحتوى عبر الرسائل يعد أحد العوامل التي تؤخذ بعين الاعتبار في ترتيب المنشورات في خلاصة

تكنولوجيا المعلومات ايتيدا بوزاة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات ، عن فتح باب التقديم لشركات تكنولوجيا المعلومات والباحثين لفاعليات الدورة 37 من منحة" CFP "ITAC COLLABORATIVE FUNDED PROJECTS حيث يبدأ التقديم في الأول من سبتمبر

itac النهائي حسب نوع CFP، علما بان آخر موعد لتقديم لبر نامج " ARP "هو

مع الاخذ في الاعتبار الإرشادات المالية قد تخضع للتغيير، يرجى براجعة موقع ITAC الإلكتروني وتعد المشاريع الممولة بشكل تعاوني TTAC " ، أحد برامج ITAC، حيث تهدف الى نقل مفهوم المنتج من مرحلة الأفكار إلى مرحلة إثبات المفهوم والنمذجة الأولية، حتى يتحول إلى منتج كامل جاهز لطرحه في السوق.

منظمة التجارة العالمية نوّهت بأن «التحرك نحو عولمة أكثر شمولًا يطرح تحديات، على رأسها الرسوم الجمركية المرتفعة التي تشكُّل عقاباً لصادرات الاقتصادات الفقيرة، بالإضافة إلى معايير السلامة والتقنية

المحدودة لتلبية متطلباتها".

في فقر مدقع من %40 عام 1995 إلى أقل من %11 في 2022".

في عيد الفلاح الـ72:

إطلاق مبادرات استراتيجية لتسهيل استخدام التكنولوجيا الزراعية وتطوير الأنظمة الغذائية



لا تتوقف جهود الدولة المصرية في سبيل تحقيق تنمية زراعية ىستدامة، حيث تبنت نهجاً متكاملاً لم يعتمد فحسب على التوسع في الرقعة الزراعية وزيادة معدلات إنتاجيتها، بل تقديم مختلف أشكالً الدعم للفلاح، كونه ركيزة أساسية لتحقيق التنمية الزراعية المنشودة، وصمام أمان للحفاظ على الأمن الغذائي، لتتسارع خطى الدولة لتوفير سبل الدعم الفعال للمزارعين، وإطلاق مبادرات استراتيجية لتسهيل استخدام التكنولوجيا الزراعية وتطوير الأنظمة الغذائية والزراعية، فضلاً عن توفير حلول مستدامة للمشكلات التي تواجه الفلاح من خلال الاهتمام بالدراسات والبحوث العلمية في المجال الزراعي، علاوة على قرار التشريعات والسياسات التي من شأنها تيسير المعاملات المالية

للفلاحين، وهو ما انعكس على تعزيز تنافسية الإنتاج الزراعي المحلي، واستقطاب الاستثمارات اللازمة لإنشاء مشاريع زراعية مستدامةً، كما أسهم بشكل كبير في زيادة الإنتاجية والعائد الاقتصادي للفلاح بشكل خاص وللقطاع الزراعي بشكل عام، وهو ما أدى بدوره لإشادة المؤسسات الدولية بجهود الدولة في دعم المزراعين.

وفي هذا الصدد نشر المركز الإعلامي لمجلس الـوزراء تقريراً تضمن أنفوجرافات تُسلط الضوء على مواصلة الدولة المصرية تطبيق استراتيجيتها لدعم وتمكين الفلاح، بمناسبة عيد الفلاح الـ72 وأبرز التقرير الرؤية الدولية لجهود دعم المزارعين، حيث أشارت فيتش عام 2024، إلى بذل الحكومة المصرية جهودًا لتشجيع المزراعين على التوسع في زراعة القمح والـذرة من خلال توزيع البذور عالية " الجودة ونشر الصقول الإرشادية، بينما لفتت بلومبرج عام 2023، إلى

كشفت شركة باراجون، وهي شركة مصرية المتخصصة في مجال

التطوير العقاري، عن مشاركتها فّي مائدة مستديرة نظمتها إنفستجيت

حول «ابتكارات قطاع التكنولوجيا العقارية وتأثيره على تشكيل السوق

العقاري». وتأتي هذه المشاركة في إطار الدعم التي تقدمه باراجون

برنامج «بروبتيكس» للتسريع الشامل، والذي يركز على دعم وتسريع

وشهدت المائدة المستديرة، مشاركة نخبة من الخبراء والمتحدثين،

عيث ناقشوا أحدث التطورات في قطاع التكنولوجيا العقارية وتأثيرها

على سوق العقارات المصري. وسلط المهندس بدير رزق، الرئيس

التنفيذي لشركة باراجون للتطوير العقاري والشريك الإداري لشركة البدير

.. للإنشاءات ((ABEC والراعي الرئيسي لبرنامج «بروبتيكس»، الضوء على

لشركات الناشئة العاملة في مجال المدن الذكية والمستدامة».



 ~ 2032 مع توقع نمو المدن الذكية بمعدل ~ 12

باراجون بدعمها لبرنامج «بروبتيكس» تتصدر الثورة التكنولوجية في العقارات المصرية

من جهته قال رزق نؤمن في باراجون بأن الشركات الناشئة في

قطاع التكنولوجيا العقارية هي المحرك الرئيسي لتطوير

المدن الذكية والمستدامة. ولهذا، نلتزم بدعم وتسريع

نمو شركات التكنولوجيا العقارية في الشرق الأوسط من

خلال برنامجنا «بروبتيكس» للتسريع الشامل، الذي يقدم

خدمات تطوير الأعمال والاستشارات وتوجيه الاستثمارات

للشركات الناشئة لتمكينها عند التخرج. حيث يساهم هذا

في بناء مدن ذكية ومستدامة، فضلاً عن تعزيز مكانة مصر

. كمركز إقليمي للابتكار في قطاع التكنولوجيا العقارية.

تتماشى هذه الحقائق مع التوقعات العالمية المتزايدة

لسوق تقنيات العقارات، حيث تشير دراسة لـ FORTUNE

BUSINESS INSIGHTS إلى أن حجم قطاع التكنولوجيا

أن الحكومة المصرية تستثمر في توسيع استراتيجيات دعم المزارعين وزيادة إنتاج الغذاء، مع إعطاء الأولوية لاستصلاح الأراضي الجديدة ومن جانبها، أكدت منظمة الأغذية والزراعة عام 2023، أن قطاع الزراعة بمصر صمد في وجه التحولات الاقتصادية والمجتمعية، حيث احتفظ بحصته

في الناتج المحلّي الإجماليّ والعمالة، مما ساهم في دفع النمو الاقتصادي. وتناول التقرير الحديث عن تعزيز القدرات التسويقية وتوفير خدمات التحول الرقمي، ففيما يتعلق بتوفير خدمات التحول الرقمي، تم إصدار 4.2 مليون كارت فلاح ذكي مطبوع، وصرف الأسمدة المدعمة إلكترونياً لـ 2.7 مليون مزارع، كما تم ميكنة 20 خدمة زراعية وإطلاقها عبر بوابة مصر الرقمية، وتزويد 5830 جمعية زراعية بأجهزة التابلت وPOS، علاوة على استفادة نحو مليوني فلاح من تطبيق «الهدهد» المساعد الذكي للفلاح

من 2024 إلى 2032، ليصل إلى 89.93 مليار دولار أمريكي بحلول عام

وغيرها من الشركات العاملة في هذا القطاع."

سلطت المائدة المستديرة، بمشاركة 15

متحدثًا بارزًا، الضوء على دور القطاعات في

دعم الابتكار وتطوير المجال العقاري في مصر.

فيما يتعلق بالقطاع الخاص، يساهم برنامج

«بروبتيكس» للتسريع الشامل، المدعوم من شركة

«باراجون» وغيرها من الشركات البارزة، في دعم

الشركات الناشئة من خلال الاستثمارات، وتشجيع

شركات القطاع الخاص على التحالف لدعمها

بينما يتمثل دور القطاع الحكومي في إصدار

التشريعات المنظمة للمجال العقاري ككل، مما

2032. هذه التوقعات توفر فرصًا هائلة لشركات التكنولوجيا العقارية

يعزز مكانة مصر كوجهة جاذبة للاستثمارات.

الجاري تحديثه ليتواكب مع أحدث أنظمة الذكاء الاصطناعي. وبشأن جهود تعزيز القدرات التسويقية للمزارعين، فتشمل وفقًا للتقرير م. مشروع تعزيز القدرات التسويقية لصغار المزارعين، حيث بلغت قيمة تمويل المشروع 108.2 مليون دولار، واستفاد منه 50 ألف أسرة، من خلال زيادة دخلهم ورفع القدرات التسويقية لهم.

أوضح التقرير أن منظومة «التكويد» والتتبع لكل المزارع والمنشآت التصديرية تتضمن «الشحنة التصديرية»، بداية من فحص التقاوى قبل الجمع والتعبئة والتغليف، ومدى مطابقتها لاشتراطات الدول المستوردة ووفقا للتقرير، تشمل المنظومة حالياً 11 محصولًا وهم (العنب، والفراولة، والتمور للصين والخوخ للاتحاد الأوروبي).

رأيادي » المصرية تستثمر في 10 شركات برأسمال 62 مليون دولار واتاحة 604 الف فرصة عمل

كتب: ساره نورالدين

أكد أسامة صالح رئيس مجلس إدارة شركة «أيادي للاستثمار والتنمية» المصرية، ، عن استثمار الشركة 3 مليارات جنيه (62 مليون دولار) في 10 شركات، وفق عدد من القطاعات مثل القطاع المالي غير المصرفي، وقطاع

المدفوعات الإلكترونية، وقبطباع الإعسلام وقبطباع الخدمات الصحية وقطاع

التطوير. أضاف استشمارات الشركة ساهمت بتوفير 604 آلاف فرصة عمل، إضافة إلى إتاحة الفرص التمويلية

لنحو 440 ألـف فـرد من بينهم 246.5 ألف رجل و194 ألف سيدة، وهو ما يعزز جهود الشركة في مجال

وأُكِّد صالتَّ خلال لقائه مع وزيرة التخطيط والتنمية الاقتصادية والتعاون الدولي المصرية ورئيسة مجلس إدارة بنك الاستثمار القومي رانيا المشاط، أن شركة "«أيادي» تستهدف تعزيز قيمة المحفظة الاستثمارية وزيادة المساهمات مع القطاع الخاص، بما يدفع نحو مزيد من الاستثمارات الأجنبية المحلية، ويعزز جهود التنمية في القطاعات ذات الأولوية التي توفر فرص العمل، وتحقق التنمية الاقتصادية ضمن رؤية مصر 2030.

ي من المشاط إلى أن تمكين القطاع الخاص وزيادة مشاركته في الاقتصاد المصري يعد هدفًا رئيسيًا لبرنامج عمل الحكومة الحالية، التي تعملُ على تحسين بيئة الأعمال وتبني سياسات وبرامج تهدف إلى جذب الاستثمارات

تجربة الشركتين المتخصصةً في توفيّر بيئة حاضنة للشركات الناشئة في

"REACHWARE" كشفت شركة ريتشوير السعودية خلال مشاركتها في فنتك24 المقام بالرياض، عن إغلاقها جولة استثمارية (SEED) بقيمة 3 ملايين دولار بقيادة سـدو المالية، ومشاركة صندوق سنابل 500 للاستثمار وشركة علم حيث ستستخدم الشركة الاستثمار وفق بيانها، في تنمية عملياتها وتطوير منتجات جديدة

الأنظمة السحابية؛ مثل تكامل أنظمة تخطيط موارد المؤسسات وإدارة علاقات العملاء وإدارة المخزون،

وتعزيز المبيعات والتسويق في سوق دول مجلس التعاون الخليجي، وذلك عبر توظيف المواهب، واستكشاف تقنيات الذكاء الاصطناعي والتعلم الآلي من شأنها تحسين عملياتها، وتحسين برنامج REACHWARE الشراكة الخاص بها. وتأسست في عام 2021 بواسطة حمزة أبو ستة وميسرة .. مشعل، وتقدم حلول التكامل والربط والأتمتة بين

وأتمتة العمليات التي تبسط المهام الروتينية مثل إدخال البيانات وإعداد التقارير لتقليل الأخطاء، والتحليلات المتقدمة.

من جهته قال حمزة أبو ستة، المؤسس الشريك والرئيس التنفيذي: "يُعد هذا التمويل خطوة حاسمة نحو تحقيق أهدافنا. إنه يثبت إمكاناتنا في السوق ويعزز دورنا كمبتكرين. ومع هذا الاستثمار، يمكننا

الشركات الناشئة بالمنطقة.

دخولها مصر، وزراعتها، ورصد استخدامات المبيدات والأسمدة، وتتبع عملية والفلفل، والجوافة، والرمان، والموالح، والبصل، والمانجو، والفول السوداني،

السعودية تفوز باستضافة منتدى الأمم لمتحدة العالمي السادس للبيانات 2026

كتب: باكينام خالد

فازت المملكة العربية السعودية، ممثلة بالهيئة العامة للإحصاء، باستضافة منتدى الأمم المتحدة العالمي السادس للبيانات 2026 في الرياض، حسبما أعلنت المجموعة رفيعة المستوى للشراكة والتنسيق وبناء القدرات في مجال الإحصاءات لخطة التنمية المستدامة لعام 2030 "HLG-PCCB" (430)".

جاء اختيار السعودية، لاستضافة منتدى الأمم المتحدة العالمي السادس للبيانات 2026، بعد تصويت أغلبية المجموعة، الأحد، للملف السعودي، بعد ... مراجعة المقترحات المقدمة من الدول المتنافسة، وقدرتها على استضافة الحدث العالمي، بحسب وكالة الأنباء السعودية. وعرض فهد بن عبدالله الدوسري، رئيس الهيئة السعودية العامة للإحصاء،

ملف السعودية خلال اجتماع المجموعة، واستعرض التقدم الذي حققته

الهيئة في العمل الإحصائي، وتجربة المملكة في استضافة الفعاليات الدولية

وقدرتها على تقديم الدعم اللوجستي لمثل هذه التجمعات. واقترح فهد بن عبدالله الدوسري على المنتدى موضوعا يحمل عنوان: "استخدام أحدث التقنيات والمنهجيات لتعزيز الأنظمة الإحصائية العالمية

وتمكين التنمية المستدامة" من جهته قال فهد بن عبدالله استضافة هذا الحدث تعكس المكانة

البارزة التي تتمتع بها المملكة، وتؤكد التزام السعودية بدعم القطاع الإحصائي، وإدراكاً للدور الحاسم للبيانات الإحصائية في تحقيق التنمية الشاملة والمستدامة".

ويشارك في منتدى الأمم المتحدة العالمي السادس للبيانات 2026، نحو 22 ألف متخصص، من 193 دولة، من المنظمات الدولية، والمكاتب الإحصائية للدول الأعضاء بالأمم المتحدة، وعلماء البيانات، والمهتمون الشأن الإحصائي ووضعت السعودية عددا من الأهداف للمنتدى، من أبرزها المبادرات المبتكرة في البيانات، والمستجدات في القطاع الإحصائي، وتسهيل تبادل البيانات بين الأجهزة الإحصائية الرسمية.

3 مليون دولار: استثمارات جديدة في

العقارية سيشهد نموًا سنويًا مركبًا يقدر بما يقرب من 12% خلال الفترة

كتب: غادة حلمي

كتب: وائل الجعفري

توسيع أعمالنا وتسريع خططنا".

من ناحيته قال سالم وشيلي، المدير الإداري في

المتحدث الرسمي ونائب الرئيس التنفيذي لقطآع التسويق في شركة عِلم، عن تفاؤله بمستقبل

شركة سدو المالية: "في عصر التحول الرقمي، حيث تطرق التقنية أبواب كل صناعة وقطاع، ازدادت الحاجة كثيرًا إلى طريقة أفضل لربط الأنظمة المتعددة لتوحيد التقارير والاتصالات من أجل تحسين صنع القرار في المؤسسات. من ناحيته قال ماجد بن سعد العريفي،

لرقمنة العمليات وتقليل التكاليف:

لهلال» تعزز نموها الاستراتيجي وإنتاجيتها وكفاءتها التشغيلية بتبني حلول إس إيه بي المبتكرة «نفط

كتب: أميرطه

استكملت شركة نفط الهلال، أكبر شركة نفط وغاز في القطاع الخاص في الشرق الأوسط، وبنجاح توظيفَ الحلّ المخصص لقطاع النفط والغاز وطبّقته عبر عملياتها المؤسسية ويأتى هذا الإجراء استكمالاً لمخطط الحلول المحدَّد لشركة نفط الهلّال، الذي استُهلت أولى مراحل تنفيذه في 2020، في خطوة كانت آنذاك أول تطبيق عالمي للحل المخصص لنموذج شركات النفط والغاز (SAP S/4HANA OIL & GAS مصانع مصانع (MODEL COMPANY 1809 الإنتاج، والمشتريات، والأنظمة الخاصةً بالمشاريع، والماليةً، والموارد البشرية، والصحة والسلامة والبيئة.

شركة نفط الهلال و»إس إيه بي» لدمج حل إدارة حسابات إنتاج المواد الهيدروكربونية (UHAM)، الذي يتضمّن موازنة الكميات الضخمة، وأنظمة المصانع، والخدمات اللوجستية، وإدارة التغيير، وجدولة المصادر، وتخطيط الإنتاج في عملياتها. وتُعَدُّ شركة نفط الهلال الأولى في منطقة الشرقَ الأُوسط التي توظف نموذج (UHAM) ضمن حزمة حلول (S4/HANA) المخصصة لشركات النفط والغاز المعروفة باسم (IS OIL). وأنحزت المرحلة الثانية من العملية بوقت قياسي لم يتعدًّ 12 شُهراً. وبهذه الخطوة، قطعت نفط الهلال شوطاً كبيراً في مسيرة التحول الرقمي التي تنتهجها لتعزيز كفاءتها التشغيلية وقدرتها على النمو الأستراتيجي إقليمياً، ما يجعل هذا المشروع من قصص النجاح التي تفتخر بها شركة «إس إيه بي".

وشهدت المرحلة الثانية من المشروع تعاوناً وثيقاً بين

.. وعضو مجلس إدارة مجموعة الهلال: «بعد إتمام المرحلة الأولى من مخطط 'إس إيه بي' في فترة قياسية بلغت ثمانية أشهر، أصبحنا مستعدين لدمج عمليات شركة نفط الهلال بالكامل، ما يضمن تدفقاً مستمراً وسلساً للبيانات 'من البئر إلى المستهلك' في المرحلة الثانية. إن الفوائد المتحققة

وقال رافى كومار، المدير التنفيذي لدى نفط الهلال

البيانات من مختلف أقسام المصانع، وأنظمة مصانع الإنتاج مع أنظمة 'إس إيه بي'، كل ذلك لضمان وجود مصدر موحد للبيانات الموثوقة على امتداد الشركة".

من هذه المرحلة كبيرة للغاية، إذ دمجنا

في جميع أنحاء الشركة، وتقديم بيانات قيّمة تفيد في الإعـداد لمجموعة من المبادرات الرقميةالمخططةللمستقبل. وأختيرت خدمات «إس إيه بي» لتنفيذ مشروع التحول الرقمي هذا بفضل خبرتها الكبيرة في قطاع النفط والغاز، وإلمامها

أضاف رقمنة العمليات ساهمت في تسريع تحقيق

الأهداف الأوسع لشركة نفط الهلال، الرامية إلى

تفعيل خاصية الاطلاع الآني على المعلومات

بشركة نفط الهلال وتعاونها الوثيق معها خلال المرحلة الأولى من المشروع. وعملت «إس إيه بي» مع فريق التحول الرقمي في شركة نفط الهلال لتطوير حلول محددة تناسب استخدامات

.(SAP S4/HANA)

. محرك الفوترة الخاص ب»إس إيه بي». وتطلب هذا الأمر الدمج مع أنظمة مصانع الإنتاج وأنظمة أرصفة التحميل لعمليات المتفرقة في إجراء واحد مبسط. ومن التعقيدات الأخرى التي ركز عليها هذا الحل إعادة بناء شبكة مصانع الإنتاج ضمن (SAP S4/HANA) لتخطيط عملية الإنتاج ونقاط التحقق لدى «إس إيه بي» بهدف تسهيل عمليات حسابات الهيدروكربون، وإدارة المخزون، وإدارة الإنتاج والتوقعات، وإدارة التأجيل، والفوترة، وكل ذلك ضمن حل

من جهته قال سيرجيو ماكوتا، النائب الأول للرئيس

ووحدات (SAP S4/HANA) في سلسلة موحدة جمعت

لدى «إس إيه بي» في منطقة جنوب الشرق الأوسط الشركة، ومن أمثلة ذلك حل عمليات النقل بالشاحنات وأفريقيا، لدينا علاقة استراتيجية مع شركة نفط الهلال، باستخدام وحدة (MII) من «إس إيه بي» المدمج في التي تُعدُّ من أبرز داعمي 'تبني أفضل الممارسات' في قطاع النفط والغاز، ويتجلَّى تميّزها هذا بفوزها بالجائزة SAP QUALITY) 'الذهبية للجودة من 'إس إيه بي GOLD AWARD) لأفضل عملية تنفيذ في عام 2021 عن المرحلة الأولى من المشروع. يعود الفضّل الأكبر بنجاح المرحلة الثانية إلى التعاون الوثيق بين جميع أفراد فرق العمل، الذي كانت حصيلته هذا الحل المتكامل الذي يقدم بيانات مفيدة وموثوقة، وإجراءات مبسطة، وكفاءة تشغيلية محسنة، ويسهل إعداد التقارير لدواعي الامتثال، وسيكون لجميع هذه العوامل دور رئيسي في المرحلة المقبلة من

التحول الرقمي لشركة نفط الهلال"..

عالم رقهي

مؤسَّسة محمد بن راشد آل مكتوم للمعرفة توقع مذكرة تفاهم مع المجلس العربي للمسؤولية المجتمعية

كتب: باسل خالد

وقعت مؤسِّسة محمد بن راشد آل مكتوم للمعرفة مذكرة تفاهم مع «المجلس العربي للمسؤولية المجتمعية» في مصر بهدف وضع إطار مرجعي وتصور مشترك للتعاون والتنسيق بين الطرفين في مجالات دعم الشباب العربي، والعمل المجتمعي، والترويج للمبادرات المشتركة. وذلك على هامش انعقاد ملتقى شباب المعرفة في نسخته

وقال سعادة جمال بن حويرب، المدير التنفيذي لمؤسَّسة محمد بن راشد آل مكتوم للمعرفة: «تواصلَّ مؤسّسة محمد بن راشد آل مكتوم للمعرفة توسيع شبكة شركائها الذين يحملون معها الطموح نفسه والرسالة نفسها في توفير كافة أشكال الدعم للمواهب الشابة العربية

لكي تطلق إبداعاتها الكامنة وتسهم في تنمية مجتمعاتها. ويسرنا أن نكون طرفاً فاعلاً في هذا التعاون المثمر مع المجلس العربي للمسؤولية المجتمعية والمساهمة في بناء أرضية داعمة للشباب العربي تحتضن عقولهم وأفكارهم وتوجه طاقاتهم نحو قيادة مستقبل عنوانه الابتكار والاستدامة والعمل الجاد والطموح لخدمة الأهداف

ومن جانبها، قالت الدكتورة راندا رزق، أمين عام المجلس العربي للمسؤولية المجتمعية: «يسعى المجلس إلى الانتقال بمفهوم المسؤولية المجتمعية من مستوى المساعدات البسيطة والتبرعات إلى مفهوم أوسع يتضمن التمكين الاقتصادي والمجتمعي الشامل، من خلال تشجيع الشبابالعربي على إطلاق المشاريع الصغيرة والمتوسطة والاستفادة من الأدوات التكنولوجية المتقدمة، ولا سيما



الذكاء الاصطناعي وعلوم البيانات لتزويدهم بفرص عمل وأضافت الدكتورة رزق: «يركِّز المجلس بشكلِ خاص على توجيه الشباب نحو برامج ريادة الأعمال المجَّتمعية والمشاريع المتعلقة بالرعاية الصحية والأمن الغذائي والبيئة. ويسرنا أن تسهم هـذه الشراكة البناءة مع مؤسَّسة محمد بن راشد آل مكتوم للمعرفة في دعم هذه

المبادرات ذات التأثير الاقتصادي والمجتمعي والبيئي

وتهدف الاتفاقية إلى توطيد مسارات التعاون بين الطرفين في مجال دعم الكوادر الشبابية العربية، وتعزيز العمل المجتمعي ونشره داخل الوزارات والهيئات المعنية من أجل زيادة الوعي المعرفي والاقتصادي، وعقد ورش عمل وندوات ودورات تدريبية

بهدف الارتقاء بسوية الشباب العربي نحو المستويات

ويشمل نطاق الاتفاقية تعاونِ المؤسِّسة مع المجلس في الفعاليات المعرفية التي ينظِّمها كل منهماً والخاصة بتمكين الشباب العربي محلياً وخارجياً، والترويج المشترك للفعاليات والمبادرات ذات الصلة بأهداف الاتفاقية عن طريق قنوات التواصل الاجتماعي الخاصة بهما وأي قنوات ترويج أخرى متاحة لديهما.

وتندرج الاتفاقية ضمن المساعي الحثيثة لمؤسّسة محمد بن راشد آل مكتوم للمعرفة في توسيع نطاق أثرها المعرفي والتنموي بين الأجيال الشابة في المنطقة العربية من خلال عقد الشراكات مع الموسَّسات العربية العاملة في قطاعات التنمية المجتمعية والمعرفية المختلفة

رتبك توك لايف ، تختتم فعاليات مسابقة المواهب الفنائية الصاعدة #GIMMETHEMIC بعد شهرين من المنافسة

GimmeTheMic

النهائي الإقليمي

كتب: رشا حسين

أعلنت «تبك توك لايف» عن ختام فعاليات مسابقة #GIMMETHEMIC لاكتشاف المواهب الغنائية والتى تُعد مسرحاً لإنطلاق المواهب الموسيقية الصاعدة في منطقة الشرق الأوسط وشمال

وتأتي هـذه النسخة من المسابقة لتكون الْأكبر من حيث عدد المشاركين منذ انطلاق #GIMMETHEMIC و التي تـم عقد فعالياتها الختامية في مسرح «ثياتر أوف ديجيتال آرت» في دبـي، بحضور عـدد من المشاهير ... وصناع المحتوى. وبُثّت الفعالية مباشرةً على منصّة «تيك تـوك» عبر حساب @ TIKTOKLIVE_MENA الرسمي، حيث ____ عرض المتأهلون النهائيون الموهوبون من المنطقة أصواتهم الفريدة للجماهير سعيأ لتمثيل المنطقة والتأهل للنسخة العالمية من المسابقة.

. منذ إنطلاقها في نسختها الأولى العام الماضي، أصبحت #GIMMETHEMIC أكثر من مجرّد مسابقة، فقد تطوّرت إلى احتفال بالإبداع الموسيقي ورحلة أسرت قلوب مجتمع منصّة «تيكُ توك» النابض بالحياة. لقد سلّطت هـذه المسابقة الضوء على بعض من ألمع المواهب في

الموسيقيين الاستثنائيين. ويُمثّل هؤلاء المتأهلون الإثني عشر، الذين اختارهم مجتمع منصّة «تيك تـوك» من خلال التصويت عبر المنصّة، موجةً جديدة من المبتكرين الموسيقيين

قد كانت الرحلة إلى النهائيات

المنطقة بهدف اكتشاف ورعاية المبدعين

المستعدين لترك بصمتهم المميّزة في

مليئة بالتحضيرات المكثّفة والتعبير الإبداعي والتوجيه القيّم من قبل لجنة التحكيم المكونة من نجمة البوب " العربية والمُرشِّحة لجائزة «إم تي في» الموسيقية،ساندي عادل، والمغني والممثل

الـسـوري سامو زيـن، والفنان المغربي عبد الفتاح الجريني، الحائز على جائزةً

«الموسيقى الأوروبية من إم تي في». لقد لعبت اللجنة دوراً محورياً في تشكيل التقدّم الذي أحرزه المتسابقون طوال فترة المنافسات على مدار شهرين حيث ساعدت المتسابقين على صقل مواهبهم وبناء ثقتهم بأنفسهم من خلال جلسات التدريب الشخصية التي كانت أكثر من مجرد تدريب؛ إذ كانت بمثابة دروس عملية واحترافية حول ما يتطلبه نحقيق النجاح في قطاع الموسيقي، كما شارك الحُكّام تجاربهم الشخصيّة وتحدياتهم ورؤاهم الخاصة. وتعليقاً على

نهائي المسابقة، أعرب المغني والممثل السوري سامو زين عن إعجابه بالمواهب المتأهلة والتي أظهرت ثقة كبيرة وأداء مميز بحسب تعبيره.

وأضاف: «تُبرز هذه المسابقة كيف

أصبحت منصّة 'تيك توك' أكثر من مجرد مساحة للترفيه، لتصبح مسرحا يتيح للأشخاص إظهار وتنمية مواهبهم والتواصل مع الجماهير بشكل متفاعل وفريد.» وسيتأهل الفائزون الستة من النسخة إلى المرحلة التالية ليمثّلوا منطقة

الشرق الأوسط وشمال أفريقيا في النسخة العالمية للمسابقة مع فرصة فوزهم كأفضل المبدعين الموسيقيين الصاعدين في العالم. وكانت قد جمعت مسابقة #GIMMETHEMIC الموسيقيين من مختلف البلدان والخلفيات، على الرغم من تفرّد قصصهم وأصواتهم. كما كان لها تأثيراً كبيراً في نواح عديدة،

إذ عرضت المواهب الموسيقية المتنوعة في المنطقة وصنعت مجتمعاً جديداً من لمبدعين المتحمسين لمهنتهم ومهارتهم. تُشكّل #GIMMETHEMIC بداية فصل جديد في قطاع الموسيقى في منطقةً الشرق الأُوسط وشمال أفريقيا، وهو فصلٌ يحتفي بالمواهب المحليّة ويُمكّنها من الظهور والتألق على منصّة عالمية.

مصر من دعم لتوطين التكنولوجيا من

جانب، وشركة جرين باكت من جانب

نقل الخبرات للسوق المصري، فضلًا عن

دورهما في تأهيل الشباب للمساهمة بدور

وأعرب فرودو راو رئيس مجلس إدارة

جرين ياكت GREEN PACKET عن

. حماسه لبدء عمليات تصنيع أول راوتر

وقد أُكد على أهمية السوق المصري

وعلى سعادته بالشراكة الاستراتيجية مع

شركة ڤودافون مصر ومجموعة الصافي وثقته في هـذه الشراكة التي ستغطيّ

الاحتياج المحلي والبدء في عمليات

أضاف السيد راو: «إن ما شهدناه

من تجهيزات وخبرات في مجموعة

الصافي هو مصدر حماسنا لنقل الخبرات

التكنولوجية اللازمة لبدء التصنيع

. المحلي في مصر. تهدف هذه الشراكة

لدعم الصناعة المحلية ومساعدتها على

الوصول إلى الأسواق الإقليمية بأحدث

التكنولوجيات في فترة قصيرة».. مشيدًا

بدور الحكومة المصرية في دعم توطين

الصناعة والاتجاه للتصدير.

فعال في صناعات المستقبل.

كتب: باكينام خالد

ريلمي، العلامة التجارية الأسرع نموًا في عالم الهواتف الذكية، حصلت علَّى المركز الثاني من ضمن العلامات التجارية للهواتف الذكية بفضل مجهوداتها في فهم وتلبية احتياجات الشباب، حيث أصبحت ريلمي الخيار الأفضل للمستخدمين بفضل تقديمها لتقنيات مبتكرة تجمع بين الأداء والأناقة لتناسب أذواقهم وأسلوب حياتهم خاصة مع النجاح الكبير لسلسلة REALME 12 سلاسل ريلمي المُرقمة هي الأكثر قيمة في السوق سلاسل ريلمي المُرَّقمة دائماً رائدةً للعلامة التجارية، ونالت رضا العديد من المستخدمين خاصة بعد نجاح سلسلة REALME 11 وسلسلة REALME 12 الجديدة التي حققت مبيعات ضخمة وأستهدفت فئة واسعة ومختلفة من المستخدمين من خلال مميزاتها الفريدة الرائعة المصممة خصيصا لعصرنا الحالي و ما تقدمه من تجربة تقنية استثنائية، مصممة لتلبية الاحتياجات

بالإضافة إلى ذلـك، تحتل ريلمي الآن المركز الثاني كأفضل علامة تجارية للهواتف الذكية مبيعًا في السوق المصري، حيث تقوم سلسلة REALME 12 بتأكيد مكانتها كأفضل خيار لمختلف فئات المستخدمين، بما في



ذلك المستخدمين المهتمين بالتكنولوجيا و على هامش هذا النجاح سيتم إطلاق سلسلة REALME 13 قريباً في السوق المصري،

والتي ستقدم مميزات أكثر ابتكاراً. يتم صناعة كل هواتف ريلمي بإستخدام مواد عالية الجودة مع التركيز على التصاميم الجذابة، مما يضمن الأناقة والخصائص الفريدة معًا. سواء كان الأمر يتعلق بإلتقاط الصور عالية الجودة عن طريق استخدام الكاميرا الاستثنائية أو إبراز الأناقة بتصاميم جذابة حيث تسعى ريلمي إلى تمكين الشباب من التعبير عن أنفسهم والتميز في حياتهم اليومية، مع



الحفاظ على صورة علامة تجارية عالمية للتكنولوجيا.

سلسلة REALME 12 PRO هي الأفضل من حيث الكاميرا في هذه الفئة سلسلة REALME 12 PRO تقدم معايير جديدة في مجال التصوير للهواتف الذكية من خلال إمكانيات الكاميرا والتصميم الفريد حيث تتميز بعدسة البيرسكوب الأولى في فئتها، ومـزودة بمستشعر سوني IMX890، مما يوفر مستشعر ضوئى استثنائى وتصوير على مستوى رائد حيث تضمن هذه الابتكارات للمستخدمين التقاط صور للحظات مذهلة بكل التفاصيل، مما يجعله أفضل كاميرا هاتف

ريلمي تحصد لقب العلامة التجارية الثانية الأكثر شعبية في مصر . أفضل أداء في فئتها حيث يتم تشغيلها $^{'}$ بواسطة معالج DIMENSITY 7050 5G وتتميز بكاميرا سوني LYT 600 OIS مع تصميمها من الجلد النباتي الجذاب، وتم تصميم هذه السلسلة للمستخدمين الذين

يطمحون إلى الأناقة والجودة. في نفس الوقت. سلسلة REALME 12 4G الاصدار الشبابي من ريلمي تقدم تجارب عالية الجودة حيث تتميز بشاشة AMOLED بتردد 120HZ وكاميرا سوني بدقة 50MP مع تثبیت صورة بصري (OIS) كما تبرز سلسلة REALME 12X كَأْقوى وأرخص هاتف 5G، DIMENSITY 6100+ حيث تتميز بمعالج 5G، وهندسة شكلية 6NM، وشاشة 120HZ مريحة للعين ، مما يضمن تجربة خالية من التأخر لمدة تصل إلى 48 شهرًا.

أصبحت سلسلة REALME 12 خيارًا رائــدًا وساعدت العلامة التجارية على إحتلال المركز الثاني في السوق المصري. من خلال دمج عناصر تصميم الساعات الفاخرة مع خبرة SAVEO، المعروفة بالعلامات التجارية السويسرية الفاخرة مثل رولـكـس وبيجيه، تـقـدم سلسلة REALME 12 تصميمًا متميزاً وحرفية عالية الجودة، مما يزيد من شعبيتها بين

الفدية MALLOX

كتب: محمد الخولي

يشير الانتشار السريع والتطور المتزايد لبرمجية الفدية MALLOX مؤخرًا إلى ضرورة قيام المؤسسات بتعزيز دفاعاتها، وحماية أصولها الرقمية، وتخفيف المخاطر بشكل عاجل. لذلك، أصدرت كاسبرسكي تقريراً بعنوان «برمجية الفدية MALLOX: تحليل عميق وتطور». ويقدم البحث الجديد تحليلاً شاملاً لبرمجية الفدية MALLOX، ويوثق تحولها من برمجية خبيثة يتم تشغيلها بشكل خاص إلى عملية برمجية فدية كخدمة (RAAS) كاملة

يسلط التقرير الضوء على التأثير الكبير الذي أحدثته هذه البرمجية منذ ظهورها لأول مرة في مطلع العام 2021. فقد كانت MALLOX برمجية فدية موجهة يتم تشغيلها بواسطة الإنسان، وقد ألحقت أضراراً جسيمةً بالمنظمات في جميع أنحاء العالم. وأوضحت أبحاث كاسبرسكي التطور

السريع لهذا التهديد، والذي كان معزولاً في السابق، كما حددت أكثر من 700 عينة جديدة بين عام 2021 ومنتصف عام 2024. ويعود هذا التطور بشكل كبير لتحول برمجية MALLOX لنموذج برمجيات الفدية كخدمة، مما مكنها من التوسع بقوة من خلال الاستعانة بشركاء من أحد منتديات الإنترنت المظلم. في يناير 2023، أطلق مشغلو برمجية MALLOX برنامج شراكة قوى لنموذج برمجيات الفدية كخدمة، حيث كانوا يبحثون بنشاط عن «مختبري اختراق» مهرة لتوسيع نطاق وصولهم. وقد نجح البرنامج، والذي يوفر شروط تقاسم أرباح مجزية، في جذب مجموعة من لمجرمين السيبرانيين، مما ساهم في زيادة عدد الهجمات المرتبطة ببرمجية MALLOX بشكل كبير. ويتعمق التقرير في تطورات أنظمة تشفير برمجية

. مؤكدًا أنها تمثِّل خطوة جديدة في صرح

الصناعة الوطنية التي تعمل مجموعة

«الصافى» على تعزيزها منذ انطلاقها، لافتًا

إلى أن الشركة سوف تُسخِّر جميع خبراتها

ومواردها لدعم المشروع؛ حتي يكون بدايةً

لمزيد من الصناعات المؤثِّرة في إطار

قطاع الاتصالات المصري كمرحلة أولى،

وِمن ثُمَّ نقل تجربة الشراكة الناجحُة إلى

أسواق جديدة، حيث أشاد بالدور شديد

الأهمية الـذي تقوم به شركة ڤودافون

MALLOX، والتي أصبحت معقدة بشكل متزايد. ويؤكد التحليل التفصيلي الذي أجرته كاسبرسكي لهذه الأساليب التشفيرية الابتكار المستمر لمطوري برمجية MALLOX لتعزيز فاعلية برمجية الفدية.



بجانب ما سبق، يسلط التقرير الضوء على الانتشار العالمي لبرمجية MALLOX، مع التركيز على نواقل العدوى المفضلة لديها. ويُجدر بالذكر أن المهاجمين كثيراً ما يستغلون الثغرات الأمنية في خوادم MS SQLو POSTGRESQL، مما يبرز القدرة التكيفية للبرمجية وتهديدها لمجموعة واسعة من الصناعات. لذا يُعد هذا التحليل المتعمق مصدراً أساسياً متخصصي الأمن السيبراني، حيث يقدم رؤى مهمة حول طبيعة هذه

كانت البرازيل، وفيتنام، والصين البلدان الأكثر استهدافاً. ورغم تعرض الهند، وروسيا، والمملكة العربية السعودية، ولبنان، وكولومبيا، وتركيا، والولايات المتحدة الأمريكية لعدد أقل من الهجمات، إلا أنها تظل معرضة لتهديدات برمجيات الفدية. قال فيدور سينيتسين، الخبير الأمنى لدى كاسبرسكى: «يسمح فهم برمجية الفدية MALLOX، من حيث تطورها، وخصائصها، وإمكانياتها التدميرية، للمنظمات بتعزيز دفاعاتها. وبفضل التدابير الأمنية

خطر تعرضها لهذا التهديد الهائل.» لتعزيز أمان منظمتك، توصي كاسبرسكي بما يلي: • لا تعرض خدمات سطح المكتب البعيد، مثل بروتوكول سطح المكتب البعيد (RDP) للشبكات العامة إلا في حالات الضرورة القصوى، واستخدم

FUSION

TESTOZIVE

إصادار EVOTINCTION و AKIMBOT و TEST DRIVE UNLIMITED SOLAR CROWN

باعلى مستويات الأداء على الإطلاق مع دعم NVIDIA DLSS 3

تقنية NVIDIA DLSS SUPER RESOLUTION وخاصية

مضاعفة الإطارات تزيد من إطارات اللعبة بمقدار 3.9 مرة في

المتوسط على دقة 4K بأعلى إعدادات اللعب وبتفعيل تتبع الأشعة RAY TRACING وبمتوسط 2.6 مرة على دقتي RAY TRACING

و1080P. اذا كانت هذه التجربة مليئة بالمخاطر فيمكن للاعبين

الذهاب في عوالم FUNKO FUSION المميزة والإختلاط

بشخصياتهم المفضلة من برامج التلفاز والألعاب والأفلام وسلاسل

القصص المصورة التي يحبونها، اللعبة التي تعمل من منظور

كما يمكن للاعبين الذهاب الى مدينة هونج كونج في

النسخة المُصممة بنفس حجم المدينة الحقيقي في لعبة TEST

DRIVE UNLIMITED SOLAR CROWN عبة سباقات

ذات عالم مفتوح ضخم على الإنترنت والتي ستُطلق يوم 12

عبربرنامج نقلة (NAQLA)

تعاون بين « EXITS MENA » وGOOGLE وشركاء إقليميين لتأهيل الشركات الناشئة للاستثمار

الشخص الثالث ستصدر يوم الثالث عشر من شهر سبتمبر

وستحمل معها تقنية 3 DLSS لتحسين التجربة.

NVIDIA DLSS

الصحيحة، لن تكتفي الشركات بحماية أصولها الرقمية فقط، بل ستقلل من

دائماً كلمات مرور قوية. • تأكد من أن الشبكة الخاصة الافتراضية (VPN) خاصتك وحلول البرمجيات الأخرى للخوادم محدثة دائماً، حيث يُعد استغلال هذا النوع من البرمجيات ناقلاً للإصابة ببرمجيات الفدية. احرص دائماً على إبقاء تطبيقات

الاستجابة المؤتمتة للحوادث، مثل حل KASPERSKY NEXT الحائز على • ركز استراتيجيتك الدفاعية على اكتشاف تسريب البيانات عبر الإنترنت. انتبه بشكل خاص من حركة المرور الصادرة للكشف عن اتصالات المجرمين

• استخدم حلولاً أمنيةً معقدةً تجمع بين حماية النقاط الطرفية وميّزات

• قم بعمل نسخة احتياطية للبيانات بشكل منتظم. وتأكد من إمكانية الوصول إليها بسرعة في حالة الطوارئ.

مبتمبر وستسمح للاعبين بالإشتراك في أكثر المسابقات تميزًا،

THE SOLAR CROWN الذي تم تنظيمه عن طريق منظمة

RADIANT المؤثرة، وبالطبع ليستطيع اللاعبون الحصول على

أفضل تجربة من سيارات السباق البارزة ومن أفضل الماركات

ستكون تقنيات NVIDIA DLSS 3 وREFLEX في الخلفية

أيضًا يستطيع اللاعبون الدخول في سباقات الركض على

الأقدام مع شركتي SUMO DIGITAL وSECRET MODE

في لعبة DEATHSPRINT 66 التي من اسمها تدمج سباقات

الركض بسرعات عالية مع العقبات المميتة والإمكانيات الخارقة،

السباق الذي يضم 8 لأعبين ضد بعضهم البعض يمر بمدار

كامل من العقبات ومجموعة من الطرق المميتة سيبدأ يوم 12

NVIDIA DLSS SUPER سيصدر مع دعم

RESOLUTION من اليوم الأول، مما يسمح للاعبين بزيادة

معدل الإطارات طيلة هذه السباقات السريعة، وأن كانت الإطارات

تصل الى عنان السماء فتقنية NVIDIA DLAA موجودة لرفع

مستوى جودة الصور الى أقصى من ما يمكن. في النهاية فلعبة AKIMBOT -والتي هي لعبة مغامرات

بتصميم PLATFORMER من شركة EVIL RAPTOR و

PLAION S 3D تسمح للاعبين بتفجير طريقهم وسط جيوش

الروبوتات والطيران بسفن الفضاء وركوب المركبات المختلفة

وصنع طريقهم الخاص في إنقاذ الكون من الدمار الحتمي، لاعبو

NVIDIA GEFORCE RTX الذين سغوصون في أعماق

مغامرات AKIMBO

تعملان لتحسين التجربة لأداء أسرع وسباق أكثر استجابةً.

لتوطين صناعة الراوترات محليًا

تعاقد ثلاثي بين فودافون مصر ومجموعة الصافي وجرين پاكت GREEN PACKET العالمية

كتب: باسل خالد

أعــــمــدت شــركــة ڤــودافــون مصر اتفاقية للتصنيع المحلي مع مجموعة الصافى وشركة «جرين ياكت GREEN PACKET» بـهـدف تصنيع أجـهـزة الراوتر المنزلية عالية السرعة (CPE)، وذلك في إطار تعزيز مبادرات التصنيع المحلي والاستثمارات في قطاع التصنيع التكنولوجي لتعظيم عمليات النمو والابتكار والتنمية الاقتصادية وتوطين الصناعة في مصر.

قام بالتعاقد على الاتفاقية كل من: كريم كامل رئيس قسم خدمات الإنترنت الثابت و المجتمعات العمرانية في ڤودافون مصر ، والمهندس صافي وهبةً مؤسس ورئيس مجلس إدارة مجموعة الصافي، والسيد/ فرودو راو رئيس مجلس إدارة شركة جرين پاكت GREEN

تعكس هذه الاتفاقية الرغبة الجادة من جميع الأطراف في تعزيز التعاون المشترك وتبادل الخبرات والتكنولوجيا في مجال تصنيع الراوتر، الذي يُعَدّ جزءًا أساسيًا من البنية التحتية الرقمية الحديثة. كما تأتي هذه الخطوة في إطار تعزيز صناعة

. فى تعزيز الاقتصاد الرقمي الوطني.

نحن ملتزمون بتعزيز الابتكار والنمو

التصنيع المحلي و تعزيز صناعة الاتصالات

المستدام، والمساهمة في بناء مستقبل رقمي قوي يدعم الاقتصاد الوطني ويعود بالنفع على المواطن المصري» وأكد



من جانبه، صرح كريمً كامل , رئيس قسم خدمات الإنترنت الثابت و - " . المجتمعات العمرانية في ڤودافون مصر «ان هذه الاتفاقية تمثل خطوة هامة لدعم

و توطين التكنولوجيا.

العمل المُشترك ضرورة لتعزيز برامج الحماية الإجتماعية وتنمية مهارت الموارد البشرية

كتب: محمد الخولي

أكد محمد جبران وزيـر العمل ، على أهمية «الاعـلان الـوزاري» الذي صدر في الجلسة الختامية لأعمال الاجتماع البريكس الذي عقد في سوتشي الروسية ، بشأن تكثيف الجهود لتعزيز برامج الحماية الإجتماعية،والعمل اللائق، ومواجهة تحديات، ومُتغيرات سوق العمل،ودعم سياسات التدريب والتشغيل،والتنمية الاقتصادية والاجتماعية المُستدامة..

جاء ذلك في ختام مُشاركته في أعمال الاجتماع . . لمناقشة العديد من الملفات المُتعلقة بالعمل والإنتاج، وأكد خلالها على تثمينه للنتائج والتوصيات التي صدرت عن «الإجتماعات»، والتي من شأنها الإسهام في تعزيز التعاون المشترك بين جميع الدول الأعضاء في مجموعة البريكس، في مجالات العمل المختلفة.



البريكس لتبادل الخبرات ،والعمل المشترك ،من أجل تطوير آليات التعامل مع ما يشهده سوق العمل من

تطورات تكنولوجية،وأيضًا العمل على دعم كافة البرامج والسياسات المتجه نحو ربط التدريب والتعليم بإحتياجات سوق العمل،والإلتزام بالمبادئ والحقوق الاساسية في العمل، وتحسين الأُطر التنظيمية للسلامة والصحة المهنية،وبذل المزيد من الجهود لتفعيل «منصة البريكس» بشأن النُظم البيئية الإنتاجية للعمل اللائق،و تبادل المعرفة والمعلومات حول تصميم سياسة شاملة ومستدامة، لتعزيز الإنتاجية، وتحسين ظروف العمل وخلق فرص تشغيل جديدة ،وتحقيق التوزان والعدالة لصالح صاحب العمل

وفي ختام كلمته هنأ الوزير جبران ،دولة البرازيل على رئاسة مجموعة البريكس،خلال العام المُقبل متمنياً لها السداد والتوفيق،مُجددًا الشكر والتقدير للاتحاد الروسي على ما بذله من جهد على مدار العام الماضي اثناء فترةً رئاستهم للمجموعة .

كتب: رشا حسين

كتب: باكينام خالد

RESOLUTION لزيادة الدقة.

هناك الآن أكثر من 600 لعبة وتطبيق يدعمون مميزات

وتقنيات RTX، وكل أسبوع يتم إصدار او إطلاق ألعاب جديدة

بدعم تقنيات NVIDIA DLSS وNVIDIA REFLEX

ومميزات وتأثيرات تتبع الأشعة المتقدمة RAY TRACING

من أجل تقديم تجربة NVIDIA GEFORCE RTX للاعبي

TEST DRIVE UNLIMITED SOLAR₉ FUSION

CROWN تصدر بدعم NVIDIA DLSS 3 من اليوم الأول،

بالإضافة الى لعبة AKIMBOT المُتاحة الآن بدعم

التي تصدر هذا الأسبوع DEATHSPRINT 66 ولعبة 0

مع دعم -من أول يوم- لتقنية NVIDIA DLSS SUPER

-ASTROLABE GAME₉ SPIKEWAVE GAMES

يمكن للاعبين التفوق على الذكاء الإصطناعي المارق في مؤسسة

أبحاث مستقبلية وذلك عن طريق تقمص شخصية دكتور لو .DI

LIU واستغلال الذكاء والقدرة على التخفى والفطنة في عالم

التكنولوجيا، عندما تصدر اللعبة يوم الثالث عشر من سبتمب

الجاري سيتم تحسين نسخة الحاسب الشخصي مع آثار تتبع

الأشعة وبدعم NVIDIA DLSS 3 منذ اليوم الأول مما يُحسن

ويُسرع من أداء اللاعبين ليستطيعوا إنقاذ العالم بدون أن يفشلوا،

في لعبة EVOTINCTION -والـتـي تصدرها شركة

. هـذا الأسبوع ألعاب EVOTINCTION وFUNKO

أعلنت شركة EXITS MENA، التقنية المالية الرائدة للاستشارات والترتيب للشركات الناشئة والمؤسسات الصغيرة والمتوسطة في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، عنّ تعاون مع شُركة جوجل في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، من أجل تنفيذ برنامج جاهزية الاستثمار المبتكر «نقلة» (NAQLA). والذي صممته EXITS MENA خصيصا لرواد الأعمال والشركات الناشئة بالمنطقة من أجل تسريع نموها، وتمكينها من تحقيق طموحاتها

آخرين على المستوى العالمي والإقليمي. ويركز برنامج جاهزية الاستثمار «نقلة» (NAQLA) على تأهيل الشركات الناشئة والشركات الصغيرة والمتوسطة لجذب الاستثمار مع إضافة زاوية خاصة من GOOGLE وشركاء آخرين حول أهمية التواجد الإلكتروني للعلامة التجارية في بناء تقييمات مالية أعلى للشركات

. يتعاون البرنامج أيضًا مع شركاء محتوى



التركيز بشكل خاص على بناء قيمة العلامة التجارية للشركات عبر الإنترنت وتعزيز

, برنامج «نقلة» (NAQLA) ليقدم دورة تدريبية شاملة عبر الإنترنت باللغة العربية، من أجل تزويد الشركات الناشئة والصغيرة والمتوسطة وشباب الأعمال بالمهارات والمعرفة اللازمة لتعزيز جاهزيتهم للاستثمار، وتوفير الأدوات والمعرفة اللازمة لبناء شركات قوية ومستدامة، قادرة على المنافسة في السوق العالمي، ومن خلال 9 وحدات رئيسيةً للدورة التدريبيّة، يتم

المستخدمين، بما في ذلك الشركات ورواد الأعمال الشباب.

حضورها الرقمي.وعند إكمال البرنامج، تحصل الشركات المؤهلة على فرصة الانضمام إلى ورش عمل استشارية خارج الإنترنت تتمحور حول الاستراتيجية الرقمية، مع مجموعة من المزايا التي يقدمها جميع شركاء البرنامج. «المحتوى الـمـقـدم مـن GOOGLE سيكون مجاناً ويُضاف كميزة إضافية لجميع

البرنامج متاح الآن عبر الإنترنت في جميع أسواق منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا $\mathsf{NAQLA}.\mathsf{EXITS}.$ من خلال الوصول إلى

تعليمية مميزة مع EYOUTH، الشركة الرائدة في مجال التكنولوجيا التعليمية، والتي تساهم في تقديم برامج لبناء القدرات عبر الإنترنت وخارجه للشباب ورواد الأعمال في جُميع أنحاء منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، وقد قدمت EYOUTH العديد من البرامج الناجحة التي ساعدت الشباب ورواد الأعمال على الارتقاء بأعمالهم إلى مستويات جديدة من النجاح والنمو، ومن ثم تلاقت أهــداف «EXITS MENA» و EYOUTH على ضرورة التعاون معا لبناء بيئة محفزة للابتكار، تدعم نمو الشركات الناشئة وتساهم في تحقيق رؤية المنطقة الاقتصادية الطموحة. وعبر أكثر من 1.6 مليون مستخدم على موقعها الإلكتروني في 14 دولة في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، تتعاون EYOUTH مع «إجزيتس» لنشر برنامج «نقلة» بين العديد من الكيانات والمؤسسات التي تعمل بشكل مباشر مع الشركات الناشئة والصغيرة والمتوسطة.

ME يُقدِّم البرنامج من قِبَل شراكة تكنولوجية

اليورو يستقر قبل قرار الفائدة للبنك المركزي الأوروبي والأسواق تترقب مؤشر المركزي الأوروبي والأسواق

بقلم: ميلاد عزار

محلل الأسواق المالية لدى XTB MENA

ظل اليورو مستقرًا نسبيًا خلال جلسة التداول اليوم، في انتظار قرار البنك المركزي الأوروبي بشأن معدلات الفائدة. وتترقب الأسواق خفضًا محتملًا بمقدار 25 نقطة أساس، نظرًا لتباطؤ النمو الاقتصادي في منطقة اليورو واستقرار معدلات التضخم قرب الهدف المحدد من قبل البنك المركزي الأوروبي عند %2. ومع ذلك، لا يزال الجدل بين صناع القرار مستمراً حول وتيرة التخفيضات المستقبلية لمعدلات الفائدة، خاصة في ظل تصاعد المخاوف من احتمالات ركود اقتصادي.

من المتوقع أن يؤثر خفض معدلات الفائدة المحتمل على قيمة اليورو، فمع تقليص معدلات الفائدة قد تصبح العملة الموحدة أقل جاذبية بالنسبة للمستثمرين الباحثين عن عوائد عالية. وعلى الرغم من التوقعات بخفض معدلات الفائدة، شهدت عوائد السندات الأوروبية ارتفاعًا خلال التعاملات المبكرة. ومع ذلك، قد تساهم هذه العوائد بشكل كبير في عودتعا إلى الاتجاه الهبوطي؛ بعد صدور قرار البنك المركزي الأوروبي، لا سميا في حالة

تلميح البنك إلى المزيد من التخفيضات المستقبلية في معدلات الفائدة. بالإضافة إلى ذلك، قد تلعب البيانات الصادرة عن الولايات المتحدة دورًا في التأثير على اليورو وعوائد السندات الأوروبية. في الوقت نفسه، من المرجح أن تتجه أنظار المتداولون صوب مؤشر أسعار المنتجين في الولايات المتحدة بعد قرار البنك المركزي الأوروبي بشأن معدلات الفائدة. حيث من المتوقع أن يستقر المؤشر عند 0.1% على أساس شهري في أغسطس. وفي حالَ جاءت الأرقام أقل من التوقعات، من المحتمل أن يشهد الدولار موجة ضغوط، مما قد يعزز من دعم اليورو.

كتب: باكينام خالد

يعتبر فيك سينج الذي يشغل منصب نائب رئيس في شركة «مايكروسوفت» أنّ أدوات الذكاء الاصطناعي التوليدي ستوفر للشركات الكثير من الوقت والمال، رغم أنّ هذه التطبيقات أمامها الكثير لتتعلمه بعد، كالإقرار بنقاط ضعفها.

وقال سينج ما ينقص هذه النماذج اليوم هو عدم إقرارها بوضوح بأنها غير متأكدة من إجابات معيّنة وأنها بحاجة إلى مساعدة» وبدأت «مايكروسوفت» و«جوجل» والشركات . المنافسة لهما منذ العام الماضى ، تنشر بوتيرة سريعة تطبيقات قائمة على الذكاء الاصطناعي ... التوليدي ك«تشات جي بي تي»، والتي تنتج محتويات من مختلف الأنواع نزولاً عند طلب بسيط بلغة يومية، وتوهِم المستخدمين بأنّها

لكن على الرغم من كل هذا التقدم، فهي تقع أحياناً في وهدة «الهلوسة»، أي اختراعً

أشار المسؤول عن تطبيقات «كوبايلت»

في «مايكروسوفت»، إلى أنّ هذا الضعف

يمثّل مشكلة مهمة ينبغي حلّها، لأنّ زبائن

قيادة فـرق تطوير تطبيقات «كوبايلت» (مساعدين قائمين على الذكاء الاصطناعي) المتخصصة في المبيعات والمحاسبة

«تحقيق وفر هائل».

لن يكون أقلّ فائدة.

الشائعة بصورة كبيرة، لشركات التكنولوجيا

وتتيح هـذه التطبيقات التجارية غير

والتابع للشركة التكنولوجية الأمريكية الكبرى،

أوضح «أشخاصاً أذكياء جداً يعملون على

حلّ هذه المشكلة (...) حتى تتمكن النماذج

من تحديد أيّ أسئلة لا تعرف إجاباتها وتطلب

المساعدة».ويؤكد أنّ النموذج الأكثر تواضعاً

الاصطناعي متخصصاً في خدمة الزبائن كمثال.

يقول «لقد تحدثت إلى إحدى الشركات التي

كانت تنفق 8 دولارات لكل استعلام في كلّ

ومع أنّ الآلة تضطر في نصف الحالات

وبــــدأ فـيــك سـيـنـج الـعــمــل لــدى

«مايكروسوفت» في يناير، وتولّى في الصيف

لاستدعاء شخص لإيجاد الحل، تواصل الشركة

مرة يجيب فيها أحد مندوبيها».

لن يقبلوا بتأليف المعلومات، حتى لو نادراً.

بقيمة 300 الف جنيه شهريا:

بنكي الأهلي ومصر رفع حدود

استخدام بطاقات الائتمان

الوقت للاتصال بالزبائن. ويقول سينج إنّ شركة «لومين» للاتصالات «توفر نحو 50 مليون دولار سنوياً». وتعد الشركات الناشئة التي تقف وراء

الإنتاجية وبالتالي الربحية وتعمل فرق فيك سينج على دمج «كوبايلت» مباشرة في برامج المجموعة وجعلها أكثر استقلالية، إذ تقلُّ

ويوضح المسؤول أنّه «على سبيل المثال، إذا كنت مندوب مبيعات، وبعد أسبوعين من محادثة مع أحد الزبائن، يمكن لمساعد قائم على الذكاء الاصطناعي أن يشجعك على متابعة الاتصال، أو أفضل من ذلك، أن يرسل بريداً إلكترونياً تلقائياً نيابة عنك، لأنّ المهمة

وقبل إيجاد حل لظاهرة الاحترار المناخي

متقدمة جـداً قـادرة على المساعدة في

العالمي، من المفترض أن يخلّص الذكاء الاصطناعي البشرية من الأعمال الروتينية المملّةوالمتكررة.

في التنفيذ».ويبقى السؤال: هل ستُترجم

«الارتقاء بالإنسانية»، على قول رئيس شركة «أوبن ايه آي» (المموَّلة بشكل رئيسي من «مايكروسوفت») سام ألتمان. لكنّ في الوقت الحالي، تُستخدم التكنولوجيا الجديدة بشكل أساسي لزيادة

SOpenAI Microsoft حاجة المستخدمين لطلبها مباشرة.

مستخدمي الساعد القائم على الذكاء الاصطناعي لن يقبلوا بتأليف المعلومات حتى لو نادراً

رغم انتشار التطبيقات القائمة على الذكاء الاصطناعي التوليدي:

نائب رئيس مايكروسوفت: برامج AI بحاجة لتوظيف المزيد من المحررين وان تتعلم «طلب المساعدة»

أدوات الذكاء الاصطناعي ستوفّر الوقت والمال للشركات لكن أمامها الكثير لتتعلمه بعد والإقرار بنقاط ضعفها

تبرير استثماراتها الضخمة في الذكاء الاصطناعي التوليدي، لأنها بدأت بتحقيق

وبحسب مجموعة «ويندووز جروب»، تجري «كوبايلت» أبحاثا للبائعين مما يوفّر

ثورة الذكاء الاصطناعي التوليدي بأنظمة

المتعلقة بتدفقات التحويلات من الخارج.

كما شهدت التحويلات زيادة بنسبة

15.9% مقارنة بشهر يونيو 2024 الذي

سجلت فيه نحو 2.6 مليار دولار وخلال الأشهر

السبعة الأولى من عام 2024 (يناير-يوليو)،

وذكر البنك المركزي أن الاحتياطيات

الأجنبية بلغت 46.597 مليار دولار في

دولار في أغسطس 2024.

بنسبة %32.4 لتصل

إلى 15.5 مليار دولار،

مقارنة بنحو 11.7

مليار دولار خلال

نفس الفترة من العام

الماضي وفي سياق

متصل، ارتفع صافي

تمّت الموافقة عليها مسبقاً».

ويقول سينج: «ليست إلّا البداية. نحن نركّز أوّلاً على التطبيقات الأسهل

لكنّ فيك ، وعلى غرار مسؤولين تنفيذيين كثيرين في سيليكون فالي، يعوّل على التكنولوجيا لجعل البشر أكثر إبداعاً أو حتى لإيجاد وظائف جديدة ويستشهد بتجربته في موقع «ياهو دوت كوم» عام 2008، عندما كان عشرات المحررين يتولون اختيار مقالات للصفحة الرئيسية. ويقول سينج «طـرأت في بالنا فكرة

كل هذه المكاسب الإنتاجية بخسارة في

يعتبر المسؤولون التنفيذيون في الشركات

الكبرى، ومن بينهم رئيس شركة تُكنولوجيا

المعلومات الهندية العملاقة «تي سي إس»

كاي. كريثيفاسان، أنّ الذكاء الاصطناعي

التوليّدي سيجعل مراكز الاتصال شبه مختفية.

استخدام الذكاء الاصطناعي لتحسين هذه العملية، فتساءل بعض الناس عن مصير الموظفين وأتاح النظام الآلى إمكانية تجديد المحتوى بسرعة أكبر، وبالتّالي زيادة عدد النقرات على الروابط، لكن من جهة ثانية أوجد حاجة لمقالات جديد . ويختتم المسؤول التنفيذي حديثه بالقول إنّه «في نهاية المطاف، تعيّن علينا توظيف المزيد من

تتجاوز ايراداتها 20 مليار دولار: شركات التكنولوجيا تستسلم ل «ضريبة أبل» لمستخدمي تطبيقات متجرها

كتب: رشا حسين

تتصدر شركة «أبل» الأميركية قائمة الشركات الأكثر قيمة في العالم، وذلك بسبب هاتفها الذكي الأشهر،

ولكن التكنولوجيا التي تقدمها الشركة ذات العلامة التجارية الأشهر في العالّم لا تأتّي بشكّل مجاني، بل بات الأمر أقرب لرسوم تجنيها «أبل» نظير تقديمها لخدمات تكنولوجيا خاصة بها، بالإضافة إلى رسوم تحصلها الشركة مقابل تقديم خدمات الشركات

بحسب تقرير نشرته وكالة «بلومبرغ»، تبلغ قيمة شركة أبل 3.4 تريليون دولار، أي أكثر من أي شركة أخرى في العالم وإيراداتها في عام 2023 (ما يقرب من 400 مليار دولار) تجعلها بحجم اقتصاد دول مثل

وفي الربع الأخير، بلغت مبيعات شركة أبل من الخدمات الرقمية وحدها 24.2 مليار دولار، وهو ما يزيد عن الإيرادات المجمعة لشركات «أدوبي»، و»أير بي إن بي»، ونتفليكس، و»بالانتير»، و»سبوتيفاي»، و»زوم»، و»إكس» المملوكة للمليادير الشهير إيلون

ورغم أن معظم الأعمال، بحسب التقرير، تتعلق مبيعات أجهزة آيفون أو الخدمات المقدمة عليه، إلا أن هذه الأرقام تأتى أيضا من نفوذ الشركة، فوفق التقرير، يزعم المنتقدون أن أبل هذه الأيام تقوم

باستخدام التكنولوجيا لترسيخ قوتها عالميا. فمن خلال متجر التطبيقات الخاص بها، تسيطر أبل بإحكام على منصات هائلة للاتصالات الرقمية، والتمويل عبر الهاتف المحمول، والشبكات الاجتماعية، والموسيقى، والأفلام، والنقل، والأخبار، والرياضة، وأشياء أخرى كثيرة وهـذه التقنيات والخدمات تسيطر عليها «أبـل» بشكل خاص، ولا يمكن الوصول إليها إلا لأولئك الذين يمتثلون

أبل على هواتفها أو أجهزة «آيباد» الخاصة بها، تمر الأموال عبر هذا نظام الشركة، وتحصل أبل على ما

يصل إلى 30 % منها.

لسياسات متجر أبل» الصارمة.

وبحسب تقرير «بلومبرغ» ففي كل مرة تلوح فيها بجهاز IPHONE أو APPLE WATCH الخاص

بك أمام قارئ الائتمان للقيام بعملية دفع باستخدام

تقنيات الدفع دون تلامس عبر الهاتف الذكي أو الساعة، تحصل «أبل» أيضًا على حصة صغيرة من هذه قيمة المعاملات. كماً أوضح التقرير، أنه بات ضروريا للشركات

كتب: أمين قدري

يجعلها واحدة من الشركات في مجال

. تكنولوجيا المجازر الذكية في مصر

ميث تسعى "بروتيني" من خلال هذه

الشراكة مع "انطلاق" لتوسيع نطاق

عملياتها داخـل مصر وزيـادة انتشارها في الأسـواق الإقليمية، خاصة في منطقة

الشّرق الأوسـط. وستعتمد "بروتيني"

نفى الملياردير الأميركي إيلون ماسك تقريرًا يفيد بأن

شركته الناشئة في مجال الذكاء الاصطناعي «XAI» قد

أجرت محادثات للحصول على حصة من عائدات تسلا

المستقبلية مقابل منح شركة صناعة السيارات الكهربائية

الخاصة بماسك حق الوصول إلى تكنولوجيا وموارد الشركة

وستقوم تسلا بترخيص نماذج الذكاء الاصطناعي الخاصة

ــ «XAI» للمساعدة في تشغيل برنامج مساعدة السائق

الخاص بها، وتقنية القيادة الذاتية الكاملة، ومشاركة بعض

تلك العائدات مع الشركة الناشئة، وفقًا للترتيب المقترح

وقال ماسك في منشور على منصته الاجتماعية «اكس»

في وقت متأخر: «لقد تعلمت تسلا الكثير من المناقشات

يًّ . مع مهندسي XAI الذيت ساعدوا في تسريع تحقيق

القيادة الذاتية غير الخاضعة للإشراف، لكن ليس هناك

حاجة لترخيص أي شيء من XAI»، مضيفًا أن التقرير غير

دقيق. أشــار أشخاص مطلعين على الأمــر لم تكشف عن

كتب: على الديب

الذي تم وصفه للمستثمرين.

الكبيرة التي تتجاوز قيمتها حدا معينا أن «تستسلم»، إذ أنه لا توجد طريقة حقيقية للتهرب من دفع ما أصبح يُعرف باسم «ضريبة أبل".

ويرجع هذا جزئيًّا إلى ولاء عملاء أبل، ولكن هناك يضا متجر تطبيقات آخر للهواتف الذكية على منصة أُنَّدرويد التابعة لشركة جوجل، ويفرض رسومًا وقيودًا وحتى أن جوجل تدفع لشركة أبل، وتحول جزءًا

كجزء من صفقة أبقت GOOGLE كمزود بحث افتراضي على متصفح الويب المحمول لشركة قيمة هذه الرسوم التي تحصل عليها أبل نظير

من عائدات الإعلانات التّي تولدها على «آيفون»

تقديم هذه الخدمات يصل إلى نحو 20 مليار دولار وذكر التقرير، أنه في وقت سابق، كان شراء جهاز كمبيوتر يعني أيضا دفع قيمة الأجزاء المكونة لهذا الجهاز، ولكن تطور هذا الأمر حاليا إلى شراء جهاز

باهظ الثمن للغاية (1000 دولار على الأقل لأجهزة IPHONE الأكثر تقدمًا) ثم إنفاق مئات الدولارات على الاشتراكات والإضـافـات الأخــرى، والتي تعد اختيارية، ولكنها تبدو مطلوبة بشكل متزايد.

كتب: غادة حلمي

أعلن بنكا الأهلي ومصر رفع حدود استخدام البطاقات الائتمانية بالعملة الأجنبية في الخارج إلى ما يعادل 300 ألف جنيه شهرياً. بجانب إتاحة استبدال العملة الأجنبية حتى 5 آلاف دولار في حالة السفر خارج البلاد.

> أن قــام البنك الأهلي بزيادة حدود التعاملات على الـكـريـدت كـارد مرتين هذا العام، نتيجة

القرار مع إعلان البنك المركزي المصري أن تحويلات العاملين بالخارج بلغت 3 مليارات دولار خلال شهر يوليو 2024، بزيادة كبيرة نسبتها 86.8% مقارنة بحوالي 1.6 مليار دولار

أشار البنك أن تحويلات المصريين العاملين بالخارج ارتفعت في يوليو 2024 للشهر الخامس على التوالي، وهو أمر غير مسبوق في هذا الشهر منذ بدء تسجيل البيانات

منصة «انطلاق» تستحوذ على حصة في «بروتيني» لتكنولوجيا الغذاء الصديقة للبيئة

يأتي هذا القرار بعد لتوافر موارد النقد الأجنبي. حيث يتزامن هذا

في يوليو 2023.



أغسطس، مقارنة بـ 46.489 مليار دولار في يوليو وكان البنك المركزي المصري قد اتخذ قرارًا بتحرير سعر الصرف في مارس الماضي بهدف القضاء على السوق السوداء لتجاّرة العملة وسد الفجوة في

أطلقت وزارة التجارة والصناعة الكويتية مصنع شركة (تايهان كويت)، والذي يعد أول مصنع كويتي في منطقة ميناء عبدالله الصناعية، لصناعة كابلات الألياف الضوئية (فايبر)، والتي تمثل العمود الفقري لأنظمة الاتصالات الحديثة ونقل المعلومات عبر شبكات الاتصالات والانترنت. من جهته قال وكيل وزير التجارة والصناعة زياد الناحم، إن هذا النوع من المصانع يعتبر من المصانع النوعية في البلاد، لاسيما أن الدولة تعمل حاليًا على تغيير الكابلات النحاسية إلى أخرى ضوئية، لما لها من قدرة كبيرة في لاتصال، وسرعة في نقل المعلومات والبيانات بصورة آمنة." ومن جهته، أوَّضح رئيس مجلس إدارة شركة (تايهان كويت) عطا الله المطيري أن مساحة المصنع تبلغ 5 آلاف

باستثمارات 20 مليون دولار:

الكويت تطلق أول مصنع محلي لكابلات الألياف الضوئية



كتب: ساره نورالدين

كيلومتر فايبر سنويًا، وبحجم استثمار أولي بين 15 و 20

وتعد الألياف الضوئية أو البصرية كابلات مصنوعة من الزجاج النقي وتشبه حجم شعرة الإنسان في سماكتهاً، وتستخدم تقنية الضوء في نقل كميات كبيرة من البيانات بسرعات عالية على شكل نبضات ضوئية وأقل فقدًا للاشارة المرسلة من الكابلات النحاسية.

وتأسست شركة (تايهان كويت) لكابلات الألياف الضوئية في يناير 2021 كشركة كويتية ذات مسؤولية محدودة وبرأس مال مشترك بين شركة (تايهان كيبل آند سليوشن) الكورية الجنوبية، وشركة (رانك للتجارة العامة والمقاولات)، لإقامة أول مصنع كويتي في منطقة ميناء عبدالله الصناعية لصناعة كابلات الألياف الضوئية.

عبرالذكاء الاصطناعي: ABWAB.AI تمكين الإقراض المالي للشركات الصغيرة

كتب : مصطفى ابراهيم

أكد براء كوشك، مؤسس شركة ABWAB.AI، أهمية دور الشركه في تغيير مشهد الإقراض المالي للمشروعات الصغيرة والمتوسطة (MSMES) في المملكة العربية السعودية باستخدام حلول الذكاء الاصطناعي المتطورة.

أضاف تتمثل مهمتنا في تمكين الشركات من خلال حلول مدعومة بالذكاء الاصطناعي تسهم في تسريع وتحسين دقة التحليل المالي وتحليل الائتمان، مع تكييف الحلول لتلبية احتياجاتٌ كل عميل على حدة. تسعى الشركة إلى تحويل العمليات المالية المعقدة التي كانت تستغرق أسابيع إلى دقائق معدودة فقط، مما يوفر رؤى أعمق وأكثر شمولية حول الجدارة الائتمانية للمقترضين المحتملين.

أوضح نعمل على سد الفجوة في عمليات الإقراض من خلال أتمتة عملية الاكتتاب المالي، وهي العملية التي تستغرق عادةً أسابيع حتى يتم إتمامها. باستخدام تقنياتها ، توفر الشركة تقارير ائتمانية شاملة ورؤى عميقة حول الجدارة الائتمانية، مما يسهل على المقرضين تقييم المقترضين المحتملين بشكل أسرع وأكثر دقة.

هيئة سوق الأوراق المالية تنظم عمل مزودي خدمات الأصول الافتراضية

كتب: رشا حسين

بالتعاون مع سلطة دبي لتنظيم الأصول الافتراضية، بعض القواعد المُنظمة لعمل مزودي خدمات الأصول الافتراضية الذين يعملون في دبي أو انطلاقاً منها.

> أخرى، الحصول على ترخيص من الهيئة. وبموجب الاتفاقية، ستعمل الهيئة والسلطة على تحديد أسس وقواعد العمل

كما سيعمل الطرفان على تحديد العمليات المرتبطة بها، والخاضعة للترخيص وفق أحكام قرار مجلس الـوزراء رقم 111 لسنة 2022، ورقم 112 لسنة 2022 بشأن تنظيم الأصول الافتراضية ومزودي خدماتها وضمن نطاق اختصاصات الطرفين.

مجالات التعاون ضمن الاتفاقية، تشمل أيضاً آلية الإشراف التشغيلي على مزودي

خدمات الأُصول الافتراضية، وآلية فرض الجزاءات على المزودين المخالفين للقرارات والتشريعات المعمول بها والمتعلقة بتنظيم الأصول الافتراضية.

وتهدف الإستراتيجية المستقبلية لـ «فينستريت» إلى التوسع ضمن مجموعة كاملة من الأصول من بينها السلع، وستوفر الشركة منصة تداول رقمية تتقدم نحو مستقبل أسواق رأس المال والاستجابة للفرص التي توفرها التقنيات الجديدة.

المشترك لترخيص مزودي خدمات الأصول الافتراضية، والإشراف التشغيلي عليها، وعلى الأنشطة المتعلقة بتقديم خدمات الأصول

وضعت هيئة الأوراق المالية والسلع الافتراضية في الإمارات.

> واتفقاً الطرفين على ضـرورة حصول المزودين على ترخيص من السلطة، ويمكن تسجيلهم لدى الهيئة لتقديم الخدمات في دولة الإمارات كما اتفقا على ضرورة حصولً مزودي خدمات الأصول الافتراضية الذين يرغبون في العمل انطلاقاً من أي إمارة

فينستريت، إطلاق أول منصة تداول رقمية منظمة في أبوظبي

كتب: محمد الخولي

حصلت شركة «فينستريت» ،التابعة لشركة «رويكس القابضة» الإماراتية، على ثمانية . نراخيص لكياناتها الفرعية لإطلاق أول منصة رقمية متعددة الأطراف لتداول الأوراق المالية، ومنصة للتسويات الرقمية، وخدمات الإيداع المركزي للأوراق المالية، ومنصة التمويل الخاصة ضمن منظومة شاملة وموحدة.

وبحسب إفصاح نشِر على موقع سوق أبوظبي للأوراق المالية، فإن منصة التداول الرقمية تقدم خدمات إعداد الصفقات الاستثمارية، وتقديم الاستشارات في مجال الاستثمار والائتمان، وكذلك خدمات «الحافظ الأمين» والتي ستخضع جميعها للموافقات التنظيمية النهائية قبل

كشفت شركة "انطلاق"، المتخصصة في دعم المشاريع الريادية، عن استحواذها على حصة في شركة "بروتيني"، وهي شركة ناشئة مصرية متخصصة في تكنولوجيا الغذاء. لم يتم الكشف عن تفاصيل الصفقة المالية، ولكن من المتوقع أن تكون هذه الشراكة نقطة تحول في مسار تُوسع "بروتيني" محليًا وإقليميًّا. تأسست شركة "بروتيني" في عام 2020 على يد رائدة الأعمال داليا أبو عمر، وتركز على تقديم حلول مبتكرة لصناعة اللحوم والدواجن باستخدام التكنولوجيا الحيوية الصديقة للبيئة وتهدف هذه الحلول لتحسين كفاءة الإنتاج وتعزيز الاستدامة البيئية في قطاع الأغذية، مما

على الخبرات المتراكمة لشركة "انطلاق" في تطوير وتسريع نمو الشركات الناشئة لدعم استراتيجياتها التوسعية. ويهدف هذا التحالف إلى تعزيز الوصول إلى شريحة أوسع من المستهلكين، خاصة في قطاعي

للبيئة. تساهم "بروتيني" في تحسين

بعد نشر تقارير للمستثمرين:

ماسك ينفي نقل عائدات تيسلا إلى " XAI "

هويتهم قولهم إن «XAI» ستدعم تطوير ميزات أخرى

لتسلا، بما في ذلك مساعد صوتي في سياراتها الكهربائية

وقالت شروط أي اتفاق لتقاسم العائدات بين «XAI»

وتسلا ستعتمد جزئيًا على مدى اعتماد تسلا على تكنولوجيا

وبرامج لتشغيل الروبوت «أوبتيموس» الخاص بها.







المتاحة في الأسواق الإقليمية والدولية.



و"بروتيني" خطوة هامة نحو تحقيق على الابتكار والتكنولوجيا الخضراء، يتوقع

الإنتاج الغذائي. تمثل هـذه الشراكة بين "انطلاق"

السنوات القادمة، مع استغلال الفرص

الشركة الشقيقة مقارنةً بتقنياتها الخاصة، مضيفةً أن

مسؤولي«XAI» ناقشوا تقسيمًا متساويًا للعائدات من

شركة «OPENAI» المدعومة من مايكروسوفت، مما أثار

مخاوف من احتمال تخصيص بعض موارد شركة تسلا لصالح

شركة الذكاء الاصطناعي. وقال ماسك إن «XAI» ستكون «مفيدة في تعزيز

القيادة الذاتية الكاملة وفى بناء مركز البيانات الجديد

لتسلا»، مشيرًا إلى أن هناك فرصًا لدمج روبوت الدردشة

الخاص بشركة الـذكـاء الاصطناعي، والمعروف باسم

وفي يوليو من العام الجاري ، قال ماسك إنه ومجلس

دارة تسلا سيناقشان استثمارًا بقيمة 5 مليارات دولار في

ومن شأن تحويل جزء من عائدات تسلا إلى «XAI»

أن يضر بقيمة سهر شركة السيارات الكهربائية وبنظرة

لمستثمرين إليه ، في ظل تراجع سعره على مدى الأشهر

الماضية بعد أن أظهرت النتائج المالية للشركة تراجع

حصتها في السوق أمام منافساتها الصينية.

تقنية القيادة الذاتية الخاصة بتيسلا.

«GROK»، مع برامج تيسلا.

شركة الذكاء الاصطناعي الناشئة.

بايرماكس تحصل على رخصة مزود خدمات الدفع الإلكتروني (PTSP)

حيث تعتمد على التكنولوجيا الحديثة في حصلت شركة «بايرماكسPAYERMAX »، العالمية المتخصصة في تقديم حلول الدفع تحسين سلاسل التوريد واللوجستيات، مع . الرقمي، رسمياً على رخصة مزود خدمات تقنية لبوابات الدفع الإلكتروني (PTSP) من قبل الحفاظ على جودة المنتجات الغذائية المُدفُّوعات السعودية، نيابة عن البنك المركزي السعودي (ساماً) وتتيح هذه الرخصة للشركة لفترات أطول، تصل إلى 14 يوماً، دون تقديم خدمات بوابة الدفع الشاملة للتجار في جميع أنحاء المملكة العربية السعودية. الحاجة إلى استخدام المواد الكيميائية ويُعد الحصول على رخصة (PTSP) إنجازاً مهماً لشركة PAYERMAX، حيث تسمح

تهدف شركة "انطلاق" من خلال هذه الصفقة إلى تعزيز الابتكار في قطاع تكنولوجيا الغذاء، خاصةً في ما يتعلق بالتكنولوجيا الخضراء والتكنولوجيا الحيوية. وتأتى هذه الخطوة في إطار جهود "انطلاق" لدعم الشركات الناشئة التي تقدم حلولًا مبتكرة ومستدامة لمواجهة التحديات البيئية في قطاع

نقلة نوعية في قطاع تكنولوجيا الغذاء في مصر والمنطقة. ومع الاعتماد المتزايد أن تحقق "بروتيني" توسعاً سريعاً في لمملكة، والمساهمة في نمو بيئتها التكنولوجية المالية حيث تم تصميم حلول الدفع المبتكرة

في العالم في الأسواق الناشئة. من جهته قال وانج هو، المؤسس المشارك والرئيس التنفيذي لشركة PAYERMAX: "يُعد الحصول على رخصة (PTSP) إنجازاً هاماً ودافعاً قوياً لتوسيع عملياتنا في المملكة وتتيح لنا هذه الرخصة تقديم حلول الدفع المتطورة للتجار، وتوفير بنية تحتية آمنة ومرنة وفعّالة للدفع الرقمي. ومع استمرار المملكة في رحلتها لتصبح مركزاً عالمياً للتكنولوجيا المالية وفقاً لرؤيةً المملكّة 2030، فإننا متحمسون للّمساهمة في دعم هذا التحول من خلال تزويد التجار بالأدوات المتطورة والحلول المبتكرة التي يحتاجون إليها للنجاح في الاقتصاد الرقمي".

والمحلية، وضمان الحصول على معاملات سلسة وآمنة للعملاء. 6 % نمو في سهم ديل تكنولوجيز بعد إعادة الإدراج بمؤشر S&P 500 وتوقعات بمزيد من الصعود

وتماشياً مع رؤية المملكة 2030، تلتزم PAYERMAX بدعم مسيرة التحولُ الرقمي في

لتى تقدمها الشركة من أجل مساعدة الشركات على مواجهة تحديات عمليات الدفع العالمية

وفي إطار التزامها القوي تجاه المنطقة، أصبحت شركة بيرماكس مؤخراً أول شركة آسيوية

وتساهم هذه الخطوة الاستراتيجية في تعزيز حضور الشركة في المملكة التي تُعد إحدى

أكثر أسواق التكنولوجيا المالية المتنامية في الشرق الأوسط جيث تُعتبر PAYERMAX مقدم

حل عالمي للدفع الرقمي متعدد القنوات، وتدعم أكثر من 600 طريقة دفع في أكثر من 150

دولة. وتركّز على تمكين النمو غير المحدود لتجارة الانترنت الرقمي والتي تُعتبر الأسرع نمواً

في مجّال التكنولوجيا المّالية تشارك في برنامج المقر الإقليمي (RHQ) لتأسيس مقرها

كتب: باسل خالد

للشركة العمل بالكامل ضمن النظام المالي للمملكة.

الإقليمي بالرياض، وتحصل على ترخيص وزارة الاستثمار السعودية.

الـسـوق الأمـريـكـي ، بعدما أعلنت ديل عن

S&P 500 بدءاً من 23

قفز سهم شركة التكنولوجيا العملاقة ديل تكنولوجيز" DELL "TECHNOLOGIES بـنـحـو %6، خـلال تعاملات ما قبل افتتاح

سبتمبرالمقبل. جروب (NYSE:C) إعادة إدراج سهم ديل

جزءاً من المؤشر القياسي بالفترة من 1996 إلى 2013 قبل أن يصبح خاص. كما أوضح محللو البنك الاستثماري الأمريكي أن أسهم ديل قد ترتفع بالفترة



على تصنيفه لسهم ديل (شراء) نظراً وفي هذا الصدد، وجد اقتصاديون سيتي بمؤشر S&P 500 إنجازاً كبيراً، بعدماً كان

للأساسيات القوية وتوازن المخاطر والعوائد، كما يعتقد سيتي جروب أن إعادة إدراج ديل في مؤشر S&P 500 عامل محفز، لكنه سوى

جزَّء من مسار إيجابي أوسع لشركة DELL. وعلى صعيد تداولات ، ارتفع سهم ديل (NYSE:DELL) بنحو 6.07% ليصل إلى 108.19 دولار بتعاملات ما قبل الافتتاح.

حافظ سيتي جروب

المقبلة بالنظر لوجود العديد من المحفزات

المحتملة الأخرى في المستقبل، وعلى رأسها



خلال أغسطس الماضي:

1.2 مليار دولار حجم الاستثمارات

بالشركات الناشئة بالشرق الأوسط

وشمال أفريقيا عبر 322 صفقة

كتب:أميرطه

وفقا لتقرير لـ« MAGNITT »: وسط تراجع نمويل رأس المال المغامر:

تمويلات الشركات الناشئة بالمنطقة تنخفض 57% إلى 287 مليون دولار

كتب: مصطفى ابراهيم

سجل شهر أغسطس 2024 انخفاضًا في تمويل الشركات الناشئة، وانخفاضًا حادًا فيّ المشهد الاستثماري في أفريقيا، وزيادة مفاجئةً في النشاط الاستثماري في منطقة الشرق . الأوسط وشمال إفريقيا.

وذكر تقرير MAGNITT MARKET INTELLIGENCE، إن الشهر سجل أدنى تمويل مغامر عبر جميع الأسواق الناشئة في عام 2024، مع عدم وجود صفقات ضخمة في الأفق. وكشف أغسطس أيضًا عن تحليل معمق لأرقام تمويل النصف الأول من عام 2024 في أفريقيا، مما يسلط الضوء على انخفاض حاد بنسبة %57 مقارنة بالعام الماضي، مما يمثل

أكبر انخفاض في المنطقة منذ عام 2019. وفي الوقت نفسه، تحدت منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا الاتجاهات العالمية مع زيادة ملحوظة في النشاط الاستثماري، خاصة من الجهات الداعمة الدولية.

وقال التقرير إن شهر أغسطس 2024 أثبت أنه شهر صعب لتمويل رأس المال المغامر، حيث سجل أدنى المبالغ المسجلة هذا العام، فوفقًا لشركة MAGNITT - شهد أغسطس جمع 287 مليون دولار فقط عبر 78 صفقة بما في ذلك الشرق الأوسط وأفريقيا وجنوب شرق

دولار، بينما حصلت شركة EDADDY الإماراتية

للتنقل والخدمات اللوجستية على 15 مليون مثل فبراير، لم يتميز شهر أغسطس بأي صفقات ضخمة، ومن المثير للاهتمام أن شهر أغسطس 2023 لم يشهد أيضًا جولة ضخمة، ومع ذلك، لا تزال هناك انخفاض بنسبة %38 على أساس سنوي في التمويل في عام 2024 ومن بين الجولات العشرة الأولى في أغسطس، قادت شركة YUZE الإماراتية الناشئة في مجال التكنولوجيا المالية الطريق بـ 30 مليون دولار، تليها SYFE، وهــي شركة FINTECH في

> سنغافورة، بـ 27 مليون دولار. شهدت إندونيسيا جمع شركة FLIMTY الناشئة في مجال التجارة الإلكترونية 20 مليون

معينة وقطاعات المستثمرين.

دولار، اختتمت القائمة شركة TRANSTRACK الإندونيسية للبرمجيات، التي أغلقت سلسلة A بقيمة 12 مليون دولار. يعكس هذا الانخفاض العام في تمويل

الأسواق الناشئة طوال العام مع ارتفاع أسعار الفائدة ونهج أكثر حذرًا من جانب المستثمرين المؤسسيين، تعكس أرقام أغسطس سوقًا تحت الضغط، ومع ذلك، وسط هذا التباطؤ، لا تزال هناك بعض المرونة والنمو في مناطق جغرافية

رأس المال المغامر اتجاهًا أوسع نطاقًا أثر على

جولة تمويل بلغت 30 مليون دولار . ووفقًا للتقرير فقد لعبت دولة الإمــارات المتحدة دورًا محوريًا في هذا النشاط، حيث استحوذت على الحصة الأكبر من الاستثمارات بنسبة

48.1% من حيث العدد، و71.1% من ولم تقتصر الاستثمارات على

وصـل إجمالي التمويل الـذي عصلت عليه بالشرق الأوسط وشمال الإمارات وحدها، بل شهدت كل من أفريقيا خلال الأشهر الثمانية الأولى من عام 2024 إلى 1.17 مليار دولار السعودية ومصر نموًا ملحوظًا في هذا المجال، فحصدت السعودية نسبة 29.6% من إجمالي عدد الاستثمارات، موزعة على 322 صفقة استثمارية. و19.1% من قيمتها، مما يعكس وذكر تقرير الموجز الرقمي « الجهود المبذولة لتنويع الاقتصاد ديجيتال دايجست « أن شهر أغسطّس وتشجيع الابتكار. الماضي شهد زخمًا استثماريًا قويًا في قطاع الشركات الناشئة بمنطقة الشرق كما حققت مصر تقدمًا ملحوظًا،

حيث استحوذت على 11.1% من الأوسط وشمال أفريقيا، حيث تمكنت عدد الاستثمارات و%6 من قيمتها، 27 شركة ناشئة من جمع تمويل مما يعكس جاذبية السوق المصري إجمالي قدره 83 مليون دُولار عبر للشركات الناشئة والمستثمرين. صفقات استثمارية متعددة. يشير هــذا الـرقــم القياسي ولعبت شركة YUZE الإماراتية إلى استمرار نمو قطاع الشركات دورًا محوريًا في هذا النشاط، حيث استحوذت على حصة الأسد من خلال

الناشئة في المنطقة، وتزايد اهتمام المستثمرين العالميين بفرص الاستثمار الواعدة التي توفرها هذه الشركات، وتؤكد هذه الأرقام أيضًا قدرة المنطقة على جذب الاستثمارات وتطوير بيئة أعمال جاذبة للشركات الناشئة.

كتب: وائل الجعفري حمعت منصة FLAPKAP المصرية،

وهي منصة تمويل قائمة على الإيرادات 34 مليون دولار في جولة تمويلية قبل السلسلة أ من أسهم ملكية والديون بقيادة BECO CAPITAL، وانضمت إليها PACT VC و QED INVESTORS₉ NCLUDE₉ A15 وتمويل ديون من CHANNEL CAPITAL ولم يتم الكشف عن نسبة الأسهم إلى الديون في الجولة.

تأسست الشركة الناشئة في عام 2022 وتقدم حلول تمويل قائمة على الإيرادات ومضمنة للشركات الصغيرة والمتوسطة، وخاصة تلك العاملة في قطاعات التجارة الإلكترونية والتجزئة والمطّاعم.

وستستخدم شركة التكنولوجيا المالية الاستثمار الجديد لتوسيع خدمات تمويل الشركات الصغيرة والمتوسطة (SMES) عبر منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا (MENA) ومنطقة مجلس التعاون الخليجي

وسيذهب جزء من التمويل أيضًا نحو تحسين البنية التحتية التكنولوجية لشركة

التكنولوجيا المالية لإطلاق منتجات التمويل التجاري المصممة خصيصًا للشركات التجارية

بقيمة 34 مليون دولار:

تمويل لمنصة «FLAPKAP»

لحلول التمويل القائمة على الايرادات

توفّر FLAPKAP، التي شــارك في تأسيسها في عام 2022 أحمد كوCHA وخالد ناصف وشريف بيشارة وكونال هاريسينغاني، حلول تمويل قائمة على الإيـرادات ومضمنة لمساعدة الشركات الصغيرة والمتوسطة، وخاصة تلك الموجودة في قطاعات التجارة الإلكترونية والتجزئة والمطاعم، على توسيع مخزونها والإعلانات

الرقمية من خلال التمويل الفوري، مع المرونة في الدفع لاحقًا.

تعالج الشركة العديد من التحديات المالية لهذه الشركات، معظمها لديها إمكانية محدودة للحصول على قروض مصرفية تقليدية أو رأس مال مغامرة، من خلال تبسيط عملية الموافقة على القروض وتستخدم المنصة ماذج مدعومة بالذكاء الاصطناعي والخدمات المصرفية المفتوحة لتوفير تأمين دقيق مع خفض التكاليف

2.8 مليون دولار تمويل لمنصة

IO KITCHENS

لخدمات توصيل الطعام

1.5 مليون دولار تمويل جديد لمنصة ريجاردز لحلول الإهداء

كتب: رشا حسين

كشفت شركة ريجاردز "REGARDS" ، المتخصصة في تقديم في إغلاق جولة استثمارية بقيادة شركة كور فيجن.

المركزي المصري: ارتفاع حسابات محافظ الهاتف المحمول إلى 42 مليون حساب

كتب: ساره نور الدين

أعلن البنك المركزي المصري عن ارتفاع عدد حسابات محافظ الهاتف المحمول إلى 42.14 مليون حساب بنهاية مارس 2024 موضحا أن إجمالي عدد العمليات التي تمت خلال شهر مارس

أضاف تم أيضا نشر نحو 773 ألف رمز استجابة سريع QR CODE طلب دفع للتحصيل الإلكتروني "R2 مستخدم في محفظة الهاتف المحمول سواء من خلال تطبيقات ومواقع الإنترنت أو من خلال المحال التجارية حتى نهاية مارس 2024.

مصرف الإمارات للتنمية يطلق برنامج مسرّع «AGRIX» للتكنولوجيا الزراعية

تأسست ريجاردز في عام 2022 عن طريق ياسر الجمعة وسلطان بن جمعة وسعد المزروع، وتوفر لمستخدميها حلول إهداء التجارب والخدمات من خلال تطبيقها، وبالتعاون مع العلامات

كما توفر الشركة خدمات إهداء التجارب للموظفين من خلال

2024 بلغ نحو 138 مليون عملية بقيمة تقدر بنحو 19.300 مليار

حلول الإهداء من ، من الحصول على تمويل بقيمة 1.5 مليون دولار

برنامج مكافآت الموظفين الخاص بالشركات.

وشدد على أن برنامج مسرّع AGRIX ، يأتي ضمن إطار التزام مصرف الإمارات كتب: غادة حلمي للتنمية بترسيخ مكانة الدولة مركزاً إقليمياً لإنتاج الغذاء المحلَّى المستدام، وذلك

أطلق مصرف الإمارات للتنمية برنامج "مسرّع AGRIX الزراعي"، لدفع عجلة التطوير في القطاع الزراعي، وضمان استدامته، بما يتماشى مع أهداف الاستراتيجية الوطنية للأمن الغّذائي 2051. وتسعى المبادرة إلى إحداثٌ تحول في القطاع الزراعي بدولة الإمارات من خلال تزويد المزارعين والشركات الزراعية ومزودي .. التكنولوجيا بالحلول المالية المتخصصة وأدوات التكنولوجيا الزراعية المتطورة. وأُكدُ أُحمد محمد النقبي، الرئيس التنفيذي لمصرف الإمارات للتنمية ان الأمن الغذائي يشكّل ركيزةً أساسية في الرؤية الوطنية لتحقيق التطور والنمو المستدام

أضاف يحرص المصرف على تقديم برامج متخصصة ودعم الابتكار لتفعيل استخدام التقنيات المتقدمة التي تساهم في تطوير القطاع الزراعي، والمساهمة فى تبوِّء ٰ دولة الإمارات مكانة متَّقدمة في مَّوْشر الأمن الغذائي العالمي ويشكِّل

تماشياً مع الاستراتيجية الوطنية للأمن الغذائي 2051.

برنَّامج مسِرّع AGRIX عنصراً محورياً في جهودنا الرامية لتعَّزيز الأمنّ الغذائي كونه واحداً من القطاعات الخمسة ذات الأولوية لدينا. وبفضل حلول التمويل المتخصصة التي يوفرها المصرف وشراكاتنا مع الخبراء

الاستشاريين في القطاع، نسعى لتسريع وتيرة النمو في دولة الإمارات لتصبح مركزاً عالمياً رائداً في مجال الابتكار الزراعي ويتيح البرنامج، الذي يستمر لعشرين أسبوعًا، للمشاركين فرصة الوصول إلى التقنيات الزراعية الحديثة، والأفكار التجارية الاستراتيجية، وأساليب الزراعة المستدامة ويشتمل البرنامج على مجموعة متنوعة

ويوفّر مصرف الإمارات للتنمية حلولاً تمويلية متخصصة مثل برنامج تمويل التكنولوجيا الزراعية الأول من نوعه في الإمــارات، داعماً المنتجين المحليين والشركات الزراعية ومزودي التكنولوجيا بخيارات تمويل مرنة.

من ورش العمل وجلسات التدريب العملي والإرشاد الفردي التي تزوّد المشاركين بالمهارات الأساسية اللازمة لدفع عجلة الابتكار والتطور في القطاع الزراعي.

5 مليون يورو تمويل لمنصة « KORINT » لتكنولوجيا التأمين بقيادة «VENTECH »

وأبرمت شركة KORINT شراكات مع

كتب: محمد الخولي

حصلت شـركـة KORINT الفرنسية لتكنولوجيا التأمين، التي تقدم تأمينًا متطورًا يغطي وسائل النقل الجديدة والتقليدية، على 5 مليون يورو في جولة تمويل بقيادة شركة VENTECH، بمشاركة من شركة CAPITAL 360 وسيمكن الاستثمار شركة KORINT من تطوير منصتها بشكل أكبر

منصة تأمين تبسط العملية بالنسبة لشركات التأمين والوسطاء لإطلاق منتجات تأمين جديدة تقدم الشركة الناشئة حلاً رقميًا لتأمين التنقل

تأسست شركة KORINT في عام 2022

من قبل جان ليماير ومارتن غـروس، وتطور

من نوع B2B، حيث تدير جميع أنواع التأمين على السيارات عبر الإنترنت، بما في ذلك الأساطيل والنقل المهني والمساعدة وبرامج

العديد من الشركات في الصناعة، بما في ذلك YEET ASSURANCES₉ AON₉ AIKAN وMARSH وWTW وWTW. قادت الجولة التمويلية شركة

VENTECH CAPITAL ، وهي شركة رأس مال مغامرة عالمية لها مكاتب في باريس وميونيخ وبرلين وهلسنكي وستوكهولم

من جهته قال جان بورسيرو، الرئيس والشريك الإداري في VENTECH: "أعجبنا بالتقنية التي تستخدمها حلول KORINT. يمكن للتقنيات المستخدمة إدارة أكثر منتجات التأمين تقدماً وابتكارًا. إن دعم رواد الأعمال

وشنجهاي وهونغ كونغ. وتدعم الشركة

الشركات الناشئة في مجال التكنولوجيا ذات

الطموحات العالمية وقد أجرت أكثر من

200 استثمار.

الطموحين والجرئين الذين يستخدمون التكنولوجيا لتطوير الصناعات هو الأساس لرسالة الاستثمار في VENTECH. لقد كان خيارًا طبيعيًا بالنسبّة لنا لدعم جان بابتيست ومارتن

وشهدت جولة التمويل أيضًا مشاركة من المستثمر الحالي CAPITAL 360، وهي شركة رأس مال مغامرة مقرها باريس تدير أصولًا

كتب: أمين قدري

كشفت شركة» IO KITCHENS « العمانية عن نجاحها في إتمام جولة استثمارية من الفئة الأولية (SEED)، جمعت من خلالها 2.8 مليون دولار. وقاد هذه الجولة الاستثمارية صندوق تنمية الشركات الصغيرة، بمشاركة عدد من المستثمرين الإقليميين والمكاتب العائلية.

تأسست IO KITCHENS في عام 2021 على يد هشام حسن، وتركز الشركة على تقديم وجبات متنوعة حصريًا عبر خدمات التوصيل. تدير الشركة حاليًا ثلاثة مطابخ سحابية وتحتوي على محفظة تشمل أكثر من 30 علامة تجارية في مجال الأغذية

من المتوقع أن يساهم هذا التمويل في تعزيز عمليات IO KITCHENS داخل سلطنة عمان، وزيادة قدرة المطابخ السحابية، بالإضافة إلى توجيه الاستثمارات نحو تطوير تقنيات متقدمة

من جهته قال هشام حسن، الرئيس التنفيذي للشركة: نحن فخورون بالثقة التي أظهرها مستثمرونا. سيمكننا هذا الدعم المالي من توسيع نطاق أعمالنا وتعزيز بنيتنا التقنية، مع الاستمرار في بناءً شراكات استراتيجية تدفع الشركة نحو مزيد من النَّمو والتطور"

مهمات CREW DRAGON إلى محطة

الفضاء الدولية، حيث يمكن لرواد الفضاء

إيزكمان، بالتعاون مع الملياردير إيلون

ماسك والأولى على الإطلاق التي تتضمن

عمليات سير في الفضاء لأشخاص مدنيين

كتب: باسل خالد

ارتفعت إيرادات شركة «تايوان سيميكوندوكتور مانوفاكتشورينغ" (TSMC) بنسبة 33% في شهر أغسطس الماضي، في إشارة إيجابية للمستثّمرين الذين الاصطناعي من إنتاج شركة «إنفيديا". سجلت المبيعات (7.8 مليار دولار) في

أغسطس، وتباطأت عن معدل نموها خلال شهر يوليو السابق الذي بلغ %45. ويتوقع المحللون أن تنمو مبيعات «تايوان سيميكوندوكتور مانوفاكتشورينغ» خلال الربع الثالث من العام بنسبة %37، مواصلة انتعاشها من المستوى المتدنّي الذي بلغته بعد جائحة كوفيد في عام 2023.

رَّغم أن هذه النتائج لا تعدو أَن تكون مجرد لقطة من شهر واحد، فقد تعمل على تهدئة المخاوف المتعلقة بما إذا كانت السوق قد بالغت في تقدير قدرة

ملياًر دولار ايرادات « $ext{TSMC}$ في أغسطس لنمو الطلب على رقائق الذكاء الاصطناعي 7.8

متوسط التوقعات لإيرادات الربع الثالث بهامش طفيف.

الإنفاق على البنية التحتية للذكاء الاصطناعي على الاستمرار. تراجعت أسهم «إنفيديا» بحوالي 279 مليار دولار في 3 سبتمبر في أكبر خسارة في يوم واحد للشركة من حيثُ القيمة، بعد الإعلانُ عن أرباح لم ترقُّ إلى مستوى أعلى التوقعات. كتب محللو «بيرنشتاين» بقيادة مارك لي أن ذلك يضع شركة «تايوان سيميكوندوكتور مانوفاكتشورينغ» على المسار الصحيح لتجاوز

لتحسين تجربة المستخدم.

كتب: باكينام خالد

كشفت شركة « PIN AI"، المتخصصة في البنية التحتية للذكاء الاصطناعي، عن جمع 10 ملايين دولار في جولة تمويل قبل البذرة لتطوير أول شبكة ذكاء شخصية مفتوحة المصدر في العالم (PIN). وذلك بقيادة كل من « A16Z CSX «و» PIN AI « ومستثمرون بارزون حيث توفر منصة PIN AI وهي بديل مفتوح المصدر ومُمكن عبر WEB3 لـ APPLE INTELLIGENCE، تحويل الهواتف الذكية إلى مساعدين شخصيين للذكاء الاصطناعي يركزون على الخصوصية.

من خلال إعادة توجيه الأرباح من بيانات المستخدمين وانتباههم، فإنها تمكّن المستخدّمين من استعادة السيطرة وتسويق بياناتهم، تستفيد المنصة من البيانات الشخصية والسياقية والتشفير، وتستخدم نماذج الذكاء الاصطناعي المتطورة على الجهاز للتعامل مع المهام عبر التطبيقات – مثل التسوق، وطلب الطعام، وإدارة الثروة، والتفاعل مع البورصات المركزية، و DEFI، وأسواق التنبؤ.

يضمن هذا المساعد الـذي يعمل بالذكاء الاصطناعي خصوصية قوية وإدارة البيانات التي يتحكم فيها المستخدم، مما يعطل نماذج الأعمال عالية الربحية للشركات العملاقة في WEB2، بما في ذلك تخفيض APPLE بنسبة 30% لإيرادات



مليون دولار تمويل جديد ل $(PIN\ AI)$ لإطلاق منصة مفتوحة للذكاء الاصطناعي 10

التطبيق (أكثر من 100 مليار دولار) وتخفيضات GOOGLE من جهته قال دافيد كرابيس، المؤسس المشارك الذي يقود أبحاث البروتوكول: "نحن نبني حركة نحو مستقبل مفتوح المصدر حيث يمكن لمساعدي الذكاء الاصطناعي

الوصول إلى مجموعة أوسع من وكلاء الذكاء الاصطناعي، التي



أضاف ستستعيد PIN AI أكثر من 100 مليار دولار من الأرباح من عمالقة التكنولوجيا وتعيدها إلى المستخدمين، مما يسمح لهم بالتحكم في بياناتهم وتسويقها، تقدم منصتنا



مزيدًا من المرونة في تطوير تطبيقات الذكاء الاصطناعي دون قبود الأنظمة التقليدية المغلقة. من ناحيته قال بيل صن، المؤسس المشارك والعالم . الرئيسى: "ستحدث نماذج تعدد الوسائط على الجهاز ثورة

في الحياة اليومية، نحن نُبني مؤشرًا شخصيًا لكل مستخدم .. لإنشاء نموذج على الجهاز يتطور من خلال التدريب الموزع على هاتف المستخدم، قريبًا، لن يحتاج المستخدمون إلى فتح تطبيقات متعددة لإكمال المهام، سيفهم المساعد الشخصى ... للذكاء الاصطناعي التفضيلات ويدير المهام بكفاءة، سيوصل مساعد PIN AI المستخدمين بالتطبيقات والخدمات التي تطرح عروضًا على بروتوكول سلسلة البلوك الخاصة به لإنجاز مهام مثل التسوق أو الأنشطة المشفرة.

كتب: رشا حسين

في مواجهة فترة محبطة من سوء الأحوال الجوية محليا وبحريا، كانت شركة سبيس إكس تستعد لإطلاق رحلة ممولة من القطاع الخاص تحمل اسم "POLARIS DAWN" وتهدف الرحلة إلى تسجيل رقم قياسي للارتفاع، وتنظيم أول رحلة تجارية غير حكومية في الفضاء، وأول جولة تجارية خارج مركبة في

كان القائد الملياردير جاريد إيزكمان، والطيار سكوت بوتيت، واثنين من مهندسي .. سبیس إکس، وهما، آنا مینون وسارة جیلیس، داخل كبسولة CREW DRAGON التابعة لشركة سبيس إكس الخاصة بهم بعد الساعة الواحدة صباحا بتوقيت شرق الولايات المتحدة اليوم الثلاثاء في انتظار الإقلاع من المنصة 39A في مركز كينيدي للفضاء في الساعة

تراكم السحب والأمطار بالقرب من منصة الْإطـلاق أجبر مديري المهمة على تأخير الإطلاق لوقت آخر، بقي الطاقم في مكانه في توقع خبراء الأرصاد أن يكون الطقس انتظار العد التنازلي للإطّلاق. المحلي على طول ساحل فلوريدا الفضائي





الانتظار حتى انتهاء الطقس السيئ، لن يكون لـدى طاقم رحلة POLARIS DAWN مثل هذا الملاذ الآمن ولا يمكنه البقاء في المدار لفترة أطول بكثير من مدة لمهمة المخطط لها. هذه الرحلة هي الرحلة الثانية لشركة سبيس إكس إلى مدار أرضي منخفض، وهي أول رحلة تجارية مدنية بالكامل إلى POLARIS DAWN المدار وتعد مهمة هي الأولى من بين ثلاث رحلات أخرى لشركة سبيس إكس يمولها الملياردير جاريد

وفقا لشبكة "CBS" الأمريكية لم ويأمل الطاقم في تحقيق أحد الأهداف يكن هناك تحديث فوري بشأن التوقعات الأساسية للمهمة في غضون ساعات قليلة الخاصة بمناطق الهبوط البحرية حيث من الإطلاق، والوصول إلى مدار بنقطة سيتعين على الطاقم الهبوط في نهاية عالية تبلغ 870 ميلا ونقطة منخفضة تبلغ مهمتهم التي تستغرق 5 أيام وعلى عكس

قانون أسترالي يمنع الأطفال من استخدام كونتكت تفتتح فرعها الأول في دبي شبكات التواصل الاجتماعي

كتب: باكينام خالد

من المقرر أن تطرح الحكومة الأسترالية قوانين لفرض حد أدنى للسن لاستخدام منصات التواصل الاجتماعي مثل تيك توك وإنستغرام وتعهدت الحكومة الفيدرالية في أستراليا

> من الممكن أن يُمنع الأطفال حتى سن 16 عاما قريبا من استخدام منصات التواصل الاجتماعي في البلاد، لكن لم يتم الإعلان عن السنّ الأقصى للحظر بعد وستقوم

> بسن تشريع بهذا الشأن بحلول نهاية هذا

الحكومة بتجربة تقنية التحقق من العمر قبل الحظر، حيث قال رئيس الوزراء أنتوني ألبانيز إن الحكومة تتطلع إلى حظر الأطفّال الذين تقل أعمارهم عن . وتشمل المرحلة الأخيرة من الاختبار تقييم الأدوات اللازمة لمنع

أعمارهم بين 13 و16 عاما من الوصول إلى مواقع التواصلِ الاجتماعي.

من ناحيته قال ألبانيز: "نحن نعلم أن الأمر ليس بسيطًا وليس سهلا،

الأطفال من الوصول إلى المواقع الإباحية، والمراهقين الذين تتراوح

لولا ذلك لكانت الحكومات قد استجابت من قبل موضعا نريد أن نتأكد من وجود استجابة وطنية بدلا من استجابات 8 ولايات فقط". وقال "إن سلامة شبابنا وصحتهم العقلية والجسدية لها أهمية قصوى، يريد الآباء أن يبتعد أطفالهم عن هواتفهم ويلعبوا في ملعب كرة القدم، وأنا أيضا".

عبر الإنترنت، وخاصة المواد الإباحية والرسائل المعادية للنساء على وسائل التواصلالاجتماعي. هناك مخاوف من أن الشباب الذين

يشاهدون مثل هذا المحتوى يمكن أن . 'أوقفها عند البداية"، حيث سألت البالغين: "هل تعرفون ما الذي يؤثر

ويأتي ذلك في الوقت الذي أطلقت فيه الحكومة حملات تحث الآباء على فهم نوع المحتوى الذي يتفاعل معه أطفالهم

"يطبعوا" السلوكيات المهينة والعدوانية، ويساهموا في العنف المنزلي وفي يونيو، أطلقت الحكومة الأسترالية المرحلة الخامسة من حملةً

يُظهر فيديو الحملة مراهقا صغيرا ينظر إلى هاتفه، بينما تظهر على الشاشة رسائل مزعجة مختلفة.

ضُمن توسعاتها الإقليمية والدولية كتب: على الديب

كشفت كونتكت المالية القابضة، الشركة

المصرية المتخصصة في تقديم الخدمات

المالية غير المصرفية، عن خطوة جديدة

نحو التوسع الدولي بافتتاح مقرها الأول في

دبی وتأسیس شرکة «کونتکت کریدیت» فی

الإمارات ويأتي هذا التوسع لتقديم مجموعة

متنوعة من الخدمات التمويلية والتأمينية

للمصريين المقيمين في الإمارات، مما

يسهل عليهم تمويل الأصول والحصول على

الخدمات التأمينية في مصر دون الحاجة

تم افتتاح المقر الجديد في 9 سبتمبر

2024 بحضور سعيد زعتر، الرئيس التنفيذي

لشركة كونتكت المالية القابضة، والسفير

الدكتور حسام حسين إسماعيل، القنصل

العام لجمهورية مصر العربية في دبي

والإمارات الشمالية، ومجموعة من كبار

الشخصيات والمسؤولين من دولة الإمارات

إلى السفر.

من أعضاء الإدارة العليا في الشركة. النارية، المركبات المائية، التمويل الأخضر، تصميم وفـرش المنازل، وتمويل حفلات الزفاف والمناسبات وتمويل رحلات الحج والعمرة كما توفر الشركة خدمات تأمينية من خلال شركاتها التابعة «كونتكت للوساطة التأمينية»، «ثروة للتأمين»، و»ثروة حياة»، لتلبية احتياجات العملاء المختلفة في مصر.

من خلال المقر الجديد، يمكن للمصريين في الإمارات التعاقد والدفع محلياً للحصول على تمويل السيارات، الأجهزة الكهربائية، التمويل العقاري، تشطيب المنازل، عضويات الـنـوادي، الدراجات

من جهته قال زعتر افتتاح فرعنا في دبى هو خطوة استراتيجية تؤكد التزامنا بدعم المصريين في الخارج وتقديم أفضل . الخدمات المالية والتأمينية لهم نحن متفائلون بنجاح هذه الخطوة الأولٰى من

توسعناالدولي.

كتب: غادة حلمي

لا يسمح بالإقلاع، وكما اتضح فيما بعد، فإن

المجموعات الاستثمارية الوهمية في الأسهم والعملات المشفرة، عبر مواقع التواصل الاجتماعي، مؤكدة أن عبء الوقاية من عمليات الاحتيال يقع على عاتق المستثمرين أنفسهم.

المشفرة، عبر مواقع التواصل الاجتماعي، ويقومون بالإعلان عن مجموعاتهم الوهمية عبر الرسائل الإلكترونية ومواقع التواصل الاجتماعي، والوعد بأرباح خيالية، ويعزز المحتالون ثقة الضحايا، من خلال الإعلان عن هذه المجموعات عبر مشاهير مواقع التواصل

عبر مواقع التواصل: أحترس من 6 أشكال للاحتيال بالأسهم والعملات المشفرة

وذكرت أن أسباب الاحتيال في المجموعات الاستثمارية الوهمية

أرباح سريعة، وبعد دفع مبالغ مالية أكبر من خلال الحوالات المالية لحسابات شخصية لا يتم تحصيل أية أرباح، ولا يتم الرد حددت دائـرة القضاء في أبوظبي 6 أشكال من الاحتيال في عليهم من قبل أعضاء المجموعة، فيجد المستثمر نفسه قد وقع في عملية احتيال إلكتروني.

وأوضحت الدائرة، من خلال منشور توعوي بثته على مواقع التواصل الاجتماعي، أن أشكال الاحتيال تتضمن أن ينشئ المحتالون مجموعات مختصة في تداول الأسهم والعملات

> الاجتماعي، ويقوم هؤلاء المحتالون بتوليد الحماس لدى المستثمرين الضحايا بالعوائد الربحية الأولية المجزية، ويتأثر الضحايا بالعوائد الربحية الأولية، ما يدفعهم إلى زيادة استثمارهم آملين في تحقيق

في الأسهم والعملات المشفرة، عبر مواقع التواصل الاجتماعي، تتضمن الرغبة في الثراء السريع، والانسياق وراء الوعود بأرباح خياًلية، وقلة وعي الأفراد بأهمية البحث والتحري قبل دخولهم في أية استثمارات وأُكدّت أن الأضرار تتضمن خسارة الأموال والدخول في ضائقة مالية، وصعوبة ملاحقة الجناة قضائياً، وقد تكون الأرباح المودعة محولة

من قبل ضحايا آخرين ما يعرض المستثمر المخدوع للمساءلة القانونية، وقد يتعرض الضحية للمساءلة القانونية عن مصادر هذه الأموال وبينت أن عبء الوقاية من عمليات الاحتيال، يقع على عاتق المستثمرين أنفسهم، وذلك من خلال: الحذر من الانسياق وراء الوعود بأرباح خيالية والتعامل مع هذه الادعاءات بحذر شديد، الابتعاد عن المعاملات المشكوك . فيها، التعامل مع الفرص الاستثمارية التي يتوافر عنها معلومات موثوقة ودقيقة وشفافة بخصوص آلية استخدام الأموال والعوائد المتوقعة.



AI and Testing Automation Drive Egypt's Software Industry to New Export Heights: Investment in Talent, Innovation, and Global Standards Positions Egypt as a Key Player in the Global Software Testing Market

By: Bakinam Khaled

In response to the rapidly evolving global software testing market, the Software Engineering Competence Center (SECC) of the Information Technology Industry Development Agency (ITIDA) hosted the 2nd edition of Software Testing Day at the Creativa Innovation Hub in Giza. Under the theme 'Navigating the Future: AI-Driven Software Testing Trends,' the event highlighted Egypt's strategic efforts to become a global leader in software testing excellence and boost digital exports.

Industry experts discussed how AI is transforming software testing, sharing strategies to enhance testers' skills using AI-driven tools.

The event also covered recruitment strategies for automation and performance testing talent and the benefits of generative AI in automating test processes and generating test cases, offering a glimpse into the future of software testing. Ahmed ElZaher, CEO of ITIDA, emphasized the transformative impact of AI and Generative AI on the software industry, noting that these technologies are set to revolutionize software testing by enhancing productivity, accuracy, and speed. "Embracing new technologies is crucial for Egypt's IT industry as we invest in talent development, foster innovation, and expand global market opportunities, strengthening Egypt's position as a leading hub for software testing and development," ElZaher stated. He also reaffirmed ITIDA's commitment to advancing local digital skills and aligning with international software engineering standards. Growth in AI and Automation Adoption in Egypt's Software Testing

A recent survey by SECC analyzed the performance of IT and software testing companies in Egypt, revealing



that 93% of the tested applications were Web and Mobile. The Banking and Financial Services sector led the market with a 79% share, followed by ICT, Governmental Services, and Healthcare. Automation is widely adopted, with 50% of companies relying on it, 72% preferring opensource tools like Selenium, and 69% automating test management and defect handling. Despite technical challenges, with 75% of companies facing difficulties finding testers with advanced skills, especially in cybersecurity, investment in training remains a priority. More than 55% of companies have testers accredited with international certifications like ISTQB, accounting for over 75% of their workforce. Global Software Testing Market Insights

According to Gartner, AI-driven software testing automation can reduce testing time by 30% and increase coverage by up to 85%, improving market launch times by 50%. As AI continues to evolve, the demand for AI expertise in testing and development will likely increase, creating new job opportunities while reducing traditional testing roles. Egypt: A Hub for Testing Talent

ITIDA's SECC is the exclusive provider of ISTQB certifications in Egypt, fostering continuous development in the local IT sector. With over 8200 certified software testers across various specializations, including foundation-level, Agile, mobile applications, cybersecurity, AI, and automotive software, Egypt is rapidly emerging as a key player in the global software testing landscape. Egypt offers the largest and youngest multilingual talent pool in the Middle East and the second largest in EMEA region. Each year, over 650,000 higher education graduates join the workforce. Supported by over 60 universities specializing in technology, Egypt produces nearly 55,000 IT graduates annually.

As the global technology landscape continues to evolve, Egypt stands out as a premier IT delivery hub and investment destination. With its strategic location, skilled workforce, and supportive government policies, Egypt is poised to lead in the digital era, offering unparalleled opportunities for growth and innovation.



Building Tomorrow's AI-Powered Data Center

Believe it or not, a silent transformation is currently underway within the confines of your data center

Amidst the humming servers and labyrinth of cables, this quiet but seismic shift is fueled by none other than artificial intelligence (AI) The new era of compute belongs to AI data centers designed for innovation, efficiency, and sustainability.

As businesses strive to keep up with technological advancements. the urgency to adopt AI and modernize their infrastructure has become more pronounced. According to a report by Allied Market

global AI data center market is expected to reach \$90.46 billion by 2027, with a compound annual growth rate (CAGR) of 20.9% from 2020 to 2027.

Across the CEEMETA region, the scenario is no different. Data centers have been experiencing significant growth, marking a fundamental shift in how organizations manage and utilize vast amounts of digital information. The integration of AI into data

upgrading hardware; it involves a holistic approach to design and

Let's look at how AI-driven data centers can help organizations remain competitive and innovate faster than ever.

1. AI-enabled data centers can analyze and harness real-time insights Organizations today process large amounts of data, but according to the Dell Innovation Index study, 69% of IT decision makers are struggling to turn data into real time insights. By incorporating AI at the edge, businesses can analyze data center workloads in real-time, dynamically allocating resources such as computing power, storage. and bandwidth based on demand fluctuations. This optimization leads to increased efficiency and cost savings by ensuring that resources are utilized effectively, and excess capacity is minimized. 2. Helps predict and prevent performance bottlenecks and failures AI can anticipate performance bottlenecks before they occur, allowing data center operators to address issues and prevent downtime proactively. This predictive capability will enable data center operators to implement solutions before they escalate into significant problems. As a result, companies can maintain consistent performance levels, delivering reliable and high-quality services to their customers while minimizing downtime and associated costs. 3. AI data centers are well-suited to advance future-ready,

sustainable and energy efficient enterprises AI workloads can be energy intensive, and recent headlines highlight concern about the increased energy demands of AI data centers in the future. Energy efficient technology, however, has advanced enormously in the last decade. What took six servers in 2013 takes just one today Sustainable data center solutions like storage and servers are now built with various cooling options, including liquid and air cooling emissions tracking, and management softwares. For instance, the Dell PowerEdge servers are designed with sustainability in mind. offering customers a 3x performance improvement. It allows customers to better manage their efficiency and cooling goals, monitor carbon emissions and set power caps up to 82% faster to limit overall energy usage. This enables successful business transformation while advancing sustainability and energy efficiency across the enterprise.

4. AI can secure your data with intelligent, real-time detection tools and fast recovery time Cybersecurity continues to be a pain point for organizations. These concerns are well-founded, as 93% of respondents in the Dell Technologies Innovation Catalyst Research say they have been impacted by a security attack in the past 12 months. The majority (98%) are pursuing a Zero Trust deployment strategy to protect their organizations from increasingly complex and ongoing cyber threats. Al empowers Zero Trust security models by continuously analyzing vast amounts of data to detect and respond to security threats in real-time. It can identify anomalies, suspicious activities, and potential breaches more effectively than traditional methods, ensuring only authorized users have access to the critical data. As we step into the GenAI era, the relationship between AI and cybersecurity will continue to be a symbiotic evolution.

5. Al-driven automation can minimize human errors and drive team productivity AI-driven automation streamlines data center operations, reducing the need for manual intervention and minimizing human errors. By automating routine tasks such as provisioning, monitoring, and maintenance, companies can lower operational costs associated with labor, training, and overhead expenses. This translates to significant cost savings and frees up valuable team time to focus on more strategic initiatives.

AI is not just a trendy buzzword. It is a catalyst actively reshault how we process and manage data. As the landscape continues to evolve, now is the time to implement strategies that embrace these innovative technologies to deliver positive business, environmental and societal impact.

Senior Vice President, CEEMETA, Dell Technologies.

GSMA and Connect Europe welcome Draghi's report and call for action in delivering the digital infrastructure Europe needs to remain competitive

By: Basel Khaled

The GSMA and Connect Europe, the industry associations representing Europe's telecoms operators, welcome Mario Draghi's report The future of European competitiveness, published by the European Commission.

Europe's global competitiveness is clearly at risk on the global stage and to counter that, best-in-class digital infrastructure and services are required. But over-regulation and a raft of structural issues continue to strangle investment and limit our ability to lead in innovation and achieve the productivity gains that Europe needs.

As we enter a new parliamentary term, resolving these underlying issues needs to be a priority for the incoming European Commission. We therefore support Mario Draghi's call for a new industrial strategy in Europe, especially his call for a new EU telecoms Act and his recommendations in that regard, in particular: The urgent need for our sector to scale and to regain its competitiveness vis-à-vis global competitors from China, US and other countries. Without a new approach to merger regulation, Europe will not be able to compete globally and fall behind even further.

The reduction of regulation in light of the competitive dynamics in the market. The clear requirement of a better market balance with Big Tech - by means of introducing the principle of 'same rules for same services' and a mandatory dispute resolution mechanism that ensures fair commercial outcomes for the transport of data traffic

The benefits of more harmonised spectrum licensing procedures, with longer duration and fewer restrictions that will encourage growth and enhance cross-border investment opportunities and alignment across Member States.

If Europe doesn't act swiftly on these key recommendations, we won't achieve a competitive, secure and sustainable European single market, let alone future visions such as the provision of crossborder services. We therefore welcome the focus the report places on the urgency of the situation the continent finds itself in. The benefit of improved investment in this crucial digital infrastructure will not only be felt across the telecoms and technology sectors but across every other industry. Facilitating, not restricting, industrial innovation has never been more important for the prosperity of Europe. Following Enrico Letta's report earlier this year,

and the recent consultation on the White Paper on "How to master Europe's digital infrastructure needs?", the evidence supports the need for European policymakers to take meaningful action to secure the continent's digital future.

It is clear what this means for the telecoms industry: achieving a more connected and innovative Europe based on a digital single market that demands a bold new approach.

Paragon Through Its Support for the 'PropteX' Program, Leads the Technological Revolution in Egyptian Real Estate

By: Mohamed Elkholy

Paragon, a leading Egyptian real estate development company, announced its participation in a roundtable organized by Invest-Gate on "Proptech Innovations: Shaping the Real Estate Market." This participation is part of Paragon's support for the "PropteX" comprehensive accelerator, which focuses on supporting proptech startups working in smart and sustainable cities. The event takes place on September 9th at the Nile Ritz-Carlton in Cairo. The roundtable, officially sponsored by Paragon, featured a select group of experts and speakers who discussed the latest developments in the proptech sector and their impact on the Egyptian real estate market. Eng. Bedeir Rizk, CEO of Paragon Real Estate Development, Managing Partner at ABEC (Al-Bedeir Engineering and Construction), and Initiator of PropteX, highlighted the pioneering experience of both companies in creating an incubating environment for startups in this field.

Rizk stated, "At Paragon, we believe that startups in the proptech sector are the main drivers of developing the cities of the future. Therefore, we are committed to supporting and accelerating the growth of proptech companies in the Middle East through our comprehensive accelerator program 'PropteX,' which offers business development services, consulting, and

investment guidance to startups, empowering them upon graduation. This contributes to building smart and sustainable cities and enhancing Egypt's position as a regional hub for innovation in the proptech sector. These facts align with the increasing global expectations for the proptech market, as a study by Fortune Business Insights indicates that the Middle East and Africa are anticipated to showcase adequate progress during the forecast period, with this market expected to witness a compound annual growth rate of nearly 12% from 2024 to 2032, reaching \$89.93 billion by 2032. These projections provide tremendous opportunities for proptech companies and other businesses operating in this sector.'

The roundtable, featuring 15 prominent speakers, highlighted the role of various sectors in supporting innovation and developing the real estate field in Egypt. In terms of the private sector, The PropteX comprehensive acceleration program, supported by Paragon and other prominent companies, contributes to supporting startups through investment provision and encourages private sector companies to form alliances to support them. Meanwhile, the government sector's role is to issue regulations governing the real estate sector as a whole, enhancing Egypt's position

Grifols Egypt Collaborates with Orange Business to Deliver New Data Center and Communications Infrastructure, Supporting Advanced Medical Processes

By: Mostaf Ibrahim

Orange Business is pleased to announce the successful completion of the first phase of a new data center and communications infrastructure for Grifols Egypt for its Plasma Derivatives (GEPD) facility in the Medical City within the New Administrative Capital. The partnership involves delivering ation services through the ACUD (Administrative Capital for Urban Development) commercial and telco data centre. This includes communication services, support in equipment procurement, and professional services during the project build up and upcoming operations. Grifols Egypt for Plasma Derivatives

(GEPD) is a joint venture between Egypt's National Service Projects Organization (NSPO) and Grifols, a global healthcare company. Via this National Project, the pioneering company sets the roadmap for a more robust Egyptian healthcare system aiming to achieve self-sufficiency in plasma-derived medicines. This strategic project will guarantee sustainable supply of essential therapeutics that are used as treatments for life threatening diseases.

Orange Business is supporting Grifols Egypt in the critical set up of the project. With its global experience and over 25 years of operations in Egypt, coupled with its technical and system integration expertise, Orange Business possesses a comprehensive understanding of the regulatory and legal requirements essential for the project's success.

ACUD's data center boasts an advanced infrastructure featuring the state-of-the-art technology to meet the needs of businesses, from co-location services for dedicated server hosting to cloud hosting options. The data center is DBO (design, build and operate) certified.

Kristof Symons, CEO International at Orange Business commented: "We are delighted to put our experience at the service of this vital national health project in Egypt, and to contribute to

its implementation and operations. This ambitious project empowered by Grifols Egypt for Plasma Derivatives (GEPD) should be an example of how private and government institutions are in the best position to enable fundamental changes for a country. Our technical skills, experienced resources, and global knowledge were pivotal in enabling Grifols to replicate its global business model in Egypt. This project shows how Orange Business can support its customers in creating a positive impact in today's

Dr. Ahmed Serag, Chief Strategy and Projects Officer in GEPD commented: "We are glad to announce this successful

collaboration with Orange Business This achievement enhances the GEPD strategy that prioritizes utilizing cutting edge technologies while ensuring a positive impact on the industry, economy and most importantly the quality of life for Egyptian patients. "Grifols Egypt WAN will interconnect critical facilities, including a plasma laboratory, co-location data center. warehouse, 20 plasma plasma donation centers, and a state-ofthe-art manufacturing facility. This comprehensive network infrastructure will ensure efficient operations and the timely delivery of plasma-derived medicines to patients in need," added

MBRF and Arab Council for Social Responsibility sign MoU to support Arab youth and promote community engagement

The Mohammed bin Rashid Al Maktoum Knowledge

Foundation (MBRF) has signed a Memorandum of Understanding (MoU) with the Arab Council for Social Responsibility (ACSR) in Egypt to promote community engagement and support young Arab talents. The MoU signed on the sidelines of the second Youth Knowledge Forum, aims to establish a framework of cooperation and shared goals between the two parties regarding Arab youth, community engagement, and the promotion of joint initiatives. His Excellency Jamal bin Huwaireb, CEO of the MBRF, said: "By expanding our network of partners, the MBRF is

committed to supporting young Arab talent in realizing their

potential and making a positive impact on their communities.

We look forward to playing an active role in this partnership with the ACSR and creating an environment that encourages Arab youth to grow and shape a resilient future.

Dr. Randa Rizk, Secretary-General of the ACSR, stated: "The ACSR seeks to support Arab youth and leverage cutting-edge tools, especially artificial intelligence and data

science, to create promising employment opportunities. In line with this goal, the ACSR emphasizes guiding young people towards programs that address key areas like the environment, community entrepreneurship, healthcare, and food security. We are pleased that our collaboration with the MBRF will help support these initiatives with significant economic, community, and environmental impact. The goal is to broaden the concept of community responsibility to include economic and societal empowerment, rather than just aid and donations."

The MoU aims to deepen cooperation between the two parties to support Arab youth through workshops, symposiums, and training courses that encourage community engagement, with the ultimate goal of raising knowledge and economic awareness among the younger generation.

Samsung Smart Forward Updates To Elevate Functionality, Future-Proofing and Safety of Home Appliances

By: Bakinam Khaled Samsung Electronics today announced the

new features that will be provided via Smart Forward, Samsung's over-the-network updates for home appliances, to select devices, which will roll out throughout the second half of this year. These Smart Forward updates — designed to breathe new life into existing appliances through new functionality, future-proofing, and enhanced safety and energy savings — are the latest step forward in Samsung's journey to deliver optimal experiences to more users. "After years of R&D with a relentless focus

on the home user experience, we are thrilled to be rolling out more Smart Forward updates to our earlier released appliances around the globe," said Miyoung Yoo, EVP and Head of the Software Development Team, Digital Appliances Business at Samsung Electronics. "With the enhanced functionality, extended lifespan, and improved security provided by Smart Forward, the home experience can truly take a step forward." The Smart Forward updates introduce an array

of new functionalities designed to enhance the

With Communications:

The Egyptian Minister of Finance, Ahmed Kojok,

confirmed that a comprehensive and integrated package of

tax facilities will be announced in the coming hours, paving

the way for starting a real partnership with the business

community. He explained that the ministry is working

in coordination with the Ministry of Communications

and Information Technology to launch a package of

facilitations and support to localize some information

technology industries, and that it is studying launching new

initiatives to help citizens switch to the best and cheapest

means of energy and everyone will benefit

user experience and appliance performance. The Family Hub™, a touchscreen panel installed on the 4-Door French Door Refrigerator for food management, entertainment, and communication, will now come with Quick Share, Buds Auto Switch, and Fridge Call, new features that significantly improve connectivity and usability.

Quick Share makes sharing memories and recipes while in the kitchen easier than ever by allowing users to quickly send photos to the Family Hub™ screen directly from their mobile device with just a few clicks. When users have their Galaxy Buds connected to the Family Hub™ to listen to music or watch

The Minister of Finance launches a package of facilitations to localize technology industries

He added, in the first open dialogue with the business

community at the American Chamber of Commerce, that

there are 3 main priorities for financial policies during

the coming period; with the aim of enhancing economic

stability for the benefit of citizens and investors, within the

He explained that a new page will be started between

the Tax Authority and the business community based on

"partnership, support and certainty", in order to achieve a

tangible improvement on the ground in the quality of tax

services provided to the business community and the speed

framework of the government's work program.

of resolving files and disputes.

cooking tutorial videos, the Buds Auto Switch feature allows users to seamlessly switch to their mobile device to answer incoming calls and back when the call is finished, enabling a cooking experience free from interruptions. Finally, users can receive phone calls with Fridge Call directly on the Family Hub™ using its microphone and speaker, eliminating the need to move to a different room to find their phone. This is especially convenient when users' hands are occupied with cooking, cleaning, and dishwashing, making it much easier to multitask while remaining connected. Perhaps best of all, these new features will be available on refrigerator models with Family Hub™ produced from 2017 onward rather than new models only.

Quick Remote, an additional feature in which a user's mobile phone becomes a remote control for connected Samsung appliances, is being expanded across refrigerators produced since 2023, regardless of whether they include a Family Hub™ screen or not. Other connected appliances include washing machines and air conditioners also produced

Alienware Unveils New Dual Resolution Gaming Monitor for the Ultimate 2-in-1 Gaming Experience

By ; Mostafa Ibrahim

Alienware unveils the new 27-inch 4K Dual-Resolution Gaming Monitor (AW2725QF), solving the age-old dilemma multi-genre gamers are faced with when choosing between high refresh rates and high resolution. Enjoy the best of both worlds without compromise on a monitor that offers two modes: one with superb detail of a native 4K (3840x2160) 180Hz panel for visually intensive games and another with blazing-fast speed of a native FHD (1920x1080) 360Hz panel for actionpacked competitive gaming. Engineered for both PC and game consoles, AW2725QF is the one monitor that's perfect for any gaming scenario.

Two modes, zero compromise: Multi-genre players can switch freely between two modes with the push of a button:

4K @180Hz mode brings out the highest of details at 163 pixels per inch, suited for visually rich adventuring, like RPGs and adventure games.

FHD @360Hz mode prioritizes motion clarity and speed, perfect for fast-paced action games and highly competitive gamers.

Dual Resolution Technology Explained

The AW2725QF's dual-resolution technology provides a choice between either more pixels in the 4K @ 180Hz mode, or higher refresh rate in the FHD @ 360Hz mode.

When a native 4K display switches to FHD mode, four pixels are combined into one, allowing the refresh rate to double to 360Hz. This technology enables gamers to choose between a higher refresh rate or higher resolution, depending on their gaming preferences.

Rich Color and Contrast: AW2725QF offers lifelike visuals with its DCI-P3 95% color space and Delta E<2 accuracy, making it great for gaming, or for color sensitive work in Creator Mode. Dolby Vision and VESA DisplayHDR 600 certification deliver rich HDR performance, with luminous brights and deeper blacks. And with hardware-based TUVcertified ComfortView Plus, gamers can play longer without eye strain, with no impact on color performance.



On behalf of the Minister of Communications in "Tech Invest":

"ITIDA" Chairman: 90 million pounds to support our technological exports and support entrepreneurs

On behalf of Dr. Amr Talaat, Minister of Communications and Information Technology, Eng. Ahmed El-Zaher, CEO of the Information Technology Industry Development Agency (ITIDA), inaugurated today the activities of the Tech Invest Forum in its fifth edition, which is organized by the General Division of Digital Economy and Technology (DETGD) at the Federation of Chambers of Commerce, under the auspices of the Ministry of Communications and Information Technology and the Information Technology Industry Development Agency (ITIDA).

The forum was attended by Ahmed El-Wakil, Chairman of the Federation of Chambers of Commerce, Dr. Alaa Ezz, Secretary-General of the Federation of Chambers of Commerce, Eng. Khalil Hassan Khalil, Head of the General Division of Digital Economy and Technology, and a number of former ministers, ambassadors, and leaders of the communications and information technology sector. Eng. Ahmed Al-Zaher stressed in his speech during the opening of the forum the Authority's keenness to enhance partnership and cooperation with civil society organizations and civil entities working in the field of communications and information technology, as a strong partner in opening new horizons for companies operating in the sector and its role in developing local demand. Al-Zaher praised the role of the division and its outstanding efforts in national initiatives to provide and localize technology, and its cooperation with "ITIDA" that has extended for

He explained that the Authority cooperates with the division to drive the growth of the information technology sector, especially in the governorates, by working on several axes, including the axis of sponsoring technological innovation and supporting entrepreneurs, as "ITIDA" works in cooperation with the division to enhance the growth of emerging companies and network them with investors and venture capital funds by sponsoring and supporting them in expanding their presence and participation in international forums such as Web Summit in Portugal and CES in Las Vegas, USA. Al-Zahir said that the Authority pays great attention to the Egyptian software industry to enhance its competitiveness and increase its exports, while pointing out that the Authority has signed several agreements with a group of local companies and centers of international companies operating in Egypt to encourage them to obtain international accreditations and encourage their developers to obtain international certificates through the Software Engineering Evaluation and Certification Center (SECC). Al-Zahir stressed the importance of expanding the organization of specialized conferences as the Authority aims to put gypt on the global map of technical conferences. Al-Zahir invited companies to attend the DevOps Days Cairo Conference on September 25, which is a global technical conference organized by the Authority in Egypt for the seventh consecutive time and aims to transfer successful experiences and the latest trends in the DevOps methodology, and its tools for development and operations that contribute to improving quality control by automating tasks



and communication between work teams in various institutions. Al-Zahir pointed out that the Authority has signed a number of memoranda of understanding with major Chinese companies during the China-Africa Cooperation Forum to expand service export operations and localize the manufacture of communications equipment and fiber optic cables in

Al-Zahir continued: "The electronics industry has witnessed great development in Egypt, especially the localization of the mobile phone industry, as major brands have been attracted to establish factories in Egypt, or through their cooperation with a local partner, pointing to the Authority's encouragement and support for the initiatives that were recently

launched to localize the manufacture of ultra-fast terminal communications devices.

He explained that the Authority is working to attract companies specialized in industries that feed into the manufacture of mobile phones. Al-Zahir highlighted the "Export IT" export support program, which is implemented by the Authority with the aim of supporting Egyptian information technology companies in increasing their exports, as support was provided to 169 companies for 2022 exports worth 90 million pounds. Al-Zahir announced the launch of a new cycle of the program to provide export support for the proceeds of companies' exports during 2023, in order to support more companies and expand the base of beneficiaries, including providing additional support to small and micro enterprises and companies operating in governorates outside Cairo. For his part, Ahmed Al-Wakil, Chairman of the

Federation of Chambers of Commerce, stressed that the Tech Invest5 Forum is a pivotal platform that combines technology, innovation and investment, for a brighter and more sustainable economic future. The Federation of Chambers of Commerce is well aware of the crucial role that technology plays in enhancing competitiveness and achieving economic growth. Today, we have a golden opportunity to strengthen partnerships between the public and private sectors, in order to drive the digital transformation, which has become an urgent necessity to achieve sustainable development.

He added that we are committed to providing all support to investors and emerging business owners, by providing a legislative and commercial

environment that enables them to succeed and achieve their ambitions. Technology is not only a tool for economic growth, but also a solution to achieve social justice and contribute to improving the quality of life of citizens.

For his part, Eng. Khalil Hassan Khalil, Head of the General Division of Digital Economy and Technology, expressed his happiness with this important event, and said that the Tech Invest Forum comes in its fifth edition to enhance the path of digital transformation and support the knowledge economy, which has become one of the main drivers of the global economy. We are here today to contribute to building bridges of communication between investors and entrepreneurs, and encourage innovation that can create new job opportunities and support Egypt's competitiveness in the field of technology." The forum aims to enhance cooperation and exchange of ideas between various sectors of technology and investment.

We are honored in this forum to celebrate creativity and innovation, which represents a fundamental pillar for driving economic development in Egypt and the region. This event is a new step towards the bright digital future that Egypt aspires to, and confirms everyone's commitment to achieving tangible developments in this vital field. The forum included a number of discussion panels and awareness sessions in which the Authority participated to introduce companies to the programs it offers, including the Export Support Program and the Software Engineering Evaluation and Accreditation Center

realme 12 series achieves a massive technological leap in the Egyptian market

By; Amin Kadry realme, the world's fastest-growing smartphone brand, has risen to the top2 by fulfilling its mission of understanding and exceeding the needs of youth. With the resounding success of the 12 Series, realme has become the top choice for users, delivering innovative technology experiences that blend functionality and style to perfectly match their tastes and lifestyle

realme number series has always been a pioneer for the brand, winning the hearts of many consumers. Following the success of the 11 Series, the new 12 Series continues this legacy, achieving impressive sales and appealing to a diverse range of users with its top features tailored for today's era. This series offers an exceptional tech experience, perfectly designed to meet varying needs and preferences In addition, it's worth mentioning that realme is now ranked as the second top-selling smartphone brand in the Egyptian market, realme 12 Series is set to solidify its position as the top choice for various user categories, including tech-savvy consumers.



and enhancements.

Building on the success of the 12 Series, the 13 Series will soon be launched in Egypt, promising to offer even more innovative features

Each realme's device is crafted with premium materials and a focus on geometric aesthetics, ensuring both beauty and functionality. Whether it's capturing life's moments with exceptional camera capabilities or making a statement with sleek designs, realme empowers young users to express themselves and stand out in their everyday lives, all while maintaining an internationalized tech brand image.

realme 12 Pro Series sets a new standard in smartphone photography its advanced imaging capabilities and premium design

Featuring the first Periscope lens in its segment and equipped with the Sony IMX890 sensor, it offers exceptional light sensitivity and flagship-level photography. This innovation ensures users can capture stunningly detailed moments. making it the best camera phone in its category

Expanding its reach, the 12 5G Series delivers the best performance in its segment. The Dimensity 7050 5G processor powers it and features a Sony LYT 600 OIS camera. With its vegan leather finish and eyecatching design, this series is tailored for users who demand style and substance.

realme 12 4G Series Youth Edition continues realme's commitment to delivering top-tier experiences, featuring a 120Hz AMOLED display and a 50MP Sony camera with OIS.

Meanwhile, realme 12X Series emerges as the most powerful and affordable 5G phone, boasting a Dimensity 6100+ 5G processor, 6nm architecture, and a 120Hz Eye Comfort Display, ensuring a lag-free experience for up to 48 months.

Introducing NAQLA: Exits collaborates with Google and other regional partners to help Startups & SMEs in MENA build their investment readiness through a new training course in Arabic.

By: Basel Khaled

EXITS MENA, the region's first investment bank supporting SMEs and Startups in their investment services needs, is excited about its new collaboration with Google as part of NAQLA in the region. NAQLA, the Investment Readiness Program, is designed to bridge the investment readiness gaps for business owners and youth in the region. It focuses on creating an online presence and growing brand equity, crucial for increasing financial valuations.

comprehensive regional self-study online course entirely in Arabic, is designed to equip businesses or youth with the necessary skills and knowledge to enhance their investment readiness. It consists of nine main modules, with one specifically focusing on building online brand equity through a digital presence. The program includes multiple other partners and training content provided by Google to help businesses upgrade their digital marketing strategies.

The content provided by Google will be free of charge and bonus to all users, including companies and young entrepreneurs. The program is now available online regionally to all MENA markets by accessing naqla.exits.me

NAQLA's ed-tech partner is EYouth, EdTech company working to help deliver online and offline capacity-building programs to youth and entrepreneurs across the MENA region. EYouth

has had endless successful programs across MENA working to help Youth and entrepreneurs grow their businesses to the next level. They will be working hand-inhand with Exits to help disseminate the program to multiple entities that work directly with SMEs and Startups. EYouth has more than 1.6 million users on their website across 14 countries all over MENA;

Ahella El Saban, Ayman El-Tanbouly, and Mohamed Aboulnaga Nagaty, the co-founders of EXITS MENA, stated: 'We are delighted to collaborate with Google Middle East and North Africa and other partners to deliver a much-needed capacitybuilding program for startups and

> region. Our goal is to equip these companies with knowledge comprehensive

SMEs in the

investment

eadiness, including understanding what it means to be investment-ready and how the strength of their brand can significantly impact this readiness. In today's world, investors seek investment opportunities companies that demonstrate healthy

investment readiness in the region but also contribute to a more vibrant entrepreneurial landscape and overall economic development. Despite the challenges the region faces, we see great potential for sustainable growth, as reflected in the \$247 million raised across 67 deals in March 2023, and the \$1.1 billion raised in the first quarter of the year, representing a 17% quarterly increase.

Mustafa Abd Ellatif, EYouth Co-Founder and CEO, added, "The IRP will be a huge added value for entrepreneurs in the MENA region, as it will give them more understanding, access, and preparation for their investment needs while preparing them to pitch to potential investors more strategically."

Investment readiness programs can play a significant role in addressing the gaps in access to funding and working to bridge them. Providing startups with the necessary skills, resources, and networks to secure financing can drive year-on-

\$287 million in startup funding in the region, down 57%

Bv: Mostafa Ibrahim

August 2024 witnessed a decline in startup funding, a sharp decline in the investment scene in Africa, and a sudden increase in investment activity in the Middle East and North Africa region. The MAGNiTT Market Intelligence report stated that the month recorded the lowest venture funding across all emerging markets in 2024, with no mega deals on the horizon.

August also revealed an in-depth analysis of the first half of 2024 funding figures in Africa, highlighting a sharp decline of 57% compared to last year, representing the largest decline in the region

At the same time, the Middle East and North Africa region defied global trends with a significant increase in investment activity. especially from international backers.

The report said that August 2024 proved to be a tough month for venture capital funding, recording the lowest amounts recorded this year. According to MAGNiTT, August saw only \$287 million raised across 78 deals including the Middle East, Africa, Southeast Asia, Turkey and Pakistan. Like February, August did not feature any mega deals. Interestingly,

August 2023 also did not see a mega round. However, there is still a 38% year-on-year decline in funding in 2024. Among the top 10 rounds in August, UAE-based fintech startup Yuze led the way with \$30 million, followed by Syfe, a Singapore-based FinTech, with \$27 million.

Indonesia saw e-commerce startup Flimty raise \$20 million, while UAE-based transportation and logistics company EDaddy secured \$15 million. Rounding out the list was Indonesian software company TransTRACK, which closed a \$12 million Series A.

Tripartite Agreement Between Vodafone Egypt, Al-Safy Group, and the international company "Green Packet" to Localize Router Manufacturing in Egypt

By: Wale Elgafry

Vodafone Egypt has signed a local manufacturing agreement with Al-Safy Group and the international company Green Packet. Aiming to localize the production of high-speed home routers (CPE) in Egypt. This initiative targets to boost investments in the technology manufacturing sector, enhance growth, innovation, economic development, and promote local industry in the country. The agreement was signed by Karim Kamel, Head of Fixed Internet Services and Urban Communities at Vodafone Egypt; Mr. Safy Wahba, Founder and Chairman of Al-Safy Group; and Mr. Frodo Rao, Chairman of Green Packet. agreement reflects the serious desire of all parties to strengthen mutual cooperation and exchange expertise and technology in router manufacturing, which is a key component of modern digital infrastructure. It also

aligns with the Egyptian government's vision to enhance telecommunications and information technology sector in Egypt and contribute effectively to the development of the national digital economy.

Karim Kamel, Head of Fixed Internet Services Urban and Communities Vodafone Egypt, stated: "This agreement

represents an important step towards supporting local manufacturing and enhancing the telecommunications localizing industry technology. We are committed fostering innovation, to sustainable growth, and contributing to building a strong

national economy and benefits Egyptian citizens.' Mr. Safy Wahba, Founder and Chairman of Al-Safy Group,

digital future that supports the

expressed his delightness with the signing of this important agreement, noting that it represents a new milestone in the national industry that Al-Safy Group has been working to enhance since its inception. He

> the company leverage will all its expertise and resources to support the project as the phase first of a broader

pointed out that

initiative in the Egyptian telecommunications sector. Additionally, the successful partnership model is expected to expand to new markets. He praised Vodafone Egypt's significant role in supporting technology localization and Green Packet's contribution to creating real added value transferring knowledge to the Egyptian market. He also emphasized their role in qualifying youth to participate

effectively in the industries of the future.

Mr. Frodo Rao, Chairman of Green Packet, expressed his enthusiasm for starting the manufacturing of the first home router in Egypt. He highlighted the importance of the Egyptian market and his delight in the strategic partnership with Vodafone and Al-Safy Group, expressing confidence that this collaboration will meet local demand and initiate export operations.

Mr. Rao added: "What we have witnessed in terms of equipment and expertise at Al-Safy Group is a source of enthusiasm for transferring the necessary technological know-how to kickstart local manufacturing in Egypt. This partnership aims to support local industry and help it reach regional markets with the latest technologies in a short time." He also praised the Egyptian government's role in supporting local industry and promoting exports.

GSMA Announces Vivek Badrinath as Director General

By : Ghada Helmy

growth, sustainable demand, and

strong brand value. We believe

this program will not only enhance

Following the conclusion of a rigorous selection process, the GSMA Board is pleased to announce that Vivek Badrinath has been appointed Director General and Member of the GSMA Board effective 1st April 2025.

This follows the announcement on 4th June 2024, that Mats Granryd, Director General of the organisation will, as planned, step down from his role after MWC Barcelona 2025. Granryd will remain as Director General until the end of March 2025 and then take on a new role of Special Advisor to the Board for the remainder of 2025.

I am delighted to announce Vivek Badrinath's appointment.said José María Alvarez-Pallete López, Chairman of the GSMA. During our selection process it was clear that Vivek's deep understanding of the industry and its potential make him the ideal individual to lead the GSMA into the next phase of its evolution. I am confident that Vivek will work, together with the Board and our excellent GSMA Leadership Team, to drive change and innovation, creating value for both the industry and

"I'm proud and honoured to be joining the GSMA at such an exciting time in the industry's development," said Vivek Badrinath. "I look forward to working with the GSMA Board, it's Members, and the Leadership Team to extend and amplify the positive impact of the mobile ecosystem for people, industry and society globally."

Badrinath's extensive expertise in technology and management has led him to holding significant leadership roles, most recently at Vantage Towers AG where he was the Chief Executive Officer and Chairman of the Management Board.

Account-to-Account (A2A) instant payments could impact card transaction growth by 15-25%

By: Mohamed Elkholy

The Capgemini Research Institute's World Payments Report 2025, published today, reveals an industry set to be reimagined with account-to-account and instant payments. Now celebrating its 20th anniversary edition, the report predicts instant payments will account for 22% of all non-cash transaction volumes by 2028 globally.

Since the inaugural World Payments Report in 2004, the payments industry has undergone a dramatic transformation over the past two decades. Digital technologies, such as wallets, peer-topeer (P2P) payments and contactless payments, have become increasingly prevalent. Regulations have also played a crucial role in driving innovation and ensuring consumer protection. As a result, the payments ecosystem is now more connected, harmonized, efficient, and secure than ever before.

Non-cash transaction volumes rose to 1,411 billion in 2023 and are on track to reach 1,650 billion in 2024. With today's customers preferring to embrace a frictionless payment experience, this trend is expected to continue as non-cash transactions are forecast to reach 2,838 billion by 2028

Today, Asia-Pacific (APAC) stands out as one of the fastest growing regions for non-cash transactions with a 20% YoY increase in 2024 compared to Europe (16%) and North America (6%). Globally, most industry executives (77%) identify e-commerce growth as the critical driver accelerating the shift to non-cash

Account-to-Account (A2A) instant payment solutions present a faster and costeffective way to pay, bypassing expensive card networks. According to the report, the rise in their popularity threatens to challenge the dominance of traditional payment cards, with estimates suggesting they could offset 15-25% of future card transaction volume growth. With interchange fees and interest charges being a key profit source, financial institutions could view this as a significant risk with the potential to cost incumbents in the industry billions in lost revenue The European Payments Initiative's Wero

wallet is likely to accelerate adoption of

A2A payments with a 37% reduction in

card transactions predicted by 2027 across The continued surge in non-cash transactions is a watershed moment for banks and payment service providers. The data indicates an inevitable shift to a future of payments that is instant and open,said Jeroen Hölscher, Global Head of Payment

Services at Capgemini.

By: Sarah Noureldeen

Tasnee, a leading Saudi industrial and petrochemical company, has received the prestigious SAP Center of Expertise (CoE) certification. This milestone positions Tasnee as the first and only customer in the chemicals industry in Saudi Arabia and the Middle East to achieve this distinguished recognition, further reinforcing its leadership in digital transformation and operational excellence.

The SAP CoE certification is awarded to organizations that adhere to SAP's highest standards in innovation, technology adoption, and continuous improvement. This recognition reflects Tasnee's unwavering commitment to leveraging SAP solutions to drive business efficiency, optimize performance, and align with global best practices.
"This achievement is a testament to Tasnee's

dedication to driving digital transformation



Tasnee Receives Prestigious SAP Center of Expertise Certification

and leveraging the latest SAP innovations to support our business objectives," said Omar K Al-Belali, Tasnee CIO. "Being the only company in the chemicals industry to receive this certification in the region underscores our commitment to continuous improvement, technology adoption, and alignment with SAP's best practices."

As part of its ongoing digital transformation journey, Tasnee's technology and innovation strategy is closely aligned with the vision and mission set by senior management, ensuring that their IT

infrastructure supports the organization's short and long-term business goals. The company has already successfully implemented several cutting-edge SAP solutions, including SAP S/4HANA Cloud, SAP SuccessFactors, SAP Ariba, SAP Signavio and SAP BTP, to streamline operations, enhance decision-making, and improve business agility. This certification validates Tasnee's capacity to sustain and evolve these technologies, driving measurable value across the organization. Tasnee has consistently demonstrated a commitment to innovation, having been an early adopter of SAP solutions such as RISE with SAP, SAP SuccessFactors, and SAP Integrated Business Planning (IBP). This proactive approach to adopting and piloting new technologies has positioned the company at the forefront of digital transformation within the chemicals industry.

نىضات

خالد حسن

لجنة وزارية لتحسين بيئة

العمل للشركات الناشئه

لم تولد أي شركة " عالمية " حاليا كبيرة وضخمة كما هي عليها الان بل بدأت كفكرة

ابتكارية " وبدعم من مبتكرها والعمل على تطويرها بمرور الوقت واختيار فريق العمل

المناسب بدأت تنمو شيئا فشيئا لنرى البوم شركات عالمية تتخطى ميزانييها مزايمة العديد من

وبالطبع فان " الفكرة الابتكارية " تشكل جزء كبير من النجاح ولكن ايضا امتلاك المبدع او رائد الاعمال لمجموعة من القدرات الشخصية والمهارات تمثل جزء من النجاح وكزء اخبر

يعتمد على مدى توافر المناخ الامثل لنمو وتطور هذه الفكرة لترى النور وتحويلها الى مشروع

وفي الحقيقة وفي ظل تنامى القاعدة المحلية من الكوادر البشرية المتخصصة في مجال

تكنولوجيا المعلومات والاتصالات فأن هناك ارتباط طردى بين الابداع التكنولوجيا وريادة

الاعمال والشركات الناشئه فكلما امتلكت الشركة الناشئه فكرة ابداعية قادة على توظيف

التكنولوجيا بصورة مثلى كلما زادت قدراتها على تقديم حلول جديدة تساعدها على أقتحام

ريادة الاعمال ومن هنا تاتى اهمية التأهيل التكنولوجي لكافة المنشأت الحديثة وكذلك

المؤسسات الصغيرة والمتوسطة لتنمية قدراتها التنافسية وزيادة وتحسين انتاجيتها بجانب

ومع ما تؤكده غالبية حكومات دول العالم انها تعمل على اعداد مجموعة من الحوافز

90 والتشريعات لدعم الشركات الناشئه ورواد الاعمال ، خاصة وانها مازالت تمثل اكثر من

من اجمالي عدد مؤسسات الاعمال وتوفر نحو 67 % من العمالة ومسؤوله عن 50 % من %

لناتج القومي ، ومن ثمة يعد قطاع الشركات المتوسطة والصغيرة العمود الفقرى للاقتصاد في

أغلب دول العالم وأهم القطاعات التي تهتم بها الدول في الوقت الراهن والتي يمكن أن يكون

عاملا أساسيا في الوصول إلى نسب نمو مرتفعة تزيد على 6 و 7 % في حالة نجاح المنظومة

وفي مؤشر قوى على مدى اهتمام الحكومة بدعم الشركات الناشئه ورواد الأعمال في

مجال تكنولوجا المعلومات أصدر الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الوزراء، قراراً بتشكيل

واختصاصات" المجموعة الوزارية لريادة الأعمال "، ونص القرار على أن تُشكل هذه المجموعة

الوزارية برئاسة وزيرة التخطيط والتنمية الاقتصادية والتعاون الدولي وعضوية كل من: وزير

الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، ووزير التعليم العالي والبحث العلمي، ووزير المالية،

ووزير التموين والتجارة الداخلية، ووزير الاستثمار والتجارة الخارجية، والرئيس التنفيذي لجهاز

تنمية المشروعات المتوسطة والصغيرة ومتناهية الصغر، وممثلين عن وزارة الصناعة والبنك

المركزى والهيئة العامة للرقابة المالية ويجوز للمجموعة الوزارية أن تدعو لحضور اجتماعاتها

عض الوزراء ورؤساء الهيئات أو غيرهم وأن تستعين بمن تراه من ذوي الخبرة والمتخصصين

لمعاونتها في المهام المسندة إليها، ويحضر اجتماعاتها مستشارو رئيس مجلس الوزراء

وتهدف المجموعة الوزارية لريادة الأعمال بصفة رئيسية، وفقا للقرار، إلى تعزيز قدرة الشركات الناشئة وبيئة ريادة الأعمال لتحقيق نمو اقتصادي مستدام ومتسارع قائم على

ووفقاً للقرار، هناك عدد من الأهداف الفرعية للمجموعة الوزارية، تتمثل في تنسيق العمل الحكومي من أجل سياسات داعمة للشركات الناشئة وتعزيز بيئة ريادة الأعمال، وتعظيم استفادة الاقتصاد المحلي من الشركات الناشئة كمحرك رئيسي للنمو المتسارع، إلى جانب

الإسهام في وصول الشركات الناشئة إلى الأسواق الدولية والتوسّع العالمي، وربط التحديات

الملحة في قطاعات الدولة المختلفة بالحلول المبتكرة من الشركات الناشئة، والحد من هجرة

العقول وذَّلك عن طريق دعم رواد الأعمال من الشباب والمرأة ودعم الشركات الناشئة كثيفة

ولعل اهم ما تتضمنه قرار رئيس الوزراء أن تُباشر المجموعة الوزارية لريادة الأعمال، في

بيل تحقيق أهدافها، عددا من الاختصاصات، مثل: التصديق على إطار عمل تنسيقي وآليات

تنفيذه ومتابعته، وإنشاء وإدارة برامج مشتركة لدعم الشركات الناشئة تجمع بين موارد وخبرات

الوزارات المختلفة، بالإضافة إلى اقتراح سياسات وقوانين ولوائح لتحقيق الهدف الرئيسي

للمجموعة، وضمان توافق الأنشطة والمبادرات عبر الهيئات الحكومية المختلفة بما من شأنَّهُ

تلافي التضارب بين السياسات والتشريعات الصادرة عن الوزارات المختلفة، هذا إلى جانب ما

بسنده إليها رئيس مجلس الوزراء من اختصاصات أخرى مرتبطة بأهداف المجموعة كذلك فأن

... تشكل للمجموعة الوزارية لريادة الأعمال أمانة فنية يصدر بتشكيلها وتحديد اختصاصاتها قرار

من رئيسها، وأن تعد المجموعة الوزارية تقريراً دورياً بنتائج أعمالها وتوصياتها وآليات تنفيذها

وبالطبع فان هذه المجموعة جاءت في توقبت تعانى فيه الشركات الناشئه ورواد الاعمال

الكثير من الوقت والمجهود على هذه نوعية من الشركات والتي تحتاج الى التركز بصورة اكثر على الابتكار والبحث والتطوير وبالتالي فان توحيد الجهة التي يمكنها التعامل مع الشركات

الناشئه ورواد الاعمال وخاصة في مجال تكنولوجيا المعلومات تشكل قفوة نوعية كنا نطالب

وفي أعتقادي أن التحدى الاكبر الذي يجب ان تسعى هذه المجموعة لايجاد الحل القانوني

له هو ان الجهات المانحة والتمويلية والمستثمرين في الشركات الناشئه ، سواء صناديق رأسمال

مخاطر او المستثمر بن الأفراد ، ببحثون عن سهولة التخارج من الشركات الناشئه التي يضخون

فيها استثماراتهم حيث يكون الهدف الأساسى لتلك الجهات هو مضاعفة أرباحهم بعد فترة

زمنية قصيرة تتراوح بين -3 5 سنوات ومن ثمة لابد من وجود تشريع قانوني يسمح بسهولة

وفي تصوري ايضا انه اذا لم يكون لدينا القدرة على اصدار قانون جديد لتوفير البيئة

التشريعية لتشديع وتحفيز الشركات الناشئه ورواد الاعمال فانه على الاقل يجب اضافة فصل

خاص بهذه الشركات لقانون تنمية المشروعات المتوسطة والصغيرة والمتناهية الصغر رقم

وفى الحقيقة علينا مراعاة الأختلافات بين "الشركات الناشئة "عن "الشركات الصغيرة "

فعلى حين ان "الشركات الناشئه" تم تأسيسها حديثًا تهدف إلى تطوير منتج أو خدمة فريدة

وتقديمها إلى السوق وغالبًا ما تركز على نماذج الأعمال المبتكرة والقابلة للتطوير مع إمكانية

النمو السريع أما "الشركات الصغيرة " فهي تعمل عادة على المستوى المحلي أو الإقليمي

وفيما يتعلق بمحور" التمويل " فان الشركات الناشئة: تتطلب عادةً تمويلًا كبيرًا لتغذية

خطط النمو وجهود البحث والتطويروغالبًا ما تبحث عن استثمار خارجي من أصحاب رأس

المال الاستثماري أو المستثمرين الملاك أو من خلال حملات التمويل الجماعي اما " الشركات

الصغيرة " فتعتمد عادة على المدخرات الشخصية أو قروض الأعمال الصغيرة أو المنح لبدء

وبالنسبة لمحور "الابتكار" فالشركات الناشئة تتميز بتركيزها على الابتكار. و تسعى جاهدة

تطوير منتجات أو خدمات أو نماذج أعمال جديدة تقدم عروض قيمة فريدة للعملاء أما "

الشركات الصغيرة " ربما لا تتمحور المشاريع الصغيرة حولُ الابتكار. لأنها غالبًا ما تقدم سلعًا أو

وأخيرا محور " المخاطر" فاتن الشركات الناشئة ترتبط بمخاطر أعلى بسبب طبيعتها

المبتكرة وعدم اليقين في النجاح في السوق والمنافسة المحتملة وتفشل غالبية الشركات الناشئة ، ولكن تلك التي تنجح يمكن أن تحقق عوائد كبيرة على حين ان "الشركات الصغيرة" تميل إلى أن تكون لديُّها مخاطر أقل لأنها غالبًا ما تلبي سوقًا محليًا معينًا وتوفر السلع أو

عملياتها والحفاظ عليها. احتياجاتهم المالية أصغر بشكل عام مقارنة بالشركات الناشئة.

وتتميز بوجود عدد صغير من الموظفين و إيرادات منخفضة نسبيًا وبامكانيات نمو محدودة .

(152) لسنة 2020 مع مراعاة الاختلافات الجوهرية بين النوعان من شركات الاعمال .

الخاصة بهذا القطاع الهام الذي يمثل الشريحة الأكبر من الاقتصاد القومى.

التنافسية والمعرفة ويسهم في خلق فرص عمل لائقة.

يعرضه رئيسها على رئيس مجلس الوزراء.

التخارج من الشركات المصرية الناشئه.

خدمات أثبتت نجاحها في السوق.

بها منذ فترة طويلة.

ومنتج ملموس يتم تداولها بالاسواق.

زيادة فرص لتسويق الخاصة بمنتجاتها.





كتب: مصطفى ابراهيم

بدأت أولى فعاليات الأولمبياد الدولي للذكاء

الاصطناعي (IAIO) الذي تنظمه السعودية

ممثلة في الهيئة السعودية للبيانات

والذكاء الاصطناعي «سدايا»، لأول مرة في

العالم، بالتعاون مع المركز الدولي لأبحاث

وأخلاقيات الذكاء الاصطناعي (ICAIRE)،

القدم، وفقا للإعلان الترويجي لها، بالإضافة

إلى «اهتماماته الأخرى، بما قي ذلك الأسرة

قبل ديسمبر المقبل: الكويت تمنح شركات الاتصالات مهلة اخيرة لإطلاق خدمات 5G

كتب: وائل الجعفري

كتب: امين قدري

منحت الهيئة العامة للاتصالات وتقنية .. المعلومات في الكويت، شركات الاتصالات مهلة 3 أشهر لتشغيل ُ خدمات الجيل الخامس المتقدم في البلاد، ليكون الموعد النهائي ديسمبر المُقبل.

وفقاً للقرار، فقد ألزمت الهيئة الشركات بإطلاق خدمات الاتصالات المتنقلة للجيل الخامس المتقدم بموعد واحد مشترك بعد الانتهاء من إعداد وتجهيز الشبكات لإطلاق خدمات الاتصالات المتنقلة للجيل الخامس المتقدم، وذلك بعد أخذ

أبل تؤكد خيبة املها إزاء قرار المحكمة

أعربت شركة « آبل « ، العالمية للتكنولوجيا ، عن «خيبة أملها»

يذكر أن المفوضية الأوروبية أصدرت في عام 2016 أمراً لشركة

في أيرلندا.

وفي النزاع القانوني المطول، أقامت شركة آبل دعوى ضد القرار

أمام المُّحكمة العامة للَّاتحاد الأوروبي وحصلت على حكم لصالحها،

غير أن محكمة العدل الأوروبية أبطلت حكم المحكمة العامة في

وقال ممثل شركة آبل «نحن ندفع دائما كافة الضرائب المستحقة

أضاف ممثل الشركة «نشعر بخيبة أمل إزاء القرار ، حيث إن

المحكمة العامة راجعت في السابق الحقائق وأبطلت هذه الدعوى

علينا أينما نعمل ولم يكن هناك اتفاق خاص على الإطلاق".

آبل بدفع ضرائب بمليارات اليورو،

بـدعـوى أن الشركة الأمريكية

تجنبت سداد الضرائب المستحقة

ً وقال ممثل شركة آبل: «تحاول

المفوضية الأوروبية تغيير القواعد

بأثر رجعي وتتجاهل أن دخلنا

يخضع بالفعل للضرائب في

الولايات المتحدة، وفقا لما يقتضيه

قانون الضرائب الدولي".

إزاء الحكم الذَّى أصدرته أعلى محكمة في الاتحاد الأوروبي والذي

يقضي بأن تدفع الشركة 14.4 مليار دولار كضرائب متأخرة.



موافقة الهيئة. أشار القرار أن المقابل المادى لترخيص تشغيل خدمات تكنولوجيا الجيل الخامس المتقدم

للاتصالات المتنقلة، سيصل إلى نحو مليون دينار، يدفع لمرة واحـدة من قبل مشغلي شركات .. الاتصالات المتنقلة خلال مدة لا تزيد على 6 أشهر تبدأ من تاريخ إصدار الترخيص. ومن المقرر أن يخصص لكل من مشغلى

.. شركات الاتصالات المتنقلة باستخدام القنوات الترددية في النطاقات الترددية بنظام نفاذ الإرسال المزدوج بتقسيم الزمن على النطاق

ومركز الأبحاث الدولي للذكاء الاصطناعي الترددي 2600 ميجاهرتز، والنطاق الترددي 2300 ميجاهرتز لإطلاق خدمات تكنولوجيا بسلوفينيا، برعاية منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة (اليونيسكو)، وذلك بمشاركة أكثر من 25 دولة.

يبلغ 20 مليون دولار: بسبب العدل الأوروبية:

دخل رونالدو من يوتيوب سيتجاوز راتبه السنوي في ريال مدريد كتب: مصطفى ابراهيم

يسير النجم البرتغالي كريستيانو رونالدو، بخطى ثابتة، لتحقيق دخل مالي ضخم، من . قناته الجديدة على منصة يوتيوب. ووفقا لموقع «ذي سـكـورد»، تجاوز رونالدو حاجز 2 مليون يورو، حتى الآن، كعائدات من موقع يوتيوب، بعد 20 يوما

فقط من إطلاق قناته على المنصة. وأطلق أسطورة كرة القدم كريستيانو رونالدو قناته الخاصة على «يوتيوب»، لتنضم إلى حساباته على منصات التواصل

الاجتماعي التي تشمل «إنستجرام»

يجب أرجحة الحوض إلى الأمام والخلف من حين إلى آخر.

والصحة والتغذية والإعداد والتعافى والتعليم والأعمال التجارية" ويقترب عدد المشتركين في القناة، من 60 مليون مشترك. واستنادا لعدد المشاهدات الملبونية على فيديوهات القناة، وعدد المشتركين،

والَّقناة التي تسمى "UR"، ستشهد

و»فيسبوك» و»إكس»، يوم 21 أغسطس

فقد يصل رونالدو إلى 20 مليون يورو من عائدات يوتيوب، عند دخولنا في السنة

هذا يعني أن رونالدو سيحقق دخله السنوي السابق مع ريـال مدريد، خلال أحاديث اللاعب البرتغالي البالغ من العمر نصف الفترة، عن طريق يوتيوب. 39 عاما «شغفه الأعظم» في إشارة إلى كرة

كتب:أميرطه

صفحة الأسئلة الأكثر تكراراً.

ثالثة جرائم» عبره.

الجلوس الديناميكي» .. مقعد المكتب المناسب يقي من ألام الظهر

ما يخفف العبء على الكتف.

ومن المهم أيضاً إجراء تمارين الإطالة والتمدد بانتظام، مع مراعاة النهوض والمشي من حين إلى آخر، لتجنب وضعيات الجلوس المتصلبة، التي تُؤثر على العضلات والأقـراص الفقرية والـدورة أن يكون مسند الظهر قابلاً للحركة لإرجاع الظهر إلى الخلف، كما

سمح تطبيق تلجرام للمستخدمين بإبلاغ

المشرفين عن أي محادثات خاصة تنتهك

القوانين والقواعد، حسب ما أعلن تلجرام على

وجاء الإعلان بعد تحديث التطبيق

قواعد الخصوصية الأخرى، في أعقاب

قبض فرنسا على مؤسسه بافيل دوروف

في الشهر الماضي بسبب «ارتكاب أطراف

وفي النسخة السابقة من صفحة

الأسئلة الأكثر تكراراً، كان تلغرام يقول إن

المحادثات الخاصة محمية من أي مساءلة

من جانب إدارتـه، وأن «كـل محادثات

ومجموعات المحادثة على تلغرام قاصرة

دراسة : الشوكولا الداكنة يقلل من خطر الإصابة بأمراض القلب والشرايين

ويسهم الأولمبياد، الذي اقيم مؤخرا ، في تعزيز العلاقات

الدولية الودية بين خبراء التقنية والبرمجيات ومعلمي

الذكاء الاصطناعي في مختلف الدول، ولفت

انتباه الشباب إلى هذه التقنيات الحديثة،

وتشجيع بقية الدول على تنظيم مسابقات

مماثلة مستقبلاً كما يهدف الأولمبياد

إلى تحفيز المشاركين على الدخول في

مناقشات فاعلة لاستكشاف التطبيقات

المتنوعة للذكاء الاصطناعي، وتشجيع الشباب

الموهوبين بشكل استثنائي في هذا المجال الذي

كتب: على الديب

بمشاركة 25 دولة:

الرياض تستضيف أول أولمبياد دولي للذكاء الاصطناعي

الشوكولاتة الداكنة التي تحتوي على نسبة عالية من الكاكاو هي واحدة من أفضل مصادر مضادات الأكسدة التي يمكن تناولها. فهي توفر معادن أساسية وتحمي من أمراض القلب.

وبحسب «ستادي فايندز»، الاعتدال في تناول الشوكولا عامل مساعد على جنى فوائدها الله 7، أولها انها غنية بمُّغذيات أساسية، مثل: الألياف، والحديد، والمغنيسيوم، والنحاس، والمنغنيز، والبوتاسيوم، والفوسفور، والزنك،

والسيلينيوم ، ثانياً مصدر قوى لمضادات الأكسدة، التي تقلل تلف الخلايا وتبطئ الشيخوخة ، ثالثا ترفع مستوى الكوليسترول الحميد وتحمى الكوليسترول الضار من الأكسدة وإتلاف الشرايين ، رابعا قد تخفض ضغط الدم، بحسب دراسات وجدت

تأثيرات خفيفة على قراءة الضغط، وفوائد في تحسن تدفق الدم ، خامسا قد تقلل من خطر الإصابة بأمراض القلب، بفضل خفض الكوليسترول والضغط وتقليل الأكسدة. وقد وجدت دراسة أن أكل الشوكولا الداكنة بشكل متكرر قلل من خطر الإصابة بأمراض القلب والشرايين بنسبة 9%، ووجدت دراسة أخرى أن تناول 45 غراماً في الأسبوع يقلل الخطر بنسبة %11 سادسا انها تحمي البشرة من الشمس، بفضل مضادات الأكسدة وخاصة الفلافانول واخيرا

تلجرام يسمح للمستخدمين بالإبلاغ عن المحتوى الضار

Telegram

فقط على المشاركين فيها، نحن لا نتلقى

ولكن اعتباراً من الخميس الماضي عدل

هذا النص وأصبح يقول: «كل تطبيقات

تلجرام تحتوي على زر إبلاغ، يسمح

بالإبلاغ عن أي محتوى غير قانوني إلى

مسؤولينا من خلال خطوات قليلة" كما

أي طلبات تتعلق بالمحادثات.

وتكون وسادة الجلوس قابلة لضبط ارتفاعها بما يتماشى مع ارتفاع المقعد، كما يجب ضبط مسند الـذراع على نفس ارتفاع

كتب: محمد الخولي قالت الرابطة الألمانية للسلامة والصحة المهنية إن مقعد المكتب المناسب يقي من آلام الظهر ومتاعب العمود الفقري لدى موظفي العمل المكتبي. أوضحت الرابطة أن المقعد المناسب يتيح ما يعرف «بالجلوس الديناميكي»، أي الحركة أثناء الجلوس، على سبيل المثال،

المكتب ليستقر عليه العضد «الجزء العلوي من الذراع» أثناء العمل،

أعلن التطبيق حذف خاصية «أشخاص في

الجوار» والتي قيل إنه أسيء استخدامها

من مرسلي البريد المزعج والمحتالين،

كما عطل قدرة المستخدمين على تحميل الوسائط المتعددة، وهي أداة التدوين

عليه، حيث أعلن دوروف إساءة استخدامها

من جهات مجهولة ولم يتضح كيف، وإذا

كان التغيير سيؤثر على قدرة تلغرام على

الاستجابة لمطالب مؤسسات إنفاذ القانون.

باسم تلجرام إن المستخدمين يستطيعون

الإبـلاغ عن المحتوى من أي مجموعة إلى

المشرفين، وفق آلية أشبه بإعادة توحيه

الرسائل، مضيفاً أن التغيير في صفحة الأسئلة

الأكثر تكراراً يزيد فقط وضوح طريقة الإبلاغ

من ناحيته قال ريمي فاوجان المتحدث

حتى الأطفال: الجيل «زد» أصبح مهووساً بعمليات التجميل «البوتوتكس»

كتب: باكينام خالد

يتجه أبناء جيل زد «Z» ، إلى إجراء البوتوكس والإجراءات التجميلية بشكل متزايد ومتسارع. ومن المفترض أن يحافظ البوتوكس على مظهر الشباب، لكن بالنسبة للجيل Z، يبدو أنه يسرع عملية الشيخوخة. إذ أن سم البوتولينوم، الذي يُستخدم لتقليل ظهور الخطوط الدقيقة والتجاعيد، يؤدي إلى جعلهم

ويسعى العديد من المرضى الشباب إلى علاجات وقائية مثل «بوتوكس الأطفال» على أمل تجنب علامات التقدم في العمر، لكن هذه الإجراءات قد تأتي بنتائج عكسية،

بحسب «نیویورك بوست». وقالت طبيبة الأمراض الجلدية المعتمدة،

الدكتورة بروك جيفي: «في الغالب، لا يكون البوتوكس ضرورياً، وهو مجرد مصدر للقلق غير المبرر. غالباً ما يحرك الشباب وجوههم دون أن تظهر عليهم التجاعيد، لكنهم يخشون

وفى عام 2022، أفاد %75 من جراحى

أعمارهم عن 30 عاماً، وفقاً لبيانات الأكاديمية

التجميل بزيادة في عدد المرضى الذين تقلّ

يجنى 10 ملايين دولار:

كتب: رشا حسين

يواجه أمريكي من ولاية كارولينا الشمالية اتهامات بالاحتيال، بعد أن حقق أرباحاً تجاوزت 10 ملايين دولار، من عملية احتيال غريبة على منصات بث

الموسيقى. وقام مايكل سميت بنسير من الأغاني التي أنشأها بواسطة الذكاء الاصطناعي على منصات تا دداء الروبوتات لتشغيل هذه الأغاني مليارات المرات، ما تسبب في حصوله على ملايين الدولارات من حقوق الملكية، على مدار سنوات . وأكد

كتب: باسل خالد

ممثلو الادعاء أن هذه هي أول قضية جنائية من هذا النوع يتعاملون معها، لأنها متعلقة باستخدام الروبوتات لتضخيم أرقام بث الموسيقي بشكل مصطنع، بحسب ... هيئة الإِذاعة البريطانية «بي بي سي".

وقال المحامي الأمريكي داميان ويليامز: «من خلال مخططه الاحتيالي، سرق سميث ملايين الدولارات من الإيرادات التي كان ينبغي دفعها للموسيقيين ومؤلفي

قال البروفيسور أولريش بولكوفسكي

طبيب الأعـصـاب الألماني إن الصداعً

النصفي، هو صداع مزمن على جانب واحد

من الرأس، على صورة نوبات ألم متكررة

وشديدة تعيق المرء عن حياته بشكل

. أوضح الطبيب أن أعراضه تتمثل في

الشعور بألم حاد ونابض بالمعني الحرفي

في الرأس، مشيراً إلى أن الأمر يسوء عند

ممارسة مجهود بدني أثناء نوبة الصداع

النصفي مثل صعود الدرج.

أغانيهم بشكل قانوني". وألقت السلطات القبض على سميث، البالغ من

وأعطاها أسماء عشوائية، وربطها

أكثر صعوبة بالنسبة للمنصات.

أمريكي يحتال على منصات بث الموسيقي باستخدام AI لاغاني واصحاب الحقوق الاخرين، الذين تم بث

الأمريكية لجراحة الوجه التجميلية والترميمية

وبينما يرحب بعض الأطباء بفكرة أن الشباب

يعتنون بأنفسهم بشكل أفضل، يرى آخرون

أن اللِجِوء إلى الحقن في هذا العمر قد يكون

مبكراً. أضافت هناك بعض من سوء الفهم بين

بعض مرضاي الذين يعتقدون أنه يمكن القيام

بهذا العلاج مرة واحدة فقط، ثم لا يحتاجون

زيمكن أن يؤدي بدء استخدام البوتوكس

في سن مبكرة إلى تغيير مظهر بعض ملامح

.. الوجه، مما يجعل الأشخاص في العشرينات

من عمرهم يبدون أكبر سناً بعقود مما هم

عليه بالفعل على سبيل المثال، أطلق محبو

المسلسل الواقعي «جزيرة الحب» مصطلح

«تأثير جزيرة الحب» للإشارة إلى الإجراءات

التجميلية التي خضع لها فريق التمثيل.

اليه مرة أخرى".

العمر 52 عاماً، ووجهت له تهماً تتعلق بالاحتيال الإلكتروني وغسل الأموال، وفقاً للائحة الاتهام التي تم

استأجر في عام 2018 مروّجاً موسيقياً وشركة متخصصة في انتاج موسیقی، تعتمد علی الـذكـاء الاصطناعي، للحصول على مئات الآلاف من الأغاني،

بفنانین خیالیین، لتبدو کما لو کانت من إنتاج أشخاص حقيقيين واستشهدت لائحة الاتهام برسائل بريد إلكتروني تم الحصول عليها من مايكل سميث، والمشاركين الآخرين في عملية الاحتيال، وذكرت أيضاً أن التكنولوجيا المستخدمة لإنشاء المسارات تحسنت بمرور الوقت، ما جعل اكتشاف المخطط الاحتيالي



حيوية للحمل، فهي تمنع الولادة المبكرة.

دراسة : تناول الحامل الأسماك يقلل خطر اصابة الطفل بالتوحد

كتب: ساره نور الدين

ربما يرتبط تناول الحامل الأسماك قبل الولادة بانخفاض احتمالية تشخيص التوحد والسمات المرتبطة به لدى الطفل، وفق دراسة جديدة.

ووجـد فريق البحث من جامعة دريكسل فو فلادلفيا، أنه مقارنة بعدم تناول الأسماك، كان تناولها أثناء الحمل مرتبطأ بانخفاض احتمالات تشخيص التوحد. ونُشرت الدراسة في المجلة الأمريكية للتغذية السريرية، ولم تجد نفس الارتباط بين تناول مكملات أوميغا3 وانخفاض احتمال تشخيص التوحد.

وكانت الفوائد الوقائية متشابهة عبر فئات استهلاك الأسماك من «أقل من مرة واحدة في الأسبوع» إلى «أكثر من مرتين في الأسبوع". وتمتاز الدراسة بسعة قاعدة البيانات التي تم تحليلها، والتي شملت 32 مجموعة شاركت في كونسورتيوم التأثيرات البيئية على نتائج صحة الطفل. وبحسب الجمعية الأمريكية للحمل، لأحماض أوميغا3 التي توفرها الأسماك فوائد

كتب: محمد الخولي

ويقولون إن 150.256 آخرين يفتقدون نصف العام

الدراسي بسبب الغياب.

الفعلي قد يكون أعلى بكثير.

يقول التقرير إن الأطفال الأكثر عرضة للتغيب عن التعلُّم هم أولئك الذين يحصلون على وجبات مدرسية مجانية، والذين لديهم اتصال بالخدمات الاجتماعية أو احتياجات تعليمية خاصة، والذين يواجهون أزمة صحية أو تمييزًا، مثل العنصرية ويمكن أن تشمل أسباب التغيب

عن المدرسة الاستبعاد أو الإيقاف أو مجرد الفشل في الصحة العقلية أو النقل من أحد الأقسام إلى آخر.

INFLUENCE في THE DIFFERENCE تعمل الآن مع حكومة حزب العمال الجديدة لمحاولة معالجة المشكلة، وتحسين قدرة السلطات المحلية على تعقب الطلاب المفقودين، وتقول إنه كما هو الحال الآن، لا تمتلك السلطات والجهات التنظيمية السلطة أو الموارد

أرقام أطفال المدارس الابتدائية، مما يعني أن العدد

الحضور ، بالإضافة إلى الاحتياجات المعقدة أو أسباب

بشكل كبير على فرص حياتهم المستقبلية ويمثل في السنة السابعة، قبل 5 سنوات، لكنهم لم يبدأوا أو يكملوا السنة الحادية عشرة هذا العام، ولا يشمل

وتـقـول جيني إن مـبادرة IMPACT AND

اختفاء 20 ألف طفل من المدارس البريطانية خلال عام

كشف تقرير جديد اختفاء ما يقرب من 20 ألف طفل في المدارس الثانوية البريطانية العام الماضي، دون تفسير لتلك الظاهرة ووفق صحيفة «مترو»، كشف مؤلفو الدراسة، التي أجراها معهد أبحاث السياسات العامة ومؤسسة THE DIFFERENCE الخيرية التعليمية، عن رقم يزيد عن 19 ألف طفل محرومين من التعليم.

وقالت مديرة قسم الأبحاث والتأثير والتأثير في THE DIFFERENCE، جيني غراهام: «لا نعرف ما حدث لهم،، بعضهم انقطع عن التعليم تمامًا، والنتائج عندما تنقطع عن التعليم سيئة، ونحن نعلم ذلك" مؤكده هذا فشل منهجي، هؤلاء أطفال ضعفاء بشكل لا يصدق، وهم الأكثر ضعفًا في مجتمعنا ولدينا التزام بحمايتهم»، نحن

أضافت الأطفال لا يمكن تعقبهم، وأن نسبة صغيرة من الطلاب قد ينتقلون إلى الخارج أو يتحولون إلى مدارس غير قانونية وغير منظمة، لَكنها أضافت أن عددًا كبيرًا منهم سيتركون التعليم تمامًا، مما يؤثر

بحاجة لمعرفة ما يحدث لهم وإلى أين يتجهون".

الصداع النصفي» .. لاعلاج له

والحساسية للضوء، وما يعرف بالهالة، وهي عبارة عن وميض في المجال البصري، ما قد يجعل القراءة صعبة على سبيل المثال،

«المحفزات» إلى نوبات الألم.

بالإضافة إلى التنميل في اليدين أو الوجه. أضاف بولكوفسكي أن أسباب الإصابة كتب:أميرطه به غير معلومة حتى الآن، ولكن يُشتبه في وجـود استعداد وراثـي، تـؤدي على أساسه عوامل داخلية وخارجية مختلفة ورغـم أنه غير قابل للشفاء، إلا أنه

وممارسة تقنيات الاسترخاء مثل اليوجا

الليل لديهم وزن أزيد، وخصر أكبر، ودهون مخفية أكثر، وهم أكثر عرضة للإصابة بالسكري من النوع 2 بنسبة %50 تقريباً ممن يذهبون إلى الفراش مبكراً. ومن المقرر تقديم الدراسة خلال الاجتماع السنوي للجمعية الأوروبية الذي يبدأ أعماله اليوم في مدريد ويستمر حتى 13 ... سبتمبر الحالي، بحسب «مديكال إكسبريس». وقال الباحث الرئيسي الدكتور جيروين فان دير فيلدي، من جامعة لايدن بهولندا: «أشارت الدراسات السابقة إلى أن نمط تفضيل الذهاب

أظهر بحث هولندي أن الذين يسهرون في

اتباع نظام غذائي غير صحي، وقد اقترح البعض أن هذا هو السبب وراء تعرضهم لخطر أعلى للإصابة بالسمنة والاضطرابات الأيضية بما في ذلك السكري". ودرس فريق البحث أكثر من 5 آلاف شخص، كجزء من دراسة علم الأوبئة الهولندية للسمنة، وهـى دراسـة جارية حـول تأثير الدهون في الجسم على المرض، وبلغت نسبة

النساء بينهم %54 وقسم الباحثون المشاركين

إلى 3 مجموعات: النمط الزمني المبكر،

كان لدى المشاركين الذين لديهم نمط زمني متأخر خطر أعلى بنسبة %46 للإصابة بمرض السكري من النوع 2 وأظهرت النتائج أيضاً أن النمط الزمني المتأخر كان لديه محيط خصر أكبر بمقدار 1.9 سم، ودهون حشوية أكثر بمقدار 7 سم2، ومحتوى دهون كبد أعلى بنسبة %14، مقارنة بمن لديهم نمط زمنى متوسط وحث الباحثون من يسهرون على عدم تناول الطعام في وقت متأخر من

بأسلوب حياة غير صحي". أضاف «الأشخاص الذين يسهرون متأخراً أكثر عرضة للتدخين، أو

الليل، لتقليل الآثار السلبية للسهر على عملية . -التمثيلالغذائي.

الخدمات مع طلب ثابت. كما أن لديها قاعدة عملاء مستقرة ، ولكن إمكانيات نموها محدودة وبالمقارنة مع النمط الزمني المتوسط، ومن المهم هنا الاشادة بالجهود التي قامت بها وزاة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات لدعم الشركات الناشئه ورواد الاعمال من خلال موافقة مجلس الوزراء على تعديل اللائحة التنفيذية لقانون الشركات ليصبح الحد الأدنى لرأس مال شركة الشخص الواحد عند تأسيس الشركة 1000 جنيه فقط بدلاً من 50 ألف جنيه وهو القرار الذي جاء بعد مناقشات بين وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، والهيئة العامة للاستثمار والمناطق الحرة لتبسيط ولتيسير الاجراءات للمستثمرين في الشركات الناشئة في مجال تكنولوجيا حرصت وزارة الاتصالات على تعزيز نمو قطاع الشركات التكنولوجية الناشئة في مصر، عبر توقيع بروتوكول تعاون بين الهيئة العامة للاستثمار والمناطق الحرة، والهيئة العامة للرقابة المالية، وهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات، يستهدف تهيئة البيئة التشريعية والإجرائية الجاذبة للاستثمار، وإيجاد حلول مبتكرة تناسب طبيعة عمل الشركات الناشئة، وتسهيل معاملاتها وتساهم في تذليل كافة العقبات

مع عدم تناول الطعام: السهريزيد محيط الخصر ويقود إلى السكري إلى الفراش متأخراً والاستيقاظ متأخراً، يرتبط

يمكن الحد من أعراضه بالأدوية مثل مسكنات الألم ومضادات الغثيان والقيء وأدوية التريبتان،إلى جانب بعض التدابير وتشمل الأعراض أيضاً الغثيان، والقيءن العامة مثل الراحة وتجنب المثيرات

جامعة إيكستر: إنقاص وزن مرضة السكري يقلل من الإصابة بحالات العدوى

بغيرهم من غير المصابين بمرض السكري، كما تتزايد حتمالات عودتهم للمستشفى مرة أخرى بسبب تكرار العدوى بعد تماثلهم للشفاء". أضافت الدراسات العلمية أثبتت وجود صلة بين زيادة مؤشر كتلة الجسم وعدم السيطرة على





أخـرى، غير أن تلك الدراسات كانت تعتمد على وفي إطار الدراسة الجديدة، استخدم الباحثون قاعدة البيانات الصحية البريطانية المعروفة باسم «يو.كيه بيوبانك» لمتابعة الحالة الصحية لزهاء 500 ألف شخص، وتم تقسيم المشاركين في التجربة إلى ثلاث فئات وهي فئة الأشخاص الذين نقلوا للمستشفى بسبب الإصابة بعدوى بكتيرية مثل الالتهاب الرئوي، أو التهاب المسالك البولية، وفئة

من نقلوا للمستشفيات جراء الإصابة بعدوى فيروسية

وتبين أن مؤشر كتلة الجسم مرتبط بمعدلات انتقال المرضى للمستشفيات، حيث إن زيادة المؤشر بواقع خمس نقاط تزيد من احتمالات دخول المستشفيات بنسبة %30 في حالات العدوى البكتيرية، وبنسبة %32 في حالات العدوى الفيروسية واتضح أيضاً أن ارتفاع

السكر في الدم يزيد من احتمالات دخول المستشفى في حالات العدوى البكتيرية بنسبة 32%، وكذلك بنسبة

مثل الإنفلونزا ، وأخيراً فئة الأشخاص الذين لم يصابوا

التي تواجه نمو الاستثمارات في هذا القطاع الواعد غلاوة على التوسع في انشاء مراكز ابداع مصر الرقمية بالمحافظات بكل ما تقدمه من خدمات وبرامج تدريبية وتمويلية لرواد الاعمال وفى النهاية فاننا نطالب بسرعة تنسيق الجهود لتحقيق دفعة قوية لتعزيز دور الشركات الناشئه ورواد الاعمال لمضاعفة وتحفيز البحث والتطوير، وإطلاق برنامج للتدريب وتأهيل

الكوادر التكنولوجية في مجال ريادة الاعمال والذين تتوافر فيهم الشروط المطلوبة بسرعة كبيرة وجودة عالية وبإشراف خبراء من الصناعة، والتأكيد على تعلم اللغات وريادة الاعمال في الكليات التكنولوجية باعتباره مادة أساسيا بما يتوافق مع متطلبات الشركات العالمية؛ بالإضافة لإنشاء منطقة اقتصادية خاصة بصناعة تكنولوجيا المعلومات وتبنى آلية القائمة البيضاء تسجيل الشركات العاملة بها، وكذلك تشجيع توطين صناعه تكنولوجيا المعلومات والحلول الإلكترونية، وتوفير التمويل وزيادة الحوافز المادية والتصديرية لزيادة مستويات الصادرات عالية التقنية، وإعطاء منتجات هذه الشركات الأولوية في المشروعات القومية.

كتب: وائل الجعفري توصل فريق من الباحثين إلى أن إنقاص الوزن يقلل

حتمالات الإصابة بحالات العدوى الحادة ببعض الأمراض مثل الإنفلونزا وغيرها لدى مرضى السكري. ووجدت الدراسة التي أجراها فريق بحثي من كلية الطب بجامعة إيكستر في بريطانيا، ونشرتها الجمعية الأوروبية لأبحاث السكري في مدريد، أن زيادة مؤشر كتلة الجسم يعتبر من أسباب الإصابة بالعدوى الحادة لدى مرضى السكري.

مستوى السكر في الدم من جهة، وبين احتمالات الإصابة بالعدوى الحادة لبعض الأمراض من جهة

