لسيسى يفتتح معرض مصر الدولي للطيران والفضاء 2024

كتب: باسل خالد

أفتتح الرئيس عبد الفتاح السيسي، فعاليات معرض مصر الدولي للطيران والفضاء 2024، في نسخته الأولى بمدينة العلمين الجديدة، وذلك خلال الفترة من 3 إلى 5 سبتمبر الجاري، وبمشاركة 300 شركة وجهة من مصنعي الطائرات وصناعات الفضاء حول العالم يمثلون أكثر من 100 دولة، إلى جانب ممثلي العديد من المنظمات الدولية والإقليمية في مجال صناعة الطيران والفضاء حيث يعد المعرض الأكبر في إفريقيا والشرق الأوسط في مجال الطيران والدفاع والفضاء إلى دعم منظومة التصنيع والرقمنة في قطاعات الطيران والدفاع والفضاء، حيث يُعد بمثابةً منصة دولية لصناعة الطيران ووكالات الفضاء؛ لمناقشة الإنجازات

في مجال استكشاف لفضاء والاتصالات عبر الأقمار الاصطناعية " والتطبيقات المدنية والعسكرية لتكنولوجيا الفضاء. وتفقد الرئيس عبد الفتاح السيسي، أجنحة ومعروضات الشركات الوطنية والعالمية المشاركة في المعرض. واستمع خلال تفقده لجناح الهيئة العربية للتصنيع لشرح مفصل قدمة اللواء أركان حرب مختار عبد اللطيف، رئيس الهيئة حول جناحها الذي يعرض مجموعة من المنتجات والأنشطة الخاصة بالصناعات الجوية، موضحًا أن مصنع المحركات التابع للهيئة العربية للتصنيع يقوم بعمل عمرة لمحركات الطائرات لعدد 16 نموذجًا مختلفًا، وقد حصل المصنع على اعتماد شركة (سافران) الفرنسية ليكون المركز الدولي الوحيد على مستوى العالم لعمرة محرك الطائرة «الألفا جيتّ»، بالإضافة إلى اعتماد شركة (هانيويل) الأمريكية



للمصنع لعمرة محرك الطائرة التدريبية «كي 8 إي". أعـرب السيد الرئيس عن شكره لدولة فرنسا وشركة «داسـو» للطيران على التعاون البناء مع مصر في مجال الطيران، قائلًا: «إنني سعيد أن أسطول طائرات الرافال أصبح ثاني أكبر أسطول في القوات الجوية المصرية». ومن جانبها، أبدت المسؤولة عن الجناح الفرنسي في المعرض سعادتها بالتعاون مع مصر، مشيدة بالشراكة البناءة بين البلدين والتى استمرت على مدى 15 عامًا في مجال الطيران وخاصة مع الهيئة العربية للتصنيع.

وتفقد سيادته جناح شركة مصر للطيران، واستمع لشرح حول التعاقدات الجديدة على 10 طائرات إيرباص «350» و»18» طائرة بوينج، بالإضافة إلى الخطة الاستراتيجية لزيادة

الطائرات إلى 125 طائرة بحلول عام 2028، في إطار الجهود لتطوير خدمات الناقل الوطني المصري. وخلال تفقد سيادته لجناح دولة الإمارات، أكدت منى أحمد الجابر، رئيس مجلس إدارة مجلس الإمارات للشركات الدفاعية، أن مشاركة الإمارات مهمة جدًا للتأكيد على تعزيز أواصر العلاقات بين البلدين اللذين يتشاركان نفس الرؤى والطموحات لتقديم أفضل الاحتياجات من خلال الصناعات الدفاعية وتقدمها. وشهد الرئيس عبد الفتاح السيسي، عرضًا جويًا بمطار العلمين

الدولي، على هامش افتتاحه المعرض، بدأت فعالياته بعرض

ية الألعاب الجوية المصرية «سيلفر ستارز»، ثم العرض الجوي

المنفرد للطائرة «الرافال».



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

جريدة أسبوعية متخصصة في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

السنة الثامنة عشر - العدد 837 الأحد8 سبتمبر 2024 - 5 ربيع الأول 1446 هـ

والقطاع الخاص ونخبة من المجتمع الأكاديمي من

لقدرات الرقمية، ودعم

وزير الاتصالات: تشجيع صناعة الكابلات البحرية بين جنوب شرق آسيا وإفريقيا لتحقيق التقارب التكنولوجي لدول، والحكومات، والمسئولين من القطاع الحكومي

كتب: محمد الخولي

أكد الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات الدور الحيوى الذى تقوم به مصر لتحقيق التقارب التكنولوجى الآسيوى الإفريقى الذى يعتمد بشكل أساسي على بنية تحتية دولية قوية ومتنوعة وآمنة؛ موضحا أن مصر قامت بتحقيق هذا الترابط على مدار العقود الماضية من خلال أنظمة الكابلات البحرية التي تربط آسيا وإفريقيا بالعالم؛

مشيرا إلى أهمية تشجيع الاستثمارات ونشر المزيد من الكابلات البحرية التي تربط جنوب شرق آسيا وإفريقيا بالعالم للوصول إلى مستويات التقارب التكنولوجي المطلوب، لذى أصبح أحد السمات المميزة للشراكة بين الدول

في العصر الرقمي حيث اصبح الاتصال الرقمي ضرورة

جاء ذلك في كلمة مصر التي ألقاها مؤخرا الدكتور عمرو طلعت نيابة عن السيد الرئيس عبد الفتاح السيسى رئيس جمهورية مصر العربية فى جلسة القادة ورؤساء الوفود ضمن فعاليات منتدى «إندونيسيا-افريقيا» الثاني (IAF) الذي تستضيفه مدينة بالي فى إندونيسيا بحضور جوكو ويدودو رئيس جمهورية إندونيسيا وبمشاركة أكثر من 800 مشارك من رؤساء

إي آند مصر تصنع أول راوتر محلي مع «سيكو» خطوة لتوطين صناعة الالكترونيات كتب: أمين قدري أكد الكاتب الصحفى خالد حسن رئيس تحرير جريدة « عالم

نحو 2.5 تريليون دولار، ومن المتوقع أن يستمر الطلب بالنمو مختلف دول القارة الأفريقية وإندونيسيا بالإضافة إلى خلال السنوات القادمة ، وتعد صناعة الرقائق الإلكترونية واحدة المنظمات الدولية والإقليمية وأستمرت فعاليات المنتدى من أهم مجالات صناعة الالكترونيات، والتي يتجاوز حجمها 600 3 ايام بهدف تعزيز التعاون الاقتصادي والشراكات بين مليار دولار، اذ تعد الولايات المتحدة الأمريكية هي اللاعب الأول جمهورية إندونيسيا وأفريقيا وذلك بعد نجاح المنتدى يليها الصين ثم اليابان ثم المانيا ثم تايوان ويليها فيتنام حيث باتت الأول الذي عقد في عام 2018. هذه الصناعة هي صناعة استراتيجية يمكن ان تتحكم في مصير أوضـح الدكتور عمرو طلعت أن استراتيجية مصر الرقمية يتم تنفيذها وفقا لنهج يتمحور حول الكثير من الصناعات الأخرى ويكفى ان نشير هنا المواطن ويهدف إلى تلبية الطلب المتزايد للمواطنين

انه حلال ازمة نقص الرقائق الالكترونية ، اثناء على الخدمات الحكومية كوفيد _ 19 ، أدت لتوقف الكثير من المصانع حول العالم وتراجع انتاج الشركات العالمية بداية الرقمية وتقديمها بشكل سریع واستباقی؛ مشیرا من الاجهزة المنزلية مرورا بالاجهزة الالكترونية وصولا للسيارات ومن ثمة تاتي هنا اهمية تنبي أنها استراتيجية شاملة تضم الدولة المصرية لتعميق صناعة الالكترونيات العديد من المحاور التي وتشجيع الشركات المحلية والعالمية على تصميد تستهدف إتاحة الوصول وتطوير وتصنيع المكونات الالكترونية محليا. إلى البنية التحتية الرقمية، ومحو الأمية الرقمية، وبناء

جاء ذلك خلال لقائه مع برنامح «هذا الصباح « بقناة « النيل للاخبار « للتعليق على كيفية تعميق صناعة الالكترونيات في مصر على ضوء ما كشفت عنه شركة «إي آند مصر»، لخدمات الاتصالات والتكنولوجيا ، عن بدء تصنيع أول راوتر بتكنولوجيا ال4.5G محلياً في مصر، بالتعاون مع الشركة المصرية لصناعات السيليكون «سيكو مصر»، وقال سيشكل هذه التعاون نواة لتلبية احتياجات السوق المحلى لمستخدمي الانترنت فائق السرعة، والذي يصل لنحو 10 مليون مستخدم ،كما انها تاتي في إطار توجه الحكومة المصرية لتوطين صناعة الإلكترونيات وزيادة نسبة المنتجات المصنعة محلياً خاصة مع اطلاق وزارة الاتصالات

رقمي» أن حجم صناعة الالكترونيات على مستوى العالم يتجاوز

وتكنولوجيا المعلومات ، لاستراتيجية «توطين صناعة الالكترونيات» ما يتواكب مع الاتحاهات العالمية حيث بدانا تنفييذ هذه الاستراتيجية منذ عام 2018 وهي تنقسم لثلاث مراحل حيث تمتد المرحلة الثانية حتى عام 2025 أما المرحلة الثالثة فتنتهى في عام 2030 وتستهدف مضاعفة حجم صادراتنا من الالكترونيات الى 10 مليارات دولار وإتاحة نحو 200 ألف فرصة عمل « مباشرة

الثمن: 5 جنبهات

حسن ل «النيل للاخبار»:

- يَّا . وقال رئيس تحرير « عالم رقمي» تصنيع اول راوتر في مصر ، المصمم من قبل شركة تو زد الصينية «TOZED» ، يتسق مع رؤية القيادة السياسية لتوطين صناعة الالكترونيات لاسيما في ظل اتزايد التهديدات حول امكانية استغلال هذه

الأُجهزة في عمليات التُجسس على المستخدمين للاجهزة الالكترونية علاوة على تقليل تكلفة استيراد هذه الاجهزة واتاحة الفرصة لامكانية تصديرها للاسواق الخارجية كما تأتي هذه الخطوة ضمن الاستراتيجية الجديدة لشركة «إي آند مصر « والتحول من مجرد مقدم خدمة الاتصالات الى مشغل متكامل لتقديم خدمات التكنولوجيا والاتصالات وتعزيز تواجدها في السوق المصري عبر تقديم منتجات تكنولوجية مبتكرة بالتعاون

مع كبرى الشركات العالمية والمحلية. أوضح الكاتب الصحفي خالد حسن انه للاسف لم تتاح لنا فرصة التعرف على امكانيات الرواتر الجديد ولكن نتطلع ان يتيح عدد من الخدمات الابتكارية بمستوى جودة عالمية ،وأعتماده على لى المواصفات الفنية ،حتى يمكنه المنافسة مع نظيره من أجهزة الرواتر الموجودة حاليا فى الاسواق كما نامل أن يكون سعره تنافسى مقارنة بالاجهزة المثيلة المستوردة حتى يستطيع الحصول على حصة من السوق المحلي ويكون بديل مناسب لهذه الاجهزة حتى يكون الأولولية للمنتج المصرى لدى المستهلك .

أكـد الدكتور مصطفى مدبولي،

رئيس مجلس الوزراء ، تقدير الحكومة لمصرية لحجم الاستثمارات الصينية في السوق المصرية، بما فيها استثمارات شركةً «تشاينا انـرجـي»، معرباً عن التطلع لمشاركة الشركة في عددٍ من المشروعات ذات الأولوية لمصر، أُهمها مشروعات الطاقة الجديدة والمتجددة، ومنها مشروع محطة الطاقة الشمسية التي يتم تنفيذها حالياً، لافتاً للعرض الذي تقدمت به الشركة لضخ استثمارات فى تطوير قرية البضائع في مطار

كتب: باكينام خالد

لقاهرة الدولي. جاء ذلك عقب مشاركته في الجلسة الافتتاحية لقمة منتدى التعاون الصيني ـ الأفريقي بالعاصمة الصينية بكين، نيابة عن فخامة السيد الرئيس عبدالفتاح السيسي، رئيس الجمهورية، ولقائه مع سونج هايلينج، رئيس شركة «تشاينا إنرجي" CHINA ENERGY مشيرا أن مصر تولي اهتماماً كبيراً بقطاع الطاقة الجديدة والمتجددة، حيث تنظر «تشاينا انرجي» بجدية شديدة تعتبره أولـويـة قصوى من مختلف

لفرص الدخول في هذه المشروعات المجالات، مثل توليد الطاقة الكهربائية

خلال لقائه مع رئيس «تشاينا إنرجي" وتعزيز استثماراتها ب2 مليار دولار:

مدبولي: سنقدم كل الحوافر الممكنه لإنشاء مصانع لتوطين الصناعات المرتبطة بالطاقة المتجددة

من الرياح، أو مشروعات الهيدروجين بالشراكة معنا. الأخضر، وغيرها، لافتاً إلى أن هناك عروضاً تقدمت بها الشركة لتنفيذ مثل هذه المشروعات، آملاً أن يتم تفعيلها خلال الفترة المقبلة، وأن تقوم شركة «تشاينا انرجي» خلال الفترة الٰمقبلة بخطوات تنفيذية في هذا الملف. أضاف مصر لديها رغبة كبيرة في

تتمتع بمقومات واعدة في مجال توليد للتعاون المثمر في هذا المجال

No. 837 18th year SUNDAY - 8 September 2024

من جانبه أشار سونج هايلينج،

اقتصادية قناة السويس: بحث توطين تكنولوجيا الصناعات الكيماوية مع «بيفار» الصينية

كتب: محمد الخولي أكد وليد جمال الدين، رئيس الهيئة العامة

للمنطقة الاقتصادية لقناة السويس، أن المنطقة الاقتصادية تمتلك قدرات كبرى تعزز من تمركزها فى صدارة الكيانات الداًعمة للتحول لتكنولوجيا .. الاقتصاد الأخضر الذي يعد إحدى ركائز الرؤية الاستراتيجية التى تتبناها المنطقة الاقتصادية حيث تستفيد المنطقة من موقعها الاستراتيجي حيث تتوافر مصادر الطاقة المتجددة مثل الطاقة ... لشمسية وطاقة الرياح لتوليد الكهرباء النظيفة. بالإضافة لانطلاق أول مشروع للوقود الأخضر داخل المنطقة، وبدء الإنتاج والتصدير، الأمر الذي يجعلها مركزًا استراتيجيًّا عالميًّا لإنتاج وتداول وتخزين الوقود الأخضر وتموين السفن به، لافتًا إلى اهتمام المنطقة الاقتصادية كذلك بتوطين منتجات الشركة من الكيماويات، لدعم رؤية الدولة المصرية في تعزيز الصادرات، وكذا تلبية احتياجات السوق المحلية والأسواق المجاورة سواءً على مستوى الأفراد أو الاحتياجات الصناعية حيث تدخل هذه المواد في العديد من الصناعات.

جاء ذلك خلال لقائه مع يو جيانغ YU JIANG رئيس مجموعة بيفار» BEFAR « وبينخوا» BINHUA» الصينية بمقاطعة شاندونج؛ على هامش منتدى التعاون الصيني الإفريقي FOCAC.

المفتى: 30 مليون دولار حجم ايرادتICT MISR في 2023 ونمو حجم العمالة الى 150 موظف كتب : مصطفى ابراهيم

الابتكار الرقمي، وتسريع التحول الرقمي في جميع

القطاعات الحكومية؛ لافتا لجهود الدولة المصرية في

تنفيذ مشروع « حياة كريمة» الذي يهدف إلى تطوير

البنية التحتية والخدمات الأساسية في القرى الأكثر

احتياجا؛ موضحا أنه يتم مد كابلات الألياف الضوئية

إلى قرابة 10 ملايين مبنى ومنزل في هذه القرى، كما

يتم إقامة شراكات بين القطاعين الحكومي والخاص لمد

شبكة الألياف الضوئية في كافة محافظات الجمهورية.

MISR" ، المتخصص في في العلول التكنولوجية والبنية التحتية الرقمية ، ردا على سؤال « عالم رقمي « أن حجم اعمال الشركة خلال عام 2024 قال رئيس مجلس إدارة شركة "ICT MISR" ، أن ايرادات الشر كة بلغت نحو 30 مليون دولار في عام 2023 وهو ما يعنى تحقيق معدل نمو بنسبة 500 % 2023 مقارنة بعام 2022 على حين انعا وصلت الى 30 مليون دولار في النصف الاول من عام 2024 ومن المتوقع ان يصل حجم أعمالنا لنحو 60 مليون دولار .

وردا على سؤال « عالم رقمي « عن مدى اهتمام الشركة بتدريب وتأهيل الكوادر البشرية قال المفتى ان اجمالي عدد العاملين في "ICT MISR" تجاوز 100 موظف ومن المتوقع ان يصل الى

150 موظف مع نهاية العام الحالي موضحا ان "ICT MISR" تعد 💎 وسوف يضم الجناح كل من ICT MISR وIOT MISR، كما سيتم واحدة من أسرع الشركات نمواً في مجالات التكنولوجيا والبنية التحتية استعراض حلول AVEVA خلال المعرض، كما سيتم الإعلان عن وأمن المعلومات في مصر والشّرق الأوسط، وقد ستطاعت تقديم رؤية مختلفة للسوق المصري والليبي وتستعد للتوسع في أسواق الخليج وأفريقيا بعد نجاحها في تقديم جانب جديد من القيم المضافة للقطاعات الحكومية والمصرفية والتجارية والاتصالات والقطاعات التجارية والمالية وقطاع

> وردا على سؤال « عالم رقمي « عن اهداف الشركة من مشاركتها الثانية بمعرض ومؤتمر CAIROICT24، ستكون شركة CT MISR

> > نقل الخدمات من المزودين

إلى المستهلكين بل تحرص

دائماً على تقديم العديد من

القيم المضافة لكافة أعمالها

وردا على ســؤال « عالم

رقمي « عن اتفاقية التعاون بين

الشركة والمصرية للاتصالات

" WE " قال وقّعنا بالفعل

اتفاقية شراكة مع الشركة

المصرية للاتصالات " WE

وخدماتها.

كتب: ساره نور الدين

أكد الدكتور أيمن عاشور وزير التعليم العالي والبحث

العلمي، تجربة بنك المعرفة المصري، الذي يعُد أحد البنوك

الرقميَّة العامة الرائدة في إفريقياً والشرق الأوسط، وما

حققه من تعزيز لإمكانية الوصول إلى المصادر التعليمية

بسهولة، وتناول العرض إبراز سُبل دعم النشر بالمجالات

العلمية المتميزة، ومسارات بناء القدرات والتطوير المهني،

وكذلك استعراض الإنجازات التي حققها بنك المعرفة



أكد المهندس محمد المفتي رئيس مجلس إدارة شركة "ICT قطاع التطبيقات البنكية والإعلان عن اختيار رئيس المعلومات بالقطاع المصرفي. أضاف سيتم اطلاق أعمال قطاع التطبيقات

راعياً للبنية التحتية في معرض ومؤتمر كايرو أي سي نور: 5 مليون دولار حجم أعمال IOT MISR. و50 مليون جنيه للاستحواذ على شركة لميكنة الالات

الذكية حيث تستهدف شركة "IOT MISR"

أن تصبح صاحبة أول نظام متكامل لبرمجيات

المدن الذكية تستطيع من خلاله تقديم حلول

شاملة لإنترنت الأشياء في المدن الذكية END

وردا على سـؤال عالم رقمي « عن الهدف

من مشاركة الشركة في فأعليات معرض ومؤتمر

" CAIRO ICT 2024 " ان أعمال "

MISR" أنطلقت خلال المشاركة في فعاليات

معرض ومؤتمر CAIROICT لعام 2021، وقد

تخصصت في مجالات انترنت الأشياء، وتخاطب

" الإصلاح الزراعي" بعد عمليات التطوير والتحديث التكنولوجي

كتب: أميرطه

أكـد المهندس عمرو نور رئيس مجلس إدارة شركة "IOT "MISR" المتخصصة في الحلول التكنولوجية لإنترنت الأشياء والمدن الذكية ردا على سؤال « عالم رقمي « أن حجم اعمال الشركة تجاوز 5 ملايين دولار



في جميع المجالات، وتقديم كافة التسهيلات للمستثمرين؛ مما يعزز

.. الشراكات الفعالة مع القطاع الخاص في كافة القطاعات الصناعية

الوزارات والجهات المعنية لدعم المستثمرين وجذب وتعظيم الفرص

الاستثمارية المتاحة في مصر، مشيرا إلى حرص الوزارة على توفير

المزيد من التيسيرات للمستثمرين والمصدرين والمستوردين، بالتزامن

مع تطوير منظومة الترويج للاستثمار وشراكة الحكومة والقطاع الخاص

في عام 2023 ومن المستهدف مضاعفة حجم الأعمال بنهاية

العام الحالي 2024 حيث تحرص الشركة كمشغل

وزير الاستثمار يبحث مع الوكيل تحسين مناخ أداء الأعمال وتنمية الصادرات وجذب الاستثمارات

كتب: غادة حلمي استقبل المهندس حسن الخطيب وزير الاستثمار والتحارة الخارجية

السيد أحمد الوكيل رئيس اتحاد الغرف التجارية والدكتور علاء عز أمين عام الاتحاد، وتناول اللقاء سبل تعزيز التعاون المشترك لتحسين مناخ داء الأعمال وتنمية الصادرات وجذب الاستثمارات.

واستعرض الوزير خلال الاجتماع رؤية الوزارة وأهدافها التنموية وخطة عملها في مختلف الملفات، مؤكدًا على توجه الدولة خلال الفترة الحالية بتنفيذ إجراءات فعالة نحو تشجيع وتحفيز الاستثمارات

مع «هيئة التصنيع»: ستيلانتس تخطط لتجميع «جيب جراند شيروكي إل» محليًا

كتب: غادة حلمي

كشفت شركة «ستيلانتس»، لصناعة السيارات ، أنها ستبدأ تجميع سيارة «جيب جراند شيروكي إل «محليًا في مصنع الشركة العربية الأمريكية للسيارات التابعة للهيئة العربية للتصنيع، وكانت الشركة تدرس إمكانية التوسع في خط التجميع والإنتاج

المحلي الخاص بها، ليشمل اثنين من طرازات المجموعة الأوروبية من السيارات داخل مصر، وأجرت مناقشات في يوليو مع الهيئة العربية للتصنيع بشأن هذه المسألة. من جهته قال سمير شرفان ---الرئيس التنفيذي للعمليات لمنطقة الشرق الأوسط وأفر بقيا الرئيس المسيدي ... بالشركة أننا نعيد تأكيد التزامنا بالنمو الصناعي في مصر ونعزز موقعنا في منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا، هدفنا هو تحقيق لتتحاوز 2030 بحلول عام 2030". الجدير بالاشارة تعمل الحكومة على توطين صناعة السيارات، حيث قدمت البرنامج الوطني لتنمية صناعة السيارات في عام 2022، الذي سيقدم حوافز لتوطين صناعة السيارات الكهربائية والصناعات المغذية للسيارات، . للحفاظ على قدرات التجميع والتصنيع الحالية وتنميتها.

كتب: رشا حسين

أكد علاء فاروق وزير الزراعة واستصلاح الأراضي، على ضرورة ان استمرار عمليات التطوير والتحديث التكنولوجييل تحسين الأداء في تقديم الخدمات للمزارعين والمنتفعين، ومن بينها توفير الميكنة الزراعية، وخدمات الإرشاد الزراعي، والمكافحة، وتوفير مستلزمات الانتاج وخاصة المبيدات والتقاوي المنتقاه والمحسنة، فضلا عن الخدمات التسويقية للمحاصيل الزراعية. جاء ذلك خلال ترأسه لإجتماع مجلس إدارة الهيئة

في القطاعات ذات الميزة النسبية العالية.

وزير الطيران يبحث مع رئيس بوينج استخدام أحدث التقنيات والابتكارات التكنولوجية التطورة والرقمية منطقة الشرق الاوسط بالجهود المبذولة الجانبين و تعزيز الشراكات الاستراتيجية في العالمية المتخصصة في مجال صناعة من أجل تطوير قطاع الطيران المدني

العامة للإصلاح الزراعي، ومجلس إدارة صندوق الأراضي

التابع للهيئة، لمناقشة عددا من الموضوعات الخاصةً

بمنتفعي الإصلاح الزراعي واستعرض الاجتماع، موقف

عمليات التطوير بالجمعيات التابعة للهيئة على مستوى

الجمهورية وأشار فاروق لأهمية استغلال كافة الأصول

والموارد التابعة للهيئة واستغلالها الاستغلال الامثل،

واستثمارها بحيث تحقق العائد الإقتصادي المناسب

بما يحقق المصلحة العامة، وزيادة الايرادات حيث بلغ

اجمالي المتحصلات خلال العام المالي من يوليو 2023

وحتى نهاية يونيو 2024، حوالي 1.218 مليار جنيه، من

كتب: علي الديب أكد الدكتور سامح الحفني ، وزير

الطيران المدني ،على أهمية تعزيز التعاون مع الشركات العالمية مثل بوينج لدعم الرؤية المستقبلية لمصر في مجال الطيران المدنى مشيرًا إلى أن الـوزارة و جميع الجهات المعنية بالدولة ستقدم كافة أوجه الدعم والتسهيلات اللازمة لكبرى الشركات

حيث تم بحث أوجه التعاون المشترك بين

جاء ذلك خلال لقائه مع كولجيت أورا رئيس شركة بوينج بمنطقة الشرق الأوسط وعمر عريقات نائب رئيس المبيعات والتسويق بالشركة لمنطقه الشرق الأوسط وشمال أفريقيا على هامش فعاليات معرض مصر الدولي للطيران والفضاء 2024 «

الأُمَّد مع كبرى الشركات العالمية في مجال صناعة الطيران المدني . ومن جهته اشاد رئيس شركة بوينج

مجال صناعة النقل الجوي، حيث يأتي هذا اللقاء في ضوء محددات برنامج عمل الحكومة المصرية لدفع التنمية الاقتصادية الشاملة ، وتعزيز مشاركه القطاع الخاص من خلال دعم الشراكات الفعالة طويلة

الذكية لتقديم منتجاتها في المدن الذكيّة داخل مصر كما ستعلن الشركة "عن استحواذها على شركة مصرية متخصصة في مجال ميكنة المعدات والالات في المنشأت الصناعية لتكمون اكثر كفاءة ومضعفة الانتاجية باستخدام احدث النظم الالكترونية حيث سيتجاوز قيمة هذا الاستحواذ

المالية لشركة ICT MISR خلال المشاركة في

فعاليات معرض ومؤتمر CAIROICT24 في

قطاع الصناعة والإنتاج والمدن الذكية وقطاع

البترول والغاز الطبيعي، وأصبحت أول شركة لديها

-وسوف تركز IOT MISR خلال العام الحالي

على اهدافها الشراكة مع AVEVA في المدنّ

رؤية شاملة لمدينة ذكية متكاملة.

نحو 50 مليون جنيه .

عاشور :بنك المعرفة المصري إتاحة الوصول المجاني للخدمات التعليمية الرقمية و250 الف كتب إلكتروني

المصري، ومنها إتاحة الوصول المجاني إلى الخدمات

التعليميّة للطلاب، والمعلمين، والباحثين، ونجاحه في

تحقيق أهدافه بالوصول إلى جميع الدارسين بمختلف

المُستوبات التعليمية، والشراكة مع الناش بن الوطنيين

والدوليين. جاء ذلك خلال مشاركته في فعاليات مؤتمر

أسبوع التعلم الرقمي 2024"، الذي تنظَّمه منظمة الأمم

المتحدة للتربية والعلوم والثقافة "اليونسكو" بالتعاون مع

منظمة اليونيسيف، تحت عنوان "بوابات التعلم الرقمي

العام"، وذلك في العاصمة الفرنسية باريس وقال أن بنك

بينها 1 مليار و 60 مليون جنيه للهيئة، و 159 مليون

الإصلاح الزراعي، وعلاج المشاكل التي تواجههم، وسرعةً

انجاز العقود، وتسليمها للمنتفعين، كذلك إنجاز ملفات

تقنين الأوضاع، وتحصيل كافة المتأخرات، ومستحقات

الهيئة وضرورة بحث السبل لتوفير التمويل اللازم، لدعم

المشروعات الانتاجية للجمعيات التابعة للاصلاح الزراعي،

في المجالات التي تساهم في زيـادة الانتاجية، ودعم

المصري، معربًا عن تطلع الشركة لتعزيزً

أنشطتهًا داخل السوق المصرية؛ مؤكدًا

على أن مصر تحظى بالعديد من الكوادر

البشرية المُتميزة والمُدربة، لما لها من

دور كبير في مجال النقل الجوي كمركز

إقليمي ودولي في مختلف مجالات الطيران

المزارعين، وتوفير مستلزمات الانتاج لهم.

وشدد وزير الزراعة أيضا على التيسير على منتفعي

توطين صناعة الألواح الشمسية، وكل عمل من الشركة، وتم التأكد من أن مصر التكنولوجيات المرتبطة بالطاقة الجديدة والمتجددة، ولذا فهي مستعدة للشراكة في مثل هــذه المشروعات، حيث تدرك جيداً أن الصين دولة رائدة في . هذا المجال، خاصة فيما يرتبط أيض ببطاريات التخزين، موضحا لدينا خطة لإدخال طاقات متجددة تزيد على 50 جيجا بحلول عام 2030 وتأمل أن

من جهته قال سونج هايلينج، رئيس «تشاينا إنرجي»، أن الشركة لديها 12 مشروعاً في مصر، بقيمة اجمالية 2 مليار دولار، لافتاً إلى أن النجاح في .. تنفيذ كل هذه المشروعات يرجع لدعم الدولة المصرية المستمر لها، مشيرا لحرصه عقب لقاءات رسمية سابقة مع الجانب المصري، على إرسال فريق

الطاقة من الشمس والرياح، تتيح فرصاً أضاف «تشايناً انرجي» لديها قدرات تنافسية عالية، وتمتلك تقنيات متطورة في مجال صناعات الطاقة الجديدة والمتجددة، وأنها قادرة على تلبية

متطلبات الدولة المصرية في هذا

القطاع، كما تطلع الشركة للإسراع في إنشاء أول مصنع في شمال أفريقيا ومصر لانتاج الأمونيا الخضراء، في إطار تعزيز التعاون بين الجانبين، وتعمل الشركة على التعاون لإنشاء مصانع أخرى في عدد من المجالات المرتبطة بالطاقة الحديدة والمتحددة. وعقب استعراض خطط الشركة، شدد الدكتور مصطفى مدبولى، رئيس مجلس الوزراء، على أن ما تريده مصر تحديداً هو إسراع الشركة في إنشاء مصانع لتوطين الصناعات الكهروضوئية المرتبطة بالطاقة الشمسية، وبطاريات التخزين للطاقة المتجددة، وأبراج الرياح، مؤكداً أن الحكومة المصرية ستكون جاهزة في

سبيل ذلك لتقديم كل الحوافز المُمكنة. إلى أن «تشاينا إنرجي» ستسرع من خطواتها في إنشاء مصانع ومراكز إنتاج كل التكنولُوجيات المتعلقة بالطاقة الجديدة والمتجددة، كما تتعهد بتطوير مشروعات الطاقة الجديدة، سواء في مجال الهيدروجين الأخضر، والأمونيا الخضراء، حيث ستمثل أولوية قصوى لعمل الشركة في مصر.

24 تربليون دولار تكلفة الجرائم الإلكترونية عالميا بحلول2027

كتب: رشا حسين

كشف تقرير « ردم فجوة الحماية من المخاطر الالكترونية « ، الذي أعدته كلا من "مارش ماكلينان"، ومجموعة "زيـورخ للتأمين" أنه من المتوقع أن ترتفع التكلفة العالمية للجرائم الإلكترونية إلى ما يقرب من 24 تريليون دولار بحلول 2027، بعد أن كانت 8.5 تريليون دولار في 2022 بلغت مدفوعات برامج الفدية رقمًا قياسيًا بلغ 1.1 مليار دولار في عام 2023، ويستخدم المهاجمون أساليب متطورة بشكل متزايد لاختراق الأنظمة، واستغلال تقدم التكنولوجي، مثل الـذكـاء الاصطناء التوليدي كما يتوقع الخبراء نموًا قويًا في سوقً التأمين الإلكتروني، حيث من المتوقع أن يصل إجمالي الأقساط المكتتبة العالمية إلى 29 مليار دولار أمريكي بحلول عام 2027 على الرغم من انتشار المخاطر الإلكترونية، إلا أن جزءًا كبيرًا من الشركات الصغيرة والمتوسطة الحجم لا تزال غير مؤمنة كلياً أو غير مؤمنة بشكل كافٍ. من جهته قال جون دويل، الرئيس والرئيس التنفيذي لشركة مارش ماكلينان: "تحتاج التهديدات الجدية المتمثلة بمخاطر الأمن الإلكتروني إلى اتخاذ إجراءات جماعية تسهم في ردم فجوة الحماية من هذه المخاطر ويجب أن يتمتع قطاع التأمين والقطاع العام بفهم كامل لطيف حوادث الأمن الإلكتروني القابلة للتأمين وغير القابلة للتأمين في الوقت

المعرفة المصري يُمكن المُستخدمين من الوصول إلى

1007 مجلة علمية مصرية (475 مجلة علمية عربية،

و532 مجلة علمية باللغات أجنبية)، ويبلغ عدد الدوريات

المشتركة أكثر من 7000 دورية، وأكثر من 250 ألف

كتاب إلكتروني، بالإضافة إلى أكثر من مليون و400 ألف

أطروحة،إلي جانب الحلول التقنية التى تخدم العملية

التعليمية كنَّظام إدارة التعلم، ونظام الامتحَّانات الإلكترونية،

ونظام معلومات الطلبة، ثم الخدمات المهنبة المتخصصة

التي تخدم التصنيف الدولي للجامعات المصرية.

بقيمة 300 مليون دولار:

العميقة في البحر المتوسط، اذ تقدر تكلفة حفر الآبار الثلاث

بأكثر من 300 مليون دولار، وحجم إنتاج حقل ظهر حاليًا يبلغ

نحو 1.6 مليار قدم مكعب يوميًّا، مُقارنة بحوالي 1.9 مليار قدم

كتب: أمين قدري





جدير بالذكر سددت الحكومة المصرية 1.3 مليار دولار كدفعة جديدة من مستحقات شركات النفط والغاز الأجنبية العاملة بالبلاد في نهاية شهر يونيو؛ حيث وصلت مستحقات الشركات الأجنبية العاملة في مجال استكشاف واستخراج النفط والغاز لدى الهيئة المصرية العامة للبترول لنحو 5 مليارات دولار،

بحسب تقرير صندوق النقد الدولي الشهر السابق. كما تستهدف الحكومة زيادة معدلات إنتاج الغاز الطبيعي بنهاية العام الجاري لنحو 5 مليارات قدم مكعب يوميًا، وذلك مقارنة بنحو 4.6 مليار قدم مكعب حاليًا.



بمراحل.

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

«عالم رقمي» تسعى حثيثا 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

«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.

المحتوى الإلكتروني.



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

بترخيص من المجلس الاعلى للصحافة الاصدار الثاني

التصميمات الفنية بجريدة ، عالم رقمي

رئيس مجلس الإدارة ورئيس التحرير

خالد حسن مدير عام التحرير

فاتن الخولي

مديرالديسك

نيللي عبد الحميد

المشرف الفنى 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 المالــى : **منال رضوان** مدير المحتوي الالكتروني: شيماء حسن للاشتراكات والأعلانات شركة عالم رقهى

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

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

بمنتدی «اندونیسیا- افریقیا » :

وزير الاتصالات يستعرض تجربة مصر في التحول الرقمي واستكشاف تأثير وفرص الابتكار الرقمي في إندونيسيا وأفريقيا

د. عمرو طلعت يلتقي وزير الاتصالات والمعلوماتية الإندونيسي ويتفقان على التعاون في مجال الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات

كتب: باكينام خالد

أكد الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات أن استراتيجية مصر الرِقمية تتواكب مع أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة، مضيفا أن تمكين المواطنين من خدمات الاتصالات والانترنت في العصر الرقمي لم يعد رفاهية بل أصبح من الحقوق الرئيسية؛ موضحا جهود الدولة المصرية لتطوير لبنية التحتية الرقمية حيث يتم تنفيذ مشروع لمد كابلات الألياف الضوئية في 4500 قرية ضمن مشروع حياة كريمة، بالإضافة إلى تحسين خدمات الاتصالات من خلال زيادة أعداد أبراج المحمول بهذه القرى؛ مشيرا إلى أنه يتم تنفيذ مشروعات بالشراكة بين القطاعين الحكومي والخاص لمد كابلات الألياف الضوئية في جميع

حول التحول الاقتصادي واستكشاف تأثير وفرص الابتكار الرقمي في إندونيسيا وأفريقيا ضمن فعاليات منتدى «إندونيسيا- افريقيا» الثانى(IAF) الذى تستضيفه مدينة بالى فى إندونيسيا. حيث بشارك الدكتور عمرو طلعت في فعاليات المنتدى نيابة عن السيد لرئيس عبد الفتاح السيسى رئيس جمهورية مصر العربية.

شارك في الجلسة ساندياغا أونو وزير السياحة والاقتصاد لإبداعي في إندونيسيا، والبروفيسور مارى إلكا بانجيستو المبعوث الخاص لتحالف التمويل المختلط العالمى لمجموعة العشرين في بالى ومجلس أمناء مؤسسة متحدون في التنوع، و تامبا بينوا كامانو الوزير الأمين العام للحكومة في غينيا، وعز الدين كامل لرئيس التنفيذي لشركة IBEX TECHNOLOGIES AND PROMOTION ، ودارماوان جنيدي مدير بنك مانديري في إندونيسيا، و مونادى هيرلامبانج المدير المؤسسي لبنك نيجارا ندونيسيا، و فريد نوفل أسلم المؤسس المشارك والرئيس التنفيذي

لشركة أرونا بإندونيسيا. وأدار الجلسة الإعلامي واهيو ويوهو. ناقشت الجلسة الفرص التي يمكن أن يوفرها التحول الرقمي في كل من إندونيسيا ودول أفريقيا والحاجة إلى المزيد من

أعلن الدكتور وائـل عقل، رئيس جامعة

النيل، عن صدور القرار الجمهوري رقم 368 لسنة

تضاف إلى الكليات القائمة بجامعة النيل وهي

كليات (العلوم الإنسانية والرقمنة - علوم المياه

العليا في التربية) في هذا الصدد قدم الدكتور

وائل عقل، رئيس جامعة النيل، الشكر إلى السيد

لإيمانه بدور الجامعات بشكّل عام وجامعة النيل

دعم منظومة التعليم العالي والبحث العلمي في

مصر، هذا بالإضافة إلى خالص التقدير للأُستاذ

الدكتور محمد أيمن عاشور - وزير التعليم العالى

والبحث العلمي، لدعمه للجامعة وتبنيه رؤية

لاستحداث تخصصات بينية قادرة على تأهيل

خريجين لمواجهة التحديات في المرحلة القادمة.

الخاص بإضافة 4 كليات جديدة إلى كليات جامعة

النيل يأتي ملبيا لطموحات وتطلعات الجامعة في

خدمة مسيرة البحث العلمي والابتكار وتحقيق

رؤية مصر 2030، ودعم منظومة الاقتصاد الوطني

والتنمية المستدامة والتحول الرقمي والمُشاركةً

في المشروعات القومية والتنموية، كما تساعد

الكليات الجديدة الجامعة على تحقيق محاور

عملها الاستراتيجية التي ترتكز عليها وهي (التعلم،

وأكد رئيس جامعة النيل أن القرار الجمهوري

الحكومية الرقمية للمواطنين من خلال منصة مصر الرقمية مع توفير قنوات مختلفة للحصول على الخدمات بشكل يتلائم مع كافة أفراد المجتمع؛ حيث تشمل إلى جانب المنصة، تطبيق على الهاتف المحمول، ومركز اتصال، بالإضافة إلى مكاتب البريد؛ مشيرا إلى أنه يتم العمل على تطوير إمكانية الوصول الرقمي للأشخاص ذوى الإعاقة على منصة مصر الرقمية، والتوسع في برامج محو الأمية الرقمية؛ موضحا أن استراتيجية مصر الرقمية تتبنى نهج لضمان أن يتشارك المجتمع بأكمله في قيادة التحول الرقمي في مصر؛ حيث يتم العمل على تنفيذ برامج لتنمية مهارات الموظفين مقدمي الخدمات؛ مضيفا أن الفترة المقبلة ستشهد المزيد من الجهود لإطلاق خدمات رقمية خاصة بالمواطنين تلبى كافة احتياجاتهم، وتوسيع قاعدة مستخدمي منصة مصر الرقمية وكذلك التوسع في استخدام التوقيع الإلكتروني، والتعرف الإلكتروني على العميل في المعاملات الحكومية.

الاستثمار في البنية التحتية الرقمية في إندونيسيا وأفريقيا لتحقيق الاستفادة الكاملة من إمكاناتهما في الاقتصاد الرقمي.

وأوضح الدكتور عمرو طلعت أنه يتم تنفيذ العديد من البرامج والمبادرات التي تستهدف تأهيل وتطوير المهارات

المالى الماضى؛ مؤكدا أن استراتيجية بناء القدرات الرقمية يتم تنفيذها وفقا لنهج هرمي تتمثل قاعدته في برامج نشر الثقافة الرقمية في قرى حياة كريمة وبرامج التوعية، ويتدرج وصولا إلى توفير برامج تدريبية للنشء من خلال مبادرة براعم مصر الرقمية ومبادرة أشبال مصر الرقمية بالإضافة إلى مدارسWE للتكنولوجيا التطبيقية ثم يتدرج وصولا الى توفير تعليم متخصص من خلال جامعة مصر للمعلوماتية وصولا إلى توفير تدريب في مختلف التخصصات التكنولوجية من خلال مبادرة رواد مصر الرقمية

والبرامج التدريبية التي يوفرها معهد تكنولوجيا المعلومات والمعهد القومى للاتصالات وبرامج رعاية الابداع ؛ انتهاء بقمة الهرم حيث يتم منح ماجستير من خلال مبادرة بناة مصر الرقمية بالإضافة إلى توفير التدريب على البرامج عالية التخصص ومن بينها تصميم الإلكترونيات؛ موضحا أنه يتم اللهتمام بتمكين الشباب من الالتحاق بسوق العمل الحر وريادة الأعمال، وتعزيز قدراتهم للعمل في مجال التعهيد وتصدير الخدمات الرقمية.

ولفت الدكتور عمرو طلعت إلى أنه مع تسارع وتيرة الابتكار، وخاصة في مجال الذكاء الاصطناعي؛ فإنَّ للحكومات دور مهم في تحفيز الابتكار، وتطوير بيئة مواتية له من قِبَل القطاع الخاص، وتطويع الابتكار لخدمة المواطنين وتحسين عمليات القطاع الحكومي؛ موضحا أنه تم إنشاء مركز الابتكار التطبيقي في مصر

عام 2019 الذي يتعاون مع القطاع الخاص ومؤسسات البحث العلمي لتطوير حلول رقميةً لبعض التحديات الاجتماعية؛ كما تم إطلاق الميثاق المصرى للذكاء الاصطناعي المسؤول في عام 2023، ويتم العمل حاليا على تطوير المرحلة الثانية من الاستراتيجية الوطنية للذكاء الاصطناعي بحيث تتوافق مع التطورات الجارية في هذا المجال الحيوى، كما يتم متابعة الجهود العالمية لتنظيم استخدام وتطبيق الذكاء الاصطناعي لضمان أن يكون شاملاً وغير

مصر تشارك تجربتها في التحول الرقمي وبناء القدرات الرقمية مع إندونيسيا

وعلى هامش فعاليات المنتدى؛ عقد الدكتور عمرو طلعت اجتماعاً مع بودى آرى سيتيادى وزير الاتصالات والمعلوماتية في جمهورية إندونيسيا؛بحضور السفير ياسر الشيمى سفير مصر في إندونيسيا؛ تم خلاله بحث تعزيز التعاون بين مصر وإندونيسيا في مجالات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات. حيث تم الاتفاق على فتح آفاق جديدة للتعاون لنقل الخبرات المصرية في مجال التحول الرقمي على النحو الذي يمكن من خلاله أن تستفيد إندونيسيا من مشروعات التحول الرقمى التي نفذها قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في مصر وكذلك من مبادرات التدريب وبناء القدرات

الرقمية المصرية. وخلال اللقاء أوضح الدكتور عمرو طلعت التجربة المصرية لتحقيق التحول إلى مجتمع رقمى؛ مشيرا إلى استعداد مصر

لمشاركة خبراتها وتجربتها في التحول الرقمي مع الجانب الإندونيسي؛ داعيا الشركات الإندونيسية للاستثمار في مجال التعهيد بمصر والاستفادة من المزايا التنافسية التي تحظى بها مصر

كما دعا الدكتور عمرو طلعت الشباب الإندونيسي للالتحاق بجامعة مصر للمعلوماتية والتي تعد من أوائل الجامعات المتخصصة بالشرق الأوسـط وإفريقيا في مجالات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والمجالات المتأثرة بها.

ومن جانبه؛ أكد وزير الاتصالات والمعلوماتية الإندونيسي على أهمية تعزيز التعاون الثنائي بين مصر وإندونيسيا في مجالات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات بما في ذلك تبادل الخبرات في مجال التحول الرقمى وتعظيم الاستفادة من الرقمنة لتحقيق التقدم الاقتصادى وذلك في ضوء اهتمام الحكومة الاندونيسية بتحقيق التحول الرقمى؛ مضيفا أن اندونيسيا ومصر تربطهما علاقات تعاون منذ سنوات طويلة، حيث كانت مصر من أوائل الدول التي أقامت علاقات مع إندونيسيا بعد الاستقلال.

وشهد اللقاء استعراض التطورات التي يشهدها قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في مصر ومساهمته في دعم الاقتصاد الوطنى؛ حيث بلغت نسبة مساهمة القطاع في الناتج المحلى الإجمالي %5.8، كما تم استعراض جهود الدولة المصرية لبناء القدرات الرقمية لكافة فئات المجتمع حيث يتم تنفيذ مجموعة من المبادرات والبرامج التدريبية التى ير ب تستهدف تدريب 500 ألف متدرب في مختلف التخصصات التكنولوجية في العام المالي الحالي. كما تم مناقشة فرص التعاون بين البلدين فى مجال تعزيز البنية التحتية الرقمية الدولية؛ حيث تم تسليط الضوء على التعاون بين مصر وإندونيسيا في مجال الكابلات البحرية الدولية.

حضر اللقاء المهندسة شيرين الجندى مساعد وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات للاستراتيجية والتنفيذ، وسماح عزيز المشرف على الإدارة المركزية للعلاقات الدولية بوزارة الاتصالات وأضاف الدكتور عمرو طلعت في كلمته أنه يتم إتاحة الخدمات

الرقمية حيث تم بناء قدرات نحو 400 ألف متدرب خلال العام

قرار جمهوري بإضافة 4 كليات جديدة بجامعة النيل كتب: محمد الخولي



البحث العلمي، الابتكار وريادة الأعمال، التأثير المجتمعي الإيجابي) كما ان الكليات الجديدة من شأنها تلبية الاحتياجات الوطنية وإضافة تخصصات نوعية ومجالات وظيفية مطلوبة محلياً وعالمياً

خلال السنوات القليلة القادمة. وقال «عقل» إن فكرة الكليات الجديدة جاءت بعد دراسة مستفيضة لاحتياجات الدولة خلال الفترة المقبلة، وأن التخصصات التي تقدمها الكليات الجديدة تمثل تحديات رئيسية تواجه الدولة المصرية ولابد أن يكون لدينا كوادر مؤهلة للتعامل معها ومع التحديات المحلية والعالمية ومع التغيرات الراهنة خاصة في مجال المياه والغذاء والعلوم الإنسانية الرقمية التي تعتمد على كيفية استخدام تطبيقات الذكاء الاصطناعي وعلوم البيانات في تحليل البيانات الإنسانية والعلوم الإنسانية وعلوم المجتمع

والعلوم النفسية، هذا بخلاف كلية الدراسات العليا في التربية لتأهيل المتخصصين من الكليات العلمية والنظرية المختلفة وإمدادهم بالمهارات التدريسية المتقدمة وعلى رأسها تطبيقات تكنولوجيا المعلومات في التعليم وتأهيل جيل من المتخصصين لتعليم ذوي الاحتياجات الخاصة وكذلك المتخصصين في مجالات STEM وتهيئة جليل جديد من المعلمين المسلحين بالتقنيات

جدير بالذكر أن الجريدة الرسمية قد نشرت في عددها الصادر أمس الأحد، قرارًا جمهوريًا رقم رئيس الجمهورية رقم 255 لسنة 2006، بإنشاء جامعة النيل، وأوضحت الجريدة الرسمية، أن القرار جاء بعد الإطلاع على الدستور، وعلى قانون تنظيم الجامعات الصادر بالقانون رقم 49 لسنة 1972؛ وعلى قانون الجامعات الخاصة والأهلية الصادر بالقانون رقم 12 لسنة 2009، وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم 255 لسنة 2006 بإنشاء جامعة النيل، وعلى قرار رئيس الجمهورية رقم 123 لسنة 2014 بتحويل جامعة النيل الخاصة إلى جامعة النيل الأهلية، وعلى موافقة مجلس الجامعات الأهلية، وعلى ما عرضه وزير التعليم العالى والبحث العلمي، وبعد موافقة مجلس الـوزراء؛ تقرر إضافة كليات (العلوم الإنسانية والرقمنة - علوم المياه والأمن الغذائي - العلوم

الدراسات العلياً في التربية) على ان يعمل بهذا

القرار اعتبارا من اليوم التالي لتاريخ نشره.

أعلنت اورنچ مصر عن فوز 3 فرق مصرية من رواد الأعمال المبتكرين بالنسخة المحلية لعام 2024 من مسابقة اورنج للمشروعات الناشئة ORANGE SOCIAL VENTURE والتي تقام للعام الرابع .. عشر على التوالي، وذلك عقب عروض مثيرة قدمتها الفرق لمشروعات مليئة بالابتكار والإبداع والتأثير المجتمعي في المرحلة الختامية من المسابقة التي استضافتها اورنچ مصر في مقرها الرئيسي بالقرية الذكية مطلع سبتمبر الجاري، بمشاركة لجنة تحكيم الأعمال المحتمعية.

كتب: رشا حسين

وفازت الفرق الثلاث المتأهلة التي ابتكرت 3 مشاريع واعدة، حيث جاء في المركز الأول فريق شركة LEARNING ROCKETS الـذي قدم مشروع BEE DEGREE وهو عبارة عن منصة تعليمية تدمج الألعاب التفاعلية والاختبارات والأنشطة في المنهج الدراسي لجعل التعلم أكثر جاذبية وفعالية للطلاب من جميع الأعمار.

وجاء فريق شركة INTELLA المتخصصة في التكنولوجيا العميقة في المركز الثاني بمشروعه الذي يركز على سد الفجوة بين التطورات العالمية في مجال الذكاء الاصطناعي والعالم الناطق باللغة العربية عبر تصميم منتجات تكنولوجية باللغة العربية وتلبي احتياجات أكثر من 25 لهجة عربية. وفي المركز الثالث جاء فريق شركة SENSEAR

من مسابقتها المحلبة ORANGE SOCIAL VENTURE

أورنج مصر تحتفي بالشركات الناشئة الفائزة بنسخة 2024



الـذى عرض حلاً ثورياً يعالج تحديات التواصل بين الصم باستخدام الواقع المعزز (AR) لتوفير اتصال ثنائي يترجم اللغة المنطوقة إلى لغة الإشارة والعكس، عبر استخدام الذكاء الاصطناعي وقاعدة بيانات ضخمة للكلمات. وبذلك ضمنت الشركات الثلاث مكانها في المسابقة الدولية المرموقة التي ستقام بدولة المغرب، حيث سيتم تقييم المرشحين النهائيين من قبل لجنة تحكيم كبرى تضم ممثلين مؤثرين من عالم التكنولوجيا، لاختيارأفضل 3 مشاريع على مستوى أفريقيا والشرق الأوسط

ومنحهم جوائز بقيمة 50 ألف يورو. الرئيس التنفيذي لقطاع الاعمال بشركة اورنچ مصر،

المجتمعية الملحة، ونتطلع إلى رؤيتهم يتألقون مرة أخرى في النسخة الدولية لنشر أفكارهم الطموحة

وبهذه المناسبة قال الاستاذ هشام مهران، نائب

«نحن فخورون بكوننا الشركة التي تلتزم دوما بتسليط الضوء ودعم إبداع رواد الأعمال المصريين وما يقدمونه من مشاريع ذات أثر إيجابي على المجتمع، ونأمل بأن تتعزز روح المبادرة والابتكار التي قدمتها الشركات الثلاث الفائزة طوال فترة المسابقة المحلية، والتي كشفت عن حلول متميزة تعالج التحديات

على النطاق العالمي». من الجدير بالذكر أن مصر فازت بالمركز الثاني من النسخة الدولية للمسابقة في العام الماضي بفضل مشروع شركة EGROBOTS ورفع علم مصر في هذا المحفّل الدولي الهام.

لجنة السياسة النقدية تقرر الإبقاء على أسعار العائد الأساسية دون تغيير

كتب: باسل خالد

قررت لجنة السياسة النقدية للبنك المركزي المصـرى في اجتماعهـا الإبقاء على سعرى عائد الإيداع والإقراض لليلة واحدة وسعر العملية الرئيسية للبنك المركزي عند %27.25 و%28.25و%27.75 على الترتيب. كما قررت الإبقاء على سعر الائتمان والخصم عند %27.75. ويأتي هذا القرار انعكاسا لآخر المستجدات والتوقعات على المستويين العالمي والمحلي منذ الاجتماع السابق للجنة

على الصعيد العالمي، يظل معدل النمو الاقتصادي مستقرا إلى حد كبير، وإن كان أقل من .. مستواه خلال الفترة السابقة على جائحة كورونا. وقد ساهمت سياسات التشديد النقدي في اقتصادات الأسواق المتقدمة والناشئة في انخفاض التضخم عالمياً، حيث استمر بعض البنوك المركزية في .. خفض أسعار العائد الأساسية مع اقتراب التضخم من مستوياته المستهدفة. ويعود التيسير الطفيف في الأوضاع النقدية أيضا إلى المخاطر النزولية المتعلقة بالتشغيل والنمو الاقتصادي. وبالنسبة

كتب: باكينام خالد

اكتشف فريق البحث والتحليل العالمي لدى كاسبرسكي

انتشار حملة جديدة من التهديدات المتقدمة المستمرة التي . نفذتها مجموعة يطلق عليها اسم «تروبك تروبر» TROPIC

TROOPER. واستهدفت هذه العملية إحدى المؤسسات

الحكومية في الشرق الأوسط لمدة تجاوزت عاماً واحداً، بهدف

التجسس الإلكتروني. ويستخدم المهاجمون برامج شبكية خبيثة

من نوع غلاف الويب «تشاينا تشوبر» CHINA CHOPPER

للوصول إلى وجهتهم بطريقة غير مشروعة، والحفاظ على

وجودهم داخل الشبكة المستهدفة، وفقاً لما وجده خبراء فريق

البحث والتحليل العالمي الذين اكتشفوها على خادم ويب مفتوح

المصدر يمكن الوصول إليه على نطاق عام، ويستخدم أساساً لإدارة

وتُعتبر «تروبك تروبر» (المعروفة أيضاً باسم «كي بوي»

KEYBOY و «بايريت باندا» PIRATE PANDA) مُجموعة

متخصصة بالتهديدات المتقدمة المستمرة، وتنشط في هذا المجال

منذ العام 2011 على أقل تقدير. وركزت المجموعة خلال فترات

نشاطها على عدد من القطاعات، بما في ذلك الحكومة والرعاية

الصحية والنقل والصناعات عالية التقنية، وطالت هجماتها مناطق

عديدة حول العالم، ومن أبرزها تايوان والفلبين وهونغ كونغ. ومع

لأسعار السلع الأساسية، فعلى الرغم من تفاقم التوترات الجيوسياسية في المنطقة شهدت أسعار الطاقة انخفاضاً طفيفاً، وإنَّ كانت التوقعات لا تزال متأثرة بحالة عدم اليقين تجاه أسعار السلع الأساسية

وعلى الجانب المحلى، تباطأ معدل نمو الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي إلى %2.2 في الربع الأول من عام 2024 مقارنة بنحو %2.3 في الربع الرابع من عام 2023. ويرجع هذا التباطؤ إلى انخفاض مساهمة القطاع العام في النشاط الاقتصادي بسبب تأثير أزمة الملاحة في البحر الأحمر على قطاع الخدمات، كما أن الارتفاع الأخير في النشاط الاقتصاديللقطاع الخاص لم يكن كافيا لتعويض ذلك التراجع. وتفيد آخر المؤشرات الأولية للربع الثاني من عام 2024 بأن نمو الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي بدأ في الارتفاع، ومن المتوقع أن يتعافى تدريجيا اعتبارا من السنة المالية 2025/2024، بعد تباطؤ ملحوظ خلال السنة المالية 2024/2023. ومع ذلك، يظل النشاط الاقتصادي النزولي للتضخم خلال الفترة المقبلة، ومن المتوقع أن يظل كذلك حتى يقترب من طاقته القصوى على المدى

ذاتها أطلقت في العام 2024حملات إلكترونية مستمرة لتستهدف

جديد من أغلفة الويبيسمى «تشاينا تشوبر». وكشف تحقيق

هذا الغلاف كان مدمجاً كوحدة تكمن داخل خادم الويب العام

(UMBRACO CMS)، ويستخدم على نطاق واسع،ويستضيف

نظام إدارة المحتوى. واستغل المهاجمون هذه المنصة لاكتساب

مجموعة واسعة من القدرات بطريقة خبيثة، بما في ذلك سرقة

البيانات، والتحكم الكامل عن بعد، ونشر البرامج الضارة، والتهرب

... من احتمالات الكشف المتقدم، بهدف تحقيق غرضها النهائي

المتمثل في التجسس الإلكتروني. وقال شريف مجدي، الباحث الأمني الأول في فريق البحث

والتحليلالعالمي التابع لكاسبرسكي: «من الجدير بالملاحظة

في هذه الهجمات وجود تباين في مجموعات المهارات

لمستخدمة خلال المراحل المختلفة من هذا الهجوم، ناهيك

عن التكتيكات التي اتبعتها المجموعة بعد أن تعرضت للفشل.

وعندما أُدرك هؤلاء المهاجمون اكتشاف أبوابهم الخلفية،

حاولوا تحميل إصدارات أحدث من أجل تجنب الاكتشاف، ما

انطلاق هذه الحملة بدءاً من يونيو 2023 على الأقل.



6.5% في الربع الثاني من عام 2024 مقارنة بنحو 6.7% في الربع الأول من عام 2024، مدفوعا بشكل أساسي بارتفاع أعداد المشتغلين في قطاع الزراعة. وقد واصلت الضغوط التضخمية تراجعها مع

الانحسار التدريجي لأثر الصدمات السابقة، حيث انخفض التضخم السنوي العام إلى %25.7 والأساسي إلى 24.4% في يوليو 2024 وذلك للشهر الخامس على التوالي. وعلى الرغم من استمرار التضخم المرتفع في السلع غير الغذائية، فإن الانخفاض الكبير في التضخم

السنوي للسلع الغذائية لا يزال يدفع التضخم العام نحو الأنخفاض. وجدير بالذكر أن المعدل السنوي لتضخم السلع الغذائية سجل %29.7 في يوليو 2024، وهوأدنى معدل له منذ ما يقرب من عامين، مما يعكس الأثر الإيجابي لفترة الأساس بعد معدلات التضخم المرتفعة خلال عام 2023. وعليه، يشيرالتراجع التدريجي في تضخم السلع الغذائية بجانب تحسن توقعات التضخم إلى أن التضخم يسير حاليا في مسار

ويشير تباطؤ التضخم إلى عودة معدلات التضخم الشهرية إلى نمطها المعتاد بفعل سياسات التشديد النقدي الأخيرة، مع تراجع تأثير صدمات سعر الصرف والعرض السابقة. وتفيد التوقعات أن التضخم سوف يسجل معدلات مقاربة لمستوياته الحالية حتى الربع الرابع من عام 2024 أُخذا في الاعتبار إجراءات ضبط أوضاع المالية العامة المُتخذة والمتوقعة. ومن المتوقع أن ينخفض التضخم بشكل ملحوظ خلال الربع الأول من عام 2025 بسبب التأثير التراكمي لسياسات التشديد النقدي والأثر الإيجابي لفترة النَّساس. غير أُن المسار النزولي للتضخم لا يزال عُرضة لمخاطر

صعودية، بما في ذلك تراجع إمـدادات النفط العالمية، وتصاعد التوترات الجيوسياسية الإقليمية، وحالة عدم اليقين بشأن انتهاجسياسات تجارية حمائية، واحتمالية أن يكون لإجــراءات ضبط الماليةالعامة تأثير يتجاوز التوقعات.

وفي ضوء ما سبق وارتكازا على قرارات لجنة لسياسة النقدية في اجتماعاتها السابقة، ترى اللجنة أن إبقاء أسعار العائد الأساسية للبنك المركزي ون تغيير يعد مناسبا في الفترة الحالية إلى أن ينخفض معدل التضخم على نحو ملحوظ ومستدام. وستواصل لجنة السياسة النقدية تقييم تأثير قرارتها على الاقتصاد في ظل التقييد الحالي للأوضاعالنقدية وفي ضوء ما يرد من بيانات خلال الفترة القادمة. وتشير اللجنة إلى أنها ستواصل متابعة التطورات الاقتصادية عن كثب وتقييم المخاطر المحيطة بتوقعات التضخم، مؤكدة على أن المسار المتوقع لأسعار العائد الأساسية يعتمد على معدلات التضخم المتوقعة وليس معدلات التضخم السائدة. ولن تتردد اللجنة في استخدام جميع أدوات السياسة النقدية المتاحة لأجل تعزيز المسآر النزولي للتضخم وتحقيق استقرار الأسعار على المدى المتوسط.

كاسبرسكى تكتشف حملة تجسس إلكترونية في الشرق الأوسط



أدى إلى زيادة احتمال رصد هذه العينات الجديدة بطريقة غير متعمّدة في المستقبل القريب.

طرق بحث النظام في مكتبة الارتباط الديناميكي (DLL) الجديدة، والتي تم تحميلها من خلال ملف شرّعى قابل للتنفيذ، ولكنه ضعيف بسبب عدم وجود مواصفات مسار كامل للمكتبة المطلوبة. وحاولت سلسلة الهجوم هذه نشر أداة برمجية خبيثة تدعى (CROWDOOR LOADER) التي أطلق عليها هذا الاسم الباب للتشابه مع البرمجيات الخبيثة من نوع الباب الخلفي SPARROWDOOR بعد قيام شركة الأمن السيبراني العالمية ESET باكتشافه. وعندما أدَّت التدابير الأمنيةلكاسبرسكي بحظر أداة (CROWDOOR

واكتشفت كاسبرسكي وجود برامج خبيثة جديدة تستغل

نشاط «تروبك تروبر». أضاف شريف مجدي: «تستهدف مجموعة التهديدات المتقدمة المستمرة «تروبك تروبر» عادةً قطاعات الحكومة والرعاية الصحية والنقل والصناعات التكنولوجية الفائقة. وتشير التكتيكات والتقنيات والإجراءات التي تتبعها هذه المجموعة لتستهدف المؤسسات الحكومية المهمة في الشرق الأوسط، وخاصة تلك ذات الصلة بالدراسات المتعلقة حقوق

LOADER) الأولية، سرعان ما تحول المهاجمون إلى نسخة أخرى لم يتم الإبلاغ عنها سابقاً، ولكنها تحمل تأثيراً مماثلاً. ويعرب خبراء كاسبرسكي عن ثقتهم الكبيرة في أَنَّ هذا النشاط يعود إلى الجهة التخريبية الناطقة باللغة الصينية المعروفة باسم تروبر» على SECURELIST. «تروبك تروبر». وتكشف نتائج الخبراء عن تداخلات كبيرة في ولتفادي الوقوع ضحية للهجمات المستهدفة التي تطلقها تقنيات تم الإبلاغ عنها في الحملات الأخيرة لنفس المجموعة، في حين تُظهر عينات قام فريق كاسبرسكي بتحليلها، وجود ارتباط قوي

أيضاً بجماعات أخرى كانت على صلة بهذه المجموعة الصينية في واكتشفت كاسبرسكي هذا الاختراق الذي استهدف إحدى لمؤسسات الحكومية في الشرق الأوسـط. وفي الوقت نفسه، تم اكتشاف مجموعة فرعية من هذه العينات كانت تستهدف مؤسسة حكومية في ماليزيا. وتتوافق هذه الحوادث مع الأهداف النموذجية والتركيز الجغرافي الذي أظهرته التقارير الأخيرة حول

الإنسان، إلى تحول استراتيجي في عملياتها. ويمكن أن تساعد هذه الرؤية المجتمع المتخصص بجمع المعلومات حول التهديدات، في فهم دوافع هذه الجهة الفاعلة بشكل أفضل». ويمكن الاطلاع على التقرير الكامل حول حملة جماعة «تروبك

جهات تهديّد معروفة أو غير معروفة، يوصي باحثو كاسبرسكي باتباع التدابير التالية: • ضرورة منح فريق مركز العمليات الأمنية في مؤسستك إمكانية الوصول إلى أحدث المعلومات المتعلقة بالتهديدات.

وتعتبر KASPERSKY THREAT INTELLIGENCE وجهة شاملة لتلك المعلومات، حيث يمكن للفريق الاعتماد عليها لتزويده بالبيانات المتعلقة بالهجمات الإلكترونية، والأفكار والنتائج التي جمعتها كاسبرسكي على مدار أكثر من 20 عاماً.

• تطوير مهارات فريق الأمن السيبراني في مؤسستك لإكساب أعضائه القدرة على التعامل مع أحدث التهديدات المستهدفة، من خلال KASPERSKY ONLINE TRAINING ، وتم تطويرها

من قبل خبراء فريق البحث والتحليل العالمي التابع لها. • تطبيق أحد حلول اكتشاف نقطة النهاية والاستجابة لها ... (EDR) مثل KASPERSKY NEXT للكشف عنها والتحقيق فيها وإصلاح الحوادث في الوقت المناسب حنين

«عالم رقمي» ... عقول شابه

ليس هناك أجمل من ان يظل ذهنك محتفظا بأيام وذكريات مثلت علامات فارق في مسيرتك المهنية نحو

ولعل من اهم هذه الايام هو ذكريات اصدار العدد الاول من جريدتنا الغراء «عالم رقمي «حيث

الاحترافية فالذكريات هي السفينة التي تبحر بك وقت ما تشاء لنعطر بها قلوبنا وتملئ تفوسنا بالآمال والإصرار

فاتن الخولي

محمد المفتي رئيس مجلس ادارة « ICT MISR » ل« عالم رقوس »:

القانون يلزم المؤسسات الحكومية والبنوك والدفاع والنفط بالاحتفاظ بالبيانات في مراكز داخل مصر

30 مليون دولار حجم ايرادتنا في 2023 ونمو حجم العمالة الى 150 موظف نهاية

اجرى الحوار خالىد حسىن اعده للنشر

مصطفى ابراهيم أكد المهندس محمد المفتي رئيس مجلس

إدارة شركة "ICT MISR" ، المتخصص فى فى الحلول التكنولوجية والبنية التحتية الرقمية ، ردا على سـؤال « عالم رقمي « ان غالبية مؤسسات الاعمال ، حكومية ا خاصة ، تعتمد بقوة على الحوسبة السحابية ىانواعها المختلفة « خاصة – عامة – هجين « الا انه وفقا للقوانيين المصرية المنظمة

> 4 قطاعات بالاحتفاظ بالبيانات الخصة بهم خارج الحدود الجغرافية وهم قطاعات الحكومية والبنوك والدفاع والنفط وذلك نظرا لحساسية البيانات لهذه القطاعات وخطورة المعلومات التى

وللسلطات المعنية

يمكن الحصول عليها من تحليل هذه البيانات ، اذ ما حدث اختراق لها ، لذلك فان الدولة تسعى الى اتاحة خدمات مراكز البيانات المحلية وهو ما يضمن توفير خدمات على مستوى عالمي من الكفائة والجودة ولكن مع ضمان احتفاظ البيانات القومية للدولة المصرية داخل الحدود .

قال ردا على سؤال « عالم رقمي « انه رغم انه لا يوجد امن معلومات بنسبة 100 % الأ اننا نعمل بالتعاون مع شركائنا العالميين في توفير باقات متنوعة ومتكاملة من حلول الأمن السيبراني والتي يمكنها رفع مستوى صعوية او استحالة نجاح اى محاولة لاختراق الالكتروني للمؤسسات التي نتعمل معها وكذلك اتخاذ الاجـراءات الفورية للتحذير ومحاصرة اى

محاولة من جانب القراصنة والمخترقين بما يضمن عدم تفاق خسائر المؤسسات حتى اذا تم اختراقها ناهبك عن الاحتفاظ بنسخ من البيانات بما يتيح استمرار تشغيل خدمات المؤسسات حتى لو تم اختراقها .

أضاف في ظل تسريع عملية التحول الرقمى في الجهات والمؤسسات الحكومية والخاصة فانه من الطبيعى ان تتزايد عمليات التهديدات الالكترونية وهنا ياتي دورنا كموفر لحلول أمن البنية التحتية لديه من الامكانيات الفنية والبشرية بالتعاون مع شركائنا العالميين المتخصصة في تطوير أُفضل حلول أمن السيبرانى حيث تـواصـل شـركـة «ICT MISR» تعاونها الرائد مع كل من شركات ORACLE e DELL

فانه غير مسموح لعدد كمليون دولار حجم صادراتنا الى وVERITAS، وفي مجال الأمن السيبراني لسوق الليبي ونخطط مضاعفة تواصل تعاونها مع كلّ من NETWITNESS، صادراتنا التكنولوجية والتواجد PROOFPOINT, و .FIDELIS أشار حجم قطاع أمن بالسوق السعودي

المعلومات بالشركة يمثل 25% من حجم أعمال الشركة، ولديها شراكات مع العديد من الشركات منها NETWITNESS، وشركة

PROOFPOINT، وغيرهم حيث التعاون مع 25 شركة مختلفة تعمل جميعها على جوانب مختلفة لتأمين المعلومات والأمن السيبراني على حين ان الجزء الاخرى من نشاط الشركة يتمثل في « تحليل البيانات « الخاصة بعملاء الشركات والمؤسسات الحكومية والخاصة ومنها بيانات التواصل مع العملاء والمنتجات والخدمات التي تقدمها هذه الشركات، وذلك بالتعاون مع العديد من الشركات العالمية منها على سبيل المثال CLOUDERA و INFORMATICA، وغيرهما من كبرى

الشركاتالعالمية. وعن رؤية الشركة لتلبية احتياجات القطاع



المصرفي في ظل النمو الكبيرفي الطلب التكنولوجية والشمول المالى لهذا القطاع قال المفتى ان "ICT MISR" تتوسع بإنشاء قطاع شامل للبرامج والتطبيقات المالية للبنوك والـ CORE BANKING بعد 7 سنوات من النجاح في خدمات البنية الرقمية والأمن السيبراني والأجهزة والبرامج، SOFTWARE « كما تعتزم شركة « HARDWARE «ICT MISR» اجتذاب شركاء عالميين جدد لتقديم خدماتهم لأول مرة في السوق المحلي بفضل التطور الكبير الذي يشهده القطاع المصرفى بقيادة البنك المركزي المصري ومستهدفات الدولة لدعم التحول الرقمي

أضاف القطاع المصرفى يستحوذ على 80% من حجم أعمال الشركة بما يؤكد ثقة

اجرى الحوار

خالدحسن

اعده للنشر: أميرطه

على نقل الخدمات من المزودين إلى

المستهلكين بل تحرص دائماً على

لشركات المتخصصة في مجال المدن

الذكية داخـل السوق المصرى مع

ندرة الشركة المتخصصة في برمجيات

المدن الذكية، وقد أصبحت الشركة

الأسرع نمواً في القطاع منذ إطلاقها،

بدعم كبير من امتلاكها أفضل الكوادر

أنظمة الإضاءة والجراء والطرق والمرور وغيرها بالإضافة

إلى الربط والتكامل بين جميع الأنظمة الذكية، وذلك

وردا على سؤال « عالم رقمي « عن اتفاقية التعاون

بين الشركة والمصرية للاتصالات « WE " قال وقُعنا

بالفعل اتفاقية شراكة مع الشركة المصرية للاتصالات

من خلال التعاون مع شركة AVEVA.

معلومات الوزراء»

لكافة أعمالها وخدماتها.

للتحول الرقمي لتحقيق مستهدفات الشمول المالي والتحول إلى اقتصاد لا نقدي. ورداً على سؤال « عالم رقمي « عن حجم اعمال الشركة خلال عام 2024 قال رئيس مجلس إدارة شركة «ICT MISR» ، أن ايرادات الشركة بلغت نحو 30 مليون دولار في عام 2023 وهو ما يعنى تحقيق معدل نمو بنسبة 500 % 2023 مقارنة بعام 2022 على حين انعا وصلت الى 30 مليون دولار في النصف الاول من عام 2024 ومن المتوقع ان يصل حجم أعمالنا لنحو 60 مليون دولار . وردا على سؤال « عالم رقمي « عن مدى اهتمام الشركة بتدريب وتأهيل الكوادر البشرية قال المفتى ان اجمالي عدد العاملين فی «ICT MISR» تجاوز 100 موظف ومن المتوقع ان يصل الى 150 موظف أعمال بنهاية 2024 واطلاق مع نهاية العام الحالى

بواسطة كافة الجهات التنظيمية المعنية

وفي مقدمتها البنك المركزي المصري ووزارة

الاتصالات والهيئة العامة للرقابة المالية وكافة

الجهات الرقابية والتنظيمية الدافعة نحو

المزيد من التحول الرقمى موضحا ان ثقة

البنوك في خدمات «ICT MİSR» يؤكد

توقعات اقتناصها حصة سوقية متميزة من

خدمات البرامج والتطبيقات المصرفية في

ظل انخفاض عدد الشركات التي تقدم هذه

الخدمات موضحا ان البرمجيات والتحول

الرقمي في مصر لن يتوقف عن النمو والقطاع

المصرفي ملتزم بتسريع مختلف عملياته

موضحا ان «ICT MISR» تعد واحدة من أسرع الشركات نمواً في مجالات التكنولوجيا والبنية التحتية وأمــن المعلومات في القطاع المصرفي ويدفع «ICT MISR» نحو مصر والـشـرق الأوسـط، تقديم المزيد من الخدمات الرقمية للبنوك وكبرى المؤسسات المالية END TO END. المصري والليبي وتستعد للتوسع في أسواق وذلك بدعم من تطوير القوانين واللوائح

الخليج وأفريقياً بعد نجاحها في تقديم جانب . جديد من القيم المضافة للقطاعات الحكومية والمصرفية والتجارية والاتصالات والقطاعات التجارية والمالية وقطاع التأمين. وردا على سـؤال « عالم رقمي « عن اهداف الشركة من مشاركتها الثانية بمعرض ومؤتمر CAIROICT24، ستكون شركة ICT MISR راعياً للبنية التحتية في معرض

ومؤتمر كايرو أي سي تي لعام 2024، وسوف يضم الجناح كل من ICT MISR وIOT MISR، كما سيتم استعراض حلول AVEVA خلال المعرض، كما سيتم الإعلان عن قطاع التطبيقات البنكية والإعلان عن اختيار رئيس

عمرو نور رئيس مجلس ادارة « IOT MISR » ل عالم رقوس »:

5 مليون دولار حجم أعمالنا في عام 2023 ..و900 % معدل نمو حجم العمالة

50 مليون جنيه للاستحواذ على شركة مصرية متخصصة في اعمال ميكنة الالات لتحسين أدائها ومضاعفة انتاجيتها

JUST SCAN

About Us

القطاع وهو أحد أبرز القيادات في قطاع تكنولوجياالمعلومات بالقطاع المصرفي. أضاف سيتم اطلق أعمال قطاع التطبيقات المالية لشركة ICT MISR خلال المشاركة في فعاليات معرض ومؤتمر CAIROICT24 في نوفمبر المقبل حيث تم الانتهاء من تكوين فريق العمل موضحا القطاع الجديد يستهدف تقديم المزيد من الخدمات للقطاع المصرفي وقطاعات التكنولوجيا المالية، بالإضافة إلى خدمات

أوضح من المستهدف أن يصبح هذا القطاع الجديد شركة شقيقة متخصصة مع

CAIROICT24

المزيد من التوسعات نستهدف 60 مليون دولار حجم في عمليات التحول الرقمي للقطاعات المالية والمصرفية داخل الاقتصاد المصري حـث تتعاون قطاعا لتطبيقات البنوك خلال شركة ["]ICT MISR مع كبرى الشركات العالمية لتقديم خدماتها الرقمية الجديدة للقطاع

المصرفي من بينها شركة وقد استطاعت تقديم رؤية مختلفة للسوق TEMENOS التي تقدم خدماتها لأكثر من 3000 مؤسسة مالية حول العالم ، وشركة FINASTRA الرائدة في الخدمات المصرفية الأساسية والمدفوعات والإقراض وإدارة الخزانة ، شركة ADVAPAY التي تقدم خدمات الأنظمة المصرفية الأساسية، وأدوات الامتثال، وتكاملات واجهة برمجة التطبيقات (API). كما تتعاون أيضاً مع شركة FIS التي توفر مجموعة شاملة من الخدمات، بما في ذلك الخدمات المصرفية الأساسية ومعالجةً المدفوعات وإدارة المخاطر وإدارة الأصول

، كذلك تتعاون "ICT MISR" مع شركة

NINTEX الرائدة في مجال أتمتة العمليات

وبرامج إدارة سير العمل، بالإضافة إلى

مجموعة كبيرة من الشركات العالمية.

ننت احد اعضاء الفريق الثلاثي المؤسس للجريدة والمسؤولة عن عملية اختيار فريق العمل الأول بجانب تولى عملية التدريب والتأهيل وقيادة هذا الفريق الذي يمارس الصحافة للمرة الأولى لتحقيق الاهداف والرؤية الاستراتيجية للجريدة خاصه وانها كانت تجربة اولى كجريده اسبوعية متخصصة في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات ، تضم 16 ورقة وملحق باللغة الانجليزية ، ومن ثمة لم يكون هناك دليل إرشادي مسبق لما يجب ان نقوم به ولذلك كنا الرائدين في صياغه كل ما يتعلق بالجريدة ومحتواها وإخراجها وحتى الورق الخاص بها وحجمه والبنط المستخدم والكثير والكثير من التفاصيل التي كانت تواجهنا والتي كنا نجلس كفريق عمل لإيجاد حلول ابتكارية لها بعد مناقشات مرات ومرات حتى نصل الى حل خارج الصندوق. التطبيقات المالية وتطبيقات مشغلى خدمات

و من الصعب وانت تخوض غمار تجربة جديدة، على غرار اصدار جريدة متخصصة في مجال تكنولوجيا معلومات والاتصالات، ان تدرك حجم التحديات التي يمكن ان تواجهها عند التحول من مجرد فكرة متميزة الى واقع ملموس وعندئذ يكون الرهان الأساسي على المهارات والخبرات والكفاءات التي يضمها فريق العمل القائد، لأسيما واذا كان خيار القيادة هو الاعتماد على مجموعة من الشباب حديثي التخرج من الجامعات ليكونوا بمثابة النواة الاساسية لفريق الصحفيين بالجريدة، الامر الذي يضاعف من حجم المسؤولية والمجهود

وبمرور وقت ليس بالكثير خمس او ست سنوات على الاكثر، أصبح لدى « عالم رقمي « فريق متكامل من الصحفيين والمحللين المتخصصين في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات بل وتحولت الى مؤسسة قادره على تصدير الكوادر البشرية التي نجحت في ان تشق طريقها في مختلف مجالات الصحافة والاعلام سواء داخل مصر او خارجها ولعل هذا هو اهم ما يميز نجاح تجربة الجريدة لتوفير العشرات من الصحفيين والمتخصصين في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات كل له بصمه خاصه في مكانه .

كما اتذكر واحده من اهم المحطات الهامه من محطات النجاح عندما قررنا التحول من جريدة حاصلة على ترخيص اجنبي الى أول جريدة مصرية أسبوعية متخصصة في مجال تكنولوجيا المعلومات من المجلس الأعلى للصحافة ، وقتها ، ومنح حق انضمام ابناء الجريدة الى نقابة الصحفيين بما يحقق حلم كل صحفي منذ لحظة التحاقه بالعمل في بلاط صاحبة الجلالة ونجحت الجريدة في ان يكون لها نحو 23 صحفي بالنقابة منهم 15 صحفي بجدول المشتغلين و8 بجدول تحت التدريب ، ورغم صغر هذه الاعداد مقارنة بالجرائد والمجلات الاخرى الا ان هذا يرجع لقرار قيادة الجريدة بالتزام معايير الكفاءة والحرص ومراعاة التدقيق الجيد. و لا انسي واحده من اقرب المحطات الى قلبي و هي اطلاق الجريدة لمبادرة «الابداع ...طريقك للنجاح لتمثل من خلالها اول جريدة تقتحم اسوار الجامعات و مخاطبه الطلاب لنشر ثقافه الابتكار و العمل الحر

. كذلك محطة اخرى من نجاحات « عالم رقمي « عندما نجحنا في إطلاق اول تطبيق خبرى للأجهزة محمولة يتيح لنا تقديم محتوى الجريدة لكافة مستخدمي الهواتف الذكية والاجهزة اللوحية، بجانب الموقع الإلكتروني للجريدة، بالتعاون مع شركائنا من شركات تكنولوجيا المعلومات على غرار «أورانج استوديو، لشرق الاوسط للتكنولوجيا، سمارت سكول تكنولوجي «

محطات كثيرة من النجاح شهدتها جريدة « عالم رقمي « على مدار اكثر من 18 عاما من العمل الدؤوب من كل من ينتمى الى الجريدة وفي الذكري السنوية لإطلاق الجريدة لا يسعني الا ان اتمنى المزيد من النجاح والتوفيق لفريق العمل بجريدتنا الغراء «عالم رقمي « ولا يفوتني توجيه الشَّكر لكل شركائنا في النجاح من جهات حكومية ومدنية وشركات للتكنولوجيا والاتصالات « محلية وعالمية « والخبراء والمصادر التي كانت اهم أدوات نجاح هذه التجربة واستمرارها حتى الان .

انطلاق فعاليات أسبوع شباب الجامعات التكنولوجية في نسخته الأولى في الفترة من 17 - 21 سبتمبر 2024 كتب: محمد الخولي

برعاية الدكتور أيمن عاشور وزير التعليم العالي والبحث العلمي، تنطلق فعاليات سبوع شباب الجامعات التكنولوجية في نسخته الأولى في الفترة من 17 وحتى 21 سبتمبر الجاري، والذي سيُقام بالمدينّة الشبابية بأبي قيرّ بمحافظة الإسكندرية، ويهدف هذا الأسبوع إلى تعزيز التواصل بين الطلاب؛ لتبادل المعرفة والخبرات التكنولوجية، ودعم روح الابتكار، وريادة الأعمال، وبناء الشخصية القيادية، وتنمية المهارات الاجتماعية بين المُشاركين، وتوفير الفرص التدريبية والتوظيفية لطلاب وخريجي الجامعات التكنولوجية.

ر...ي . وأكد الدكتور أيمن عاشور أهمية مُشاركة الطلاب في أسبوع شباب الجامعات التكنولوجية؛ باعتباره فرصة جيدة للمنافسة بين الطلاب في مُختلف المسابقات والمُشاركة في الأنشطة المتنوعة، وذلك بما يُحقق الدعم والتواصل بين الطلاب وشُركاء الصناعة؛ مما يُكسب الطلاب العديد من الخبرات والمهارات، وكذلك الجمع بين شباب الباحثين والمُبتكرين؛ لاستثمار جهودهم في الحوار والنشاط الطلابي الفعّال، واستثمار طاقاتهم وطموحاتهم الواعدة وأفكارهم البنّاءة؛ لتطوير قدراتهم بشكل إيجابي. أشار لأهمية استمرار الدعم وتحقيق التواصل بين شباب الجامعات التكنولوجية؛ لتنمية مهارتهم وصقل خبراتهم وتشجيعهم على المُنافسة لافتًا إلى أهمية الربط بين الجامعات التكنولوجية ومُخرجات التعليم والبحث العلمي بالصناعة وسوق العمل؛ لتوطين ودعم الصناعة المصرية، مما يدعم خطط الدولة المصرية

عبد الغفار يطالب بسرعة الانتهاء من المنصة الإلكترونية لنظومة السياحة العلاجية

كتب: ساره نور الدين

أكد الدكتور خالد عبدالغفار نائب رئيس مجلس الوزراء ووزير الصحة والسكان ضرورة الاسراع في الانتهاء من المنصة الإلكترونية الخاصة بمنظومة السياحة العلاجية ووضع الآليات، والمعايير والاشتراطات اللازم توافرها للحصول على تأشيرة العلاج داخل مصر. جاء ذلك خلال ترأسه لاجتماع الامانة الفنية للجنة العليا للسياحة العلاجية، وأوضح الدكتور حسام عبدالغفار المتحدث الرسمي لوزارة الصحة والسكان، أن الوزير أكد امتلاك الدولة المصرية لكافة الادوات والمقاومات لاستقبال هذا النوع من السياحة العلاجية، حيث تمتلك مصر منشآت صحية مؤهلة وذات جودة وفريق طبي مميز، مؤكدا أن وزارة الصحة والسكان لديها خطة ورؤية قادرة على وضع مصر ضمن الخريطة الدولية للسياحة العلاجية.

أكد الوزير أن المنصة الالكترونية للسياحة العلاجية، تجربة تستحق الاهتمام والعمل عليها، مشيرا إلى ان الدور الاساسي لوزارة الصحة في هذه المنظومة يتمثل في توفير خدمة صحية مميزة للسائحين من جميع الدول، موجها بضرورة التنسيق م الجهات المعنية بهذا الملف، لسرعة إنهاء التصاريح الخاصة بخطوات استصدار مع الجهات المعنية بهذا الملف، لسرعة إنهاء التصاريح الخاصة بخطوات استصدار

WE " منذ شهر فبراير الماضي لتقديم حلول المدن الذكية حيث تستهدف شُركة "IOT MISR" أن تصبح صاحبة أول نظام متكامل لبرمجيات المدن الذكية تستطيع من خلاله تقديم حلول شاملة لإنترنت الأشياء في المدن الذكية END TO END . .

أكد المهندس عمرو نور رئيس مجلس إدارة شركة "IOT MISR" الرائدة في الحلول التكنولوجية أضاف تستطيع «IOT MISR» بناء تطبيقات المدن الذكية وفق الاحتياجات المختلفة للعملاء، لإنترنت الأشياء والمدن الذكية ردا على سؤال « عالم وتستهدف خدمة القطاع العقاري بأكمله بما فيه . رقمي « أن حجم اعمال الشركة تجاوز ⁵ ملايين ر المطورين والاستشاريين لتقديم حلولها بالتعاون مع شركاءها في مختلف المدن الذكية، كما تسعى الشركة دولار في عام 2023 ومن المستهدف مضاعفة حجم . . الأعمال بنهاية العام الحالي 2024 حيث تحرص الشركة لاقتناص المزيد من الأعمال والمشروعات في المدن وحماية البيئة.

المستهلكين بل تحرص دائماً على المائمة القاقية مع المحرية الالتصالات وعــن مخطط الشركة المتعديد من القيم المضافة المخارج المعديد من القيم المضافة المخارج المعديد من القيم المضافة المخارج المعديد على المحرية المعديد على المعربية المعديد على المعربية المعديد على المعربية المعديد على المعربية قال عمرو ان الشركة تدرس معموعة من المشاريع في مجموعة من المشاريع في اللكية ونخطط لتعزيز تواجدنا السعودية ودبي وأفريقياً، وهذه المشروعات في مراحل التصميمات حالياً ووقعت في الامارات وليبيا الشركة في مصر 3 تعاقدات

مشروع إداري وثالث سكني إداري.

وردا على سؤال « عالم رقمي « عن مدى اهتمام الشركة بتلبة احتياجات المؤسسات الصناعية الصغيرة والمتوسطة قال عمرو في الحقيقة ترحب شركة IOT

كمشغل نظم متكاملة لإنترنت الأشياء، ألا يقتصر دورها

كبرى منها كمباوند سكني معروف وقد ضم 4 تطبيقات ذكية بالإضافة إلى والكفاءات الهندسية التي دعمت ثقة القطاع العقاري والمطورين في خدمات شركة "IOT MISR" وخلال سنوات قليلة أصبحت من أقوى الشركات في تقديم خدمات المدن الذكية، حيث يشهد على ذلك تجاربها في عدد من المدن الذكية الكبرى، كما تمتلك خبرات . خاصة لبناء وبرمجة تطبيقات المدن الذكية بما فيها

على أتخاذ القرارات بشكل سريع مع ربط معلومات

الذكية الجديدة لتسهيل الحياة ورفع مستوى الرفاهية

أضاف تمتلك الشركة رؤية قوية لقطاعي الصناعة والبترول والغاز، ولتمكين القطاع الصناعي من تصدير منتجاته للخارج يجب أن تتوافق مع معايير الإنتاج العالمية بما فيها تكنولوجيات الإنتاج التى تقدمها شركة IOT MISR، ومنها التحكم في المصانع عن بعد ومتابعة كافة الماكينات وخطوط الإنتاج والقدرة

MISR بالتعاون مع الشركات الصغيرة والمتوسطة ليتم تحقيق الطموحات والمستهدفات الخاصة بهذه الشركات بشكل مشترك فنحن نريد خوض تجارب وشراكات ناجحة لجميع عملائنا ومضاعفة حجم اعمالها وزادة القدرة التنافسية لمنتجاتها باستخدام الحلول التكنولوجية التى نقدمها لهم عبر نموذج للاشتراك والدفع الشهرى من اجل الحصول متطلبات البنة التكنولوجية وفقا لاحتياجات كل مؤسسة وبدون ان تضطر الى تحمل اعباء مالية كبيرة لامتلاك هذه البنية التحتية.

وردا على سؤال « عالم رقمي « عن رؤية الشركة لتدريب الكوادر البشرية قال رئيس شركة IOT MISR اننا نسعى لبناء كفاءات وكـوادر بشرية متخصصة للعمل على تأمين معلومات تكنولوجيا الإنـتـاج خاصة مع زيــادة اعتماد الصناعة على التكنولوجيا الرقمية وبالتالي يزداد الاحتياج إلى عمليات الأمن السيبراني لتقنيات وبرمجيات الإنتاج حيث

نجحت الشركة من مضاعفة حجم العمالة بها من

2 موظفين في عام 2021 الى 25 مهندس ونخطط

أضاف نـدرك شركة «IOT MISR» الأهمية القصوى للعنصر البشري، لذلك تعمل على تعزيز وإمداد فريق العمل بأفضل الخبرات والكفاءات والكوادر الهندسية وكذلك فريق التسويق والمبيعات والتنفيذ بما يؤكد على قوة واستدامة نمو الشركة على كافة المستويات كما تهتم الشركة بالتواصل الدائم مع كافة الكوادر الهندسية في السوق بما في ذلك الجامعات للتواصل مع طلاب أمن المعلومات والتكنولوجيا، لأن أهم محرك داخل الشركة هو العنصر البشري، وتقوم الشركة بعدم توزيع أرباحها بل إعادة ضخها في توظيف المزيد من الكوادر والمهندسين لتوسيع الأُعمال بشكل مستمر. . وفيما يتعلق بالشراكة مع «

نتوسع في خدمات المدن أفايا « العالمية قال انه تم بالفُعل في عام 2023 ابرام اتفاقية شراكة الأمريكية المتخصصة في تحليل البيانات الخاصة بإنتاج البترول، بالتعاون مع منصة وهـى مستمرة وتحقق نموا مضطرد حيث طوّرت AVEVA AVEVA العالمة منصة أيضاً لإدارة مدينة ذكية كاملة ومصنع بشكل كامل ومراكز

التحكم في الوزارات مثل وزارة البترول ونحن نقدم الكثير من الحلول التكنولوجية لعملائنا المحليين عير هذه المنصة موضحا ان خيار المدن الذكية لم يعد من الرفاهيات فحسب بل أصبح من الضروريات الرئيسية لتوفير الموارد والإدارة الرشيدة والحفاظ على البيئة وتحقيق أقصى منافع ممكنة من التكنولوجيا بتوفير الكثير من التكاليف على المدى البعيد.

أُضاف تركز شركة IOT MISR خلال الفترة الراهنة على تطوير التطبيقات التي تمتلكها، لمواكبة أحدث التطويرات ومواكبة كافة المستجدات الخاصة بتطبيقات المدن الذكية، مع تطوير عمليات جمع البيانات وتحليلها لاتخاذ القرار بشكل سريع في الوقت المناسب، بالإضافة إلى تطوير عمليات الربط والتكامل

في صناعات التعدين والنفط والغاَّز على إزالة الكربون

بين التطبيقات لتحقيق أقصى استفادة قصوى من ربط التطبيقات المعنية ببعضها. أوضح لا تقتصر خدمات تطبيقات المدن الذكية على حلول الرفاهية وحلول المستخدم النهائي فقط، بل تتضمن حلول رقمية مهمة لمحطات المياه والكهرباء والغاز داخل المدن الذكية وكافة الموارد الأساسية ومراكز الإدارة والتحكم بشكل آمن وأكثر دقة،

بما يدعم التدارك اللحظي لأي مشكلة بما يساهم في ... يا المراقع المراقع المراقع المراقع التأثير على التأثير على المرينة حيث استطاعت "IOT MISR" أن تنفرد داخل السوق المصري بابتكار وتوفير التكامل بين مختلف أنظمة التشغيل الذكية بالشراكة مع مـزودي الخدمات الذكية حي التكامل التام لإنشاء منصة موحدة

للتشغيل الشامل لنظم المدن الذكية في أكثر من 8 تطبيقات وردا على سؤال عالم رقمي « عن الهدف من مشاركة الشركة

فى فاعليات معرض ومؤتمر " CAIRO ICT 2024 " ان أعـمـال "IOT MISR" أنطلقت خلال المشاركة في فعاليات معرض ومؤتمر

CAIROICT لعام 2021، وقد تخصصت في مجالات انترنت الأشياء، وتخاطب قطاع الصناعة والإنتاج والمدن الذكية وقطاع البترول والغاز الطبيعي، وأصبحت أول شركة لديها رؤية شاملة لمدينة ذكية متكاملة. وسوف تركز IOT MISR خلال العام لحالي على اهدافها الشراكة مع AVEVA في المدن الذكية لتقديم منتجاتها في المدن الذكية داخل مصر كما ستعلن الشركة عن استحواذها على شركة مصرية متخصصة في مجال ميكنة المعدات والالات في المنشأت الصناعية لتكمون اكثر كفاءة ومضعفة الانتاجية باستخدام احدث النظم الالكترونية حيث سيتجاوز قيمة هذا الاستحواذ نحو 50 مليون جنيه.

كتب: ساره نور الدين

أصدر مركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار بمجلس الوزراء، تحليلاً جديداً تناول من خُلاله سبل تطوير الذكاء الأصطناعي للمساعدة في مواجهة التحديات المرتبطة بالتغير المناخى والأدوات المستخدمة في ذلك، والفوائد لتي يوفرها هذاً الاستخدام، والتأثيرات السَّلبية لاستُخدامه في أزمة المناخ، بالإضافة إلى أبرز المبادرات والمقترحات لتسخير الذكاء الاصطناعي لأجل مستقبل أكثر استدامة.

القرار من خلال تحليل البيانات. وفي إطار ذلك، تم العمل على تطوير الذكاء الاصطناعي للمساعدة في مواجهة التحديات العالمية، ومن

(AI)، شهدت خلال السنوات القليلة الماضية العديد من الابتكارات والتطورات والتي أصبحت بمثابة قوة دافعة وراء تعزيز الكفاءة والإنتاجية في العديد من المجالات، مثل الرعاية الصحية، والصناعة، والنقل، والزراعة، والتعليم، وغيرها من المجالات، وذلـك من خلال أتمتة المهام المتكررة، وتحسين الكفاءة والإنتاجية، وتعزيز عملية صنع

كارثي في الكائنات الحية، بما في ذلك البشر والنباتات والحيوانات، إضافة إلى تدمير السلسلة الغذائية والموارد

ومن هنا، ظهرت مساعي توظيف تكنولوجيا الذكاء الاصطناعي في المساهمة بالجهود الرامية للتكيف مع التغير المناخي والتخفيف من آثاره، وهو ما تزامن مع تحذيرات بعض العلماء من مخاطر الذكاء الاصطناعي على وتيرة أزمة المناخ، مؤكدين أنه أصبح سلاحًا ذا حدين، الأمر الذي يجعل من الأهمية محاولة الوقوف على طبيعة دور الذكَّاء الاصطناعي في مواجهة التغير المناخي وتبعاته،

وأشار التحليل إلى أن معالجة التغير المناخي تعد مجالًا مهمًّا يتمتع فيه الذكاء الاصطناعي بإمكانات وقدرات هائلة، ووفقًا للتقرير الصادر عن «المنتدى THE WORLD ECONOMIC) "الاقتصادي العالمي FORUM)، في يتاير 2024، حول التقنيات الناشئة، فإن تطبيقات الذكاء الاصطناعي في الشبكات الذكية، والزراعة

للتعرف على حـدود هذا الـدور، والوصول إلى كيفية

الدقيقة، والتنبؤات المناخية تشكل أهمية بالغة للحد من

انبعاثات الغازات الدفيئة وإدارة التأثيرات البيئية، إضافة

وتحديات استخدام

التوظيف الأمثل لتلك التكنولوجيا.

. أدوات الذكاء الاصطناعي المختلفة في مواجهة التغير ي . المناخي في العديد من المجالات وأولها «جهود الحفاظ على البيئة» فالبيانات المناخية ضخمة وتستغرق وقتًا طويلًا في التحليل، لكن الذكاء الاصطناعي يمكن أن يزيد من سرعة التنبؤ بالتغيرات البيئية، كما أنّه قادر على سد فجوة البيانات وتشغيل بيانات الرصد واسعة النطاق، الأمر الذي يعزز جهود وخطى التخفيف الاستباقية، ومن أبرز

التطبيقات على ذلك الحفاظ على التنوع البيولوجي ،رسم

لمضاعفتهم خلال العام المقبل.

خرائط إزالة الغابات، متابعة الجبال الجليدية. إلى مراقبة إزالة الغابات وتتبع الحياة البرية، مما يساعد ثانيا «إعادة تدوير النفايات» اذ يساعد الذكاء في جهود الحفاظ على البيئة. ومن ثم يمكن استثمار الاصطناعي في معالجة التغير المناخي من خلال جعل إدارة النفايّات أكثر كفاءة؛ ثالثا « تنظيّف المحيطات « حيث يساهم التلوث البلاستيكي في التغير المناخي من خلال انبعاث الغازات الدفيئة والإضرار بالطبيعة، رابعا « إزالة الكربون من الصناعة « حيث يولد قطاع الصناعة حول العالم نحو %30 من انبعاثات الغازات الدفيئة، ويمكن استخدام الذكاء الاصطناعي لمساعدة الشركات

في مواجهة التغيرات المناخية

30%. ، خامسا « الزراعة الدقيقة أو الزراعة الذكية « حيث يمكن أن يساعد الذكاء الاصطناعي في ممارسات الزراعة المستدامة من خلال تحليل بيانات التربُّة، والتنبؤ بإنتاجية المحاصيل، والتعرف على مدى تفشي الآفات والأمراض، وهو ما يساعد على استخدام الموارد مثل المياه والأسمدة والمبيدات الحشرية، ومن خلال تحليل البيانات المستمدة من أجهزة الاستشعار والأقمار الصناعية والطائرات بدون طيار، يمكن للمزارعين اتخاذ قرارات تعتمد على البيانات

من عملياتها، إضافة إلى تتبع وتقليل انبعاثاتها بنسبة 20-

بينها التحدّيات المرتبطة بالتغير المناخي، بما له من تأثير أشار المركز إلى أن تكنولوجيا الذكاء الاصطناعي رحمى: تمويل بقيمة 3 مليون دولار بنظام التخصيم

كتب: أمين قدري

المشروعات و طارق الفيومي الرئيس التنفيذي والعضو المنتدب لشركة إنماء للتمويل عقد تمويل شركة إنماء بقيمة 3 مليون دولار، يتم تقديمها من خلال الشركة لأصحاب المشروعات المتوسطة والصغيرة من المصدرين ممن لديهم تحصيلات بالعملة الأجنبية، وذلك بنظام التخصيم الدولي.

مصطفى مدبولي رئيس مجلس الـوزراء ورئيس مجلس إدارة الجهاز لتشجيع المشروعات المصدرة والنفاذ للأسواق الخارجية من خلال توفير السيولة

قدراتها الإنتاجية، وتشجيعها على مواصلة انخراطها وقع باسل رحمي الرئيس التنفيذي لجهاز تنمية

الدولى لتشجيع المصدرين وتعزيز قدراتهم الإنتاجية

وتوفير كافة احتياجاتها لمساعدتها على الوصول

مما يساعدها على الاستمرار والتوسع وتعزيز

أكد رحمي العقد يأتي وفقا لتوجيهات الدكتور

الدولارية التي تسهم في توفير متطلبات هذه

في عمليات تصدير المنتجات المحلية للخارج وفتح آفاق تسويقية جديدة. أوضح التمويل الممنوح لشركة إنماء للتمويل يتم من خلال اتفاقية البنك الدولي"مشروع تحفيز ريادة الأعمال من أجل خلق فرص عمل" وسيتم استخدامه كحسابات دوارة لإقراض المشروعات المتوسطة والصغيرة القائمة بتمويلات قصيرة الأجل، على أن يتم استهداف . المشروعات المتوسطة والصغيرة المنخرطة في الأنشطة التصديرية، وذلك لتخصيم مستندات شحن التصدير بنظام التخصيم الدولي موضحا أن العملاء

المستهدفين من هذا العقد هم المصدرون الذين لديهم تحصيلات بالعملة الأجنبية.

جاء ذلك بعد توقيع اتفاقية تجديد الشراكة، بحضور عمرو الفقى، الرئيس التنفيذي والعضو المنتدب للشركة المتحدة للخدمات

كشفت شركة ڤودافون مصر، عن تجديد شراكتها مع منصة

WATCH IT الترفيهية، بهدف تعزيز تجربة الترفيه الرقمي لعملائها،

وتتاح الخدمة لمشتركي أنظمة "RED" و"فيلكس 70 فأكثر" بدون

كتب: باكينام خالد

... الإعلامية، و نشوى جاد، رئيس مجلس الإدارة والعضو المنتدب لمنصة WATCH IT و محمد عبد الله، الرئيس التنفيذي والعضو المنتدب لشركة ڤودافون مصر، وكريم عيد، رئيس القطاع التجاري لشركة قودافون مصر، و هبه عرفه مدير قطاع الدعاية والمحتوي بقودافون مصر، وعدد من كبار المسؤولين التنفيذيين في الشركتين.

يأتي تجديد الشراكة مع منصة WATCH IT انطلاقًا من رغبة ڤودافون مصر لتوفير تجربة لا مثيل لها لعملائها من خلال تقديم أحدث خدمات الترفيه والمحتوى الرقمي، ونظرًا لدور الشركة الاستراتيجي باعتبارها الشركة الرائدة في توفير المحتوى الترفيهي

لعملائها في مصر، كما تحرص ڤودافون مصر أن تكون دائمًا في مقدمة الشركات التي تقدم خيارات ترفيهية تلبي احتياجات وتطلعات

من جهته قال كريم عيد، رئيس القطاع التجاري لشركة ڤودافون مصر: " يأتي عملاء ڤودافون مصر على رأس أولوياتنا، خاصة وأننا أصبحنا جزءًا لا يتجزأ من حياتهم اليومية من خلال ما نقدمه لهم

فودافون مصر تجدد شراكتها مع منصة WATCH IT لتعزيز دورها لتوفير اكبر محتوى ترفيهي لعملائها من خدمات ترفيهية مميزة بفضل شراكاتنا الهامة مع كبرى المنصات ومقدمي المحتوي.وانطلاقًا من ذلك، حرصنا على تجديد التعاون مع منصة WATCH IT التي تمتلك محتوى حصريًا للعديد من الأَعمال الفنية والبرامج والوثائقيات بتقنية عالية وصورة نقية، مما يمنح عملاءنا تجربة ترفيهية مميزة تناسب كل الأذواق.في الوقت

نفسه، تتوافق هذه الشراكة مع استراتيجية الشركة لتقديم قيمة . أضاف تأتي شراكتنا مع منصة WATCH IT الترفيهية كجزء من جهودنا لتوفير تجربة ترفيهية رقمية شاملة.وقد حققت الشراكة ع منصة WATCH IT طوال السنوات الأربع الماضية نجاحات ضخمة سواء على مستوى الاشتراكات أو عدد ساعات المشاهدة

لمحتوى المنصة، مما شجعنا على تجديد واستمرار الشراكة." من جانبها قالت نشوى جاد رئيس مجلس إدارة والعضو المنتدب لمنصة "WATCH IT" :"سعداء بتعاون ڤودافون مصر مع منصتنا وتجديد شراكتها معنا، ونتطلع لتعزيز تجربتنا المشتركة في تقديم محتوى ترفيهي مميز يليق بتطلعات ملايين المشاهدين بفضل الإنتاجات وحقوق البث الرقمية الحصرية التي تتمتع بها منصة ... WATCH IT

على هامش منتدى التعاون الصيني الإفريقي: رئيس اقتصادية قناة السويس يبحث مع الشركات الصينية توطين صناعة السيارات

لتقليل النفايات، وزيادة الغلة.

على هامش منتدى التعاون الصيني الإفريقي

والاستثمار مع الدول الإفريقية في مجالات متنوعة. حيث التقى مع ممثلي شركة جريت وول موتورز GREAT WALL MOTORS، الصينية المتخصصة في صناعة السيارات والشاحنات؛ وذلك لبحث سبل التعاون في توطين هذه الصناعة

خاصةً في ظل التنامي المتسارع الذي تشهده كتب: رشا حسين تلك الصناّعة، الذي يتطّلب نقل أحدث التقنيات

FOCAC، المذى عقد مؤخرا بالعاصمة الصينية بكين اجتمع وليد جمال الدين، رئيس الهيئة من الشركات الصينية العاملة في مجالات متعددة أبرزها قطاع صناعة السيارات لأستقطاب اللاعبين الرئيسيين في هذا القطاع داخل الصين؛ وذلك و في إطار بحث فرص تعزيز التعاون الصيني مع المنطقة الاقتصادية لقناة السويس كبوابة للتجارة

الحيوية داخل المنطقة الاقتصادية لقناة السويس،

القطاع للمنطقة الاقتصادية، لاستَّما بعد أن أطلقتُ الحكومة المصرية الاستراتيجية الوطنية لتوطين صناعة السيارات من قلب منطقة شرق بورسعيد المتكاملة التابعة للمنطقة الاقتصادية، واستعرض وليد جمال الدين، أبرز مقومات نجاح اقتصادية قناة السويس، والمزايا التنافسية لها إقليمتًا ودوليًّا ودورها كبوابة للاستثمار والتجارة ودعم سلاسل القيمة لإفريقيا سواءً بموقعها الاستراتيجي على مدخل القارة أو بما تتمتع به من اتفاقيات للتحارة مع دول القارة مثل الكوميسا والميركوسور وغيرها، لافتًا إلى عمق التعاون الاستراتيجي بين الهيئة والاستثمارات الصينية التي تمثل نحو %40

من إجمالي الاستثمارات التي نجحت الهيئة في

استقطابها خلال آخر عامين.



الذهب مستقر قرب أعلى مستويات له قبيل صدور بيانات اقتصادية هامة

بقلم: جوزف ضاهرية

رغم تعرض الذهب لبعض الضغوط، لكنه لا يزال قريباً من أعلى مستوياته. بأتى ذلك في الوقت الذي تسيطر فيه مشاعر الحذر على المتداولين، الذين يترقبون صدور ببانات اقتصادية إضافية هذا الأسبوع واقتراب موعد اجتماع الفيدرالي. وبالرغم من أن الأسواق تُسعّر على نطاق واسع بدء خفض معدلات ي . الفائدة، إلا أن حجم هذه التخفيضات لا يزال غير مؤكد.

فيما أسهمت بيانات مؤشر مديري المشتريات التصنيعي، التي جاءت أضعف من المتوقع، في تعزيز احتمالات خفض معدلات الفائدة بشكل أكبر خلال الاجتماع المقبل للاحتياطي الفيدرالي. من المرجح أن يحصل الذهب على دعم إضافي إذا ساهمت البيانات الاقتصادية المرتقبة في تعزيز التوقعات بخفض أكبر لمعدلات الفائدة في سبتمبر.

في غضون ذلك، تترقب الأسواق الآن، تقرير الوظائف غير الزراعية الرئيسي المقرر صدوره في وقت لاحق من هذا الأسبوع، والذي سيوفر رؤية أعمق حول أداء سوق العمل الأمريكي. في الوقت ذاته، لا تزال البنوك المركزية تعمل على زيادة احتياطياتها من الذهب خلال الأشهر الأخيرة، مما قد يسهم في الحفاظ على تقييمات مرتفعة للمعدن الأصفر.

إلى جانب ذلك، قد تلعب عمليات البيع المستمرة التي تشهدها أسواق الأسهم دورًا في دفع المستثمرين نحو الأصوّل ذات الملاذ الْآمن، مما قد يوفر

كتب: أمين قدري

من المتوقع أن وصول إجمالي إنفاق المستخدمين النهائيين على أُمن المعلومات في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا إلى 3.2 مليار دولار في 2025، بزيادة قدرها 14% على أساس سنوي، وذلك وفقًا لتّوقعات جديدة صادرة عن شركة الأبحاث العالمية جارتنر (الجدول 1). من جهته قال شايليندرا أوبادياي، مسؤول الأبحاث

في جارتنر: «إن التطوير المتواصل لبيئة .. التشريعات التنظيمية، وارتفاع الهجمات السيبرانية، يسهمان في النمو المستمر بالإنفاق على الأمن في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا، كما أن الرقمنة والتوجه نحو البيئات السحابية يؤديان إلى توسعة نطاق التهديدات الماثلة مام المؤسسات، ما يدفع مسؤولي أمن المعلومات في المنطقة إلى الحرص على

ضمان الامتثال للأطر التنظيمية المتغيرة على صعيد الأمن والخصوصية، ومواجهة التهديدات المستمرة، فضلاً عن معالجة مخاوف المسؤولين التنفيذيين وأعضاء مجالس الإدارة بشأن حالة الأمن السيبراني وقدرة

أما على المستوى العالمي، فمن المتوقع أن يبلغ

في البيئات السحابية، ونقص الموظفين المختصين، أمور تدفع بالأمن السيبراني إلى أعلى سلّم الأولويات المؤسسية وتضغط على كبار مسؤولي أمن المعلومات لزيادة إنفاق مؤسساتهم على الأمن. أضاف تُجري المؤسسات حاليًا عمليات تقييم لاحتياجاتها الخاصة بمنصات حماية النقاط الطرفية (EPP) وحلول اكتشاف التهديدات عند النقاط الطرفية والاستجابة لها (EDR)، كما تجرى التعديلات اللازمة لتعزيز مناعتها

جمالي إنفاق للمستخدمين النهائيين على أمن المعلومات

212 مليار دولار في عام 2025، بزيادة قدرها 15.1%

عن عام 2024، وتتوقع الشركة أن يصل الإنفاق العالمي

للمستخدمين النهائيين على أمن المعلومات إلى 183.9 مليار دولار في عام 2024. أشار شايليندرا أوبادياي إلى إن

منظومة التهديد المتعاظمة باستمرار، والنشاط المتزايد

مؤخرًا والناجم عن خللٌ في تقنيات شركة «كراودسترايك» للحماية الأمنية". يؤدي استمرار الاعتماد المؤسسي لتقنيات الذكاء ير ي الاصطناعي والذكاء الاصطناعي التوليدي إلى ارتفاع متزايد في الإنفاق على البرمجيات الأمنية، مثل أمن التطبيقات وأمن البيانات والخصوصية وحماية البنية التحتية. ومن

يبلغ عدد إعلانات الويب المظلم التي

تعرض معلومات مجانية ما يقارب من ضعف تلك التي تعرضها للبيع (64٪ مقابل 33٪).

ويرجع ذلك إلى أنه ليس كل المهاجمين

يهدفون إلى بيع البيانات؛ حيث يطلب العديد

منهم فدية لعدم الإفصاح عن البيانات، على

الرغم من عدم استجابة جميع الضحايا للدفع.

غالباً ما تم استهداف الهيئات والمؤسسات

الحكومية على وجه التحديد لسرقة البيانات

الشخصية في النصف الأول من عام 2024.

وكان سعر أكثر من نصف الإعلانات على

الويب المظلم يقل عن 1,000 دولار. ينتمي

كل إعلان عُشري إلى الفئة الأكثر تكلفة عند

10 آلاف دولار أو أكثر. تتضمن أغلى العروض

(أكثر من 50 ألف دولار) مؤسسات مالية

كبرى وعمالقة التجارة بالتجزئة وشركات

تكنولوجيا المعلومات. في الربع الثاني

من عام 2024، تعرضت شركة سيلانس

CYLANCE، مطورة برامج اكتشاف نقاط

النهاية والاستجابة لها، لهجوم سيبراني، مما

أدى إلى بيع 34 مليون بريد إلكتروني وحجم

غير محدد من بيانات العملاء والموظفين

ويؤكد محللو شركة بوزيتف تكنولوجيز

أن كل هجوم ثاني ناجح على المنظمات

لحماية المعلومات، بغض النظر عن تعقيدها

أو موقعها.

مقابل 750 ألف دولار.

التشغيلية وقدرتها على الاستجابة للحوادث

في أعقاب العطل التقني الذي ضرب العالم

المتوقع بحلول عام 2025، أن يؤدي تزايد الإقبال على الذكاء الاصطناعي التوليدي إلى حدوث ارتفاع حاد في موارد الأمن السبيراني المطلوبة لتأمين تقنياته، وبالتالي زيادة متوقعة بنسبة %15 في الإنفاق على البرمجيات الأمنية (الجدول 2). ويتزايد، منذ ظهور الذكاء الاصطناعي التوليدي، استخدام المهاجمين السيبرانيين أدواتٍ تعمل بدعم من النماذج

وفقا لمؤسسة « جارتنر » :

3.2 مليار دولار حجم الإنفاق على أمن المعلومات في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا بنسبة 14 % في 2025

212- مليار دولار حجم الإنفاق العالمي على أمن المعلومات في 2025 بمعدل نمو $15\,\%$

17% من إجمالي الهجمات السيبرانية وحوادث تسريب البيانات بتقنيات الذكاء الاصطناعي التوليدي بحلول عام 2027. ويتوقع محللو جارتنر، في ظّل استمرار المؤسسات في الانتقال إلى السحابة، حصول ارتفاع في الإنفاق على حلُّول الأمن السحابي، ونمو في حصة السوَّق من الحلول السحابية الأصلية. ويُتوقع أن تصل قيمة سوق وسطاء أمن الوصول إلى السحابة، وسوق منصات حماية مهام العمل السحابية، مجتمعتين، إلى 8.7 مليار دولار في عام 2025، وذلك ارتفاعًا من 6.7 مليار دولار متوقعة في 2024.

من أصحاب الخبرة والمهارة في قطاع الأمن السيبراني في زيادة الإنفاق على سوق خدمات الأمنّ، التي تشمل خدمات الاستشارات الأمنية، والخدمات الأمنية المهنية، والخدمات الأمنية المُدارة، والَّتي يُتوقع لها أن تنمُّو بسَّرعَّة تفُوق سرعة النمو في مجالات الأمن الأخرى.

الجدول 1. إنفاق المستخدمين النهائيين على أمن المعلومات موزعًا بحسب المجالات الأمنية،

اللغوية الكبيرة لتنفيذ هجمات واسعة النطاق قائمة على مبادئ الهندسة الاجتماعية. وتتوقع شركة جارتنر أن ترتبط

من ناحية أخرى، يسهم النقص العالمي في المختصين

في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا، 2023-2025 (بملايين الدولارات) الانفاق 25 النمو % الانفاق 24 النمو % الانفاق23 النمو % المجال البرمجيات الأمنية 10.5 1,290 1,167 17.7 1,110 930 الخدمات الأمنية أمن الشبكات 7.9 415 448 3,253 2,848 10.6 2,512

المصدر: جارتنر (أغسطس 2024)

الجدول 2. إنفاق المستخدمين النهائيين على أمن المعلومات موزعًا بحسب المجالات الأمنية، على مستوى العالم، 2023-2025 (بملايين الدولارات)

ı	*****	. 0 9 0	-,		O	(-3-3	
	المجال	الانفاق 23	النمو %	الانفاق 24	النمو %	الانفاق 25	النمو %
	البرمجيات الأمنية	76,574	13.6	87,481	14.2	100,692	15.1
	الخدمات الأمنية	65,556	13.6	74,478	13.6	86,073	15.6
	أمن الشبكات	19,985	6.2	21,912	9.6	24,787	13.1
	الإجمالي	162,115	12.7	183,872	13.4	211,552	15.1
ı		**		24 + :5	(20		

المصدر: جارتنر (أغسطس 2024)

دراسة: تأثير التجسس على الشركات يكون أكثر خطورة وحدّة من الغرامات الناجمة عن اختراق بيانات العملاء: بوزيتف تكنولوجيز : توجه المخترقين لاستهداف بيانات الاعتماد والأسرار التجارية في عام 2024

كتب: ساره نورالدين

كشفت بوزيتف تكنولوجيز في دراسة جديدة لها حول خروقات وانتهاكات البيانات في روسيا والشرق الأوسط والعالم، عن تحول تركيز مجرمي الإنترنت من البيانات الشخصية إلى سرقة بيانات اعتماد الشركات والأسرار التجارية خلال العام 2024. وأشارت الدراسة إلى أن واحدة من كل ست قوائم (16%) على الويب المظلم تتضمن بيانات حكومية مسروقة لمنظمات ومؤسسات عاملة في منطقة الشرق الأوسط. جاءت هذه النتائج بناء على مراجعة خبراء الشركة لأكثر من 1,000 قائمة على الويب المظلم و700 تقرير عن الحوادث العامة لأمن المعلومات من النصف الأول من عام 2024 في جميع

كما وصلت تسريبات بيانات الاعتماد من المؤسسات إلى مستوى قياسي جديد بلغ %21 في النصف الأول من عام 2024، بزيادة 9 نقاط مئوية عن العام الماضي. وارتفعت سرقة الأسرار التجارية والمعلومات المقيدة إلى %24 في النصف الأول من عام 2024، بزيادة 10 نقاط مئوية مقارنة بنفس الفترة في عام 2023. وفي الوقت نفسه، عادتُ حوَّادث ٰسرقة البياناتُ الشخصية إلى مستويات ما قبل الذروة حيث انخفضت إلى مستويات عام 2022 في الربع الأول من عام 2024 إلى %37، ثم انخفضت إلى %25 في الربع الثاني من عام 2024.

استمر القطاع الصناعي بنسبة (39%) والهيئات الحكومية بنسبة (36%) وشركات النقل والمواصلات بنسبة (%29) في تصدّر حصة تسريبات الأسرار التجارية وغيرها من المعلومات المقيدة في النصف الأول من عام 2024. ومن بين الضّحايا البارزين شركة هيونداي موتور أوروبا المحدودة6 وفولكس واجـن، حيث فقدت الأخيرة وثائق حول تكنولوجيا المركبات الكهربائية. كما تواجه التهديدات المستمرة المتطورة في الشرق وغيت لاب".

شركات تكنولوجيا المعلومات المزيد من

المخاطر، حيث تمثل الخروقات والانتهاكات

الهيئات والمؤسسات الحكومية.

الأوسط وجنوب شرق آسيا مزيداً من

قالت آنـا غولوشكو، محلل أول لدى التي تنطوي على عمليات ومنتجات داخلية نسبة %29 من الحوادث الأمنية. ويزعم بوزيتف تكنولوجيز: «تباع بيانات الاعتماد المتسللين أنهم تمكنوا في عام 2024 من الوصول إلى الشفرة المصدرية لبعض برامج شركتي «آبل» و»إي إم دي». غالباً ما تُستخدم بيانات الاعتماد المسروقة لشن المزيد من الهجمات على عملاء هذه الشركات، وخاصة يعد اختراق وانتهاك بيانات الاعتماد عادة بمثابة خطوة قبل اتخاذ إجراءات أكثر خطورة، مثل سرقة الأموال أو تعطيل النظام. وقد تم استخدام برامج الفدية فيما يقارب من ثلث الخروقات والانتهاكات الناجحة التي تنطوي على تسريبات البيانات. وتركز قوائم الويب المظلم على البيانات الحكومية بشكل كبير في دول الشرق الأوسـط بنسبة (%16)، وتأتي آسيا في المقدمة بنسبة (33%)، تليها أمريكا اللاتينية ومنطقة البحر الكاريبي بنسبة (18%). تستهدف مجموعات التهديدات المستمرة المتطورة هذه المناطق، مع التركيز بشكل أساسي على القطاع العام. توفر أبحاث شركة بوزيتف تكنولوجيز حول مجموعات ذلك الوصول عبر برامج جيرا وغيت هاب

بشكل متكرر على منتديات الويب المظلم، وهو مصدر دخل رئيسي لمجرمي الإنترنت. ففي شهر مارس، تم إدراج الوصول إلى الموقع الإلكتروني لأحد البنوك الإماراتية البارزة مقابل 10 آلاف دولار. ويتضح ارتفاع هذه التسريبات في السوق المظلم - حيث توفر المنتديات الآن الوصول إلى عشرات أو مئات الشركات لكل منشور. وفي شهر أبريل، تم نشر قائمة تعرض الوصول إلى البنية في جميع أنحاء أمريكا اللاتينية والشرق الأوسط وأوروبا وآسيا، بأسعار تتراوح من

والمؤسسات في النصف الأول من عام 2024 التحتية لـ 16 شركة من مختلف القطاعات أدى إلى تسريب بيانات سرية. ووقع أكبر عدد من الحوادث في الهيئات والمؤسسات الحكومية بنسبة (13%) وشركات تكنولوجيا المعلومات بنسبة (12%) والشركات الصناعية 250 دولاراً إلى 5 آلاف دولار. ووفقاً لمؤلفي القائمة، تتراوح إيرادات هذه الشركات من $^{\hat{4}}$ يتطلب منع تسرب البيانات اتباع منهجاً ملايين دولار إلى 2.8 مليار دولار. على سبيل المثال، تم تقييم بيانات شركة إلكترونيات شاملاً، بما في ذلك الأدوات اللازمة لحماية أجهزة المستخدمين والشبكات المؤسسية استهلاكية مقرها الإمارات العربية المتحدة والبيانات نفسها. ومع تطور البنى الأساسية بإيرادات تبلغ 6.5 مليون دولار بمبلغ 400 دولار. وفي شهر يونيو، عرضت قائمة أخرى للبيانات في الشركات إلى أنظمة معقدة تتغير باستمرار وبسرعة، فإن الحل الموحد ضروري بيانات اعتماد لأكثر من 400 شركة، بما في

كتب: محمد الخولي

أكد الدكتور محمود خطاب، رئيس مجلس الإدارة والعضو المنتدب لشركة بي تك الرائدة في مجال بيع الأجهزة الإلكترونية والمنزلية؛ وخدمات التمويل الاستهلاكي في مصر، على . أهمية الذكاء الاصطناعي في دفع عجلة النمو . في قطاع التجارة الإلكَّترونية والتجزئة في

جاء ذلك خلال الجلسة النقاشية التي عقدت عن التجارة الإلكترونية على هامش معرض سيملس شمال افريقيا، تحت عنوان «الاعتماد على الـقـدرات الكاملة للذكاء الاصطناعي لدعم نمو التجارة الإلكترونية وتجارة التجزئة: تقديم الجيل القادم من تجربة التسوق إلى شمال إفريقيا بحضور

لشركة أمازون مصر، وأدارتها سالي العقاد رئيس منصة أبجد، وتناولت الجلسة سبل الاعتماد على القدرات المتكاملة للذكاء

الاصطناعي لدفع نمو قطاع التجارة الالكترونية والتجزئة وكيفية تشكيل تجربة تسوق متطورة في مــن جهته قــال

خطاب: «نحن نعيش في عصر يتطلب منا التي يستخدمها العالم أجمع قد لا يفي الأستفادة من كل أنـواع الـذكـاء، والذكاء باحتياجاتنا لتلبية ما يطلبه عملائنا. ولذلك، الاصطناعي جاء في الوقت المناسب

خلال سيملس شمال افريقيا:

رئيس «بي تك» يؤكد الذكاء الاصطناعي يساعدنا على اتخاذ قرارات أسرع وأكثر دقة وفاعلية

خطاب: قَمنا بإنشاء منظومة تكنولوجية في بي تك لتطوير الأنظمة التي نحتاجها لتنفيذ أعمالنا بكفاءة

الاصطناعي جزءًا أساسيًا من استراتيجيتها، حيث تسعى لاستخدامه لتحسين كفاءة عملياتها وتلبية احتياجات عملائها بشكل أفضل وأكثر

أضاف شركة بي تك تعتبر الذكاء

فاعلية. أوضح بدأنا نتجه نحو بناء التكنولوجيا الخاصة بنا، وذلك بعد اكتشافنا أن الاعتماد على الحلول المشتركة

الضروري استخدام ما يناسب احتياجات الشركة وفق جدول زمني محدد، وعدم الاستعجال في تنفيذ كل شيء دفعة واحدة لتجنب العقبات التي قد تواجه الشركات،

خاصة الناشئة منها. B_ قمنا بإنشاء منظومة تكنولوجية داخلية لمساعدتناً على اتخاذ قرارات أسرع وأكثر نقلة نوعية في عالم الألعاب والرياضات الإلكترونية بالتعاون بين مدينة القدية ومجموعة جيكي

كتب: مصطفي ابراهيم

كشفت مدينة القدية عن شراكة استراتيجية مع مجموعة جيكي، المتخصصة في صناعة الألعاب والترفيه وتأتى هذه الخطوة البارزة تأكيداً على التزام القدية بتحقيق رؤيتها المتمثلة بإنشاء أكبر وأفضل وجهة للألعاب والرياضات الإلكترونية على مستوى العالم وتمثل الشراكة الاستراتيجية، المبرمة على هامش مؤتمر الرياضة العالمية الجديدة، منعطفاً هاماً في عالم الألعاب والترفيه بهدف تقديم تجربة شاملة تغطي جميع جوانب قطاع الألعاب.

وبموجب الاتفاقية، ستعزز مجموعة جيكي المشهد الترفيهي في مدينة القدية عبر أنشطتها في التجزئة والتوزيع والتسويق. وتتضمن ثمار هذا التعاون إنشاء متجر عملاق؛ من تصميم شركة جيكي للتجزئة؛ يجمع بين الواقع الافتراضي والعالم المادي، مع تشكيلة واسعة من المنتجات والهدايًا التذكارية. كما ستقوم الشركة بتصميم مناطق تفاعلية مشهد الألعاب والرياضات الإلكترونية في المملكة العربية فعاليات عالمية كبرى مثل كأس العالم للرياضات الإلكترونية.

مدينة القدية، والتي ستكون الأولى من نوعها عالميًا.

من جهته قال عبد الله الـداوود، العضو المنتدب لشركة

من ناحيته قال كيشان باليجا، الرئيس التنفيذي لمجموعة جيكي « نتطلع لتوحيد جهودنا مع القدية في هذا المشروع الرائد، الذي من شأنه أن يعزز بشكل كبيرً

للمشجعين في منطقة الألعاب والرياضات الإلكترونية في

القدية تُمثل هذه الشراكة خطوة بارزة نحو ترسيخ مكانة القدية كوجهة رائدة عالمياً للألعاب والرياضات الإلكترونية. ومن خلال استثمار خبراتنا ومواردنا، نهدف إلى إنشاء منطقة عالمية المستوى تجذب عشاق ونجوم الألعاب والرياضات الإلكترونية من جميع أنحاء العالم، ما يعزز بصمة المملكة العربية السعودية في مشهد الترفيه والابتكار العالمي. كما نتطلع إلى تقديم تجارب فريدة للمشجعين وتنمية جيل جديد من الرياضيين والمواهب المحلية، وذلك بالتعاون مع شركائنا ومختلف الجهات المعنية".

السعودية وحول العالم. ونسعى من خلال رؤيتنا المشتركة لرسم مستقبل هذا القطاع واستكشاف الفرص التي يوفرها، إلى جانب المساهمة في ترسيخ القدية كوجهةٌ عالمية رائدة في مجال الرياضات الإلكترونية والترفيه". أضاف ستلعب تَجيكي للتوزيع، الشركة التابعة لمجموعة جيكي، دوراً محورياً في تلبية الطلب على منتجات الألعاب داخل منطقة القدية للألعاب والرياضات الإلكترونية، وذلك عبر إنشاء قنوات توزيع متكاملة للبرامج والأجهزة والبضائع وحقوق الملكية الفكرية. وبفضل خبرتها الواسعة في

LABS تضم فريقًا على أعلى مستوى لتطوير

الأنظمة التي نحتاجها لتنفيذ أعمالنا بكفاءة."

وأشار الدكتور خطاب إلى أن امتلاك

خلفية جيدة والعمل عليها مع فريق متميز

ساعد الشركة في مواكبة التطور التكنولوجي

وفي نهاية كلمته شدد خطاب على أهمية

استخدام الذكاء الاصطناعي بشكل استراتيجي،

قائلاً: «أستراتيجية الذكاء الاصطناعي هي جزء من الاستراتيجية العامة لأي شركة. هناك

استخدامات كثيرة للذكاء الاصطناعي، ومن

وتطوير الأعمال.

كما ستقوم كي 2 إس ميديا، الّذراع التسويقي لمجموعة جيكي، بإنشاء مركز تسويق متكامل داخل مدينة القدية. وستتعاون الشركة مع شركاء عالميين وإقليميين في تنظيم

المنطقة، ستعمل جيكي على بناء شراكات قوية مع

المصنعين وتجار التجزئة، مما يجعل من القدية وجهة

رائدة لأحدث منتجات الألعاب في الشرق الأوسط.

5 محاور أساسية ضمن أجندة المنتدى

الدولي للاتصال الحكومي 2024

احتضنت إمارة الشارقة الإماراتية مؤخرا فاعليات « المنتدى الدولي للاتصال الحكومي «

حيث ناقش وحلل مستقبل الاتصال المبتكر في عصر الحكومات المرنة وتُنطلق الدورة الـ13 مُن

المنتدى الدولي للاتصال الحكومي، وذلك تحتّ شعار «حكومات مرنة.. اتصال مبتكر" كما ناقش

تطور الفهم الحّديث للمرونة، لا سّيما في سياق الاتصال الحكومي وأنظمة الحوكمة، وسلط الضوء

على الموارد الناشئة ذات الأهمية الحاسمة لبناء أنظمة حوكمة مرنة وكيف يمكن للحكومات أن

وطرح المنتدى أيضا أسئلة من قبيل: كيف يمكن للاتصال الحكومي أن يسهل الانتقال من

الاعتماد على الموارد التقليدية إلى تنمية أشكال أكثر تنوعا للمرونة الاقتصادية، وما هي أحدث

وأنجح الطرق العالمية في ذلك؟ وكيف يمكن للاتصال الحكومي الفعال والمبتكر أن يحفز البحث

وركز المنتدى في الإجابة على هذه التساؤلات على 5 محاور أساسية هي: أثر الاتصال

الحكومي على المرونة الاقتصادية - الاتصال وعجلة المغامرة لتطوير الاقتصاد السياحي - دور

الاتصال فّي استقطاب المواهب كثروة للأمم - مستقبل التواصل الحكومي في نمط حياة افْتراضي

ويعتبر المنتدى الدولي للاتصال الحكومي إحدى المبادرات التي ينظمها المكتب الإعلامي

لحكومة الشارقة بشكل سنّوي، حيث انطلقت أعمال دورته الأولى عام 2012. ويعد التجمع الأكبر

في المنطقة لمناقشة أفضل الممارسات العالمية في الاتصال الحكومي، حيث يحرص على ضرورة

خلال مشاركتها بمؤتمر «أفاق الفضاء الجديدة» بمعرض مصر الدولي للطيران :

... بلورة منصة موثوقة للتحاور ومناقشة أفضل الأساليب المتبعة في الاتصال الحكومي في العالم.

العلمي الهادف إلى فهم ومعالجة التحديات المستقبلية المتعلقَّة بالثروة والحوكمة؟

تستثمر فيها بشكل استراتيجي من خلال خطط اتصالية فعالة ومبتكرة.

الوزير: إطلاق المرحلة الأولى من منصة مصر الصناعية الرقمية

كتب: وائل الجعفري

أطلقت وزارة الصناعة والنقل المصرية، إطلاق المرحلة الأولى من منصة مصر الصناعية الرقمية بالتعاون مع شركة تكنولوجيا تشغيل المنشآت المالية (إي فاينانس) المتخصصة في مجال التحول الرقمي وخدمات الدفع والتحصيل الإلكتروني الحكومي.

وأوضحت الوزارة أن المرحلة الأولى من إطلاق منصة مصر الصناعية الرقمية تتضمن عدداً من الخدمات الرقمية الخاصة بالمستثمرين الصناعيين، وهي خدمة تخصيص الأراضي الصناعية عن طريق الخريطة الاستثمارية، وإصدار رخصة التشغيل بالإَّخطار وتُتَاح خدمة الدفع الإلكتروني من خلال منصة مصر الصناعية عن طريق قنوات الدفع المختلفة منها الكروت البنكية وفروع البنوك. ولفت الوزارة أن العمل جارِ على الانتهاء من إطلاق خدمات إصدار تراخيص البناء وإصدار السجل الصناعي، وسيُطلق تباعًاً كثير من الخدمات الأخرى الخاصة بوزارة الصناعة والجهات التابعة لها في إصدارات مُتتالية للمنصة، ويمكن الدخول على منصة مصر الصناعية الرقمية وستسهم منصة مصر الصناعية الرقمية في التسهيل على المستثمر الصناعي، وإتاحة التعامل إلكترونياً من دون الحاجة إلى الانتقال إلَّى أي من الجهات، إذ إنه من المُستهدف أن تكون المنصة هي القناة الرئيسة في التعامل بين المستثمرين الصناعيين والجهات كافة.

وأعلنت وزارة الصناعة عن طرح 1124 قطعة أرض صناعية بدءاً من 1 وحتى 8 سبتمبر، وذلك وأعلنت وزارة الصناعة عن طرح 1244 قطعة أرض صناعية بدءاً من 1في 14 محافظة (القاهرة، والجيزة، والإسكندرية، والمنوفية، والشرقية، والإسماعيلية، والفيوم، والبحيرة، ومرسى مطروح، وشمال سيناء، وسوهاج، قنا، والأقصر، وأسوان) بمساحات متنوعة بإجمالي مساحة 8 ملايين 482 ألف متر مربع بأنشطة مختلفة (غذائي، ودوائي، وكيماوي، وهندسي، وتعديني، وغزل ونسيج ومواد بناء).

مجانا .. إنترنت فضائي من ستارلنك لأكثر من 250 ألف مشترك بسبب أزمة قانونية بالبرازيل خاصة في المناطق النائية التي تعتمد على

خدمة الاتصالات روندونيا، على سبيل المثال، هي الولاية الأكثر تضرراً، حيث تم توقيع

50.537 عقد خدمة مع الشركة، وهو ما

يمثل %23.45 من عمليات STARLINK

وقال قاض في أعلى محكمة في البرازيل

هدّد الأربعاء بتعليق عمل شبكة التواصل الاجتماعي "إكس" في البلاد إذا لم يعيّن

كتب: باكينام خالد أعلن الملياردير إيلون ماسك على

حسابه على منصة إكس إن العديد من المدارس والمستشفيات النائية في البرازيل تعتمد على نظام إنترنت فضائي من ستارلنك STARLINK ، و ستقوم سبيس إكس المالكة لخدمة الإنترنت الفضائى بتقديمها مجانًا للمشتركين في البرازيل والذين يزيد عددهم عن 250 ألف،وأوضح أن ذلك سيتواصل "حتى يتم حل هذه المسألة، حيث لا يمكننا تلقي الدفع، لكننا لا نريد قطع الخدمة عن أي شخص" في إشارة منه إلى أن ذلك سيتواصل لحين حل النزاع القانوني بشأن حجب حسابات الشركة في البرازيل.

وكان للنزاع القانوني بين ماسك ومورايس

تأثير كبير على عمليات ستارلينك في البرازيل،

مالكها إيلون ماسك في غضون 24 ساعة ممثلاً قانونياً محلياً للشركة. وكان القاضي أمر في أبريل بإجراء تحقيق

بشأن إيلون ماسك متهما إياه بإعادة تنشيط حصلت شركة هوليكسو "HULEXO" الإماراتية على حسابات محظورة، بينما يتهمه ماسك بخنق إغلاق مكاتب إكس (تويتر سابقًا) في البرازيل، مع ترك الخدمة متاحة للمستخدّمين في

كتب: رشا حسين

كشفت شركة "كينجستون ديجيتال أوروبـــا" المحدودة KINGSTON DIGITAL EUROPE CO LLP، المتخصصة بالذواكر الفلاشية والتابعة لشركة "كينغستون تكنولوجي"، وهي إحدى الشركات العالمية الرائدة في تصنيع منتجات الذواكر الإلكترونية والحلول التقنية، اليوم، طرحها أحدث منتجاتها من محركات أقراص الحالة الصلبة الخارجية XS1000 EXTERNAL SSD باللون الأحمر.

ويتميز المنتج الجديد بتصميمه النحيف والأنيق ما يجعل منه حلاً مثالياً ومناسباً جداً لإجراء عمليات النسخ الاحتياطي للملفات. ويشكل محرك الأقراص XS1000باللون الأحمر أحدث إضافات الشركة إلى فئة منتجات XS1000 ذات اللون الأسود الكامل وفئة منتجات2000 ذات اللون الفضى اللذين طرحتهما الشركة سابقاً، ما يسهم في توسيع وتنويع محفظة خدمات ومنتجات مجموعة الأقراص الصلبة الخارجية SSD التي طورتها شركة كينجستون. وتتميز هذه الأقراص الخارجية بتَّصميمها النحيف ووزنها الذي لا يتجاوز 29 جراماً ما

يضمن سهولة حملها إلى أي مكان. وتضمن فئة الأقراص الصلبة XS1000 من شركة كينغستون توفير سرعات قراءة تصل إلى 1050 ميغابايت/



بسعة 2 تيرابايت :

«كينجستون ديجيتال» تطلق أحدث منتجاتها من أقراص

الحالة الصلبة الخارجية XS1000

ثانية وسعات كبيرة تصل إلى 2 تيرابايت، وذلك بهدف تعزيز حجم المساحة لتكون مناسبة لتخزين عدد ضخم من الصور ومقاطع الفيديو والألعاب والملفات. ويأتي القرص مدعوماً بوصلة USB-C إلى USB-A ومحول USB-A إلى USB-C إضافي، وذلـك لضمان تحقيق . أقصى إمكانية من التوافق مع الأجهزة الحديثة والقديمة. وتتميز أقراص XS1000 بحجمها الصغير المشابه لحجم ميدالية المفاتيح، إضافة إلى أدائها العالي والموثوق للقيام بعمليات النسخ الاحتياطي للملفات على نحو سلس، بما بضمن للمستخدمين الوصول المستمر إلى المستندات والذكريات الهامة وملفات الوسائط.

وفي وقت سابق من هذا العام، حصدت أقراص الحالة



الصلبة الخارجية من فئة XS1000 التي تطورها شركة

كينغستون جائزة «رد دوت - RED DOT" في فئة «أفضل

تصميم للمنتجات» لعام 2024. وتُعد جائزة RED DOT

DESIGN AWARD، التٰي أُطلقت في العام 1955، واحدة

من أعرق مسابقات توزيع الجوائر التي يتم منحها لأفضل

الابتكارات والتصاميم في العالم، حيثٍ يصل عدد المشاركين

أقراص الحالة الصلبة الخارجية من فئة XS1000 باللون الأسود الكامل، يسرنا تقديم منتجنا الجديد بتصميمه المبتكر باللون الأحمر للعملاء الذين يبحثون عن التميز ويتطلعون للتعبير عن شخصيتهم وأسلوبهم من خلال الألوان. ومع إطلاق منتجنا الجّديد XS 1000 باللون الأحمر، أصبحت الآن خيارات الأقراص الخارجية متعددة ومتاحة بتصاميم مبتكرة حائزة على جوائز

بسعتي أ و2 تيرابايت مع ضمان محدود لمدة خمس سنوات

تريليوني دولار حجم قطع القضاء السعودي . ويأتي محرك الأقراص الصلبة الخارجي الجديد XS1000 بحَلُولَ عَام 2035 بَمِعدلُ نَمُو 9 % سَنُويًا

لدعم توسعها:

HULEXO لإدارة موارد المؤسسات تجمع تمويل جدید من أرزان فنتشر کابیتال

كتب: غادة حلمي

جولة استثمارية (SEED) من أرزان فنتشر كابيتال لم يُفصح عن قيمتها. تأسست هوليكسو عام 2021 على يد حذيفة حميد وإبراهيم الراشدي ومروين فافيلا، بهدف تطوير نظام إدارة مـوارد قابل للتخصيص. ويستخدم

النظام مُحرك ذكي لاتخاذ القرارات يعالج بيانات العملاء ويقترح قرارات مربحة في الوقت الفعلي، مما يقلل من نفاد المخزون والبضائع الراكدة. وتهدف الشركة لاستغلال الجولة الاستثمارية للوصول إلى 300 متجر بحلول نهاية عام 2025، كما سيدعم توسعها في السوقين الكويتي

خدمات الدفع وهيئات الترخيص.

والسعودي، وإقامة شراكات مع مراكز التسوق ومزودي

من جهته قـال حذيفة حميد، الرئيس التنفيذي والمؤسس المشارك لـ هوليكسو،: "يسعدنا أن نتعاون مع أرزان فينتشر كابيتال كشريك رئيسي في رحلتنا للتوسع في سوق الشرق الأوسـط. ستلعب هذه الشراكة دورًّا حاسمًا في جهودنا لمواصلة الابتكار وتقديم حلول أسرع وأذكى وأكثر قوة لتجار التجزئة في الإمارات العربية المتحدة وخارجها".

كتب: غادة حلمي

الموجة الجديدة من التفاعل الشخص.

شارك الدكتور محمد بن سعود التميمي شارك الرئيس التنفيذي لوكالة الفضاء السعودية في أعمال مؤتمر «آفاق الفضاء الجديدة» الذي عقد ، مؤخرا ، بصفته جزءًا . .. من البرنامج الرسمي لـ«معرض مصر الدولي للطيران 2024» الذي اقيم بمدينة العلمين المصرية، بحضور نخبة من قادة وكالات الفضاء والشخصيات البارزة في مجال الفضاء

من مختلف دول أفريقيا والشرق الأوسط. وخلال مشاركته؛ في جلسة نقاشية حول «الدعم الدولي لتطوير برامج الفضاء للدول الناشئة» تحدث رئيس وكالة الفضاء السعودية عن المسؤوليات الواجب إنفاذها لمساعدة الدول الناشئة على تطوير برامجها الفضائية، وأهمية التعاون الدولي في هذا المجال.

أكد قطاع الفضاء العالمي يشهد نموًا متسارعًا حيث يتوقع أن يتجاوز حجمه تريليوني دولار بحلول عام 2035 بمعدل نمو يصل إلى %9 سنويًا، موضحًا معاليه أن الدول المساهمة بشكل كبير في هذا القطاع تمتلك موارد وخبرات يمكن تسخيرها لدعم . البرامج الفضائية الخاصة بالدول الناشئة، مما يساعدها على بناء قدراتها والإسهام في استكشاف الفضاء.

أشار التميمي لتعميق الشراكات وتعزيز التعاون الدولي يتيح الاستفادة من البرامج التعاونية، والوصول إلى الموارد والتقنيات المرتبطة بالفضاء والخبرات التى قد تفتقر إليها البرامج الوطنية الفردية، مستدلاً ببرنامج «كوبرنيكوس» الأوروبي لرصد الأرض ومحطة الفضاء الدولية الـذي يعد نموذجًا ناجحًا للتعاون الدولي في مجال الفضاء .

للتوسع بالخدمات المالية للشركات الناشئه:

اتفاقية بسن "نتورك إنترناشيونال" وأول بنك رقمي

كتب: محمد الخولي

وقعت شركة "نتورك إنترناشيونال" اتفاقية مع "زاند"، أول بنك رقمي في دولة الإمارات العربية المتحدة، بهدف تعزيز وتوسيع الخدمات المالية لشركات التكنولوجيا المالية والشركات الناشئة في المنطقة.

وقالت الشركة من خلال هذه الاتفاقية سيتسنى لـ "زانـد" تحقيق هدفه المتمثل في العمل كمسرع اقتصادي رقمي لشركات التَّكنولوجيا الماليَّة، ما يتيِّح وصولا سلسا إلى شبكات المدفوعات والخدمات المالية

من جهته قـال مايكل تشان، الرئيس

التنفيذي في "زانـد": "يعكس التعاون مع 'نتورك إنترناشيونال' حرصنا على مواصلة حفز مشهد الاقتصاد الرقمي في المنطقة، وتعزيز الشمول المالى عبر الشراكات الاستراتيجية، إذ تمثُّل هذه الشراكة علامة فارقة في رحلتنا لإحداث نقلة نوعية في مشهد الخدمات المالية في دولة الإمارات العربية المتحدة". بدوره، قال نافنيت ديف، المدير الإداري والرئيس المشارك لعمليات المعالجة للمجموعة في الشرق الأوسط في "نتورك انترناشيونال": "نتطلع قدما لهذه الشراكة

مع 'زانــد' والعمل سوياً للارتقاء بمشهد

التكنولوجيا المالية في دولة الإمارات".

طلعت : نتطلع لمد جسور التبادل التكنولوجي واقتصاد المعرفة واستكشاف الفرص الاستثمارية وتعزيز الشراكة

كتب: باكينام خالد

الماضية من خلال أنظمة الكابلات البحرية التي تربط آسيا وإفريقيا بالعالم؛ مشيرا إلى أهمية تشجيع الاستثمارات ونشر المزيد من الكابلات البحرية التي تربط جنوب شرق آسيا وإفريقيا بالعالم للوصول إلى مستويات التقارب التكنولوجي المطلوب، الذّي أصبح أحد السمات المميزة للشراكة بين الدول في العصر الرقمي حيث اصبح الاتصال الرقمي ضرورة لا غنى عنها. جاء ذلك في كلمة مصر التي ألقاها مؤخرا الدكتور عمرو طلعت نيابة عن السيد الرئيس عبد الفتاح السيسى رئيس جمهورية مصر العربية في جلسة القادة ورؤساء الوفود ضمن فعاليات منتدى "إندونيسيا- افريقيا" الثاني (IAF) الذي تستضيفه مدينة بالى في إندونيسيا بحضور

أكد الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا

المعلومات الدور الحيوى الذي تقوم به مصر لتحقيق

التقارب التكنولوجي الآسيوي الإفريقي الذي يعتمد بشكل

أساسى على بنية تحتية دولية قوية ومتنوعة وآمنة؛ موضحا

أن مصر قامت بتحقيق هذا الترابط على مدار العقود

جوكو ويدودو رئيس جمهورية إندونيسيا وبمشاركة أكثر من 800 مشارك من رؤساء الدول، والحكومات، والمسئولين من القطاع الحكومي والقطاع الخاص ونخبة من المجتمع الأكاديمي من مختلف دول القارة الأفريقية وإندونيسيا بالإضافة إلى المنظمات الدولية والإقليمية وأستمرت فعاليات المنتدى 3 ايام بهدف تعزيز التعاون الاقتصادى والشراكات بين جمهورية إندونيسيا وأفريقيا وذلك بعد

الرقمية، وبناء القدرات الرقمية، ودعم الابتكار الرقمى، وتسريع التحول الرقمى في جميع القطاعات الحكومية؛ لافتا إلى أنه تم اختيار العاصمة الإدارية الجديدة كعاصمة رقمية عربية لعام 2021 من قبل جامعة الدول العربية، كما ارتفع تصنيف مصر في مؤشر جاهزية الحكومة الرقمية الصادر عن البنك الدولي حيث جاءت مصر ضمن مجموعة الدول الرائدة في الحكومة الرقمية بالتصنيف (A) في عام 2022 صعودا من التصنيف (C) في 2018.

في تقديم تجربة شاملة ومميزة لعملائها

ويعكس التزامها بالتطور المستمر وتقديم

المبتكرة، مما يساهم في تحسين أداء

الشبكة وزيادة سعتها بصورة ملحوظة.

إنّ التطور الأخير في برمجيات ترددات

الشبكات يؤكد التزامنا الدائم بالابتكار

تقديم أفضل خدمة ممكنة لعملائها. إننا

فخورين بتحقيق هذا الإنجاز العالمي لأول

مرة في مصر، والذي يعكس دورنا المحوري

في تطوير قطاع الاتصالات على المستويين

الحديد 2025/2024

المصروفات المدرسية وتسهيل العمليات المالية للطلاب

وأولياء الأمور، بالإضافة إلى إتاحة خدمات التأمين والتقسيط

ومجموعة من الخدمات الأخرى، مما يعكس التزام الدولة

. وتبدأ المرحلة الأولى من المشروع في تقديم خدماتها

لمدارس النيل المصرية الدولية، والمدارس الدولية IPS،

والمدارس الرسمية للغات على أن يتم تعميمها على باقي

من جهته أكد إبراهيم سرحان، رئيس مجلس إدارة مجموعة

إي فاينانس للاستثمارات المالية والرقمية أن هذا التعاون

بتوفير خدمات مالية رقمية آمنة ومتاحة للجميع.

كتب: غادة حلمي

متميزة لعملائنا، حيث تواصل

فودافون مصر تعزيز موقعها الـريــادي في صناعة الاتــصــالات، وضَمان

نجاح المنتدى الأول الذي عقد في عام 2018. أوضح الدكتور عمرو طلعت أن استراتيجية مصر الرقمية بتم تنفيذها وفقا لنهج يتمحور حول المواطن ويهدف إلى تلبية الطلب المتزايد للمواطنين على الخدمات الحكومية الرقمية وتقديمها بشكل سريع واستباقى؛ مشيرا أنها ستراتيجية شاملة تضم العديد من المحاور التى تستهدف إتاحة الوصول إلى البنية التحتية الرقمية، ومحو الأمية

مستوى القارة الافريقية الجاذبة لشركات التعهيد العالمية

من ناحيته قال كولين شو، نائب رئيس

فط منتجات TDD اللاسلكية في هواوي:

"إنّ شراكتنا القوية مع ڤودافون مصر تنبع

من تعاوننا المستمر ورؤيتنا المشتركة لبناء

شبكات لاسلكية عالية الجودة، كما يعبر

نجاحنا في إطلاق هذه التقنية عن التزامنا

قودافون مصر هي أُكبر شركة اتصالات

في مصر، وتتمثل استراتيجيتها في تشكيل

مستقبل العالم الرقمي الجديد، مع الاستمرار

في وضع عملائها في المقام الأُول. فعلى

مدّار 25 عامًا، استثمرت الشركة أكثر من 90

مليار جنيه لتحسين حياة أكثر من 48 مليون

عميل، اعتمادًا على فريقها الاستثنائي المكون

من 10,000 موظف يعملون في جميع أنحاء

مصر. تستهدف الشركة الاتصال من أجل

مستقبل أفضل باستخدام التكنولوجيا لتحسين

بالتميز والتطوير المستمر."

نيابة عن السيسي بمنتدى "إندونيسيا- افريقيا":

وزير الاتصالات: تشجيع صناعة الكابلات البحرية بين جنوب شرق آسيا وإفريقيا لتحقيق التقارب التكنولوجي

أشار الدكتور عمرو طلعت إلى جهود الدولة المصرية في تنفيذ مشروع " حياة كريمة" الذي يهدف إلى تطوير البنية التحتية والخدمات الأساسية في القرى الأكثر احتياجا؛ موضحا أنه يتم مد كابلات الألياف الضوئية إلى قرابة 10 ملايين مبنى ومنزل في هذه القرى، كما يتم إقامة شراكات

بين القطاعين الحكومي والخاص لمد شبكة الألياف

الضوئية في كافة محافظات الجمهورية. وأوضح الدكتور عمرو طلعت أنه تم زيادة أعداد الشباب المستفيدين من برامج بناء القدرات الرقمية أكثر من 100 مرة على مدار السنوات الست الماضية، حيث يمثل الشباب في مصر القوة الدافعة لبناء مصر الرقمية، كما تمثل المهارات الرقمية في مصر عنصرا جاذبا للاستثمارات الأجنبية في قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات حيث تعد مصر واحدة من أبرز المقاصد على

كتب: وائل الجعفري

قام الجهاز القومي لتنظيم الاتصالات بتجديد بروتوكول

التعاون مع المعهد القومي للاتصالات بشأن قياس القدرة

الكهرومغناطيسية لمحطات المحمول بصورة دورية باستخدام

أحدث التقنيات العالمية، لضمان عدم تجاوزها الحد المسموح

به عالميًا والمحدد في الاشتراطات والضوابط المنصوص

عليها بالبروتوكول الموقّع ما بين وزارة الاتصالات وتكنولوجيا

المعلومات ووزارة الصحّة والسكان ووزارة البيئة. يأتي ذلك

مواكِبًا لجهود وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في تطوير

البنية التحتية للاتصالات، وتقديم الخدمات الرقمية عن طريق

شبكات المحمول، في ظل زيادة أُعداد محطات المحمول بكافة

وقع البروتوكول المهندس محمد شمروخ الرئيس التنفيذي

للجهاز القومي لتنظيم الاتصالات، والدكتور أحمد خطاب

مدير المعهد القومي للاتصالات ويأتي البروتوكول استمرارًا

للتعاون بين الجانبين في الحفاظ على أمن وسلامة البيئة

وينص على استخدام أحدث التقنيات والأجهزة لقياس القدرة

الكهرومغناطيسية لمحطات المحمول المنتشرة على مستوى

الجمهورية، مواكِبًا بذلك أحدث التقنيات العالمية في مجال

تعزيز البيئة الصحية والسلامة العامة في قطاع الاتصالات، كما

يهدف إلى التحقق من تطبيق كافة متطلبات السلامة ومراعاة

أنواعها التي تشمل المُحطات الأساسية والمحطات الصغيرة.

لنقل عملياتها التقنية إليها؛ مؤكدا على اهتمام الدولة بإقامة شراكات مع الدول من كافة أنحاء العالم بما في ذلك إندونيسيا للتحول والى مجتمع رقمى مستدام. ولفت وزير الاتصالات إلى أنه على مدار السنوات

الماضية، ارتبط الشعبان المصرى والإندونيسي بصداقة دائمة ازدهرت في مجالات الثقافة والتعليم والسياسة العالمية، كما تضم مؤسسة الأزهر العديد من العلماء الإندونيسيين البارزين الذين كانت لهم مساهمات علمية متنوعة؛ مضيفا أنه بعد حوالي 70 عامًا من مؤتمر باندونج، تظل إندونيسيا منارة للتضامن والسلام والتسامح؛ مشيرا إلى أنه في ظل ما يشهده العالم من تحديات اقتصادية وتوترات جيوسياسية، وأزمة المناخ، فإنه لا يمكن إغفال المبادئ العشرة للتعايش التي تجسدها روح باندونج في الإعلان التاريخي بين الدول النامية المستقلة حديثًا، من أجل بناء اقتصادات مزدهرة وسلمية لشعوبها.

وذكر الدكتور عمرو طلعت أن العصر الحالى يتسم بكونه عصر الاعتماد المتبادل، والروابط التكنولوجية، . والتحديات التي تتجاوز الحدود الجغرافية؛ مشيرا إلى أن منتدى إندونيسيا - إفريقيا الثاني يعد فرصة كبيرة لاستكشاف سبل جديدة لمناقشة الأولويات الوطنية والقارية الحالية. كما تعكس أجندة إفريقيا 2063 والاتفاق الرقمى الإفريقي الـذي تم اعتماده مؤخرًا التطلعات المشتركة التي تجمع بين أفريقيا وإندونيسيا؛ معربا عن تطلعه إلى مزيد من التعاون في ضوء الروابط الاقتصادية والثقافية والسياسية العميقة بين إندونيسيا والـدول

بروتوكول بين "القومي للاتصالات "و"القومي للاتصالات" لتطوير منظومة قياس قدرة محطات المحمول

ويعمل الجهاز والمعهد من خلال هذا البروتوكول على

تطوير منظومة القياسات وتحويلها إلى نظام رقمي متكامل من

خلال ميكنة كافة الإجراءات الخاصة بتقارير القياسات الدورية

وإتاحتها بصورة آمنة عبر الحوسبة الحسابية، وذلك تنفيِّدً

لاستراتيجية وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات للتحول

من جهته قال المهندس محمد شمروخ الرئيس التنفيذي

للجهاز القومي لتنظيم الاتصالات، أن هذا البروتوكول يتضمن

قيام الكوادر المتخصصة من مهندسي وخبراء المعهد

القومي للاتصالات، تحت إشـراف الجهاّز، بقياس القدرة

الكهرومغناطيسية لمحطات المحمول الجديدة والقائمة،وقياس

مدى تطابقها مع المواصفات واشتراطات الأمان المحددة

بالبروتوكول الموقع ما بين وزارة الاتصالات وتكنولوجيا

الرقمى كأحد المحاور الأساسية لمصر الرقمية.

الاستدامة التكنولوجية والبيئية.

العملات المشفرة تواصل التراجع اليوم مع تجدد انحسار شهية المخاطر بقلم: سامر حسن

تستمر البيتكوين في التراجع اليوم وبنسبة %2 وكانت قد تراجعت ما دون مستوى 56,000 دولاراً في التعاملات الباتكرة وهذا ما كان يمثل أدنى المستويات منذ حوالي الشهر. الايثريوم أيضاً تقترب من مستوى 2300 دولاراً. التراجعات الملحوظة للعملات المشفرة يأتي مع تجدد الخسائر الحادة في سوق الأسهم

في الولايات المتحدة والتي جاءت بدورها مع تفاقم المخاوف حول سلامة الاقتصاد الأُمريكي. حيث شهدنا نهاية الاسبوع الماضى تقرير مديري المشتريات التصنيعي من ISM عن شهر غسطس فيما كانت أنشطة التصنيع قد استمرت في الانكماش. كما أشار التقرير إلى انكماش الطلبيات الجديدة وتسليمات الموردين والصادرات والواردات. أي أن الطلب لا يزال ضعيفاً وذلك على ضوء عدم رغبة الشركات في الاستثمار الرأس مالي والمخزون نتيجة السياسية النقدية المتشددة وعدم اليقين تجاه الانتخابات الرئاسية، وفق ما ذكر التقرير.

أدى هذا إلى تجديد موجات البيع في سوق الأسهم وانتهى الامر بمؤشر NASDAQ 100-المؤشر المهم لشهية المخاطر -بالإغلاق على تراجع بنسبة 3.15%. هذه السلبية المحيطة بالعملات المشفرة شكّل المزيد من الإحباط للمستثمرين. حيث

شهدنا الأمس أكبر موجة لنزوح تدفقات أموال المستثمرين من صناديق البيتكوين الفورية منذ مايو الفائت وذلك مع صافي تدفقات خارجة بأكثر من 287 مليون دولاراً، وفق SOSO اليوم لوحده أيضاً قد شهد تصفية ما قيمته أكثر من 100 مليون دولار من المراكز الشرائية

لمشتقات البيتكوين، وفق COINGLASS. فيما أن مراكز العقود الأجلة للبيتكوين مستمر في التقلص وبلغت اليوم أدنى مستوى لها منذ عشرين يوماً عند 29.13 مليار دولاراً. فيما أن الجانب المشرق الأمس، أن البيانات المخيبة الأمس عززت من فرضية قيام الفيدرالي بخفض سعر الفائدة بمقدار 50 نقطة أساس في اجتماع المقبل بعد أسبوعين، حيث تبلغً حتمالية تحقيق ذلك 41% وفق CME FEDWATCH TOOL. في حين أن الفرضية الأكثر ترجيحاً إلى الأَنْ هي الخفض بمقدار 25 نقطة. أما عن بقي هذا العام، فهناك احتمالية بنسبة

44% أن يتم خفض سعر الفائدة في المجمل بمقدار نقطة مؤية كاملة بعد اجتماع ديسمبر. المزيد من التفاؤل حول الخفضُ المتعدد من شأنه أن يعطي بعض الدفع لشهية المخاطر في الأسواق وهذا بطبيعة الحال عامل جوهري للعملات المشفّرة. لكن، برّأيي، يبقى التبني ي. الأوسع لتكنولوجيا العملات المشفرة بعيداً عن كونها أصل مضاربي بشكل رئيس كما هي اليوم واستقرار البيئة التنظيمية التشريعية من أهم العوامل الداعمة للمزيد من الارتفاعات المستدامة.

المعلومات ووزارة الصحة والسكان ووزارة البيئة والمتوافقة مع

كما أكد المهندس شمروخ على أهمية استمرار مراجعة

ودراسة وتقييم المحطات بصفة دورية للتأكد من مطابقتها

للمواصفات والاشتراطات القياسية لحدود الأمان، حيث يُعد

الجهاز القومى لتنظيم الاتصالات هو الجهة المنوط بها وضع

الضوابط الخاصة بالجودة الفنية والقياسات المعيارية وقياسات

جودة الأداء لمختلف خدمات الاتصالات، والمتابعة الدورية

من ناحيته أعرب الدكتور أحمد خطاب مدير المعهد

القومي للاتصالات، عن سعادته باستمرار التعاون بين الجهاز

القومي لتنظيم الاتصالات والمعهد القومي للاتصالات في هذا

المجال، مشيرًا إلى الدور الرائد الذي يقوم به المعهد القّومي

للاتصالات منذ عقود لقياس القدرة الكهرومغناطيسية لمحطات

المحمول، كونه يعد مركز تميز وبيت خبرة مصري وإقليمي

متخصص في مجالات الاتصالات المختلفة، بالإضافة إلى دوره

البارز في تنمية وإعداد الكوادر البشرية التخصصية عالية

القيمة في مجال الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، وكذلك

مجال تطوير البحوث والدراسات العلمية والتطبيقية، وإسهاماته

الفعالة في نقل المعرفة من أجل النهوض بصناعة وخدمات

الاتصالات تنفيذًا للتوجهات الاستراتيجية لـوزارة الاتصالات

الاشتراطات العالمية الصادرة في هذا الشأن .

لنتائج تطبيق هذه المعايير.

لتحسين أداء الشبكة ورفع كفاءتها التشغيلية:

فودافون مصر تطلق أول نظام برمجي لتقنيات ترددات الشبكات بالتعاون مع هواوي

كتب: باسل خالد

أطلقت شركة " ڤودافون " مصر نظام جديد لبرمجيات ترددات الشبكات بالتعاون مع شركة هـواوي. النظام الجديد عبارة عن خوارزمية (AIF) الأولى من نوعها في العالم لتكنولوجيا ترددات الشبكات TDD MASSIVE MIMO. تُعد هذه التقنية الجديدة نقلة نوعية بارزة لتحسين أداء الشبكة وسرعة الاتصال وجـودة الخدمة، بهدف تقديم تجربة متميزة للعملاء وزيادة

. تُعتبر خوارزمية AIF إنجازًا عالميًا هامًا وتقدمًا كبيرًا في صناعة الاتصالات في مصر والعالم، كما تعكس التزام ڤودافون مصر باستخدام أحدث التقنيات لتعزيز أداء شبكتها. وبفضل تقنية MASSIVE MIMO . المحسنة، ستتمكن الشركة من زيادة سعة الشبكة بشكل ملحوظ، وضمان تجربة

لقد قامت ڤودافون مصر ببذل جهود مكثفة في مجال البحوث والتطوير على

أفضل الخدمات لهم. من جهته قـال كاتالين بوليجا، رئيس مدار أكثر من عام بالتعاون مع شركائها قطاع التكنولوجيا في ڤودافون مصر، "نلتزم لتطوير تكنولوجيا MASSIVE MIMO بإتاحة شبكات محمول متطورة وتتسم وهو ما ساهم بصورة مباشرة في تحقيق بالاستدامة اعتمادًا على أحدث التقنيات هذا الإنجاز التكنولوجي الجديد. وبالفعل تم تطبيق هذه التقنية بنجاح للمرة الأولى عالميًا في مصر. وباعتبارها أكبر شركة حائزة للترددات في مصر، وقد قامت باستثمار 540 مليون دولار للحصول على ترددات في نطاق 2600 vodafone التكنولوجي وتقديم خدمات

بنظام TDD، تواصل ڤودافون مصر تعزيز بنيتها التحتية لتلبية متطلبات عملائها باستخدام أحدث الحلول التكنولوجية. في الوقت نفسه، ستساهم هذه

التطورات في رفع الكفاءة التشغيلية للشبكة ونطاق تغطيتها، وتحسين جودة نقل البيانات

والتطبيقات والمكالمات الصوتية، مما يساهم

3 مليارات جنيه شهريا : "ميد تقسيط"و"الأهلى ممكن" شراكة استراتيجية لتعزيز تجرية دفع للعملاء

كتب: أمين قدري

عقدت شركة مبد تقسيط ،المتخصصة في خدمات التمويل الاستهلاكي، شراكة استراتيجية مع شركة الأهلى ممكن، إحدى الشركات المتخصصة في مجال التكنولوجيا المالية التابعة للبنك الأهلي المصري وتهدف هذه الشراكة إلى توفير تجربة دفع سلسة ومبتكرة لعملاء ميد تقسيط عبر شبكة نقاط البيع الواسعة التي توفرها الأهلي ممكن.

تأتى هذه الشراكة في إطار استراتيجية شركة ميد تقسيط التي تستهدف توسيع خطط الدفع المرنة وخدمات التمويل لعملائها، إلى جانب تعزيز قدراتها على تقديم خدمات ميسرة لعملائها

عبر الاعتماد على التقنيات الحديثة وشبكة الأهلي ممكن الواسعة، خاصة وأنها توفر منصة دفع رقمية آمنة MID Takseet وسهلة الاستخدام، تغطى أكثر من 90 ألف تاجر في

مختلف القطاعات، ويبلغ حجم تعاملاتها المالية أكثر من 3 مليارات جنيه شهرياً. من جهته قال محمود الغواص، الرئيس التنفيذي

لشركة ميد تقسيط عن فخره بالشراكة مع الأهلي ممكن، نحن متحمسون لهذه الشراكة الاستراتيجية مع الأهلي ممكن، والتي تأتي في إطار استراتيجيتنا الرامية إلى توسيع نطاق خدماتنا وتوفير حلول تمويل مخصصة لقطاع التجزئة والسلع الاستهلاكية. إن هذه الشراكة

ستمكن عملاءنا من الاستفادة من شبكة واسعة من نقاط البيع، وتساهم في تعزيز تجربة أكد أن استراتيجية ميد تقسيط تهدف إلى توفير أفضل الخدمات التمويلية التي تتميز

بالكفاءة والسرعة والأمان، وأن الشركة تلتزم بتحقيق أعلى مستويات الثقة والريادة، وذلك في إطار خططنا الشاملة لتطوير خدماتنا التمويلية، من خلال الاستفادة من التكنولوجيا الماليةً الحديثة، والسعى الدائم إلى الابتكار وتقديم حلول متكاملة تلبي متطلبات السوق وتوفر للعملاء أعلى مستوى من السهولة والراحة في التعاملات المالية. وتؤمن ميد تقسيط بأن إتاحة العديد من البدائل أمام العملاء هو السبيل لتعزيز مكانتها في السوق وجذب شرائح جديدة من العملاء ومنحهم تجربة تسوق فائقة تتسم بالرفاهية والتميز.

من ناحيته قال أحمد عنايت، الرئيس التنفيذي لشركة الأهلي ممكن: "نحن سعداء بشراكتنا مع "ميد تقسيط"، خاصة وأن هذا التعاون سيتيح لنا تقديم خيارات دفع أكثر مرونة لعملائنا، مما سيعزز تجربة التسوق لديهم، فمن خلال دمج حلول الدفع والتمويل من ميد تقسيط في أجهزة نقاط البيع لدينا، سنمنح عملائنا مزيدًا من الخيارات لإدارة مشترياتهم بفعالية أكثر". أضاف هذه الشراكة تتماشى مع التزامنا بتقديم خدمات مالية شاملة تلبي احتياجات عملائنا

كشفت مجموعة إي فاينانس للاستثمارات المالية والرقمية والمتخصصة في تقديم الحلول التكنولوجية المتكاملة، عن إطلاق مجموعة من الخدمات المالية المتطورة لقطاع التعليم المصرى بالتعاون مع وزارة التربية والتعليم وذلك في إطار جهود الدولة لتدعم التحول الرقمي والشمول المالي، ومع بدء ويأتي هذا التعاون المثمر بين وزارة التربية والتعليم و"إي فاينانس" ضمن رؤية مصر 2030، التي تركز على التحول الرقمي وتعزيز الشمول المالي، ودعم جهود أوسع لرقمنة الاقتصاد المصري وتوفير خدمات مالية رقمية متطورة لكل فرد في المجتمع وانطلاقا من بروتوكول التعاون الذي وقعه الجانبان مؤخرا، تهدف هذه الشراكة إلى تحسين كفاءة إدارة

والرسوم الأخرى عبر منصات متعددة وبطرق سهلة وآمنة.





يعكس توجه الدولة المصرية نحو التحول الرقمي، وتأتي هذه الخطوة كجزء من استراتيجية الحكومة المصرية لرقمنة الخدمات المالية وتعزيز الشمول المالي في جميع القطاعات، بما في ذلك التعليم. ومن خلال شراكتها مع وزارة التربية والتعليم ستقوم "إي فاينانس" بتقديم حلول دفع إلكترونية متكاملة تتيح للطلاب وأولياء الأمور سداد المصروفات المدرسية

أضاف تشمل الخدمات التي تقدمها "إي فاينانس" لقطاع التعليم نظام دفع إلكتروني للمصروفات المدرسية من خلال تمكين أولياء الأمور من سداد المصروفات المدرسية من خلال تطبيق "سكول باي" SCHOOL PAY الذي يعد أول تطبيق

رسمي لوزارة التربية والتعليم لسداد المصروفات المدرسية وذلك من خلال استخدام البطاقات الائتمانية، أوالتحويلات البنكية، أو المحافظ الرقمية، مما يلغي الحاجة للتعامل بالنقد بلاضافة الى خدمات الدفع عبر الهاتف المحمول والتي

تتيح الفرصة لأولياء الأمور لاستخدام تطبيقات الهواتف الذكية والمحافظ الإلكترونية لسداد الرسوم، مما يسهل الوصول إلى الخدمات المالية للجميع، بما في ذلك الفئات غير المتعاملة مع البنوك بجانب توفير نقاط دفع منتشرة عن طريق إنشاء شبكة واسعة من نقاط الدفع الإلكتروني في المدارس والمناطق الريفية والنائية، لضمان وصول الخدمات إلى جميع المواطنين دون تمييز علاوة على إدارة مركزية للمصروفات من خلال تطوير نظام مركزي لجمع وإدارة المصروفات المدرسية، يوفر لـوزارة التربية والتعليم تقارير دقيقة وتفصيلية عن التحصيلات، مما يساعد في التخطيط المالي السليم.

أشار تساهم كل هـذه الجهود في تعزيز الشمول المالي من خلال توفير حلول دفع للفئات غير المتعاملة مع البنوك، مما يضمن إدماج جميع الفئات في النظام المَّالي الرقمي، والعمل على تعزيز الأَمان والشفافية حيثُ تركز أي فاينانس في تقديم خدماتها على ضمان أعلى مستويات الأمان والشفافية. ومن خلال تطبيق معايير الأمان العالمية مثلPCI-DS، تضمن الشركة حماية السانات المالية والشخصية للطلاب وأولياء الأمور، مما يعزز الثقة في استخدام هذه الخدمات الرقمية.

بمشاركة غرفة صناعة التكنولوجيا والاتصالات " CIT ": اقامة ملتقى الاقتصادي لصناعة الورق والكرتون والطباعة وعرض أحدث تطورات الصناعة وجذب الاستثمارات

وتكنولوجياالمعلومات.

تستعد مصر والشرق الاوسط لانطلاق أهم حدث سنوي متخصص في صناعة الورق والكرتون معرض الورق والكرثون والطباعة والتعليف في السادسة عشر والتي تعد اضخم دورة في تاريخ الملتقي الصناعي اول سبتمبر الفترة من 8-9-10 سبتمبر بمركز مصر للمعارض.

رئاسة مجلس الوزراء, وزارة الصناعة والتجارة, وزارة البيئة, المجلس التصديري للطباعة والتغليف والورق والاتحاد العربي للصناعات الورقية والطباعة والتغليف وغيرها من الجهات المعنية . يقام المعرض هذا العام بمركز مصر للمعارض صالة 1 وصالة 2 على مساحة اجمالية عشرون الف متر مربع بمعدل نمو يصل الى 80% مقارنة بالعام الماضي وعدد عارضين يصل لاكتر من 420 شركة ومصنع كما يشهد هذا العام زيادة تعداد المشاركة الأجنبية لتصل الي 120 شركة من عدة دول مختلفة علي راسها الصين , االهند , تركيا , الكويت , سنغافورة , الامارات, ايطاليا , امريكا , المانيا وغيرها من الدول .

ياتي الحدث هذا العام برعاية عدد كبير من الجهات السيادية والمعنية بمصر على راسها

ويركز الملتقي هذا العام علي استعراض احدث التكنولوجيات الحديثة المستخدمة في مناعات الورق والكرتون والتعبئة والتغليف والطباعة خاصة بعد قرار فتح الاستيراد ومشاركة عدد كبير من شركات التوكيلات التجارية العاملة في قطاع استيراد الماكينات وخطوط الانتاج وقطع

بالاضافة لاتاحة الفرصة للجمهور المتخصص للتعرف علي اهم الابتكارات والتطورات بقطاع الصناعة واهم تطورات المنتج المحلي بقطاع الورق والكرتون وصناعات التعبئة والطباعة و

ومن جانبه اكد عماد شعلان المدير العام للملتقي الصناعي للورق والكرتون والتغليف ان دورة هذا العام تاتى خلال ظروف استثنائية حرجة شهدتها البلاد مع بداية العام الحالى الا انه مع تحرير سعر الصرف بالبنوك وامكانية تدبير العملة وتوفير امكانية الاستيراد انعكس ذلك بشكل ايجابي على القطاع وادى ذلك لزيادة مشاركة الشركات التجارية العاملة بقطاع استيراد الماكينات وخطوط الانتاج وقطع الغيار فضلا عن تحسن ملحوظ في وضع

أضاف تشهد دورة هذا العام نموا ملحوظا من حيث زيادة مساحة المعرض الاجمالية وزيادة عدد المشاركين سواء المشاركة المحلية او المشاركة الدولية وخلال هذا العام ركزنا على محاولة عمل فصل نوعي بين الشركات المشاركة من حيث القطاع حيث ضمت صالة 1 العارضين العاملين بقطاع صناعة الورق والورق الصحي والكرتون و ضمت صالة 2 العارضين العاملين بقطاع التعبئة والتغليف والطباعة سواء منتجات او ماكينات و مستلزمات انتاج ويهدف هذا الفصل على مساعدة القطاعات علي النمو بشكل اكبر فضلا عن تحقيق مبدا التخصصية بشكل ادق من حيث تصنيفات العارضين والقطاعات وتحديد نوعية الزوار المستهدفين لكل قطاع بما ينعكس بالايجاب

فودكس في مصر تطلق مبادرة "FOODICS FOLKS" لتدريب الشباب في قطاع المطاعم

كتب:أميرطه

المدارس في مرحلة لاحقة.

أطلقت شركة فودكس، المتخصصة في حلول إدارة المطاعم والمدفوعات الإلكترونية في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، مبادرة "FOODICS FOLKS" الأولى من نوعها في هذا القطاع، وهي برنامج تدريبي صيفي يهدف إلى توفير فرص تدريبية قيمة للشباب من سن 18 إلى 21 عامًا لتطوير مهاراتهم في قطاع المطاعم. "FOODICS FOLKS" تعكس مبادرة

المسؤولية المجتمعية، ولإلتزامها الراسخ بدعم الشباب وتطوير مهاراتهم، وسعيها الدائم إلى المساهمة في تنمية القوى العاملة في مصر وتعزيز فرص العمل للشباب وبدأت مبادرة "FOODICS FOLKS" في شهر أغسطس، واستمرت لمدة شهر في مجموعة من المطاعم والكافيهات بالقاهرة والساحل الشمالي، حيث حصل المشاركون على فرصة التدريب العملي على استخدام أنظمة

فودكس المتنوعة لإدارة المطاعم بالتعاون

مرص الشركة على تعزيز مشاركتها في مجال

SPOT, HOLA TACOS, ARABICA AND BIG DADDY بالإضافة إلى تنظيم مجموعة من التحديات والاختبارات التي

تعرض لها المتدربين لإمـدادهـم ببعض المهارات المختلفة. من جهته قال بلال زهران، المدير العام لشركة فودكس في مصر: نستهدف من خلال مبادرة FOODICS FOLKS تعزيز الكفاءة والإنتاج في قطاع المطاعم من

TORTINA, CAIZO, VASKO,

NATHAN'S, MO'S THE HANGOUT

الشباب، ولذلك حرصنا على التعاون مع عدد من أكبر الأسماء في مجال المطاعم لتوفير فرص تدريب فعلية، وإتاحة الفرصة للمشاركين للإطلاع على كل ما يدور داخل منظومة إدارة المطاعم وبناء علاقات قيّمة تفيدهم خلال مسيرتهم. كما أن أنظمة فودكس سهلة الاستخدام بفضل التطورات التكنولوجية الحديثة، مما يسمح للمتدربين بإتقانها بسرعة وفعالية، وتعزيز

كفاءتهم في العمل.

خلال تأهيل وتدريب أكبر قدر ممكن من

لصحة : استمرار حملة "100 يوم صحة" تواصل نجاحاتها لتقديم ملايين الخدمات الصحية للمواطنين

كتب: ساره نورالدين فى إطار حرص الدولة المصرية على تطبيق نظام صحي متكامل ويتميز

بالإتاحة والجودة، عكفت الدولة على إطلاق المرحلة الثانية من حملة 100 يوم صحة بعد نجاح المرحلة الأولى، وذلك لتحقيق التغطية الصحية الشاملة لمختلف فئات المجتمع، وكإحدى أوجه تحقيق الحماية الاجتماعية للفئات الأكثر احتياجًا، وذلك على صعيد مختلف التخصصات العلاجية، مع مراعاة التواجد في أماكن التجمعات للوصول لأكبر عدد ممكن من المستفيدين، وتغطية المناطق النائية في مختلف محافظات الجمهورية، بالإضافة إلى تقديم خدمات الحملة من خلال المبادرات الرئاسية لدعم القطاع الصحى، علاوة على الاهتمام بتقديم خدمات التوعية والتثقيف الصحى، لرفع وعي المواطنين بأهمية الكشف المبكر عن الأمراض المزمنة، والاستفادة من الخدمات التي تقدمها الحملة، ما ينعكس بدوره على تأسيس مجتمع صحي واعى، وهو ماً لاقى إشادات دولية لجهود الجمهورية الجديدة لتحقيق تغطيةً

صحية على نطاق واسع، في إطار جهودها للارتقاء بالمنظومة الصحية. وفي هذا الصدد نشر المركز الإعلامي لمجلس الوزراء تقريراً تضمن إنفوجراً فات تسلط الضوء على مواصلة حملة "100 يوم صحة" نجاحاتها للعام الثاني على التوالي وذلك بعد نجاح المرحلة الأولى في تقديم ملايين الخدمات الصحية للمواطنين وكشف التقرير عن الإشادات الدولية بالتغطية الصحية في مصر، حيث أشارت الأمم المتحدة عام 2024 إلى أن مصر أطلقت عام 2023، حملة 100 يوم صحة، لاستهداف 105 ملايين شخص، يعيشون في جميع أنحاء البلاد، وتهدف إلى تعزيز الصحة العامة للشعب المصري من خلال تزويدهم بخدمات الرعاية الصحية المجانية.

أما البنك الدولي، فقد أُكد عام 2024، أن نجاح حملة 100 مليون صحة يرجع إلى حد كبير إلى أن عمليات الفحص والعلاج أصبحت في متناول جميع المواطنين وغير مكلفة، حيث هدفت الحملة إلى فحص جميع المصريين والمقيمين على مستوى البلاد الذين تزيد أعمارهم عن 18 عاماً. وبدورها فقد أشادت اليونيسف عام 2023، بتقديم وحدات الرعاية



الصحية الأولية الرعاية الوقائية أوالعلاجية للأطفال في مصر، بما في ذلك المصريين على قدم المساواة، حيث يمكنهم تلقي الرعاية مجاناً أو بتكلفة إعطاء اللقاحات، ومراقبة نمو الأطفال، وعلاج الأمراض مجانًا. بالإضافة إلى تقديم الوحدات خدمات رعاية صحة الأم، وخدّمات تنظيم الأسرة. وإلى جانب ما سبق، فقد أكدت مؤسسة التمويل الدولية عام 2023، أن النظام الصحى في مصر حقق تقدماً كبيراً على مدى السنوات القليلة الماضية، وشمل ذَّلك أنخفاض معدل وفيات الأمهات والأطفال، ومن المتوقع

أن يوفر نظام التأمين الصحي الشامل التغطية الصحية لجميع المواطنين ومن جانبها، فقد أوضحت الإيكونوميست عام 2023 أن مصر تمتلك خطة متكاملة لمكافحة الأمراض غير المعدية، وبرنامجًا وطنيًا محدثًا لمكافحة السرطان، متوقعةً أن يزداد الإنفاق على الرعاية الصحية مع اتجاه

مصر نحو تحقيق التغطية الصحية الشاملة لجيمع المواطنين. كما ذكرت المفوضية السامية للأمم المتحدة لشؤون اللاجئين عام 2024، أن الدولة المصرية تتيح الوصول لجميع الخدمات الصحية للمصريين وغير

يمكن تحملها في وحدات الرعاية الصحية الأولية وفي المستشفيات العامة وأشار التقرير إلى أن حملة 100 يوم صحة هي مبادرة وطنية شاملة، انطلقت تحت شعار "انزل واكشف واطمن من كل مكان في مصر" وتهدف

لتوسيع نطاق خدمات الصحة العامة وتقديمها بشكل مكثف، موضحًا أن الحملة تضم أكثر من 500 قافلة و5 آلاف وحدة رعاية أساسية و700 وأبرز التقرير مزايا حملة 100 يوم صحة، حيث تشمل إضافة

خدمات جديدة بالمرحلة الثانية لتحسين كفاءة وصول المواطنين إلى الخدمات الصحية بشكل عادل وتحسين جودة الخدمات المقدمة، فضلاً عن تقديم خدمات المبادرات الرئاسية للمصريين وغير المصريين من خلال الوحدات الصحية والمستشفيات وسيارات القوافل الطبية والفرق أن يتم إطلاق البنك الرقمي ONEBANK في

الربع الأخير من عام 2024 بعد الانتهاء من

ومٍن المتوقع يكون مستقبل بنوك النيو

مشرقًا، ويعد السبب الرئيس لتزايد شهرة

هذه البنوك طبيعتها الرقمية بالكامل وبساطة

خدماتها. ورغم التحول نحو الرقمنة في البنوك

التقليدية، فإنها لا تزال تستحوذ على حصة

سوقية كبيرة في القطاع المصرفي. ومع ذلك،

تشير الاتجاهات والأبحاث الحديثة إلى اتجاه

المرحلة الثانية من ترخيصه.



عالم رقوي

توقعات S&P500 وبداية صعبة لشهر سبتمبر في أسواق الأسهم الأمريكية

بقلم: رانيا جول

محلل أول لأسواق المال في XS.COM

في أول يوم تداول كامل من شهر سبتمبر، شهدت أسواق الأسهم الأمريكية انهيارًا، وخاصة مؤشر في روي بيرم كارو عداد الماري المارية المارية المارية المارية المارية الذي الذي انخفض مؤشر ستاندرد آند بورز 500 مقدار 133 تقطة، أو 2.4% أمس ليبدأ تعاملات يوم الاربعاء الماضي عند 5502 دولار .أيضاً انخفض بؤشر داو جونز بمقدار 747 نقطة، أو 1.8%، وانخفض مؤشر راسل 2000 بنسبة 67%، أو 3%، أمس. ومن وجهة نظري ربما كان الأمر مرتبطًا بتقرير ضعيف عن التصنيع في الولايات المتحدة، والذي وس و بها سري رجة على المراقع الله على الله على الله على المراقع المراقع الله على المراقع الله المراقع المراقع ا دى بالمناسبة إلى انخفاض الأسواق قبل شهر تقريبًا في الخامس من أغسطس. وربما كان الأمر مرتبطً شكل أكبر بتصحيح قطاع التكنولوجيا المبالغ في تقديره مؤخراً والسؤال هنا، هل يؤدي انهيار أوائل شكل البر بتصحيح فصاح المدووجها مصبرت في مصيرت في مراز سوت من سوت المساقلة المساقلة المساقلة المساقلة على المساق المتقد أن مؤشر ستاندرد آند بورز 500 شهد في أغسطس 2024 غير تقليدية مقارنة المتقد أن مؤشر ستاندرد آند بورز 500 شهد في أغسطس 2024 عبر تقليدية مقارنة

السنوات السابقة، حيث حقق عائدًا بنسبة %2.3، مخالفًا متوسط العائد التاريخي للشهر البالغ %0.6 ىنذ عام 1928. وهذه الزيادة اللافتة جاءت بعد فترة من التذبذب الحاد في السوق، حيث بدأ الشهر بأسوأ انهيار في العام، مما أثار مخاوف بشأن احتمالية ركود اقتصادي عميق.

ئيه مؤشر داو جونز هبوطًا بمقدار 1034 نقطة ومؤشر ستاندرد آند بورز 500 خسارة 160 نقطة، نتعشت الأسواق بشكل ملحوظ. وهذه الانتعاشات برأيي جاءت نتيجة لتقارير التضخم التي كانت أقل من المتوقع، وخطاب جيروم باول الذي أشار إلى إمكانية تخفيض أسعار الفائدة، مما دفع المستثمرين لى العودة إلى السوق بشراء الأصول عنّد مستويات منخفضة. وهذا الانتعاش أيضاً يعكس الثقة المستمرة في قدرة الاقتصاد الأمريكي على تجاوز الصعوبات.

لكن، كما رّأينا، فإن السِّواق لا تتبع دائمًا النمط المتوقع. فبعد أسبوع من الهبوط الحاد الذي شهد

يبالفعل، أنهى مؤشر ستاندرد آند بورز 500 الشّهر عند 5648 نقطة، بزيادة ملحوظة منذ بداية العام ... نسبة %18.4. ومن وجهة نظري، هذا الأداء القوي يعكس التكيف السريع للسوق مع العوامل المتغيرة، بيث استفادت الشركات الكبيرة التي تشكل الحجم الأكبر في المؤشر من بيئة مالية داعمة ومستويات لكن، ومع ذلك، لا يمكننا تجاهل التحديات التي تواجه الأسواق في المستقبل. فبيانات مؤشر مديري

من وتمع تحاد ويمتف تجاهر المحديث الغي تواجه الأسواق عن المستمين. حيونات اقل من التوقعات، مما لمشتريات التصنيعي(PMI) لشهر أغسطس كانت مخيبة للآمال، حيث جاءت أقل من التوقعات، مما ضاف إلى المخاوف المتزايدة من تباطؤ وركود اقتصادي. كما أن قطاع التكنولوجيا، الذي كان من بين لمحركاتُ الرئيسية للسوق خلال السنوات الأخيرة، بدأ يظهر علامات على التراجع. وهذه الاشارات قد كون مؤشرًا على اقتراب مرحلة تصحيحية عميقة في السوق، خاصة مع استمرار الأسواق في تقييم المخاطر المحتملة من ضعف البيانات الاقتصادية الأمريكية.

وبالتأكيد، أعتقد أن بيانات الوظائف غير الزراعية الأمريكية المنتظرة يوم الجمعة ستكون ذات تأثير كبير على توجهات السوق خلال الفترة القادمة. إذ من المتوقع أن تعطي هذه البيانات صورة أوضح عول الحالة الاقتصادية العامة، وتحدد ما إذا كان الاحتياطي الفيدرالي سيتخذ خطوة جريئة نحو خفض . وفي الختام، يمكنني القول أن أغسطس 2024 يعتبر مثالًا حقيقياً على التقلبات التي يمكن أن

شهدها الأسواق المالية تخاصة سوق الأسهم الأمريكية، وكيفية استجابة المستثمرين للأحداث الاقتصادية لتطورات الاقتصادية عن كثب والتكيف مع الظروف المتغيرة لضمان تحقيق العوائد المرجوة في ظل وق يتسم بالتقلب والاضطراب

التحليل الفني لـ أسعار ستاندرد آند بورز 500 (US500): انخفضت أسعار مؤشر ستاندرد آند بورز 500 إلى بضعة سنتات فقط فوق الحد العلوي لمنطقة

لفجوة الرئيسية بين 5501 و5455. كما إن الإغلاق اليومي للفجوة وأقصد الإغلاق اليومي دون 5455 هو إشارة هبوطية من المرجح أن تصل بسعر المؤشر إلى مستويات قيعان بالقرب من 5400 دولار. . كما يشير التباعد على مؤشر القوة النسبية إلى انتهاء زخم الاتجاه، مما يدعم الانعكاس الهابط الحالي.وقد يؤدي الإغلاق اليومي دون 5455 إلى زيادة عمليات البيع المكثفة إلى 5400 و 5337، عيث سيقف المتوسط المتحرك اليومي لـ 100 يوم كدعم قوي.وفي حال اختراقه قد ينخفض مؤشرِ ستاندرد آند بورز 500 أكثر إلى الدعم عند حوالي 5314 وهي منطقة ارتداد وطلب شرائي قوية جِداً قد ترسل الاسعار لاختبار او اختراق اعلى مستوياتها على الاطلّاق في المدى المتوسط والبّعيد. ولكي يستأنف المؤشر اتجاهه الصعودي قريباً ، يلزم للسعر إغلاق يومي فوق 5613 كمقاومة في المدى

% 27.1 منصة بساطة تستحوذ على من مدفوعاتكم للدفع الالكتروني ورغم حصول بساطة على حصة أقل من الهدف الأولي، تشير التقارير إلى أن الشركة

كتب: مصطفى ابراهيم

استحوذت شركة بساطة القابضة للمدفوعات المالية بالتعاون مع البنك الأردني الكويتي على %27.1 من شركة مدفوعاتكم الأردنية للدفع الإلكتروني، وفقًا لتقرير نقلته

جريدة حابي عن مصادر غير محددة. في وقت سابق من هذا العام، قدمت بساطةً والبنك الأُردني الكويتي عرضًا ملزمًا للاستحواذ على 30% من مدفوعاتكم، ولكن لم يتم الكشف عن تفاصيل الصفقة المالية.

كشف « إي جي « بنك، عن تعاونه مع برنامج أعمال مصر الممول من الوكالة الامريكية للتنمية الدولية وتنفذه شركة DAI، لإطلاق مسرعة الأعمال «مينت» المتخصصة في مجال التكنولوجيا المالية .. "فينتك". أشار هذه الخطوة تأتي في إطار سعي البنك لتوسيع نطاق شراكاته وبناء قاعدة عملاء جديدة، وتعزيز وره في تطوير القطاع المالي في مصر حيث تتيح مسرعة أعمال «مينت» للشركات الناشئة العاملة في مجال التكنولوجيا المالية فرصة فريدة للنمو والتوسع، حيث توفر لهم برنامجاً تدريبياً مكثفاً وبيئة

لكشف عن "أيفون 16" يساعات وذلك يوم الثلاثاء 10 ستمير.

الجديد يشير إلى أن الشركة تستعد لمنافسة "أبّل" بقوة.

كتب:أميرطه

كشفت شركة «بايت دانس»، الصينية

المالكة لتطبيق «تيك توك»، عن تخطيط

مع البنوك للحصول على قرض بقيمة 9.5

مليار دولار، والذي سيكون أكبر تسهيل

.. مقوم بالدولار تحصل عليه شركة في آسيا

باستثناء اليابان، وفقاً لأشخاص مطَّلعين

على الأمر. ذكر الأشخاص الذين طلبوا عدم

الكشف عن هوياتهم كون المسألة خاصة

أن بنوك «سيتي جـروب» و»جولدمان

ساکس» و»جیه بی مـورجـان» تقوم

بتنسيق التمويل، والذي تبلغ مدته ثلاث

هواوي تخطط لاطلاق هاتف ثلاثي الشاشات .. يوم 10 سبتمبر

أشارت شركة « هواوي « ، الصينية للاتصالات ، سترفع مستوى التحدي لتنافس

يفون من شركة أبل بهاتف "ثلاثي الشاشات قابل للطي مرتين TRIFOLD" بعد

وسبق أن ظهر هاتف هواوي القابل للطي وبدا أنه ثلاثي الشاشات في يد ريتشارد يو، الرئيس التنفيذي السابق لمجموعة أعمال المستهلكين في هواوي.

واشارت بلومبرج إلى أعلان رئيس مجموعة المستهلكين ريتشارد يو عبر "ويبو"

عن إقامة الحدث فّي 10 سبتمبر، وأنه سيُكشف خلاله عن "منتج الجيل الجديد'

والذي استغرق خمس سنوات من العمل والاستثمار. تخطط "هواوي" للكشف عن

... هاتف ذكى قابل للاستخدام التجاري ويمكن طيه مرتين يُعد الأول من نوعه على

مستوى العَّالم، بحسب مصدر مطلع على خطط الشركة.وستطلق شركة "أبل"،

منتجاتها الجديدة من عائلة هواتف "أيفون" في 9 سبتمبر، ويلفت التقرير إلى أن

تحديد موعد الفعالية للكشف عن جهاز هواوي الحديث مباشرة بعد إطلاق "أيفون"

بقيمة 9.5 مليار دولار:

ربايت دانس » تستهدف الحصول على قرض جديد

سنوات، ويمكن تمديد أجل استحقاقه إلى

خمس سنوات. وكشفت المصادر عن أن

حجم القرض الذي تسعى «بايت دانس»

للحصول عليه أكبر مما كان متوقعاً سابقاً،

وهو ما يشير إلى أن الشركة حريصة على

الاستفادة من سوق القروض في آسيا،

والتي تزخر بالسيولة وسط شح في تدفق

صفقات الاقتراض. انخفض حجم القروض

بالدولار، باستثناء التسهيلات الثنائية،

بنسبة %44 إلى حوالي 45.5 مليار دولار

في النصف الأول من العام الجاري في

ميع أنحاء آسيا باستثناء اليابان. وهو

دنی مستوی منذ عام 2010،

محفاة للانتكار. أوضح تساهم في بناء شراكات قوية بين هذه الشركات و إي جي بنك مما يفتح آفاقاً جديدة للتعاون

كتب: باكينام خالد

تعتزم تعزيز حصتها في الشركة لتصل إلى

تم تقديم الاستشارات المالية لشركة

وفي خطوة مستقبلية، تسعى بساطة

.. للتوسع في السوق السعودية عبر مدفوعاتكم،

التي حصلت مؤخرًا على الترخيص الرسمي

بساطة في هذه الصفقة من قبل شركتي

أنستون كابيتال وإمارة لإدارة الأصول.

من الجهات المختصة في المملكة.

49% في المستقبل القريب.

9

من العملاء في النظام المالي، وتوفير فرص عمل جديدة، كما تساهم في تعزيز الحوكمة المؤسسية للشركات الناشئة، مما يضمن استدامتها ونموها على

ومن أبرز مزايا مسرعة أعمال «مينت» للتكنولوجيا المالية، دعم الشركات الناشئة من خلال توفير التمويل والتدريب والاستشارات اللازمة، وكذلك بناء الشراكات من خلال ربط الشركات الناشئة بـ إي جي بنك وشركاء أخرين في القطاع، وأيضاً تعزيز الابتكار من خلال

تشجيع تطوير حلول مالية مبتكرة تلبي احتياجات من جهتها قالت نيللي محمود، رئيس قطاع التسويق وخدمات الشباب والشمول المالي في إي جي بنك، إن إطلاق مسرعة «مينت» للتكُّنولُوجيًّا المالية يمثل خطوة مهمة في مسيرتنا نحو بناء نظام مالي أكثر شمولية وابتكاراً، ونؤمن بأن الشراكة بين البنوك والشركات الناشئة هي مفتاح لتحقيق التنمية المستدامة وتعزيز الشمول المالي

سهولة الوصل

بمجلس الوزراء، تقريراً جديداً بعنوان «بنوك يتطلب نظام الائتمان في البنوك التقليدية النيو: الطريق لتعزيز الشمول المالي» تناول من المتقدمين للحصول على القروض من خلاله نبذة تعريفية عن البنوك الرقمية، تقديم الكثير من الوثائق، بينما يمكن للبنوك واستعراض أكثر تفصيلاً لبنوك النيو من الرقمية بفضل قدرتها على جمع البيانات مثل ميث نشأتها، وأهم الإحصاءات ذات الصلة عادات الإنفاق باستخدام تطبيقات المحفظة بها، وأهميتها في تعزيز الشمول المالي، ثم الإلكترونية، إنشاء بيانات ائتمانية بديلة تناول عدد من بنوك النيو الرائدة حول العالم خاصة بها للمساعدة في إنشاء أنواع جديدة في البرازيل، والولايات المتحدة الأمريكية، من خدمات الائتمان الصغير لمستخدميها والَّإمارات، وتوضيح موقف مصر من إنشاء علاوة على « سهولة الوصول « اذ يمكن البنوك الرقمية والآفاق المستقبلية لبنوك النيو. لعملاء البنوك الرقمية الوصول إلى الخدمات أوضـح التقرير أن العالم يشهد ثورة وإجراء المعاملات على مدار الساعة طوال أيام تكنولوجية هائلة تأثرت بها جميع القطاعات ر. . الأسبوع دون الحاجة إلى القلق بشأن ساعات الاقتصادية. ولم يكن القطاع المالي والمصرفي العمل، أو الإجازات الرسمية، ومع ذلك، تقدم بمعزل عن تلك التطورات؛ حيث مكنت البنوك التقليدية أيضًا خدمات مصرفية عبر التطورات التكنولوجية الحديثة في القطاعين الهاتف المحمول وعبر الإنترنت تؤدي نفس المالي والمصرفي الأفراد من إدارة حساباتهم الوظائف التي تحتاج إلى الوصول إليها خارج المصرفية وإجراء المعاملات المالية من خلال ساعات العمل المصرفية العادية على غرار الأجهزة الإلكترونية والتطبيقات التقنية. وقد التعاملات عبر الهاتف المحمول. أدت هذه التطورات، إلى جانب تزايد انتشار ومن أهم الفوارق « شبكة الصراف الآلي الإنترنت عبر الهاتف المحمول والهواتف الذكية، إلى ظهور لاعب جديد في القطاع المالي وهي بنوك النيو كأحد أهم أشكال البنوك الرقمية التي انتشرت مؤخرًا، حيث تقدم تلك البنوك خدمات مالية مختلفة لعملائها، دون أن يكون لها وجود مادي في

عبر تطبيقات المحمول

كتب: غادة حلمي

أشار التقرير إلى أن البنوك الرقمية، هي نوع من مؤسسات التكنولوجيا المالية التيّ تقدّم العديد من الخدمات المصرفية التى تقدمها البنوك التقليدية، ولكن الفرق الرئيس هو أن البنوك الرقمية ليس لديها فروع مادية. فجميع المعاملات، بـدءًا من فتح حساب وحتى تحويل الأموال ودفع الفواتير وغيرها، تتم عبر الإنترنت، أو من خلال تطبيقات

كما أشــار التقرير إلـى وجــود تداخل في الوظائف بين البنوك الرقمية والبنوك التقليدية، فكلاهما يعمل لجذب مدخرات الأفراد واستثمارها، ولكن توجد أيضًا بعض الاختلافات التي تؤثر في النهاية على قرار عملاء البنوك للتوجه لأي منها سواء التقليدية أو الرقمية، لما تتمتع به كل منهما من مزايا قد لا تكون متوافرة في النوع الآخـر، وتم استعراض هذه الاختلافات ومنها ما يلى عملية فتح الحسابات: يمكن من خلال البنوك لرقمية فتح حساب مصرفي رقمي عن بعد، في أي وقت، وفي أي مكان من خلال الهاتف و الكمبيوتر دون الحاجة لزيارة أحد الفروع أو تقديم نسخ مادية معتمدة من الهوية، حيث يمكن إجراء التحقق عبر ZOOM أو أي منصة عبر الإنترنت، بالنسبة للبنوك التقليدية، قد يحتفظ عدد قليل من البنوك بخيار فتح حساب عبر الإنترنت. ويعد شرط إرسال جميع

المستندات الأصلية الموقعة ضروريًا. وتفضل

الهاتف المحمول.

كذلك «التصنيف الائتماني للعملاء»

أصدر مركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار

« : من السهل التعرف على أجهزة الصراف الآلى التابعة للبنك التقليدي؛ لأنها تحمل اسم من الفرع المحلي وكذلك من أجهزة الصراف الآلي. عادة ما تكون البنوك الرقمية جزءًا من شبكَّة الصراف الآلي أيضًا، ولكن قد يكون من الصعب العثور على ماكينة صراف آلي مجانية لاستخدامها وبالنسبة ل «التكلفة» "تتنافس البنوك الرقمية من خلال تقديم حسابات بدون رسوم أو برسوم منخفضة، وكذلك من خلال تقديم فائدة أعلى من المتوسط على حساباتالتوفير.

خدمة العملاء ويالنسبة ل « خدمة العملاء « : مع البنوك

الرقمية، يجب الاعتماد على خطوط مساعدة خدمة العملاء أو روبوتات الدردشة التي قد لا تكون سريعة الاستجابة أو مفيدة مثل التحدث مع شخص حقيقي في فرع البنك الفعلي بالاضافة الى « اختيار المنتجات وفرص الاستثمار « حيث تقدم البنوك التقليدية عادةً مجموعة واسعة من المنتجات المصرفية للاختيار من بينها مقارنة بالبنوك الرقمية. فقد يكون من الأسهل الحصول على ما يحتاجه العميل بالضبط من خلال بنك تقليدي. بينما تقدم معظم البنوك الرقمية خدمات قليلة أو محدودة للاستثمار أو إدارة الثروات علاوة على « الخدمات المتخصصة « اذ تقدم البنوك التقليدية خدمات متخصصة لا تقدمها معظم البنوك الرقمية مثل صناديق الودائع الآمنة أو

أنواع البنوك الرقمية

أشار التقرير إلى تباين أنواع البنوك الرقمية، حيث توجد خمسة أنواع مختلفة من البنوك الرقمية، أولها « البنوك المتحدية/ البنوك الجديدة « تتمتع بتراخيص مصرفية

« معلومات الوزراء » يصدر تقرير جديد حول بنوك النيو ودورها في تعزيز الشمول المالي :

83 مليار دولار إيرادات قطاع بنوك النيو عالميا في عام 2022 مقارنة ب58 مليار دولار في 2023

251 مليون مستخدم للبنوك النيو حول العالم في 2023 بدلا من 19 مليون مستخدم في 2017

ارتفاع قيمة المعاملات من 6.37 تريليونات دولار في 2024 لنحو 10.44 تُريليونات دوّلار في 2028 ً الإيرادات من 58 مليار دولار في عام 2022 كاملة، وهي منافس مباشر للبنوك التقليدية، حيث تقدم نفس الخدمات التي تقدمها

وسائل أخرى. ويسمح هذا النموذج للشركة

بالعمل بشكل مستقل عن البنوك الموجودة ،

. أخيرا «البنوك القائمة على التحول الرقمي «و

هي بنوك تسعى إلى التحول الرقمي الكامل،

والتنافس مع اللاعبين الرقميين. وتقوم بتقسيم

أشار التقرير إلى أن النمو الهائل في بنوك

النيو أحدث نقلة نوعية في النظام المصرفي

بأكمله، مما أدى إلى تحول جذري في تقديم

الخدمات المالية للعملاء، حيث تتميز بنوك

النيو باتباع نهج رقمي بالكامل ونماذج أعمال

معاصرة تساهم في سرعة انتشارها على

ويرجع ظهور بنوك النيو لأول مرة في

أوائـل عام 2010 في أعقاب الأزمـة المالية

التي شهدت انتشارًا واسع النطاق للتخلف

عن سداد الرهونات العقارية؛ ووفقاً لتقرير

«بنوك النيو - الأُرباح في نهاية النفق» الصادر

عن مؤسسة «سيمون كوتشر» في عام 2023،

نمت إيرادات القطاع بشكل كبير بين عامى

2022 و2023 بمعدل نمو بلغ %43 على

المستوى الإجمالي؛ حيث ارتفع إجمالي

مستوى دول العالم.

العملاء إلى عملاء رقميين وعملاء تقليديين.

إلى 83 مليار دولار في عام 2023. ارتفاع إيرادات بنوك النيو البنوك التقليدية ثانيا « بنوك النيو» لا تمتلك هذه البنوك ترخيصًا مصرفيًا، ولكنها تتعاون أضاف التقرير أنه بجانب ارتفاع إيرادات مع المؤسسات المالية مثل البنوك لتقديم بنوك النيو، شهدت قيمة المعاملات في خدمات مرخصة. وتعد بنوك رقمية بالكامل سوق بنوك النيو العالمي نموًا ملحوظًا، حيثً وتصل إلى العملاء عبر تطبيقات الهاتف ارتفعت من 0.23 تريليون دولار في 2017 المحمول ومنصات الويب ثالثا « بنوك بيتا إلى 4.96 تريليونات دولار في 2023، كما « وهي مشروعات مشتركة أو شركات تابعة شهد متوسط قيمة المعاملة لكّل مستخدم لبنوك قائمة تُقدم الخدمات المالية من خلال في سوق بنوك النيو العالمية ارتفاعًا ملحوظًا، ترخيص الشركة ٰ الأم ، رابعا « البنوك غير حيث ارتفعت من 12.39 ألف دولار في المصرفية « لا تمتلك أي تراخيص مصرفية

2017 إلى 19.76 ألف دولار في 2023. وفي السياق ذاته، شهد عدد مستخدمي .. بنوك النيو ارتفاعًا ملحوظًا، حيث ارتفع من 18.95 مليون مستخدم في 2017 إلى 250.7 مليون مستخدم في 2023، ويرجع هذ الارتفاع إلى عدة عوامل ومنها: الطلب المتزايد على الخدمات المصرفية المرنة، والتي يمكن الوصول إليها بسهولة، وظهور التكنولوجيا الرقمية والإنترنت، وتغيير سلوك المستهلكين

وتفضيلاتهم وأبرز التقرير أهمية بنوك النيو في الحسابات البنكية، وتخفيض رسوم الخدمات المالية، وتسهيل إمكانية الوصول للخدمات المالية، وتقديم منتجات مالية مبتكرة مصممة وفقا لاحتياجات العميل وسهلة الاستخدام وعدم الاعتماد على التاريخ الائتماني، وتشجيع الادخار، ومحو الأمية المالية.

التهديدات السيبرانية

وأوضح مركز المعلومات ودعم القرار إلى أن بنوك النيو تواجه أيضًا العديد من التحديات أبرزها: القضايا الأمنية والتهديدات السيبرانية، التحديات التنظيمية، الربحية، وقابلية التوسع، المنافسة، عدم الاعتراف

وضعت الشمول المالي كأولوية خلال السنوات الماضية، حيث شهد نموًا ملحوظًا المتضمنة في سياق استراتيجية الشمول المالي (2022-2025) التي أطلقها البنك لكافة فئات المجتمع من خلال نظام مالي رسمي شامل يتيح منتجات خدمات بجودة لتحقيق عدد من الأهداف الاستراتيجية في

المالية، وتنمية الثقافة المالية للمواطنين،

وتتجه الدولة المصرية نحو الشمول المالى بوتيرة متسارعة، ليصبح معدل نمو الشمول المالي في مصر خلال السنوات الماضية من أفضل المعدلات على مستوى الدول النظيرة، وحققت نسبة الشمول المالي والتي تعبر عن امتلاك واستخدام المواطنين 16 سنة فأكثر لحساب معاملات مالية طفرة خلال الفترة من (2023-2016)؛ حيث ارتفعت من %27.4 في

المصرية لتعزيز الشمول المالي، وفي إطار دعم مصر للتحول الرقمي والابتكار لتعزيز الاقتٰصاد، أصدر البنك المركزي المصري «قواعد ترخيص وتسجيل البنوك الرقمية والرقابة والإشراف عليها» والتي دخلت حيز التنفيذ في 12 يوليو 2023. وتسمح تلك القواعد الجديدة بإنشاء وتشغيل البنوك الرقمية في مصر بشكل فعال، كما ود استعرض التقرير الخطوات التي يجب أن يقوم

بالعلامة التجارية، نقص ولاء العملاء وأوضح . التقرير أنه رغم التحديات والتهديدات الأمنية العديدة التي تلوح في أفق القطاع المصرفي الجديد، يوجد العديد من التدابير التي يمكن لبنوك النيو تنفيذها للتخفيف من هذه التحديات أو تجنبها. ومن هذه التدابير: إنشاء علاقات قوية مع العملاء، والابتكار في زيادة الإيرادات والشراكات، وبناء نظام إدارة مخاطر، والاستثمار في تعزيز الأمن السيبراني وحماية

" وألقى المركز الضوء على وضع البنوك رؤية مصر 2030 وتحديدًا الهدف الخاص بخلق اقتصاد تنافسي ومتنوع. وتستهدف

معاملات مالية

عام 2016 إلى 70.7% في عام 2023 بمعدلً

وفي هذا الصدد؛ واستكمالاً لجهود الدولة بها المستثمرون لإنشاء بنك رقمي في مصر.

أشار التقرير إلى أنه في إطار التوجه نحو إنشاء بنوك رقمية، منح البنك المركزي المصري موافقة مبدئية لشركة مصر للابتكار الرقمي، إحدى الشركات التابعة لبنك مصر، لإطلاق أول بنك رقمي في مصر، ومن المتوقع

للمبتكرين ورواد الأعمال:

العملاء نحو بنوك النيو، ويأتي النمو المتوقع الرقمية في مصر، والأفاق المستقبلية لبنوك لسوق بنوك النيو مدفوعًا بعدة عوامل مثل الاستخدام المتزايد للهواتف الذكية، والطلب النيو، حيث أشار التقرير إلى أن مصر قد المتزايد على الخدمات المصرفية الرقمية، وتزايد عدد الشراكات بين البنوك التقليدية مدفوعًا بالسياسات الحكومية الداعمة وشركات التكنولوجيا المالية. آفاق المستقبل المركزي المصري بهدف التمكين الأقتصادى وتكلفة مناسبة لتحقيق النمو المستدام، كما أن الشمول المالي يعد أحد العناصر الرئيسة

واستعرض التقرير بعض الآفاق المستقبلية عالمياً لبنوك النيو منها توسع ونمو سوق بنوك النيو: في ضوء الاعتماد الكبير على الإنترنت والهواتف الذكية: إذ من المتوقع أن تواصل سوق بنوك النيو نموها في السنوات المقبلة ين جيل الشباب الأكثر انفتاحًا نحو استخدام الخدمات المصرفية الرقمية، ومن المتوقع أيضًا أن تساهم عوامل مثل ارتفاع الطلب على الخدمات المصرفية الرقمية، والتطوير . رؤية مصر 2030 تعزيز الشمول المالي من المستمر للبنية التحتية للتكنولوجيا المالية في خلال توسيع نطاق الحصول على الخدمات هذا النمو، بالإضافة إلى ذلك، تتعاون بنوك النيو بشكل متزايد مع البنوك والمؤسسات وابتكار منتجات مالية تلبي احتياجات المالية التقليدية، لذا من المتوقع أن يساعد ذلك في زيادة الاعتماد على خدمات بنوك النيو، ويُتوقع أن ترتفع قيمة المعاملات في سوق بنوك النيو العالمية من 6.37 تريليونات دولار في 2024 إلى 10.44 تريليونات دولار في 2028، بالإضافة إلى ذلك، يُتوقع أن يرتفع

كذلك نمو عدد مستخدمي النيو: يُتوقع أن يواصل عدد مستخدمي بنوك النيو في النمو ليصل إلى 386.3 مليون مستخدم في 2028. ويُعزى هذا النمو إلى العديد من العوامل، بما في ذلك زيادة الطلب على الخدمات المصرفية المرنة، وظهور التكنولوجيا الرقمية والإنترنت، والتغيرات في سلوك المستهلك وتفضيلاته. وعلاوة على ذلك، فإن التكاليف المنخفضة والمرونة الكبيرة التي تقدمها بنوك النيو مقارنة بالبنوك التقليدية تساهم أيضًا في زيادة نموها علاوة على الابتكار التكنولوجي: يُتوقع أن تستمر بنوك النيو في اعتماد لتقنيات المتقدمة مثل الذكاء الأصطناعي وسلسلة الكتل لتوفير خدمات مصرفية كثر كفاءة وأمانًا، حيث تمكنت البنوك من أتمتة نسبة كبيرة من عملياتها، والحد من الاعتمادية على العمل اليدوى؛ مما ساهم بدوره في زيادة الكفاءة وخفض التكاليف.

ي متوسط قيمة المعاملة لكل مستخدم في سوق بنوك النيو العالمية من 21.11 ألف

دولار في 2024 إلى 27.02 ألف دولار في

مع « الوكالة الامريكية »: «إي جي بنك» يطلق مسرعة «منت» لدعم شركات ال« فينتك»

كتب: ساره نور الدين

CT WINT وتقديم خدمات مالية مبتكرة تلبى احتياجات العملاء المتنوعة اذ تهدف هذه المنظومة الجديدة، إلى دعم الشمول المالي في مصر، من خلال دمج فئات جديدة

تابى للمدفوعات الرقمية تستحوذ على طويق كتب: ساره نور الدين

كشفت شركة تابى، المتخصصة في خدمات المدفوعات، عن

خلال معرض «فنتك24 »الرياض:

استحواذها على تطبيقٌ طويق، الذي يوُفر محفظة رقمية وكان من أوائل التطبيقات المرخصة لهذا الغرض من البنك المركزي السعودي 'ساما'' دون الافصاح عن قيمة الصفقة، وذلك خلال المشاركة في معرض فنتك24 في الرياض وتأسست طويق في عام 2020 وتوفر محفظة رقيمة كبديل للحسابات البنكية التقليدية، حيث تسمح للمستخدمين ارسال الأموال وإدارتها باستخدام حساب إنفاق

فيما تأسست تابي في عام 2019 لتقديم خدمات الدفع الآجل وتخطت قيمتها السوقية 1.5 مليار دولار وفق أخر تقييم معلن منها، وسيساعدها الاستحواذ تابي في التوسع بخدماتها محفظة رقمية وحسابات إنفاق وبطاقات دفع لعملائها.

كتب: وائل الجعفري

قام مركز دبي للسلع المتعددة، بالتعاون مع بورصة الأصول المشفرة العالمية - «بايبت»، باطلاق النسخة الثانية من هاكاثون الويب 3 التي تتيح فرصة الفوز بجوائز تصل قيمتها إلى 100 ألف دولار للشركات الأكثر ابتكاراً في مجال الويب 3 حيث ركزت الدورة الاولى على الابتكارات ضمن مجال الويب 3، بما في ذلك الذكاء الاصطناعي والأُلعاب الإلكترونية وأمن المعلومات وستنَّعقد النسخة الثانية منَّ الهاكاثون في 20 نوفمبر 2024 في المقر الرئيسي للمركز. وهو أحدث إنجازات الشراكة الاستراتيجية بين المركز و«بايبت»، التي تهدف إلى

تسريع التبنى الجماعي لتقنيات التشفير والويب 3 في دبي. ومع تقديمه جوائز يصل مجموعها إلى 100 ألف دولار للشركات الأكثر ابتكاراً في مجال الويب 3، يحتفظ هاكاثون مركز دبي للسلع المتعددة و «بايبت» بمكانته كأكبر هاكاثون من نوعه في المنطقة. وسيتنافس ما يصل إلى 10 فرق لتطوير حلول تقنية مبتكرة

ردبي للسلع المتعددة» و«بايبت» يطلقان هاكاثون الويب 3 بجوائز 100 الف دولار لمجموعة من التحديات في بعض المجالات الأكثر أهمية في القطاع، والتي تم اختيارها بناءً على الكفاءات التي يمكن أن تحققها في التطبيقات التجارية والمتعلقة بالتجارة. وتشمل هذه المجالات الترميز، والذكاء الاصطناعي، والبنية التحتية للويب 3، وبروتوكولات المعرفة الصفرية، والهوية الرقمية، وشبكات البنية التحتية الأساسية المادية

من جهته قال أحمد بن سليّم، الرئيس التنفيذي الأول والمدير

التنفيذي لمركز دبي للسلع المتعددة: التزامنا راسخ بتحفيز وتطوير وتبني العلول المبتكرة التي ستسهم في تشكيل مستقبل الاقتصاد الرقمي. وباعتبار هذا الحدّث هو الثاني الذي يُنظم بالتعاون مع ". «بايبت» خلال أقل من 12 شهراً، فإنه لن يقتصر على تقديم 100 ألف دولار للشركات الأكثر ابتكاراً في مجال الويب 3، بل سيسهم أيضاً في إطلاق وقيادة الموجة التالية من ابتكارات الويب 3 من قلب المنظومة التكنولوجية المتكاملة لمركز دبي للسلع المتعددة، ما يرسخ مكانة دبي كمركز رائد للتقدم التكنولوجي».

مؤتمر 24 فنتك : «المركزي السعودي» يُطلق خدمة "SAMSUNG PAY" مع سامسونج المالي في المملكة، وتحفيز القطاع المالي لخدمة في المملكة، وتماشيًا مع أهداف برنامج تطوير

كتب: باسل خالد وقع البنك المركزي السعودي "ساما" اتفاقية

كتب: محمد الخولي

الناشئة الأخرى في جميع أنحاء العالم.

بقيمة 50 مليون دولار، يحمل اسم AIM AI FUND، والذي سيقوم

بدعم الشركات الناشئة في مجال الذكاء الاصطناعي من خلال مسرعة

الكبرى التي تدور حول الذكاء الاصطناعي خلال السنوات الأخيرة.

يعكس هذا الصندوق الجديد لشركة SPARKLABS التوجهات

مع شركة سامسونج لإتّاحة خدّمة "SAMSUNG PAY" في المملكة خلال الربع الرابع من العام 2024م؛ وذلك على هامش المقام حالياً بالعاصمةً السعودية الرياض حيث تأتي هذه الخطوة في إطار الجهود المستمرة التي يقودها البنك لمركزي لتعزيز منظومة المدقوعات الرقمية

القطاع المالي أحد برامج رؤية السعودية 2030. اوضح البنك ان الخدمة تهدف لتقديم تجربة دفع متطورة وآمنة للمستخدمين؛ حيث تُمَكنهم من حفظ وإدارة بطاقات الدفع الرقمية بكل سهولة وأمان عبر تطبيق "SAMSUNG WALLET"، كجزء من استراتيجية البنك المركزي السعودي لتوسيع نطاق استخدام الحلول التقنية المالية عبر الأجهزة الذكية، وتعزيز الشمول

المتعاملين عبر أحدث وسائل الدفع. أضاف هذه الخطوة تاتى ضمن التزام "ساما" باستمراريتها في تطوير البنية التحتية للمدفوعات الرقمية في المملكة من خلال نظام المدفوعات الوطني "مـدى"، بما يسهم في نمو مؤشرات رقمنة المدفوعات، وتحقيق التحول إلى مجتمع أقل اعتمادًا على النقد من خلال تقديم حلول دفع رقمية متقدمة تتماشى مع المعايير العالمية.



«الياه سات» توزع أرباح عن النصف الأول

على توزيع أرباح مرحلية، بقيمة 8.4 فلس للسهم الواحد عن النصف الأول وقالت الشركة، في إفصاح لسوق أبوظبي للأوراق المالية، الثلاثاء، إن

التوزيعات تعادل 8.4 بالمئة من القيمة الاسمية للسهم بقيمة إجمالية 57 مليون دولار ، اي ما يعادل 204.94 مليون درهم ،على أن يتم دفعها للمساهمين المسجلين في سجلات الأعضاء عند الإغلاق يوم الخميس 12

كما وافـق المجلس على جدول أعمال اجتماع الجمعية العمومية، ودعوتها للانعقاد في تاريخ 26 سبتمبر الجاري أو في أي تاريخ آخر

توافق عليه هيئة الأوراق المالية والسلع.

وقالت الشركة في بيان على موقع سوق أبوظبي المالي، إن الإيرادات خلال الأشهر الستة الأولى من العام انخفضت بنسبة 3 بالمئة إلى 734 مليون درهم (200 مليون دولار) مع نمو إيرادات قطاعي البنية التحية والحلول

الاصطناعي بين عامي 2013 و2022، حيث تم تأسيس 4633 شركة ناشئة وفقًا للتقرير. سيتم تخصيص حوالي 35٪ من صندوق SPARKLABS الجديد لٰدعم المشاركين في المسرعة، في حين سيتم توجيه الـ ٪65

أضاف ستسعى المسرعة إلى تخصيص نسبة أقلية للاستثمارات في

الأغلبية ستكون في الولايات المتحدة".

وعلى الرغم من أن هذه الظاهرة عالمية، إلا أن الولايات المتحدة ما زالت تقود العالم في تأسيس معظم الشركات الناشئة في مجال الذكاء

> كما يشير هذا الصندوق إلى توسع فرص الذكاء الاصطناعي خارج حدود وادي السيليكون. مسرعة AIM-X هي برنامج لتسريع الشركات الناشئة يركز على الذكاء الاصطناعي وأطلقته SPARKLABS في وقت سابق من هذا العام في المملكة كَجزء من مبادرة وطنية لتعزيز تقنية

> الناشئة في مجال الذكاء الاصطناعي على مستوى العالم. ووفقًا لتقرير EDGË DELTA، فقد ظهر أكثر منّ 210 شركات "يونيكُورن" في مجال الذكاء الاصطناعي، تُقدّر قيمتها بأكثر من مليار دولار حتى مارس 2024.

الذكاء الاصطناعي على مدار السنوات الخمس القادمة.

حيث أدى الانفجار في الاهتمام بالذكاء الاصطناعي التوليدي على وجه الخصوص إلى ظهور موجة من الشركات الناشئة في هذا المجال،

بقيمة 50 مليون دولار:

بالإضافة إلى اندفاع المستثمرين للبحث عن ÖPENAI التالي — أو "SPARKLABS" ، وهي شركة رأس مال استثماري في مراحلها على الأقل، شركة ناسئة قد تستحوذ عليها شركة أكبر في سعيها لتعزيز الأولى اشتهرت بدعمها لشركة OPENAI والعديد من الشركات قدراتها في الذكاء الاصطناعي. الناشئة الأخرى في مجال الذكاء الاصطناعي مثل ،VECTARA ALLGANIZE, KNËRON, ANTHROPIC, XAI, GLADE (YC S23) وLUCIDYA AI، تستعد لمضاعفة استثماراتها في الشركات الناشئة في هذا المجال حيث أعلنت الشركة عن إغلاق صندوق جديد

شهدت السنوات القليلة الماضية زيادة كبيرة في عدد الشركات

SPARKLABS تطلق صندوق لدعم الشركات الناشئة في مجال الذكاء الاصطناعي

المتبقية للاستثمار في الجولات الأولى والثانية من التمويل خارج المملكة العربية السعودية، وفقًا لما ذكره BERNARD MOON الشريك المؤسس في SPARKLABS.

المملكة العربية السعودية أو منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا، بما يتراوح بين 10٪ و20٪". وأضاف: "ستُخصص الغالبية للشركات الناشئة الأفضل في مجال الذكاء الاصطناعي بغض النظر عن موقعها... أعتقد أن

بلغت 57 مليون دولار:

كتب: مصطفى ابراهيم

وافق مجلس إدارة شركة الياه للاتصالات الفضائية «الياه سات» الإماراتية،

سبتمبر الجاري.



وفي يوليو الماضي، الأول من العام الحالي، لتصل إلى 269 مليون درهم (73 مليون دولار)، رغم تراجع الإيرادات بنسبة لم تتجاوز الـ 3 بالمئة.

وشهدت الأرباح قبل خصم الفوائد والضرائب والاستهلاك والإطفاء استقراراً بنهاية يونيو الماضى لتسجل 462 مليون درهم (126 مليون دولار).





تنظمه الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي

عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات يفتتح فعاليات منتدى TECH INVEST 5...الثلاثاء المقبل الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي تكشف عن أسماء 15 شركة المشاركين في معرض ويب ساميت بالبرتغال

كتب: باسل خالد

يفتتح صباح الثلاثاء المقبل الموافق 10 من سبتمبر الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات فعاليات منتدى TECH INVEST في نسخته الخامسة والذي تنظمه الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي والتكنولوجيا (DETGD)

التابعة للاتحاد العام للغرف التجارية. ويشارك في فعاليات المنتدى عدد ضخم من كبار رجال الأعمال في مجال التكنولوجياً، الجهات الحكومية، والشركات الناشئة التي تقدم أفكارًا مبتكرة ذات قيمة مضافة ، ومن المقرر أن يتم الكشف خلال فعاليات المنتدى عن اسماء الشركات الناشئة المقرر مشاركتها

في فعاليات مؤتمر وسي ساميت بمدينة لشبونه بالبرتغال والـذي يعقد قبل نهاية العام الجاري وقد تقدمت اكثر من 92 شركة للمشاركة وجاري اختيار 15 شركة ضمن الوفد المصري المشارك في هذه الفعالية. أعرب المهندس خليل حسن خليل، رئيس

عن سعادته بتنظيم النسخة الخامسة من منتدى TECH INVEST، مشيرًا إلى أن المنتدى هذا العام يشهد مشاركة واسعة من نخبة من الشركات الناشئة المصرية التي تسعى إلى تعزيز حضورها على الساحة العالمية. وأضاف أن اختيار 15 شركة لتمثيل مصر في مؤتمر ويب ساميت بالبرتغال هو دليل على التميز والابتكار الذي يتمتع به

VISA الشعبة العامة للاقتصاد الرقمي والتكنولوجيا،

قطاع التكنولوجيا في مصر. وأكـد أن هذه المشاركة ستفتح آفاقًا جديدة للتعاون والاستثمار، وستسهم في تعزيز مكانة مصر كوجهة رائدة للتكنولوجيا وريادة الأعمال في المنطقة. كما أعرب عن ثقته بأن الشركات المختارة ستحقق نجاحًا كبيرًا وتبرز قدراتها التنافسية على المستوى الدولي. وتابع خليل: مؤتمر TECH 5 INVEST يمثل حدثًا محوريًا في عالم التكنولوجيا وريادة الأعمال، حيث يجمع بين كبار رجال الأعمال، الجهات الحكومية، والشركات الناشئة تحت سقف واحد لتبادل الأفكار والمشروعات الابتكارية. كما أن هذا المنتدى لا يقتصر فقط على عرض أحدث

التقنيات والابتكارات، بل يلعب دورًا حيويًا

في تعزيز الاستثمارات في قطاع التكنولوجيا، وتمكين الشركات الناشئة من عرض أفكارها والحصول على فرص استثمارية جديدة. وتكمن أهمية المؤتمر في دوره كمنصة للتواصل بين مختلف الأطـراف الفاعلة في الصناعة التكنولوجية، مما يسهم في بناء شراكات استراتيجية وتعزيز بِيئة الأعمال في

مصر. كما أن الكشف عن أسماء الشركات

الناشئة المشاركة في فعاليات مؤتمر ويب

ساميت بالبرتغال، يعزز من مكانة مصر كدولة

رائدة في دعم الابتكار وريادة الأعمال على

المستوى العالمي. من خلال هذا الحدث، يتم

تسليط الضوء على الدور المحوري للتكنولوجيا

في دفع عجلة الاقتصاد الرقمي، وخلق فرص

عمل جديدة، وتحقيق التنمية المستدامة.

قد تلعب قراءة قوية لبيانات الوظائف غير الزراعية دورًا كبيرا في دعم قيمة الدولار وزيادة عوائد سندات الخزانة، مما قد يحد من فرص ارتفاع الين. في الوقت نفسه، قد تبقى عوائد سندات الخزانة تحت ضغط، متأثرة باستمرار التوقعات بشأن قيام الفدرالي بتطبيق تخفيضات كبيرة في معدلات الفائدة، تتراوح ما بين 25 و50 نقطة أساس.

الدولار يواجه ضغوطاً مع تصاعد القلق حول الاقتصاد الأمريكي

بقلم: هاني أبوعاقلة

تعرض الدولار لبعض الضغوط متأثرا سلبا بتفاعل المستثمرين مع بيانات التصنيع الأميركية

الضعيفة؛ مما أثار المزيد من المخاوف بشأن تعرض الاقتصاد الأمريكي لركود. وقد عززت هذه

البيانات المخاوف من هبوط حاد للاقتصاد الأميركي؛ مما أدى إلى موجة بيع للأصول ذات

المخاطر العالية. وفي المقابل، استفاد الين وعملات أخرى من تلك المخاوف، بينما يترقب

في غضون ذلك، سوف تتجه أنظار المتداولين صوب البيانات الاقتصادية الأمريكية

لمقبلَّة، بما في ذلك مؤشرات قطاع الخدمات وأرقام سوق العمل. حيث تشير التوقعات إلى

تراجع طفيف في مؤشر قطاع الخدمات إلى 51.1 نقطة في أغسطس، مقارنة بـ 51.4 نقطة

في يُوليو. ومن المتوقع أن تسجل أرقام الوظائف غير الزّراعية زيادة، في حين يُرجح أن

كبير محللي الأسواق في XTB MENA

ينخفض معدل البطالة من 4.3% إلى 4.2%.

انتل تراهن على اداء معالج INTEL XEON 6 في مجال الذكاء الاصطناعي

نشرت MLCOMMONS، نتائج مجموعة معايير أداء الذكاء الاصطناعي القياسية في الصناعة MLPERF " INFERENCE V4.1 تميزة عبر تائج متميزة عبر ستة معايير MLPERF لمعالجات الجيل الخامس "XEON° SCALABLE وللمرة الأولى، معالجات 6 °XEON ذات نوى الأداء (P-CORES) فقد حققت معالجات INTEL XEON 6 ذات نوى الأداء تحسنًا في الأداء بمقدار 1.9 ضعفًا في متوسط أداء الذكاء الاصطناعي مقارنة بمعالجات الجيل الخامس XEON.

ومن جانبها ، قالت بالافي ماهاجان، نائب رئيس شركة إنتل والمدير العام لمركز البيانات وبرامج الذكاء الاصطناعي «إن أحدث نتائج MLPERF أظهرت مدى أهمية الاستثمار المستمر وتوفير الموارد لتحسين أداء الذكاء الاصطناعي، فعلى مدار السنوات الأربع الماضية، رفعنا مستوى أداء الذكاء الاصطناعي على معالجات INTEL XEON بما يصل إلى 17 ضعفًا استنادًا إلى MLPERF» مؤكدة أن الشركة نتطلع إلى زيادة إنتاج XEON 6 .

لماذاً تعد نتائج MLPERF مهمة: تتطلب أنظمة الذكاء الاصطناعي وحدات المعالجة المركزية كمكون أساسي لنشر الحلول بنجاح عبر مجموعة متنوعة من السيناريوهات ويوفر INTEL XEON حلاً رائعًا لاستنتاج

.(RESNET50) كما تواصل إنتل الاستثمار في الذكاء الاصطناعي لخريطة طريق وحدات المعالجة المركزية الخاصة بها. على سبيل

> الذكاء الاصطناعي، بما في ذلك التعلم الآلي الكلاسيكي وتضمين البحث المتجهي. وكانت شركة انتل قد قدمت معالجات INTEL XEON من الجيل الخامس ومعالجات AEON 6 مع P-CORES على RESNET50 وRETINANET وBERT50 وBERT5 الأصلية (OEMS). DLRM V2 وGPT-J إلى MLPERF INFERENCE V4.1 وبالمقارنة مع الجيل الخامس من INTEL XEON، يوفر 6 XEON متوسط أداء أفضل بنحو 1.9 مرة في استنتاج الذكاء الاصطناعي عبر هذه المعايير الستة ،وتظل شركة انتل هي بائع

معالجات الخوادم الوحيد الذي يقدم نتائج وحدة المعالجة المركزية إلى MLPERF. وعلى مدار السنوات الأربع الماضية، حققت شركة إنتل مكاسب كبيرة في أداء الذكاء الاصطناعي مع وحدات المعالجة المركزية منذ أن قدمت نتائج MLPERF لأول مرة.

وبالمقارنة مع معالجات الجيل الثالث INTEL® XEON® القابلة للتطوير في عام 2021، فإن أداء XEON 6 أفضل بما يصل إلى 17 مرة في معالجة اللغة الطبيعية (BERT) وأفضل بما يصل إلى 15 مرة في أحمال عمل الرؤية الحاسوبية

المثال، تواصل الابتكار مع INTEL® ADVANCED MATRIX EXTENSIONS (AMX) من خلال أنواع بيانات جديدة وكفاءة متزايدة. كيف تدعم INTEL عملاء الذكاء الاصطناعي: تسلط أحدث معايير MLCOMMONS الضوء على كيفية تقديم معالجات XEON حلول خادم الذكاء الاصطناعي القوية لوحدة المعالجة المركزية لمصنعي المعدات ومع تزايد الحاجة إلى الحوسبة القائمة على الذكاء

-الاصطناعي وتشغيل العديد من العملاء لأحمال عمل الذكاء الاصطناعي جنبًا إلى جنب مع أحمال عمل المؤسسات الخاصة بهم، تعطى شركات تصنيع المعدات الأصلية الأولوية لعمليات تقديم MLPERF لضمان تقديم أنظمة XEON عالية الأداء ومُحسّنة لأحمال عمل الذكاء الاصطناعي للعملاء.

كما دعمت شركة انتل خمسة شركاء من شركات تصنيع المعدات الأصلية - CISCO وDELL TECHNOLOGIES و - SUPERMICRO₉ QUANTA₉ HPE

كتب: باكينام خالد

أكثر من 600 لعبة وتطبيق تتميز بتقنيات RTX، وكل أسبوع يتم إصدار أو الإعلان عن ألعاب جديدة تدمج NVIDIA DLSS و NVIDIA DLSS وتأثيرات تتبع الأشعةالمتقدمة، مما يوفر تجربة الكمبيوتر الشخصي المثالية للاعبين GEFORCE RTX.

SPECTRE DIVIDE، لعبة إطلاق نار تكتيكية

 $^{\circ}$ NVIDIA DLSS SUPER ضد 3، متوفرة الآن مع RESOLUTION. باستخدام نظام DUALITY، يمكن للاعبين التبديل بين أجسادهم الثانية التي تسمى SPECTRE، فى أي وقت. يفتح DUALITY خيارات إستراتيجية، مما يسمح للاعبين بالهجوم من زوايا مختلفة للتغلب على فريق العدو أو منح اللاعبين فرصة ثانية عند خسارة حياتهم الأولى. بغض النظر عن النهج، فإن دعم اليوم الأول لـ NVIDIA DLSS SUPER RESOLUTION سيمنح اللاعبين الميزة التي يحتاجونها للفوز. بين وحدة معالجة الرسومات GEFORCE RTX 40 SERIES وشاشة G-SYNC للألعاب

. الإلكترونية، سيكون اللاعبون لا يمكن إيقافهم. إذا كان التنقل في جسدين أمـرًا عاديًا للغاية، فيمكن يمكن للاعبين الآن الصعود على متن لوح التزلج الذكي



IVIDIA DLSS

إطلاق ألعاب SPECTRE DIVIDE و SUPERMOVES و STAR WARS OUTLAWS

للاعبين تجربة SUPERMOVES من MAKEA GAMES، والتي تتميز بـ DLSS 3 مع FRAME GENERATION. تتيح لعبة مواجهة الباركور التنافسية هذه للاعبين التحليق عبر آفاق المدن في كل من منظور الشخص الأول والثالث. يمكن للاعبين الطحن على أقدامهم عبر القضبان، والتأرجح على الأسلاك العالية، والجري على الحائط، والتدافع، وسحب الشقلبات الخلفية والأمامية الملحمية على الترامبولين. بغض النظر عن وسيلة العبور المفضلة لديهم، يمكنهم التنافس وجهاً لوجه في BOMB TAG، أو الوصول إلى خط النهاية قبل المد المتصاعد، أو التسابق حتى 40 لاعبًا في ROYALE.

وGORI: CUDDLY CARNAGE مع تقنية GORI، وهو أحد آخر نماذج الحيوانات الأليفة الاصطناعية GORI: CUDDLY CARNAGE توضيحي يمكن للاعبين تجربته قبل الشراء. اقتل جيش ADORABLE الشرير بضربات قاتلة بينما تتقن الأسلحة المتفجرة والضربات المدمرة. في اللعبة الكاملة، يمكن للاعبين تضخيم الرسومات من خلال الانعكاسات والظلال بتتبع الأشعة، DLSS SUPER RESOLUTION وتسريع الأداء باستخدام مما يمنح اللاعبين التجربة النهائية على وحدات معالجة الرسومات GEFORCE RTX.

أُخيرًا، إذا أراد اللاعبون استكشاف المجرة كما لم يحدث من قبل، فإن STARWARS OUTLAWS متاحة الآن. يمكن للاعبين الاستمتاع بمواقع STAR WARSالشهيرة التي تم تتبعها بالأشعة، والمعززة برسومات 3.5 NVIDIA DLSS التي تعمل بالذكاء الاصطناعي، باستخدام قوة GEFORCE RTX 40 SERIES لتقديم تجربة كمبيوتر لا مثيل لها. احصل على اليد العليا في المعارك الجوية المثيرة مع الإمبراطورية بفضل NVIDIA REFLEX واستجابتها التي لا تقبل المنافسة. يمكن للاعبين رؤية NVIDIA DLSS 3.5 أثناء العمل في المقطعالدعائي الجديد من NVIDIA

إي آند مصر تعلن بدء تصنيع أول راوتر بتكنولوجيا ال4.5G محلياً في مصر

كتب: محمد الخولي

أعلنت شركة إي آند مصر الرائدة في تقديم خدمات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات عن بدء تصنيع أول راوتر بتكنولوجيا ال4.5G محلياً في مصر، بالتعاون مع الشركة المصرية لصناعات السيليكون «سيكو مصر»، ... وذلك في إطار توجه الحكومة المصرية لتوطين صناعة الإلكترونيات وزيادة نُسبة المُنتَجات المصنعة محلياً، تأتي هذه الخطوة ضمن استراتيجية إي آند مصر التي تستهدف تعزيز تواجدها في السوق المصري عبر تقديم منتجات تكنولوجية مبتكرة بالتعاون مع كبرى الشّركات العالمية والمحلية.

ويأتي الراوتر الجديد، المصمم من قبل شركة تو زد الصينية «TOZED»، كأحد أبرز نتائج هذا التعاون.





كتب: رشا حسين

كشفت دراسـة حديثة بعنوان «الإثـارة،

والخرافة وانعدام الثقة الكبير - كيف يتفاعل

المستهلكون العالميون مع العالم الرقمي» أن

61% من المستهلكين في الشرق الأوسط و

تركيا و أفريقيا يعتقدون أن هويات المتوفين

معرضة للسرقة. في حين يجد %37 من

المستهلكين باستطلاع الرأى أن إعادة إنشاء

حضورهم عبر الإنترنت بواسطة الذكاء

الاصطناعي، أمراً مقبولاً، ويعارض%37 منهم

ذلك بشدةً، مما يبرز القضايا غير المحسومة

بشأن الخصوصية والاحترام في العالم الرقمي.

وفق تقرير الملخص العالمي الرقمي لعام

2024، والذي أجرته شركة KEPIOS، يستخدم

95% من مستخدمي الإنترنت وسائل التواصل

الاجتماعي شهرياً. وقد شهدت الفترة بين

شهري يوليو 2023 ويوليو 2024 زيادة عدد

الهويات عبر الإنترنت بمقدار 282 مليون

هوية. مع تزايد عدد المتفاعلين عبر الإنترنت

وتوسع بصماتهم الرقمية، زادت أهمية محاذير

الخصوصية، والإرث، والاستخدام الأخلاقي

وفـق الـدراسـة، يعتقد 61% من

المستهلكين أن هويات المتوفين معرضة

للهوبات الرقمية.

الدولة لتعزيز الإنتاج المحلي وتقليل الفجوة التكنولوجية»، مؤكداً أن الشركة تستثمر بكل قوة في توطين صناعة الإلكترونيات من خلال التعاون مع نخبة من أفضًا الخبرات المحلية والدولية، لتقديم أحدث التقنيات والأجهزة التي تتماشى مع تطور شبكاتنا وتحديثاتها وبما يلبي احتياجات عملائنا بأعلى وعبر المهندس محمد سالم، رئيس مجلس إدارة الشركة المصرية لصناعة

السيليكون «سيكو مصر»،عن سعادته بالتعاون مع شركة إي آند مصر لتصنيع وقال: «تعمل الشّركة تحت مظلة الدولة لتحقيق أهدافها في زيادة نسبة المنتجات المحلية في السوق المصري. وتسعى من خلال هذا التوجه، إلى

تعزيز القدرات التصنيعية المحلية وتقديم منتجات تكنولوجية متطورة تلبي

دراسة كاسبرسكي تظهر قلقاً واسعاً حول مستقبل

الهوية الرقمية بعد الوفاة

وأوضح أن الشركة تلتزم بتطوير مهارات القوى العاملة المحلية لديها وتعمل على توظيف أحدث التقنيات في عمليات التصنيع، بما يساهم في دفع عجلة الاقتصاد الوطني وتقليل الاعتماد على المنتجات المستوردة، وهو ما نجحت في الشركة من خلال تقديم أول تليفون محمول ذكي بصناعة مصرية، والزَّن توفر الشركة أول راوتر 4.5Ġ مصمم ومصنع بالكاملُّ

احتياجات السوق بجودة عالية وأسعار تنافسية».

تجدر الإشارة إلى أن شركة إي آند مصر منذ تأسيسها عام 2006 تعمل باستمرار على تقديم أفضل الحلول التكنولوجية والخدمات ذات القيمة المضافة لعملائها، وذلك في ظل استراتيجيتها للتحول إلى مجموعة تكنولوجية متكاملة لتواصل ريادتها داخل قطاع الاتصالات المصري. *-انتهى-*

«جوميا» تقدم خيارات تمويلية جديدة لعملائها من خلال شراكتها مع «فرصة» مصر

من المنتجات مثل الإلكترونيات، والأجهزة

المنزلية، والأزياء، ومنتجات الجمال، والسوبر

ماركت وغيرها، والاستفادة من خدمات

الشمول المالي وتوفير حلول دفع

مبتكرة، مما يسهم في دعم الاقتصاد

عن سعادته بتصنيع أول راوتر محلي في مصر.

العملة الصعبة ودعم الاقتصاد المصري».

كتب: باكينام خالد

انطلاقا من ريادتها في سوق التجارة لإلكترونية، أعلنت اليوم جوميا منصة التجارة الإلكترونية الرائدة في مصر عن شراكة استراتيجية مع تطبيق «فرصة» التابع لشركة درايف للتمويل إحدى شركات مجموعة غبور أوتو بهدف تقديم خيارات دفع مرنة وخدمات التقسيط للعملاء، مما يتيح لهم تجربة تسوق مريحةوميسرة.

مـن خـلال هـذه الاتفاقية، سيتمكن عملاء «جوميا» من شراء مجموعة متنوعة

شراكتنا مع تطبيق «فـرصــة» ضمر ىرة التى يقدمها تطبيق «فرصة»، حيث يمكنهم الشراء والسداد وفي تعليقه على هذه الشراكة، أكد عبداللطيف عُلما، الرئيس التنفيذي لشركة جوميا مصر أن هذه الخطوة تأتى كجزء من التزام جوميا بتعزيز

الرقمي وتحقيق التنمية المستدامة في مصر.

الحلول والخدمات لعملائنا. حيث تأتي

وأضاف: «نسعى دائماً لتقديم أفضل

استراتيجيتنا لتعزيز تجربة التسوق الإلكتروني وتقديم خيارات دفع مرنة تساعد العملاء على تحقيق احتياجاتهمبسهولة.» ومن جانبه ،أكـد أحمد اسامة العضو المنتدب

لشركة درايف للتمويل عن

تقدم للعملاء تجربة راقية وفريدة من نوعها.» وأضاف «إن توقيع هذا البروتوكول مع درايف للتمويل أكد على مسؤولية الشركة ودورها في خدمة وتوفير حلول دفع مبتكرة وبالأُخص التسوق الالكتروني وهو ما يعكس رؤيته في تحقيق اسلوب حياة مميز للعملاء . وتقديم حلول تمويلية مرنة لهم.»

سعادته بالاتفاقية قائلًا:

ضامن » تطلق أحدث خدماتها المالية عبر تطبيق «ضامن كاش»

كتب: غادة حلمي

كشفت شركة «ضامن» للمدفوعات الإلكترونية، المتخصصة في مجال الابتكار في صناعة الدفع الإلكتروني، خلال مشاركتها SEAMLESS NORTH للتوالي في معرض AFRICA 2024، الذي عقد بمركز مصر للمعارض الدولية بالقاهرة الجديدة، خلال الفترة من 2 - 3 سبتمبر 2024 أحدث خدماتها المالية التي أطلقتها الشركة عن طريق تطبيق «ضامن

وبصفتها شركة متخصصة في مجال المدفوعات الإلكترونية، تراقب ضامن التغيرات الجذرية التي تشهدها صناعة المدفوعات والتكنولوجيا المالية في السنوات الأخيرة، حيث جمع سيمليس في دورته الجديدة العقول المبدعة والمبتكرين . الذين يقودون هذه التحولات في المنطقة.





من جهته أكد المهندس سامح الملاح الرئيس التنفيذي لشركة «ضامن» للمدفوعات الإلكترونية ، يعد معرض SEAMLESS NORTH AFRICA 2024 منصة مثالية لعرض أحدث منتجات التكنولوجيا المالية والتواصل مع كبرى البنوك واكتشاف حلول المدفوعات الجديدة، حيثٌ ضم المعرض هذا العام، أبرز الشخصيات في مجالات التكنولوجيا المالية

في كل مرة.



في مجالات الدفع الإلكتروني. أضاف أطلقت ضامن خلال أيام المعرض خدمة جديدة عبر تطبيق «ضامن كاش»، والتي تعتمد على تقنية الاتصال

«مضينا قدما في هذه الاتفاقية لتحقيق رؤيتنا

بتقديم خدمات تليق بعملائنا واحتياجاتهم

فهي خطوة ذات أهمية كبيرة لأنها تعمل على

تخفيف العبء المالي على عملائنا واسرها

وتمنحهم العديد من المزايا المتنوعة التي

قريب المدى (NFC)، وتتيح هذه التقنية التواصل اللاسلكي بين الأجهزة مثل الهواتف الّذكية ومحطات الدفع، مما يعززُ من تجربة المدفوعات غير التلامسية و لتفعيل هذه الخاصية، يمكن للمستخدمين الذهاب إلى إعدادات هواتفهم والبحث عن خيار NFC. كما شهدت فعاليات المعرض توقيع شركة ضامن عقد شراكة جديد مع شركة أكسا لتأمينات الحياة، بحضور عمر شلبايه، الرئيس التنفيذي لشركة أكسا، وسامح الملاح، الرئيس التنفيذي لشركة ضامن، بهدف تقديم مزايا تأمينية جديدة لتجار شبكة ضامن، كجزء من البرامج الولائية المميزة التي تقدمها ضامن مؤخرًا لعملائها .

للسرقة، حيث لا يراقب أحـد ما يحدث للمعلومات المنشورة عبر الإنترنت عادةً. ويعتقد %59 من المستهلكين في الشرق الأوسط و تركيا و أفريقيا أنه من الممكن إنشاء حضور عبر الإنترنت للمتوفين باستخدام الذكاء الاصطناعي. في حين يعتقد %37 من المشاركين أن إنشاء هوية رقمية للمتوفين

من التذكارات أمراً مقبولاً، ويعارض 37% منهم ذلك. بجانب ما سبق، يعتقد 67% من المستهلكين في الشرق الأوسط و تركيا و أفريقيا أن رؤية صور أو قصص عن المتوفين قد تكون مزعجة للمقربين منهم. ومع ذلك، يعتقد %47 من المستهلكين أنه ليس هناك

من خلال صور، أو مقاطع فيديو، أو غيرها

حد زمني للعثور على كل صورة، أو مقطع فيديو، أو تسجيل صوتي متعلق بشخص معين يُنشر عبر الإنترنت. وبما أن الإجــراء الوحيد الــذي يمكن

للمستهلكين اتخاذه للتحكم في بصمتهم الرقمية بعد الموت يتمثل في تضمين تعليمات في وصيتهم، يعتقد %66 من الأشخاص في الشرق الأوسط و تركيا و أفريقيا أنه يجب لمن يمتلك حضوراً عبر الإنترنت أن يحدد في وصيته ما يجب فعله ببياناته . وحساباتهالاجتماعية.

علقت آنا لاركينا، خبيرة تحليل محتوى الويب لدى كاسبرسكي، قائلةً: «غالباً ما يتم تجاهل مسألة إدارة البصمة الرقمية فَى الأَنشطة اليومية عبر الإنترنت. ومع

.... لتعزيز الخصوصية وحماية الهويات الرقمية. وبذلك، يمكن للأفراد ضمان أمن واحترام حضورهم عبر الإنترنت، أياً كان الأمر.» لتعزيز خصوصية المستخدمين، توصى كاسبرسكي بما يلي: 1. استخدام حل أمني حديث لمراقبة

التي يمكن استغلالها.

بسهولة والحد من جمع البيانات إذا تطلب 2. الحفاظ على تحديث نظام التشغيل، والمتصفح، وأي برمجية أمنية، إذ غالباً ما تتضمن التحديثات إصلاحات للثغرات الأمنية

البيانات الشخصية التي تعالجها التطبيقات

ذلك، تؤكد نتائج الاستطلاع على نقطة

بالغة الأهمية، حيث يـدرك عـدد كبير

من المشاركين إمكانية تسبب الهويات

المسروقة في مشاكل شخصية هائلة

للمستخدمين أو أحبائهم. ونظراً لهذه

المخاطر، فمن الحكمة اتخاذ تدابير استباقية

3. نظراً لأن جميع الخدمات عبر الإنترنت لا تكشف عن البيانات التي تجمعها وطريقة استخدامها، سيساعد اتباع تعليمات أداة التحقق من الخصوصية عبر الإنترنت في الحد من كمية المعلومات التي تتم مشاركتها عبر

فريده تعتمد على الذكاء الاصطناعي

وتفاصيل مذهلة. مع وضع عوامل مثل السطوع، وضع الجسم، ودرجة

الحرارة، والحدة في الاعتبار لإنتاج صورة مثالية في كل مرة.

فنى وأحترافي مهما كان موضوعها وذلك بفضل خاصية

ومع تأثيرات البوكيه القوية، فإن الصورة تظهر بشكل

كتب: باسل خالد

أعلنت HONOR، العلامة التجارية الرائدة في مجال التكنولوجيا عالمياً عن توفر سلسلة HONOR 200 الجديدة، متمثلة في إطلاق هاتفين جديدين ثوريين - هاتف HONOR 200 PRO الرائد وهاتَّف HONOR200 ذو الطابع الفنى. يرتقى كل من هاتف HONOR 200 PRO وهاتف ويستفيدان من قوة الذكاء الاصطناعي لإنتاج صور مذهلة بجودة احترافية ونتائج استثنائية الحجز المسبق وهيتم عرض الهواتف للبيع يوم 8 سبتمبر.

بفضل تعاون فريد من نوعه مع STUDIO HARCOURT الشهير، تتيح HONORللمستخدمين التقاط صور بورترية رائعة لا يمكن مقارنتها بأي هاتف ذكى آخر وذلك بفضل سنوات من الخبرة والتطوير للاستفادة من قدرات الذكاء الاصطناعي المتطورة. يقدم كل من هاتف HONOR 200 PRO وهاتف 200 HONOR تجربة هاتف ذكى لا مثيل لها نظرًا لعمر البطارية الممتاز، والأداء التنافسي، فضلًا عن مميزات الذكاء الاصطناعي المدمجة في كل جزء من تجربة استخدام الهاتف بسهولة وسلاسة.

تجربة تصوير بورتريه فريدة لحفظ ذكرياتك الثمينة لتقديم تجربة تصوير فريدة من نوعها، تتميز سلسلة HONOR 200 بنظام كاميرا ثلاثي بدقة 50 ميجابكسل لكل كاميرا لتقديم صور خلابة بجودة

تحليل كل مشهد بذكاء والتقاط كل لحظة، حتى في ظروف بفضل العمل عن كثب مع STUDIO HARCOURT، HONOR AI من تدريب محرك HONOR PORTRAIT على تحليل آلاف السيناريوهات وملايين الصور

كاميرا سيلفي بدقة 50 ميجابكسل رائعة. تعمل هذه الكاميرات معًا على

ومن خلال التحليل الدقيق لأسلوب STUDIO HARCOURT في استغلال الضوء والظل لرواية قصة مذهلة بصريًا مع كلّ صورة، تمكنت HONOR من تطوير ثلاثة أنماط تصوير مميزة وهي HARCOURT زاهي، HARCOURT بالألوان وHARCOURT كلاسيكي، وهذّا

من قواعد البيانات الضخمة لالتقاط صورة فوتوغرافية مثالية

يتيح للمستخدمين استكشاف أسلوبهم الإبداعي من خلال الاستفادة من عقود من الخبرة في التصوير الاحترافي لإنشاء صور فوتوغرافية فريدة نابضة

يمنح محرك HONOR AI PORTRAIT للمستخدمين فرصًا رائعة

... التحسين البصري بالذكاء الأصطناعي التي تعمل بالذكاء الاصطناعي لتعزيز تفاصيل البشرة وملامح الوجه، يقدم محرك HONOR AI PORTRAIT صورًا ملهمة ولا يمكن علاوة على ذلك، يضمن التصوير الليلي المعزز بالذكاء الاصطناعي صـورًا مشرقة في أي ظروف إضـاءة بفضل المستشعر الكبير القادر على التقاط الإضاءة مع خوارزمية خاصة مدعومة بالذكاء الاصطناعي. يعمل هاتف HONOR 200 PRO بمعالج SNAPDRAGON 8S

أداء يواكب طموحك للنجاح

GEN3 بالذكاء الاصطناعي والرائد في الصناعة والذي يوفر أداءً مذهلاً في مجموعة من المهام اليومية. بدءًا من مشاهدة وبث مقاطع الفيديو إلى جلسات اللعب الطويلة، سيحظى المستخدمون بأداء رائد مع واجهة سلسة

ولرفع مستوى تجربة الهاتف الذكي، تتميز سلسلة HONOR 200 بنظام التشغيل MAGICOS 8.0 الذي يقدم تجربة مستخدم بديهية وسلسة حيث تسخر قوة الذكاء الاصطناعي لجعل المهام اليومية أسهل. تقوم خاصية MAGIC PORTAL التي تعمل بالذكاء الاصطناعي بفهم سياق ما هو على الشاشة، لمساعدتك بسرعة في العثور على الاتجاهات ومشاركة الصور وتدوين الملاحظات. وفي الوقت نفسه، تتيح خاصية MAGIC CAPSULE للمستخدمين ضبط المؤقتات والتحكم في مقاطع الفيديو والصور والتعامل مع المكالمات الواردة كل ذلك دون الحاجة إلى مغادرة التطبيق أو فقدان لتركيز أثناء المهام اليومية. يوفر التكامل ما بين نظام0.8 MAGICOS

ومميزات الذكاء الاصطناعي المختلفة من HONOR تجربة مستخدم لم يسبق لها مثيل على هاتف ذكي، مما يعزز إرث HONOR كشركة تكنولوجياً أنجز أي مهمة مع عمر بطارية استثنائي يدوم طوال اليوم لا شك أن عمر البطارية الطويل وأحد من أهم المميزات بالنسبة خارقة من السيليكون والكربون بسعة 5200 مللي أمبير، والتي توفر ما يصل

إلى 61 ساعة من تشغيل الموسيقي بشحنة واحدة. كما أن هاتف HONOR

200 PRO يستخدم تقنية الذكاء الاصطناعي لضمان عمر بطارية أطول عن

طريق اكتشاف فترات الخمول ليدخل في وضع الاستعداد الذي يوفر كثيرًا وعندما يحين وقت إعادة الشحن، يمكن شحن هاتف HONOR 200 PROبالكامل في 41 دقيقة، وذلك بفضل الشحن عن طريق السلك بقدرة 100 واط مع خاصية الشحن السريع من HONOR. كما يتيح الشحن

اللاسلكي السريع من HONOR بقوة 66 واط للمستخدمين إعادة شحن بطارياتهم في أي وقت، استعدادًا للتعامل مع أكثر الألعاب والتطبيقات تطلبًا للطاقة دون نفاد عمر البطارية. هاتف HONOR 200 مع قدرات قوية يتوفر هاتف HONOR 200 الآن إلى جانب هاتف HONOR 200 PRO، كما يتميز أيضًا بمحرك HONOR AI PORTRAIT الذي تم تطويره بالتعاون مع STUDIO HARCOURT لالتقاط صور شخصية مذهلة،

وشحن سريع من HONOR بقوة 100 واط. يتميز هاتف 200 HONOR بشاشة مريحة للعين بدون ضرر على العين مدعومة بالذكاء الاصطناعي، وتقنية تعتيم PWMبمعدل 3840 هرتز خالية من المخاطر أيضًا، والتيّ تقضي على الوميض وتقلل إجهاد العين. يستخدم هاتف HONOR 200 حلولاً متقدمة لتقليل وميض الشاشة وإجهاد العين للمستخدمين. للحفاظ على جودة النوم، يتميز الجهاز بخاصية AI CIRCADIAN NIGHT لضبط وتعديل درجات ألوان الشاشة باستمرار خلال اليوم.

لالتقاط صور ساحرة. بفضل تقنية تحسين الضوء والظل بالذكاء الاصطناعي، استوديوهات التصوير الاحترافية، ستجد في الخلف كاميرا رئيسية بدقة 50 يتم تحليل كل مصدر ضوء في المشهد لضمان نتيجة نهائية بإضاءة متساويَّة ميجابكسل وكاميرا تيلي-فوتو بدقة 50 ميجابكسل بينما ستجد في الأمام

أسواق الأسهم الخليجية تواجه ضغوطأ وسط عمليات بيع عالمية بقلم: جورج خوري

المدير العالمي لقسم الابحاث والتعليم لدى CFI

شهدت أسواق الأسهم الخليجية أداءً سلبياً في الغالب اليوم، متأثرةً بانخفاض الأسهم العالمية. ويعزى ذلك بشكل خاص إلى عمليات بيع واسعة النطاق في أسهم التكنولوجيا الأمريكية بعد صدور بيانات اقتصادية أمريكية أثارت مخاوف بشأن صحة الاقتصاد الأمريكي. وشهد سوق الأسهم السعودي جلسة متقلبة ولكنها سلبية بشكل عام، متأثراً بانخفاض أسواق الأسهم الأمريكية في اليوم السابق وضعف أسعار النفط.

وفي الإمارات العربية المتحدة، سجلت أسواق الأسهم أداءً سلبياً. وقد تؤثر بيانات سوق العمل الأمريكية القادمة هذا الأسبوع على معنويات السوق وأدائها، إما من خلال الحفاظ على الزخم القوي أو دفع المستثمرين إلى جني الأرباح. وعلى الرغم من التقلبات، إلا أن سوق دبي مدَّعوم بأساسيات قوية، كما يتضح من بيانات مؤشر مديري المشتريات. وفي الوقت نفسه، انخفض سوق أبوظبى للأوراق المالية أيضاً، ويرجع ذلك أساسًا إلى ضعف أسعار النفط، والذي قد يستمر في الضغط على السوق إذا استمر هذا الاتجاه.

وبالمثل، سجل سوق الأسهم القطري أداءً سلبياً اليوم بعد أداء قوي في وقت سابق من هذا

. وشهد سوق الأسهم المصري تقلباً، متأثراً بعوامل خارجية مماثلة. ومع ذلك، فإن التفاؤل العام بشأن الانتعاش الاقتصادي، والذِّي ينعكس في تحسن العوامل الأساسيَّة، يمكن أن يساعد في

كتب: باسل خالد

تهدف الـمـبـادرة العالمية للحد من مخاطر الكوارث باستخدام الذكاء الاصطناعي ، والتى أطلقه الاتحاد الدولي للاتصالات والمنظمة العالمية للأرصاد الجوية وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة ، إلى ضمان أن تعزز التكنولوجيات الرقمية المتقدمة في مجالات مثل الذكاء الاصطناعي (الذكاء الاصطناعي) القدرة على الصمود قي مواجهة المخاطَّر الطبيعية وتقلل من مخاطر الكوارث.

المبادرة العالمية بشأن القدرة على الصمود في وجـه الأخطار الطبيعية من خلال الحلول الذكاء الاصطناعي يقودها الاتحاد الدولي للاتصالات (ITU) وبرنامج الأمـم المتحدة للبيئة (UNEP) واتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ (UNFCCC) والاتحاد البريدي العالمي

جميع أنحاء العالم كما يهدف إلى إنشاء إطار للتأهب الذكاء الأصطناعي لتقييم وتحسين القدرات الوطنية لاستخدام الذكاء الاصطناعي في إدارة الكوارث.

فيه القرارات بسرعة وبعناية". وستنظر المبادرة في المخاطر الزلزالية

والهيدرولوجية وغيرها من الأخطار الطبيعية،

عمقت الخسائر من تراجع قيمة سوق «الكريبتو» التي

وانخفضت قيمة بيتكوين %1 إلى مستويات 57682 دولار

. لحقت ببيتكوين أكبر عملة مشفرة، والتي تتداول قرب أدنى مستوياتها في أسبوعين بقيمة سوقية 1.13 تريليون دولار.

ستستكشف المبادرة حالات الاستخدام الذكاء الاصطناعي ، وتوفر إرشادات الخبراء ، وتدعم البحث والأبتكار وتطوير المعايير وسط تزايد تقلبات المناخ ومخاطر الكوارث في

(UPU) والمنظمة العالمية للأرصاد الجوية

من جهتها قالت دورين بوغدان-مارتن، الأمينة العامة للاتحاد الدولى للاتصالات «إن المعايير التقنية أساسية لضمان استخدام الذكاء الاصطناعي بأمان ومسؤولية وإنصاف في إدارة الكوارث - وهو مجال يجب أن تتخذ

فضلا عن الأحداث المركبة أو المتتالية التي

من جهته قال بوغدان-مارتن: «هذا يعزز عملنا لتعزيز المرونة القائمة على الذكاء يمكن أن تؤدي إلى كوارث

بقيادة " ITU " :

للجميع - وهي الدفعة الرائدة لحماية كل شخص على الأرض من خلال إنذارات الكوارث في الوقت المناسب بحلول عـام 2027" ويضم الفريق الفرعى المعنى بالإنذار المبكر للجميع المعنى الذِّكاء الأصطناعي، الذي يقوده الاتحاد، المنظمة العالمية للأرصاد الجوية ومكتب الأمم المتحدة للحد من لجمعيات الصليب الأحمر والهلال الأحمر

عمل الفريق متخصص وحلل هذا الفريق المتخصص التطبيقات الـواعـدة الذكاء الاصطناعي لإدارة الكوارث، ونظم 27 حالة استخدام، ووضع الأساس لمعايير دولية جديدة واستكشفت دراساتها أوجه التقدم الممكنة الذكاء الاصطناعي في جمع البيانات

مبادرة الأمم المتحدة الجديدة للحد من مخاطر الكوارث مع الذكاء الاصطناعي

وفقا للمبادرة العالمية تم تشكيل فريق

ومعالجتها، ونمذجة الأخطار والكوارث الطبيعية، والاتصالات في حالات الطوارئ. وتحدد خارطة طريق التقييس الناتجة عن ذلك المعايير القائمة ذات الصلة، إلى جانب مجالات الطلب التي ينبغي أن تلبيها المعايير الجديدة كما قدم الفريق المتخصص السابق المشترك بين الاتحاد والمنظمة العالمية للأرصاد الجوية وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة والمعني الذكاء الاصطناعي إدارة الكوارث -الطبيعية مسرداللمصطلحات والتعاريف.

وبالإضافة إلى ذلك، قدم الفريق توجيهات الخبراء بشأن تنظيم مجموعات البيانات الذكاء الاصطناعي، والتدريب على النماذج القائمة على الذكآء الاصطناعي وتقييمهاً، وإدماج الذكاء الاصطناعي في أدوات إدارة الكوارث. ومن الأمثلة على ذلك أدوات الإنذار والإنذار المبكر والتنبؤ ورسم خرائط المخاطر وأنظمة

للمرة الأولى: العملات المشفرة تهبط لحاجز تريليوني دولار

كتب: رشا حسين

نزلت القيمة السوقية للعملات المشفرة في التعاملات المبكّرة اليوم الاثنين، إلى أدنى مستوياتها في أكثر من 3 أسابيع، لتقترب من العلامة الفاصلة للقيمة السوقية عند تريليوني دولار وتحديداً عند مستوى2.01 تريليون دولار ويأتي انزلاق القيمة السوقية للعملات المشفرة بالتزامن مع ارتفاع الدولار لأعلى مستوى في نحو 10 أيام بعد بيانات التضّخم والناتج المحلي الإجمالي في الولايات المتحدة، والتي دفعت المتداولين لإعادة تقييم معدلات خفض الفائدة المتوقعة في

خلال 30 يوماً فقدت القيمة السوقية لرأس مال سوق العملات المشفرة إجمالاً حوالي 310 مليارات دولار نزولاً من

مستويات 2.32 تريليون دولار يوم 2 أغسطس الماضم

مند عطلة نهاية الأسبوع وحتى اليوم، أي في أيّ أقل من يومين، تراجعت رسملة سوق «الكريبتو» بحوالي 50 مليار

بأحجام تداول بلغت حوالي 27 مليار دولار. وتتحرك بيتكوين بين مستويات قمة خلال 24 ساعة عند مستويات 58762 دولاراً ومستويات قاع عند 57136 دولاراً، وتنخفض بحوالي %10 خلال أسبوع كما تنخفض بيتكوين %22 عن أعلى سعر لها على الإطلاق سُجِّل يوم 14 مارس الماضي

عندما قفزت إلى مستويات 73750 دولاراً. انخفض معدل هيمنة بيتكوين على سوق التشفير (معدل الهيمنة هو حصة بيتكوين من القيمة السوقية) من %56.8 قبل

دولار نزولاً إلى مستويات 2.05 تريليون دولار وهو المستوى الأدنى منذ 8 أغسطس الماضي. % اینیرسول% یستحوذ علی $64.2\,\%$

كما توقع ، أن تحقق صفقة الاستحواذ

لمشترك وقع في يونيو الماضي اتفاقية كتب: غادة حلمي للاستحواذ على حصة إضافية بنحو 42.2% في

كشفت شركتا «أدنـوك للحفر» و»ألفا ظبى» أن مشروعهما المشترك «إينيرسول» يمتلُّك حقوقَ ملكيةِ تصل إلى 64.2% في شركة «جوردن تيكنولوجي» الأميركية، وذلك بعد صفقة الاستحواذ الإضافية المعلنة في

يونيو الماضي،. كانت الشركتان أعلنتا أن مشروعهما

قيمة إضافية لمساهمي المشروع المشترك من حيث الربحية والتقييم المتعدد وتوليد «جوردن» مقابل ما يقارب 270 مليون دولار. وبحسب بيان سابق من الشركتين، سيتم دفع ما يقارب %80 من قيمة الحصة الإضافية التي استحوذت عليها «إينيرسول» في شركة «غوردن» عند إتمام الصفقة، ومن المتوقّع سداد باقى المبلغ خلال العامين المقبلين

المتخصصة في مجال تكنولوجيا القياس أثناء الحفر، والمزود الرئيس لقطاع النفط شريطة استيفاء شروط الأداء المطلوبة.

الحفارة، وتنقلها إلى السطح دون مقاطعة التدفق النقدي والأرباح المحتملة، إلى جانب عمليات الحفر. عائد التدفق النقدي الحر المتوقع للسنة المالية 2023 بأكثر من 10%. و»غـــوردن» هـي إحــدى الشركات

أفريقيا بحلول الربع الثاني من العام 2024.

كتب: أمين قدري

والغاز في الولايات المتحدة الأميركية بتلك التكنولوجيا، وهي تقنية تقيس المعلومات

الأساسية مـن نقطة بالقرب مـن رأس

ي. كانت الشركة أكملت تأسيس أعمالها في أبوظبي بخطوة تعتزم الشركة بعدها إطلاق عملياتها في منطقة الشرق الأوسط وشمال

كتب: أميرطه

عند التفكير في «السحابة»، ربما يظن بعضهم أنها مجرد مفهوم غير ملموس للبيانات التي تتنقل عبر الفضاء الإلكتروني، ولكن الحقيقة تختلف تماماً؛ فالسحابة تعتمد على بنية تحتية مادية معقدة تتضمن مراكز بيانات ضَخمة تحتوي على شرائح حاسوبية قوية، وتستهلك كميات هائلة من الطاقة.

وتمثل وحدات معالجة الرسومات (GPUS) جزءاً أساسياً من هذه البنية التحتية، إذ تُستخدم استخداماً رئيساً في تطوير تقنيات الذكاء الاصطناعي المتقدمة وتشغيلها، مثل برامج المحادثة الذكية (CHATGPT).

وتـزداد أهمية هذه الشرائح مع توسع قـدرات الذكاء الاصطناعي، ما يبرز الأبعاد الجيوسياسيّة المرتّبطة بتوزيع هذه الشرائح المتقدمة، تتنافس الولايات المتحدة والصين بشدة في هذا المجال، إذ تفرض واشنطن عقوبات تهدف إلى منع بكين من الوصول إلى النماذج الأكثر تطوراً، ورغم أهمية هذا التنافس، تظل البيانات العامة حول توزيع الشرائح على مستوى

وفي دراسة جديدة، جرى مراجعتها ومشاركتها حصرياً مع مجلة «تايم»، ، كشفت عن تفاصيل توزيع الشرائح على الصعيد العالمي، وأوضح فيلي ليدونفيرتا، المؤلف الرئيس للدراسة، والأستاذُ بجامعة أكسفورد، قائلاً: «لقد بدأنا هذه الدراسة بهدف تحديد أماكن وجود شرائح الذكاء الاصطناعي".

وأوضحت النتائج أن وحدات معالجة الرسومات مركزة في 30 دولة فقط، إذ تتصدر الولايات المتحدة والصين القائمة،



على حين تبقى كثير من مناطق العالم ضمن ما يُسمى

تشير نتائج الدراسة، إلى تأثيرات كبيرة تتجاوز المنافسة الجيوسياسية المستقبلية، لتشمل أيضاً حوكمة الذكاء الاصطناعي وتطويره ونشره ستشكل تشكيلاً رئيساً معايير هذا

. -فى المقابل، تواجه الدول التي تفتقر إلى البنية التحتية

ارتفع مؤشر «نيكاي 225» الياباني بنهاية تعاملات أمس

.. الاثنين، ليقتُفي خطى أسهم «وول ستريت» يوم

الجمعة الماضي، متجاوزاً خسائر أسهم

قطاع أشباه الموصلات إثر تهديدات

صينية باتخاذ إجــراءات انتقامية

لمنع تصدير المواد الخام الازمـة

لصناعة الرقائق الالكترونية حال

فرضت طوكيو مزيداً من القيود على

وتخشى اليابان حرمانها من الوصول

إلى المعادن الحيوية الضرورية لإنتاج

السيارات؛ بسبب أي قرارات قد تتخذها بكين

بحال وضع ضوابط يابانية على صادرات أشباه

الموصلات الجديدة، في إطار الحملة الموسعة التي تشنها

واشنطن وتسعى خلالها للحصول على دعم حلفائها في

إمدادات معدات صناعة الرقائق.

الضغط على الصين.

بأهمية المشاركة لمكافحة هذه الظاهرة

الصحفيين الإماراتية، الأحد، دعمها لحملة

مكافحة الذباب الإلكتروني التي أطلقها

رئيس المكتب الوطنى للإعلام وذلك في

إطار التعاون بين المكتب والجمعية لنشر

المعايير المهنية وترسيخ القيم الوطنية

ومكافحة الذباب الإلكتروني الذي يعد أحد

على صعيد متصل أعلنت جمعية



اللازمةً تحديات كبيرة في التأثير في معايير الذكاء الإصطناعي، وتضيف الخبيرة بوكسي وو، أحد مؤلفي الدراسة، قائلاً: «تعكس



ب»صحارى الحوسبة»، إذ لا تتوفر فيها أي من هذه الشرائح

هذه النتائج الفجوات العالمية في مجال الذكاء الاصطناعي،

ولكن ليس للتدريب، بشكل يشابه مفاهيم «الشمال

ر المالمي» و»الجنوب العالمي» التي يستخدمها خبراء اقتصاد التنمية، حيث تسلط الضوء على الانقسامات العالمية في مجال مـوارد الحوسبة الخاصة بالذكاء وحذرت وو من أن تركيز الشرائح في الاقتصادات الثرية قد يؤدي إلى اعتماد البلدان في الجنوب العالمي على الذكاء الاصطناعي المطور في الشمال العالمي، ما قد يقلل من تأثير الجنوب العالمي على هذه التكنولوجيا، وأضاف أن هذا التوزيع قد يؤدي إلى ترسيخ القوة التكنولوجية والاقتصادية لدول الشمال الحوسبي، ما يؤثر في قدرة دول الجنوب الحوسبي في تشكيل أبحاث، وتطوير الذكاء الاصطناعي.

60 مليون دولار: تمويل جديد لمنصة سيارة منظومة تجارية إلكترونية متكاملة

كتب: محمد الخولي

نجحت منصة سيارة في استقطاب استثمارات تتجاوز (60 مليون دولار) في جولة استثمارية (SERIES C). قادت الجولة شركة أرتال المالية عبر صندوق أرتال لفرص

> النمو، بمشاركة شركة علم وIMPACT46 والتعاونية للتأمين ودراية فنشرز ويوسف الرشيدي مؤسس موقع

وشملت الاستثمارات بونًا حربئة بقيمة 20 مليون دولار من شركة PFG. وكان صندوق

IMPACT46 وعلم قد قادا الجولة الاستثمارية السابقة للشركة في 2021 بقيمة السيارات في المنطقة خصوصًا سـوق السيارات 75 مليون ريال سعودي، والتي جاءت بعد جولة عن طريق

توفير عروض حصرية لزبائن BEYON MONEY.

BEYON Money SINANCE

Beyon Money و Binance البحرين

المدفوعات بتكلفة مناسبة للمستخدّمين.'

صبيى ---استفادة زبائننا من أقل رسوم للمعاملات في السوق.

المنظومة المالية في البحرين وما أبعد من ذلك.

تُوقعان اتفاقية لتقديم

لإتاحة حلول الدفع الرقمى عبر الهاتف:

شراکة بین « BEYON MONEY »

و « بينانس »

وقعت شركة BEYON MONEY، إحدى شركات "BEYON" اتفاقية شراكة مع BINANCE (بينانس)، أكبر منصة لتداول الأصول المشفرة في العالم من حيث

الحجم، لتوفير أفضل المزايا والخدمات الحصرية والقيمة للزبائن بموجب هذه

الشراكة، سيكون حل الدفع الرقمي BEYON MONEY CHECKOUT متوفرًا

على تطبيق BINANCE؛ مما يسمّح للزبائن بتعبئة محفظتهم على BINANCE

مباشرة من خلال محفظة BEYON MONEY، عن طريق رقم الهاتف المسجل في

BEYON MONEY، بدلًا من الحاجة إلى إدخال تفاصيل بطأقة الدفع، إلى جانب

من جهته قال روبرتو مانكون الرئيس التنفيذي لشركة BEYON MONEY:

يسرنا التعاون مع BINANCE لتوفير حل الدفع المدمج "BEYON MONEY

CHECKOUT"، أول محفظة من نوعها تقدم الخدمات من المستهلك إلى

من ناحيته قال تميم الموسوي الرئيس التنفيذي لمنصة BINANCE البحرين أن

هذا التعاون يعد بين شركتين خاضعتين للرقابة من قبل مصرف البحرين المركزي

خطوة مهمة نحو تحقيق رسالتنا في تسهيل الوصول إلى الأصول المشفرة وإجراء

أضاف من خلال دمج الحل الرقمي BEYON MONEY CHECKOUT في

الجدير بالذكر أن BEYON MÖNEY CHECKOUT يُعد حلًا مبتكرًا لقبول

المدفوعات عبر الإنترنت للقطاع التجاري، كما يساهم في تغيير طريقة تقديم

الخدمات التجارية في البحرين والشرق الأوسط. بالإضافة إلى ذلك، فإنه يعزز من

قدرة BEYON MONEY على تحقيق رسالتها في أن تكون الشريك الأفضل في

تطبيق BINANCE، فإنَّ ذلك سيساعد على تسهيل تجربة الدفع، إضافة إلى ضمانٌ

الشركة "C2B"،

والتي تتيح للزبائن

إعادة التعبئة من

محفظة إلى محفظة

مع أعلى مستويات

الأمن، وأفضل تجربة

للمستخدم، بالإضافة

إلى إمكانية إجراء

التحويلات الفورية

وبأقل تكلفة ممكنة

لزبائن BEYON

MONEY

".BINANCE

3020 وعدد من المستثمرين في IMPACT46

تُخطط سيارة للاستفادة من الاستثمار في تعزيز خططها

التوسعية وترسيخ مكانتها في سوق السيارات المستعملة

بالمملكة. فمنذ تأسيسها عام 2015، تطورت الشركة من

مجرد منصة إعلانات رقمية إلى منظومة تجارية إلكترونية

الشركة من مواصلة

تطوير تجربة شراء

كبيرة، إذ إن أداة «ميتا إيه آي» القادرة على متكاملة. الإجابة عن أسئلة يطرحها المستخدمون بلغة مـن جهته قال بسيطة، أو على إنشاء الصور، باتت تضم 400 صلاح الشارف، مليون مستخدم شهريا، وفق ما أعلنه رئيس مجموعة «ميتا» مارك زكربيرغ.

الرئيس التنفيذي والشريك المؤسس ل_ سـيـارة، بدعم ــؤكــدًا أن هــذا الاستثمار سيمكن

موقع مخصص. وتعتمد هذه البرمجية على نموذج لغة «لاما 3" (LLAMA 3) المطور من «ميتا»،

وفي أبريل الماضي، أطلَّقت أداة «ميتا إيه آي»، ودُمجت في شبكات التواصل الاجتماعي فيسبوك وإنستغرام وواتساب ومسنجر، ويمكن الوصول إليها أيضا عبر



استمر نمو استخدام منصات الذكاء الاصطناعي التوليدي بين الأفراد بصورة

والذي أنشئ من خلال تراكم كميات هائلة من البيانات للسماح للبرنامج باختيار أفضل الإجابات عن الاستعلامات المطروحة.

. كما تضاعفت أعداد مستخدمي روبوت الـدردشـة «تشات جي بي تـي» لتصل إلى أكثر من 200 مليون مستخدم نشط

TUCCUUU

مارك زوكربيرج:

400 مليون مستخدم لـ «ميتا إيه آي» شهرياً

أسبوعياً، ما يمثل ضعف العدد في موسم

الخريف الماضي، وفق ما أعلنته شركة «أوبن إيه آي". وأفادت شركة «مايكروسوفت»، في يوليو الماضي، بأن 77 ألف عميل من أوساط الأعمال يستخدمون مساعد الذكاء الاصطناعي التابع للمجموعة، المسمى

«كوبايلوت" (COPILOT). واختارت «ميتا»، في الوقت الراهن، عدم تقديم واجهتها في المملكة المتحدة والاتحاد الأوروبي والبرازيل.

وفي منتصف يوليو، أعلنت المجموعة تأجيل اطلاق الإصدار الجديد من برنامج «لاما 3» الخاص بها في الاتحاد الأوروبي كإجراء احترازي، بدعوى افتقارها إلى الرؤية في ما يتعلق بتفسير السلطات الأوروبية لقانونها الجديد لحماية البيانات.

مع فرض قيود على المواد الخام: الصين تهدد صناعة اليابان للرقائق كتب: باسل خالد

وهددت الصين بالانتقام الاقتصادي الشديد ضد اليابان إذا فرضت طوكيو قيوداً إضافية على مبيعات وصيانة معدات تصنيع الرقائق للشركات الصينية، وفق وكالة

وقالت وزارة الخارجية الصينية ، إنها تعارض جهود أي دولة فردية لتسييس التجارة العادية، وإغراء دول أخرى للانضمام إلى أي حصار تكنولوجي

وكشفت الولايات المتحدة لأول مرة عن ضوابط شاملة لتصدير الرقائق إلى الصين في أكتوبر 2022، والتي تركز على كل من المعدات والمعالجات المتطورة، وتبعتها اليابان

وهولندا لاحقاً بإجراءات أقل تقييداً. وتحاول واشنطن منذ ذلك الحين إقناع الحلفاء بالتوافق الكامل مع الضوابط الأمريكية الأصلية، والمشاركة في فرض قيود على الصادرات إلى بكين.

دول الخليج:

الدعوة للتصدي لمحاولات زرع الفتنة والتفرقة بين شعوبها على منصات التواصل الاجتماعي

كتب: ساره نور الدين

يهدف لنشر الفتنة والتفرقة.

حمد بن ثامر آل ثاني إن ما يدور على شبكات التواصل الاجتماعي الخليجية

في وحدة النسيج الاجتماعي الخليجي، في الوقت الذي تشهد فيه مسيرة مجلسنا

الخليجية الواحدة". وكان رئيس هيئة الترفيه بالمملكة العربية السعودية تركي آل الشيخ لفت إلى الانتشار الواسع للحسابات الوهمية على مواقع التواصل الاجتماعي والتي تروج

للإساءات وتثير الفتن بين شعوب الخُليج. كما دعا رئيس المكتب الوطني للإعلام

ونشر آل حامد عبر منصة إكس: «الرد على السفيه ليس من الأدب العربي، ولا مكان للذباب، أرجو منكم حظر كل من يسىء لأي عربى أينما كان، إيماننا بأصالتنا

وعروبتنا هو ما يمنحنا هذا الدافع، كلهم

facebook.

ورئيس مجلس إدارة مجلس الإمارات للإعلام الشيخ عبدالله آل حامد لمكافحة الذباب الإلكتروني.

نفس الأشخاص، يعيدون إنشاء حسابات للنميمة والتفرقة، مهنة مسلية تملأ الفراغ احيانا، صد الذياب". من ناحيته أكد المستشار الدبلوماسي

للدول الخليجية الساعية لنشر الفتنة. أضاف تغريدة عبر منصة إكس: «جهود مهمة وجادة للتصدي للحسابات المسيئة لدولنا الخليجية والساعية لتحقيق أهداف مختلفة عبر نشر الفتنة وخلخلة النسيج

آل حامد تعكس الحرص المشترك للتوعية

متكاملة مع شبكات 5G و 6G : الاتحاد الدولي للاتصالات يستكشف مستقبل الاتصالات الساتلية

كتب: مصطفى ابراهيم

المتوخاة التي تغطي جميع

النقاط من الأرض إلى

الفضاء أن توفر نفاذا عريض

النطاق عالي السرعة إلى

المناطق النائية. ويمكن أن

يدعم أيضا مجموعة متنوعة

صدر العدد الأخير من مجلة الاتحاد بشأن التكنولوجيات المستقبلية والمتطورة مستقبل الاتصالات الساتلية في ضوء التحول النموذجي من الخدمات الساتلية التقليدية المستقرة بالنسبة إلى الأرض إلى الشبكات الفضائية متعددة الطبقات. وجلب الابتكار لإنشاء شبكات من السواتل في مدارات أرضية مستقرة بالنسبة

إلى الأرض ومنخفضة ومتوسطة - متكاملة مع شبكّات 5G و 6G ونقاط الوصول على ارتفاعات منخفضة مثل المركبات الجوية غير المأهولة - قوة جديدة للسعي وراء التوصيلية العالمية. وتمكن للشبكة



للوصلات بين السواتل، ونمذجة القنوات الساتلية إلى التسيير بين السواتل، وتصاميم

من المقرر أن تتناول الإصدارات القادمة: حوسبة واتصالات متطورة موفرة للطاقة ومستدامة بيئيا من أجل الذكاء الاصطناعي. تقديم ورقة بحلول 16 سبتمبر الحالى، تحديات الخصوصية والأمن في الذكاء الاصطناعي التوليدية. تقديم ورقة بحلول 14 أكتوبر المقبل ، مع تم تسليط الضوء على التقنيات الذكية للشبكات المستقبلية والأنظمة الموزعة ، حلُّول الذكاء الاصطناعي (الذكاء الاصطناعي) والتعلم الآلي في شبكات الجيل الخامس (5G) وشبكات المستقبل ، الذكاء الاصطناعي الجغرافية المكانية للنهوض بأهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة. تقديم ورقة

بدأت دول الخليج العربي في تحرك جاد لوضع حد للحسابات المسيئة والتي تعرف بـ ّ الذباب الإلكتروني»، بهدف التصدي لمحاولات زرع الفتنة والتفرقة بين شعوب دول مجلس التعاون الخليجي. وقال رئيس المؤسسة القطرية للإعلام

أضاف انتشار حسابات مجهولة المصدر، تهدف إلى نشر الفتنة والتفرقة، بين شعوب دول الخليج، وإثارة الشكوك في وحدة النسيج الاجتماعي الخليجي، في الوقت الذي تشهد فيه مسيرة مجلسنا الخليجي مزيدا من التلاحم والتكاتف موضحاً لاحظنا ما يدور على شبكات التواصل الاجتماعي -خليجيا- في الآونة الأخيرة، من انتشار حسابات مجهولة المصدر، تهدف إلى نشر الفتنة والتفرقة، بين شعوب دول الخليج، وإثارة الشكوك

الخُليجي مزيدا من التلاحم والتكاتف . ودعا لتضافر الجهود والعمل الدؤوب على كافة المستويات الرسمية والأهلية، للتصدى لمثل هذه الحسابات المجهولة والمسيئة، والعمل على كل ما من شأنه تعزيز مسيرة مجلسنا الخليجي، وبما يحقق الأمن والاستقرار والازدهار لدولنا وشعوبنا

لرئيس دولة الإمارات أنور بن محمد قرقاش على أهمية التصدى للحسابات المسيئة

الاجتماعي الخليجي". أوضح دعوة نبيلة ومبادرة حكيمة لمعالى تركى آل الشيخ ومعالي عبدالله

. أخطر آفات العصر.

على تطبيق المعايير المهنية ونشر القيم الصحيحة ومواجهة كل الأعمال الإرهابية والأفكار الهدامة التي يمارسها الحاقدون

وأعداء النجاح".

من خدمات التوصيلية، بما وقالت رئيسة جمعية الصحفيين في ذلك التوصيل المباشر الإماراتية فضيلة المعيني بهذه المناسبة إنَّ الجمعية تعمل على التنسيق والتفاعل بين السواتل والهواتف المحمولة أو أجهزة إنترنت مع المؤسسات الإعلامية «لدعم الحملة الوطنية لمكافحة الذباب الإلكتروني العدد جديد من مجلة الذي يمارسه الحاقدون وضعاف النفوس الاتحاد الدولي للاتصالات الناقمون على نجاح الدول والمؤسسات يستكشف هــذه الـرؤيـة، والأفسراد والذين يسخرون حسابات ويتناول أسئلة البحث وهمية لنشر معلومات مغلوطة وقيم من القفز التكيفي للحزم وأفكار هدامة في محاولة منهم لتشويه وتخصيص الموارد، النجاحات والإنتعازات التي وأوضحت واتــصــالات تيـراهـيـرتـز رئيسة جمعية الصحفيين الْإماراتية أن إطلاق الحملة من قبل المكتب الوطني الهوائيات الجديدة، ومنصات الاختبار التجريبية. للإعلام يؤكد «حرص الدولة وسعى القيادة الرشيدة لتعزيز الأمن ونشر الاستقرار في كل دول المنطقة وإعلاء قيم التسامح ونبذ الشائعات والفتن من خلال العمل



باستخدام خوارزميات وبعيدا عن المزاجية:

الذكاء الاصطناعي « الاخلاقي » يمكنه مواجه عمليات التحيز في التوظيف بالمؤسسات

تحليل بيانات الأراء المتعلقة بتدريب الموظفين عبر مساعدة المؤسسات على فهم آليات وأساليب التعليم المفضلة

كتب: مصطفى ابراهيم

يُعد استخدام الذكاء الاصطناعي ثورة تقنية ستحدث تغييرات جذرية في مختلف مجالات العمل، بما في ذلك عملية التوظيف بما يتجاوز النوايا الحسنة، حيث يمثل نهجاً استباقياً يعالج أوجه التحيز عند اختيار الموظفين بناء على اعتبارات بعيدة عن المزاجية أو غيرها من الاعتبارات بطريقة مسؤولة وأخلاقية لبناء مكان عمل أكثر شمولية.

من جهته قال حيدر نظام، رئيس منطقة الشرق الأوسط وإفريقيا ونائب رئيس الحلول في شركة «زوهـو» عن قدرة الذكاء الاصطناعي على مواجهة التحيز في عمليات التوظيف: من خلال تحليل السير الذاتية وسجلات المقابلات باستخدام خوارزميات، يمكن تحديد وإبراز حالات التحيز المحتمل القائمة على عوامل مثل الجنس والعمر

أو العرق أو الدبانة. فرصة عادلة للتقدم للوظائف

أضاف يساعد ذلك القائمين على عملية

التوظيف على التركيز على المهارات والخبرات الحقيقية للمرشحين، ما يتيح خلق بيئة عمل أكثر إنصافاً تتيح الفرصة للجميع للتقدم والنجاح. أوضح أنه بإمكان الذكاء الاصطناعي أن يلعب دوراً مهماً في تسهيل عملية التوظيف من خلال استخدام تقنيات محددة يمكن من خلالها توجيه المرشحين خلال رحلة التقديم بأكملها وبمختلف اللغات، ما يضمن حصول جميع المرشحين على فرصة عادلة للتقدم للوظائف دون أي عوائق

أكد نظام أن التحيّز في عملية التوظيف يمثل عائقاً كبيراً أمام الشركات الساعية إلى استقطاب المواهب المتنوعة ذات الكفاءة العالية. ولكن مع ظهور تقنيات الذكاء الاصطناعي، بات من الممكن التغلب على هذه التحديات.

استقطاب المواهب

وبإمكان الذكاء الاصطناعي تحليل الوصف الوظيفى والاتصالات الداخلية، وتحديد وإزالة اللغة التّي تميل إلى التحيّز والتي قد تشكل عائقاً أمام توظيف مواهب متنوعة. على سبيل المثال،

التركيز على المهارات والخبرات الحقيقية للمرشحين مما يتيح خلق بيئة عمل أكثر إنصافا تتيح الفرصة للجميع



بقيمة 17 مليون دولار:

تمويل جديد ل « ملاءة » لإدارة الثروات

يمكن للذكاء الاصطناعي تحديد وإزالة التعريفات .. أو الضمائر الخاصة بنوع الجنس (ذكر أو أنثى)، والشروط المتعلقة بالعمر والمصطلحات النمطية الثقافية، وما إلى ذلك، وبذلك يُساهم الذكاء الاصطناعي في خلق بيئة عمل أكثر ترحيباً بالأفراد

من مختلف الجنسيات والأعراق والخلفيات

أشار يمكن للذكاء الاصطناعي أن يؤدي دوراً أساسياً في تحديد أي نوع من التمييز ربما يكون موجوداً عن غير قصد ضمن ممارسات إدارة الموظفين من خلال تحليل البيانات الخاصة بهم. وعلى سبيل المثال، عادةً ما تكون عمليات مراجعة الأداء عرضة لمجموعة متنوعة من التحيزات الضمنية، بما في ذلك تحيز الحداثة أو التشابه أو التحيز بين البنسين... إلخ. حيث تتمكن تقنيات الذكاء الاصطناعي، من خلال تحليل الاستبيانات الداخلية أو بيانات الأداء بما في ذلك التقييمات والترقيات والزيادات في الأجور، من كشف أوجه التحيز في العمليات الخاصة بفرق الموارد البشرية وضمأن حصول الموظفين على

تحليل بيانات الموظفين

ويمكن للذكاء الاصطناعي أن يساعد المؤسسات على تلبية تفضيلات الموظفين الذين ينتمون إلى خلفيات ثقافية واجتماعية متنوعة، منها على سبيل المثال: تحليل بيانات الآراء المتعلقة بتدريب الموظفين، عبر مساعدة المؤسسات على فهم آليات وأساليب التعليم التي يفضلونها، ونوع البرامج التدريبية التي يرغب الموظفون في الالتحاق بها.

ويمكن للذكاء الاصطناعي تحويل الاجتماعات إلى نصوص، وتوليد أوصاف صوتية لمقاطع الفيديو، وترجمة الوثائق إلى لغات مختلفة، لضمان تكافؤ فرص الوصول إلى المعلومات والمشاركة أمام جميع الأطراف.

وعن إمكانية استغلال الذكاء الاصطناعي للتحيز في التوظيف قال نظام: إن التطبيق المسؤول و التبارات الأخلاقية من الأمور البالغة الأهمية في عمليات التوظيف، حيث يجب على المؤسسات أن تكون شفافة بشأن استخدامها للتقنيات.

22 مليون دولار: تمويل لمنصة "زينة" للمدفوعات لدعم تحولها لمزود خدمات مالية متكاملة

أساس شهري بنسبة %34 في عدد

العملاء. وعززت زينة هذه الإنجازات

بشكل كبير من خلال حصولها مؤخراً

على ترخيص تسهيلات القيم المخزنة

من مصرف الإمارات العربية المتحدة

المركزي، مما يرسخ مكانتها الرائدة في

وتقدم زينة خدماتها في سوق

يواجه تحديات ويضم 560 ألف شركة

صغيرة ومتوسطة في دولة الإمارات.

وتشكل هـذه الـشـركـات %94 من

إجمالي الشركات العاملة في دولة

الإمارات، وتسهم بحوالي 60% من

الناتج المحلى الإجمالي للدولة، وبدأت

تعتمد بشكّل متزايد حلول الدفع

ومنذ عام 2023، قامت 77% من

الشركات الصغيرة والمتوسطة في دولة

الإمارات بدمج المدفوعات الرقمية،

مما أدى إلى زيادة الطلب على أدوات

الإدارة المالية المتطورة، إلا أنه ما تزال

المنطقة بوصفها شريكاً مالياً موثوقاً.

كتب: أمين قدري

كشفت منصة زينة، الاماراتية المالية المتخصصة في تقديم خدمات دعم العملاء والشركات ، عن جمعها لتمويل بقيمة 22 مليون دولار في جولة تمويل من الفئة "أ" بإشراف شركة ALTOS VENTURES التي تتخذ من الولايات

وشارك في الجولة مجموعة من المستثمرين المرموقين، بما في FINTECH COLLECTIVE، ذلك FJ LABS, AVENIR GROWTH, JABBAR , Y COMBINATOR INTERNET GROUP. ويساهم هذا التمويل الضخم في دعم توسع زينة من منصة لحلول المدفوعات إلى مزود للخدمات المالية المتكاملة للشركات

وعلى الرغم من تباطؤ التمويل في قطاع التكنولوجيا المالية على مستوى العالم الـذي انخفض من 144.2 مليار دولار في عام 2021 إلى 40.7 مليار دولار في عام 2023، تؤكد جولة التمويل الناجحة لزينة على مكانتها الراسخة في السوق وثقة العملاء بقدرتها على تحقيق مستويات

متصاعدة من النمو. وحققت حلول الدفع المتكاملة لزينة خلال الـ 12 شهراً الماضية إقبالاً كبيراً من الشركات الصغيرة والمتوسطة، لتسجل نمواً في الإيـرادات السنوية قدرها عشرة أضعاف، وزيادة على

كتب: غادة حلمي

كشفت شركة ملاءة، المصرّحة من البنك المركزي السعودي في البيئة التجريبية التشريعية والمختصة في مجال إدارة الثروات، عن إغلاقها جولة استثمارية (SERIES A) بقيمة 17.3 مليون دولار بقيادة الأهلي كابيتال أكبر مدير أصول في المملكة، وبمشاركة من دراية المالية

المؤسس والرئيس التنفيذي لملاءة: "منذ بكفاءة وفعالية". وتشير ملاءة إلى أنها تعمل على انضمامنا للبيئة التجريبية التشريعية وحتى اليوم ونحن في تحسين وتطوير إطلاق مجموعة جديدة من المنتجات مستمر بتوجيه ودعم البيئة التجريسة الاستثمارية والادخارية والمزيد من الخصائص والمميزات لعملائها كانت التشريعية في البنك المركزي وكذلك في مختبر التقنية المالية في هيئة السوق ملاءة قد تأسست في نوفمبر من عام 2021، وحصلت بعدها على تصريح المالية حيث لم يدخر المشرع جهوداً البنك المركزى السعودى "ساما' في تذليل العقبات ودعمنا خلال هذه لأنشطة المصرفية المفتوحة، وهيئة الرّحلة. وستتيح لنا هذه الجولة تطوير السوق المالية لأنشطة المستشار الآلى ورفع جاهزية أنظمة الالتزام والحوكمة

لأحدث استبيانات برايس ووترهاوس كوبرز الشرق الأوسط.

وتـزود حلول زينة، بما فيها بوابة مدفوعات لحلول إتمام عمليات البيع الإلكترونية ونقاط البيع، هذه الشركات بالأدوات المالية الضرورية لتعزيز عملياتها وتنمية أعمالها.

وسيساهم مبلغ الـ 22 مليون دولار الذي جمعته زينة في جولة التمويل وآمنة وسهلة الاستخدام.



من الفئة "أ" في تسريع التطورات التكنولوجية وابتكارات المنتحات لديها. ويشكل هذا الاستثمار عنصراً رئيسياً في رؤية زينة الرامية إلى إحداث نقلة .. نوعية في مشهد الخدمات المالية في منطقة الشرق الأوسط، حيث تهدف إلى تزويد العملاء بمنصة متطورة

أهمية عالية جــدًا لضمان استقرار الخدمات وحفظ بيانات العملاء ومكافحة

كتب: باسل خالد

اكتشف أكيد عزمي وديفيد ريشي،

القادة المتمرسون من اثنين من شركات

"UNICORN" في منطقة الشرق

الأوسط وشمال إفريقيا، فرصة هائلة

تبلغ قيمتها 2 مليار دولار أثناء إدارتهما

لفرق في "CAREEM" و"KITOPI".

لاحظوا تحديًا كبيرًا تواجهه الشركات

المحلية في المنطقة: كفاءة إدارة

الرواتب وتكاليف الامتثال العالية،

التي غالبًا ما تكون ناجمة عن الأخطاء

استجابةً لهذا التحدي، أطلقوا

"CERCLI"، وهي شركة ناشئة تهدف

إلى تحويل إدارة الرواتب في منطقة

الشرق الأوسط وشمال إفريقيا. تأسست

"CERCLI" في يناير، حيث يوفر

برنامجها للشركات القدرة على توظيف

وإدارة ودفع الرواتب للقوى العاملة

العالمية بسلاسة، مما يلبي حاجة

وجذبت نهج "CERCLI" المبتكر

اهتمام المستثمرين، حيث حصلت

على تمويل أولي بقيمة 4 ملايين دولار

بقيادة شركة "AFORE CAPITAL"

ومقرها سان فرانسيسكو. يمثل هذا

الاستثمار أول استثمار لـ "AFORE

CAPITAL" في منطقة الشرق

الأوسط وشمال إفريقيا. ووفقًا لأناميترا

AFORE" بانيرجي، الشريك الإداري في

CAPITAL"، فإن "CAPITAL" مؤهلة

حرجة في السوق.

من ناحيته قال فيصل القرنى، الشريك المؤسس والرئيس التنفيذي للاستراتيجية: "تعكس الجولة الاستثمارية ثقة أكبر مدراء الأصول في المملكة في رؤيتنا وطموحاتنا. ونسعى من خلالها إلى تعزيز تجربة عملائنا عبر تقديم منتجات نوعية وجديدة في إدارة الثروات والتي ستسهم وخوارزمىفينتشرز. بإذن الله في تحقيق أهدافهم المالية

.. من جهته قال علي العريني، الشريك



1.9 مليار دولار حجم الإستثمار في رأس المال الجريء في 224 شركة بالسعوية بالنصف الأول من 2024

4 مليون دولار: تمويل جديد لمنصة تحويل إدارة الرواتب ČERCLI



لتصبح "RIPPLING لمنطقة الشرق "SAUDI ARAMCO" العالميين مثل إلى الشركات الصغيرة في منطقة الأوسط وشمال إفريقيا"، حيث تقوم بحل أحد أكثر التحديات إلحاحًا في الكرامة في دبي، للحصول على رؤى المنطقة: إدارة القوى العاملة العالمية

مع ضمان الامتثال للأنظمة المحلية. عزمي، الذي قاد العمليات سابقًا في "KITOPI" و"CAREEM"، حدد مشَّكلة إدارة الـرواتـب هـذه خلال فترة عمله في "KITOPI". أثناء قيادته لجهود التوسع العالمي لشركة "KITOPI" المتخصصة في المطابخ السحابية، واجـه تحديات كبيرة في إدارة الرواتب عبر العديد من البلدان. وباعتبار أن الشركات الناشئة الكبرى في المنطقة كانت تواجه مشاكل ... في كفاءة إدارة الرواتب، أدرك عزمي وريشى أن الشركات الصغيرة ستواجه بالتأكيد مشكلات مماثلة. لـذا قاما بإجراء بحث مكثف، حيث قاما بمقابلة

أكثر من 30 شركة، بدءًا من العمالقة

حول ممارسات إدارة الرواتب الخاصة وكشفت نتائجهم أن الشركات الصغيرة غالبًا ما تعتمد على جداول البيانات، التي تكون عرضة لمخاطر الخصوصية، الاحتيال، والأخطاء.

في المقابل، تنفق الشركات الكبرى ملايين الـدولارات على حلول ERP "MICROSOFT DYNAMICS" مثل و "SAP" و "ORACLE" لادارة الرواتب هـذا ما دفـع عزمي وريشي إلى

إنـشـاء "CERCLI"، وهــي منصة موحدة لإدارة الرواتب مصممة لاستبدال هـذه الأساليب القديمة وتبسيط عمليات الرواتب عبر منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا.

بقيمة 4 ملياردولار: "HP" تنوي متابعة دعوى «أوتونومي»

كتب: وائل الجعفري

كشفت شركة «هيوليت باكارد إنتربرايز» أو «إتش بي» العالمية، أنها تنوى متابعة دعوى التعويضات البالغة 4 مليارات دولار في لندن ضد تركة قطب التكنولوجيا البريطاني المتوفى مؤخرًا، مايك لينش. وبحسب تقرير نشرته وكالة «بلومبرغ» فقد قالت الشركة الأميركية إنها تخطط بالفعل لتحصيل أي أضرار يتم منحها من قبل محكمة لندن، وذلك بعد أسابيع فقط من علان وفاة لينش. ومايك لينش هو الشريك المؤسس لشركة التكنولوجيا «أوتونومي»، والتي تم بيعها إلى شركة «هيوليت باكارد إنتربرايز» عام 2011.

وكانت شركة «هيوليت باكارد إنتربرايز» قد فازت بالقضية المدنية البريطانية بشأن انهيار شركة «أوتونومي كورب» التابعة لرجل الأعمال البريطاني، وتنتظر الشركة قرار المحكمة لتحديد حجم المبلغ المستحق لها. وقالت الشركة «إن نية شركة هيوليت باكارد إنتربرايز هي متابعة الإجراءات حتى نهايتها".

ووفق التقرير، فعقب قرار المضي قدمًا، ستكون شركة هيوليت باكارد إنتربرايز» مطالبة بمتابعة الدعوى المدنية لها، والتي تنتقل تلقائيًا إلى تركة المدعى عليه في حالة الوفاة بحسب القانون في المملكة المتحدة. وتسعى الشركة الأميركية للحصول على تعويض بنحو 4 مليارات دولار، بعد أن فازت «إتش بي» في النزاع القضائي، والذي رأى أن شركة لينش قامت بزيادة قيمتها بطرق غير مشروعة.

كتب: ساره نور الدين

أكد محمد بن عبدالله الجدعان وزير المالية السعودي، عن تحقيق المملكة تقدماً كبيراً في قطاع التقنية المالية، حيث بلغ عدد شركات التقنية المالية في المملكة 224 شركة بنهاية النصف الأول من عام 2024، متحاوزة بذلك مستهدف برنامج تطوير القطاع المالي البالغ 168 شركة، ويبلغ حجم الاستثمار الجرئ في القطاع 7.1 مليار ريال بما يعادل 1.9 مليار دولار.

وتسريع التحول الرقمي بكفاءة وفعالية، مشيرًا إلى أن المملكة تستهدف أن تصبح مركزاً عالمياً للتقنية المالية بحلول عام 2030، حيث تسعى لزيادة عدد شركات التقنية المالية إلى 525 شركة.

جاء ذلك خلال كلمته في مؤتمر التقنية المالية "فينتك

24" المقام حاليا بالعاصمة السعودية الرياض، وقال

المملكة تبنت استراتيجية متكاملة تهدف إلى تمكين

أضاف قطاع التقنية المالية يشهد تحولاً كبيراً على مستوى العالم بفضل التقدم المستمر في تقنيات الذكاء

ومتطورة للمدفوعات، حيث بلغت نسبة المدفوعات الإلكترونية في قطاع التجزئة %70 من إجمالي عمليات الدفع في المملكة خلال عام 2023، مع سعي المملكة لزيادة هذه النسبة إلى %80 بحلول عام



الاصطناعي. وأضاف أن المملكة حققت استثمارات جريئة

بقيمة 7.1 مليار ريال في قطاع التقنية المالية بنهاية الربع

أشار الجدعان أن المملكة تتمتع ببنية تحتية شاملة



بقيمة 500 مليون دولار : صندوق الاستثمارات العامة السعودي يبدأ بيع صكوك وسندات خضراء

كتب: رشا حسين

بدأ صندوق الاستثمارات العامة السعودي (صندوق الثروة السيادي) تلقي طلبات لشراء صكوك لأجل 3 سنوات وسندات خضراء تستحق في عام 2032، حسب وثيقة مصرفية اطلعت عليها وكالة «رويترز». وأشارت الوكالة إلى أن السعر الاسترشادي لبيع الصكوك نحو 110 نقاط أساس فوق سندات الخزانة الأميركية و135

اتفاقية التسهيلات مع تحالف دولي متنوع

يضم 23 مؤسسة مالية من أوروبا والولايات نقطة أساس فوق المؤشر نفسه لسندات خضراء بقيمة 500 مليون دولار. المتحدة والشرق الأوسط وآسيا. فيما يعتبر الحصول على هذه في الشهر الماضي، حصل صندوق التسهيلات الائتمانية امتداداً لإستراتيجية الاستثمارات العامة السعودي على تسهيلات ائتمانية دوارة لأغراض مؤسسية عامة تبلغ صندوق الاستثمارات العامة لاستخدام مجموعة متنوعة من الأدوات التمويلية. قيمتها 56.2 مليار ريال (15 مليار دولار)، تمثل الـقـروض وأدوات الدين أحد فيما ستحل التسهيلات الجديدة محل مصادر التمويل الرئيسة الأربعة لصندوق تسهيل ائتماني دوار بالقيمة نفسها متُفق الاستثمارات العامة، إلى جانب المساهمات عليه في عام 2021 كما وقع الصندوق

النقدية من الحكومة، ونقل الأصول

وكالة «فيتش» للتصنيف الائتماني مع نظرة مستقبليةمستقرة. أما في يونيو الماضي، فأعلن صندوق الاستثمارات العامة في السعودية تسعير أول إصدار له من السندات المقومة

المملوكة للحكومة إلى الصندوق، وعوائد

الاستثمارات. كان صندوق الاستثمارات العامة حصل على تصنيف A1 مع نظرة مستقبلية إيجابية من وكالة «موديز» للتصنيف الائتماني، وتصنيف A+ من

إسترليني، (826 مليون دولار) وبتغطية اكتتاب تُجاوز 6 أضعاف الإصدار ضمن برنامجه للسندات الأوروبية متوسطة الأجل، وبما يتماشى مع إستراتيجية الصندوق لتنويع مصادر تمويله وجمعت المملكة العربية السعودية في وقت سابق من العام 5 مليارات دولار في عملية بيع صكوك على ثلاث شرائح وسط طلب قوي من

تحالف بين أمبليفاي هيلث وUSATHERM للارتقاء بتطبيقات التصوير الحراري في الرعاية الصحية

بالجنيه الإسترليني بقيمة 650 مليون جنيه

تستعد شركة « ميتا « لإطلاق نظارة واقع مختلط جديدة بحلول عام 2027، بوزن أخف بكثير مقارنة بالنظارات الحالية في السوق، وفقًا لتقرير حديث من صحيفة THE INFORMATION. جاء هذا الإعلان بعد قرار الرئيس التنفيذي لميتا، مارك زوكربيرج، ومدير التكنولوجيا، أندرو بوزورث، بإلغاء مشروع تطوير نظارة تحمل اسم "لا جولا" والتي كان من المتوقع أن تكون خليفة لنظارة META QUEST PRO. بدلًا من ذلك، حصلت ميتا على الضوء الأخضر لتطوير نظارة جديدة

عبر التحكم بالعينين واليدين : ميتا تستعد

لإطلاق نظارة « بافن» واقع مختلط

كتب: باكينام خالد

تحمل الاسم الرمزي "بافن"، التي تتميز بوزن لا يتجاوز 110 جرامات، وذلك بفضل نقل البطارية ووحدات المعالجة إلى وحدة خارجية يمكن حملها في الجيب. تعتمد نظارة "بافن" على تقنيات متقدمة مثل عدسات PANCAKE وكاميرات PASS-THROUGH التي تمكّن المستخدم من رؤية العالم المحيط دون الحاجة لخلع النظارة. كما أنها مصممة لتكون خالية من وحدات التحكم التقليدية، معتمدة على التحكم بحركة العينين واليدين والأصابع، في نهج

وتشير التوقعات إلى أن ميتا ستطلق نموذجين من QUEST 4 في عام 2026، مما يجعل "بافن" مقدمة لعائلة جديدة من النظارات الذكية تركز على الاستخدامات الإعلامية والإنتاجية، وتنافس مباشرة نظارات أبل VISION PRO بأسعار أقل.

مشابه لما تقدمه أبل في نظارة VISION PRO.

تلقت عرض بقيمة 13 مليار دولار: أدنوك تستعد لطرح سنداتها لأول مرة بعد انتظار لأكثر من عامين

كتب: أميرطه

تستعد شركة بترول أبوظبي الوطنية "أدنوك" (ADNOC)، لدخول سوق السندات للمرة الأولى بعد انتظار دام أكثر من عامين من تأسيس كيان مخصص لهذا الغرض.

وأطلقت "أدنوك" جولة ترويجية الاثنين تستمر لمدة يومين، بهدف جمع ديون بآجال خمس، وعشر، وثلاثين سنة، وفقًا لمصادر نقلتها بلومبرغ، حيث طلبت هذه المصادر عدم الكشف عن هويتها.

وتسعى "أُدنــوك"، لتوسيع نطاق إنتاج النفط داخل لإمارات، وتطمح أيضاً للاستحواذ على شركات دولية مثل شركة 'كوفيسترو" الأَلمانية المتخصصة في الكيماويات كما أنهت

ك، مسؤولة عن حوالي %75 من إيرادات الحكومة، وتشكل نصف الناتج المحلي الإجمالي لإمارة أبوظبي.

النفط الخام العالمية، وسط إشارات متضاربة تتعلق بالنمو الاقتصادي والطلب على الطاقة من الصين، وخطط تحالف

كوفيسترو"، وقد تقدم عرضاً بقيمة 11.7 مليار يورو (13 مليار دولار) خلال الشهر الجاري، بناءً على تقارير سابقة لبلومبرغ. وحققت "أدنوك"، تدفقات نقدية تجاوزت 30 مليار دولار في عام 2023، وما يقارب 13 مليار دولار في النصف الأول من عاَّم 2024، وفقاً لوكالة موديز للتصنيف الائتماني وتعتبر الشر

ويأتي طرح الديون المقترح وسط تقلبات متزايدة في أسعار "أوبك بلس"، بشأن إمدادات النفط.

وسيتم تنسيق عملية بيع السندات بواسطة "جي بي ADNOC"، مؤخراً عملية الفحص النافي للجهالة لشركة كتب: محمد الخولي مورغان تشيس وشركاه"، و"مورغان ستانلي"، بينما يتولى بنك

يزيد عن ضعف طاقة "أدنوك" الحالية.

ْأوف أمريكا" للأوراق المالية، و"سيتي غروب"، وبنك "أبوظبي الأول"، إدارة دفاتر الاكتتاب. ويشارك في إدارة الدفاتر أيضاً كلّ من بنك "أبوظبي التجاري"، و"إتش إس بي سي"، و"ميزوهو" و"إس إم بي سي نيكو" وفي يونيو الماضي، وافقت شركة (ADNOC)، ، على بناء محطةً لتصدير الغاز الطبيعي المسال، لتعزيز الاستفادة من الطلب العالمي المتزايد على هذا الوقود وأعلنت، عن قرارها الاستثماري الّنهائي لبناء مصنع للغاز الطبيعي المسال في مدينة الرويس الصناعية، حيث سيزيد المشروع من طاقة تصير الغاز بنحو 9.6 مليون طن سنويًا، مما

جديدة في عمليات التشخيص، والكشف عن الأمراض باستخدام تقنيات الذَّكاء الاصطناعي. .. تمثّل هذه الشراكة بداية تعاون يدمج بين برامج الذكاء الاصطناعي التي تقدمها شركة أمبليفاي هيلث (AMPLIFAI HEALTH) مع كاميرات التصوير الحراري من شركة

وقّعت شركة أمبليفاي هيلث (AMPLIFAI HEALTH)،

الشركة السعودية الناشئة في مجال التقنية الصحية، مذكرة تفاهم مع شركة USA THERM العالمية المتخصّصة في مجال تقنية التصوير الحراري الطبي، وتهدف هذه الشراكة الاستراتيجية إلى الجمع بين خبرات كلّتا الشركتين لإرساء معايير

المؤتمر على جمهور من كبار قيادات الرعاية الصحية وأطباء

USATHERM لتطوير تقنيات متقدمة تسعى إلى تحسين عملية تشخيص الأمراض وجعلها أكثر دقة وكفاءة. من المقرر أن تسهم هذه الشراكة في تحسين جودة وسلامة الرعاية المقدمة للمرضٰي ورفع الكفاءة التشغيلية، حيث توفر للمختصين رؤى ومعلومات أكَّثر دقةً وقابليةً للتنفيذ من أجل الكشف المبكر عن الأمراض. الجدير بالذكر أن الشركتين عرضتا جهودهما التعاونية مؤخراً

فى المؤتمر السنوي لآفاق أمراض القلب والأوعية الدموية ... الجديدة (NCVH) وعُرضت منتجاتهما المشتركة خلال انعقاد القلب والأوعية الدموية، ونوقش على إثر ذلك التأثير المحتمل لهذه الشراكة في تطوير تقنيات التصوير الطبي وتحسين نتائج

ري وأكـد الدكتور مـشـاري الوشمي، الشريك المؤسس والرئيس التنفيذي لشركة أمبليفاي هيلث (AMPLIFAI HEALTH)، على أهمية هذه الشراكة بقوله: «يمثّل تعاوننا مع USATHERM قفزة نوعية في دمج الذكاء الاصطناعي والتصوير الحراري في مجال الرعاية الصحية. من خلال دمج خبراتنا، لن تقتصر جهودنا على تعزيز دقة عمليات التشخيص؛ بل سنعيد تعريف كيفية التعامل مع الكشف المبكر عن الأمراض". بهذه المناسبة أعرب الدّكتور سوفور، مؤسس ورئيس مجلس إدارة شركة USATHERM، عن حماسه لهذا التعاون بقوله: «تتبنى شركة أمبليفاي هيلث (AMPLIFAI HEALTH) رؤية مثيرة للإعجاب .



Mohamed El-Mofty, Chairman of "ICT Misr" to "Alam Rakamy":

We target \$60 million in business volume by the end of 2024 and launch a sector for banking applications during CairoICT24

\$3 million is the volume of our exports to the Libyan market and we plan to double our technology exports and be present in the Saudi market

Prepared for publication: Mustafa

Engineer Mohamed El-Mofty, Chairman of the Board of Directors of "ICT Misr", specialized in technological solutions and digital infrastructure, confirmed in response to a question from "Alam Rakamy "that the majority of business institutions, governmental and private, rely heavily on cloud computing in its various types "private - public hybrid", but according to the Egyptian laws regulating and the relevant authorities, 4 sectors are not allowed to keep their data outside the geographical borders, which are the government, banking, defense and oil sectors, due to the sensitivity of the data of these sectors and the danger of the information that can be obtained from analyzing this data, if it is hacked, so the state seeks to provide local data center services, which ensures the provision of services at the level of A world of efficiency and quality, but with a guarantee of keeping the national data of the Egyptian state within the borders.

He said in response to a question from "Alam Rakamy "that although there is no 100% information security, we work in cooperation with our global partners to provide diverse and integrated packages of cyber security solutions that can raise the level of difficulty or impossibility of the success of any attempt to hack the electronic institutions we deal with, as well as taking immediate measures to warn and contain any attempt by hackers and intruders to ensure that the losses of institutions do not increase even if they are hacked, not to mention keeping copies of the data to allow the continued operation of institutions' services

even if they are hacked. He added that in light of the acceleration of the digital transformation process in government and private entities and institutions, it is natural for electronic threats to increase, and here comes our role as a provider of infrastructure security solutions that has the technical and human capabilities in cooperation with our global partners specialized in developing the best cybersecurity solutions, as "ICT Misr" continues its pioneering cooperation with Dell, Oracle and Veritas, and in the field of cybersecurity, it continues its cooperation with Netwitness, Proofpoint and

The size of the company's information security sector represents 25% of the company's business volume, and it has partnerships with many companies, including NetWitness, Proofpoint and others, where cooperation with 25 different companies, all of which work on different aspects of securing information and cybersecurity, while the other part of the company's activity is represented in "data analysis" of customers of companies and government and private institutions, including customer communication data and products and services provided by these companies, in cooperation with many global companies, such as Cloudera and Informatica, and other major global companies. Regarding the company's vision to meet the needs of the banking sector in light of the significant growth in technological demand and financial inclusion for this sector, Al-Mufti said that "ICT Misr" is



expanding by establishing a comprehensive sector for financial programs and applications for banks and Core Banking after 7 years of success in digital infrastructure services, cybersecurity, devices and

programs, "Software & Hardware".
"ICT Misr" also intends to attract new global partners to provide their services for the first time in the local market thanks to the significant development witnessed by the banking sector led by the Central Bank of Egypt and the state's goals to support

comprehensive digital transformation. He added that the banking sector accounts for 80% of the company's business volume, which confirms the banking sector's confidence and pushes "ICT Misr" towards providing more digital services to banks and major financial institutions end to end, with the support of developing laws and regulations by all relevant regulatory bodies, most notably the Central Bank of Egypt, the Ministry of Communications, the Financial Regulatory Authority and all regulatory and supervisory bodies that push towards more digital transformation, explaining that the banks' confidence in "ICT Misr" services confirms expectations of seizing a distinct market share of banking software and applications services in light of the decline in the number of companies providing these services, explaining that software and digital transformation in Egypt will not stop growing and the banking sector is committed to accelerating its various operations for digital transformation to achieve the goals of financial inclusion and the transition to a cashless

In response to a question from "Alam Rakamy about the company's business volume during 2024, the Chairman of the Board of Directors of "ICT Misr" said that the company's revenues amounted to about \$30 million in 2023, which means achieving a growth rate of 500% in 2023 compared to 2022, while it reached \$30 million in the first half of 2024, and it is expected that our business volume will reach about \$60 million.

In response to a question from "Alam Rakamy" about

the company's interest in training and qualifying human cadres, Al-Mufti said that the total number of employees at "ICT Misr" has exceeded 100 employees and is expected to reach 150 employees by the end of this year, explaining that "ICT Misr" is one of the fastest growing companies in the fields of technology, infrastructure and information security in Egypt and the Middle East, and has been able to provide a different vision for the Egyptian and Libyan markets and is preparing to expand in the Gulf and African markets after its success in providing a new aspect of added value to the government, banking, commercial, communications, commercial, financial and insurance sectors.

In response to a question from "Alam Rakamy " about the company's goals for its second participation in CairoICT24, ICT Misr will be the infrastructure sponsor of Cairo ICT 2024, and the pavilion will include ICT Misr and IoT Misr, and AVEVA solutions will be showcased during the exhibition. The banking applications sector will also be announced and the selection of the sector's head, who is one of the most prominent leaders in the information technology sector in the banking sector, will be announced. He added that ICT Misr's financial applications sector will be launched during its participation in CairoICT24 in November, as the work team has been completed, explaining that the new sector aims to provide more services to the banking sector and financial technology sectors, in addition to financial application services and applications of telecom operators

Gartner Forecasts Global Information Security Spending to Grow 15% in 2025 Gartner Predicts that by 2027, 17% of Total Cyberattacks Will Involve Generative AI

By: Basel Khaled

Worldwide end-user spending on information security is projected to total \$212 billion in 2025, an increase of 15.1% from 2024, according to a new forecast from Gartner, Inc. In 2024, global information security end-user spending is estimated to reach \$183.9 billion.

continued heightened environment, cloud movement and talent crunch are pushing security to the top of the priorities list and pressing chief information security officers (CISOs) to increase their organization's security spend," said Shailendra Upadhyay, Senior Research Principal at Gartner. "Furthermore, organizations are currently assessing their endpoint protection platform (EPP) and endpoint detection and response (EDR) needs and making adjustments to boost their operational resilience and incident response following the CrowdStrike outage.

The adoption of AI and generative AI (GenAI) continue to increase investments in security software markets like application security, data security and privacy, and infrastructure protection. Through 2025, GenAI will trigger a spike in the cybersecurity resources required to secure it, leading to an expected 15% increase on security software spending (see Table 1).

Since the release of GenAI, attackers are increasingly employing tools along with large language models (LLMs) to carry out large-scale social engineering attacks, and Gartner predicts that by 2027, 17% of total cyberattacks/data leaks will involve generative AI.

As organizations continue to move to the cloud, Gartner analysts expect an increase in cloud security solutions, and the market

			(1)			
	2023 Spending	g (%)	2024 Spending	(%)	Spending2025	Growth (%)
Security Softwar	76,574	13.6	87,481	14.2	100,692	15.1
Security Services	65,556	13.6	74,478	13.6	86,073	15.6
Network Security	/ 19,985	6.2	21,912	9.6	24,787	13.1
Total	162,115	12.7	183,872	13.4	211,552	15.1
Source: Gartner (August 2024)						

			(2)			
	2023 Spending	(%)	2024 Spending	(%)	Spending2025	Growth (%)
Security Software	1,167	6.9	1,290	10.5	1,441	11.7
Security Services	930	18.8	1,110	19.4	1,307	17.7
Network Security	415	4.8	448	7.9	504	12.6
Total	2,512	10.6	2,848	13.4	3,253	14.2
Source: Gartner (August 2024)						

share of cloud-native solutions will grow. The combined cloud access security brokers (CASB) and cloud workload protection platforms (CWPP) market is estimated to reach \$8.7 billion in 2025, up from forecasted \$6.7 billion in 2024.

The global skills shortage in the cybersecurity industry is a major factor driving investment in the security services market (security consulting services, security professional services and managed security services) which is expected to grow faster than the other security segments.

In the Middle East and North Africa (MENA) region, end-user spending on information security is forecast to total \$3.2 billion in 2025, an increase of 14% year on year (see

"The continued growth in security spending in the MENA region is primarily driven by the constantly evolving regulatory environment and the rise in cyberattacks," said Upadhyay. "Furthermore, digitalization and cloud migration are broadening the threat landscape for enterprises. Consequently, CISOs in the region are focusing on ensuring compliance with rapidly changing regulatory and privacy frameworks, countering persistent threats as well as addressing C-suite and boardlevel executives concerns on organizational resilience and cybersecurity posture."

Gartner clients can read more in "Forecast: Information Security, Worldwide, 2022-2028, 2Q24 Update.

Foodics in Egypt introduces Foodics Folks Initiative for valuable training for youth in the industry

By: Bakinam Khaled

Foodics, the leading provider of restaurant management and financial tech solutions in the MENA region, announced the launch of the Foodics Folks Initiative. This pioneering summer training program is designed to offer valuable training opportunities for young individuals aged 18 to 21, helping them enhance their skills in the F&B industry.

Foodics Folks initiative demonstrates the company's genuine interest in increasing its involvement in social responsibility. It underscores its strong commitment to supporting the youth, fostering their skill development, and its ongoing efforts to contribute to workforce development in Egypt – ultimately enhancing job opportunities for young individuals.

The initiative, which began in August, ran for a month at several restaurants and cafes in Cairo and the North Coast. During this time, participants were given the valuable opportunity to

receive hands-on training in Foodics' diverse restaurant management systems, in collaboration with Tortina, Čaizo, Vasko, Nathan's, Mo's The Hangout Spot ,Hola Tacos, Arabica and Big Daddy. Additionally, a series of challenges and assessments were organized to help trainees develop a variety of new skills. Belal Zahran, General Manager of

Foodics in Egypt, said: "Foodics Folks initiative seeks to improve efficiency and productivity in the F&B industry by training and qualifying a large number of young individuals. To achieve this, we collaborated with leading figures in the F&B sector to offer practical training experiences. This allows participants to gain insight into restaurant management operations, and forge important professional connections. Foodics Systems are user-friendly thanks to technology advancements, enabling trainees to become quickly and effectively proficient, thereby boosting

their workplace efficiency." Zahran added: "Our goal is to equip young individuals with professional qualifications through scientific and hands-on training, enabling them to secure excellent job opportunities in the F&B industry. We also aim to assist them in launching their own businesses and gaining comprehensive knowledge about the F&B sector. In a nutshell, this initiative emphasizes offering participants meaningful experiences in a genuine professional setting.'

It is worth noting that Foodics in Egypt has also partnered with iCareer, which is a platform dedicated to providing career guidance and training for young individuals. Together, they aim to enhance the career prospects of various groups, including residents in Egypt. They will offer a series of training sessions and workshops designed to develop both personal and practical skills, ultimately contributing to the creation of a skilled workforce that is prepared for immediate employment.

Space Sustainability Forum 2024

several novel activities valuable on Earth, such as accelerating broadband connectivity, monitoring our planet and travelling to the Moon and beyond it will be 10 - 11September at Geneva Switzerland

This acceleration towards a new space-dependent era is reflected in the increasing number of regulatory filings for satellites systems operating in low-earth orbit, as well as innovative space exploration missions and systems operating on and around the Moon.

By; Amir Taha
The Space Ecosystem is undergoing a profound transformation, with private and public sectors boosting

With this promising future emerging now, it is timely to bring purposeful effort, both collective and individual, to ensure the sensible and sustainable use of space resources. The Forum will convene top leaders and subject matter experts from the satellite and space industries, space and telecom agencies, governments and other space stakeholders that are committed to the responsible use of the space. The Forum is designed as an opportunity to present, discuss and dive deeply into the policies, best practices, guidelines and strategies to ensure space remains accessible and sustainable for the future space activities envisioned today and in the

Readying the Americas for future communication technologies

By: Rasha Haussein

Telecommunication organizations all over the Americas are working together to harmonize regional radio spectrum management, enable new digital services, and drive sustainable socio-economic development for all. The latest Regional Radiocommunication Seminar held

by the International Telecommunication Union (ITU) outlined the region's next steps to optimize radio spectrum use with a growing range of technologies.

ITU's Americas seminar (RRS-24-Americas), held in St. George's, Grenada, between 22 and 27 July, brought together communication technology experts, regulators, and policymakers from the entire region. Spectrummanagement discussions in the Americas and other regions follow key decisions from the World Radiocommunication Conference (WRC-23) last November and December. The global conference identified specific frequency bands

for international mobile services in the Americas to ensure complete coverage and meet growing demand for new generations of mobile services.

"Efficient use of the radio spectrum is fundamental in the new digital society," explained Mario Maniewicz, Director of the ITU Radiocommunication Bureau. "Through our diverse talent pool of professionals, we have gained greater knowledge of key spectrum management issues, benefiting ITU's Member States and the entire radiocommunications ecosystem, both across the Americas and globally."

ITU organized the Americas seminar in cooperation with the Inter-American Telecommunication Commission (CITEL), the Caribbean Telecommunication Union (CTU), and Grenada's National Telecommunications Regulatory Commission (NTRC)

Supporting space and terrestrial services Discussions focused on the latest ITU radiocommunication standards - known as ITU-R Recommendations - and best practices for spectrum use by both terrestrial and space services. Regional seminars are a vital channel for the ITU Radiocommunication Bureau to support and update national radio spectrum regulators.

ITU publishes updated global treaty to optimize radio spectrum management and advance technological innovation

By: Mohamed Elkholy

The International Telecommunication Union (ITU) released today an updated version of the Radio Regulations, the international treaty governing the global use of radio-frequency spectrum and satellite orbits.

Entering into force on 1 January 2025, the 2024 edition of the ITU Radio Regulations is the result of a four-year process that culminated in four weeks of negotiations during the World Radiocommunication Conference (WRC-23), hosted last year in Dubai, United Arab Emirates.

The ITU Radio Regulations govern the global use of radio-frequency spectrum and satellite orbits for all radio services, systems and applications, including fixed and mobile broadband, satellite systems, sound and TV broadcasting, radionavigation, meteorological monitoring and prediction, space research and Earth exploration, amateur radio services and other topics. "The 2024 edition of the Radio Regulations marks a significant milestone in the world

of technology," said ITU Secretary-General Doreen Bogdan-Martin. "As technological progress advances and the demand for spectrum grows, the international treaty continues to evolve to accommodate new radiocommunication services and applications, minimize interference between services, and ensure equitable access to this essential resource.'

The treaty serves as the cornerstone of international radio frequency management, ensuring that spectrum allocations keep pace with the rapidly evolving technological landscape and meet the needs of modern communication systems.

Treaty provisions also direct how radio equipment and systems must operate to ensure efficient and effective coexistence among various services worldwide and anywhere in space, optimizing the usage of today's increasingly crowded airwaves. The 2024 Radio Regulations identifies new spectrum resources to support technological innovation, deepen global connectivity, increase access to and equitable use of space-based radio resources, and enhance safety at sea, in the air, and on land.

"The updated Radio Regulations is the result of hard-won agreements reached at WRC-23 and a testament to the unwavering spirit of cooperation and compromise among all of our members to negotiate timely changes to the international treaty, said Mario Maniewicz, Director of the ITU Radiocommunication Bureau. "The updated treaty provides a framework for national spectrum management that aligns with international standards and guarantees the stable, predictable regulatory environment that is essential for the development of innovative radiocommunication services

Global regulation of the radio spectrum began with the signing of the first International Radio Telegraph Convention in Berlin on 3 November 1906 after 30 states came together and agreed on key maritime communications and safety provisions and established "SOS" as a globally recognized distress signal.

EGP 3 billion per month: "Med Tagseet" and "Al-Ahly Momken" a strategic partnership to enhance the payment experience for customers

By: Amin Kadry

Med Taqseet, a company specialized in consumer finance services, has entered into a strategic partnership with Al-Ahly Momken, one of the companies specialized in the field of financial technology affiliated with the National Bank of Egypt. This partnership aims to provide a smooth and innovative payment experience for Med Tagseet customers through the wide network of points of sale provided by Al-Ahly Momken.

This partnership comes within the framework of Med Taqseet's strategy that aims to expand flexible payment plans and financing services for its customers, in addition to enhancing its capabilities to provide easy services to its customers by relying on modern technologies and Al-Ahly Momken's wide network, especially since it provides a secure and easy-to-use digital payment platform that covers more than 90,000 merchants in various sectors, and its financial transactions volume exceeds EGP 3 billion per

For his part, Mahmoud Al Ghawas, CEO of Med Installments, said that he is proud to partner with Al Ahly Momken. "We are excited about this strategic partnership with Al Ahly Momken, which comes within the framework of our strategy to expand the scope of our services and provide financing solutions tailored to the retail and consumer goods sector." This partnership will enable our customers to benefit from a wide network of points of sale, and contribute to enhancing their shopping experience." He stressed that Med Installments' strategy aims to provide the best financing services that are characterized by efficiency, speed and security, and that the company is committed to achieving the highest levels of trust and leadership, within the framework of our comprehensive plans to develop our financing services, by taking advantage of modern financial technology, and constantly striving for innovation and providing integrated solutions that meet market requirements and provide customers with the highest level of ease and comfort in financial transactions.

Qatar Airways Creates World's First Airline Commercial Where "You" Can Be the Star

By: Sarah Noureldeen

Qatar Airways has unveiled a new global 'AI Adventure' film which utilises state-of-the-art technology to reinforce its commitment to developing incomparable, immersive experiences for everyone. In an industry-first, the campaign offers the opportunity to be part of its emotive story, by utilising advanced AI capabilities so you can place yourself within the film and become the star. This reaffirms

the airline's dedication to placing customers at its very heart. As part of the innovative campaign, viewers can select from multiple scenes within the film to star as the leading roles. Thanks to cuttingedge AI technology, the characters will be an accurate reflection of the viewer's appearance, adapting to their facial features and skin tone. To be a part of the emotive AI adventure, visit: flyqatar.com

and watch the film on Qatar Airways YouTube channel.

Qatar Airways Group Chief Executive Officer, Engr. Badr Mohammed Al Meer, said: "At Qatar Airways, we go beyond simply meeting customer expectations - it's about anticipating their needs and crafting experiences that resonate on a personal level. The launch of this new brand campaign is a true testament to this and our ethos of providing incomparable superior customer experiences.

Oatar Airways Chief Commercial Officer, Thierry Antinori, added: 'Featuring pioneering AI capabilities unseen elsewhere in the airline industry, our latest campaign not only showcases the innovative spirit driving our brand, but also encapsulates our customer-centric approach, helping to turn every journey into an adventure



On behalf of Sisi at the "Indonesia-Africa" Forum:

Minister of Communications: Encouraging the submarine cable industry between Southeast Asia and Africa to achieve technological convergence

By: Pakinam Khaled

Dr. Amr Talaat, Minister of Communications and Information Technology, stressed the vital role played by Egypt in achieving Asian-African technological convergence, which depends primarily on a strong, diverse and secure international infrastructure; explaining that Egypt has achieved this connection over the past decades through submarine cable systems that connect Asia and Africa to the world; pointing to the importance of encouraging investments and deploying more submarine cables that connect Southeast Asia and Africa to the world to reach the required levels of technological convergence, which has become one of the distinctive features of partnership between countries in the digital age, as digital communication has become an indispensable necessity. This came in Egypt's speech, which was recently delivered by Dr. Amr Talaat on behalf of President Abdel Fattah El-Sisi, President of the Arab Republic of Egypt, in the leaders and heads of delegations session within the activities of the second "Indonesia-Africa" Forum

(IAF), hosted by the city of Bali in Indonesia, in the presence of Joko Widodo, President of the Republic of Indonesia, and with the participation of more than 800 participants from heads of state, governments, officials from the government and pri v ate sectors, and an elite of the academic community from various countries of the African continent and Indonesia, in addition to international and regional organizations. The forum's activities continued for 3 days with the aim of enhancing economic cooperation and partnerships between the Republic of Indonesia and Africa, following the success of the first forum held in 2018. Dr. Amr Talaat explained that Egypt's digital strategy is being implemented according to a citizen-cen t ered approach that aims to meet the growing demand of citizens for digital government services and provide them quickly and proactively; Pointing out that it is a comprehensive strategy that includes many axes that aim to provide access to digital infrastructure. eliminate digital illiteracy, build digital capabilities, support digital innovation, and accelerate digital transformation



in all government sectors; noting that the New Administrative Capital was chosen as the Arab Digital Capital for 2021 by the League of Arab States, and Egypt's ranking in the World Bank's Digital Government Readiness Index rose, as Egypt came among the group of leading countries in digital government with a classification (A) in 2022, up from a classification (C)

Dr. Amr Talaat referred to the efforts of the Egyptian state in implementing the "Decent Life" project, which aims to develop infrastructure and basic services in the most needy villages; explaining that fiber optic cables are being extended to nearly 10 million buildings and homes in these villages, and partnerships are being established between the public and private sectors to extend the fiber optic network in all

Dr. Amr Talaat explained that the number of youth benefiting from digital capacity building programs has increased more than 100 times over the past six years, as youth in Egypt represent the driving force behind building a digital Egypt, and digital skills in Egypt represent an attractive element for foreign investments in the communications and information technology sector, as Egypt is one of the most prominent destinations on the African continent that attracts global outsourcing companies to transfer their technical operations to it; stressing the state's interest in establishing partnerships with countries from all over the world, including Indonesia, to transform into a sustainable digital society.

The Minister of Communications pointed out that over the past years, the Egyptian and Indonesian peoples have been linked by an enduring friendship that has flourished in the fields of culture, education and global politics, and Al-Azhar Foundation includes many prominent Indonesian scholars who have made various scientific contributions; adding

that after about 70 years from the Bandung Conference, Indonesia remains a beacon of solidarity, peace and tolerance; Pointing out that in light of the economic challenges, geopolitical tensions, and climate crisis that the world is witnessing, the Ten Principles of Coexistence embodied in the Bandung Spirit in the historic declaration between newly independent developing countries, in order to build prosperous and peaceful economies for their people, cannot be overlooked. Dr. Amr Talaat stated that the current era is characterized by interdependence, technological links, and challenges that transcend geographical borders; noting that the 2nd Indonesia-Africa Forum is a great opportunity to explore new ways to discuss current national and continental priorities. The Africa Agenda 2063 and the recently adopted African Digital Compact also reflect the common aspirations that unite Africa and Indonesia; expressing his aspiration for more cooperation in light of the deep economic, cultural, and political ties between Indonesia and African countries.

"Damen" launches its latest financial services through the "Damen Cash" application

By: Rasha Hussein

"Damen" Electronic Payments Company, specialized in innovation in the electronic payment industry, revealed during its participation for the second year in a row in the Seamless North Africa 2024 exhibition, which was held at the Egypt International Exhibition Center in New Cairo, during the period from September 2-3, 2024, its latest financial services launched by the company through the "Damen Cash" application.

As a company specialized in the field of electronic payments, Damen monitors the radical changes witnessed by the payments and financial technology industry in recent years, as Seamless brought together in its new session

the creative minds and innovators who are leading these transformations in the region.

For his part, Eng. Sameh El-Mallah, CEO of "Damen" Electronic Payments Company, confirmed that the Seamless North Africa 2024

exhibition is an ideal platform to showcase the latest financial technology products, communicate with major banks, and discover new payment solutions, as the exhibition this year included the most prominent figures in the fields of financial technology, payments, banks, and e-commerce with the aim of promoting innovation in the fields of electronic payment.

Added: During the exhibition days, Damman launched a new service via the "Daman Cash" application, which relies on nearfield communication (NFC) technology. This technology enables wireless communication between devices such as smartphones and payment terminals, which enhances the contactless payment

applications to each other.

Amr Nour, Chairman of "IoT Misr" to "Alam Rakamy ":

50 million pounds to acquire an Egyptian company specialized in mechanizing machines to improve their performance and double their productivity

Agreement with Telecom Egypt to provide integrated solutions for smart homes and enhance partnership with the global "AVEVA"

Prepared for publication: Amir Taha

Engineer Amr Nour, Chairman of the Board of Directors of "IoT Misr", a pioneer in technological solutions for the Internet of Things and smart cities, confirmed in response to a question from "Alam Rakamy "that the company's business volume exceeded \$5 million in 2023 and it aims to double the business volume by the end of the current year 2024, as the company is keen, as an operator of integrated systems for the Internet of Things, that its role is not limited to transferring services from providers to consumers, but rather is always keen to provide many added values to all its businesses and services.

He added that it has become one of the first companies specialized in the field of smart cities in the Egyptian market, with the scarcity of companies specialized in smart city soft ware. The company has become the fastest growing in the sector since its launch, with great support from its possession of the best engineering cadres and competencies that supported the confidence of the real estate sector and developers in the services of "IoT Misr". Within a few years, it has become one of the strongest companies in providing smart city services, as evidenced by its experiences in a number of major smart cities. It also has special expertise in building and programming smart city applications, including lighting systems, garages, roads, traffic, and others, in addition to linking and integrating all smart systems, through cooperation with AVEVA.

In response to a question from "Alam Rakamy" about the cooperation agreement between the company and Telecom Egypt "WE", he said that we have already signed a partnership agreement with Telecom Egypt "WE" since las t February to provide smart city solutions, as "IoT Misr" aims to become the owner of the first integrated system for smart city software

He added that "IoT Misr" can build smart city applications a ccording to the different needs of customers, and aims to serve the entire real estate sector, inclu d ing developers and consultants, to provide its solutions in cooperation with its partners in various smart cities. The company also seeks to seize more businesses and projects in new smart cities to facilitate life, raise the level of luxury, and protect the environment.

Regarding the company's plan to export its services abroad, Amr said that the company is studying a group of projects in Saudi Arabia, Dubai, and Africa, and these projects are currently in the design stages. The company has signed 3 major contracts in Egypt, including a well-known residential compound that included 4 smart applications in addition to an administrative project and a third administrative residential project.

He added that the company has a strong vision for the industrial, oil, and gas sectors, and to enable the industrial sector to export its products abroad, they must comply with global production standards, including the production technologies provided by IoT Misr, including remote control of factories, monitoring of all machines and production lines, and the ability to make decisions quickly while linking production information to sales.

In response to a question from "Alam Rakamy" about the company's interest in meeting the needs of small and medium-sized industrial enterprises, Amr said, "In fact, IoT Misr welcomes cooperation with small and medium-sized enterprises to achieve the ambitions and goals of these companies jointly. We want to have successful experiences and partnerships for all our customers and double their business volume and increase the competitiveness of their products through which it can provide comprehensive solutions using the technological solutions we provide them for the Internet of Things in smart cities end to end. . through a subscription and monthly payment model in



order to obtain the requirements of the technological structure according to the needs of each institution and without having to bear large financial burdens to own this infrastructure. In response to a question from "Alam Rakamy"

about the company's vision for training human cadres, the Chairman of IoT Misr said that we seek to build specialized human competencies and cadres to work on securing production technology information, especially with the increasing reliance of the industry on digital technology, and thus the need for cybersecurity operations for production technologies and software increases, as the company has succeeded in doubling its workforce from 2 employees in 2021 to 25 engineers, and we plan to double them during He added that "IoT Misr" realizes the utmost

importance of the human element, so it works to enhance and provide the work team with the best expertise, competencies and engineering cadres, as well as the marketing, sales and implementation team, which confirms the strength and sustainability of the company's growth at all levels. The company is also interested in continuous communication with all engineering cadres in the market, including universities, to communicate with information security and technology students, because the most important driver within the company is the human element. The company does not distribute its profits, but rather re-injects them into employing more cadres and engineers to expand the business continuously. Regarding the partnership with the global "Avaya", he said that in 2023, a partnership agreement was actually concluded with the American company "AVEVA". which specializes in analyzing data related to oil production, and it is continuing and achieving steady growth, as AVEVA has also developed a platform to manage a complete smart city and a factory in full and control centers in ministries such as the Ministry of Petroleum. We provide many technological solutions to our local customers through this platform, explaining that the option of smart cities is no longer just a luxury, but has become one of the main necessities for providing resources, rational management, preserving the environment and achieving the maximum possible benefits from technology by saving a lot of costs in the long run.

IoT Misr is currently focusing on developing its applications to keep pace with the latest developments and all new developments related to smart city applications, while developing data collection and analysis processes to make decisions quickly and at the right time, in addition to developing linking and integration processes between applications to the value of this acquisition will exceed 50 million achieve maximum benefit from linking the relevant

not limited to luxury solutions and end-user solutions only, but include important digital solutions for water, electricity and gas stations within smart cities and all basic resources and management and control centers in a safer and more accurate manner, which supports the immediate recovery of any problem, which contributes to preventing malfunctions and quickly resolving them before they begin to affect the city's residents, as "IoT Misr" was able to be unique within the Egyptian market by innovating and providing integration between various smart

He explained that smart city application services are

operating systems in partnership with smart service providers, where complete integration to create a unified platform for the comprehensive operation of smart city systems in more than 8 different applications.

In response to a question from a digital world about

the purpose of the company's participation in the activities of the Cairo ICT 2024 exhibition and conference, the work of "IoT Misr" was launched during the participation in the activities of the CairoICT exhibition and conference for the year 2021, and it specialized in the fields of the Internet of Things, and addresses the industrial and production sector, smart cities, and the petroleum and natural gas sector, and became the first company with a comprehensive vision for an integrated smart city. IoT Misr will focus during the current year on its goals of partnership with AVEVA in smart cities to provide its products in smart cities inside Egypt. The company will also announce its acquisition of an Egyptian company specialized in the field of mechanizing equipment and machines in industrial facilities to be more efficient and double pounds.

Vodafone Egypt Launches First Software System for Network Frequency Technologies in Cooperation with Huawei

By: Basel Khaled

Vodafone Egypt has launched a new software system for network frequency technologies cooperation with Huawei. The new system is the world's first algorithm (AIF) for TDD Massive MIMO network frequency technology. This new technology is a significant qualitative leap to improve network performance, connection speed and quality of service, with the aim of providing a distinguished customer experience and increasing coverage efficiency.

The AIF algorithm is considered a significant global achievement and a major advancement in the telecommunications industry in Egypt and the world, and reflects Vodafone Egypt's commitment to using the latest technologies to enhance its network performance. Thanks to the improved Massive MIMO technology, the company will be able to significantly increase network capacity and ensure a strong and stable user experience. Vodafone Egypt has made intensive

efforts in the field of research and



development for more than a year in cooperation with its partners to develop Massive MIMO technology, which directly contributed achieving this new technological achievement. Indeed, this technology was successfully applied for the first

time globally in Egypt. As the largest frequency holder in Egypt, having invested \$540 million to acquire frequencies in the 2600 band with TDD, Vodafone Egypt continues to enhance its infrastructure to meet its customers' requirements using the latest technological solutions. At the same time, these developments will contribute to raising the operational efficiency of the network and its coverage, and improving the quality of data transmission, applications and voice calls, which contributes to providing a comprehensive and distinctive experience for its customers and reflects its commitment to continuous development and providing them with the best services. For his part, Katalin Bulega, Chief Technology Officer at Vodafone Egypt, said, "We are committed to providing advanced and sustainable mobile networks based on the latest innovative technologies, which contribute to improving network performance and increasing its capacity significantly. The latest development in network frequency software confirms our continuous commitment to technological innovation and providing distinguished services to our customers, as Vodafone Egypt continues to strengthen its leadership position in the telecommunications industry, and ensure providing the best possible service to its customers. We are proud to achieve this global achievement for the first time in Egypt, which reflects our pivotal role in developing the telecommunications sector at the local and global levels.

Basata and Jordan Kuwait Bank Acquire 27.1% Stake in MadfoatCom to Enhance Basata's Regional Footprint in the Electronic Payment Sector

By: Wael Elgafary
Basata Holding for Financial Payments S.A.E., a leading e-payment services company in Egypt, and Jordan Kuwait Bank have announced the successful acquisition of a 27.1% stake in MadfoatCom, one of Jordan's leading electronic payment companies. This strategic move is part of Basata's ambitious expansion plan to become a leading regional digital payment solutions provider.

Basata and Jordan Kuwait Bank have successfully concluded a deal with several of MadfoatCom's shareholders to acquire a stake in Amman-based MadfoatCom following joint efforts. This acquisition underscores Basata's commitment to expanding its expertise and innovative digital payment solutions into new markets. The partnership offers a promising opportunity to enhance Basata's footprint in the region, leveraging MadfoatCom's extensive experience in the market.

Commenting on the deal, Mr. Aladdin Saba, Chairman of Basata, stated, "Basata's entry into the Jordanian electronic payments market through the acquisition of a strategic stake in MadfoatCom, in collaboration with Jordan Kuwait Bank, marks the beginning of our ambitious regional expansion plan. Our goal is to establish Basata as the leading electronic payment platform in the region." He added, "We are excited to collaborate with our new trusted partners to deliver innovative payment solutions, expand our customer network, and advance financial inclusion in the region.

For his part, Mr. Haethum Buttikhi, CEO of Jordan Kuwait Bank, expressed his eagerness for the deal, stating, "We are proud to partner with Basata, and we believe this strategic alliance will enhance regional cooperation between Jordan and Egypt and expand the horizons of the electronic payments sector in Jordan.'

E-Finance launches "School Pay" app to pay school fees and provide insurance and installment services

By: Ghada Helmy E-Finance Group for financial and digital

investments, specialized in providing integrated technological solutions, revealed the launch of a group of advanced financial services for the Egyptian education sector in cooperation with the Ministry of Education, as part of the state's efforts to support digital transformation and financial inclusion, and with the start of the new academic year 2024/2025.

This fruitful cooperation between the Ministry of Education and "E-Finance" comes within the framework of Egypt's Vision 2030, which focuses on digital transformation and enhancing financial inclusion, and supporting broader efforts to digitize the Egyptian economy and provide advanced digital financial services to every individual in society. Based on the cooperation protocol recently signed by the two parties, this partnership aims to improve the efficiency of school fee management and facilitate financial transactions for students and parents, in addition to providing insurance and installment services and a group of other services, which reflects the state's commitment to providing safe and accessible digital financial services for all. The first phase of the project begins providing its services to the Nile Egyptian

International Schools, IPS International Schools, and public schools For languages, to be generalized to the rest of the schools at a later stage.

For his part, Ibrahim Sarhan, Chairman of the Board of Directors of E-Finance Group for Financial and Digital Investments, confirmed that this cooperation reflects the Egyptian state's orientation towards digital transformation, and this step comes as part of the Egyptian government's strategy to digitize financial services and enhance financial inclusion in all sectors, including education. Through its partnership with the Ministry of Education, E-Finance will provide integrated electronic payment solutions that allow students and parents to pay school fees and other fees through multiple platforms and in easy and secure

He added that the services provided by E-Finance to the education sector include an electronic payment system for school fees by enabling parents to pay school fees through the "School Pay" application, which is the first official application of the Ministry of Education to pay school fees through the use of credit cards, bank transfers, or digital wallets, which eliminates the need to deal with cash and reduces financial risks.

Protocol between "NTRA "and "NTI " to develop a system for measuring the capacity of mobile stations

By: Wael Elgafary

The National Telecommunications Regulatory Authority renewed the cooperation protocol with the National Telecommunications Institute regarding measuring the electromagnetic capacity of mobile stations periodically using the latest global technologies, to ensure that it does not exceed the globally permissible limit specified in the requirements and controls stipulated in the protocol signed between the Ministry of Communications and Information Technology,

the Ministry of Health and Population, and the Ministry of Environment. This comes in line with the efforts of the Ministry of Communications and Information Technology to develop the communications infrastructure and provide digital services through mobile networks, in light of the increase in the number of mobile stations of all types, including basic stations and small stations. The protocol was signed by Eng. Mohamed Shamroukh, CEO of (NTRA), and Dr. Ahmed Khattab, Director of the National



Telecommunications Institute. The protocol is a

continuation of the cooperation between the two parties in maintaining the security and safety of the environment. It stipulates the use of the latest technologies and devices to measure the electromagnetic capacity of mobile stations spread across the country, keeping pace with the latest global technologies in the field of enhancing the health environment and public safety in the telecommunications sector.

It also aims to verify the implementation of all safety requirements and take into account technological and environmental sustainability. Through this protocol, the Authority and the Institute are working to develop the measurement system and transform it into an integrated digital system by automating all procedures related to periodic measurement reports and making them available in a secure manner via computer computing, in implementation of the strategy of the Ministry of Communications and Information Technology for digital transformation as one of the main axes of digital Egypt.



عالم رقهب

.. إجراء المزيد من الأبحاث.

الإرسال ومحطات البث، وأيضاً التعرض بحكم طبيعة المهنة.

وتأتى هذه المراجعة في أعقاب جهود مماثلة، فقد قالت

منظمة الصحة العالمية وهيئات صحية دولية أخرى من قبل إنه

لا يوجد دليل قاطع على وجود تأثيرات صحية ضارة ناجمة عن

الإشعاع الذي تستَّخدمه الهواتف المحمولة، لكنها دعت إلى

وتصنف الوكالة الدولية لأبحاث السرطان هذه الإشعاعات

حالياً على أنها «يحتمل أن تكون مسرطنة»، أو من الفئة بي2،

وهو تصنيف تستخدمه الوكالة حين لا تستطيع استبعاد وجود

عقلية حيث «يبتلع المصاب بشكل

. وشرح أن هذا المرض يصيب

غالباً الأطفال والنساء الحوامل

والأشـخـاص الـذيـن يعانون من

اضطرابات نفسية مثل اضطراب

طيف التوحد والإعاقات الذهنية

روبوتاكسى سيارات تاكسى جديدة ذاتية القيادة

وحتى الفصام، وفقاً للطبيب.

丁美与城市

قهري أشياء ليست طعاماً".

بريطانيا: سرقة 200 هاتف يومياً مع تزايد الطلب على الهواتف المستعملة

كتب: وائل الجعفري

تعهدت الحكومة البريطانية باتخاذ إجـراءات صارمة لمواجهة سرقة الهواتف، بعد ارتفاع حوادث السرقة بأكثر من 150%

وذكرت وكالة الأنباء البريطانية (بي ايه ... ميديا) أن بيانات المسح المتعلق بالجريمة في إنجلترا وويلز أظهرت أن 78 أُلف شخص . تعرضوا لسرقة هواتفهم أو حقائبهم في الشوارع البريطانية خلال عام حتى مارس 2024 وهذا يمثل زيادة بنسبة 153% عند المقارنة بحوادث السرقة التى تم تسجيلها خلال نفس الفترة حتى مارس 2023، وبلغت

ووفقا لتحليل وزارة الداخلية للبيانات، فإن حوادث السرقة بلغت أكثر من 200 حادث يومياً في أنحاء إنجلترا وويلز خلال الـ12 شهراً الماضية وأسفرت %0.8 فقط من حوادث السرقة عن توجيه اتهام لشخص ما، في حين تم إغلاق %81.9 من تحقيقات الشرطة قبل العثور على مشتبه به.

وأظهرت استخبارات الشرطة أنه من المرجح أن تكون حوادث السرقة ناجمة عن الطلب المتزايد على الهواتف المستعملة في المملكة المتحدة وفي الخارج.

منظمة الصحة العالمية تنفى العلاقة بين الهاتف المحمول وسرطان المخ

كتب:أميرطه

خلصت مراجعة جديدة تم إجراؤها بتكليف من منظمة الصحة العالمية للأدلة المنشورة المتوافرة على مستوى العالم، إلى عدم وجود صلة بين استخدام الهاتف المحمول وزيادة

خطر الإصابة بسرطان المخ. ووجدت المراجعة، التي نشرت مؤخرا، أنه على الرغم من الزيادة الهائلة في استخدام تكنولوجيا الاتصالات اللاسلكية، لم تحدث زيادة مقابلة في حالات الإصابة بسرطان المخ. وينطبق هذا حتى على الأشخاص الذين يجرون مكالمات

في المخاطر وبحثت المراجعة سرطانات المخ لدى البالغين والْأطفال، وكذلك سرطان الغدد النخامية واللعابية وسرطان الدم، والمخاطر المرتبطة باستخدام الهاتف المحمول وأحهزة

عقد وشمل التحليل النهائي 63 دراسة أجريت بين عامي 1994

و2022، وقيَّمتها 11 جهة بحث من 10 دول، تضمنت هيئة

وقال المعد المشارك للدراسة مارك إلوود، أستاذ علم الأوبئة

السرطانية في جامعة أوكلاند في نيوزيلندا، إن المراجعة

قيمت تأثير ترددات موجات الراديو المستخدمة بالهواتف،

وفي التلفزيون، وأجهزة مراقبة الأطفال والرادارات. أضاف لم

تظهر أي من المسائل الرئيسية التى خضعت للدراسة زيادة

الحماية من الإشعاع التابعة للحكومة الأسترالية.

صلة محتملة ومن المقرر أن يصدر تقييم منظمة الصحة العالمية في الربع الأول من العام المقبل. بسبب ادمان الهواتف والانترنت: أطباء يستخرجون مفاتيح ومقصات من بطن مريض هندي

بمفاتيح، ومقصات أظافر، وسكين استخرجوها من بطن شاب عشريني، في قصة أثارت ضجة واسعة في البلاد بعد تداول صور عبر مواقع التواصل توثق تفاصيل

فرد بجواب صـادم «في بطني".

وكانت الصدمة الكبرى عند نقله إلى مستشفى في موتيهاري

«نيويورك بوست»

مفاتيح ومقصي أظافر وسكيناً

تعني أن رائدي فضاء على متن المحطة الدولية

لن يعودا إلى الأرض قبل فبراير (شباط) 2025، أي

بعد وقت أطول بكثير مما كان مقرراً في الأصل

لعودتهما . يشار إلى أن رائدي الفضاء موجودان

في محطة الفضاء الدولية منذ يونيو (حزيران)،

وكان يفترض أن يبقيا هناك أسبوعاً فقط ومركبة

«ستارلاينر» لبوينغ مركبة فضاء قابلة لإعادة

الاستخدام جزئياً، تتكون من كبسولة ترتفع حوالي

وعلى عكس مركبة «كرو دراغون» من سبيس

کس لإيلون ماسك، فإن «ستارلاينر» لا تهبط على

لماء بل على اليابسة وتشبه ستارلاينر في ذلك

ملسلة مركبات الفضاء السابقة لناسا التي تعرف

بـ «مكوك الفضاء» التي أحيل آخرها للتقاعد في

.ً أمتار للطاقم ووحدة فضائية للخدمات.



وعلى الرغم من الطبيعة

التشخيص الرسمي لسبب ابتلاعه هذه القطع غامضاً. ألقت الأم باللوم في تصرفات

ابنها الغريبة على إدمانه متابعة وسائل التواصل الاجتماعي . والإنترنت، مدعية أن صحته العقلية تأثرت بالوقت الهائل الذي يقضيه من جهته، أيّـد المشرف على

كتب: باسل خالد

تخطط شركة « تسلا « للكشف

عن خدمتها الجديدة لنقل الركاب

عبر سياراتها ذاتية القيادة، باسم

«روبوتاكسي" ROBOTAXI، يوم 10

ومـن الـمـقـرر أن تقيم شركة

السيارات الكهربائية الأمريكية

داخـل استودیوهات «وارنـر بـراذرز"

WARNER BROS، بمدينة بربانك

وكان من المقرر عقْد فعالية الإطلاق في 8 أغسطس الماضي،

إلا أن الملياردير إيلون ماسك، مالك «تسلا»، قرر تأجيله لأسباب

غير معلنة، ما أثار التساؤلات حول مدى تقدُّم هذا المشروع

في ولاية كاليفورنيا.

ولفت الدكتور كومار إلى أن صحة الشاب الجسدية في تحسن مستمر، لكن لا بـد مـن علاجه العملية الدكتور كومار نظريتها، واعتبر أن أفعاله قد تكون مؤشراً النفسى، ومتابعته للتخلص من آثار مرض «بيكا» وإلا سيكرر فعلته وقد على إصابته باضطراب البيكا أو يقتل نفسه في المرة المقبلة. شهوة الغرائب، وهي حالة صحية

في ذكري رحيلها.. المتحف المصري يعيد الأميرة ديانا إلى مصر



كتب: مصطفى ابراهيم

نشرت إدارة المتحف المصري بالتحرير، عبر صفحتها الرسمية على فيس بوك، صورة توقيع أميرة ويلز الراحلة ديانا، في سجل زوار المتحف في 14 مايو(أيار) 1992، وذلك في ذكرى وفاتها في 31 أغسطس 1997.

وأرفقت إدارة المتحف صورة الأميرة وتوقيعها بتعليق قائلة: «أميرة ويلز ديانا خلال زيارتها لجمهورية مصر العربية وتوقيعها في سجل الـزيــارات الخاص

يشار إلى أن الأميرة ديانا زارت مصر مرتين، الأولـى ضمن شهر العسل بعد زواجها من الأمير تشارلز، ضمن رحلة بحرية باليخت الملكي استغرقت 12 يوماً في البحر المتوسط، وصولًا لمصر.

والثانية في 1992 حيث زارت المدارس الحكومية والمراكز الطبية للأطفال المعاقين في القاهرة، والأماكن التاريخية مثل الأقصر والزَّهرامات ومعبد الكرنك.

كهربائية منخفضة التكلفة كانت

منتظرة منذ فترة طويلة، إلا أن ماسك

قد نفى ذلك في البداية، لكن تقارير

وعلى الرغم من أن سيارات

التاكسي ذاتية القيادة بدأت بالفعل في

الظهور، إلا أن التحدي الأكبر يكمن في

تحقيق معايير السلامة التي تقلل من

فقد واجهت شركات مثل «وايمو»

لاحقة أكدت صحة ما ورد.

عدد الحوادث على الطرق.

و»كروز» دعاوى قضائية وانتقادات، بسبب تورط سياراتها في

السيارات الآخرين ممن عانوا من الازدحام المروري المتزايد؛

ـسبب الحوادث أو الأعطال المفاجئة للسيارات الذكية

دراسة : الإفراط في تناول

بعض الحوادث التي أزعجت البشر، سواء الركاب أو قائدي

وكان ماسك قد أعلن لأول مرة عن ROBOTAXI في شهر

أغسطس ، بعد تقرير عن إلغاء خطط شركته لتطوير سيارة

« عالم رقوب » والشمعة الثامنة عشر

نىضات

رغم مرور الزمان والأيام والسنوات الا ان دائما ما يكون لذكريات « البدايات مكانة مميزة في حياتنا وداخل قلوبنا وعقولنا وربما تكون هي مصدر الالهام لنا للاستمرار في العطاء وبذل المجهود لتحقيق الاهداف بل والتطلع الى طموحات جديدة حتى في ظل تفاقم الاعباء والتحديات ولكن بالتاكيد لن تكون في نفس مستوى صعوبات وازمات البدايات.

وفي مثل هذه الأيام منذ 20 عاما وأثناء رحلة عمل الى وادى السيلكون «سيليكون فالي « في الولايات المتحدة الامريكية ، وخلال رحلة الطائرة والتي استغرقت اكثر من 13 ساعة عبر المحيط الاطلسي مرورا بجميع اراضي الولايات المتحدة للوصول الى ولاية كاليفورنيا بالغرب الامريكي ، راودتنا فكرة إصدار أول جريدة اسبوعية مصرية وعربية متخصصة في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات ، تصدر باللغة العربية والانجليزية ، ورغم أن الفكرة استغرقت نحو عامين بعدها من التفكير والدراسة والعرض على كثير من المساهمين واخذ استشارة الخبراء والمتخصصبن في مجال تكنولوجيا المعلومات والصحافة الا اننا نجحنا كفريق عمل ، في إطلاق الفكرة للنور في عام 2007 بعد محاولات ومحاولات تجريبية للوقوف على الشكل النهائي للجريدة وأسلوب كتابة المحتوى ناهيك عن

طريقة معالجة القضابا وفى الحقيقية لا أدعى أننا نتجمل اذا قولت أننا مارسنا فى إطلاق جريدة « عالم قمى « نفس الخطوات العملية التي تقوم بها شركات التكنولوجيا الناشئه في الوقت لحالى لعرض أفكارها للحصول على تمويل من صناديق رأسمال المخاطر او الجهات التمويلية المحلية والعالمية وذلك من خلال اعداد داسة جدوى اقتصادية شاملة وتشكيل فريق عمل متكامل من الكوادر البشرية ، على كافة المستويات ، وتقديم عروض للمساهمين المتوقعين والمهتمين ودعوتهم للمساهمة في تمويل الجريدة. كذلك بداية من أسم الجريدة « عالم قمي « والذى لم يجد استحسان لدى غالبية خبراء التكنولوجيا الذين تحدثنا معهم بداعي ان الاسم غير مفهوم للعامة ومن الصعب نطقه ولكن كان رؤيتنا ان الاسم يجب أن يعبر عن محتوى الجريدة بمنتهي القوى وانها مهتمة بدور التكنولوجيا والاتصالات في تطوير كافة القطاعات وطالما ان الكمبيوتر لا يتعامل الا مع « الصفر والواحد « وهي بالطبع أرقام ومن ثمة «

عالم رقمي « هو التعبير الموضوعي و الأصدق عما تستهدفها الجريدة لتشكل قيمة مضافة حقيقة في بلاط صاحبة الجلالة. وكان حلمنا يعتمد على 4 محاور أساسية أولها إصدار جريدة متخصصصة في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لا لتغطية انشطة وفاعليات القطاع فقط وانما لتكون صانعة للاحداث وتقديم تغطية صحقفية مميزة وشاملة لدور الحلول التكنولوجية في تطوير القدرات التنافسية لمؤسسات الاعمال في جميع القطاعات الاقتصادية سواء الخدمية والانتاجية .

وركز المحور الثاني على تأهيل كتيبة من الموارد والكوادر البشرية حيث تم لاعتماد على تدريب نحو 45 شاب من حديثي التخرج ، من كلية الاعلام بالتنسيق مع جامعة القاهرة ، وتم إعداد برنامج لتأهيلهم كصحفيين متخصصين في مجال تكنولوجيا مع التركيز على تاريخ صناعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات محليا وعالمية وأهم الموضوعات والتحديات الحالية والمستقبلية التى توجه هذه الصناعة محليا وما هي مقوماتها وامكانياتها ولا يمكننا أن ننكر الدور الايجابي دور بعض القامات الصحفية من الزملاء الافاضل ، من أصحاب الخبرة في هذا المجال ، والذين كانوا بمثابة المدربيين الامناء لزملائهم من الشباب.

أما المحور الثالث فتمثل على الا تكتفى بإصدار مجرد جريدة ورقية أسبوعية بل أثناء الأعداد التجريبية للجريدة كنا أطلقنا الموقع االالكتروني للجريدة " WWW. ALAMRAKAMY.COM" وتزامن معه مجموعة من الخدمات نستطيع ان ندعي اننا كنا سباقين فيها لتطور السوق حيث اطلقنا اول قناة تليفزيونية على الانترنت شملت نحو 4 برامج قدمها الزملاء الصحفين العاملين بالجريدة وكذلك اذاعة متخصصة بقطاع التكنولوجيا والاتصالات حيث كنا نستهدف القراء من أصحاب الاعاقة البصرية بما يتيح لهم الاستماع الى كافة الاخبار الموجودة على الموقع.

أما المحور الرابع فتمثل في ان يتزامن دورنا الاعلامي مع تعزيز مسؤوليتنا المجتمعية حيث اطلقنا مبادرة « الابداع...طريقك للنجاح « والتي استهدفت مد جسور التعاون بين الجامعات من ناحية ، خاصة كليات الهندسة والحاسبات والمعلومات والعلوم بالجامعات ، ومن ناحية أخري شركات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والجهات المعنية بالتنمية التكنولوجية بصورة عامة وذلك لمساعدة وكذلك التعرف على المبادرات والبرامج التدريبية التى تقدمها الجهات الحكومية والحاصة في هذا المجال.

وبقدر ما كان حلمنا كبير بقدر ما كانت التحديات التي واجهنها كبيرة جدا ولكن ان طموحنا وشغفنا بلا حدود وسعينا في حدود امكانياتنا المالية توظيفها بالصور المثلي من خلال تعظيم خبراتنا الفنية والتقنية في مجال الصحافة وتكنولوجيا المعلومات حتى استطعنا الوصول الى بر الامان بهذه التجربة الوليدة والتي مازلت شخصيا اعتقد انها ستشهد تطورا كبيرا خلال الفترة القادمة لاسيما ما انضمام جيل جديد من الشباب جيل ال " Z " والذي تعد التكنولوجيا بمثابة نمط حياتهم اليومية ومن ثمة سيكونوا قادرين اكثر منها على تلبية قارىء المستقبل. فى اعتقادى ونحن نحتفل بالشمعة الثامنة عشر لإصدار جريدة « عالم رقمي

فأننا لا يمكننا أن ننكر فضل الكثير ممتن ساعدوا هذه التجربية لترى النور في

أوقات اقل ما يمكن وصفه فيها انها كانت صعبة ، وعلي رأسهم المرحوم الدكتور طارق كامل، وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات الأسبق ، أحد اكبر المقتعين والمناصرين بقوة لدور الصحافة المتخصصة في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات لبناء مجتمع المعلومات وقتها ، والدكتور أحمد درويش وزير التمية الادارية الاسبق والذى كان داعما استراتيجيا معنويا للجريدة وحضر بنفسه حفل إطلاق الجريدة ، وكذلك الدكتور احمد نظيف رئيس الوزراء الأسبق والذي كان مؤيدا بشدة لفكرة الجريدة هذا بالاضافة الى مجمعوة متنوعة من الجيل الاول» المؤسس الخبراء تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والذين لم يبخلوا عليا بآراهم وتزويدنا مقترحاتهم والسماح لنا بفتج باب المناقشة الحرة لكافة القضايا التي تواجه صناعة تكنولوحيا المعلومات والاتصالات بهدف تنمية وتطوير هذه الصناعة وزيادة قدراتها

ومن قبيل الشيء بالشيء يذكر فان اطلاق الاصدار الاول للجريدة كان مخطط لها ان يتم مع اطلاق فاعليات معرض جيتكس دبي وبالتالي فان كل دوة جديدة من معرض « جيتكس « ، والذي ستقم حاليا الدوة ال 46 له ، تحمل لنا ذكري جميلة لكل اعضاء فريق الجيل المؤسس جريدة « عالم رقمي « وتثير بداخلنا حالة من الشغف والتفاؤل والإرادة والتصميم على الاستمرار أنها ذكرى اطلاق جريدتنا الغراء وويمر شريط الذكريات ، لنحو 18 عام ، للامام للتوقف عند ايام كنا نقضيها متواصلة في الجريدة مستيقظين ، بدون العودة لمنازلنا ، لاصدار الاعداد التجربيبة .. وايام نتابع فيها أعمال التجهيز لمعدات ومستلزمات الجريدة ..وساعات لاجتماعات مجلس التحرير مع الزملاء لتخديد الموضعات الخاصة بالعدد الجديد. رؤيتنا ..لدور الصحافة المتخصصة .. كانت وستظل أننا شركاء للتنمية وعنصر

فعال في عملية اتخاذ القرار من خلال نقلها نبض واحتياجات المواطن بالاضافة لدورها في تسليط الضوء على الخدمات المتنوعة والمتطورة التي يقدمها القطاع لتحقيق مفهوم التنمية الشاملة لذا لم ولن تبخل « عالم رقمى « في تقديم دعمها لتوفير الادوات التكنولوجية اللازمة لتحسين اداء الصحافة المتخصصة وكذلك الدورات التدريبية لمواكبة التقنيات المتسارعة في هذا المجال لتكون الصحافة المصرية المتخصصة على قدم المساواة مع نظيرتها العالمية . في تصوري نؤكد أنه رغم الجدل الذي يثار - بين الحين والحين - حول مستقبل

الصحافة المتخصصة ، والتي خرجت للنور في نهاية الثمانيات من القرن الماضي الا ان الصحافة المتخصصة سيظل لها رونقها وبريقها لدى القارىء الذى يبحث عن المحتوى الجيد والعمق والتحليل في المعلومات التي يتم نشرها ، وليس مجرد سرعة معرفتها ، ويتطلع لمعرفة كافة الأراء حول قضية محددة .

في النهاية ..لا يسعني إلا أن أكرر ، كل عام ، شكرى العميق لجميع من ساهم فى خروج واستمرار هذا الجريدة من كتيبة الصحفيين والعاملين بالجريدة و أصداقاء مخلصيين من خبراء ومديرى شركات الاتصالات و التكنولوجيا وجهات وطنية ومسؤوليين حكوميين ، ورؤوساء زراء ووزراء ومستشارى الاعلام كانت لقناعتهم الشخصية باهمية الشراكة الاعلامية، دور جوهرى تطوير وتنمية الصحافة المتحصصة في مجال التكنولوجيا المعلومات والاتصالات وإنجاح واستمرار جريدة « عالم رقمي « كأحد منابر الاعلام المتخصص في مجال تكنولوجيا المعلومات والاتصالات ليس في مصر فقط ولكن في منطقة الشرق الاوسط.

هاتفية طويلة، أو يستخدمون الهواتف المحمولة منذ أكثر من

كتب:مصطفى ابراهيم فوجئ الأطباء في الهند

العمليةالجراحية. ظهرت هذه القضية إلى الإعلام

حين فقدت والدة الشاب الذي لم يكشف عن هويته، مفاتيح خزانة " ملابسها، فسألت ابنها عن مكانها،

بولاية بيهار، حيث أظهرت صورة الأشعة أجساماً صلبة في معدته. وعلى الفور، خضع لجراحة عاجلة واستخرج الجراحون مجموعة

الدقيقة للعملية، إلا أن المريض

ناسا تستبعد رائدتي فضاء من رحلة إلى محطة الفضاء الدولية

كتب: أمين قدري

كشفت وكالة الفضاء الأمريكية ناسا استبعاد رائدتي الفضاء يعاملان بها من الإطلاق المقبل إلى محطة الفضاء الدولية، وذلك للسماح بعودة رائدين آخرين ظلا عالقين في الفضاء منذ يونيو بسبب

مشاكل في المركبة «ستارلاينر» لبوينغ. وقالت الوكالة الأمريكية إن رائدتى الفضاء زينا كاردمان، وستيفاني ويلسون لن تسافرًا إلى محطة الفضاء الدولية على متن الكبسولة دراغون لشركة سبيس إكس»مع رائد فضاء ناسا نيك لاهاي ورائد فضاء وكالة الفضاء الروسية روسكوزموس ألكسندر غوربونوف» كما أعلنت سابقاً ومن المقرر أن تنطلق المركبة في 24 سبتمبرعلى أقرب تقدير . وقالت ناسا إن «الطاقم المحدث يأتي بعد قرار

ناسا إعادة اختبار طيران بوينغ دون طاقم وإطلاق المركبة كرو-9 بمقعدين شاغرين".

لاهاي وغوربونوف في فبراير 2025". وأعلن مسؤولون من ناسا الأسبوع الماضي أن

وأضافت «رائـدا فضاء ناسا بوتش ويلمور، وسوني ويليامز، اللذان انطلقا على متن مركبة

المشاكل الفنية التي تواجه مركبة الفضاء ستارلاينر

كتب: رشا حسين

وتصوير مقاطع مرئية والتمثيل بجثمانه

للتربح منها، وبيعها على شبكة المعلومات

شهدت الجلسة، حضور أستاذ الطب

النفسى الذي أعد التقرير حول حالة المتهم

الثاني، كما تسلمت المحكمة تقرير الطب

النفسي للمتهم الثاني، وطلب دفاع المتهم

الأول بقتل صغير شبرا الخيمة، عرض المتهم

الأول على الطب الشرعي وعلى الطب

كما طلّب دفاع المتهم بقتل صغير شبرا،

استدعاء متلقى البلاغ بدائرة قسم أول شبرا

الخيمة، وكذا القائم بإجراء المعاينة لمسرح

الجريمة وباستدعاء الشاهد الثالث في

قائمة الشهود هو أحد جيران المتهم والشقة

التي شهدت الواقعة، والتمس دفاع المتهم

الأول من هيئة المحكمة الانفراد بالمتهم

عبر تقنية جديدة لتحليل البروتينات:

تطوير اختبار دم يشخص سرطان البروستاتا في 15 دقيقة

باستخدام تقنية تُعرف ب»إعادة بناء الصورة

القائمة على الاستقطاب»، حيث ركزوا على

كيفية تغيير هذه البروتينات لشكلها ثلاثي

الأبعاد وتجمعها معاً في المراحل المبكرة من

وبلغت دقة الاختبار في التجارب الأولى

وقال البروفيسور إيغور ميغلينسكي، المعد

الرئيسي من معهد تقنيات الفوتون بجامعة

أستون في برمنغهام: «يفتح هذا الاختراق آفاقاً

جديدة لتشخيص السرطان ومراقبته، ويمثل

الجغرافي للجزيرة.

لم يكن هناك تفسير منطقى لهذا الوميض، لكن

بعد مرور السنوات برزت ترجيحات حول تفجير قنبلة

نووية مشتركة بين إسرائيل وجنوب إفريقيا بشكل

في ظل عدم وجود أي علامة على حياة بشرية

وفقاً للخبراء تعود الصعوبة في هذا الاستكشاف

لسرعة التقلبات المناخية التي تؤثّر على التضاريس،

بحيث ترتفع مستويات المحيط الأطلسي وتنقلب

الأجواء إلى جليدية عاصفة بلحظات ودون سابق إنذار،

ما يعرض أي مسافر إلى هناك لخطر الموت.

عُلى الجزيرة، رصدت الأقمار

الصناعية صوراً لمجموعة من

حيوانات البطريق، الحيتان

الحدباء، وطيور غير تقليدية

ك»النوء الثلجية كما أظهرت

الصور حفراً مليئة بالجليد

الناتج عن بركان خامل،

وتضاريس صخرية تجعل من

الصعب استكشاف الداخل

سري، رغم عدم إعلان أي منهما علاقته بالأمر.

نحو 90%، مع «إمكانات هائلة لإحداث ثورة

المرض، مع إجراء تحليل مفصل.

في تشخيص السرطان".

بسبب زلزالا:

انترنت غامض على جزيرة « بوفيه » الأكثر عزلة في العالم

الدولية المعروفة إعلامياً بـ «الدارك ويب» .

الفضاء ستارلاينر في يونيو، سيعودان إلى البلاد مع

كتب: محمد الخولي

أصدرت جهات التحقيق المصرية قرارات جديدة بشأن إلقاء القبض على عروسين وبعض أفراد أسرتهما في الواقعة المعروفة إعلامياً بـ «خطف عريس الدقهلية»، بعدما تبيّن تزييفهم لفيديو يُظهر خطف العريس من قبل مجهولين أثناء حفل زفافه.

مصر.. قرارات جديدة من النيابة حول

فيديو «خطف عريس الدقهلية»



وشقيقتي العريس بكفالة 10 آلاف حنيه لكل منهن. وكانت السلطات المصرية قد أوقفت شاباً من محافظة الدقهلية بدلتا مصر، بعد انتشار مقطع فيديو على مواقع التواصل الاجتماعي،

نهاية الأسبوع الماضي، يصور اختطافه خلال حفل زفافه. ويحسب بيان لــوزارة الداخلية، فإنه يفحص مقطع الفيديه وإجراءات التحقيق التي اتبعتها الأُجهزة الأمنية حيال الواقعة، تبين اتفاق العريس مع زوجته وشقيقتيه، بالإضافة إلى 3 آخرين، من أجل تصوير مشهد الأختطاف بشكل احترافي، لبثه عبر مواقع التواصل الاجتماعي لجمع أرباح مادية.

" للخطف من جوار عروسته خلال استقلالهما سيارة الزفاف وسط صراخ من المدعوين، ما أثار فزعاً كبيراً عبر مواقع التواصل الاجتماعي.

كتب: أمين قدري

طور العلماء اختباراً جديداً يمكنه اكتشاف

سرطان البروستاتا في أقل من 15 دقيقة،

حيث أثبت اختبار الدّم الجديد قدرته على

تشخيص الإصابـة بدفة تصل إلـي %90

واستخدم الباحثون وفقاً لصحيفة « التلغراف»،

تقنية جديدة تحلل هياكل البروتينات في الدم

وحلل الباحثون 108 عينات دم من

متطوعين أصحاء ورجال مصابين بسرطان

البروستات، وفحصوا هياكل بروتين الدم

بوفيه جزيرة يطلق عليها «الأكثر وحدة» في العالم،

في جنوب المحيط الأطلسي، ولها ماض غريب خاصة

مع تمتعها بنطاق واي فاي خاص بها رغم غياب البشر

إلا أن الأقمار الصناعية ترصدها كأي جسم آخر على

وحه الكرة الأرضية وفقا لما ذكرته صحيفة «ميرور»

البريطانية عام 1964، جرفت الأمواج قارباً مهجوراً إلى

«بوفيه»، لكن بعد 15 عاماً، وتحديداً في العام 1979،

التقط قمر صناعي أمريكي بشكل غامض وميضاً بين

جزيرتي «بوفيه» و"الأمير إدوارد» التابعة لكندا.

كتب: باكينام خالد

عن الجزيرة الموجودة في

منتصف الطريق بين جنوب

أفريقيا والقارة القطبية

الجنوبية، على بعد 1400

ميل من أي علامة على

من الغريب أنها لا تزال

تتمتع بنطاق إنترنت خاص

بهاـ رغم أنها غير مأهولة

وجود حياة بشرية.

المجفف، مما يسهل العثور على السرطان.

شهدت القضية المعروفة إعلامياً باسم «الدارك ويب»، أو «صغير شبرا الخيمة»، تطورات جديدة خلال انعقاد المحكمة مؤخرا ، ونظرت محكمة جنايات شبرا الخيمة، الـدائـرة الأولــى، ثاني جلسات محاكمة المتهمين بقتل طفل شبرا الخيمة،

قفزة كبيرة إلى الأمام في علم الأورام".

أضـاف ميجلينسكي «يمثل سرطان

البروستات زهاء %10 من وفيات السرطان

لدى الرجال، وهو أحد الأسباب الرئيسية

للوفاة لدى كبار السن. ومع ذلك، يبلغ متوسط

العمر المتوقع لـ 90% من المرضى الذين

تم تشخيص إصابتهم بسرطان البروستات في

المرحلة 1 أو 2، 15 عاماً أو أكثر، ومن خلال

تمكين الكشف المبكر الأعلى دقة، فإن اختبار

الدم لدينا لديه القدرة على تحسين النتائج

ومعدلات البقاء على قيد الحياة بشكل كبير

للعديد من المرضى».

الخاص بالمتهم الثاني القاصر. وشهدت المحكمة أيضا تقديم النيابة لعامة أوراق الفحص والطب النفسر الخاص بالمتهم الثاني على الدين محمد، كما قدمت النيابة 8 ملفات من صور الجنايات المنسوخة عن وقائع أخرى ارتكبها المتهمون وتنحى محامي المتهم الثاني «الطفل» الذي حرض المتهم الأول على قتل طفل شبرا الخيمة، واستخراج



وطالب الحاضر مع المتهم الثاني، شهادة



لمدة 5 دقائق، وذلك لسؤاله والاستفسار منه

مصر.. تطورات جديدة في قضية «الدارك ويب»

عن بعض الأشياء في القضية. أحد الشهود في القضية وهو المحامي الذي حضر التحقيقات في النيابة العامة مع المتهم، وقرر أنه وكل حديثا في القضية

وطلب الاطلاع على تقرير الطب النفسي

أحشائه وتصوير مقاطع مرئية والتمثيل

بجثمانه للتربح منها، وبيعها علي شبكة المعلومات الدولية كما شهدت الجلسة، انهيار والدة الطفل المقتول خلال مُحاكمة المتهمين . وتضمن أمر الإحالة الخاص بالقضية إلى

محكمة الجنايات أن المتهمين وهم «طارق أ ع» 29 سنة، عامل بمقهى، و»على الدين م ع»، 15 سنة، طالب، مقيم بدولة الكويت، لأنهما في يـوم 15 ابريل 2024 بدائرة قسم شرطة أول شبرا الخيمة في محافظة القليوبية، حال كون المتهم الثاني طفلا ولم يبلغ الثامنة عشر عامًا ميلاديا. . أضاف أمر الإِحالة أن المتهم بقتل صغير

شيرا وسرقة أعضائه «الأول» قتل عمدا مع سبق الإصرار المجني عليه أحمد محمد سعد محمد، بتحريض ومساعدة من المتهم الثاني والاتفاق معه على قتله مقابل 5 ملابين حنيه، إذ بيت النية وعقد العزم على ارتكاب جرمه، وأعد لذلك الغرض عدته «عقاقير طبية حزام من الجلد»، وتوجه إلى مكان تواحد المجنى عليه واستدرجه غدرًا إلى بيته، وما إن ظفر به حتى سقاه شراباً يحوى تلك العقاقير، حتى غاب عن وعيه، فأجهز عليه خانقا إياه بحزام ولم يتركه إلا

الكافيين قد يهدد صحة القلب كتب: غادة حلمي

حذر موقع «هايلبراكسيس» الألماني من أن الإفراط في تناول الكافيين الموجود في الشاي والقهوة والمشروبات الغازية ومشروبات الطاقة قد يهده صحة القلب، وذلك وفقاً لنتائج دراسة هندية حديثة.

وأوضح الموقع المعنى بالصحة أن الباحثين الهنود توصلوا في الـدراسـة، التي شملت أشخاصاً تتراوح أعمارهم بين 18 و45 عاماً، إلى أن تناول أكثر من 400 ملجم مـن الكافيين «ما يعادل 4 أكواب من القهوة»

يومياً قد يُزيد من قابلية لشخاص الاصحاء للإصابه بامراض القلب والاوعيه الدمويه. وقالت نينسي كاجاثارا من قسم الطب الباطني في كلية زيدوس الطبية ومستشفى داهود في الهند: «بسبب تأثيره على الجهاز العصبي اللاإرادي، فإن الإفراط في تناول الكافيين يمكن أن يعرض الأفراد الأصحاء لخطر

ارتفاع ضغط الدّم وغيره من الأحداث القلبية الوعائية". ووجد الباحثون أن الأشخاص، الذين يتناولون 600 ملجم أو أكثر من الكافيين يومياً، لديهم معدلات ضربات قلب وضغط دم مرتفعة بشكل

اختبار دم « ثلاثي الأبعاد » يتنبأ بأمراض القلب قبل 30 عاماً

كتب: باكينام خالد كشف أطباء أن اختبار الدم البسيط

«ثلاثى الأبعاد» يمكنه التنبؤ بدقة بخطر إصابة المريض بنوبة قلبية وسكتة دماغية قبل 30 عاماً من حدوثها، مما سيحدث ثـورة في الرعاية الوقائية بحسب مجلة «نيو إنغلاند» الطبية.

والاختبار يركز على ثلاثة مؤشرات رئيسية: الكولسترول الضار (LDL)، البروتين الدهني (LP(A))، والبروتين التفاعلى (CRP)، حيث تم جمع بيانات من حوالي 28,000 امرأة من العاملات

وأوجدت الدراسة أن النساء اللاتي

لديهن %33 أعلى وعندما يتعلق الأمر بالبروتين التفاعلي (CRP)، الذي يعد مؤشراً على وجود التهابات في الجسم،

وصلت إلى %70. وقال مؤلف الدراسة الرئيسي

نيوز: «تمثل المؤشرات الحيوية الثلاثة عمليات بيولوجية مختلفة... إنها تخبرنا لماذا يكون شخص ما في خطر فعلياً" ويحثُّ ريدكر الآن الأطباء الآخرين على إجراء «اختبار الدم ثلاثي الأبعاد» عندما يكون المرضى في الثلاثينيات أو الأربعينيات من العمر، «لرصد عوامل الخطر التي يحتمل أن يتم التغاضي

المتحدة، وتم تتبعهن على مدار 30

لديهن أعلى مستويات من الكولسترولُّ الضار (LDL) يواجهن خطراً أعلى بنسبة 36% للإصابة بأمراض القلب مقارنة بمن لديهن مستويات أقل، أما النساء اللاتي لديهن مستويات مرتفعة من البروتين الدهني، فكانت نسبة الخطر

عنها في وقت مبكر».

الدكتور بول ريدكر لشبكة إن بي سي

النحافة والرياضة سبب ظهور الأوردة العنكبوتية لدى أنجلينا جولي

وتبدو باللون الأحمر أو الأزرق أو الأرجواني، ومن المهم تقليل الأوردة العنكبوتية قبل أن تتطور إلى دوالي. وتقدر «كليفلاند كلينيك»، أن أكثر من 50% من النساء تتطور لديهن أوردة عنكبوتية، وهي أكثر شيوعاً لديهن

بعد الإنجاب كما أنّ حبوب منع الحمل تعد من عوامل تطوّر الأوردة العنكبوتية. وتشمل عوامل تطوّر هذه الحالة: ضعف جدران الأوردة، والتاريخ العائلي، والتغيرات الهرمونية خلال فترة سن اليأس، والشيخوخة ولكن لا تسبب الأوردة العنكبوتية مضاعفات إلا مع وجود حالة صحية أخرى في الـدورة الدموية مصاحبة لها.

وتتضمن طرق الوقاية والعلاج لهذه الأوردة العنكبوتية: تغيير طريقة الجلوس، والوقوف على أطراف الأصابع، وممارسة التمارين الرياضية لمدة 20 إلى 30 دقيقة يومياً لتحسين تدفق الـدورة الدموية، وارتـداء الجوارب الضّاغطة،.



قلقاً لدى معجبيها، بسبب مظهر الأوردة العنكبوتية على ذراعيها، ومع هذا القلق تساؤل حول طبيعة هذه الحالة الصحية، أسبابها ومخاطرها. وبالنسبة لحالة أنجلينا جولي، فقد سبق وأن أثار معجبوها الأمر حول مظهر الأوردة على ذراعيها

> تساؤلات صحية. و. وفي مرات ظهور سابقة، نسب أحد الأطباء على موقع



«هوليود لايف» سبب حالتها إلى النحافة، وكثرة التمارين. لكن بحسب «ليفينغ سترونغ»، الأوردة العنكبوتية هي أكثر شيوعاً في الساقين والفخذين، وقد تتطور في القّدمين أو الكاحلين أو في أي مكان في الجسم وهيّ

كتب: ساره نور الدين

البريطانية، إلى أن أكثر من 700 شخص في المملكة المتحدة بحثوا عبر موقع الكتروني مؤيد للانتحار عن أشخاص يشاركونهم في إنهاء حياتهم، وذلك تحت

وفي إحدى الحالات التي رصدها التحقيق، قال

وأنهيا حياتهما معاً. وبحسب «بي بي سي»، يشجع هذا الموقع المستخدمين على إنهاء حياتهم، ويقدم

إن الشآب بريت، البالغ من العمر 28 عاماً، سافر من مسقط رأسه في ميدلاندز إلى إسكتلندا لمقابلة امرأة كان قد تواصل معها عبر الموقع.

يستهدف النساء : موقع الكتروني

كتب: وائل الجعفري

لاستهداف النساء الضعيفات.

تعليمات حول كيفية القيام بذلك.

مخصص للبحث عن «شريك انتحار»

توصل تحقيق أجرته شبكة «بي بي سي»

أضاف التحقيق أن الشاب والمرأة التقيا في شقة

عنوان «شركاء انتحار"

ولقد قام معدو التحقيق بربط العديد من حالات ... الانتحار المزدوج بـ «موضوع الشركاء»، وتوصل التحقيق إلى أن «المستغلين» يستخدمون هذا الموقع