

رؤيتنا

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

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

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

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

عالم رقمي

أول جريدة اسبوعية متخصصة في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات تصدر عن شركة عالم رقمي للصحافة والنشر والتوزيع بتريخ من المجلس الأعلى للصحافة الإصدار الثاني

التصميم الفني بجريدة، عالم رقمي،

رئيس مجلس الإدارة ورئيس التحرير

خالد حسن

مدير عام التحرير

فاتن الخولي

مدير الديسك

نبيلة عبد الحميد

المشرف الفني العام

محسن سيد

سكرتير التحرير

عبدالرحمن يحيى

محمد ياسر

قسم التحقيقات : **محمد إيهان**
قسم الاخبار : **باكينام خالد**
قسم الخارجى : **يونس نبيل**
المدير التقنى : **ياسر خالد**
المدير المالى : **منال رضوان**
مدير المحتوى الإلكتروني : **شيماء حسن**
تلاشتراتك والإعلانات

شركة عالم رقمي

المكتب الرئيسي : 8 شارع حسن ابوسعدة الحي السابع مدينة العبور

ت: 0244818333

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

لتعزيز سوق بيئة العمل والمكاتب المجهزة والذي يتجاوز حجمه 42 مليار دولار عالمياً : العاصمة الإدارية للتنمية العمرانية توقع عقداً مع «راية للمباني الذكية» لتشغيل وإدارة أهم مبانيها بالحي الحكومي عباس : نستهدف تعظيم القيمة الاستثمارية للمبنى من خلال إسناد مهام الإدارة والتشغيل لشركة «راية»

كتب : أمير طه

يشهد سوق بيئة العمل والمكاتب المجهزة (المساحات المرنة والذكية) نمواً هائلاً، حيث يُقدر حجم سوق المساحات المكتبية المشتركة بنحو 41.39 مليار دولار على مستوى العالم في 2024، ويتوقع أن يصل إلى 62.75 مليار دولار بحلول 2029. كما يتوقع نمو سوق المكاتب المرنة المخصصة إلى 61.70 مليار دولار بحلول 2032، مدفوعاً بزيادة تبني نماذج العمل الهجين والعمل عن بعد.

كما تشير الإحصائيات إلى أن مساحات العمل المشتركة، سوق ديناميكي يتجاوز نموه التقليدي، حيث أظهر تقرير آخر أنه قد ينمو من 16.17 مليار دولار في 2022 ليصل إلى حوالي 35 مليار دولار بحلول 2027 كما أن «المكاتب الذكية» سوق المكاتب الذكية العالمية (التقنيات المدمجة) يُقدر بحجم ضخم، ويهدد نمواً سريعاً بمعدل سنوي مركب يتجاوز 11%. كذلك فإن مكان العمل الرقمي: تم تقييم سوق أدوات وحلول بيئة العمل الرقمية بنحو 49.52 مليار دولار في 2024، ومن المتوقع أن يصل إلى 246.26 مليار دولار بحلول 2032. بمعدل نمو سنوي مركب يبلغ 22.20%. علاوة على أن «إدارة المرافق» يمثل 1.6 مليار دولار و«إدارة المكاتب والمرافق جزياً ضخماً» حيث قدر بنحو 1.4 تريليون دولار في 2023، ويتنمو بمعدل سنوي مركب يبلغ حوالي 10%.

التوازن بين الكفاءة التشغيلية وتعظيم العوائد وفي إطار استراتيجيتها تعظيم الاستفادة من الأصول وتعظيم كفاءة إدارة وتشغيل المباني داخل العاصمة الجديدة، وقعت شركة العاصمة الإدارية للتنمية العمرانية عقداً مع شركة راية للمباني الذكية على تغطية راية القابضة، وذلك لاستغلال والى المبنى الإداري (C5) الكائن بالمحور المركزي في الحي الحكومي بالعاصمة الجديدة، قام بالتوقيع عن شركة العاصمة الإدارية للتنمية العمرانية المهندس خالد عباس رئيس مجلس الإدارة والعضو المنتدب، وأحمد إبراهيم، الرئيس التنفيذي لشركة راية للمباني الذكية ويستهدف هذا التعاقد تعظيم القيمة الاستثمارية للمبنى من خلال إسناد مهام الإدارة والتشغيل لشركة

كتب : اسلام توفيق

خصص التناؤون أكبر طلب ميزانية على الإطلاق بـ75 مليار دولار للطائرات المسيرة والتقنيات اللازمة لمواجهة، ويرجع ذلك أساساً إلى زيادة هائلة في ميزانية مكتب غير معروف كثيراً يعمل في القوات الخاصة الأمريكية لاختبار وتقييم الأنظمة المختلفة، وفقاً لمؤسلي في وزارة الدفاع. يتضمن مخطط تمويل الطائرات المسيرة 54.6 مليار دولار لجموعه العمل المستقلة للدفاع (DAWG)، بعد أن كانت ميزانيته 22.9 مليون دولار فقط هذا العام، ويبدو أن هذه الزيادة هي الأكبر على أساس سنوي لأي برنامج أو مكتب دفاعي، ما يعني أنها ستجذب على الأرجح تدقيقاً خافياً من الكونغرس والرأي العام، في طلب ميزانية ضخم بالفعل يبلغ 1.5 تريليون دولار، أي زيادة قدرها 42% عن ميزانية هذا العام. تأتي هذه الزيادة الكبيرة لوحدة الطائرات المسيرة غير المعروفة في التناؤون في وقت تُظهر فيه الحرب الأمريكية الإسرائيلية ضد إيران كيف يمكن للطائرات المسيرة أن تُسهم في تحقيق تكافؤ الفرض حتى مع أكبر القوات المسلحة تمولياً في العالم. أطلقت طوران أولاً من طائراتها المسيرة الهجومية أحادية الاتجاه من طراز «شاهد» الرخيصة على منشآت الطاقة ومبان أخرى في أنحاء الخليج

تعتمد على الذكاء الاصطناعي :

طهاطم تستحوذ على PLAYABLE FACTORY

لتعزيز حضورها في تكنولوجيا الإعلانات وتسريع بناء منصة ألعاب

كتب : وائل مجدي

في القطاع، وتمكّن هذه التكنولوجيا من توسيع نطاق اكتساب المستخدمين عبر صيغ إعلانية تفاعلية، تحقق معدلات تحويل تزيد أضعافاً مضاعفة، وتحتفظ بالمستخدمين على مدى فترات أطول، إضافة إلى تعزيز التفاعل مع المستخدمين بشكل ملحوظ ويمثل هذا الاستحواذ خطوة استراتيجية لشركة لطهاطم لدمج واحدة من أقوى قدرات تكنولوجيا الإعلانات في قطاع الألعاب ضمن منصتها، ما يعزز من تقديم حلول عالمية المستوى. وقال حسان حشو، الرئيس التنفيذي لشركة طهاطم: «يمثل هذا اليوم محطة مفصلية في مسيرة طهاطم من

خلال PLAYABLE FACTORY، دخل واحد من أكثر تقنيات الإعلانات التفاعلية تقدماً في العالم إلى منصتنا، مما يتيح لنا دمج المحتوى والتوزيع المدفوع، والآن تكنولوجيا إعلانية جديدة، لبناء منظومة ألعاب متكاملة بالكامل». ومنذ تأسيسها في عام 2013، رسّخت طهاطم مكانتها الرائدة في المنطقة في التركيز على تقديم محتوى يتناسب مع الثقافة المحلية، ومعالجة التحديات البنوية في السوق. وقد نشرت الشركة أكثر من 70 لعبة محلية، محققة أكثر من 300 مليون عملية تنزيل، وأكثر من 3 ملايين مستخدم نشط شهرياً.

سوفوس تعيين حسين سلمان مديراً تنفيذياً للخدمات الاستراتيجية في منطقة الخليج

كتب : وائل مجدي

كشفت شركة سوفوس، العالمية المتخصصة في مجال حلول الأمن المتبركة لمواجهة الهجمات السيبرانية، اليوم عن تعيين حسين سلمان في منصب مديراً تنفيذياً للخدمات الاستراتيجية لمنطقة الخليج، حيث سيتولى قيادة العمليات في كل من الإمارات العربية المتحدة والبحرين والكويت وقطر وعمان.

يسهم في نمو سوق الأمن السيبراني الذي يُتوقع أن يتضاعف تقريبا من 20.55 مليار دولار في عام 2025 إلى 40.97 مليار دولار بحلول عام 2030، وفي هذا السياق، تتزايد الحاجة إلى خبرات إقليمية متخصصة بشكل مستمر. من جهة قال هاريس تشيب، نائب الرئيس للأسواق الناشئة لدى سوفوس: «دخل الأمن السيبراني في الشرق الأوسط مرحلة استراتيجية جديدة. فالمؤسسات التي ستقود في هذه المنطقة هي تلك التي تنتقل من الدفاع التفاعلي إلى الأمن الاستباقي القائم على الاستصفا، ودمج المرونة في كل طبقة من أعمالها، ويطلب حين معه عقوداً من الخبرة على هذا المستوى، حيث قدم الاستشارات لبعض أكثر المؤسسات تقدماً في المنطقة، وساهم في مواءمة الأمن مع نتائج الأعمال، ويعكس تعيينه تركيز سوفوس في المنطقة، والتزامنا

بتجاوز دور المزود التقليدي، والعمل كشريك موقوق طويل الأمد في نجاح عملائنا». ومن جانبه قال حسين سلمان، مدير خدمات المؤسسات لمنطقة الخليج لدى سوفوس: يتطور مشهد التهديدات بوتيرة أسرع من أي وقت مضى، فيما تتزايد الضغوط على المؤسسات في منطقة الخليج بشكل مستمر. ومع تسارع الذكاء الاصطناعي في تعزيز حجم وتعدد التهديدات السيبرانية، نتاج المؤسسات إلى ما هو أكثر من مجرد التكنولوجيا؛ فهي بحاجة إلى شريك يفهم أعمالها ومخاطرها وتوجهاتها المستقبلية بشكل حقيقي، وسعدني تولي هذا الدور والعمل مع كُتب مع عملائنا لبناء استراتيجيات أمنية استباقية ومرنة، لا تقتصر على حماية العمليات فقط، بل بل منضمهم أيضاً للثقة للنمو والريادة في عالم رقمي متسارع»

أضاف تعد شركة راية للمباني الذكية إحدى الشركات الرائدة في تقديم حلول متكاملة لإدارة وتشغيل الأصول العقارية، حيث تجمع بين الخبرات التشغيلية المتقدمة وتطبيقات المباني الذكية لتقديم تجارب تشغيلية عالية الكفاءة، وتدير الشركة عددًا من المشروعات المتميزة، من أبرزها مشروع إيدج ضمن جاليريا 40، الذي يُعد نموذجاً متطوراً للمساحات الإدارية الذكية في مصر.

التوسع اقليمي كما تمتد أعمال راية للمباني الذكية إقليمياً، مع تواجد في السوق السعودي، وتحديداً في مدينة الرياض، في إطار استراتيجية راية القابضة للتوسع في أسواق الخليج، وتقديم حلول تشغيل وإدارة مبان تتماشى مع المعايير العالمية وتدعم توجهات المدن الذكية والاستدامة.

ويعد إيدج واحداً من الشركات الرائدة في مجال مساحات العمل، حيث يقدم تجربة متكاملة بزاوية 360 درجة، مصممة لتلبية مختلف احتياجات الشركات ورؤاد الأعمال. من خلال مجموعة متنوعة من الحلول، تشمل المكاتب الخاصة، وغرف الاجتماعات، والخدمات الداعمة، يوفر إيدج بيئة عمل مرنة ومتكاملة تقوم على تنوع وانتقالية المسأجرين، حيث يضم مجموعة من كبرى الشركات ورؤاد الأعمال، بما يخلق مجتمع أعمال احترافي يدعم النمو والتعاون.

خدمات القيمة المضافة كما يحرص إيدج على تقديم تجربة متكاملة لا تقتصر فقط على المكان، بل تمتد لتشمل خدمات تشغيلية، وتقنية، ولوجستية، بما يضمن دعم مختلف احتياجات الأعمال وتمكينها من التركيز على تحقيق أهدافها بكفاءة واحتراف

تطوير وإدارة المباني الذكية ومن جانبه، قال أحمد إبراهيم، الرئيس التنفيذي لشركة راية للمباني الذكية: تعززت بهذه الشركة الاستراتيجية التي تعكس ثقة العاصمة الإدارية في قدرات راية في إدارة وتشغيل الأصول الكبرى. ومن خلال خبراتنا المتراكمة، ونجاحتنا في تطوير وإدارة المباني الذكية، من خلال مشروعاتنا المتميزة للمباني الإدارية، تعززت تواجده في مواقع حيوية تلبي احتياجات مختلف القطاعات، وبإتي هذا التوسع تأكيداً على التزام إيدج بتقديم تجربة عمل متكاملة في أبرز الوجهات، بما يدعم نمو الأعمال ويوالبك تطابعات السوق.

في أكبر طلب ميزانية : البناتجون يطلب 75 مليار دولار لشراء الطائرات المسيرة

العربي، ما أدى إلى إلحاق مضيق هزم أمام حركة ناقلات النفط، ورفع أسعار الطاقة العالمية، والضغط على الرئيس الأمريكي دونالد ترمب لإيجاد مخرج دبلوماسي. وفقاً لمسؤول دفاعي أطلع الصحفيين قبل الإعلان الرسمي قبل أن تتشربها الولايات المتحدة. كما تَقِّم المجموعة الطائرات المسيرة مخصصة لتقييم أو شراء أو تعديل أنظمة الطائرات المسيرة المستخدمة حالياً، وليس لتطوير تقنيات في مرحلة البحث.

هدف تحقيق دون أي نتائج معنئة. ومن بين أنظمة «بريليكيوتور» التي تم اختبارها والكشف عنها حتى الآن: طائرة «سوتش بليد 600» المضادة للدروع من إنتاج شركة «أيرفاريونمنت»، وطائرة «غوست-إكس» المسيرة للاستطلاع والهجوم من إنتاج شركة «أنووريل إنديستريز»، وطائرة «سي-100» من إنتاج شركة «بيروفرانس دون وورسك».

وبينما استخدمت روسيا لسنوات طائرات «شاهد» الإيرانية المسيرة الكفلة، من إنتاج شركة «سبيكر وركس» التي تتخذ من أريزونا مقراً لها، والتي تُقدّر تكلفتها بحوالي 35 ألف دولار للطائرة الواحدة، وقد تم تطويرها هندسياً بشكل عكسي بناءً على تصاميم إيرانية.

وأطلقت مجموعة العمل المعنية بالدفاع (DAWG) في يناير تحدياً عاماً بجائزة قدرها 100 مليون دولار لتطوير تقنية أسراب الطائرات المسيرة ذاتية التشغيل التي يتم التحكم بها صوتياً. أطلقت الجائزة بالتعاون مع وحدة الذكاء الاصطناعي، المخصصة للشراكة مع الشركات الناشئة في وادي السيليكون.

«أدوبي» تطلق مجموعة برامج ذكاء اصطناعي للشركات وسط احتدام المنافسة

كتب : اسلام توفيق

أطلقت شركة «أدوبي» مجموعة من أدوات الذكاء الاصطناعي لمساعدة عملائها من الشركات على أتمتة وظائف التسويق الرقمي وتخصيصها، في محاولة لمواجهة المنافسة من الشركات الناشئة مثل «كوبيليك».

تُعدّ انخفاض أسعارهم شركات البرمجيات ضغطاً على شركات مثل أدوبي ونظيراتها، حيث يُتَيمّم المستثمرون التهديد الذي تُشكّله عروض «أدوبي»، و«أون إيه آي» التي أتمتت عدد متزايد من مهام البرنامج بشكل باستخدام الذكاء الاصطناعي وارتفعت أسعارهم «أدوبي» بنسبة 2.2% بداية العام.

وقالت «أدوبي» إن المجموعة الجديدة، المسماة «سي إكس إنتربريز»، تستخدم برمجيات مساعدة تعمل بالذكاء الاصطناعي لمساعدة الشركات على إدارة تفاعلها مع العملاء.

وتعاونت الشركة المُصنّعة لبرمجيات التصميم مع العديد من شركات التكنولوجيا، بما في ذلك «إسازون» و«مايكروسوفت» و«أنتريونيك» و«أون إيه آي» و«إيفيديا»، لضمان عمل نظام الذكاء الاصطناعي الجديد على مختلف المنصات.

80% من المستثمرين يعتمدون الذكاء الاصطناعي عالمياً 2028

أضاف أثر الذكاء الاصطناعي بات واضحاً، من خلال تسارع وتيرة العمل، وتحسن كفاءة العمليات، وهدء الموسسات في تحقيق أهدافه، فهذه، إلى جانب تمكينها من تنفيذ كالت تجربة سابقاً أفكاراً طويلة الأجل.

منافسو «جوجل» يتسابقون على شراء رقائقتها للذكاء الاصطناعي

أصبح من المنطقي الآن تخصيص الرقائق بشكل أكبر للتدريب ولألعاب عمل الذكاء الاصطناعي، كما صرح كبير علماء «جوجل»، جيف دين، في مقابلة، وأضاف: «نحن ندرس مجموعة واسعة من الخوارج المختلفة، بما في ذلك سرعة نتائج AI التي نسمى بتحقيقها. وتعتزم الشركة الإعلان عن الجيل الجديد من الرقاقات المعصمة خصيصاً، وهي مجهزة بوحدات معالجة الصور، ومسرعات أجهزة متخصصة طورها «غوغل» خصيصاً لتعزيز أداء مهام التعلم الآلي والعمل مع موقتر GOOGLE CLOUD NEXT في لاس فيغاس هذا الأسبوع، ومنتج أمين هفبات، المسؤول عن البنية التحتية للذكاء الاصطناعي وتطوير الرقاقات في «غوغل» من التعليق على خطط

تسجيلها في مارس آذار وحده 51.3% لتصل إلى أكثر من 240 ألف سيارة في 15 سوقاً أوروبية. وأشارت بيانات لمجموعة الضغط (إي.سي.إي.إيه) المعنية بالسيارات إلى أنه في العام الماضي، شكّلت تلك الأسواق 94% من إجمالي مبيعات السيارات الكهربائية التي تعمل بالبطاريات في الاتحاد الأوروبي ورابطة التجارة الحرة الأوروبية، التي تتوافق الدول الأعضاء فيها مع قوانين الاتحاد الأوروبي المنظمة لانتعالات ثاني أكسيد الكربون. وقال كريس هيرون، الأمين العام لرابطة إي-موبيليتي يوروب، في بيان: «يُعدّ الارتفاع الكبير في مبيعات السيارات الكهربائية في

تخدير مكاتب المحاماة من أزمة وجودية في تنمية المواهب مع استبدال الذكاء الاصطناعي لنموذج التدريب المهني

بقلم: فيل أندرسون

شركة : دا يونيتيف جروب،

تشهد أسس التدريب القانوني التقليدية تحوُّراً بفعل الأتمتة، مما يُعرض مكاتب المحاماة الرائدة لتفرض حاد في الكفاءات اللازمة لتطوير المواهب المستقبلية. هذا ما توصلت إليه دراسة جديدة أجرتها شركة الاستشارات القيادية «ذا يونيتيف جروب»، والتي سلّطت الضوء على كيفية إحداث التنبؤ السريع للذكاء الاصطناعي تحوُّلاً جذرياً في نموذج التدريب المهني العريق الذي يُشكّل أساساً لتطوير المحامين المتدربين لمهاراتهم القانونية وخبراتهم، وكانه ما تلازمه للوصول إلى منصب الشريك. صدر التقرير، بعنوان «تحدي الذكاء الاصطناعي في القيادة القانونية»، بالتعاون مع باحثين من كلية هارفارد للأعمال، ومعهد أبحاث الذكاء الاصطناعي، ومختبرات هوبل. يستند التقرير إلى رؤى 16 من أبرز صناع القرار في القطاع، بمن فيهم الشركاء الإداريون، وكبار مسؤولي الذكاء الاصطناعي، ورؤساء معايير المهنة في شركات مثل أوريك، وهيربرت سميث فيرلز، وبيكر ماكزي، وبيرد أند بيرد، وإيه أند أو شيرمان ووليت أند كيس، وجيلبرت أند توبين.

تهاية، «التعلم بالممارسة» على مدى أجيال، إلى المحامون المتبدلون مهاراتهم القانونية من خلال التكرار: مراجعة الوثائق، والتدقيق الناقلي للجهة، والبحث الشامل. ويشير التقرير إلى أن هذا «العمل المكثف» لم يكن مجرد وسيلة لزيادة الإيرادات، بل كان ضرورة نفسية لبناء الأسس المعرفية للتفكير والحكم المهني. مع ذلك، تحذر الدراسة من أنه مع تولي الذكاء الاصطناعي هذه المهام الأساسية، فإن «حلقة التكرار» تتلاشى. إذ يُدفع المحامون المتبدلون إلى أعمال استشارية رقيقة المستوى في وقت مبكر من مسيرتهم المهنية، غالباً قبل أن يتطوروا «الفهم الفطري» للمخاطر الذي لا يأتي إلا من سنوات من التدقيق في المصادر الأولية.

تُسلط آنا سارلاندا، الشركة التنفيذية في شركة هربرت سميث فيرلز، والمساهمة في البحث، الضوء على حجم التحدي قائلة: «تقليدياً، كان المحامون المتبدلون يتعلمون بالتكرار من خلال المصاغة والتدقيق الناقلي للجهة، والعمل بكثبات كبيرة. يُعَيِّر الذكاء الاصطناعي هذا الواقع، لذا يُمكن التحدي في ضمان استمرارهم في بناء أسس متينة مع اكتساب مهارات جديدة». تظهر فجوة في التدقيق: يُشير التقرير إلى خطر متنام داخل الهيكل التنظيمي للشركة: تراجع في التدقيق النقدي. لاحظ أحد المشاركين أن مع التوسّات المُؤتمتة بواسطة الذكاء الاصطناعي، أصبح التحقق من المصادر أقل ضرورة، مما يُؤدّي إلى تيزير نفسي خطير حيث يُقبل المراجعات دون تمحيص. توجه نحو أزمة محتملة تتمثل في نقص مستهل في مهارات التفكير النقدي والتحقيق، كما يقول ويل مارين، مدير مجموعة «دا يونيتيف». إذ إن يقض المحامي المبتدئ سنوات في البحث والتدقيق على نطاق واسع العقود. ليمرّد أن آلة ما التحدي في توثيق، فإنه يفقد القدرة على إدراك الفروق الدقيقة التي تكمن فيها المخاطر الحقيقية. لم يكن نموذج التمدّد المهنية مختصراً على تعلم القانون فحسب، بل كان يهدف أيضاً إلى تعلم كيفية التفكير تحت الضغط. وبمُوازاة الأعمال الروتينية المتكررة، فإنها تزيد فرص نمطية التدريب الإيجابي الذي يخلق الصلابة في التعامل مع التحدي والتحقق من المصادر. وتُضفي ماريان، «سبج على قادة مكاتب المحاماة أن يدرّكوا أن الذكاء الاصطناعي لا يغيّر سير العمل فحسب، بل يغيّر أيضاً المنهج المعرفي لأنهم مولاهم، وموظفهم، إننا نشهد نهاية الاستراتيجية الحالية؛ إذ يجب على المكالل الآن الانتقال إلى نموذج «الفهم المهنية التكيفية»، حيث يُدرّس التفكير النقدي كمهارة أساسية، لا كنتاجية ثانوية عرضية للعمل الكمي».

من توليدي المعلومات إلى مُشتقي المعنى تشير الأبحاث إلى أن دور المحامي المبتدئ يُعَدّ تعريفه في الوقت الفعلي. بدلاً من الاعتماد على توليد المعلومات بتدريج، يُدوّم للمتعلم «وُشكّكين في المنطق». هذا التحول لا يُغيّر المهارات المطلوبة فحسب، بل يُعيد تشكيل مواقع الخبرة داخل الشركات. غالباً ما يكون المحامون المبتدئون أكثر اعتماداً بأبحاث الذكاء الاصطناعي الناشئة، وليعبون دوراً متنامياً في قيادة الأعمال من القاعدة. وكما يُشير كريستيان بارث، الرئيس التنفيذي لشركة رايد أند بيرد: «يُضخّ أبحاثنا لا تاتي من كبار القادة، بل من المواهب الشابة. لقد أنشأنا قنوات ابتكار لتوثيق هذه الأفكار حتى لا تضع في أرجاء مؤسستنا، وكجزء من مسيرتنا، أصبحنا أكثر جرأة في التحلي عما لا يُعَدّ نفعاً». في هذا السياق، بات الضلوع والقدرة على التكيف والتحليل الدقيق لمخرجات الذكاء الاصطناعي من القدرات الأساسية على جميع مستويات الشركة. مع ذلك، يُعزّز التقرير من ضرورة إدراك هذا التحول بعناية. بدلاً من الاعتماد كلياً على أساليب التعلم التقليدية القائمة على التكرار، يُنمّج القادة على الاصطلاح بدور أكثر فاعلية في توجيه المحامين المبتدئين نحو استخدام الذكاء الاصطناعي، وذلك من خلال تقديم سرد واضح وتقديم نماذج يحتذى بها، وخلق بيئات تُشجّع على التساؤل والتفكير النقدي.

ومن خلال تعزيز الثقة والانفتاح حول إمكانيات الذكاء الاصطناعي وحده، تستطيع الشركات ضمان اكتساب المحامين المبتدئين المثل والقيم اللازم لتطبيق هذه الأدوات بفعالية. بشكل فعال. وبهذا الطريقة، يصبح التحول أقل تركيزاً على إدارة المخاطر، وأكثر تركيزاً على التطوير المتعمد للجيل القادم من المحامين الذين يصنعون بين الكفاءة التكنولوجية والحكم المهني القوي.

مهمة القيادة: ابتكار بيئة تدريب مهني تكيفية بالنسبة للإدارة التي تتغير مع شركات المحاماة. تُؤكّد النتائج على ضرورة الخروج جذراً عن أساليب إدارة المواهب التقليدية، وخلق بيئة عمل آمنة على النضج الذكاء الاصطناعي لا يتعلّق بعدد التراخيص التي تُصدرها الشركة، بل بكيفية إثراء خبرات مسار اكتساب الخبرة.

وخلص مارين إلى القول: «لم يعد دور شركات المحاماة الرائدة هو حماية أساليب العمل القديمة بل إيجاد مسارات جديدة لتطوير «العمق» في بيئة مؤتمتة، وهذا يعني إيلاء أهمية غير مسبوقة للمهارات المعرفية القائمة على التكرار، من خلال تطبيقها على الصناعات بدور أكثر فاعلية في توجيه التطوير المتعمد للجيل القادم من المحامين الذين يصنعون بين الكفاءة التكنولوجية والحكم المهني القوي».

مهمة القيادة: ابتكار بيئة تدريب مهني تكيفية بالنسبة للإدارة التي تتغير مع شركات المحاماة. تُؤكّد النتائج على ضرورة الخروج جذراً عن أساليب إدارة المواهب التقليدية، وخلق بيئة عمل آمنة على النضج الذكاء الاصطناعي لا يتعلّق بعدد التراخيص التي تُصدرها الشركة، بل بكيفية إثراء خبرات مسار اكتساب الخبرة.

30% قفزة في تسجيل السيارات الكهربائية بأوروبا

آثار من أكبر المكاسب التي حققتها أوروبا في الآونة الأخيرة في مجال أمن الطاقة، في شهر كان الاعتماد فيه على النفط نقطة ضعف حقيقية». وذكر البيان المشترك الصادر عن الرابطة وشركة الأبحاث أن نصف مليون سيارة كهربائية تم تسجيلها خلال هذا الأوان كافية لتقليل استهلاك النفط بمقدار مليوني برميل سنوياً.

وأشار البيان إلى أن أكبر 5 أسواق للسيارات الكهربائية الأوروبية وفرسا وإسبانيا وإيطاليا وهولندا سجلت نمواً يزيد على 40% في مبيعات السيارات الكهربائية حتى الآن هذا العام.



أشار التقرير إلى أن نمو سوق السيارات الكهربائية في أوروبا وفرسا وإسبانيا وإيطاليا وهولندا سجلت نمواً يزيد على 40% في مبيعات السيارات الكهربائية حتى الآن هذا العام.

مع تحول كل مستخدم إلى « ناشر محتوى » فما هو مصير « المسؤولية المجتمعية » :

تقنيات الذكاء الاصطناعي « المساعد ذكي » للمساعدة في الكشف عن المعلومات المزيفة في العالم الرقمي



حيث أن المستخدم قد يكون واعيا، لكنه يعمل داخل منظومة تشجعه على السرعة أكثر من التحقق وفي هذا السياق، يبرز الذكاء الاصطناعي كأداة واعدة يمكن أن تساعد في تقليل انتشار المعلومات المضللة، ليس فقط للخبراء، بل أيضا للمستخدمين العاديين. وقد أظهرت نتائج الدراسة، أن المشاركين يتوقعون إلى الذكاء الاصطناعي كمساعد ذكي، يدعم عملية التحقق، وذلك من دون أن يلغي دور الإنسان ومع تطور الذكاء الاصطناعي، بات بإمكان المستخدم العادي الاستفادة من أدوات تحقق متقدمة تؤدي أدوارا مختلفة في مواجهة البصير.

التلاعب في المحتوى النصري وبعض هذه الأدوات يركز على كشف التلاعب مباشرة في المحتوى البصري، بينما يختص بعضها الآخر بتقييم مصداقية الأخبار وتحليل سياقها، إلى جانب استخدام

التزيف العميق وتحليل الإطارات المرئية لاكتشاف أي تلاعب خفي قد يضلل المشاهد. وعلى مستوى الأخبار والنصوص، تتيح أدوات مثل CLAIMBUSTER، المصادر الرسمية للمعلومة أو الخبر، كالمواقع والقنوات ووكالات الأنباء الرسمية، إضافة إلى المؤسسات الإعلامية الدولية الموثوقة التي تطبق معايير الدقة والمصداقية، والتأكد من تطابق محتواها مع مصادر أخرى تتمتع بسمعة ومصداقية أيضا. وفي هذا الإطار، يظل الذكاء الاصطناعي أداة داعمة لاتخاذ القرار،

عن مؤشرات التحليل، ما يمنح المستخدم أدوات عملية مدعومة بالذكاء الاصطناعي لاتخاذ قرار أكثر دقة في ظل الضغط على زر «مشاركة». ويضاف إلى ذلك، أن أدوات مثل HIVE MODERATION وCHATGPT، يمكن أن تساعد في الوصول إلى مصادر المعلومة أو الخبر بسرعة، بما يعزز من فرص التحقق من صحتها وفعاليتها. ورغم أهمية هذه الأدوات، خلصت الدراسة إلى أن الذكاء الاصطناعي لا يمكن أن يكون بديلا عن البصير، لكونه لا يمتلك فهمًا كاملا للسياق الثقافي أو الأبعاد الأخلاقية. واعتبرت الدراسة أن مسؤولية التحقق

لا يتطلب بنوع وبه

رقمي جديد وأوضح أن هذا الوعي لا يقتصر على مهارات التحقق، بل يشمل فهم تأثير الخوارزمية على اتخاذ القرارات، وإدراك التحيزات المعرفية، والوعي بكيفية عمل الخوارزميات. وخلصت إلى أن المشكلة لا تكمن في عجز المستخدمين عن التمييز بين الصحيح والخاطئ، بل في أن بيئة النشر السريع تجعل التحقق خطوة مؤجلة.

5 شركات ترفع أسعار الهواتف بنسبة 15% منذ خلال شهر نتيجة ارتفاع التكلفة.. وشعبة المحمول تؤكد تقافم الأعباء

أكثر المتضررين، في ظل تراجع معدلات البيع الناتج عن ارتفاع الأسعار، وهو ما ينعكس سلبيًا على حركة السوق ووجع التجار. وأضاف أن شعبة المحمول تواصلت مع الشركات المنتجة، مطالبة إياها بمراعاة الأوضاع الاقتصادية الحالية في المنطقة، وتجنب الزيادات المبالغ فيها، بما يساهم في الحفاظ على استقرار السوق القاري، وإدراك من تراجع الطلب. كما شدد على أهمية أن تتماشى سياسات التسعير مع الأسعار في الدول المجاورة، خاصة في ظل ما تقدمه الدولة المصرية من تسهيلات لدعم الصناعة والاستثمار، بما يحقق توازنًا بين مصالح الشركات واستقرار السوق.

وطالب الحداد بضرورة رفع هامش ربح التجار والموزعين، لسماحتهم على مواجهة الأعباء المتزايدة، مثل ارتفاع الأجور وتكاليف الإيجارات والكهرباء، في ظل التحديات الاقتصادية الراهنة.

موجات متتالية من الارتفاع

وعلق محمد هداية الحداد، عضو مجلس إدارة الخفة التجارية ورئيس شعبة المحمول بخفة الجيزة، على زيادة أسعار الهواتف قائلا

«إن أسعار الهواتف المحمولة شهدت موجات متتالية من الارتفاع خلال الفترة الأخيرة، نتيجة تداعيات التوترات بين الولايات المتحدة وإيران، وما صاحبها من زيادة ملحوظة في تكاليف الشحن العالمية ومدخلات الإنتاج».

وأوضح الحداد، لـ «عالم رقمي»، أن هذه الزيادات لا ترتبط بالبنجار أو الموزعين، بل تعود بالأساس إلى قرارات الشركات المنتجة، التي تأثرت بارتفاع أسعار المكونات الرئيسية، خاصة شرائح الذاكرة (RAM)، إلى جانب زيادة تكاليف النقل والشحن الدولي.

وأشار إلى أن التجار والموزعين، باعتبارهم حلقة وصل في منظومة التوزيع، ليسوا مسؤولين عن رفع الأسعار، بل يتعدون من

أعباء النقل بعد زيادة المنتجات البترولية، مع اتجاه تلك الشركات لرفع الأسعار بنسبة وصلت إلى 15%.

فيما أكد مصدر آخر لـ«عالم رقمي» أن التكلفة التشغيلية على مصانع المحمول في مصر، زادت بنسبة تتراوح بين 12% و15%، مستندا إلى عدة أسباب بينها تحرك سعر الدولار، وارتفاع أجور العاملين بالمصانع بنسبة تزيد عن 5%، إلى جانب ارتفاع تكاليف النقل، وزيادة قيمة الوجبات اليومية المقدمة للعاملين. وأوضح أن مصانع المحمول لم تتأثر حتى الآن بأزمة سلاسل الإمداد، لوجود احتياطي من المكون المستورد يكفي متوسط مدة 3 أشهر على الأقل، وتراوح حجم الإنتاج الشهري بين 400 و600 مليون جهاز شهريا في مصانع المحمول بمصر، بحسب مصدر آخر.

شهدت صناعة الهواتف في مصر ارتفاعا كبيرا، حيث زاد الإنتاج المحلي من 3.2 مليون جهاز عام 2024 إلى أكثر من 10 ملايين هاتف في 2025، وتستهدف الحكومة 20 مليون جهاز سنويا.

بسبب مخاطر الجيوسياسية في منطقة الشرق الاوسط :

شركات الطاقة العالمية : الأسوأ لم يأت بعد.. والطلب العالمي يتدهور

وكالة بلومبرغ نيوز، عن بيان لشركة تجارة

الطاقة والسلع متعددة الجنسية تريفاجورا جروب قولها إن الانخفاض في الطلب على النفط يتركز حاليا في آسيا، لكنه سينتشر في العالم كره فعل على ارتفاع أسعار النفط العالمية.

وفي حين ارتفعت أسعار مخزات الخام والمنتجات مثل وقود الطائرات والديزل (السولار) في التعاملات الفورية، تبدو أسعار العقود الأجلة مستقرة نسبيا. وقال سعد رحيم كبير المحللين الاقتصاديين في تريفاجورا أمم قة فاينانشال تايمز العالمية للسلع في لوزان بسويسرا إن «اضطراب الطلب حدث في أماكن لا تظهر

بسبب خسائر مالية تجاوزت 6 مليارات دولار؛ الاطاحة برئيس شركة «ترامب ميديا»

رغم أن السهم كان قد شهد ارتفاعا كبيرا قبل إعادة انتخاب ترامب في نوفمبر 2024.

وكانت «ترامب ميديا» تأسست من قبل عائلة ترامب كبديل لمنصات التواصل الاجتماعي الكبرى التي حظرت الرئيس الأمريكي من النشر عليها بعد أحداث اقتحام الكابيتول في 6 يناير 2021. وقد رجحت الشركة لنفسها كمنصة «حرية تعبير» تنافس فيسبوك وإكس «تويتر سابقا»، مع طموح لاحق لمنافسة منصات بث كبرى مثل نتفليكس.

ورغم الارتفاعات الأولية في قيمة السهم، لم تتجح المنصة في جذب جمهور واسع، رغم الاستخدام المتكرر لها من قبل ترامب لإعلانات سياسية كبرى، وهو ما انتقده خبراء أخلاقيات حكومية باعتباره تضارب مصالح مع منصب الرئاسة.

238.5 مليون يورو :

أرباح“ ASM ” الهولندية لمعدات الرقائق الالكترونية تعود للربحية بالربع الأول

الماضي، وبعد وضع المتغيرات الموسمية في الحسبان تتحقق الشركة خلال الربع الأول من العام الحالي أرباح بقيمة 246 مليون يورو، مقابل 191.9 مليون يورو خلال العام الماضي، بفضل تحسن هامش أرباح التشغيل والتأثير الإيجابي للتغيير في أسعار الصرف.

في الوقت نفسه زادت إيرادات إيه.إس.إم. إنترناشونال خلال الأشهر الثلاثة الأولى من

أول من يقدم مجعماً متكاملًا للذكاء الاصطناعي يجمع بين التنظيم والتدريب والحوسبة والذكاء الاصطناعي المعادي

من جهته قال عيسى كاظم، محافظ مركز دبي المالي العالمي، إن تطور مركز دبي المالي العالمي ليصبح أول مركز مالي في العالم قائم على الذكاء الاصطناعي يمثل خطوة مفصلية في صعود دبي بوصفها عاصمة عالمية لمستقبل القطاع المالي، ومع إعادة الذكاء الاصطناعي تشكيل المشهد المالي العالمي، تُرشد هذه المبادرة دور دبي في وضع معايير جديدة للابتكار والثقة والتنافسية. وأضاف انسجاماً مع مستهدفات أجندة دبي الاقتصادية (D33)، تؤكد هذه الخطوة التزام المركز ببناء قطاع اقتصا من الخدمات المالية، وترسيخ مكانة الإمارة في صدارة التبتني الموسولون لتقنيات الذكاء الاصطناعي في الخدمات المالية على مستوى العالم.

من جانبه قال عارف آمري، الرئيس التنفيذي لسطة مركز دبي المالي العالمي، تعلن اليوم عن خطوة غير مسبوقة عالمياً، حيث سيصبح مركز دبي المالي العالمي أول مركز مالي يعتمد في

وتساهم هذه المبادرة في ترسيخ مكانة المركز نموذجاً عالمياً يحثذى به لتبني الذكاء الاصطناعي في القطاع المالي. وسيحقق المركز فوائد اقتصادية بقيمة 3.5 مليار دولار عدا عن توفير 25 ألف فرصة عمل جديدة ويستند المركز في ذلك إلى سرعة التنفيذ بفضل تحرره من الإجراءات والقيود التنظيمية التي تعاني منها بعض المراكز المالية التقليدية، بالإضافة إلى قدرته على العمل على نطاق واسع في مختلف القطاعات وتقديم عروض شاملة للعملاء، مما يساعده معياراً عالمياً للمراكز المالية الكبرى في مجال استخدام الذكاء الاصطناعي.

وسيصبح مركز دبي المالي العالمي أول مركز مالي في العالم يوفر أداة مشتركة للذكاء الاصطناعي - أو ما يُعرف بالتمادج اللغوية الكبيرة كخدمة - لشركات الخدمات المالية، كما سيتمكن من تصدير برمجيات الذكاء الاصطناعي المدعومة إلى دول الجنوب العالمي وستشهد الحكومة المركز أيضاً دمج قدرات الذكاء الاصطناعي المعادي، بما في ذلك الروبوتات وحلول النقل الذاتي والتوائم الرقمية، ضمن القوانين واللوائح المالية. وسيكون المركز

للمرة الاولى على مستوى العالم :

دبي المالي العالمي يعتمد كلياً على الذكاء الاصطناعي لجني 3.5 مليار دولار

جوهره هي الذكاء الاصطناعي، ولا يتعلق الأمر بتجارب محدودة للذكاء الاصطناعي، بل بدمجه في أطراف القانونيّة وبيئتنا التنظيمية وأنظمة تطوير المعايير والبنية التحتية للمركز. وبهذا، سيضع مركز دبي المالي العالمي معياراً عالمياً لحكومة الذكاء الاصطناعي والابتكار المسؤول، وسيبني ضمن هيكله القانوني والتنظيمي، إطاراً أخلاقياً لاستخدام الذكاء الاصطناعي لا تقتصر على النشاط البشري فقط؛ وإنما تشمل أيضاً وكلا الذكاء الاصطناعي والروبوتات، مما يعزز مكانته في طليعة الابتكار المسؤول.

وعلى صعيد العمليات التشغيلية، سيتم دعم الذكاء الاصطناعي في سير العمل المؤسسي وأنظمة الامتثال وتقديم الخدمات المالية لخلق ذكاء وموثوقته وموثوقة بالكامل كما يطمح المركز لأن يصبح الوجهة العالمية الأولى لشركات الذكاء الاصطناعي في القطاع المالي، ساعياً إلى منافسة ستافوروث ولندن من حيث كثافة الشركات الناشئة، وتمويل رأس المال الاستثماري، وإنشاء شركات مالية.

المؤثرين يعتبرون CLAUDE DESIGN تهديدا لأساليب العمل الإبداعية التقليدية.

بقلم: شرياسي ماجومدار

محللة وسائل التواصل الاجتماعي في « جلوبال داتا »

هيمنت ANTHROPIC على نقاشات المؤثرين حول موضوع "X" في منتصف أبريل 2026، عقب إطلاق CLAUDE DESIGN، وهي أداة تفاعلية مدعومة بنموذج CLAUDE OPUS 4.7 الجديد، تُمكن المستخدمين من إنشاء نماذج أولية عالية الدقة، وموقع ويب، وعروض تقديمية من خلال عبارات بسيطة وواضحة. وقد لاقى الإطلاق رواجًا كبيرًا نظرًا للأداة على تحليل ملفات التصميم والبرمجيات الموجودة لدى الشركات لفهم أسلوب عملها التجارية. وبحسب GLOBALDATA، وهي منصة واردة في مجال الذكاء والإنتاجية، فإن هذا الإصدار، من خلال المستغنا، عن اشتراك تصميم منفصل للمهام البسيطة، يُشكل بشكل مباشر في ضرورة البرامج التقليدية، بل وتسبب في انخفاض القيمة السوقية لشركات كبرى مثل FIGMA ... يُنقسم المؤثرون بين الحماس لسرعة إطلاق المنتجات والإحباط من القيود التقنية الحالية للمنصة. يجد العديد من المستخدمين الأوائل أنها اختصار هائل لبناء نماذج أولية وظيفية وعروض تقديمية للبيئات في دقائق، مما يسمح للأشخاص الذين ليس لديهم خلفية في التصميم بإنتاج أعمال ذات مظهر احترافي دون انتظار فريق إبداعي.

"مع ذلك، يحذر آخرون من أن الأداة غاما تُنتج تصميماً عامة المظهر، وقد تفقد أحياناً تقدم المستخدم أو استمرق وقفاً أطول لإصلاحها مقارنةً بالعمل اليدوي في تطبيق ماثون. رأي السائد هو أن هذه الأداة لا تحل محل المهنيين المدعومين ذوي المستوى العالي، إلا أنه يحول التصميم من حرفة يدوية إلى عملية مؤتمتة في الخلفية تتصل مباشرة بمراحل العمل". فيما يلي بعض آراء المؤثرين الشائعة التي رصدتها منصة تحليلات وسائل التواصل الاجتماعي من جلوبال داتا:

كيم، خبير تقني:

"صدرت أنثروبك تصميم كلود، وهو هجوم مباشر على فيجما ولوفابل". أطلقت شركة أنثروبك مؤخرًا CLAUDE DESIGN، المعوم بـ CLAUDE OPUS 4.7، وهي أداة تحول المحادثات إلى نماذج أولية مقبولة، وعروض تقديمية، ومواد تسويقية. تُنقّل الأداة نظام علامتك التجارية تلقائياً، وتتيح لك التعديل والتخصيص عبر التعديلات المباشرة والمؤثرات. تمّ تَمَسُّع المشروع مباشرة إلى CLAUDE CODE للتلفيز. أحتاج إلى تجربتها، بعد إصدار 4.7.OPUS. أصبحت أكثر حذرًا تجاه إصداراتهم.

روهان بول، كاتب ومؤسس موقع ROHAN'S BYTES:

"هل رايتي CLAUDE DESIGN؟! هل تغيرت جذريًا! CANVA والمخاطر تغييرًا جذريًا في كل استخدام مخصص لزيادة إيراداتها، وتوسيع مراكز بنائها، وإتمام مشاريعها البديلة فقط!" "أعجبتني CLAUDE DESIGN كثيرًا حتى الآن، باستثناء أنه سمح مشروعى بعد استهلاك 10% من رصيدى". "يبدو أن الملفات قد اُفتمتت". "هل رايتي CLAUDE DESIGN؟! هل تغيرت جذريًا! CANVA والمخاطر تغييرًا جذريًا في كل استخدام مخصص لزيادة إيراداتها، وتوسيع مراكز بنائها، وإتمام مشاريعها البديلة فقط!" "أعجبتني CLAUDE DESIGN كثيرًا حتى الآن، باستثناء أنه سمح مشروعى بعد استهلاك 10% من رصيدى". "يبدو أن الملفات قد اُفتمتت".

روهان بول، كاتب ومؤسس موقع ROHAN'S BYTES:

"هل رايتي CLAUDE DESIGN؟! هل تغيرت جذريًا! CANVA والمخاطر تغييرًا جذريًا في كل استخدام مخصص لزيادة إيراداتها، وتوسيع مراكز بنائها، وإتمام مشاريعها البديلة فقط!" "أعجبتني CLAUDE DESIGN كثيرًا حتى الآن، باستثناء أنه سمح مشروعى بعد استهلاك 10% من رصيدى". "يبدو أن الملفات قد اُفتمتت".

مقابل 60 مليار دولار : « سببس إكس » تستحوذ على كيرسر للبرمجة

بلومبرغ الأسبوع الماضي. إلا أن الشركة أوقفت هذه الجولة، لأن التمويل كان مخصصًا لتغطية احتياجاتها الحاسوبية، والتي تولتها الآن XAI، وفقًا لشخص مطلع. وأطلق مساعد CURSOR للذكاء الاصطناعي في عام 2023، وبمساعدة المبرمجين على كتابة وتصحيح الأكواد بكفاءة أعلى. وسرعان ما أصبحت الشركة واحدة من أسرع الشركات الناشئة نموًا على الإطلاق، ولاتما رئيسًا في ما يُعرف بعصر «البرمجة بالوصف» (VIBE CODING)، مع تزايد الطلب من المطورين على أدوات تبني البرمجيات اعتمادًا على أوامر نصية.

لكن البرمجة باستخدام الذكاء الاصطناعي قدبّر كهانلاً من القدرة الحاسوبية، وما قد تمتلكه SPACEX بكثره من خلال مراكز البحث والتطوير في ولايتي نيفيس وميسيسيبي. وقال رئيس CURSOR، أوسكار شولتز: «لدى فريق SPACEX قدرات حوسبة هائلة، ونعتقد أننا نمًا نستطيع توسيع نطاقنا بشكل كبير، ونحن متحمسون جدًا لذلك. كما أننا نرحب فريقهم».

مع تزايد التهديدات السيبرانية :

Claude Mythos سفينة الانقاذ لحماية البنوك واكتشاف الثغرات

ضمها بنكًا واحدًا على الأقل، وهو بنك جيه بي مورغان تيش، أكبر بنك في الولايات المتحدة، والذي أكد أنه يستخدم البرنامج لتقييم أدوات الذكاء الاصطناعي من الجيل التالي لآمن المعلومات الدفاعي في البنية التحتية الحيوية.

لم تصدر أنثروبك الكثير من المعلومات حول نموذجها الجديد، الذي كان يحمل الاسم الرمزي «كايبيال» أثناء تطويره.

ولكن الشركة أقرت بأن CLAUDE MYTHOS يُتمثل «بقفلة نوعية» في قدرات الذكاء الاصطناعي، مع تحسين الأداء في مجالات مثل البرمجة وإبحاث الأمن السيبراني.

وبحسب أنثروبك فإن CLAUDE MYTHOS قادر بالفعل على إجراء أبحاث أمنية مستقلة، بما في ذلك البحث عن ثغرات أمنية غير معروفة واستغلالها بأمان في الوقت الراهن، مشيرة إلى أنه سيتم برنامجها الجديد لعامة الجمهور، وذلك حتى يتمكن المسؤولون من دراسة جميع جوانبها. وبالفعل أعلنت شركة أنثروبك أن CLAUDE MYTHOS هي حقيقها نموذجها CLAUDE MYTHOS PREVIEW، بالغة الأهمية وخطيرة للغاية، بحيث لا يمكن نشره للعامة بأمان في الوقت الراهن، مشيرة إلى أنه سيتم تضمين CLAUDE MYTHOS ضمن تحالف يضم 40 شركة أطلقت عليه اسم «مشروع غلاسونغ».

يضم هذا التحالف مجموعة من الشركات والمؤسسات العاملة في عدة مجالات، من

كتب : اسلام توفيق

في تحرك استثنائي يعكس تنامي الفلق بين المخاطر الرقمية المتسارعة، يادر وزير الخزانة الأمريكي سكوت بيست من منذ أيام،

إلى عقد اجتماع عاجل ضمّ رئيس مجلس الشيوخ الفيدرالي جيروم باول، وكبار المسؤولين التنفيذيين في أبرز البنوك الأمريكية، معذراً إياهم من تهديدات سيبرانية متزايدة يقودها نموذج ذكاء اصطناعي حديث طوّره شركة أنثروبك.

وخلال هذا اللقاء المغلق في واشنطن، وُجهت رسالة حازمة إلى قادة مؤسسات سيئي وويلز فارغو، وحملاً من أن سماحهم بتشغيل برنامج CLAUDE MYTHOS PREVIEW الجديد، عبر أنظمة الكمبيوتر الداخلية للمصارف، قد يُشكل خطراً جسيماً على بيانات العملاء الحساسة.

وبحسب تقرير أعدته «نيويورك تايمز»، وأطلع عليه موقع «اقتصاد سكاى نيوز عربية»، فقد تم إبلاغ المسؤولين التنفيذيين في البنوك خلال الاجتماع، بأن برنامج CLAUDE MYTHOS PREVIEW

برنت يعود إلى مستويات 90 دولاراً للبرميل وسط تباين في أداء الأسواق العالمية

بقلم: دانييل هاتون

كبيره عملي الأسواق في CAPITAL.COM

في وقت تتداول فيه أسعار خام برنت حول مستوى 90 دولاراً للبرميل، وهو المستوى الذي بلغته عند بداية تصاعد أسعار الاضطرابات، كانت ارتفاعات أسعار النفط تُقْمَق بقيادة مؤشر S&P 500، تحقيق ارتفاعات قياسية متجاوزة مستويات ما قبل الاضطرابات. هذا التباين يثير تساؤلات حول كيفية تفسير الأسواق لهذه التحركات. هل تجاهل الأسواق المخاطر الإقليمية؟ أم أن المستثمرين باتوا يتقبلون فكرة أن أسعار النفط المرتفعة قد لا تكون عاملاً هاماً لاستمرار النمو الاقتصادي؟

تسرع هذه الظاهرة من خلال كيفية قراءة الأسواق لحركة أسعار النفط بدلاً من التركيز فقط على مستوياته الحالية. في بداية الاضطرابات، كانت ارتفاعات أسعار النفط تُقْمَق كإشارة إلى صدمة محتملة في الإمدادات، وهو ما قد يؤدي إلى تشديد الأوضاع المالية، وزيادة التضخم، وتباطؤ النمو، مما تسبب في تراجع الأسهم حينها. أما الآن، فانظر إلى النفط عند مستوى 90 دولاراً ويختلف تماماً؛ إذ يُعتبر مرتفعاً ولكن ضمن نطاق يمكن التعامل معه، بدلاً من كونه مؤشراً على أزمة منهجية.

هذا التحول يمكن إعادة تفسيره شاملة للمخاطر. الأسواق تبدو أكثر تفاؤلاً بأن أسوأ السيناريوهات، مثل الإفلاق المطول لمضيق هرمز أو تعطيل واسع للبنية التحتية للطاقة، قد تم تجاوزها، وبالتالي، لا تزال أسعار النفط تعكس علاوة مخاطرة، إلا أن الأسهم لم تعد تتفاعل مع هذه العلاوة وكأنها ستترجم مباشرة إلى أضرار اقتصادية كبيرة، بدلاً من ذلك، يركز المستثمرون على فرضية أن أي اضطرابات مؤقتة في الإمدادات ستكون محدودة وقابلة للإدارة.

علاوة على ذلك، هناك عوامل هيكلية تدعم أداء الأسهم. الأسواق الأمريكية، التي تهيمن على المؤشرات العالمية، أقل اعتماداً على الطاقة القادمة من الشرق الأوسط مقارنة بدورات سابقة. كما أن الإنتاج المحلي يشكل حاجزاً وقائياً، فضلاً عن قدرة الشركات الكبرى على استيعاب أو تمييز تكاليف المدخلات المرتفعة. طالما أن توقعات الأرباح لا تزال قوية، وهو ما يبدو قائماً إلى الآن، فإن الأسهم لديها القدرة على الاستمرار في الارتفاع حتى مع بقاء أسعار النفط مرتفعة.

في السياق نفسه، يعكس هذا الاتجاه خطباً من العوامل النفسية وتوضوح المستثمرين بقدر ما يعكس الأساسيات الاقتصادية. اعتادت الأسواق شراء التراجعات واستعادة المخاطرة عند أول مؤشر على التعافي. يعكس الارتفاع الأخير ميلاً نحو سيناريو إيجابي، حتى وإن لم يتم تأكيده بالكامل. في هذا الإطار، لا تعكس الأسهم الكمال، ولكنها تملك نمو مسرّع أفضل للحالات التي لا يؤدي فيه ارتفاع النفط إلى تأثيرات مادية على النمو أو ربحية الشركات.

كتب : اسلام توفيق

افتتح المهندس أحمد الظاهر، الرئيس التنفيذي لهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات «إيتيدا»، مركز الشائع العالمي لخدمات الاتصال وتكنولوجيا المعلومات في مصر، وذلك بحضور فيصل الشايح، المدير العام للمجموعة؛ وجون هادن، الرئيس التنفيذي لمجموعة الشايح؛ والمهندس محمود صفرطه، نائب الرئيس التنفيذي لهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات «إيتيدا»، و بول موريس، رئيس التكنولوجيا وشؤون العملاء بمجموعة الشايح؛ وجانيسنت حسين كاشت، مدير عام الشركة في مصر.

ويعمل المركز الجديد على تقديم مجموعة متكاملة من خدمات التوحيد العابرة للحدود، تشمل خدمات مراكز الاتصال وخدمة العملاء متعددة اللغات، والتسويق الرقمي، وحلول تكنولوجيا المعلومات، بما يدعم عمليات المجموعة ويعزز كفاءة التشغيل ويحفظ التوسع الدولي. كما يقدم المركز خدماته من خلال الكفاءات المصرية لعدد من الأسواق، تشمل 16 سوقاً في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا، إلى جانب أسواق أخرى من بينها تركيا وكازاخستان وأوروبا الوسطى والشرقية واليونان وقبرص.

توجه الدولة

ويعكس افتتاح المركز الجديد لمجموعة الشايح تنامي مكانة مصر كمقصد استراتيجي رائد لخدمات التوحيد وتكنولوجيا المعلومات، كما يدعم توجه الدولة نحو التوسع في جذب المزيد من الاستثمارات في قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، لا سيما في مراكز الخدمات العالمية.

الخدمات الرقمية

وفي هذا السياق، صرح المهندس أحمد الظاهر، الرئيس التنفيذي لهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات «إيتيدا»: "يمثل إطلاق مركز الشايح العالمي لخدمات الاتصال وتكنولوجيا المعلومات خطوة جديدة تعزز مكانة مصر كوجهة عالمية رائدة

لتعزيز مكانة مصر في السوق العالمي لخدمات التوحيد:

رئيس «إيتيدا» يفتتح مركز الشايح العالمي لخدمات الاتصال كأحد مصادر جذب الاستثمارات الأجنبية



هادن : مصر تمثل شريكاً استراتيجياً مجورياً يُتوسعا الإقليمي لتعزيز خدمات التوحيد عبر الكفاءات المصرية هادفاً دعم توجه الدولة نحو التوسع في الاقتصاد الرقمي واتاحة 400 فرصة عمل مباشرة

في تقديم خدمات تكنولوجيا المعلومات وخدمات الأعمال، مدعومة بقاعدة مواهب كبيرة تتمتع بتنوع واسع في المهارات. ويعكس ذلك تنامي الطلب من الشركات العالمية والإقليمية، وفي قطاعات التكنولوجيا وغيرها، على التوسع في السوق المصري، من خلال إنشاء مراكز للخدمات المشتركة وخدمات تكنولوجيا المعلومات ومراكز توحيد العمليات التجارية، بما يعزز من مكانة مصر كقاعدة رئيسية لمختلف الخدمات الرقمية ووجهة جاذبة للاستثمارات المتنامية من دول الخليج ومختلف الأسواق.

من جانبه، قال جون هادن، الرئيس التنفيذي لمجموعة الشايح: «نفخر بالاحتفال بمرور 20 عاماً على تواجدهم مجموعة الشايح في مصر، والتي تمثل سوقاً مهماً ضمن مسيرة نمونا الإقليمي. ومنذ انطلاق أعمالنا في عام 2006، واصلنا توسيع نطاق عملياتنا، مقدمين أبرز العلامات التجارية العالمية وتجارب مميزة للزبائن الإقليمية والعالمية».

عاما من النجاح

من جانبه، قال جون هادن، الرئيس التنفيذي لمجموعة الشايح: «نفخر بالاحتفال بمرور 20 عاماً على تواجدهم مجموعة الشايح في مصر، والتي تمثل سوقاً مهماً ضمن مسيرة نمونا الإقليمي. ومنذ انطلاق أعمالنا في عام 2006، واصلنا توسيع نطاق عملياتنا، مقدمين أبرز العلامات التجارية العالمية وتجارب مميزة للزبائن الإقليمية والعالمية».

في دورتها السادسة : اطلاق مسابقة جوائز مصر لرواد الأعمال بالتعاون بين «حسن علام» و IEVENTS

في قطاعات متعددة، من بينها التكنولوجيا المالية، النقل، الاستدامة، والصناعات الإبداعية.

من ناحية، قال عمرو منسي، مؤسس الجوائز والرئيس التنفيذي لشركة IEVENTS، إن الجوائز تحولت إلى منصة تجمع القادة الذين يقودون نمو الاقتصاد المصري، مؤكداً أن إقامة الحدث بالتعاون مع المصنف المرمي تمنح رواد الأعمال بيئة ملهمة تؤاكب طموحاتهم الكبيرة.

ومن المنظر أن تجمع النسخة السادسة من الجوائز نخبة من مؤسسي الشركات، والمستثمرين، وصناع القرار، وكبار التنفيذيين، للاحتفاء، بقصص النجاح والابتكار في مختلف القطاعات، وسط أجواء استثنائية أمام أهرامات الجيزة وفي قلب أحد أهم الصروح الحضارية الحديثة. وتواصل الجوائز لعب دور مهم في دعم مجتمع الأعمال من خلال تعزيز فرص الابتكار، وجذب الاستثمارات، وتوفير الإرشاد المهني، بما يؤكد أن الابتكار وريادة الأعمال يمثلان أحد المحركات الرئيسية لنمو الاقتصاد المصري.



وقادة الأعمال بما يسهم في تسريع تطور بيئة الأعمال في مصر.

وخلال السنوات الخمس الماضية، رسخت جوائز مصر لرواد الأعمال مكانتها كأبرز منصة محلية لتكريم رواد الأعمال والشركات الناشئة، بعدما كرمت مئات الشركات العاملة

كتب : محمد عصام

كشفت حسن علام القايزة وجوائز مصر لرواد الأعمال، التي تنظمها IEVENTS، عن شركة جديدة تقضي باستضافة حفل الجوائز السنوي داخل المتحف المصري الكبير، ليصبح المقر الرسمي لمحدث المرميق.

وتعكس هذه الشراكة الربط بين عراقة الحضارة المصرية وطموحات الأمتين، إذ يأتي اختيار المتحف المصري الكبير، أحد أبرز المعالم الثقافية عالمية، ليمنح الحدث بعداً دولياً، ويمتد مكانة منظومة ريادة الأعمال المصرية على الساحة العالمية.

من جهته قال عمرو علام، الرئيس التنفيذي المشارك لشركة حسن علام القايزة، إن التعاون يعكس التزام الشركة بدعم المشروعات الناشئة باعتبارها محركاً رئيسياً للنمو الاقتصادي مشيراً استضافة الحدث بالمتحف المصري الكبير توفر مساحة تجمع بين المتكبرين والمستثمرين

بقيمة 380 مليار دولار :

مفاوضات لدمج «DEUTSCHE TELEKOM» و «T-MOBILE» في اكبر كيان للاتصالات في العالم

ستقرب من 380 مليار دولار، وهو ما قد يجعله أكبر اندماج في تاريخ قطاع الاتصالات، متجاوزاً صفقات تاريخية سابقة كانت تخلط علامات فارقة في سوق التكنولوجيا والاتصالات عالمياً كما يأتي هذا التحرك في وقت يشهد فيه القطاع ضغطاً متزايدة تتعلق بارتفاع تكاليف الاستثمار في شبكات الجيل الجديد، إلى جانب تسارع الطلب على خدمات البيانات، ما يدفع الشركات الكبرى إلى تعزيز قوتها عبر الاندماجات بدلاً من التوسع الفردي.

ورغم ضخامة الصفقة المحتملة، فإنها تواجه تحديات تنظيمية وسياسية معقدة، خصوصاً فيما يتعلق بقواعد المنافسة في الأسواق الأوروبية والأمريكية، إضافة إلى دور الحكومة الألمانية التي تمتلك حصة في دويتشه تيليكوم، ما يجعل الموافقات الرسمية عملاً حاسماً في مسار الصفقة.



أكبر على التوسع الدولي وتنفيذ عمليات استحواذ مستقبلي، في ظل المنافسة المتصاعدة على شبكات البيانات والبنية التحتية الرقمية. وتشير التقديرات إلى أن القيمة الإجمالية للكيان المدمج

كتب : وائل مجدي

دخل سوق الاتصالات العالمية تحركاً غير مسروق، مع دخول شركتي T-MOBILE و DEUTSCHE TELEKOM في مباحثات متقدمة بشأن صفقة اندماج محتملة قد تؤدي إلى إنشاء كيان موحد تُقدَّر قيمته بنحو 380 مليار دولار، في واحدة من أضخم الصفقات المحتملة في تاريخ القطاع. وبحسب ما يتم تداوله في الأسواق المالية، فإن الصفقة المقترحة تقوم على هيكلية جديدة عبر شركة قابضة مشتركة، تعتمد على تبادل الأسهم بين الجانبين بهدف جمع الأموال والعمليات تحت مظلة واحدة، بما يعزز من القوة السوقية للشركتين على المستوى العالمي. وفي حال إتمام هذه الخطوة، فإن الكيان الجديد سيمجم بين اثنين من أكبر اللاعبين في قطاع الاتصالات، ما يمنحه قدرة

Hyundai Motor تعزز شراكتها مع «TVS Motor» لتسويق المركبات الكهربائية ثلاثية العجلات

طلب السوق الهندي والصادرات المستقلة. من ناحيته قال Sharad Mishra، رئيس استراتيجية المجموعة في TVS Motor Company، "تسخرن في TVS Motor Company هدف إلى تحويل جودة الحياة من خلال نقل مستدام ومراج للبيعم. تمثل التطوير المشترك خطوة هامة في شركتنا مع Hyundai Motor Company، وتعزز طموحا المشترك لتطوير حلول المركبات الكهربائية التي تم تطويره بشكل مشترك وصلاً أوسع إلى وسائل نقل أكثر أمناً واستدامة للناس في جميع أنحاء البلاد. وأضاف مستشار TVS Motor في تطوير المنتج باستخدام منصتها الكهربائية الرائدة، وخبرتها الهندسية الواسعة في المركبات ثلاثية العجلات، ومعرفتها بالسوق المحلية. وستتولى TVS أيضاً قيادة المبيعات العالمية، مستفيدة من إنفذا الطويل من الثقة والتركيز على الجودة، حيث تلبى عملياتها التصنيعية في الهند وتقنيات النقل المتقدمة، ونهج التصميم الذي يركز على الإنسان.

وقعت شركة « Hyundai Motor Company» مع شركة «TVS Motor Company Ltd» اتفاقية تطوير مشترك (JDA) لتعزيز تطوير وتصنيع حلول مبتكرة للمركبات الكهربائية ثلاثية العجلات (E3W)، معتمدة على منصة ثلثية احتياجيات نقل المرحلة الأخيرة في الهند. تشمل هذه الشراكة، التي أفغى عليها الطابع الرسمي في أعقاب العرض التامج لنموذج E3W التجريبي في معرض Bharat Mobility 2025 Global Expo، خطوة هامة نحو تقديم حلول نقل مخصصة للمستهلكين الهنود، كما تعزز التزام كلا الشركتين بنقل ضري مستدام. وستتولى TVS تطوير وتسويق حلول Hyundai Motor، بقيادة وتصميم E3W بشكل مشترك من خلال الاستفادة من خبرتها في البحث والتطوير،

298 مليون يورو نمو صافي الإيرادات ، مايستون، في 2025 وتستثمر في عصر الفيديو الذكي

بلغ الدخل التشغيلي 14 مليون يورو (104 ملايين كرونة دنماركية)، مقارنة بـ 14.3 مليون يورو (107 ملايين كرونة دنماركية) في عام 2024. كما ارتفعت الاستثمارات في مجال البحث والتطوير لتصل إلى 85 مليون يورو (633 مليون كرونة دنماركية)، مما يعكس مسيرته نموها خلال عام 2025. حيث حققت زيادة في صافي الإيرادات بنسبة 10% لتصل إلى 298 مليون يورو (ما يعادل 2.2 مليار كرونة دنماركية). وقد خصصت الشركة ما يقرب من ثلث هذا الأرباح لإعادة الاستثمار في مجالات الابتكار، بما في ذلك تطوير المنتجات الجديدة ولحلول الفيديو، والذكاء الاصطناعي المسؤول، وخدمات الحوسبة السحابية، كما شهد تعاوناً استراتيجياً مع شركة إنفيديا وإطلاق مشروع هافانيا.

وقعت شركة « Hyundai Motor Company» مع شركة «TVS Motor Company Ltd» اتفاقية تطوير مشترك (JDA) لتعزيز تطوير وتصنيع حلول مبتكرة للمركبات الكهربائية ثلاثية العجلات (E3W)، معتمدة على منصة ثلثية احتياجيات نقل المرحلة الأخيرة في الهند. تشمل هذه الشراكة، التي أفغى عليها الطابع الرسمي في أعقاب العرض التامج لنموذج E3W التجريبي في معرض Bharat Mobility 2025 Global Expo، خطوة هامة نحو تقديم حلول نقل مخصصة للمستهلكين الهنود، كما تعزز التزام كلا الشركتين بنقل ضري مستدام. وستتولى TVS تطوير وتسويق حلول Hyundai Motor، بقيادة وتصميم E3W بشكل مشترك من خلال الاستفادة من خبرتها في البحث والتطوير،

كتب : محمد عصام

كشفت شركة «مايلستون سيستمز»، العالمية المتخصصة في مجال تكنولوجيا الفيديو القائمة على البيانات، عن مواصلته مسيرة نموها خلال عام 2025. حيث حققت زيادة في صافي الإيرادات بنسبة 10% لتصل إلى 298 مليون يورو (ما يعادل 2.2 مليار كرونة دنماركية). وقد خصصت الشركة ما يقرب من ثلث هذا الأرباح لإعادة الاستثمار في مجالات الابتكار، بما في ذلك تطوير المنتجات الجديدة ولحلول الفيديو، والذكاء الاصطناعي المسؤول، وخدمات الحوسبة السحابية، كما شهد تعاوناً استراتيجياً مع شركة إنفيديا وإطلاق مشروع هافانيا.

هواوي : شراكة لتعزيز البنية التحتية للطاقة المتجددة في مصر ودفع التصنيع المحلي لتقنيات الطاقة المتقدمة

مرنة ومصنعة محلياً، تسمح لنا بتخزين الطاقة في أوقات الوفرة وضخها إلى الشبكة في أوقات ذروة الاستهلاك. وتعد هذه المبادرة شهادة على التزامنا بجعل مصر مركزاً تأسساً لتصنيع الطاقة المتجددة، لتؤكد أن عملية التحول إلى الطاقة الخضراء، تأتي بقيادة الكوادر المحلية والبنية التحتية عالية التقنية في مصر".

ومن خلال هذا التعاون، نهدف إلى تقديم تقنيات متطورة لتخزين الطاقة بنظام تكوين الشبكة (GRID-FORMING) التي تعزز أمن الطاقة في مصر، وتوفر حلاً مبتكرة لمواجهة التحديات العالمية، مع توفير فرص عمل محلية وتعزيز نقل المعرفة التقنية، ونحن متحمسون للعمل جنباً إلى جنب مع AIS لمساعدة مصر في قيادة الطريق في مرحلة التحول إلى الطاقة "الذكية".

ومن ناحيته قال كريم عرفة، الرئيس التنفيذي لشركة AIS، "يمثل تعاوننا مع هواوي علامة فارقة ومحورية لشركة AIS، حيث نتجاوز الحدود التقليدية لنموذج توظيف تقنيات الطاقة المتقدمة في مصر كضرورة استراتيجية للتصالح مع التحديات العالمية وتقلبات سوق الطاقة. ومن خلال دمج خبراتنا المتعملة المحلية مع الكفاءات العالمية وتقلبات سوق الطاقة، وبنينا شراكة استراتيجية مع هواوي لإحداث تأثير دائم على مستقبل مشهد الطاقة في مصر وتعزيز مكانتها كقائد في حلول الطاقة المتجددة."



مرونة سلاسل الإمداد، وخلق فرص عمل عالية الجودة، وتيسير نقل وتوظيف التكنولوجيا المتطورة للتصنيع في مصر. ومع استمرار مصر في زيادة إنتاجها من الطاقة المتجددة، تبرز أهمية تقنيات BESS كركيزة أساسية؛ فهي تتيح تخزين الطاقة في وقت الوفرة وإعادة استهلاكها في وقت الذروة، مما يضمن أن تكون الطاقة المولدة في الطاقة المستهلكة فعلياً دون هدر، وتلعب هذه الحلول المتطورة من هواوي المتصلة بالشبكة، بما يضمن صياغة حلول جذرية لأزمات الطاقة، والمساهمة في مستقبل الطاقة المستدامة في البلاد.

تجسد مظلة التفاهم التزام القوي من جانب كل من هواوي و AIS برؤية مصر للنمو إلى مركز إقليمي رائد يعتمد على تقنيات الطاقة المتقدمة للتعاول مع التحديات العالمية المتزايدة في سوق الطاقة، ومن خلال تأسيس قدرات تصنيعية محلية، تهدف AIS وهواوي إلى تعزيز

كتب: باكينام خالد
وقعت شركتا هواوي (HUAWEI) و AIS رسمياً مذكرة تعاون في مجال التصنيع المحلي لأنظمة تخزين طاقة البطاريات الداعمة للشبكة (GRID-FORMING) في مصر. وتعد هذه الشراكة الاستراتيجية خطوة رئيسية في تعزيز توظيف الصناعة، ودعم الأهداف الوطنية لخصر الطاقة المستهلكة فعلياً دون هدر، وتلعب هذه الحلول المتطورة من هواوي المتصلة بالشبكة، بما يضمن صياغة حلول جذرية لأزمات الطاقة، والمساهمة في مستقبل الطاقة المستدامة في البلاد.

لفتح آفاق جديدة للتعاون التكنولوجي والاقتصادي وتنمية الاستثمارات البيئية :

غرفة صناعة التكنولوجيا توقع بروتوكول تعاون مع "الجمعية المصرية للبنانية لرجال الأعمال" لتعزيز الشراكات الرقمية

إبراهيم؛ نستهدف بناء منصة تواصل فعالة لربط شركات التكنولوجيا المصرية بنظيراتها اللبنانية

وقع قنوات اتصال جديدة، والترويج لمنتجات الأعضاء، واستقبال الوفود التجارية على مدار العام.

دعم الشركات الناشئة

أكد عمرو فتوح، رئيس لجنة ريادة الأعمال والمشروعات الصغيرة والمتوسطة بالجمعية، أن البروتوكول يمثل خطوة عملية نحو دعم الشركات الناشئة في منظومة الاقتصاد الرقمي، مشيراً إلى أن التعاون بين الجانبين يشمل مجموعة من المحاور التنفيذية، أبرزها دعم الشركات الناشئة من خلال برامج بناء القدرات لرواد الأعمال، بالتنسيق مع غرفة تكنولوجيا المعلومات، تنظيم معارض داخل المدن الصناعية للتعريف بحلول شركات تكنولوجيا المعلومات المصرية وتطبيقها في القطاع الصناعي، إتاحة مشاركة أعضاء الجمعية في برامج التدريب والتأهيل التي تنظمها الغرفة، التنسيق المشترك في مؤتمر "وطن رقمي"، لتعزيز نشر ثقافة التحول الرقمي، إتاحة الفرصة لشركات ناشئة للمشاركة في مؤتمر شباب الصناعة والمشروعات الصغيرة والمتوسطة الذي تعتمده اللجنة إطلاقه قريباً علاوة على تقديم مزاي وخصومات خاصة لأعضاء الجمعية في مجالات البرمجة والاطور الرقمية.

أضافت الجمعية على تنظيم لقاءات أعمال مباشرة (B2B) لربط الشركات الكبرى بالشركات الناشئة والصغيرة، التعاون في البعثات والحالات المتخصصة لشركات التكنولوجيا والشركات الناشئة، والمشاركة في المسابقات المزمع إطلاقها بالإضافة إلى تنظيم جلسات متخصصة حول تطبيقات الذكاء الاصطناعي في الصناعة، ضمن فعاليات مشتركة بين الجانبين بالإضافة إلى تشكيل لجنة مشتركة لمتابعة تنفيذ البروتوكول وعقد اجتماعات دورية لتنظيم نتائج التعاون وتبادل البيانات والمعلومات وفقاً للوائح المنظمة لكل طرف.

وأكد الطرفان أن البروتوكول يأتي ضمن خطة عمل تنفيذية متكاملة لدعم التعاون بين الشركات الأعضاء، خاصة في المناطق الصناعية والمحافظات، بما يساهم في رفع كفاءة الشركات وتعزيز قدراتها التنافسية، إلى جانب تنظيم زيارات عمل متبادلة، خاصة إلى لبنان، لتعميق التعاون الاقتصادي والتكنولوجي بين البلدين.



فوزي؛ نسعى لتسهيل دخول الشركات المصرية للسوق اللبناني بدعم فني ومعلوماتي ولوجستي

قطاع التكنولوجيا في مصر ومجتمع الأعمال اللبناني، بما يعزز القدرة التنافسية للشركات في البلدين إقليمياً ودولياً. أوضح تطوير الصناعة والتجارة يتطلب دعم الحلول الرقمية بشكل أساسي، مشيراً إلى أن البروتوكول سيساهم في تذليل العقبات أمام الشركات الراغبة في تطوير بنيتها التكنولوجية، لافتاً إلى أن المرحلة المقبلة تستهدف تنظيم مؤتمرات وندوات وأعضاء الطرفيين، من خلال تشكيل لجنة مشتركة لمتابعة تنفيذ، ووضع أعمال ولجان وورش عمل مشتركة، والترويج لتأسيس شركات جديدة.

أكدت الجمعية تستهدف زيادة الاستثمارات بين مصر ولبنان، وتعزيز التعاون في القطاعات ذات الأولوية المشتركة، من خلال تنظيم لقاءات عمل ثنائية، ورحلات تجارية داخلية وخارجية،

الاستثمارية والتجارية، من خلال دعم التعاون في مجالات التحول الرقمي، وتعزيز بيئة الابتكار، ودعم الشركات الناشئة، والمشروعات الصغيرة والمتوسطة، وربطها بالشركات الكبرى. أشار البروتوكول يركز كذلك على نقل وتوطين التكنولوجيا الحديثة داخل السوق اللبناني، ودعم التوسع الاستثماري وفتح أسواق جديدة، خاصة في الأسواق الإقليمية، إلى جانب تبادل الخبرات والمعلومات بين أعضاء الطرفين، من خلال تشكيل لجنة مشتركة لمتابعة التنفيذ، ووضع جدول زمني للأنشطة المشتركة خلال الفترة المقبلة.

ركيزة أساسية لتكامل الجهود
من جانبه، أعرب المهندس فتح الله فوزي، رئيس الجمعية المصرية للبنانية لرجال الأعمال، عن اعتزازه بتوقيع هذا البروتوكول، مؤكداً أنه يمثل ركيزة أساسية لتكامل الجهود بين

كتب : باكينام خالد

في خطوة تستهدف دعم التحول الرقمي وفتح آفاق جديدة للتعاون التكنولوجي والاقتصادي، وقّعت غرفة صناعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (CTI)، راعي الصناعة الرقمية في مصر، بروتوكول تعاون مشترك مع الجمعية المصرية للبنانية لرجال الأعمال (ELBA EGYPT)، بهدف تفعيل دور التكنولوجيا في دفع عجلة النمو الاقتصادي في البلدين، وتطوير بيئة الأعمال الرقمية. ويأتي توقيع هذا البروتوكول في إطار حرص الطرفين على تبادل الخبرات، وفتح مجالات أوسع للتعاون بين الشركات الأعضاء، بما يساهم في نقل التكنولوجيا وتطوير حلول مبتكرة تدعم التحول الرقمي في مختلف القطاعات الاقتصادية، إلى جانب تعزيز دور التصنيع الرقمي التي تقدمها الشركات التكنولوجية.

وقع البروتوكول المهندس خالد إبراهيم، رئيس مجلس إدارة غرفة صناعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، وعمرو فتوح، رئيس لجنة ريادة الأعمال والمشروعات الصغيرة والمتوسطة بالجمعية، نيابة عن المهندس فتح الله فوزي، رئيس الجمعية المصرية للبنانية لرجال الأعمال. وأكد فوزي أن هذا التعاون يمثل نافذة مهمة لشركات التكنولوجيا والحلول الرقمية للوصول إلى مجتمع الأعمال المصري واللبناني، مشيراً إلى أن التكنولوجيا أصبحت المحرك الرئيسي لنمو المؤسسات التعليمية، على المستويين الإقليمي والدولي. وأوضح هذه الخطوة تأتي في إطار رؤية الغرفة الهادفة إلى دعم الشركات في فتح أسواق خارجية جديدة، وتعزيز الابتكار وزيادة الأعمال كأحد المحاور الرئيسية لعملها، إلى جانب دورها في دعم الشركات الأعضاء، وبناء قنوات تواصل فعالة مع مجتمع الأعمال، والجهات الحكومية، والمؤسسات العلمية، على المستويين الإقليمي والدولي. وأضاف بروتوكول التعاون يتضمن عدة محاور رئيسية، تستهدف تحقيق تكامل فعلي بين قطاع تكنولوجيا المعلومات والقطاعات

السماء تحلو فوق الخليج. ما لم يحسبه أحد بعد



بقلم: لطيفة زناينة

استشارة في استراتيجيات الاتصال بالإنترنت في الذكاء الاصطناعي، متخصصة في الشرائح الأخيرة وتحليل بيانات السياحة الدولية ضمن مكتب الاستشارات ELITE CONSULTING ومؤثرة وباريس.

صباح أحد أيام الثلاثاء، ثلاث رسائل في أقل من ساعة، ثلاثة مدربين عابرين لحدائق الفصور، اثنان في الخليج، وواحد في باريس. وكل منهم يطرح السؤال ذاته بصيغ مختلفة : ما الذي يجري حقاً؟

في ذلك اليوم، كانت شركة بريتيش إيريزير قد أعلنت للتو إلغاءها النهائي لرحلاتها إلى جدة. ليس تعليقاً وليس استراحة. بل بإغلاق دائم. سار اعتباراً من الرابع والعشرين من أبريل 2026. لم يعثر الخط بين مطار لندن هيثرو وجدة سوى ثمانية عشر شهراً. أطلق في نوفمبر 2024. ثم مضي قبل أن يبلغ نصفه التجاري. هذه هي الإشارة الأولى. وخلفها عشرون أخرى.

ما قرره شركات الطيران الأوروبية. خطاً خطاً. وثنائياً بتاريخ. منذ الثامن والعشرين من فبراير 2026، تاريخ اندلاع النزاع الإيراني، ألغى ما يزيد على ثلاثة وعشرين ألف رحلة جوية على الممرات الجوية الشرق أوسطية. ليس هذا رفاً مجرداً، إنه بنية كاملة للنقل الجوي العالمي تُعاد رسمها أمام أعيننا.

بريتيش إيريزير كانت الأكثر حرصاً في قراراتها. جدة - مغلقة نهائياً منذ الرابع والعشرين من أبريل 2026. بلا أي أفي للعودة. البحرين وعمان - مغلقتان حتى الرابع والعشرين من أكتوبر 2026. وفي قطر وثل أبيب - استئناف مُعلن في الأول من يوليو 2026، برحلة يومية واحدة، في حين كانت ثلاث رحلات تُشغل قبل الأزمة.

اختارت مجموعة لوفتهانزا التعليق طويل المد. دبي وثل أبيب وأبوظبي - مغلقة حتى الرابع والعشرين من أكتوبر 2026. علقا في فرنسا رحلاتها نحو دبي والرياح وثل أبيب وبيروت حتى الثالث عشر من أبريل 2026. وقلصت كبر إلى عمليتها على دبي والرياح والدمام حتى السابع عشر من مايو 2026. أما فيرجن أتلانتك فقد أغلقت الرياض. بل تاريخ عودة مُعلن. وهذا الصمت بحد ذاته معلومة استراتيجيية.

ما لا يولوه أحد بعد بوجوح. الشركات الغربية لا تتأدر الخليج خوفاً. بل تنتهز نافذة من الفرص في مكان آخر. تُعيد بريتيش إيريزير نشر أسطولها نحو الهند وأفريقيا. دلي، حيدر أباد، مومباي، بنغالور، نيروبي. وتُضيف كيركش إيرلاينز خطاً مسطقاً - فيينا اعتباراً من راحة إضافية. فيما تعزّز إير فرانس وليفانزا خطوطهما نحو بانكوك وسنغافورة وطوكيو ودلي ومومباي. التحول مُنتق. وليس ارتجالياً.

هذه ليست أزمة متماثلة. إنها تُشعب استراتيجي. على الجانب الآخر، من يصد.

تُشغل الإمارات مئة وسبعاً وعشرين وجهة نشطة. وتُعيد قطر إيريزير بناء شبكتها من الدوحة بخمس وثمانين وجهة. وتحافظ الاتحاد للطيران على خمس وسبعين وجهة وتفتح خطاً جديداً أبوظبي - بالما دي مايرورا اعتباراً من الثاني عشر من يونيو 2026. وتُنشئ عُمان إير خط مسطقاً - زيورخ ثلاث مرات أسبوعياً وخط مسطقاً - فيينا اعتباراً من الخامس عشر من يونيو.

وتفتح الخطوط الجوية الخليجية خط البحرين - نيس اعتباراً من الرابع والعشرين من مايو، وخط البحرين - جنيف اعتباراً من الخامس من يونيو. هذه ليست خطوطاً للشهود. إنها ممرات صامتة، مُصممة لشريحة معينها. درجة رجال الأعمال. طائرة 787 دريملاينر. مقاعد قابلة للمد. المائات التي تسافر بحفظ.

مسافرو الثروات الضخمة من الخليج. ما يفعله منهُ. لم تتوقف شريحة أصحاب الثروات الضخمة من الشرق الأوسط عن التنقل. ولم تُغلق رحلاتها إلى أوروبا. بل سلكت طرقاً بديلة.

في ذروة الأزمة، بلغت حركة الطيران الخاص انطلاقاً من دبي والرياح ومسقط ثمانياً وتسعين رحلة في يوم واحد، مقارنة بعشر رحلات في الأوقات الاعتيادية. ارتفاع بلغ خمسمئة وثلاثة وخمسين بالمئة. وطائرة مسافرة مئة مقعد بنيتة LIE-FLAT عُرضت بمليون يورو. ويعتق في ثمانية والاربعين ساعة. بلا توقف. بلا تقاض.

الطريق إلى باريس يمر اليوم عبر إسطنبول أو عبر مسقط - زيورخ. على متن دريملاينر بدرجة الأعمال LIE-FLAT. ثلاث مرات أسبوعياً. زيورخ على بعد ساعتين من جنيف، وثلاث ساعات من ميونخ، وأربع ساعات من باريس. إنه العمر الهائج الذي تختاره الأسر الملكية. والطريق الثالث يمر عبر الدوحة. وخط إيريزير يُعيد بناء مواعيدها الأوروبية بنشاط. فعلاً عن أن أربعة عشر بالمئة من حركة العبور الجوي العالمية، التي كانت تمر عبر مراكز الخليج قبل الأزمة، باتت توجه مباشرة نحو أوروبا.

لا تخاف شريحة أصحاب الثروات الضخمة من اضطرابات الطيران. بل تتجامل على وتتوسعها وتوكلها إلى قرار غير مختلف. الماشاء تُغلق أممها - فنتفتح باباً آخر. - لطيفة زناينة. إيليت كوستلنتين باريس. مكتب الاستثمارات.

خاتمة الخريطة تعزيت. أصحاب الثروات الضخمة تكتفوا. قبل الثامن والعشرين من فبراير 2026. كان المسافر من الخليج من أصحاب الثروات الضخمة يلجأ إلى يوم بريتيش إيريزير أو لوفتهانزا نحو لندن، ثم يتوجه بتوصيلة إلى باريس. هذا النمط لم يبق قائماً. أما اليوم، فالمسافر فانه يركب كيركش إيرلاينز عبر إسطنبول. ويصل إلى شارل ديغول بغير إضاح. لإكمال اقل بقفة.

قبل الأزمة، كانت العائلة الخليجية تغير دبي للوصول إلى الريفر الفرنسية. أما اليوم فتعجز مباشرة على الخطوط الجوية الخليجية من البحرين نحو نيس اعتباراً من الرابع والعشرين من مايو. وتصل إلى كان وموناكو وسان جان كيب فيرا - بطريق مختلف. والمستوى ذاته من التوسيع.

مسافر أصحاب الثروات الضخمة في 2026 لم يُغير وجهته. بل غير طرقة. لم تُقلص ميزانيته. بل أعاد تنظيم مساره. وفتح ممرراً جديداً لم يرسمه كثيرون بعد إنهم يصلون. بطريقة مختلفة لكنهم يصلون.

أي سكول تستعد على RUBIKAL تطوير حلول تعليمية قائمة على الذكاء الاصطناعي

كتب : وائل مجدي

كشفت أي سكول " ISCHOOL "، المنصة المصرية المتخصصة في تعليم البرمجة والذكاء الاصطناعي لطلاب المدارس، عن استوحاها الكامل على شركة روبيكال " RUBIKAL " للبرمجة، في خطوة تهدف إلى دعم تطوير أنظمتها الرقمية، وتسريع تبني تقنيات الذكاء الاصطناعي في القطاع التعليمي. تأسست ISCHOOL في مصر عام 2018، وتقدم حصصاً تعليمية تفاعلية مباشرة في البرمجة، فيما تملك RUBIKAL خبرة في بناء تطبيقات سحابية وقابلة للتوسع لعلماء ومشاريع داخلية وخارجية.

ويشمل الاستوحا انتقال فريق RUBIKAL المكون من 21 مهندس وفريقها الإداري إلى ISCHOOL. حيث سيتولى محمد إبراهيم منصب الرئيس التنفيذي، ومحمدي بديع منصب نائب رئيس هندسة البرمجة.

يعكس هذا الاندماج تطور استراتيجيية ISCHOOL من مقدم محتوى تدريبي إلى شركة تقنية تبني منظومتها الخاصة من حلول الذكاء الاصطناعي والبنية التحتية الرقمية للمدارس. ويعزز هذا الاندماج قدرة المنصة على إنتاج أنظمة تعليمية متكاملة، تتيح تقديم خدمات أكثر تكاملية وقابلة للتوسع للمؤسسات التعليمية والشركة. يأتي الاتفاق بعد تعاون تقني امتد أكثر من ثلاث سنوات بين الشركتين. ساهم خلاله فريق "RUBIKAL" في تطوير منصة "ISCHOOL"، ما أتاح توافقاً تشغيلياً شجع على الاندماج الكامل.

تتمتلك ISCHOOL حالياً قاعدة طلاب تتجاوز 150 ألف طالب عبر أكثر من 20 دولة، وتستهدف توسيع قاعدة عملائها من المدارس والجهات الحكومية، بما يعزز من موقعها كمركز للبنية التحتية الرقمية في التعليم الأساسي وشركاء تقني للمؤسسات. وتوسعي الشركة إلى الاستفادة من خبرات فريق RUBIKAL في بناء أنظمة تعليمية وتطوير أدوات قائمة على الذكاء الاصطناعي لدعم المدارس في بناء منظومات تعلم تتوافق ومتطلبات القرن الحادي والعشرين.

مع الاستعداد لطرح 6 شركات حكومية خلال الفترة المقبلة : رئيس الرقابة المالية المصرية» يبحث مع الرئيس الجديد «للبورصة» خطط تطوير «سوق رأس المال»

كتب : اسلام توفيق

استقبل الدكتور اسلام عزام، رئيس الهيئة العامة للرقابة المالية، مساء اليوم، الأستاذ عمر رضوان، الرئيس الجديد لمجلس إدارة البورصة المصرية. الذي صدر اليوم قرار تعيينه من الدكتور مصطفى مديوني، رئيس الوزراء.

حضر اللقاء عدد من قيادات هيئة الرقابة المالية والبورصة المصرية، وقدم الدكتور اسلام عزام التهنئة للرئيس الجديد للبورصة، متمنياً له التوفيق في مهامه الجديدة.

وأشار رئيس الهيئة إلى أهمية أن تشهد المرحلة القادمة مزيداً من التعاون المشترك لدعم خطط تطوير سوق رأس المال وتعزيز الكفاءة والتنافسية بمختلف القطاعات المرتبطة.

وأكد عزام ضرورة العمل على مراعاة استقرار السوق وحماية المتعاملين، والسعي لإصلاح أدوات مالية واستحداث منتجات جديدة تساهم في رفع مستويات التداول وتطوير أداء سوق المال. من ناحية أخرى عقد عمر رضوان - رئيس البورصة المصرية - أولى اجتماعاته عقب صدور قرار رئيس مجلس الوزراء بتعيينه رئيساً للبورصة المصرية، حيث تراس اجتماع لجنة القيد بحضور محمد صبري - نائب رئيس البورصة المصرية - والدكتور هاشم السيد - الرئيس التنفيذي لوحدة الشركات المملوكة للدولة - إلى جانب ممثلين عن مجلس إدارة البورصة المصرية وفي مستهل الاجتماع، رحب رئيس البورصة بممثلي الشركات ال6، المقرر قيدها قريباً مؤقفاً بسوق



الأهم، وذلك في إطار استكمال تنفيذ برنامج الطروحات الحكومية، مؤكداً أهمية هذه الخطوة في دعم جهود الدولة لتعزيز كفاءة سوق المال وتوسيع قاعدة الشركات المقيدة. وأوضح أن الشركات المقدمة تضمنت 4 شركات مؤهلة للانضمام إلى السوق الرئيسي، بالإضافة إلى شركتين من المقرر إدراجهما ضمن سوق الشركات الصغيرة والمتوسطة، بما يعكس تنوع الطروحات واتساع قاعدة السوق.

وتتم قلعة الشركات المقرر قيدها قريباً مؤقفاً إلى السوق بزيادة رأس المال السوقي وتعزيز عمق السوق، ورفع معدلات السيولة، إلى جانب توسيع قاعدة المستثمرين وجذب المزيد من الاستثمارات الرقمية في السوق المصرية والأجنبية. وأضاف البورصة المصرية مستمرة في اتخاذ كافة الإجراءات اللازمة لتيسير عمليات القيد والتداول، بما يدعم استقرار السوق ويعزز من تنافسيته إقليمياً ودولياً.

بعد جمع 5 ملايين دولار : تطبيق BOND يطلق منصة اجتماعية تعتمد على AI لتعزيز العلاقات الشخصية

كتب : وائل الجعفري

كشفت شركة ناشئة تدعى BOND عن إطلاق تطبيقها الاجتماعي الجديد المدعوم بالذكاء الاصطناعي، بالتعاون مع جمع جولة تمويل أولية (SEED) بقيمة 5 ملايين دولار، للتواصل الفعّال التي قائم على العلاقات الشخصية بدلاً من النشر العام.

ويأتي إطلاق التطبيق في وقت يشهد فيه سوق منصات التواصل تحولاً ملحوظاً، مع تزايد الاهتمام بتجارب أكثر خصوصية وتكرباً على التفاعل بين الأصدقاء المقربين، بدلاً من الاعتماد على المحتوى الجماهيري واسع الانتشار.

يعتمد التطبيق على فكرة مشاركة "الكديرات" بين مجموعات صغيرة من المستخدمين، حيث يمكن نشر صور أو تسجيلات صوتية أو نصوص، مع إضافة تفاصيل وسياق مرتبط بكل لحظة، في تجربة تركز على توثيق العلاقات بدلاً من عرض المحتوى للعامة.

يتوافق الاستثمار مع استراتيجية صندوق الاستثمارات العامة لتعزيز تنوع المنتجات الاستثمارية في السوق السعودية وجذب التدفقات الأجنبية، عبر شركات مع مديري أصول دوليين وتطوير منتجات مبتكرة تدعم سيولة السوق المحلية وتخدم القطاع الخاص.

وسبق للصندوق السيادي السعودي أن أطلق بالتعاون مع شركاء عالميين خمسة صنائق مؤشرات متداولة تركز على أصول سعودية في تسعة أسواق مالية عالمية، بما في ذلك فرانكفورت ولندن وطوكيو وشنغهاي وهونغ كونغ.

من جهة أخرى، يزداد الحميد، نائب المحافظ ورئيس الإدارة العامة للاستثمارات في الشرق الأوسط وشمال إفريقيا بصندوق الاستثمارات العامة، أن هذه الخطوة تأتي في إطار تمكين السوق المالية السعودية وتعزيز تنوع قوائم المنتجات المتاحة للمستثمرين الدوليين عبر شركات مع مؤسسات مالية كبرى مثل ستيت ستريت.

كتب : محمد عصام

كشفت شركة "ستيت ستريت"، إحدى أكبر الشركات العالمية لإدارة الأصول، عن إدراج صندوق مؤشرات متداولة نشط مخصص للأسهم السعودية (SAQL)، بدعم استثماري رئيسي من صندوق الاستثمارات العامة السعودي.

يتمثل هذا الصندوق خطوة استراتيجية جديدة تهدف إلى تعزيز وصول المستثمرين العالميين، خاصة في أوروبا، إلى الفرص الاستثمارية في السوق المالية السعودية وجرى إدراج الصندوق في البداية بسوق "نيزرا" الألمانية، وسيكون الصندوق متاحاً للمستثمرين في المملكة المتحدة وألمانيا وعدد من الأسواق الأوروبية الرئيسية الأخرى، منها إيطاليا وإسبانيا والترويج والنمسا وفرنسا ودول الشمال. يركز الصندوق على نظام استثماري كمي متقدم يعتمد على نماذج رياضية وخوارزميات متطورة في تحليل واختيار الأسهم، ما يوفر للمستثمرين أسلوباً نشطاً ومرناً للاستثمار في السوق السعودية التي تشهد تحولات هيكلية بفضل الانفتاح التشريعي ونمو قاعدة البيانات المالية.

يتوافق الاستثمار مع استراتيجية صندوق الاستثمارات العامة لتعزيز تنوع المنتجات الاستثمارية في السوق السعودية وجذب التدفقات الأجنبية، عبر شركات مع مديري أصول دوليين وتطوير منتجات مبتكرة تدعم سيولة السوق المحلية وتخدم القطاع الخاص.

وسبق للصندوق السيادي السعودي أن أطلق بالتعاون مع شركاء عالميين خمسة صنائق مؤشرات متداولة تركز على أصول سعودية في تسعة أسواق مالية عالمية، بما في ذلك فرانكفورت ولندن وطوكيو وشنغهاي وهونغ كونغ.

من جهة أخرى، يزداد الحميد، نائب المحافظ ورئيس الإدارة العامة للاستثمارات في الشرق الأوسط وشمال إفريقيا بصندوق الاستثمارات العامة، أن هذه الخطوة تأتي في إطار تمكين السوق المالية السعودية وتعزيز تنوع قوائم المنتجات المتاحة للمستثمرين الدوليين عبر شركات مع مؤسسات مالية كبرى مثل ستيت ستريت.

مدعومة بالذكاء الاصطناعي : سامسونج تطلق تحديثاً كبيراً لتطبيق Galaxy Enhance-X بواجهة جديدة وأدوات تحرير

كتب : أمير طه

كشفت شركة "سامسونج" عن إطلاق تحديث رئيسي لتطبيق GALAXY ENHANCE-X، يتضمن إعادة تصميم شاملة وإضافة مجموعة واسعة من أدوات التحرير المتقدمة للصور والفيديو والمستندات، في خطوة تهدف إلى تعزيز قدرات الذكاء الاصطناعي على إيهوتها.

ويتوفر الإصدار الجديد، الذي يحمل الرقم 16.3.000.31، عبر متجر GALAXY STORE بحجم يقارب 173.5 ميجابايت، على أن يكون متوافقاً مع الأجهزة المدعومة بنظام ANDROID 16 وواجهة UI 8.5 ONE UI. مع استمرار توفر التطبيق بشكل أساسي على هواتف سامسونج الأندرويد.

يعتمد التصميم الجديد على ثلاث تويبات رئيسية، "HOME" و"PLUGINS" و"HISTORY"، بدلاً من الواجهة السابقة التي كانت تجمع جميع الأدوات ضمن شاشة واحدة، ما يساهم في تبسيط تجربة الاستخدام وتيسر الوصول إلى الميزات.

ويقدم تسيوب "PLUGINS" وإضافات قابلة للتثبيت، من بينها إضافة CINEMATICGLOW لإضفاء تأثيرات سينمائية ناعمة على الصور، خاصة صور البورتريه، وFILMSTYLING التي توفر مجموعة من الفلاتر المستوحاة من الطابع السينمائي الكلاسيكي، إلى جانب أداة SKYGUIDE التي تتيح التعرف على النجوم والكواكب في الصور الليلية.

أما تويوب "HOME"، فيضم باقة موسعة من أدوات تعديل الصور، تشمل النص والتدوير، وإزالة الضباب والظلال، تحسين الحدة، تقليل التشويش، تصحيح تشوه العدسة والانتعاشات، بالإضافة إلى دعم تأثيرات HDR وتلويح الصور. كما أضافت سامسونج أدوات متقدمة لتحرير الوجود، تتيح التحكم في نعومة

كتب : محمد عصام

كشفت شركة "ستيت ستريت"، إحدى أكبر الشركات العالمية لإدارة الأصول، عن إدراج صندوق مؤشرات متداولة نشط مخصص للأسهم السعودية (SAQL)، بدعم استثماري رئيسي من صندوق الاستثمارات العامة السعودي.

يتمثل هذا الصندوق خطوة استراتيجية جديدة تهدف إلى تعزيز وصول المستثمرين العالميين، خاصة في أوروبا، إلى الفرص الاستثمارية في السوق المالية السعودية وجرى إدراج الصندوق في البداية بسوق "نيزرا" الألمانية، وسيكون الصندوق متاحاً للمستثمرين في المملكة المتحدة وألمانيا وعدد من الأسواق الأوروبية الرئيسية الأخرى، منها إيطاليا وإسبانيا والترويج والنمسا وفرنسا ودول الشمال. يركز الصندوق على نظام استثماري كمي متقدم يعتمد على نماذج رياضية وخوارزميات متطورة في تحليل واختيار الأسهم، ما يوفر للمستثمرين أسلوباً نشطاً ومرناً للاستثمار في السوق السعودية التي تشهد تحولات هيكلية بفضل الانفتاح التشريعي ونمو قاعدة البيانات المالية.

يتوافق الاستثمار مع استراتيجية صندوق الاستثمارات العامة لتعزيز تنوع المنتجات الاستثمارية في السوق السعودية وجذب التدفقات الأجنبية، عبر شركات مع مديري أصول دوليين وتطوير منتجات مبتكرة تدعم سيولة السوق المحلية وتخدم القطاع الخاص.

وسبق للصندوق السيادي السعودي أن أطلق بالتعاون مع شركاء عالميين خمسة صنائق مؤشرات متداولة تركز على أصول سعودية في تسعة أسواق مالية عالمية، بما في ذلك فرانكفورت ولندن وطوكيو وشنغهاي وهونغ كونغ.

من جهة أخرى، يزداد الحميد، نائب المحافظ ورئيس الإدارة العامة للاستثمارات في الشرق الأوسط وشمال إفريقيا بصندوق الاستثمارات العامة، أن هذه الخطوة تأتي في إطار تمكين السوق المالية السعودية وتعزيز تنوع قوائم المنتجات المتاحة للمستثمرين الدوليين عبر شركات مع مؤسسات مالية كبرى مثل ستيت ستريت.

JEFF BEZOS يقترب من جمع 10 مليارات دولار لتمويل مختبر ذكاء اصطناعي

كتب : رشا حجاج

يقترب جيف بيزوس من إغلاق واحدة من أكبر جولات التمويل في هذا القطاع، مع خطط لجمع نحو 10 مليارات دولار لدعم مختبره الجديد للذكاء الاصطناعي.

لكن أهمية هذه الجولة لا تتوقف عند جمعها، بل في طبيعة المشروع نفسه، الذي يشير إلى تحول مختلف في اتجاه الاستثمار داخل هذا المجال.

المختبر، المعروف داخلياً باسم PROJECT PROMETHEUS، لا يركز على النماذج اللغوية أو تطبيقات المحادثة، بل يعمل على تطوير أنظمة ذكاء اصطناعي قادرة على فهم العالم الفيزيائي والتفاعل معه.

كتب : رشا حجاج

يقترب جيف بيزوس من إغلاق واحدة من أكبر جولات التمويل في هذا القطاع، مع خطط لجمع نحو 10 مليارات دولار لدعم مختبره الجديد للذكاء الاصطناعي.

لكن أهمية هذه الجولة لا تتوقف عند جمعها، بل في طبيعة المشروع نفسه، الذي يشير إلى تحول مختلف في اتجاه الاستثمار داخل هذا المجال.

المختبر، المعروف داخلياً باسم PROJECT PROMETHEUS، لا يركز على النماذج اللغوية أو تطبيقات المحادثة، بل يعمل على تطوير أنظمة ذكاء اصطناعي قادرة على فهم العالم الفيزيائي والتفاعل معه.



الذكاء الاصطناعي الحالية، التي تركز على البرمجة، حيث يستهدف مجالات مثل: التصنيع، الطيران، الروبوتات وسلام الإمداد وهي قطاعات تعتمد على التفاعل مع الواقع، وليس فقط البيانات الرقمية.

بحسب التقارير، فإن الجولة المرتقبة قد ترفع تقييم الشركة إلى نحو 38 مليار دولار، وهو رقم يضعها ضمن أكبر الشركات الناشئة في مجال الذكاء الاصطناعي منذ مراحلها المبكرة كما يُتوقع أن يشارك في الجولة مستثمرون كبار مثل BLACKROCK وJPMORGAN، في إشارة إلى دخول مؤسسات مالية تقليدية بقوة في هذا النوع من المشاريع التقنية.

وهذا يعكس تحولاً مهماً: الذكاء الاصطناعي لم يعد مجرد قطاع تقني، بل أصبح مجالاً استثمارياً استراتيجياً واسع النطاق والمشروع لم يبدأ من الصفر، حيث تم إطلاقه في أواخر 2025 بتمول أولي بلغ نحو 6.2 مليار دولار، قبل أن يتجه سريعاً نحو جولة أكبر في

وقت قياسي. وخلال هذه الفترة، عملت الشركة على بناء فريق يضم خبرات من شركات كبرى مثل OPENAI وGOOGLE DEEPMIND، مع التوسع في مراكزها البحثية والتقنية.

هذا التسارع في النمو يعكس نمطاً جديداً في شركات الذكاء الاصطناعي، حيث يتم بناء قدرات ضخمة خلال فترة قصيرة بدعم استثماري مكثف.

ما يميز هذا المشروع ليس فقط حجمه، بل نوع المشكلة التي يحاول حلها. فبينما تركز معظم الشركات على تطوير نماذج لغوية، يتجه هذا المختبر نحو بناء أنظمة قادرة على فهم القوانين الفيزيائية والتفاعل مع البيئة، وهو ما قد يفتح الباب أمام تطبيقات أوسع في الصناعات الثقيلة والهندسة.

وهذا يعني أن المنافسة لم تعد فقط على "من يملك أفضل نموذج"، بل على "من يستطيع ربط الذكاء الاصطناعي بالعالم

During the inauguration of Valeo's Artificial Intelligence Development Center in Smart Village:

Minister of Communications: Valeo's new center reflects the confidence of global companies in Egypt's investment climate.

By: Bakinam Khaled

Engineer Raafat Hindi, Minister of Communications and Information Technology, inaugurated Valeo's Artificial Intelligence Development Center in Smart Village. The inauguration was attended by Christophe Perriat, CEO of the French Valeo Group; Eng. Ahmed El-Zaher, CEO of the Information Technology Industry Development Agency (ITIDA); and Eng. Tamer Ali, Vice President of Technology Centers and General Manager of Valeo Egypt. The Valeo Group is a leading global technology company specializing in innovative solutions and systems for the automotive and technology sectors worldwide.

The center's launch coincides with Valeo's 20th anniversary of Valeo Egypt, which has successfully established itself as a leading global center for software development. Valeo Egypt is also the largest software development center in the group globally, contributing approximately 50% of the group's total software output and producing nearly 4 million hours of research and development annually. The Artificial Intelligence Center will begin with 35

engineers, with plans to expand to over 100 specialists in the near future. The center aims to accelerate the integration of AI technologies across Valeo's global operations and develop the next generation of software solutions and applications, leveraging Egyptian talent. This will contribute to strengthening Egypt's position as a hub for developing high-value technological solutions and an attractive destination for global software investments. The center also aims to develop the skills of Egyptian professionals in the fields of artificial intelligence and data science.

Furthermore, the center will work on developing innovative AI-based solutions in the mobility sector, including electric vehicles, Advanced Driver Assistance Systems (ADAS), and smart in-vehicle lighting experiences.

The opening of Valeo's Artificial Intelligence Development Center comes amidst the rapid transformation of the global automotive sector, driven by artificial intelligence technologies. The company aims to strengthen its position at the forefront of smart mobility solutions by enhancing productivity and developing advanced tools that are a



cornerstone of the future of smart mobility software. Engineer Raafat Hindi, Minister of Communications and Information Technology, affirmed that the opening of Valeo's specialized center for AI solutions in the automotive sector reflects the state's success in creating an attractive business environment for global investments in the communications and information technology sector, and the confidence of international companies in Egypt's investment climate. He added that it reinforces Egypt's position as a hub for developing and exporting advanced technological solutions. He further stated that the center is the culmination of a successful investment

journey for Valeo Egypt, which, over 20 years, has established itself as a key pillar within the group's international operations and a model reflecting Egypt's competitive capabilities in research, development, and technological innovation, as well as its distinguished base of qualified young talent, particularly in the fields of automotive software and smart and embedded systems. He praised the Egyptian talent working at the company, which numbers over 3,000 engineers.

He noted the Ministry of Communications and Information Technology's continued efforts to strengthen cooperation with international companies, contributing to the transfer of expertise, creating outstanding job opportunities for Egyptian youth, supporting the transition to a knowledge-based economy, and expanding the export of outsourcing services, particularly high-value digital services. Christophe Perriat, CEO of Valeo Group, said: "Over the past two decades, Valeo Egypt has emerged as a leading hub for high-value engineering and innovation. The launch of the AI Development Center represents a pivotal step aligned with our

global strategy, which focuses on integrating artificial intelligence into all engineering activities, especially software development in Egypt."

The center joins a global network of over 200 AI experts working for the company worldwide, in addition to the company's dedicated AI research center.

This move represents a strategic turning point for Valeo as it expands its AI operations in Cairo, empowering local talent to accelerate processes, significantly enhancing capabilities, and supporting the delivery of competitive products to customers. Engineer Ahmed El-Zaher, CEO of the Information Technology Industry Development Agency (ITIDA), stated that the agency continues its efforts to strengthen Egypt's position as a global hub for the outsourcing industry and digital services exports. This is achieved by attracting and developing investments across various IT and AI sectors, and supporting the growth of global service centers in Egypt, such as Valeo. This reflects the availability of digital talent and technical expertise capable of innovation.

Announcement of Construction Tender

I. Bidding Conditions:

Commissioned by Egypt-TEDA SEZONE Development Company, conducted a public tender for Supervision Works for TEDA PLAZA Phase 1, The Expansion Area 6 Km².

II. Project Overview and Bidding Scope:

(1) Project Overview: The Expansion Area 6 Km² – Supervision Works for TEDA PLAZA Phase 1, the main construction content includes five apartments building concrete structure, fire water tank, electricity sub-station, fence and gates and outside facilities.

(2) Construction site: The project is located in The Expansion Area 6 Km² of 3rd sector

of north-west Gulf of Suez Economic Zone, TEDA, Ain Sokhna Industrial Zone, Suez Canal Economic Zone, Egypt.

(3) The planned construction period requirements: (12) months after the winner get the Supervision order from the owner (Final Supervision period will be confirmed in the contract).

(4) Project quality requirements: meet the Egyptian acceptance standards.

III. Consultant Qualifications:

The Consultant must have the Consultation qualification issued by the Egyptian Government.

IV. Deadline for Announcement and Acquisition

of Bidding Documents (Egyptian Time):

(1) The bidding announcement of this tender project will be published from 26/04/2026 to 02/05/2026.

(2) The deadline for obtaining the tendering documents for this bidding project is: 02/05/2026.

(3) The deadline for submission of the bidding documents for this bidding project is: 19/05/2026.

(4) The tenderer will not accept any bidder who fails to receive the bidding documents within the time limit.

V. The Control Price should be: 5,400,000 EGP.

VI. How to Obtain Bidding Documents?

Bidders should obtain the bidding documents from Teda Sezone development Company from 10 (am) o'clock to 2 (PM) o'clock Egyptian Time.

VII. Submission of tender documents:

Refer to the tender document (Very Important Condition).

VIII. Contact:

Owner: Egypt TEDA SEZONE Development Company

Representative: Eng. Ahmed Abd El-Baky

Office Address: 3rd sector of North-West Gulf of Suez Economic Zone, TEDA, Ain Sokhna

Phone: 01066652311

Email: a.abdelbaky@egyteda.com

Announcement of Construction Tender

• Bidding Conditions:

Commissioned by Egypt-TEDA SEZONE Development Company, Electromechanical Design Center (EDC) conducted a public tender for Construction Works for 2.86 km² water tank.

• Project Overview and Bidding Scope:

• Project Overview: Construction Works for 2.86 km² water tank, the main construction content includes the excavation, concrete structure, pumps, pipes and electromechanical work.

• Construction site: The project is located in The Extension Area 2.86 Km² of 3rd sector of north-west Gulf of Suez

Economic Zone, TEDA, Ain Sokhna Industrial Zone, Suez Canal Economic Zone, Egypt.

• The planned construction period requirements: (12) months after the winner get the construction order from the owner (Final construction period will be confirmed in the contract).

• Project quality requirements: meet the Egyptian acceptance standards.

• Contractor Qualifications:

The contractor (or a party to the contractor consortium) must have the construction qualification issued by the Egyptian Federation of Construction

Contractors.

• Deadline for Announcement and Acquisition of Bidding Documents (Egyptian Time):

• The bidding announcement of this tender project will be published from 26/04/2026 to 02/05/2026.

• The deadline for obtaining the tendering documents for this bidding project is: 02/05/2026.

• The deadline for submission of the bidding documents for this bidding project is: 20/05/2026.

• The tenderer will not accept any bidder who fails to receive the bidding

documents within the time limit.

• The Control Price should be: 2,311,212.39 USD.

• How to Obtain Bidding Documents? Bidders should obtain the bidding documents from the consultant office from 12 o'clock to 5 o'clock (PM) Egyptian Time.

• Submission of tender documents: Refer to the tender document (Very Important Condition).

• Contact:

Consultant: Electromechanical Design Center (EDC)

Representative: Dr. Hassan Mohamed

Abdu "Partner & a manager"

Office Address: 442 street 212 El-Wafaa & El-Amal-Haram-Giza-Egypt

Phone: (+202) 33872801

Email: Hassan Abdou <h.abdou@edc-egypt.com>

Owner: Egypt TEDA SEZONE Development Company Representative: Eng. Ahmed Abd El-Baky

Office Address: 3rd sector of North-West Gulf of Suez Economic Zone, TEDA, Ain Sokhna Phone: 01066652311

Email: a.abdelbaky@egyteda.com

"CIT" Signs Cooperation Protocol with "ELBA" to Enhance Digital Partnerships

By: Islam Tawfik

In a move aimed at supporting digital transformation and opening new horizons for technological and economic cooperation, the Chamber of Information and Communications Technology Industry (CIT), the sponsor of the digital industry in Egypt, signed a joint cooperation protocol with the Egyptian-Lebanese Businessmen Association (ELBA Egypt). The protocol aims to activate the role of technology in driving economic growth in both countries and developing the digital business environment.

The signing of this protocol comes within the framework of both parties' commitment to exchanging expertise and opening broader avenues for cooperation between member companies. This will contribute to technology transfer and the development of innovative solutions that support digital transformation in various economic sectors, in addition to strengthening the role of technological manufacturing and linking the challenges facing

the business community with the digital solutions offered by technology companies. The protocol was signed by Engineer Khaled Ibrahim, Chairman of the Board of Directors of the Information and Communications Technology Industry Chamber, and Amr Fattouh, Chairman of the Entrepreneurship and SMEs Committee of the Association, on behalf of Engineer Fathallah Fawzi, Chairman of the Egyptian-Lebanese Businessmen Association.

For his part, Engineer Khaled Ibrahim emphasized that this cooperation represents an important opportunity for technology and digital solutions companies to reach the Egyptian and Lebanese business communities, noting that technology has become the main driver of investment growth in the current phase.

He explained that this step comes within the framework of the Chamber's vision aimed at supporting companies in opening new foreign markets and promoting innovation and entrepreneurship as



one of the main pillars of its work, in addition to its role in supporting member companies and building effective communication channels with the business community, government agencies, and scientific institutions at the regional and international levels. He added that the cooperation protocol includes several key pillars aimed at achieving effective integration between the information technology sector and the investment and commercial sectors,

through supporting cooperation in the areas of digital transformation, enhancing the innovation environment, supporting startups and SMEs, and connecting them with large companies. The protocol also focuses on transferring and localizing modern technology within the Lebanese market, supporting investment expansion and opening new markets, especially in regional markets, in addition to exchanging expertise and information between members of both parties. This will be achieved through the formation of a joint committee to monitor implementation and establish a timetable for joint activities in the coming period.

For his part, Engineer Fathallah Fawzi, Chairman of the Egyptian-Lebanese Businessmen Association, expressed his pride in signing this protocol, emphasizing that it represents a fundamental pillar for integrating efforts between the technology sector in Egypt and the Lebanese business community. This will enhance the competitiveness of companies in

both countries regionally and internationally.

He explained that developing industry and trade requires the fundamental integration of digital solutions. He pointed out that the protocol will contribute to overcoming obstacles for companies wishing to develop their technological infrastructure. He noted that the next phase will witness the organization of specialized conferences, seminars, and exhibitions in both countries, along with the possibility of establishing joint business councils, committees, and workshops, and promoting the establishment of new companies.

The association affirmed its aim to increase investments between Egypt and Lebanon and enhance cooperation in sectors of shared priority, through organizing bilateral business meetings, domestic and international trade trips, opening new communication channels, promoting members' products, and hosting trade delegations throughout the year.

ITIDA CEO Inaugurates Alshaya Group's First Offshoring Global Talent Centre in Cairo, Marking 20 Years in Egypt

By: Wael Magdy

A new milestone in Egypt's offshoring industry was marked with the inauguration of Alshaya Group's first Offshoring Global Talent Center in Cairo, coinciding with the Group's 20-year presence in the Egyptian market.

Eng. Ahmed Elzaher, Chief Executive Officer of the Information Technology Industry Development Agency (ITIDA), inaugurated the center in the presence of Mr. John Hadden, Chief Executive Officer of Alshaya Group, Eng. Mahmoud Sofrata, Vice President of ITIDA; Mr. Paul Morris, Chief Customer and Technology Officer; and Ms. Janset Hussein Kasht, Country Manager, Egypt.

The new center delivers a comprehensive range of offshore business services, including contact center operations, multilingual customer support, digital marketing, and IT solutions, supporting the Group's operations while enhancing operational efficiency and enabling international expansion. The center also provides services powered by Egyptian talent to 16



markets across the Middle East and North Africa, in addition to other markets including Turkey, Kazakhstan, Central and Eastern Europe, Greece, and Cyprus, further strengthening Egypt's position as a leading hub for digital and business services.

The launch of the center reflects Egypt's growing position as a global destination for technology and business services, while also supporting government efforts to attract further investment in the ICT sector, particularly in global service delivery centers.

In this context, Eng. Ahmed Elzaher, CEO of ITIDA, said: "The launch of Alshaya Group's Global Talent Center reinforces Egypt's position as a leading hub for IT and business services, underpinned by a large talent pool with a broad range of skills across. We continue to see rising demand from global companies

across technology and different sectors to scale their shared services, IT, and operational functions in Egypt, positioning the country as a key export base for digital services and an increasingly attractive destination for investment from the Gulf and beyond."

This milestone represents an important step in strengthening Alshaya Group's shared services capabilities and developing outstanding Egyptian talent across both technology and operations.

John Hadden, CEO of Alshaya Group, remarked: "We are proud to celebrate 20 years of Alshaya's presence in Egypt, a market that has been central to our regional growth journey. Since launching our operations in 2006, we have continued to expand our footprint, bringing leading international brands and exceptional customer experiences to the Egyptian market. Today, Egypt stands as a key strategic partner in our regional expansion, and we value our collaboration with ITIDA through the Global Talent Center for Contact and IT Services in Egypt."

Hyundai Motor and TVS Motor Formalize Partnership to Drive Electric Three-Wheeler Commercialization in India

By: Amir Taha

Hyundai Motor Company (Hyundai Motor) and TVS Motor Company Ltd. (TVS Motor) have signed a Joint Development Agreement (JDA) to advance the development and commercialization of innovative Electric Three-Wheeler (E3W) solutions designed specifically to address India's last-mile mobility needs.

The partnership formalized following the successful presentation of the E3W concept at the Bharat Mobility Global Expo 2025, represents a significant step towards bringing tailored mobility solutions to Indian consumers and reinforces both companies' commitment to sustainable urban transportation.

Under the agreement, Hyundai Motor will lead the design of and co-develop the E3W by leveraging its research and development expertise, advanced mobility technologies and human-centric design approach.

"Hyundai Motor Company has long explored ways to contribute to improving India's transportation environment as a key market, and our collaboration with TVS Motor is a strategic decision rooted in that effort. We hope the co-developed E3W enables broader access to safer and more sustainable transportation for people across the country." – Joongsun Ko, Senior Vice President of Corporate Strategy & Planning at Hyundai Motor Company. TVS Motor will co-develop the product using its leading-edge electric platform, extensive three-wheeler engineering expertise and deep local market knowledge. Leveraging its long legacy of trust and quality focus, TVS will also lead local sales, with its manufacturing operations in India catering to Indian market demand and future exports.

The New Administrative Capital for Urban Development signs a contract with Raya Smart Buildings to operate and manage its most important buildings in the government district.

By: Rasha Hagag

The market for work environments and equipped offices (flexible and smart spaces) is witnessing tremendous growth. The global market for shared office space is estimated at approximately \$41.39 billion in 2024 and is expected to reach \$62.75 billion by 2029. The market for flexible, dedicated offices is also expected to grow to \$61.70 billion by 2032, driven by the increasing adoption of hybrid and remote work models.

Statistics also indicate that shared workspaces are a dynamic market exceeding traditional growth. Another report showed that they could grow from \$16.17 billion in 2022 to approximately \$35 billion by 2027. Furthermore, the global smart office market (integrated technologies) is estimated to be enormous and is experiencing rapid growth at a compound annual growth rate exceeding 11%.

Similarly, the digital workplace: The market for digital work environment tools and solutions was valued at approximately \$49.52 billion in 2024 and is projected to reach \$246.26 billion by 2032, representing an impressive compound annual growth rate (CAGR) of 22.20%. Furthermore, "facilities management," encompassing office and facility



management, constitutes a significant segment, estimated at \$1.6 trillion in 2023 and growing at a CAGR of approximately 10%. As part of its strategy to maximize asset utilization and enhance the efficiency of building management and operation within the New Administrative Capital, the Administrative Capital for Urban Development (ACUD) signed a contract with Raya Smart Buildings, under the umbrella of Raya Holding, to operate and manage the administrative building (C5) located on the central axis of the government district in the New Administrative Capital. The contract was signed by Eng. Khaled Abbas, Chairman and Managing Director of ACUD, and Ahmed Ibrahim, CEO of Raya Smart Buildings.

This contract aims to maximize the building's investment value by entrusting management and operation to a specialized company. Raya will act as the exclusive agent for managing, operating, and

utilizing the building, including leasing administrative units and all associated services and facilities, in accordance with the highest professional and operational standards. Under the agreement, Raya will receive a percentage of the total revenue generated, while the remaining percentage will go to ACUD, thus achieving a balance between operational efficiency and maximizing investment returns. This contract reflects the Administrative Capital Company's commitment to implementing advanced asset management models in partnership with the private sector, leveraging specialized expertise in building management and operation to contribute to providing integrated services within the government district. Engineer Khaled Abbas stated, "This contract aligns with the company's vision to maximize the utilization of its assets through partnerships with experienced and specialized entities, implementing professional building management and operation models. This ensures the highest operational efficiency, sustainable economic returns, and contributes to providing an integrated work environment and high-quality services that meet the needs of various entities and institutions."

كتب : باكينام خالد

نظمت فودافون مصر احتفالية كبرى بمحافظة المنيا للاحتفاء بنجاح المرحلة الأولى من برنامج "معاكى"، بحضور أكثر من 500 سفيرة من جميع فروع مختلفة بالمحافظة، حيث تضمن اليوم تكريم نماذج متميزة قدمن قصص نجاح ملهمة في مجتمعاتهن. وأقيمت الفعالية في أجواء مميزة جمعت بين التجربة الترفيحية والتفاعل مع فريق عمل البرنامج، من خلال حوار مع عدد من السفيرات لتبادل الخبرات والاستفادة من تجاربهن بجانب توزيع جوائز تقديرًا لأدائهن المتميز. ويعكس هذا الحدث التزام فودافون مصر بدعم وتمكين المرأة في المجتمعات المحلية، والاحتفاء بإنجازاتها على أرض الواقع. تمكن برنامج "معاكى" منذ إنطلاقه في شهر سبتمبر الماضي من إحداث نقلة نوعية في حياة العديد من السفيرات، مستهدفاً تحقيق أثر إيجابي في حياة مليون امرأة ريفية خلال ثلاث سنوات من خلال دعم التمكين الرقمي والمالي، ويعمل البرنامج على تزويد المشاركات بمهارات تكنولوجياية أساسية وآليات حماية البيانات، إلى جانب التعريف بالخدمات المالية الرقمية مثل المحافظ الإلكترونية، بما يساهم في فتح آفاق اقتصادية أوسع لهن. وتأتي هذه الجهود كجزء أساسي من استراتيجية فودافون الهادفة إلى تمكين المرأة المصرية كقوة اقتصادياً واجتماعياً بشكل مستدام، وتأكيد دور التكنولوجيا كأداة فعالة للتنمية

بالشراكة مع "جهاز تنمية المشروعات" و"سامسونج" ومؤسسة "كبير":

بحضور محافظ المنيا : فودافون مصر تحتفي بأثر برنامج "معاكى" لتمكين المرأة الريفية.. وتكرم سفيرات البرنامج

مع توفير هواتف محمولة للسفيرات بما يدعم تمكينهن الرقمي ويسهل وصولهن إلى محتوى البرنامج وتطبيق ما اكتسبنه من مهارات بشكل عملي ومستمر. وأضاف أنه لمس هذا الأثر على أرض الواقع من خلال كلام وتجارب السفيرات خلال الجلسة النقاشية التي أقيمت ضمن فعاليات الحفل مع عمته، الرئيس التنفيذي لقطاع الهواتف المحمولة سامسونج مصر، وأميرة حسين، مديرة برنامج حقوق المرأة والتعليم بمؤسسة كبير للتنمية. من جهته أكد كريم عبد الرئيس التنفيذي لقطاع المحافظ في فودافون مصر، أن البرنامج يعكس نموذجاً مبرمجاً وفعالاً للبرامج التنموية المعتمدة على دعم المرأة وتمكينها من خلال منحها فرصاً لتعزيز دورها في المجتمع، عبر تزويدها بالتدريبات والمعلومات اللازمة لفتح مصادر دخل جديدة لها ولأسرتها.



فودافون مصر، وأميرة حسين، مديرة برنامج حقوق المرأة والتعليم بمؤسسة كبير للتنمية. من جهته أكد كريم عبد الرئيس التنفيذي لقطاع المحافظ في فودافون مصر، أن البرنامج يعكس نموذجاً مبرمجاً وفعالاً للبرامج التنموية المعتمدة على دعم المرأة وتمكينها من خلال منحها فرصاً لتعزيز دورها في المجتمع، عبر تزويدها بالتدريبات والمعلومات اللازمة لفتح مصادر دخل جديدة لها ولأسرتها.

مايكروسوفت تحذر! قرصنة ينتحلون صفة موظفيها لسرقة بيانات المؤسسات



كتب : أمير طه

حذرت شركة مايكروسوفت مستخدمي منصة MICROSOFT TEAMS من موجة هجمات احتيالية جديدة تستهدف شبكات الشركات، عبر انتحال صفة موظفي الدعم الفني واستغلال أدوات رسمية للوصول إلى الأنظمة الداخلية وسرقة بيانات حساسة. وكشفت الشركة أنها رصدت مهاجمين يستغلون ميزة "الدرشة بين المؤسسات" في "TEAMS"، والتي تتيح بدء محادثة مع مستخدمين من خارج المؤسسة، ويعدد المهاجمون إلى التواصل مع الموظفين مدعين أنهم من فرق تقنية المعلومات أو الدعم الفني، قبل إقناع الضحايا بمنحهم صلاحية الوصول على بُعد إلى أجهزتهم، وفقاً لـ TECHRADAR.

وتتم العملية باستخدام تطبيق QUICK ASSIST، وهو أداة مدمجة في نظام مايكروسوفت وتتطلب توثيق أو تلقى الدعم الفني عن بُعد بشكل مشروع غير أن المهاجمين يستغلون هذه الأداة للوصول إلى الأجهزة دون إثارة الشبهة.

10 سيارات صينية تصدر قائمة الأكثر توفيراً للوقود



كتب : وائل مجدي

تصدرت العلامات التجارية الصينية المشهد في سوق السيارات الإماراتي مطلع عام 2026، مقدمة حلولاً هندسية متطورة توازن بين الأداء والاستهلاك الاقتصادي الفائق. ومع التفتت للمحلوطة التي شهدتها أسعار الوقود في أبريل 2026، بات السائقون يضعون كفاءة الاستهلاك على رأس أولوياتهم، وهو ما جعل المبيعات الصينية، وخاصة الهجينة (HYBRID) والقابلة للشحن (PHEV)، الخيار الأكثر جاذبية للموظفين والعائلات على حد سواء. كما تلعب البنية التحتية المتطورة ومحطات الشحن المتزايدة دوراً في دعم انتشار السيارات الهجينة والكهربائية، مما يعزز من جاذبية هذا النوع من المركبات في السوق المحلي. وتشير بيانات الخبراء إلى أن الترقية من سيارة دفع رباعي سبوتاك (كواليا) إلى أخرى هجينة تستهلك (20 لتر) تضمن لائق الذي يقطع مسافة 2,000 كم شهرياً توفيراً يتجاوز 3,000 درهم سنوياً.

ترجعت سيارة MG 8 PHEV على عرش القائمة كأكثر السيارات كفاءة في الدولة بمعدل

بسيب خطأ برمجي : خلل مفاجئ يحول صور إنستجرام لأبيض وأسود

كتب : اسلام توفيق

كشفت منصة إنستجرام المملوكة لمجموعة "ميتا" عن معالجة خلل تقني مفاجئ تسبب في تحويل صور بعض المستخدمين المملوكة إلى اللون الأبيض والأسود بشكل آلي، مما أثار حالة من الإرباك والقلق بين أصحاب الحسابات الذين ظنوا للوهلة الأولى وجود مشكلة في كاميرات هواتفهم أو إعدادات حساباتهم الشخصية. وأكد المتحدث الرسمي باسم المنصة أن المشكلة نتجت عن خطأ برمجي استهدف تحديداً الصور التي تم رفعها بخاصية المدى الديناميكي العالي، موضحاً أن العطل تسبب في ظهور الصور بشكل غير صحيح لمجموعة محددة من الحسابات حول العالم، وبينما أشارت الشركة إلى أن العطل وصل خلال وقت قصير، رصدت تقارير تقنية شكاوى من المستخدمين على منصات التواصل الاجتماعي تعود لتاريخي 18 و19 أبريل الجري، مما يشير إلى أن جذور المشكلة بدأت قبل الإعلان الرسمي عنها بقده أيام. وطمأن إنستجرام مستخدميها بأن فريقها الهندسي نجح في تحديد الخلل وإصلاحه بالكامل، مؤكدة أن الصور المتضررة ستعود تلقائياً إلى ألوانها الأصلية وحالتها الأولى خلال الساعات القليلة القادمة دون الحاجة لتدخل من المستخدمين واستثمت الشركة بياناتها بتقديم اعتراد رسمي لمستخدميها عن أي إزعاج سببه هذا العطل التقني، مجددة التزامها باستمرار تجربة النشر عبر التطبيق الأكثر شهرة لتداول الصور في العالم.

3 موظفين فقط.. شركة ناشئة تجني أرباحاً قياسية في أسابيع بفضل AI

كتب : محمد عصام

كشفت سام براون، رئيس شركة "FATHOM AI"، عن تفاصيل تحول مسارها المهني من التسريع القسري إلى قيادة واحدة من أكثر الشركات الناشئة كفاءة في قطاع الذكاء الاصطناعي، وذلك بعد تسعة أشهر من قيادته لوظيفته السابقة.



انضم براون، الذي يمتد مشواره المهني لأكثر من عقدين، إلى شركة "FATHOM AI" في مدينة أوسن، وهي منصة لتمكين المبيعات تستهدف قطاع المبيعات الطبية. وتعد الشركة في عملها على فريق مكون من 3 أفراد فقط، مدعومين بـ 12 وكلاء رقمياً من وكلاء الذكاء الاصطناعي الذين يتولون مهام تشغيلية كاملة.

ووفقاً للسجلات المالية التي كشفتها مجلة "FORTUNE"، حققت الشركة منذ إنطلاقها في أوائل عام 2026 إيرادات سنوية متكررة بلغت 300 ألف دولار خلال 12 أسبوعاً فقط وبلغت هوامش الربح المالية أكثر من 90%. بينما استغرقت كفاءة التشغيل عند أقل من 10% من إجمالي الإيرادات، علماً أن رأس المال المستثمر في التأسيس لم يتجاوز 300 دولار.

أعلنت إدارة الشركة رفضها لعروض تمويل من شركات رأس المال الاستثماري (VC) بعد الوصول لمراحل نهائية في المفاوضات، وأوضح

كشفت وزارة العدل الأمريكية رسمياً عن فتح باب التقدم للتوظيف أمام ضحايا عملية الاحتيال الضخمة التي نفذتها شركة "نون كوين"، تلك العملية التي استنزفت أكثر من 4 مليارات دولار من مدخرات المستثمرين حول العالم بين عامي 2014 و2019. أسست روجا إيفانوف وشركها كارل سيباستيان غرينوود شركة "نون كوين" في صوفيا، عاصمة بلغاريا، عام 2014، وسوقاً لها عملة رقمية مزيقة تحمل الاسم نفسه. عبر شبكة تسويق هرمي امتدت في عشرات الدول وبوعود المكسب السريع، دفع الملايين من المستثمرين أموالهم في استثمار لم يكن له وجود حقيقي قط في يونيو 2016. أعلنت روجا إيفانوف أمام حشد من المستثمرين بمسرح ملب وبيملي في لندن أن عملة "نون كوين" ستكون قائمة البيبتكوين، وأن أحداً لن يتحدث عن البيبتكوين بعد عامين من الآن، لم تكن تلك مجرد كلمات على مسرح، بل كانت ذروة أكبر عملية نصب في تاريخ العملات الرقمية.

كتب : باسل خالد

كشفت وزارة العدل الأمريكية رسمياً عن فتح باب التقدم للتوظيف أمام ضحايا عملية الاحتيال الضخمة التي نفذتها شركة "نون كوين"، تلك العملية التي استنزفت أكثر من 4 مليارات دولار من مدخرات المستثمرين حول العالم بين عامي 2014 و2019. أسست روجا إيفانوف وشركها كارل سيباستيان غرينوود شركة "نون كوين" في صوفيا، عاصمة بلغاريا، عام 2014، وسوقاً لها عملة رقمية مزيقة تحمل الاسم نفسه. عبر شبكة تسويق هرمي امتدت في عشرات الدول وبوعود المكسب السريع، دفع الملايين من المستثمرين أموالهم في استثمار لم يكن له وجود حقيقي قط في يونيو 2016. أعلنت روجا إيفانوف أمام حشد من المستثمرين بمسرح ملب وبيملي في لندن أن عملة "نون كوين" ستكون قائمة البيبتكوين، وأن أحداً لن يتحدث عن البيبتكوين بعد عامين من الآن، لم تكن تلك مجرد كلمات على مسرح، بل كانت ذروة أكبر عملية نصب في تاريخ العملات الرقمية.

بالشراكة مع "جهاز تنمية المشروعات" و"سامسونج" ومؤسسة "كبير":

بحضور محافظ المنيا : فودافون مصر تحتفي بأثر برنامج "معاكى" لتمكين المرأة الريفية.. وتكرم سفيرات البرنامج

في المنيا بانضمام أكثر من 1200 سفيرة للبرنامج خلال الأشهر الماضية، في ظل دعم وتعاون المحافظة ومعالي المحافظ، على أن يتم استكمال التوسع في محافظات أخرى. وأكد أن ما شهده اليوم يعكس قوة الشركة والتكامل بين مختلف الجهات، ويعدس نموذجاً فعالاً للتعاون غير التقليدي بين القطاعين العام والخاص والمجتمع المدني، حيث يظهر الأثر الإيجابي لبرنامج "معاكى" بشكل مباشر في تحسين حياة السيدات والمساهمة في تعزيز وصول التكنولوجيا بشكل شامل، فضلاً عن تعزيز محاور التمكين الاقتصادي للمرأة الريفية.

وأكد مصطفى الجنزوري رئيس القطاع المركزي للفروع بجهاز تنمية المشروعات المتوسطة والصغيرة ومتناهية الصغر أن الجهاز يحرص على المشاركة في مختلف المبادرات التي تدعم رواد الأعمال وتشجيعهم على الاقبال على العمل الحر خاصة السيدات مشيراً إلى أن فرع الجهاز بمحافظة المنيا سيقدم برامج تدريبية متخصصة لسفيرات المبادرة لمساعدتهن على بدء مشروعات جديدة تسهم في تمكينهن اقتصادياً. وأضاف الجنزوري أن أفرع الجهاز بكافة المحافظات تقوم بتقديم خدمات متنوعة للمواطنين منها خدمات مالية وأخرى فنية للمساعدة والنشأة بقلب هذا المشروع ولإقامة مشروعات وفقاً لخطط عمل ودراسات جدوى تضمن لهم الاستمرار في مشروعاتهم.

يعيد رسم مستقبل السفر والتجارة :

" قطارات تحت الماء " مشروع صيني



على أنظمة متقدمة للتحكم في ضغط التربة والمياه الجوفية باستخدام تقنيات الطين المضغوط التي تساهم في تقليل الاحتكاك وإزالة الصخور المتكسرة بشكل مستمر، بما يضمن استمرارية الحفر بأمان وكفاءة رغم صعوبة الظروف الطبيعية.

برأس قاطع ضخم يبلغ قطره 43 قدماً، حيث تقوم بتثبيت القطع الخرسانية بدقة عالية لتشكل كل حلقة من حلقات تحت سطح نهر اللؤلؤ، في إنجاز هندسي أكثر صعوبة، فالضحايا لا يلاحظون مؤشرات تحذيرية واضحة، كما أن فرق تقنية المعلومات لا تتلقى تنبيهات بشأن نشاط غير معتاد، إذ تبدو العمليات وكأنها جزء من دعم فني طبيعي.

ويخالف أساليب التصيد التقليدية عبر البريد الإلكتروني، يعتمد المهاجمون في هذه الحالة على رسائل داخل "TEAMS"، التي قد تتلو كمراسلات داخلية مشروعة، وأمن الشبكة داخل المؤسسات. أوضحت الشركة أن المهاجمين يوظفون أدوات موقوفة وبيروكولات إدارية أصيلة لتتغلل لأفنى داخل المؤسسة، وتجهيز البيانات الحساسة لتتربها خارج الشبكة، في نشاط يمتزج غالباً بالعمليات الروتينية للدعم الفني بطخورة منح صلاحيات التحكم بأجهزتهم دون التحقق الدقيق من هوية الجهة الطالبة.

كواجيا تبكر شاحناً ذكياً وأمنياً يتوقف تلقائياً عند الـ 100 درجة

وتظهر الأبحاث التقنية أن المستشعرات المدمجة تستجيب في أقل من ثانية بمجرد بلوغ الشرح ذروته، ما يضمن توقفاً تاماً لتدفق الكهرباء، ويحجب المستخدمين مخاطر إبقاء الهواتف متصل بالشارح لفترات طويلة أو خلال ساعات النوم. وتأتي هذا الإنجاز استجابةً لحقيقة علمية: معادنا أن بطاريات "الليثيوم أيون" تتدهور بشكل أسرع عندما تظل في حالة شحن كامل لفترات طويلة، ويعد ضغط الشحن 100%، أو تجاوز 140 واط، كما يتوافق مع "أندرويد" و"IOS" على حد سواء.

في أكبر عملية نصب في تاريخ العملات الرقمية : سيدة سرقت 4 مليارات دولار وتبخرت

ولدت روجا إيفانوف في بلغاريا عام 1980، وحملت الجنسية الألمانية، وحصلت على شهادة الدكتوراه في القانون الدولي، وادعت أنها عملت مستشارة في شركة ماكنزي، لكن قبل "نون كوين"، أدارت شركة الألبانية وأدبنت بالاحتيال عليها مع والدها بعد نهب أصولها، وصدر بحقها حكم بالسجن مع وقف التنفيذ. صنعت إيفانوف من سيرتها الذاتية أداة إقناع، وضعت إعلانات مزيفة لنموذج كمعاملات في مجلة فوربس، بحسب تحقيق شركة "BBC" وأدعت شركة "نون كوين" أن لديها بولك تشين خاصاً، لكن التحقيقات كشفت أن قيمة العملة كانت تُحدد داخلياً بقرار من إيفانوف نفسها، لا بحسب السوق، وكان لا يستخرج بأي معنى حقيقي، فكان الأمر في جوهره مجرد رقم في جدول بيانات تستطيع تعديله ولتقتناها.

وخضعت الشركة للمستثمرين بباقات بدأت من مستوى "المتدني" حتى "تاجر الميالدير"، واعدة بمضاعفة الأموال 10 أضعاف عبر مخطط "يوناني" يعطي أرباحاً القادامي من أموال الجدد، وكشفت الخبر بيورن بيركه زرف المشروع تقيماً عام 2016، حين حاولت الشركة توظيفه

نبضات



بقلم:
خالد حسن

khaled@alamrakamy.com

« معاكى » .. التكنولوجيا نافذة أمل للمرأة بالمحافظات

في قلب القرى المصرية، حيث كانت الأحمال تتقيد أحياناً بحدود الجغرافيا ونقص الفرص، انطلقت مبادرة «معاكى» لتفتح آفاقاً لم تكن مطروقة من قبل. هي ليست مجرد مشروع لشركة اتصالات «فودافون مصر»، بل هي شركة استراتيجية بين القطاع العام والخاص تستهدف إعادة رسم مستقبل المرأة الريفية عبر بوابة التكنولوجيا. وفي الحقيقة كان من دواعي سرور مشاركة احتفال محافظة المنيا، مؤخراً، بنجاح المرحلة الأولى من مبادرة «معاكى»، حيث انضمت أكثر من 1200 سيدة للبرنامج، هؤلاء السيدات، اللواتي يُطلق عليهن «سفيرات معاكى»، قمن بنشر الوعي الرقمي في مجتمعاتهن المحلية، مما حول التكنولوجيا من «رفاهية» إلى «أداة إنتاج» ونجحوا في الانتقال من مجرد مستخدمين للدوات التكنولوجية إلى أصحاب عمل حقيقي يوفرون لهم دخل مادي ساهم بالفضل في تغير حياتهم وحياة أسرهم إلى الأفضل وتحسين مستوى المعيشة.

من المهم في البداية أن نُؤكد أن مبادرة «معاكى» هي مشروع تنموي طموح أطلقتته شركة فودافون مصر بالتعاون مع جهاز تنمية المشروعات (MSMEDA). وشركة سامسونج، ومؤسسة كبير مصر للتنمية حيث تهدف المبادرة بشكل أساسي إلى سد الفجوة الرقمية وتمكين المرأة في المناطق الريفية وصعيد مصر من خلال تعزيز الشمول المالي والتمكين الرقمي.

تعتبر مبادرة «معاكى» بمثابة «جسر رقمي» نقل المرأة في المحافظات من التهميش التكنولوجي إلى قلب الاقتصاد الرقمي. لا يقتصر التأثير على امتلاك هاتف فحسب، بل يمتد لتغيير ثقافة التعامل مع التكنولوجيا. وبالطبع تستهدف مبادرة «معاكى» إحداث تأثير إيجابي في حياة مليون امرأة ريفية على مدار ثلاث سنوات. وتعتمد في ذلك على ثلاث محاور أساسية أولها «الشمول المالي الرقمي» عبر توفير تدريب للسيدات على استخدام الخدمات المالية الحديثة مثل «فودافون كاش»، مما يتيح لهن إدارة أموالهن، وإجراء التحويلات، وتحصيل الفواتير، والحصول على عمولات تضمن لهن دخلاً مستمداً.

على حين أن المحور الثاني فهو «التأهيل التكنولوجي» من خلال توفير الأدوات الرقمية (مثل الهواتف الذكية) المقدمة من سامسونج والتدريب على مهارات تكنولوجيا المعلومات الأساسية وحزمة البيانات أما المحور الأخير فهو «دعم المرأة للدخول إلى عالم ريادة الأعمال والشركات الناشئة» وذلك بالتعاون مع جهاز تنمية المشروعات متناهية الصغر والصغيرة والمتوسطة لتطوير المهارات الريادية للسيدات، مما يساعدهن على إطلاق مشاريعهن الخاصة والاندماج في الاقتصاد الرسمي.

وفي إعتقادي يتخطى التأثير التكنولوجي للمبادرة عن مجرد أفرص فرصة جديدة للعمل وزيادة دخل المرأة المصرية في القرى والنوع بالمحافظات عبر استخدام الأدوات والاتصالات والتكنولوجيا والانتزعت والهاتف المحمول. وأيضاً تمتد إلى محورين أساسيين الأول محو الأمية الرقمية (DIGITAL LITERACY) من خلال كسر حاجز الخوف، المبادرة دربت آلاف السيدات على التعامل مع الأجهزة الذكية، محولة الموبايل من أداة للترفيه إلى أداة لإنتاج فقط إلى «أداة إنتاج» وإدارة أموال.

أما المحور الثاني فيتمثل في التوعية بمبادئ الأمن السيبراني البسيط عبر ما يقدمه خبراء شركة «فودافون» من تدريب للسيدات على حماية بياناتهن الشخصية، وتجنب الاحتيال الإلكتروني، وكيفية استخدام كلمات المرور الآمنة للمحافظ الإلكترونية. في تصوري أن المبادرة هي نواة انتقال المرأة المصرية بالقرى والنوع في المحافظات إلى مستقبل رقمي شامل لكنونها تضع تمكين المرأة في صلب استراتيجيتها لتحقيق أهداف رؤية مصر 2030. فتمكين المرأة الريفية يعني تمكين المجتمع بأكمله؛ فحين تمتلك المرأة المعرفة والأداة، تصبح قادرة على تغيير واقعها الاقتصادي والاجتماعي.

ولعل هذا ما أتضح لي بصورة كبيرة على أرض الواقع أن هذه المبادرة نجحت في تحريك المياه الراكدة داخل المجتمع المحلي بمحافظة المنيا، وأسهمت في خلق حالة من التفاعل الإيجابي بين المواطنين، خاصة السيدات والشباب، أنها قدمت نموذجاً ناجحاً للشراكة بين القطاع الخاص والمجتمع المدني، بما ساعد في التمكين الاقتصادي والاجتماعي للمرأة، وكشفت عن قدرات كبيرة لدى سيدات المحافظة يمكن البناء عليها خلال المرحلة المقبلة.

ومن خلال استماعي لبعض قصص النجاح لبعض السيدات من محافظة المنيا الذين نجحوا في الاستفادة من المبادرة والتي أود أن أشركها هنا معكم، والتي أتيت أن السيدات لهن إلهام استعداد قوي لتحمل المسؤولية والمساهمة في جهود التنمية متى توفرت لهن الفرص المناسبة، لتكون محفزاً لجمع السيدات في باقي المحافظات لبدء مسيرتهن المهنية واستخدام الأدوات التكنولوجية «ساح» و«استكلم حلم العاجستير» وأصبحت سماح كغيرها من الكثير من خريجات كلية التجارة بتقدير جيد جدا إلا انه تشتت في أن تجد فرصة عمل تناسب مع دراستها في مجال المحاسبة المالية وعندما أرادت استكمال مسراها التحصيلي والتقدم للدراسات العليا بالجامعة مع أجل الحصول على الماجستير كانت التكلفة المالية أكبر عتبة مالية تواجهها إلا انها عندما انضمت إلى مبادرة «معاكى» وباتت وكيلة لتقديم كافة خدمات شركة فودافون كاش لأهل قريتها، حيث بدأت بإجراء 5 عملة فقط يوميا «وصلت اليوم إلى 250 عملة بما يحقق لها دخل مالي ثابت يصل إلى 7.5 ألف جنيه شهريا بما ساعدها على استكمال مسيرتها نحو عمل الحصول على الماجستير.

«مريم».. من النساء الريفيات في «وادي أعمال ذكية»

قبل المبادرة: كانت مريم (34 عاماً) تدبر مشروعاً منزلياً صغيراً لترتيب المفروشات، لكن مبيعاتها كانت تقتصر فقط على جيرانها في القرية. لم تكن تمتلك هاتفاً ذكياً، وكان التعامل مع الحسابات الورقية يسبب لها خسائر مستمرة وبعد الانضمام لمبادرة «معاكى»: استلمت مريم هاتفاً ذكياً وتدرت على مهارات التسوق عبر منصات التواصل الاجتماعي. الأهم من ذلك، أصبحت «وكيلة» لخدمات فودافون كاش في منطقتها والأز، فتوفرت لهن الفرص المناسبة، لتكون محفزاً لجمع السيدات في باقي المحافظات لبدء مسيرتهن المهنية واستخدام الأدوات التكنولوجية «ساح» و«استكلم حلم العاجستير» وأصبحت سماح كغيرها من الكثير من خريجات كلية التجارة بتقدير جيد جدا إلا انه تشتت في أن تجد فرصة عمل تناسب مع دراستها في مجال المحاسبة المالية وعندما أرادت استكمال مسراها التحصيلي والتقدم للدراسات العليا بالجامعة مع أجل الحصول على الماجستير كانت التكلفة المالية أكبر عتبة مالية تواجهها إلا انها عندما انضمت إلى مبادرة «معاكى» وباتت وكيلة لتقديم كافة خدمات شركة فودافون كاش لأهل قريتها، حيث بدأت بإجراء 5 عملة فقط يوميا «وصلت اليوم إلى 250 عملة بما يحقق لها دخل مالي ثابت يصل إلى 7.5 ألف جنيه شهريا بما ساعدها على استكمال مسيرتها نحو عمل الحصول على الماجستير.

«مريم».. من النساء الريفيات في «وادي أعمال ذكية»

قبل المبادرة: كانت مريم (34 عاماً) تدبر مشروعاً منزلياً صغيراً لترتيب المفروشات، لكن مبيعاتها كانت تقتصر فقط على جيرانها في القرية. لم تكن تمتلك هاتفاً ذكياً، وكان التعامل مع الحسابات الورقية يسبب لها خسائر مستمرة وبعد الانضمام لمبادرة «معاكى»: استلمت مريم هاتفاً ذكياً وتدرت على مهارات التسوق عبر منصات التواصل الاجتماعي. الأهم من ذلك، أصبحت «وكيلة» لخدمات فودافون كاش في منطقتها والأز، فتوفرت لهن الفرص المناسبة، لتكون محفزاً لجمع السيدات في باقي المحافظات لبدء مسيرتهن المهنية واستخدام الأدوات التكنولوجية «ساح» و«استكلم حلم العاجستير» وأصبحت سماح كغيرها من الكثير من خريجات كلية التجارة بتقدير جيد جدا إلا انه تشتت في أن تجد فرصة عمل تناسب مع دراستها في مجال المحاسبة المالية وعندما أرادت استكمال مسراها التحصيلي والتقدم للدراسات العليا بالجامعة مع أجل الحصول على الماجستير كانت التكلفة المالية أكبر عتبة مالية تواجهها إلا انها عندما انضمت إلى مبادرة «معاكى» وباتت وكيلة لتقديم كافة خدمات شركة فودافون كاش لأهل قريتها، حيث بدأت بإجراء 5 عملة فقط يوميا «وصلت اليوم إلى 250 عملة بما يحقق لها دخل مالي ثابت يصل إلى 7.5 ألف جنيه شهريا بما ساعدها على استكمال مسيرتها نحو عمل الحصول على الماجستير.