# السيسى : احتفالنا بالمولد النبوي الشريف يمثل فرصة عظيمة لإحياء منظومة القيم وتعزيز البحث العلمي

### كتب: اسلام توفيق

شهد السيد الرئيس عبد الفتاح السيسي احتفال جمهورية مصر العربية بذكرى المولد النبوي الشريف وذلك بحضور كل من الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الوزراء؛ وفضيلة الإمام الأكبر الدكتور أحمد الطيب، شيخ الأزهر السريف؛ والدكتور أسامة الأزهري، وزير الأوقاف؛ والدكتور نظير محمد عياد، مفتي الجمهورية بجانب رئيسي مجلسي النواب والشيوخ، وعدد من السادة الوزراء وكبار رجال

وذكر السفير محمد الشناوي، المتحدث الرسمي باِسم رئاسة الجمهورية ، أن السيد الرئيس قال ، في كلمتة بهذه المناسبة العطرة، نجتمع اليوم، لاحتفال عظيم

وهو ذكرى ميلاد سيدنا محمد ﴿ صلى الله عليه وسلم ﴾، الذي قال الله تعالى فيه: ﴿ ومـــا أرســلناك إلا رحمــة للعـالمين ﴾ وإذا كان هذا هو شأن المولد النبوي الشريف في كل عام، فكيف باحتفالنا اليوم، الذي يشهد خصوصية نادرة، وهي أنه احتفال بمرور ألف وخمسمائة عام، على مولده الشريف ﴿ صلى

إن احتفالنا بالمولد النبوى الشريف، يمثل فرصة عظيمة، لإحياء منظومة القيم والأخلاق المحمدية، التي وصفها الله تعالى بقوله: ﴿ وإنك لعلى خلق عظيم ﴾، حتى يكون احتفالنا بالمولد النبوى الشريف، انطلاقا حقيقيا ومتجددا؛ لتجديد منظومة الأخلاق في كل مفاصل الحياة .. من إكرام الطفولة والعناية بها واكتشاف مواهبها، ومن إكرام المرأة والبر بها وجبر خاطرها، ومن الصدق



الثمن: 5 جنبهات

في القول والفعل، ومن الأمانة والوفاء ،ومن مواجهة كل صور الحزن والقنوط واليأس،ومن المواجهة الجسورة لكل صور الغلو والتطرف والعنف والإرهاب ومن بعث الهمم في القلوب للعمران، ومن العناية بالعلم والبحث العلمي في كافة ميادينه ومجالاته ،ومن الوفاء للوطن والحفاظ عليه، والاستعداد للموت والشهادة في سبيل حمايته، والسعى في جمع شمل كل أبنائـه على الخير والنجاح ومــــن الصبر على الأذى والصفح عنه، ومن صناعة الحضارة وبناء المؤسسات وتشغيل كل الطاقات، ومن إدارة علاقات دولية مستقرة وموزونة ومتجردة ، هكذا كان شأن سيدنا محمد ﴿ صلى الله عليه وسلم ﴾ ، وهكذا ينبغى أن يكون احتفالنا بيوم مولده الشريف ،وهكذا ينبغي أن نترجم حبنا لمقامه العظيم ﴿ صلى الله عليه وسلم﴾، لبرامج عمل منيرة بنور الإيمان والحب لله ولرسوله، تقوم بترشيد واقعنا لمعاصر وتنير له الطريق، حتى يكون حبنا له ﴿ صلى الله عليه وسلم ﴾، محركا

إن الدولة المصرية، وهي تحتفل اليوم، بألف وخمسمائة سنة من ذكري مولده الشريف ﴿ صلى الله عليه وسلم ﴾، لتعقد العزم على المضى قدما، في تحفيز كافة مؤسسات الدولة؛ سواء الدينية أو التعليمية أو الإعلامية وغيرها، على الانطلاق بقوة، نحو منظومة القيم الأخلاقية الرفيعة، التي تبنى الإنسان على الفكر والعلم والإبداع من ناحية، مع الارتباط الصادق بالله ﴿ جل جلاله ﴾ من ناحية أخرى. وقبل ختام كلمتي، أطمئن الشعب المصرى العظيم، على يقظتنا وإدراكنا، لما يدور حولنا ويحاك ضدنا، ووقوفنا في مواجهة التحديات بإجراءات مدروسة .. واثقين في عون الله تعالى، ومرتكزين على صلابة شعبنا، ومعتمدين على قدراتنا، لتوفير

حياة آمنة ومستقرة لمواطنينا، في كل ربوع الوطن .. ومهما تعددت وجوه الشر،

وتنوعت أساليبه، فستبقى مصر -بإذن ربها - أرض الأمان والسلام والعزة.



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



السنة الثامنة عشر - العدد 881 الأحد 7 سبتمبر 2025 - 15 ربيع أول 1447 هـ

جريدة أسبوعية متخصصة في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

No. 881 18th year SUNDAY - 7 September 2025

### في إنجاز علمي جديد: القاهرة تحتل المركز 83 ضمن أفضل 100 كتلة ابتكار عالميًا لعام 2025

### كتب: باكينام خالد

كشفت نتائج مؤشر الابتكار العالمي لعام 2025 أن مدينة القاهرة احتلت المركز 83 من حيث الحجم ضمن أكبر 100 كتلة ابتكار عالميًا، محققة قفزة نوعية، مقارنة بنتائج المؤشر لعام 2024 التي جاءت خلاله في المركز 95، وذلك لأول مرة ضمن أكبر 100 كتلة ابتكار عالميًا.

وثمَّن الدكتور أيمن عاشور، وزير التعليم العالي والبحث العلمي، نتائج التقرير، مُشيرًا أن تهيئة بيئة محفزة للباحثين لدعم البحث العلمي على المستوى لدولي تأتي ضمن الإستراتيجية الوطنية للتعليم العالي والبحث العلمي، إذ يُعَد مبدأ "الابتكار وريادة الأعمال» أحد مبادئها السبعة الرئيسية موضحا أن الوزارة تعمل على تعزيز دور المؤسسات التعليمية والبحثية كمؤسسات ابتكارية، وتهيئة بيئة جاذبة ومحفزة للتعاون بين المؤسسات التعليمية والبحثية ومجتمع الصناعة، عيث أصدرت الوزارة السياسة الوطنية للابتكار المستدام 2030 في فبراير 2025. أشار التقرير إلى أن القاهرة تُعد الكتلة الوحيدة من العالم العربي وإفريقيا

المصنفة ضمن أكبر 100 كتلة ابتكار عالميًا، حيث سجلت خلال السنوات الخمس الأخيرة 7 طلبات براءة اختراع دولية (PCT)، كما نشرت 1115 مقالًا علميًا، وأبرمت 21 صفقة في مجال رأس المال المخاطر، وذلك لكل مليون نسمة خلال السنوات الخمس الأخيرة وأبرز التقرير أفضل الجهات البحثية الناشرة في مدينة القاهرة على النحو التالي: جامعة القاهرة (٪24)، وجامعة عين شمس (14٪)، والمركز القومي للبحوث (13٪)، وكان أبرز المتقدمين بطلبات براءة الاختراع: شركة ساي وير للأنظمة، تلتها الجامعة الأمريكية بالقاهرة، ثم شركة إنبي للبترول والصناعات التكميلية اوضح التقرير أن 23٪ من طلبات براءة الاختراع تمت بالتعاون مع مخترعين في لندن، وبوسطن كامبريدج، وسان خوسيه سان فرانسيسكو، بينما نُشر 39٪ من المقالات العلمية الصادرة عن القاهرة بالشراكة مع مؤسسات في الرياض، وإسلام آباد، وبكين. من جهته وضح الدكتور حسام عثمان نائب الوزير لشؤون الابتكار والذكاء الاصطناعي والبحث العلمي أن الوزارة تتبنى نهجًا علميًا قائمًا على المتابعة المستمرة للجامعات والمراكز

والمعاهد والهيئات البحثية للتركيز في خططها البحثية على الابتكار.

## مذكرة تفاهم بين MCS ومنتدى EMGF لبناء قدرات الأمن السيبراني للمرأة بقطاع الطاقة

### كتب: وائل الجعفري

وقعت شركة الـشـرق الأوســط لخدمات تكنولوجيا المعلومات (MCS) ومنتدى غاز شرق المتوسط (EMGF) مذكرة تفاهم لإطلاق برنامج لبناء القدرات في الأمن السيبراني موجه خصيصًا لأعضاء مبادرة EMPOWERMED لدعم السيدات العاملات بمجال الطاقة، وهي المبادرة التي أسسها المنتدى لتعزيز تمكين المرأة العاملة بقطّاع الطاقة ودعـم قيادتها في منطقة شرق . المتوسط حيث وقع الاتفاقية كل من الأمين العام لمنتدى غاز شرق المتوسط، أسامة مبارز، ورئيس مجلس إدارة شركة الشرق الأوسط لخدمات

الكوادر البشرية بأبرز التطورات العالمية في مجال أمن المعلومات، مع التركيز على التحديات التي تؤثر على قطاع الطاقة كواحد من أكثر القطاعات

تعرضًا للمخاطر السيبرانية. من جهته قال أسامة مبارز، الأمين العام لمنتدى غاز شرق المتوسط:يُعد تمكين المرأةُ أولوية استراتيجية لمنتدى غاز شرق المتوسط. ومنخلال مبادرة EMPOWERMED للمرأة ، . نحرص على تزويد العضوات بالمهارات والفرص التي تعزز قدرتهن على القيادة والتأثير. ويجسّد

تعاوننا مع شركة MCS خطوة نوعية نحو ضمان شبكة، خلال مراسم رسمية بالقاهرة. أن تكون المرأة شريكًا فاعلًا ليس فقط في صياغة يهدف البرنامج لبناء القدرات الرقمية في مجال الأمن السيبراني لأعضاء المبادرة، وذلك لمواجهة مستقبل الطاقة، بل أيضًا في تعزيز قدرة القطاع التحديات الرقمية المتسارعة، من خلال تزويد على مواجهة التحديات الرقمية ومخاطر الأمن السيبراني المتزايدة.

ومن ناحيته قال المهندس طارق شبكة، رئيس مجلس إدارة شركة MCS "»نؤمن بأن بناء القدرات هي حجر الأساس في مجال الأمن . السيبراني على الأخص في المجالات الاستراتيجية مثل قطاع الطاقة، ويسعدنا التعاون مع منتدى غاز شرق المتوسط في هذه المبادرة النوعية التي تمثل نموذجًا للتكامل بين القطاع الخاص والمُؤْسسات الإقليمية في خُدمة قضايا الأمن

كتب اسلام توفيق اكد الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الوزراء، اهتمام الحكومة المصرية بتوطين صناعة مكونات محطات الطاقة الشمسية في مصر، مع إمكانية قيام الحكومة بالتعاقد بصورة مُسبقة على شراء الطاقة المُنتجة من تلك المحطات، لافتاً إلى سعي الحكومة لزيادة الطاقة المُنتجة من الطاقة الجديدة والمُتجددة إلى 42% من مزيج الطاقة بحلول عام 2030، لكون مصر في حاجة إلى 5 ـ 6 جيجا سنوياً، وأنه يتطلع

، مع ليو جين تشي، رئيس شركة «إيليت سولار ـ "ELITE SOLAR الصينية المُصنعة لمكونات محطات الطاقة الشمسية والرياح، وعددٍ من مسئولي الشركة، وذلك بحضور وليد جمال الدين، رئيس الهيئة العامة للمنطقة الاقتصادية لقناة السويس وطلب مدبولي من مسئولي شركة «إيليت سولار» الصينية، إعداد مقترح لتوفير وإنتاج الطاقة وتوطين التكنولوجيا الخاصة بها، بالإضافة إلى رؤية الشركة للتعاون مع الحكومة

للتعاون مع الشركة، والإطلاع على خطتها لتطوير

من جهته قال ليو جين تشي، رئيس شركة «إيليت سولار» الصينية، عن تقديره لاستقبال رئيس الـوزراء لوفد الشركة، وقدم عرضاً حول

لتوطين صناعة مكونات بالمنطقة الاقتصادية لقناة السويس:

رئيس الوزراء يبحث مع رئيس «إيليت سولار» الصينية المُضنعة لمكونات محطات الطاقة الشمسية والرياح

نشاط الشركة منذ تأسيسها عام 2005، وخطتها لنقل عدد من خطوط الإنتاج إلى مصر، موضحاً أنها ستقوم بنقل الأجزاء الخاصة بصناعة الخلايا الشمسية إلى مصر تدريجيًا، وذلك في إطار حرص الشركة على توسيع استثماراتها في السوق المصرية، ومضيفاً أن الشركة تتطلع لبدء الإنتاج في مصانعها بمصر بحلول شهر ديسمبر المُقبل. من جانبه، أوضح وليد جمال الدين، أن الحكومة المصرية تتطلع لمعرفة خطة الشركة في مجال توليد الطاقة، بحيّث تتمكن وزارة الكهرباء والطاقة المتجددة من شراء الطاقة المُنتجة،

واستعرض رئيس الهيئة العامة للمنطقة الاقتصادية لقناة السويس، أيضاً، أوجه التعاون المقترحة بين الجانبين، والتي تتضمن توفير خلايا الطاقة الشمسية للحكومة المصرية، بهدف دعم تنفيذ وإقامة المشروعات الخاصة بإنتاج الطاقة الشمسية كما ناقش الاجتماع، سُبل دعم الحكومة لنشاط الشركة واستثماراتها في مصر، حتى يتسنى لها التوسع في الإنتاج لتلبية احتياجات السوق المحلية وزيادة القدرة على التصدير للخارج.

# لمُتوحة في مصرحتي إصدار قانون حوكمة البيانات

### كتب: باكينام خالد

اعتمد المجلس الوطني للذكاء الاصطناعي برئاسة الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات سياسة البيانات المفتوحة في مصر ، والتي تم إعدادها وصياغتها من قبل وزارة الاتصالات ، لتدخل بذلك حيز التنفيذ اعتبارًا من أغسطس 2025 كمرحلة انتقالية حتى صدور قانون حوكمة

وتُمثل هذه السياسة أول إطار وطني شامل لإتاحة البيانات العامة غير الحساسة التي تحتفظ بها الجهات الحكومية، وذلك بما يتماشى مع أفضل الممارسات الدولية، ويُراعى السياق الوطنى واحتياجات التنمية المستدامة. كما تُعد هذه السياسة خطوة تأسيسية تمهد الطريق نحو حوكمة مسؤولة للبيانات وتحقيق الاستخدام الأمثل لها في دعم الابتكار، وتحفيز الاقتصاد

تأتى هذه السياسة تزامنا مع ما يشهده العالم من تسارع في اعتماد نماذج الحوكمة

في مصر إلى ترسيخ مبادئ الشفافية والمساءلة وبناء الثقة الـعـامـة، مـن خلال تمكين الأفراد والمؤسسات من الوصول إلى البيانات العامة وتوظيفها في تطوير تطبيقات وخدمات جديدة. كما تُعزز واستخدامها وتسعى السياسة لتحفيز تطوير المنتجات

والخدمات الرقمية المبتكرة، وتعزيز كفاءة تقديم الخدمات

الحكومية والارتقاء بجودة العمليات التشغيلية، بالإضافة إلى وقامت وزارة الاتصالات بتقديم النسخة النهائية من السياسة دعم عمليات التخطيط وصنع السياسات المعتمدة على البيانات إلى المجلس الوطني للذكاء الاصطناعي، حيث تم اعتمادها الدقيقة. كما تسهم في مواءمة الجهود الوطنية مع المعايير رسميًا كوثيقة مرجعية لكافة الدولية، وتُعزز التزامات مصر بأهداف التنمية المستدامة، الجهات الحكومية، لتبدأ وأجندة التحول الرقمى، بما يعكس رؤية الدولة نحو بناء اقتصاد مرحلة التنفيذ المؤسسى والتقنى وفق آليات واضحة معرفي أكثر انفتاحًا وشمولًا. ترتكز سياسة البيانات المفتوحة في مصر على مجموعة ومعايير محددة وتهدف سياسة البيانات المفتوحة

من المبادئ التوجيهية التي تعكس أفضل الممارسات العالمية وتتماشى مع الأولويات الوطنية، بهدف ضمان تنفيذ فعّال ومستدام لمبادرات البيانات المفتوحة. في مقدمتها مبدأ «الإفصاح كقاعدة»، الذي ينص على إتاحة البيانات العامة ما لم تكن هناك موانع قانونية واضحة، بما يعزز من شفافية العمل الحكومي ويُمكن الجمهور من الوصول إلى البيانات

### تكنولوجيا المعلومات MCS المهندس طارق ڤودافون مصر تعيين أيمن السعدني رئيسًا للشؤون الخارجية ورشا حمدي رئيسًا للشؤون القانونية كتب: محمد الخولي

كشفت شركة « ڤودافون مصر» عن تعيين أيمن السعدني رئيسا لقطاع الشؤون الخارجية، ورشا حمدي رئيسا لقطاع الشؤون القانونية بالشركة اعتباراً من الأول من أكتوبر 2025. ۗ

تأتى هنه التعيينات لضمان انتقال قيادي سلس و تعزيز كفاءة الإدارة التنفيذية وبموجب منصبيهم الجديدين، انضم كل من أيمن ورشا لعضويةً اللجنة التنفيذية للشركة، وسيرفعان تقاريرهما مباشرة الى محمد عبد الله، الرئيس التنفيذي والعضو المنتدب لشركة ڤودافون مصر، والرئيس الإقليمي للأسواق الدولية ً تأتَّى هذه التعيينات عقب انتقال أيمن عصام لمنصبه الجديد كرئيس تنفيذي للشؤون الخارجية

ستة قوداكوم العالمية ويشغل أيمن السعدني حالياً منصب رئيس قسم العلاقات الحكومية والسياسات العامة في ڤودافون مصر، ومن خلال منصبة الجديد سيتولى إدارة محفظة أعمال واسعة تضم: ، والسياسات العامة، والعلاقات الحكومية، والاتصالات الخارجية، والاس المؤسسي، إضافة إلى مؤسسة ڤودافون مصر لتنمية المجتمع، وذلك بهدف دعم استراتيجية التواصل الخارجي للشركة وتعزيز دورها في الابتكارو التحول الرقمي بمصر.

أُما رشا حمدي، والتي تشغّل حالياً منصب رئيس قسم الشؤون القانونية، فستقود من خلال مسؤولياتها الجديدة إدارات: التعاقدات والاستشارات القانونية، والالتزام والحوكمة، وإدارة المخاطر، وحماية الخصوصية والبيانات، وتسوية النزاعات، كما ستسهم في تمكين أعمال الشركة وتعزيز الثقافة المؤسسية وممارسات الحوكمة وفقًا لأفضل المعايير العالمية. هذه التعيينات تبرز التزام ڤودافون مصر بتعاقب القيادات، وبناء قدرات مؤسسية مستقبلية لدعم

### كتب: غادة حلمي

الذكية داخل المنظومة التعليمية.

والتجميع. أضاف مختار عبداللطيف إلى توافق الرؤى خلال

### الإصطناعي داخل المنظومة التعليمية، مشيرا أنه تم أكد اللواء أ.ح مهندس «مختار عبداللطيف» أهمية . بحث تلبية كافة احتياجات وزارة التربية والتعليم من لشاشات التفاعلية والتابلت والـلاب توب وكاميرات المراقبة والأثاث المدرسي وتطوير ورفع كفاءة البنية

التعاون القائم مع وزارة التربية والتعليم والتعليم الفني في العديد من المجالات ، مشيدا بدور الوزارة في تطوير النظم التكنولوجية الحديثة وتفعيل مهارات الإتصال

" ... جاء ذلك خلال استقباله محمد عبد اللطيف» وزير التربية والتعليم والتعليم الفني والوفد المرافق وأوضح أنه الهيئة العربية للتصنيع بتأسيس مدرستين للتكنولوجيا التطبيقية بالتعاون مع الوزارة ، لتأهيل العمالة الفنية المدربة بأحدث المهارات وفقا لمتطلبات سوق العمل، مشيرا للإهتمام بالتدريب وفقا لأحدث معايير الثورة الصناعية الرابعة من خلال أكاديمية الهيئة للتدريب على برامج الرقمنة والتصنيع الذكي وأكاديمية أخري للحام

### التحتية للمؤسسات التعليمية وإمكانية نشر استخدامات الطاقة الشمسية داخل المدارس توفيرا للطاقة الكهربائية. ومن جانبه أكد محمد عبداللطيف وزير التربية والتعليم والتعليم الفني، حرص الوزارة على تعزيز أطر

«العربية للتصنيع» و«التربية والتعليم» يبحثان تعزيز

التعاون في التعليم التفاعلي وAI الأجهزة الإلكترونية

تعاون مع الهيئة العربية للتصنيع، بما يسهم في تحقية نقلة نوعية في تطوير العملية التعليمية، من خلال إدخال حدث الوسائط التكنولوجية والتفاعلية داخل المدارس مشيرًا أن الوزارة تضع على رأس أولوياتها التوسع في تطبيقات الذَّكاء الاصطناعي، والتحول الرقمي الشامل للمنظومة التعليمية، تطوير البنية التحتية للمدارس، مشيرا إلى أن منتجات ومبادرات الهيئة تلبى احتياجات الـوزارة من الأجهزة الإلكترونية، والشاشات التفاعلية.

تحالف إستراتيجي بين « تمويلي» و «دي كاربون» العالمية

لدمج مبادئ الاستدامة في عمليات التشغيل

القائمة على البيانات، وتسعى

مصر من خلالها إلى ترسيخ

مـبـادئ الحوكمة الرشيدة،

وتمكين الأفراد والقطاع الخاص

والمؤسسات الأكاديمية من

إعادة استخدام البيانات العامة

السياسة التكامل بين مؤسسات الدولة من خلال إطار مؤسسى

### لمباحثات المشتركة حول أهمية تعزيز تطبيقات الذكاء

واستعرض الوزير خطط تطوير معرض القاهرة الدولي للكتاب ومقترحات القطاعات المعنية لدعمه تكنولوجيًا عبر عدد من التطبيقات الرقمية التي تتيح تجربة متكاملة لزوار المعرض. وقال نطمح لتقديم نسخة جديدة ومطورة من معرض القاهرة الدولي للكتاب أكثر قربًا من المجتمع

## هنو: بناء قاعدة بيانات وطنية للمتخصصين وتطوير البنية الرقمية بدار الكتب لتسريع الرقمنة

للنسخة القادمة من جائزة الدولة للمبدع الصغير، وتطوير لائحته بما يفتح الباب أمام المزيد من لتعريف الأجيال الجديدة ببطولات القوات المسلحة ورموز مصر الوطنية.

وقضاياه وتحتفي برموز مصر وأبطال الجيش والشرطة."

# أكد الدكتور أحمد فؤاد هنو، وزير الثقافة، خلال مناقشته خطة المجلس الأعلى للثقافة

المواهب، إلى جانب تحديث قاعدة بيانات المتخصصينِ على مستوى الجمهورية في المجالات الفنية والعلوم الاجتماعية لتكون مرجعًا رئيسيًا لترشيح أعضاء لجان المجلس حيث تعمل على قاعدة بيانات وطنية للمتخصصين وتوفي ... قاعدة بيانات وطنية للمتخصصين وتوفير البنية الزهمية بدار الكتب لتسريع رقمنة نوادر المخطوطات والكتب النادرة." كما ناقش دار الكتب والوثائق القومية ما تم إنجازه في تحديث بنيته الرقمية بإضافة أربعة أجهزة مسح ضوئى لإسراع وتيرة رقمنة أوائل المطبوعات ونوادر الكتب، وإنشاء معمل تصوير عالي الجودة لرقمنة نوادر المخطوطات، بما يضمن الحفاظ على التراث المصري للأجيال القادمة. جاء ذلك ، خلال اجتماعًا دوريًا مع رؤساء الهيئات والقطاعات وقيادات الوزارة، لمناقشة خطة عمل الوزارة خلال الفترة المقبلة، واستعراض أبرز ما تم إنجازه في عدد من المشروعات الجديدة والمبادرات القائمة، بجانب مقترحات تطوير معرض القاهرة الدولي للكتاب في دورته المقبلة، والتحضير للاحتفاء بذكرى انتصارات السادس من أكتوبر

### وزير الإسكان: نعتمد على الرقمنة في جميع الإجراءات تطوير التعليم بالوزراء: بدء تقييم مشروعات الطلاب صندوق الإسكان الاجتماعي ودعم التمويل العقاري المبتكرين ضمن مبادرة «من الموهبة إلى الاحتراف»

وحلول البنية التحتية الذكية، والأثاث المدرسي.

### كتب: أمير طه

في إطار فعاليات مشروع مهارات القرن الواحد والعشرين، أحد مشروعات صندوق تطوير التعليم التابع لرئاسة مجلس الـوزراء، أولى أيام تقييم المشروعات والمواهب المقدمة من الطلاب تحت شعار «من الموهبة الي . الاحتراف»، وذلك بمشاركة لجان تحكيم تضم نخبة من الخبراء والمتخصصين في مجالي الفنون وريادة الأعمال . شهدت فعاليات اليوم الأول تقديم عدد كبير من المشروعات الطلابية، حيث تقدم 29 متسابقًا في مجال الفنون، تأهل منهم 6 طلاب لمرحلة الدعم الفني والمالي والتدريب، وفي مجال ريادة الأعمال تقدم 179 مشروعًا جرى تقييم عدد كبير منها خلال اليوم الأول، وتأهل حتى الآن 10 مشروعات، على أن تستمر أعمال الفرز والتقييم خلال الأيام المقبلة، لاختيار باقي المشروعات المؤهلة للمرحلة التالية .

من جهتها أكدت د. رشا سعد شرف، الأمين العام لصندوق تطوير التعليم، أن المشروع يأتي في إطار استراتيجية الدولة لبناء جيل مبتكر

قادر على مواكبة متطلبات العصر، مشيرة أن الصندوق يولى اهتمامًا كبيرًا بدعم الطاقات الشبابية وتحويل الأفكار إلى مشروعات واقعية بين المؤسسات التعليمية والبحثية والجهات الداعمة للابتكار، بما يفتح آفاقًا أوسع أمام الطلاب الموهوبين، ويساعدهم على الانتقال من مرحلة التجريب الفردي إلى بناء مشروعات قادرة على خدمة المجتمع والمنافسة على المستويين المحلي والدولي . من جانبها أوضحت د. رانيا نخيل، مدير مشروع مهارات القرن الواحد

والعشرين، أن الهدف من الفعاليات هو اكتشاف المواهب الشابة وتنميتها من خلال تقديم الدعم الفني والمالي والتدريب، بما يسهم في تأهيلهم لمرحلة ير. الاحتراف ويعزز فرصهم للمشاركة الفاعلة في سوق العمل. كما أشار د. إيهاب العيسوي، مستشار ريادة الأعمال بالصندوق، إلى أن لجنة التحكيم أولت اهتمامًا خاصًا بالمشروعات ذات الجدوى الاقتصادية،

### كتب: وائل مجدى

أكد المهندس شريف الشربيني، وزير الإسكان والمرافق والمجتمعات العمرانية ، على أهمية الدور الذي يقوم به صندوق الإسكان الاجتماعي ودعم التمويل العقاري في توفير السكن الملائم للمواطنين، حيث يتم توفير احتياج حقيقًى ورئيسي لشريحة كبيرة للمواطنين المصريين من محدودي ومتوسطي ي و عدي على المبادرة الرئاسية «سكن لكل المصريين». الدخل في إطار المبادرة الرئاسية

جاء ذَلْكُ خَلال ، المقر الرئيسي لصندوق الإسكان الاجتماعي ودعم التمويل العقاري، كما اطلع وزير الإسكان علي ما تم اتخاذه من خطوات من وي المنصة والإسكان الاجتماعي ودعم التمويل العقاري في اعداد المنصة الإسكان الاجتماعي ودعم التمويل العقاري في اعداد المنصة الإلكترونية لغرض تلقي طلبات السكن البديل من قاطني الوحدات السكنية بنظام الإيجار القديم، والتي من المقرر إطلاقها في مطلع شهر أكتوبر المقبل،

وتستقبل طلبات المواطنين لمدة ثلاثة أشهر. وكان في استقباله مي عبد الحميد، الرئيس التنفيذي للصندوق حيث

قدمت شرحًا مفصلًا عن تطوير إجراءات العمل بالمقر الرئيسي للصندوق،

. كما قدمت مي عبد الحميد شرحًا مفصلًا للوزير حول الخطوات التي اتخذها الصندوق لإنشاء الوحدة الخاصة «الإيجار والسكن البديل»،

والذي حصد 3 شهادات جودة (الأيزو) دفعة واحدة، وهي شهادة «أيزو 9001 نظام إدارة الجودة إصدار 2015»، وشهادة «أيزو 14001 نظام إدارة البيئة اصدار 2015»، وشهادة «أيزو 45001 نظام إدارة السلامة والصحة المهنية إصدار 2018 واستعرضت إجراءات العمل بمختلف الإدارات بالصندوق، والخطوات التي يمر بها ملف المواطن المتقدم لحصول على وحدة سكنية حتى حصوله عليها، حيث تتم جميع هذه الخطوات بصورة إلكترونية دون أي اتصال مباشر ما بين موظفي الصندوق

والنَّاصة بتلقي وفحص طلبات المستأجرين أو من امتدت إليهم عقود لإيجار المخاطّبين بأحكام القانون رقم 164 لسنة 2025 المشار إليه، للحصول على وحدات سكنية أو غير سكنية

### وزارة التخطيط: إعطاء أولوية لتنمية الصناعات الخضراء ومحطأت الطاقة الشمسية والرقائق الإلكترونية

### كتب: وائل مجدي

ونـائـب رئيس مجلس إدارة شركة «تمويلي» أن هذه الخطوة تأتي في إطار سعى الشركة لتعزيز الشفافية والتنمية الاقتصادية والتعاون الدولي، أن قطاع والامتثال للمعايير البيئية والاجتماعية الصناعة التحويلية يتسِم بخاصيتي الديناميكيّة العالمية إلى جانب معايير الحوكمة وترسيخ موقعها كمؤسسة مالية والتنوّع، مما يُؤهّله للتكيّف السريع مع التطوّرات التقنيَّة في مجالات الإنتاج، ولـمُواكبة الـمُستجدّات مسؤولة تسهم في دعـم الاقتصاد في نطاق سلاسل الإمـداد الدوليّة والـمُعاملات التَّجاريَّة، فضلًا عن تنويع البُنيان الإنتاجي بطرح حِزم مُتعدِّدة ومُختلفة من الـمُنتجات الصّناعيّة ولاسيما الصناعات الخضراء ومحطّات الطاقة الشمسيّة والرقائق الإلكترونيّة ، كما يتميّز القطاع الصناعي بارتفاع مُستويات الإنتاجيّة كما يتصِف القطاع بقوّة علاقاته التشابُكيّة والارتباطيّة مع سائر القطاعات الاقتصاديّة الأخرى، وكذلك تنامي طاقته الاستيعابيّة إلى أن الشركة نفذت منذ عامين برنامجاً

مستهدفات قطاع الصناعة التحويلية بخطة العام المالي 2026/25، حيث يتناول القسم الرابع من

أكدت الدكتورة رانيا المشاط، وزيرة التخطيط

من العمالة والتصديرية. استعرضت الــوزارة في تقرير صـادر عنها

القطاعي، بدءًا من القطاعات السلعيّة التي تضُم الزراعة والري والصناعة التحويليّة والاستخراجات والكهرباء، ثم قطاعات الخدمات الإنتاجيّة، ومنها قطاعات النقل والاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والسياحة ونشاط قناة السويس حيث احتلت الصناعة التحويليّة الـمرتبة الأولـى من حيث المُساهمة في الناتج المُحلي الإُجمالي بعصّةٌ لا تقل عن 16%، وفي إجمالي القوى العاملة بنسبة 14%، فضلًا عن مُشاركة القطاع في الصادرات الوطنيّة بنسبة تربو على 85% من جُملة الصادرات

2026/25، ذكرت أن الخطة تستهدف توجيه استثمارات قدرُها نحو 252.8 مليار جنيه لقطاع الصناعة التحويليّة، بنسبة زيادة 154.1% عن الصناعة التحويليّة بنسبة زيادة 99.5 عن الاستثمارات الفعليّة لعام 2024/23، وقدرُها مليار جنيه، ويُقدّر نصيب الصناعات التحويليّة غير





والقرارات المنظمة. كما شملت القائمة عددًا من الصفحات الإلكترونية

على منصات التواصل الاجتماعي التي تدعو عملاء التمويل الاستهلاكي لتسييل الحدود الائتمانية الممنوحة لهم نقداً، مما يخرج عن الغرض الممنوح من أجله التمويل بتحويل التمويل الاستهلاكي لتمويل نقدي، على خلاف ما نصت عليه أحكام القانون المنظم لنشاط التمويل الاستهلاكي.

### اجتماعي للقائمة السلبية لمباشرة أنشطة بالمخالفة وفي هذا السياق تجدد الهيئة العامة للرقابة المالبة كتب: ساره نور الدين تحذيرها للمواطنين وتحثهم على عدم الانسياق وراء

الرقابة المالية تضيف 3 شركات و36 صفحة تواصل

### و قررت الهيئة العامة للرقابة المالية، إضافة 3 شركات و 36 صفحة على منصات التواصل الاجتماعي إلى

القائمة السلبية للجهات التي تمارس أنشطة بالمخالفة لأحكام القوانين المالية غير المصرفية وتضر بسلامة التعاملات حيث تضمن المخالفات التي تقوم بها الشركات قيامهما بدعوة الجمهور لتلقي أموال بغرض استثمارها دون اتباع الإجراءات المنصوص عليها بالقانون رقم 146 لسنة 1988، فضلاً عن دعوة الجمهور للاكتتاب العام دون الحصول على الموافقات اللازمة بالمخالفة للوائح

شكاوى الأفراد الذين يتلقون دعوات للاستثمار أو التمويل تحتوي على شبهات غش أو تدليس او احتيال، إضافة إلى بريد إلكتروني خاص بالشركات والمؤسسات الراغبة في التحقق من مدى التزام نماذج أعمالها بالمتطلبات التشريعية والرقابية، بما يضمن استقرارها وموثوقية

دوري في ضوء المستجدات.

### كتب: ساره نور الدين كشفت شركة تمويلي للخدمات المالية عن شراكة استراتيجية مع أي دعوات للتمويل أو الاستثمار من جهات غير مرخصة أو تمارس أنشطة بالمخالفة لأحكام القوانين المالية

شركة دي كاربون العالمية، العالمية غير المصرفية مما يهدد ويعرض أموالهم للخطر وضياع للاستشارات في مجال الاستدامة وتمثل حقوقهم. وكانت الهيئة العامة للرقابة المالية قد أعلنت هذه الشراكة معطة معورية في تطوير إطار عمل ESG (البيئي، الاجتماعي، مايو الماضي قائمة بالجهات السلبية التي تم رصدها بناءً على الشكاوى الواردة للهيئة، والتي تبين أنَّها تٰباشر أنشطة والحوكمة) وخارطة الامتثال الخاصة مالية غير مصرفية بالمخالفة لأحكام القوانين والقواعد بتمويلي، مما يعزز مكانتها كمحرك المنظمة للخدمات المالية غير المصرفية، مع الأخذ في رئيسي للاستدامة في قطاع تمويل الاعتبار أن هذه القائمة السلبية سيتم تحديثها بشكل المشروعات المتوسطة، والصغيرة، ومتناهية الصغر في مصر، ويشمل كَانتُ الهيئة أطلقت بريدًا إلكترونيًا مخصصًا لاستقبال الاتفاق أيضا تقديم «دي كاربون» العالمية لشركة تمويلي الاستشارات البيئية وتصميم نظم عمل متوافقة مع البيئة وذلك بهدف تعزيز مبادئ

وعملياتهاالتشغيلية. من جهته قال أحمد خورشيد

الاستدامة في مختلف أنشطة الشركة

### الوطني ومساندة تجهود الاستدامة والنمو المستدام في القطاع المالي غير المصرفي وبما يتوافق مع مصالح المجتمع والحفاظ على البيئة. أضاف أحمد خورشيد أن تمويلي تلتزم منذ بدء أعمالها بالمعايير البيئية العالمية في كافة فروعها وعبر كل عملياتها التشغيلية مشيراً في هذا الصدد

متكاملاً تحت مظلة وإشراف الهيئة العامة للرقابة المالية لتطبيق مبادئ

# الخطة استعراض المُستهدفات على الـمُستوِى

السلعيّة غير البتروليّة وحـول الاستثمارات الصناعية في خطة عام

البتروليّة بنحو %65.6 من جُملة استثمارات القطاع.



تصاعد مخاوف الديون السيادية وحالة عدم اليقين

بقلم: احمد عسيري

بدأ شهر سبتمبر - المتسم بالسلبية تاريخياً - بملامح متوترة في الأسواق العالمية،

في المقابل، واصلت عوائد السندات ارتفاعها إلى مستويات لم تسجل منذ عقود، فيما

بقي الله ولار قوي نسبياً، ما جعل المشهد الاستثماري أُقرب إلى حالة من التحوّط المزدوج ان

صح التعبير، حيث يلجأ المستثمرون في الوقت نفسه إلى الدولار والذهب للتموضع بحث

في الولايات المتحدة، لم يكن افتتاح الشهر إيجابي. فقد واصلت البيانات الصناعية

إظهار الضعف الى الحياد، مع انكماش القطاع للشهر السادس على التوالي، وهو ما زاد من

القلق بشأن افاق النمو الاقتصادي. انعكست هذه الصورة على الأسهم الأمريكية التي أنهت

تداولاتها على انخفاض، حيث تراجع مؤشر ستاندرد آند بورز 500 بنحو %0.7، فيما فقد

مؤشر ناسداك ما يقارب %0.8 متأثّر بموجة جني أرباح في أسهم التكنولوجيا التي كانت

قد قادت الصعود خلال أغسطس. يضاف إلى ذلك أن السيولة كانت نوعا ما ضعيفة بعد

حيث طفت الى السطح المخاوف المتعلقة بالديون السيادية وعدم اليقين على اتجاهات لمستثمرين، بينما صعد الذهب بقوة ليسجل مستوى قياسى جديد فوق حاجز 3500 دولار

بمراحل.

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

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

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

# عالم رقهي

فى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات عن شركة عالم رقمي للصحافة والنشروالتوزيع

بترخيص من المجلس الاعلى للصحافة الاصدار الثاني التصميمات الفنية بجريدة ، عالم رقمي

رئيس مجلس الإدارة ورئيس التحرير

خالد حسن

مدير عام التحرير

فاتن الخولي مديرالديسك

نيللي عبد الحميد

المشرف الفني العام

محسن سيد سكرتيرالتحرير عبدالرحمن يحيى محمد ياسر

قسم التحقيقات : محمد ايمن

قسم الاخسار: باكينام خالك قسم الخارجي: بيتر نبيل المدير التقنى: باسل خالك المدير المالي : **منال رضوان** مدير المحتوى الالكتروني: شيماء حسن للاشتراكات والأعلانات

شركة عالم رقهى

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

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

### كمرحلة انتقالية حتى إصدار قانون حوكمة البيانات:

# المجلس الوطني للذكاء الاصطناعي يعتمد سياسة البيانات المفتوحة رسميًا في مصر ودخولها حيز التنفيذ

### طلعت : هدفنا ترسيخ الشفافية والمساءلة وبناء الثقة العامة وتمكين الأفراد والمؤسسات من الوصول للبيانات العامة واستخدامها

### كتب: باكينام خالد

اعتمد المجلس الوطنى للذكاء الاصطناعي برئاسة الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات سياسة البيانات المفتوحة لجمهورية مصر العربية، والتي تم إعدادها وصياغتها من قبل وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، لتدخل بذلك حيز التنفيذ اعتبارًا من أغسطس 2025 كمرحلة انتقالية حتى صدور قانون حوكمة البيانات ولائحته التنفيذية.

وتُمثل هذه السياسة أول إطار وطنى شامل لإتاحة البيانات العامة غير الحساسة التي تحتفظ بها الجهات الحكومية، وذلك بما يتماشى مع أفضل الممارسات الدولية، ويُراعى السياق الوطنى واحتياجات التنمية

كما تُعد هذه السياسة خطوة تأسيسية تمهد الطريق نحو حوكمة مسؤولة للبيانات وتحقيق الاستخدام الأمثل لها في دعم الابتكار، وتحفيز الاقتصاد الرقمى، وتعزيز الشفافية والمساءلة، ورفع جودة الخدمات الحكومية.

تأتى هذه السياسة تزامنا مع ما يشهده العالم من تسارع في اعتماد نماذج الحوكمة القائمة على البيانات، وتسعى مصر من خلالها إلى ترسيخ مبادئ الحوكمة الرشيدة، وتمكين الأفراد والقطاع الخاص والمؤسسات الأكاديمية من إعادة استخدام البيانات العامة وتوظيفها في تطوير تطبيقات وخدمات جديدة.

كما تُعزز السياسة التكامل بين مؤسسات الدولة من خلال إطار مؤسسي واضح لتبادل البيانات .. و قامت وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات

ترتكز سياسة البيانات المفتوحة في مصر على

بتقديم النسخة النهائية من السياسة إلى المجلس الوطني للذكاء الاصطناعي، حيث تم اعتمادها رسميًا كوثيقة مرجعية لكافة الجهات الحكومية، لتبدأ مرحلة التنفيذ المؤسسى والتقنى وفق آليات واضحة ومعايير

وتهدف سياسة البيانات المفتوحة في مصر إلى ترسيخ مبادئ

> وبناء الثقة العامة، من خلال تمكين الأفراد والـمــؤســســات من الوصول إلى البيانات العامة واستخدامها. وتسعى السياسة إلى تحفيز تطوير المنتجات والـخـدمـات الرقمية الـمـبـتـكـرة، وتعزيز كفاءة تقديم الخدمات

الشفافية والمساءلة

الحكومية والارتقاء بجودة العمليات التشغيلية، بالإضافة إلى دعم عمليات التخطيط وصنع السياسات المعتمدة على البيانات الدقيقة. كما تسهم في مواءمة الجهود الوطنية مع المعايير الدولية، وتُعزز التزامات مصر بأهداف التنمية المستدامة، وأجندة التحول الرقمى، بما يعكس رؤية الدولة نحو بناء اقتصاد معرفي أكثر انفتاحًاوشمولًا.

مجموعة من المبادئ التوجيهية التي تعكس أفضل الممارسات العالمية وتتماشى مع الأولويات الوطنية،

بهدف ضمان تنفيذ فعّال ومستدام لمبادرات البيانات المفتوحة. في مقدمتها مبدأ «الإفصاح كقاعدة»، الذي ينص على إتاحة البيانات العامة ما لم تكن هناك موانع قانونية واضحة، بما يعزز من شفافية العمل الحكومي ويُمكن الجمهور من الوصول إلى البيانات كما تؤكد السياسة

على أهمية توفير البيانات في الوقت المناسب، لضمان أن تكون محدثة وذات صلة، مما يتيح استخدامها بفعالية في صنع القرار، والاستجابة للطوارئ، وتطوير السياسات العامة، ودعـم الابتكار. وإلى جانب ذلك، تشدد السياسة على ضرورة

سهولة الوصول والاستخدام، من خلال توفير البيانات بصيغ مفتوحة قابلة للقراءة الآلية، ومرفقة بوثائق تعريفية وبيانات وصفية واضحة، بما يسهل على مختلف فئات المستخدمين، بغض النظر عن خلفياتهم التقنية، الاستفادة منها.

وتنص كذلك على أن تكون إتاحة البيانات مجانية فى معظم الحالات، بهدف إزالة الحواجز أمام استخدام البيانات، لا سيما من قبل المبتكرين والباحثين والمؤسسات الصغيرة، مع السماح بفرض رسوم معقولة فقط في حالات محددة تغطى تكاليف تشغيلية أو

كذلك تولى السياسة اهتمامًا بالغًا بالتأكد من دقة ببيانات وصفية ومعاجم توضح مصدرها وتاريخ تحديثها الاستخدام. وتشجع السياسة أيضًا على إشراك الجمهور

بموجب هذه السياسة، يتولى المجلس الوطني لإتاحة البيانات تتولى مراجعة واعتماد مجموعات البيانات المقترحة للنشر من قبل الجهات الحكومية المختلفة، وضمان توافقها مع المعايير الوطنية الناشئة

كما تنص السياسة على تعيين مسؤولي بيانات مفتوحة في كل جهة حكومية، يكونون مسؤولين عن تحديد وتصنيف ونشر مجموعات البيانات، وضمان جودتها، والتنسيق مع اللجنة الفنية. وفي مرحلة لاحقة، ستنتقل هذه المهام إلى الهيئة المصرية لحوكمة البيانات (EDGA) فور إنشائها بموجب القانون الجديد. وفي ضوء اعتماد السياسة، بدأت وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في تنفيذ خطة شاملة لبناء القدرات الفنية والمؤسسية، تشمل تدريب الموظفين،

واكتمال وتناسق البيانات المنشورة، وضرورة إرفاقها وأسلوب تنظيمها، بما يضمن موثوقيتها وقابليتها لإعادة وتفعيل التغذية العكسية، باعتبار أن التفاعل المجتمعي أداة فعّالة لتحسين جودة البيانات وتحديد الأولويات، وتعزيز الثقة بين الحكومة والمستخدمين.

للذكاء الاصطناعي مسؤولية الإشراف العام على تنفيذها خلال المرحلة الانتقالية، عبر تشكيل لجنة مشتركة وأفضل الممارسات الدولية.

وتطوير بوابة وطنية موحدة للبيانات، ووضع أطر

للتقييم، وآليات للتفاعل مع الجمهور، وذلك بالتنسيق مع مختلف الوزارات والجهات الحكومية.

عطلة يوم العمال، وهو ما اظهرميل المستثمرين لخفض مراكز المخاطرة قبل صدور تقرير الوظائف غير الزراعية يوم الجمعة، والذي يمثل الحدث الأهم في الأجندة الأمريكية هذا فى أوروبا، ازدادت الصورة قتامة. المؤشرات الرئيسية سجلت خسائر ، حيث تراجع مؤشر ستوكس 600 بنحو %1.5، فيما هوى مؤشر داكس الألماني بأكثر من %2 تحت قلق من استدامة أوضاع المالية العامة. العوائد الألمانية طويلة الأجل واصلت الصعود لتصل

المحلل الاستراتيجي اللابحاث في PEPPERSTONE

للأونصة، ليؤكد أنه أصبح بوصلة رئيسية تعكس قلق العالم المالي.

عن الأمان، بينما تتعرض الأصول الأخرى لضغوط متزايدة.

A GRAPH OF A STOCK MARKET

إلى أعلى مستوياتها منذ 14 عام عند 3.38%. بريطانيا لم تكن أفضل حال، إذ أدت إعادة تشكيل الفريق الاقتصادي في حكومة العمال إلى تزايد القلق في أسواق السندات، مع ارتفاع العوائد وتراجع الجنيه الإسترليني في آن واحد، فيما باتت توقعات زيادة الإنفاق والاقتراض محور أساسي لحركة الأسواق ولو أن النظر الى ذلك يذكر المستثمرين بحلقات اخرى من التوترات المشابهه. فرنسا هي الأخرى تواجه اختبارات سياسية داخلية، مع اقتراب حكومة بايرو من تصويت على الثقة، وهو ما بدوره يعزز مناخ الضبابية في قلب منطقة أما في سوق السلع، أسعار النفط بقيت مستقرة نسبيًا، حيث أغلق خام برنت قرب 69 دولار للبرميل مع ميل صعودي محدود بدعم من المخاطر الجيوسياسية بشأن النفط الروسي واستمرار الطلب الأمريكي على الوقود. غير أن العنوان الرئيسي بلا منازع كان

الذهبّ. المعدن الأصفر واصل صعوده اللافت ليتجاوز حاجز 3500 دولار مسجل قمة عند 3546.99 دولار في التداولات المبكرة للجلسة الاسوية. العوامل المحركة لهذا الصعود متعددة كما هي عاده تحركات المعدن الاصفر. ومنها المخاوف التضخمية التي لا تزال موجوده. وايضا أنَّ الأسواق باتت تسعّر بقناعة احتمال خفض الفائدة من جانب الاحتياطي الفيدرالي في اجتماع سبتمبر. ولا ننسى بيانات الوظائف المنتظرة يوم الجمعة تمثل لحظة مهمه، إذ أن قراءة ضعيفة قد تكرس سيناريو التيسير وتفتح الباب أمام قاعده جديدة للذهب، بينما حتى قراءة قوية قد لا تكون كافية لتبديد المخاوف، ما يجعل الذهب يستمر في موقع الصدارة. رابعها أن الضبابية الجيوسياسية، سواء في ملف الرسوم الجمركية أو في النَّقاش حول استقلالية الفيدرالي، أضافت وقودًا إضافيًا للطلُّب على الذَّهب. بالاضافة الى ذلك ان مخاوف اسواق الدخل الثابت التي ذكرها اعلاه تعلب دور في توجه التدفقات الى

### A GRAPH OF A STOCK MARKET

ما يميز هذه الموجة عن سابقاتها أنها ليست محصورة في مضاربات قصيرة الأجل، بل هناك مشاركة واسعة من صناديق التحوط وصناديق الماكرو وحتى البنوك المركزية التي

النتيجة النهائية أن الأسواق تعيش حالة مزيج معقد. الأسهم متماسكة لكنها تفقد الزخم الذي شهدته الشهر الماضي وبقيادة التكنولوجياً، السندات تتعرض لضغوط عنيفة في الأجل الطويل، العملات تتحرك بشكل يعكس قوة الدولار من جهة واستقرار بعض العملات من

الرسالة الأوضَّح أن الذَّهب أصبح الأداة المفضلة للتعبير عن القلق العالمي، فبلوغه مستوى 3500 دولار ليس عشوائي بل انعكاس لتوازن جديد بين المخاطر الاقتصادية والسياسية والمالية. ومع اقتراب موعد بيانات الوظائف الأمريكية يوم الجمعة، يبدو أن الذهب سيبقى في موقع القيادة، موجهاً بوصلة الأسواق في الأيام المقبلةُ

# وزير ا الاتصالات والعدل يشهدان احتفالية المعهد القومي للاتصالات NTI بتخريج دفعة جديدة من برنامج «سفراء الذكاء الاصطناعي

### كتب: خالد خالد

شهد الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، والمستشار عدنان فنجرى وزير العدل مراسم تخريج دفعة جديدة من برنامج «سفراء الذكاء الاصطناعي - دفعة هيئة قضايا الدولة» وذلك خلال الاحتفالية التي نظمها المعهد القومى للاتصالات (NTI) بمقره في مدينة المعرفة بالعاصمة الإدارية الجديدة بالتعاون مع مؤسسة «مهندسون من أجل مصر المستدامة»، وذلك بحضور كل من: المستشار الدكتور. حسين مدكور رئيس هيئة قضايا الدولة، والمستشار محمد خليل الشناوي رئيس هيئة النيابة الادارية، واللواء حاتم الجزار رئيس هيئة القضاء العسكري، والدكتورة غادة لبيب نائب وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات للتطوير المؤسسى، والمستشار أحمد سعد رئيس مركز الدراسات القضائية والتدريب والتعاون الدولي والثقافي، والمهندس محمد كامل رئيس مؤسسة مهندسون من أجل مصر المستدامة، وعدد من القيادات التنفيذية بوزارتي العدل والاتصالات وتكنولوجياالمعلومات.

يأتى هذا الحدث في إطار التعاون البناء بين المعهد القومي للاتصالات، ومركز الدراسات القضائية والتدريب بهيئة قضايا الدولة، ومؤسسة «مهندسون من أجل مصر المستدامة»، ويُعد البرنامج هو الأكبر من نوعه على مستوى الجمهورية لتأهيل الكوادر غير المتخصصة في استخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي، لا سيما في القطاعات القانونية والإدارية.

وفي كلمته خلال الحفل، أكد الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات أن تخريج دفعة هيئة قضايا الدولة من برنامج سفراء الذكاء الاصطناعي يعد استكمالا لمسيرة التعاون المثمر بين وزارتى الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والعدل والتي تتضمن بناء القدرات الرقمية، وتنفيذ مشروعات لتطويع تكنولوجيا

كتب: محمد الخولي

كشفت نتائج أن مدينة القاهرة احتلت المركز

83 من حيث الحجم ضمن اكبر 100 كتلة ابتكار

عالميًا، محققة قفزة نوعية، مقارنة بنتائج المؤشر

لعام 2024 التي جاءت خلاله في المركز 95، وذلك

ُ وثمَّن الدكتور أَيْمن عاشور، وزير التعليم العالي والبحث العلمي، نتائج التقرير، مُشيرًا إلى أن

تهيئة بيئة محفزة للباحثين لدعم البحث العلمي

على المستوى الدولي تأتي ضمن الإستراتيجية

الوطنية للتعليم العالى والبحث العلمي، إذ يُعَد

مبدأ «الابتكار وريادة الأعمال» أحد مبادئها السبعة

وأوضح الدكتور أيمن عاشور أن الوزارة تعمل

التعليمية والبحثية كمؤسسات ابتكارية، وتهيئة

بيئة جاذبة ومحفزة للتعاون بين المؤسسات

التعليمية والبحثية ومجتمع الصناعة، وفي هذا

الإطار أصدرت الوزارة السياسة الوطنية للابتكار

أشار التقرير إلى أن القاهرة تُعد الكتلة الوحيدة

من العالم العربي وإفريقيا المصنفة ضمن أكبر 100

كتلة ابتكار عالميًا، حيث سجلت خلال السنوات

الخمس الأخيرة 7 طلبات بـراءة اختراع دولية

(PCT)، كما نشرت 1115 مقالًا علميًا، وأبرمت

21 صفقة في مجال رأس المال المخاطر، وذلك

لكل مليون نسمة خلال السنوات الخمس الأخيرة

وأبرز التقرير أفضل الجهات البحثية الناشرة في

مدينة القاهرة على النحو التالي: جامعة القاهرة

... (24٪)، وجامعة عين شمس (14٪)، والمركز القومي

للبحوث (13٪)، وكان أبرز المتقدمين بطلبات

على تعزيز دور المؤسسات

المستدام 2030 في فبراير 2025.

لأول مرة ضمن أكبر 100 كتلة ابتكار عالميًا.



المعلومات لخدمة منظومة العدالة؛ مشيرا إلى التعاون بين الوزارتين في إطلاق منظومة التقاضي عن بُعد في الدعاوي الجنائية والتي تضمنت استخدام تقنيات " الاجتماعات عن بُعد، بالإضافة إلى استخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي في تحويل النص المنطوق إلى نص مكتوب، في منظومة ابتكرها مركز الابتكار التطبيقي التابع لوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، مؤكدًا أنها منظومة مصرية بالكامل تسهم فى توفير الوقت والجهد وتضفى بُعدًا من الحداثة والمعاصرة على المنظومة

بشكل عام، لم يعد مجالا قاصرا فقط على المتخصصين في هذه الصناعة، وإنما صار علمًا ينبغي للجميع امتلاك قدراته واستثمار إمكاناته الهائلة؛ مؤكدا أنه خلال المرحلة المقبلة ستشهد هذه التقنيات المزيد من التطوير مما يفتح آفاقًا أوسع لتوظيف هذه التكنولوجيا بكفاءة أعلى في مختلف المجالات؛ مشددا على استمرار التعاون بين الوزارتين لاستخدام أحدث التقنيات وتقديم الدعم اللازم لمنظومة العدالة المصرية.



-وأضاف الدكتور/ عمرو طلعت أن الذكاء الاصطناعي بوجه خاص، والمعلوماتية

إيمانا منها بأن القضاء المؤهل الذي يمتلك أدوات العصر ويتماشى مع مستجداته هو مد سبل العدل والتقدم والرخاء في الوطن . من جانبه، قال الدكتور أحمد خطاب مدير المعهد القومي للاتصالات أن برنامج سفراء الذكاء الاصطناعي أطلقته وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات ممثلة في المعهد القومي للاتصالات بهدف بناء ثقافة عامة لتوظيف تقنيات الذكاء الاصطناعي في بيئات العمل المختلفة لزيادة فاعلية الإنسان المصرى لا إلى استبداله بالآلة وذلك تنفيذا لأحد مستهدفات الإصدار الثاني من الاستراتيجية الوطنية للذكاء الاصطناعي وهو تمكين ٪36 من الشعب المصرى من استخدام الذكاء الاصطناعي في الحياة

. اليومية لرفع كفاءة تنفيذ الأعمال خلال 5 سنوات.

وأكد المستشار عدنان فنجرى وزير العدل أن هذا البرنامج يعد خطوة مهمة على

مضمار تمكين الكوادر القضائية من التفاعل الناجح مع الذكاء الاصطناعي والإحاطة

بأدواته إذ يفتح أمامهم آفاقا جديدة في التعامل مع النص القانوني وتقدير الوقائع

ووزن الأدلة في سبيل إقامة العدالة الناجزة والوصول إلى الحق ورده لصاحبه؛ مشيراً

إلى أن الدولة المصرية تمضى بخطى واثقة في ضوء توجيهات فخامة السيد الرئيس

عبدالفتاح السيسي رئيس الجمهورية في تفعيل التحول الرقمي الكامل ادراكا منها

. بانه ضرورة وطنية ومطلب استراتيجي تمليه طبيعة العصر ويبعث عليه التوجه نحو

المؤسسية وخدماتها الموجهة للمواطنين قائمة على أحدث البرامج والمستجدات

التقنية بما ييسر على المواطن انجاز خدماته على نحو يتسم بالشفافية والدقة

والأمانة، فضلا عن جهودها في إعداد الكوادر البشرية وتطوير القدرات العلمية

لأعضاء الجهات والهيئات القضائية؛ مؤكدا حرص وزارة العدل على رعاية ودعم كل

المبادرات الهادفة الى الاستفادة من هذه المنجزات العصرية في العمل القضائي

وأشار المستشار عدنان فنجرى إلى جهود وزارة العدل لكي تكون بنيتها

### .AI-GENERATED CONTENT MAY BE INCORRECT

تواصل تعزيز احتياطياتها من الذهب، وهو ما يضفي ثقل على الاتجاه الحالي. المشهد السياسي يزاد من تعقيد الأسواق. في الولايات المتحدة، على خلفية محكمة استثناف حكمت بإلغاء شرعية الرسوم الجمركية التي فُرضت، وهو ما يفتح الباب أمام جولة جديدة من الجدل حول مستقبل السياسة التجارية الأمريكية ولكن لا اعتقد ان ذلك سيغير من الصورة الاخيرة لبيئة التعريفات وانما طريقة تطبيقها القانونية. من المثير للاهتمام – بشكل ساخر - تعليقات ترامب بالامس ان سوق الاسهم يحتاج التعريفات!!

جهة أخرى، والسلع تنقسم بين استقرار النفط وصعود الذهب.

### وفقا لمؤشر « الابتكار العالم 2025 »:

### في إنجاز علمي جديد: القاهرة تحتل المركز 83 ضمن أفضل 100 كتلة ابتكار عالميًا لعام 2025

# Cairo, Egypt ENGINEERIG FOR THE PROCESS 1 36 3 GATGMA, RELEASED 2, 123 129 INCLUDED SEPTI. September 10 Septe

بـراءة الاختراع: شركة ساى وير للأنظمة، تلتها الجامعة الأمريكية بالقاهرة، ثم شركة إنبي للبترول والصناعات التكميلية اوضح التقرير أن 23٪ من طلبات براءة الاختراع تمت بالتعاون مع مخترعين في لندن، وبوسطن كامبريدج، وسان خوسيه سان . فرانسيسكو، بينما نُشر ٪39 من المقالات العلمية الصادرة عن القاهرة بالشراكة مع مؤسسات في

الرياض، وإسلام آباد، وبكين. من جهته وضح الدكتور حسام عثمان نائب

الوزير لشؤون الابتكار والذكاء الاصطناعي والبحث العلمي أن الوزارة تتبنى نهجًا علميًا قائمًا على المتابعة المستمرة للجامعات و . . والمراكز والمعاهد والهيئات البحثية للتركيز في خططها البحثية على الابتكار، موضحًا أهمية هذه الجهود للمُساهمة الإيجابية في دعم الاقتصاد

وأشار الدكتور حسام عثمان إلى تبني الوزارة سياسة استثمار نتائج الأبحاث العلمية لابتكار منتجات ذات قيمة مضافة تُحقق تأثيرًا إيجابيًا على لمستويين المُجتمعي والاقتصادي، والاستفادة من مُخرجات البحث العلمي في الخروج بمُنتجات تنافسية تحقق تأثيرًا ماديًّا ملموسًا، لافتًا إلى إطلاق الوزارة السياسة الوطنية للابتكار المستدام.

ومن جانبه، صرّح الدكتور عادل عبد الغفار، المستشار الإعلامي والمتحدث الرسمي لوزارة التعليم العالى والبحث العلمي، بأن منظومة التعليم العالي المصرية تشهد نموًا ملحوظًا في النشر العلمي الدولي، يرجع إلى عدة إجراءات نُفذت خلال الفترة الماضية، أهمها: . . الدعم الفنى الذي تقدمه وزارة التعليم العالي والبحث العلمي للجامعات المصرية، والتدريب على النشر الدولي، كما أشار إلى الجهد المتميز الـذي تبذله الجامعات والمراكز البحثية في تحفيز الباحثين بمختلف الدرجات العلمية على النشر في المجلات الدولية المرموقة، إضافةً إلى التقديرات المتميزة التي تحظى بها الأبحاث العلمية المنشورة دوليًا ضمن أعمال لجان الترقيات العلمية، فضلًا عن إتاحة مصادر المعلومات للباحثين عبر شبكة الإنترنت،

والتعاون مع بنك المعرفة المصري. جدير بالذكر أن مؤشر الابتكار العالمي يُعَد من المؤشرات الدولية المهمة التي تُصدرها المنظمة العالمية للملكية الفكرية (WIPO)، حيث يقوم بترتيب الدول وفقًا للابتكار ومؤسساته، والعوامل الداعمة والمحفزة له، ويقيس أربع مراحل في دورة الابتكار، وهي: (الاستثمار في العلوم والابتكار - التقدم التكنولوجي – تبني التكّنولوجياً – التأثير الاجتماعي والاقتصادي للابتكار).

أعلنت قمة « تكني « عن إطلاق أسبوع الابتكار في مصر 2025، في خُطوة تمثل تحولاً محورياً في نهّج الدولة تجاه دّفع مسيرة التطور التكنولوجيّ، متجاوزاً النمط التقليدي للقمم ليقدم مبادرة شاملة يقودها المجتمع وتخدمه. جاء الإعلان خلال المؤتمر الصحفي الذي استضافته سفارة السويد بالقاهرة، حيث ستُعقد فعاليات النسخة الأولى من أسبوع

كتب: ساره نورالدين

الابتكار في مصر من 26 سبتمبر وحتى 6 أكتوبر، بمشاركة واسعة من شركاء دوليين داعمين لطموحات مصر في الابتكار. ويؤكّد دعم سفارة السويد لاستضافة الإعلان عن هذا الأسبوع على متانة التعاون القائم بين السفارة وقمة تكنى، حيث يعكس الشراكة الدبلوماسية النشطة والأستثمار الحقيقي في نمو الابتكار وريادة الأعمال بمصر. ويأتي هذا الإطلاق بطابع عالمي يعكس الإطار التعاوني المميز لهذه المبادرة الجديدة

مقارنةً بالنسخ السابقة من قمة تكني. من جهته قال سعادة السفير داج يوهلين-دانفلت، سفير السويد بالقاهرة: «تُصنَّف السويد باستمرار بين أكثر الدول ابتكارًا في العالم، وقد احتلت هذا العام المرتبة الأولى على مستوى الاتحاد

الأوروبي في الابتكار، والمرتبة الثانية عالميًا. أضاف نفخر برؤية شركات سويدية مثل إربكسون وسمارت آي وSODERHUB تقود التطورات في مجال الذكاء الاصطناعي. ومن خلال تعاوننا مع ... شركائنا في مصر، نهدف إلى دعم وتعزيز ثقافة الابتكار المتنامية في مصر وربطها بالمشهد الابتكاري

.. ومن خلال إطلاق «أسبوع الابتكار في مصر» هذا العام، الذي يتضمن قمة تكني في القاهرة والإسكندرية، يسعدنا أن نواصل دعم قمة تكني



أسبوع الابتكار في مصر 2025 يغيّر مشهد التكنولوجيا الإقليمي برعاية وزارة الاتصالات

في الإسكندرية كما نفعل منذ عام 2016، وذلك .. عبر المسابقة السنوية الناجحة التي نركّز هذا العام . . على موضوع الذكاء الاصطناعي. فالمسابقة تُعد منصة مثالية لتعزيز الأفكار الجديدة وبناء الشراكات وإيجاد حلول تعود بالفائدة على بلدينا.» بقام أسبوع الابتكار في مصر 2025 تحت رعاية وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات (MCIT)، وهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات(ITIDA)، والشعبة العامة للاقتصاد الرقمي والتكنولوجيا(DETGD)، واتحاد الغرف التجارية المصرية (FEDCOC)، مما يضمن دعمًا حكوميًا كاملاً لهذا الحدث.

وسيجمع الأسبوع أكثر من 60,000 مشارك من 70 دولة، و400 متحدث، و250 مستثمراً، و1,500 شركة ناشئة، ما يجعله أحد أكبر الملتقيات التكنولوجية

ينطلق أسبوع الابتكار في مصر مع المؤتمر السنوي للمستثمرين في 26 سبتمبر، يليه حفل الافتتاح الرسمي بالقاهرة في 29 سبتمبر بقصر السلطان حسين كامل. ويضم البرنامج مجموعة من الفعاليات الرئيسية المميزة، من بينها CAPITAL CONNECT الـذي تنظمه CONNECT في 29 سبتمبر، ثم قمة تكني القاهرة في 30 سبتمبر، وفعالية «BIOFUEL: SCIENCE OF HEALING» في 1 أكتوبر، وهي فعالية متخصصة في الرعاية الصحية تهدف إلى استشراف مستقبل

مثل ،DELOITTE، ROCHE، VALU، UNTAP HOMZMART، SIA SPACE، وغيرها. ويجتمع تحت هذه المظلة مختلف جهود الابتكار في مكان قال طارق القاضي، المؤسس والرئيس التنفيذي لقمة تكنى: « أسبوع الابتكار في مصر « هو أكثر من مجرد سلسلة من الفعاليات... إنها حركة أُنشئت من أجل المجتمع ويقودها المجتمع. يسعدني أن أرى هذه المبادرة تعمل كمظلة جامعة لكل من يهتم بالابتكار. إنها منصة تتيح للجميع داخل المنظومة أن

يجتمعوا معًا، ويتبادلوا الأفكار، ويدفعوا بروح الابتكار

التى تُشكِّل مستقبلنا.»

الطب. وتُختتم الفعاليات بقمة تكني الإسكندرية

في الفترة من 4 إلى 6 أكتوبر بمكتبة الإسكندرية،

... مستقطبة جمهوراً واسعاً من داخل مصر وخارجها

نحو أبرز مراكز الابتكار الوطنية. ويمثل أسبوع

الابتكار في مصر مظلة وطنية واسعة تضم أكثر من

20 حدثاً مستقلاً. وتنظم هذه الفعاليات جهات

. ومـن أبـرز الـشـركـاء هــذا العامMETA و DDS<sub>9</sub> ARIA VENTURES JUHAYNA TECHNOLOGIES وDXWAND وغيرهم. وتشمل شراكة META استضافة مائدة مستديرة استراتيجية حول سياسات الذكاء الاصطناعي وأطر الحوكمة والتعاون بين القطاعين الحكومي والخاص، كما ستسلّط مبادرة «LLAMA DESIGN DRIVE AI AGENT ACCELERATOR » التابعة META الضوء على خمس شركات ناشئة واعدة من مصر، حيث ستعرض هذه الشركات ابتكاراتها في 30 سبتمبر في مساحة غرناطة. وستحصل الشركات الناشئة الفائزة على فرصة للمشاركة في المسابقة الإقليمية في دبي في وقت لاحق من هذا العام، للتنافس مع أبرز المشاريع الناشئة من مختلف أنحاء منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا.

# إطلاق منصه 2MD OPINION ومشروعات HEAL'N وHEAL لتعزيز التعاون الكندي المصري في الرعاية الصحية الذكيه

### كتب: باكينام خالد

شهدت القاهرة إطلاقاً رسمياً لثلاثة مشروعات مبتكرة في مجال الرعاية الصحية وذلك خلال مؤتمر دولي استضافه فندق رويال ماكسيم بالاس كمبنسكي بحضور أكثر من 150 من قادة القطاع الصحي من مصر وكندا إلى جانب . شخصيات بارزة في مقدمتهم السفير الكندي لدى مصر

جاء الحدث ثمرة شراكة إستراتيجية بين شركتي NTG . CLARITY و TCE GROUP الكنديتين بهدف تعزيز التعاون بين مصر وكندا في مجال تكنولوجيا الرعاية الصحية وتيسير خدماتها عبر حلول مبتكرة وقد سلطت الفعالية الضوء على مشروعات رائدة في مقدمتها منصة 2MD OPINION التي توفر للمرضى استشارات طبية ثانية عبر الحدود بما يسهم في تقليل احتمالات التشخيص الخاطئ

كما جرى استعراض مشروع HEAL'N الـذي يقدم نموذجاً شاملاً للسياحة العلاجية يحول رحلة العلاج إلى تجربة متكاملة تشمل الإستقبال بالمطار التنقلات الإقامة المرافقة الطبية البرامج السياحية والتغطية التأمينية بما يعزز مكانة مصر كوجهة إقليمية ودولية موثوقة للرعاية لصحية المتكاملة.

بالذكاء الاصطناعي لتبسيط عمليات التوثيق الطبي وتخفيف الأعباء الإدارية عن الأطباء بما يمنحهم وقتاً أكبر للتركيز على المرضى ويقلل من فترات الإنتظار. وقد أكد المتحدثون أن المبادرة تأتي ثمرة خبرة طويلة

للشركتين الكنديتين إذ تعمل NTG CLARITY منذ أكثر من ثلاثة وثلاثين عاماً في تقديم الحلول التقنية والتحول



الرقمي في مجالات متنوعة كالصحة والبنوك والإتصالات ويعمل ضمن فريقها نحو ألف وأربعمائة متخصص في إحدى عشرة دولة فيما تأسست TCE GROUP عام 1992 لتطوير حلول الرعاية الصحية والتطبيب عن بعد.

وتميزت الفعالية بحضور شخصيات بارزة أدلت بتصريحاتها حيث قال السفير الكندي أولريك شانون الإبتكار الكندى والخبرة المصرية يفتحان معاً أبواباً جديدة للمرضى حيث تلتقي التكنولوجيا بالثقة ويستطيع كل مريض أينما " كان الوصول إلى الرعاية التي يستحقها .

وأكد المهندس جمال متولي نائب الرئيس التنفيذي لشركة NTG CLARITY ما نطلقه اليوم ليس مجرد منصات بل هو وعد بأن تكون الرعاية الصحية أوضح وأكثر إنسانية وأن تتجاوز الحدود لتصل إلى كل مريض في أي

وأشار الدكتور كريم بنيّس مؤسس منصة 2MD OPINION رؤيتنا هي توفير الوضوح في اللحظات التي يحتاج فيها المرضى إلى الثقة والاطمئنان 2MD OPINION تضمن وصول المريض إلى خبرات عالمية بلا قيود. كما قال الدكتور محمد عجاج رئيس شبكة مصر للسرطان

بكندا إطلاق هذه المنصات يبرهن على أن التعاون الدولي قادر على سد الفجوات الحقيقية في الرعاية الصحية سواء من حيث الوصول إلى الخبرات أو تحسين تجربة المريض مصر تمتلك أطباء على مستوى عالمي وعبر هذه الشراكات

يمكن إيصال خبرتهم إلى مرضى في أي مكان. وأضافت الدكتورة رانيا علواني عضو اللجنة الطبية باللجنة الأولمبية الدولية الرعاية الصحية الناجحة لا تقاس فقط بالتكنولوجيا بل بقدرتها على وضع المريض في قلب المنظومة ما شهدناه اليوم يؤكد أن الابتكار عندماً يوجه بالتعاطف يمكن أن يغير حياة الناس ويمنحهم فرصاً جديدة

وإختتم المؤتمر فعالياته بتأكيد دور كندا كدولة رائدة في الابتكار ومكانة مصر كمركز عالمي للرعاية الطبية المتقدمة مع فتح آفاق جديدة أمام التعاون الثنائي من أجل مستقبل أكثر استدامة للقطاع الصحي .



خلال اجتماع مجلس الوزراء:

مدبولى: الحكومة لديها رؤية اقتصادية حتى عام 2030 تمتد لما بعد الاتفاق مع صندوق النقد الدولي

### رواد الأعمال يستفيدون من الذكاء الاصطناعي لتوليد الأفكار وتصميم المنتجات بقلم: **جيسى جارفيس**

نادراً ما يكون تحويل الرؤية إلى نشاط تجاري مزدهر أمرًا بسيطًا ، لكن الذكاء الاصطناعي يثبت أنه حليف غير متوقع لرواد الأعمال. يساعد في تبادل الأفكار واختبار المفاهيم واستكشاف فرص السوق بسرعة. من خلال تقديم رؤى واقتراحات في الوقت الفعلي ، يسرع الذكاء الاصطناعي التخطيط ويقلل من عدم اليقين الذي غالبًا ما يأتي مع إطلاق مشروع جديد.

كما يبسط الذكاء الاصطناعي العلامة التجارية والتصميم وتطوير المنتجات. يمكنه توليد أسماء الأعمال والشعارات والأصول الأخرى ذات العلامات التجارية بسرعة ، مما يوفر الوقت والتكلفة. يتيح الذكاء الاصطناعي النماذج الأولية السريعة للمنتجات الرقمية ، مما يسمح للمؤسسين باختبار وصقل الأفكار بشكل أسرع من الأساليب التقليدية. كما أنه يؤدي إلى أتمتة المهام الروتينية ، مما يمنح رواد الأعمال المزيد من الوقت للتركيز على النمو والاستراتيجية.

يمتد تأثيره إلى التسويق وتجربة العملاء وصنع القرار. يمكن للذكاء الاصطناعي تحليل سلوك العملاء لتحسين الحملات وتوفير الدعم الفوري وتقديم رؤى لخيارات أعمال أكثر ذكاءً. من خلال أتمتة المهام الأساسية ، يسمح الذكاء الاصطناعي للفرق الصغيرة والمؤسسين المنفردين بإطلاق المنتجات والوصول إلى العملاء بشكل أسرع. بشكل عام ، يعمل الذكاء الاصطناعي كشريك متعدد الاستخدامات ، ويدعم رواد الأعمال عبر كل جانب من جوانب بدء الأعمال التجارية وتوسيع نطاقها.

# بقيمة 5,7 مليار دولار بدء تفعيل حزمة الاستثمارات القطرية المباشرة لتعزيز الشراكة الاقتصادية مع مصر

كتب: باكينام خالد

أكد الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الوزراء، عقده اجتماعات ولقاءات مع عدد من الشركات الصينية المتخصصة في لعديد من المجالات والقطاعات التي تمثل أولوية للدولة المصرية خلال هذه الفترة وذلك خلال مشاركته نيابة عن فخامة الرئيس عبد الفتاح السيسي، رئيس الجمهورية في قمة "منظمة شنغهاي للتعاون بلس" التي استضافتها مدينة تيانجين الصينية، واستقبال الرئيس شي جين بينج، رئيس جمهورية

-يى جاء ذلك خلال ترأسه الاجتماع الأسبوعي لمجلس الوزراء، حيث تم بحث واستعراض عدد من الموضوعات، وملفات العمل وفي هذا السياق، أشار رئيس الوزراء، إلى ما أكدت عليه هذه الاجتماعات واللقاءات من الاهتمام والحرص على التوسع في حجم ونشاط العديد من الشركات الصينية العاملة في

التنسيق مع المسئولين من الجانب الصّيني، بما يدعم ويعزز من أوجه التعاون المشترك، وخاصة فيما يتعلق بتوطين العديد من الصناعات المهمة والحيوية، كصناعة السيارات الكهربائية، وكذا ما

تحلية مياه البحر. أشار الدكتور مصطفى

مع اليونسكو تتيح فرصًا لتعزيز التبادل الثقافي، وإطلاق مبادرات

للنشر الإفريقي، وإقامة مشروعات مشتركةً بين المؤسسات

الثقافية في مصر والدول الإفريقية. وأوضح أن تعزيز الحضور

المصري في القارة يمثل امتدادًا طبيعيًا لدور مصر التاريخي،

ويسهم في بناء جسور تواصل معرفي وحضاري بين الشعوب،

ويعكس التزام الدولة المصرية بترسيخ العدالة الثقافية ودعم

التنمية المستدامة في القارة. وأكد الدكتور أحمد فؤاد هَنو، حرص

الوزارة على تكثيف الشراكة مع منظمة اليونسكو في مختلف

يتعلق بمكونات مشروعات

الطاقة المتجددة، هذا فضلا

عن زيادة التعاون في مجال

مدبولي، خلال الاجتماع، إلى اللقاء الذي جمعه مُؤخراً مع نظيره القطري، الشيخ محمد بن عبد الرحمن بن جاسم آلّ ثاني، وما تم

خلاله من استعراض وبحث لمختلف الملفات

مصر في المجالات والقطاعات ذات الأولوية

للدولة المصرية، مشدداً على أهمية تعظيم

الاستفادة من الزخم الذي تشهده العلاقات

المصرية الصينية، وذلك من خلال استمرار

والموضوعات ذات الاهتمام المشترك، وكذا التي من شأنها أن تسهم في دعم وتعزيز أوجه العلاقات الثنائية والأخوية في مختلف المجالات، وخاصة الاقتصادية والتجارية

منها، لافتا في هذا الصدد إلى ما شهده اللقاء من مناقشات حول بدء تفعيل حزمة الاستثمارات القطرية المباشرة، والتي تقدر بقيمة 7.5 مليار دولار، وتأتي في إطار اهتمام الدولة القطرية الشقيقة بدعم أوجه الشراكة الاقتصادية مع مصر. وجـدد رئيس الــوزراء،

الإشارة في هذا الصدد إلى

أهمية استمرار التنسيق والتواصل مع مجتمع الأعمال القطري، تعريفا بما هو متاح من فرص استثمارية واعدة على أرض مصر في العديد من القطاعات والمجالات، وايضاحاً للتيسيرات والمحفزات

التى تقدمها الدولة المصرية، جذباً لمزيد من الاستثمارات القطرية.

وخلال الاجتماع، أشار الدكتور مصطفى

مدبولي، إلى أن الحكومة لديها رؤية اقتصادية حتى عام 2030، تمتد لما بعد الاتفاق مع صندوق النقد الدولي، مؤكداً أن هذه الرؤية ترتكز على ما تم تحقيقه من إصلاحات اقتصادية خلال الفترة الماضية، لافتا إلى أنه سيتم طرح هذه الرؤية الاقتصادية المتكاملة 'السردية الوطنية للتنمية الاقتصادية: السياسات الداعمة للنمو والتشغيل"، للحوار المجتمعي، سعيا لمزيد من التوافق حول هذه الرؤيَّة، حيث ستشهد جلسات الحوار المجتمعي التي سيتم عقدها بحضور نخبة من المتخصصين والخبراء مناقشة واستعراض أهـداف ومحاور هذه السردية، واستقبال مختلف الرؤي والمقترحات، التي من شأنها الوصول إلى صورة متكاملة ومتوافق عليها

للسردية، وذلك بما يضمن تحقيق مختلف

الأهداف المرجوة منها.

تراجع سوقٍ الأسهم السعودي اليوم، مع استمرار الضغوط البيعية التي دفعت المؤشر لللاقتِراب من أدنى مستوياته المسجلة في يونيو الماضي. وشكِّل قطاعا البنوك والطاقة ضغطًا على أداء السوق، بقيادة تراجعات في أسهم مثل أُرامكو والراجحي. على الجانب الإيجابي، واصل اقتصاد القطاع الخاص غير النفطي في المملكة العربية السعودية توسعه بوتيرة قوية في شهر أغسطس، حيث ارتفع مؤشر مديري المشتريات الصادر عن

. النفط والمخاطر الناشئة عن حالة عدم اليقين بشأن تحركات الأسعار المستقبلية. في غضون ذلك، كان أداء أسواق الأسهم الإماراتية متباينًا. انخفض سوق دبي المالي، مستأنفًا حركته التصحيحية بعد توقف قصير يوم أمس. تراجعت معظم القطاعات، كما أغلقت الأسهم القيادية في المنطقة الحمراء. على النقيض من ذلك، سجل سوق أبوظبي للأوراق المالية أداءً إيجابيًا طفيقًا، معززًا ارتداده يوم أمس من مستوى دعم رئيسي، في محاولة لترسيخ ارتداده المحتمل بعد فترة من التصحيح. ودعم القطاع المالي أداء السُّوق العامِ، مع تَحقيق مكاسب في أسهم مثل مصرف أبوظبي الإسلامي، وبنك أبوُّظبي الأول، وبنك أبوظبي التجاري.

بنك الرياض إلى 56.4 تقطة. إلا أن هذا التحسن في المعنويات قابله انخفاض أسعار

أداء متباين لأسواق الأسهم الإقليمية وسط استمرار

الضغوط البيعية

بقلم: أحمد نجم

كما تراجع سوق الأسهم القطري اليوم مع استمرار موجة التصحيح. وقد يفتح كسر مستويات الدعم الحالية الباب أمام المزيد من عمليات البيع. وقاد التراجع اليوم قطاع البنوك، مع تسجيل خسائر في أسهم مثل QNB والبنك التجاري القطري. وعلى غرار نظرائه في المنطقة، لم يجد السوق بعد محفزًا قويًا وداعمًا لتحقيقَ ارتداد.

وفي مصر، استمر التصحيح في سوق الأسهم مع تواصل عمليات جني الأرباح عقب المكاسب القوية الأخيرة. علاوة على ذلك، أظهرت بيانات مؤشر مديري المشتريات انكماشًا طفيفًا آخر في ظروف الأعمال، مما ألقى بظلاله على معنويات السوق.

### مع المدير الإقليمي لليونسكو بالقاهرة :

المشاركة في مؤتمر الإبداع والذكاء الاصطناعي الذي تستعد

الوزارة لعقده قريبًا، على أن تساهم اليونسكو من خلال توفير

الخبرات والمتخصصين في هذا المجال، وكذلك تقديم الدعم

الكامل للفريق المصري المنتظر مشاركته في "المؤتمر العالمي

للسياسات الثقافية والتنمية المستدامة" الذي تنظمه الأمم

### وزير الثقافة يبحث تطوير المتاحف والتعاون في مجالات الذكاء الاصطناعي وصون التراث الإفريقي

### كتب: وائل مجدي

عقد الدكتور أحمد فؤاد هَنو، وزير الثقافة، اجتماعًا مع الدكتورة نوريا سانز ، المدير الإقليمي لمكتب اليونسكو في القاهرة، بحضور الدكتورة رانيا عبد اللطيُّف، رئيس الإدارة المركزيةُ للعلاقات الدولية، والسفير عمرو سليم، مستشار الوزير للعلاقات الثقافية الخارجية، والفنان التشكيلي محمد طلعت، مستشار الوزير للفنون التشكيلية والبصرية، ورضوى هاشم، المستشار الإعلامي لوزارة الثقافة، ومن المكتب الإقليمي لليونسكُو: الدكتور أكاتسوكيّ تاكاهاشي متخصص أول بقطاع الثّقافة، وجينا خليل المستشارّ الثقافي، وذلك لبحث سُبل تعزيز التعاون بين وزارة الثقافة

ومنظمةً اليونسكو في عدد من المشروعات المستقبلية. وتناول الاجتماع مناقشة مجموعة من المقترحات، منها

المتحدة ممثلة في اليونسكو بمدينة برشلونة خلال الفترة من 29 سبتمبر حتى أَ أكتُوبر 2025. كما جرى بحث التعاون في مجال المتاحف الفنية وتطويرها وتدريب العاملين بها، فضلًا عن استغلال أكاديمية الفنون المصرية بروما كمركز إشعاع ثقافي للتواصل مع الدول الأوروبية.

وفيما يخص التعاون مع القارة الإفريقية، أكد وزير الثقافة أن مصر ماضية في لعب دور محوري في دعم مجالات الثقافة والفنون وصون التراث داخل القارة، مشددًا على أن الشراكات

# نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الصحة يؤكد

أكد الدكتور خالد عبدالغفار نائب رئيس مجلس

### مجالات عملها، مشددًا على أن هذا التعاون يُمثل إضافة مهمة للثقافة المصرية، ويعكس الدور الريادي لمصر إقليميًا ودوليًا، موضحًا أن الوزارة ماضية في فتح آفاق جُديدة للتعاون المشترك بما يُسهم في دعم الصناعات الثقافية والإبداعية وتعزيز حضور مصر على خريطة الثقافة العالمية.

# حق العلاج الفوري والمجانى في حالات الطوارئ مكفول لكل مواطن مصري دون أي شرط أو عائق مالي

### كتب: وائل الجعفري

الوزراء وزير الصحة والسكان، على حق كل مواطن في العلاج الفوري والمجاني في حالات الطوارئ ون أي شرط أُو عائق مالي، مشددا على أن غُلق دون أي شرط أو عائق مالي، مشددا على أن غُلق المستشفى الخاص والإحالة للتحقيق للمستشفى الحكومي، عقوبة فورية لأى مستشفى خاص يطلب

ن المريض مقابل مادي للعلاج الطارئ. المستشفيات، حكومية كانت أو خاصة دون أي مقابل مالي، وعلى نفقة الدولة.

وشـدد على أن طلب دفع رسـوم من أي

ىىنالېلدىن.

أوضـح الإجـــراءات المشار إليها تشمل ستشفى كشرط لتلقي العلاج الطارئ، يعد انتهاكا الغلق الفوري دون إنذار مسبق للمستشفيات صارخ لحق المواطن القانوني، مناشدا من يتعرض أضاف وزارة الصحة ملتزمة بكل بحسم بتنفيذ الخاصة، وإحالة المتسبب للتحقيق الفوري في قرار رئيس مجلس الوزراء رقم 1063 لسنة 2014، لهذا الموقف بعدم التردد، في الاتصال فوراً بالخط الساخن للوزارة (105) لتقديم بيانات المستشفى الذي يكفل لكل مواطن الحق في تلقي العلاج وتفاصيل الواقعة، وسيتم التعامل بكل جدية الطارئ -مجاناً- خلال أول 48 ساعة في جميع وسرعة مع الشكوى، وفي حال ثبوت المخالفة،

المستشفيات الحكومية مع اتخاذ كافة الإجراءات العقابية اللازمة مؤكدا حق المواطن في العلاج الطارئ مقدس، ووزارة الصحة تقف بكل قوة لحماية هذا الحق، وثق أننا معك لضمان عدالة ستتخذ وزارة الصحة والسكان إجراءات قاسية

### وافق مجلس الوزراء على مشروعات قرارات تخص قطاع

كتب: محمد الخولي

التعليم الجامعي، تضمنت إنشاء جامعة جديدة، وإضافة تخصصات إلى جامعات قائمة، وذلك في إطار خطة الدولة للتحديث المُستمر لمنظومة التعليم الجامعي، سعياً لتحسين جودة مخرجاته، ومواكبة البرامج التعليمية لأحدث التطورات، وتقليل الاغتراب، وذلك من خلال الموافقة على مشروع قرار رئيس الجمهورية بتعديل بعض أحكام قرار رئيس الجمهورية رقم 147 لسنة 2007 بإنشاء جامعة خاصة باسم «جامعة الدلتا للعلوم والتكنولوجيا»، ومقرها محافظة الدقهلية، وذلك بإضافة كلية الفنون والتصميم؛ إلى كليات الجامعة.

وكذا الموافقة على مشروع قرار رئيس الجمهورية بتعديل بعض أحكام قرار رئيس الجمهورية رقم 634 لسنة 2021 بإنشاء جامعة خاصة باسم "جامعة الابتكار"، ومقرها مدينة العاشر من رمضان بمحافظة الشرقية، وذلك بأن تضاف إلى كليات الجامعة؛ كلية الطب (على أن يكون بدء الدراسة بها مقرونًا بإنشاء وتشغيل المستشفى الجامعي وبعد موافقة مجلس .. الجامعات الخاصة على المنشآت وبرنامج التشغيل)، وكلية طب الفم والأسنان، وكلية الصيدلة، وكلية تكنولوجيا العلوم الصحية

كما وافق مجلس الوزراء على مشروع قرار رئيس الجمهورية بإنشاء جامعة خاصة باسم "جامعة كيميت"، ويكون مقرها بمنطقة الجامعات غرب مدينة بدر ونص مشروع القرار على أن تتكون الجامعة من 4 كليات، هي: كلية الهندسة، وكلية العلوم



برئاسة الدكتور مصطفى مدبولي:

مجلس الوزراء يوافق على انشاء 7 جامعات منها «الابتكار» و«الدلتا» و«كيميت» و«اللوتس» و« سفنكس»

الإنسانية والاجتماعية، وكلية الصيدلة والتصنيع الدوائي، وكلية طب الفم والأسنان، ويكون للجامعة إنشاء كليات ومعاهد علياً متخصصة ووحدات بحثية أخرى. وتمنح الجامعة درجات الليسانس، والبكالوريوس، ودبلومات التخصص، والماجستير

هذا إلى جانب الموافقة على مشروع قرار رئيس الجمهورية بتعديل بعض أحكام قرار رئيس الجمهورية رقم 631 لسنة 2019 بإنشاء جامعة خاصة باسم "جامعة اللوتس"، ومقرها مدينة المنيا الجديدة بمحافظة المنيا، وذلك بأن تضاف إلى كليات الجامعة؛ كلية الطب (على أن يكون بدء الدراسة بها مقروناً بإنشاء وتشغيل المستشفى الجامعي وبعد موافقة مجلس الجامعات الخاصة على المنشآت وبرنّامج التشغيل)، وكلية الصيدلة.

بالإضافة إلى الموافقة على مشروع قرار رئيس الجمهورية بتعديل بعض أحكام قرار رئيس الجمهورية رقم 437 لسنة 2021 بإنشاء جامعة خاصة باسم "جامعة وادي النيل بالفيوم"، وذلك بأن تضاف إلى كليات الجامعة؛ كلية العلاج الطبيعي،

### وكلية الحاسبات والذكاء الاصطناعي. وتمت الموافقة أيضاً على مشروع قرار رئيس الجمهورية بتعديل بعض أُحكام قرار رئيس الجمهورية رقم 36 لسنة 2019 بإنشاء جامعة خاصة باسم "جامعة سفنكس"، ومقرها مدينة أسيوط الجديدة بمحافظة أسيوط، وذلك بأن تضاف إلى كليات الجامعة، كلية الطب (على أن يكون بدء الدراسة بها مقروناً بإنشاء وتشغيل المستشفى الجامعي وبعد موافقة مجلس الجامعات الخاصة على المنشآت وبرنامج التشغيل).

وكذا الموافقة على مشروع قرار رئيس الجمهورية بتعديل بعض أحكام قرار رئيس الجمهورية رقم 445 لسنة 2021 بإنشاء جامعة خاصة باسم "جامعة الريادة للعلوم والتكنولوجيا"، ومقرها مدينة السادات بمحافظة المنوفية، وذلك بان تضاف إلى كليات الجامعة؛ كلية الصيدلة، وكلية الفنون والتصميم، وكلية تكنولوجيا العلوم الصحية التطبيقية. كذلك اعتمد مجلس الوزراء اتفاق التسوية المُتفق عليها

بين وزارة قطاع الأعمال العام، والهيئة المصرية للشراء الموحد والإمداد والتموين الطبي وإدارة التكنولوجيا الطبية، بغرض فض التشابكات المالية بين الشركة القابضة للأدوية؛ التابعة لوزارة قطاع الأعمال العام، وكُلِ من الشركة المصرية لتجارة الأدوية، وشركة الجمهورية لتجارة الأدوية والكيماويات والمُستلزمات الطبية؛ التابعتين لهيئة الشراء الموحد.

ووافق مجلس الوزراء على طلب الهيئة القومية للأنفاق التعاقد مع شركة "دي – بي – السويدي لتشغيل النقل السككي الكهربائي – مصر" لإدارة وتشغيل شبكة القطار الكهربائي السريع بخطوطها الثلاثة.

### وزيرة التخطيط تستعرض الاستعدادات النهائية لإطلاق "السردية الوطنية للتنمية الاقتصادية " ..اليوم

### كتب: اسلام توفيق

خلال اجتماع مجلس الـوزراء، برئاسة الدكتور مصطفى مدبولي، استعرضت الدكتورة رانيا المشاط، وزيرة التخطيط والتنمية الاقتصادية والتعاون الدولي، محاور "السردية الوطنية للتنمية الاقتصادية: السياسات الداعمة للنمو والتشغيل"، وذلك استعدادًا لإطلاقها اليوم الأحد ..

وأوضحت الوزيرة أن "السردية الوطنية للتنمية الاقتصادية"، تتضمن خمسة فصول رئيسية هي استقرار الاقتصاد الكلي، والاستثمار الأجنبي المباشر، والتّنمية الصناعية والتجارّة الخارجية، وكفاءة ومرونة سوق العمل، والتخطيط الإقليمي لتوطين التنمية الاقتصادية، مشيرة إلى أنها تم إعدادها بالتنسيق مع مختلف الوزارات والجهات المعنية.

أضافت "السردية "، تُعد بمثابة إطار شامل يُحقق التنسيق والتكامل بين رؤية 2030 وبرنامج عمل الحكومة في ضوء المتغيرات المتسارعة التي فرضتها المستجدات الإقليمية والدولية، واستراتيجيات الاستثمار الأجنبي المباشر، والتنمية الصناعية، والتشغيل، وغيرها من الاستراتيجيات ذات الصلة، بهدف التحول إلى نموذج اقتصادي يقوم على القطاعات القابلة للتبادل التجاري والتصدير، وإعادة تعريف دور الدولة في الاقتصاد بما يُعزز القدرة التنافسية ويحفز مشاركة ... القطاع الخاص. أوضحت انها تُعد «برنامج إصلاح اقتصادي»، وآلية ترويج لركائز الاقتصاد المصري تعكس من خلالها السياسات والإصلاحات الهيكلية الداعمة للنمو

وجذب الاستثمارات، وتسليط الضوء على الفرص الواعدة، كما أنها تُترجم أولويات الإصلاح الهيكلي إلى مجموعة مُتسقة من المستهدفات الكمية ضمن إطار اقتصاد كلي بحلول عام 2030. وأكد مجلس الـوزراء أنه سيتم طرح "السردية الوطنية للتنمية الاقتصادية"، للحوار المجتمعي خلال الشهرين المقبلين، وعقد حلسات متخصصة مع العديد من الخبرات؛ لخلَّق نقاش

مجتمعي بناء حول محاورهاالمختلفة.

### أتي في إطار البرنامج الشامل الذي أطلقته الوزارة كتب: رشا حجاج لتأهيل الكوادر التربوية على آليات تدريس المناهج الحديثة، وضمان تطبيقها بكفاءة داخل الفصول بعد غياب 8 سنوات لكتاب متخصص في ح وزارة التربية والتعليم والتعليم الفن

أوضح الوزير أن دراسة البرمجة والذكاء بشكل أساسي على منهج الرياضيات، وهو ما يدفع الوزارة إلى الاهتمام بتطوير تدريس تلك المواد وفق أساليب حديثة تعزز من قدرات الطلاب العلمية

أشار الوزير تم التعاون مع الجانب الياباني في تدريس مادة البرمجة والذكاء الاصطناعي لطلاب الصف الأول الثانوي وفقًا للمناهج اليابانية، عبر منصة "كويرو" التي سيدرس عليها الطالب المادة بمساعدة معلمي الفصل، كما سيؤدي الامتحان عبر المنصة، على أن يحصل الطالب في نهاية الدراسة على شهادة دولية معتمدة بالمستوى الذي يحققه،

مارس 2024.



ودورهم المحوري في تخريج أجيال تتحمل مسئولية



لأول مرة وفي نقلة نوعية في تطوير أنماط التفكير والإبداع للطلاب:

التربية والتعليم تتعاون مع اليابان في تدريس مادة البرمجة و "AI " لطلاب الصف الأول الثانوي

مؤكدًا أن هذه الخطوة تعد نقلة نوعية في تطوير أنماط التفكير والإبداع لدى الطلاب، لاسيما وأن اليابان تعد من الدول الرائدة عالميًا في هذا المجال.

وأعرب الوزير عن تقديره الكبير لمعلمي مصر

### بناء الوطن، مؤكدًا حرص الوزارة على تقديم كامل الدعم لهم، كما أكد على الأهمية البالغة لمعلمي المرحلة الابتدائية، باعتبارها المرحلة التأسيسية التي نبنى عليها جميع المراحل التعليمية اللاحقة.

وأوضح الوزارة تستهدف ترسيخ دعائم التعليم من بدايته، من الصف الأول الابتدائي، من خلال إعداد جيل قادر على القراءة والكتابة والتفكير والفائدة دون شعور بالنفور أو الملل. النقدي، وتنمية القيم والمهارات الأساسية التي تشكل قاعدة راسخة لمستقبل أبنائنا التعليمي والمهني، موضحًا أن تدريب المعلمين يمثل الركيزة الأساسية في إنجاح أي عملية تطوير تعليمي، مشددًا

الرياضيات المطور بالتعاون مع الجانب الياباني سيكون متاحا لأطفال مصر في الصف الأول الابتدائي الذين سيدرسون ما يدرسه أقرانهم في

اليابان، مضيفا أن الفكر الياباني يعتمد على الاهتمام بالمهارات الأساسية ومراعاة الفروق الفردية بين الأطفال وتبسيط العلوم وتحقيق متعة التعلم موضحا أن المناهج الجديدة التي جرى تطويره تتميز بالبساطة، وتقدم بأسلوب يشجع الطلاب على الإقبال على التعلم، ويجعلهم يجدون فيه المتعة

أشار الوزير التعاون مع الجانب الياباني يعكس

وأعرب السيد الوزير محمد عبد اللطيف عن شكره وتقديره لشركة "سبريكس" على التعاون المثمر مع الوزارة وعلى تنفيذ منهج الرياضيات الجديد، للصف الأول الابتدائي.

مرص الدولة المصرية على تطوير التعليم وفق أحدث النظم العالمية، مشيراً إلى أن إدخال مناهج جديدة وفقاً للفكر الياباني في مادة الرياضيات يمثل نقلة نوعية في بناء قدرات الطلاب وتنمية مهاراتهم بما يتماشى مع متطلبات العصر.

### على أهمية إعداد كوادر تعليمية متميزة قادرة على مواكبة التطوير. أضاف عبد اللطيف أن كتاب منهج مادة

### سيلزفورس تطلق منصة ذكية AGENTFORCE لساعدة القطاع العام على إنجاز مهام العمل المعقدة

### كتب: اسلام توفيق

أطلقت شركة سيلزفورس منصة "إيجنت فـورس" AGENTFORCE للقطاع العام، الرامية لتعزيز قدرات موظفي الحكومة بالاستعانة بقوى عاملة رقمية تتألف من وكلاء ذكَّاء اصطناعي قادرين على التعامل باستقلالية مع المهام المعقدة والمستهلكة للوقت، مع الالتزام باللوائح والسياسات المتبعة وتأتى هذه الخطوة في وقت تواجه الجهات الحكومية ضغوطًا متزايدة لتحسين استجابتها وكفاءتها وإنتاجيتها في ظل نقصُ الكوادر وتزايد توقعات الجمهور. ويمكن للجهات الحكومية الاستفادة من وكلاء الذكاء

الاصطناعي المدمجين في منصة "إيجنت فورس"، الخاصة بالقطاع العام، لمساعدة الموظفين على تقديم الخدمات للجمهور في وقت أسرع وبدعم أكبر، من خلال تبسيط الإجـراءات، والحد من المخاطر التي قد يتعرض لها موظفو الحكومة. وتتيح هذه المنصة للموظفين التركيز على الأعمال المهمة، مع تمكّين الجمهور من الحصول على الخدمات العامة بشكل أسهل وأسرع وأقل تكلفة. ويُدرك قادة الحكومات حول العالم أهمية الذكاء الاصطناعي

في تحسين درجات الكفاءة والإنتاجية والارتقاء بمستوى رضاً ي ... الموظفين والمتعاملين، إذ يتوقع %64 منهم تحقيق توفير كبير في التكاليف نتيجة لجوئهم إلى المنصات القائمة على الذكاء الاصطناعي. ويبدي الجمهور، من الناحية الأخرى، استعداده لدعم استخدام الجهات الحكومية للذكاء الاصطناعي، إذ ذكر 90% منهم أنهم منفتحون على الخدمات الحكومية المدعومة بأدواته. ومع ذلك، تظل المخاوف بشأن قضايا مثل خصوصية . البيانات وأمنها عاملًا يُبطئ من انتشاره على نطاق أوسع، بالرغم ... من وضوح أهميته. وتُعالج المنصة الجديدة هذه المخاوف من خلال توفير حلول ذكاء اصطناعي آمنة ومعتمدة وموثوق بها، يُمكن توظيفها بسرعة لدعم موظَّفي الحكومة والمتعاملين، ما بُطلق العنان لإمكانات الذكاء الاصطناعي الكاملة ويُسهم في إحداث نقلة نوعية في الخدمات العامة المُقدمة إلى الجمهور. " من جهته قال محمد الخوتاني، نائب الرئيس الأول والمدير

العام لشركة سيلزفورس في الشرق الأوسط: "تمثل منصة إيجنت فورس فرصة مثيرة للقطاع العام فرصة مثيرة في دول مجلس التعاون الخليجي والشرق الأوسط بشكل أوسع، حيث وضعت الحكومات أهدافا واستراتيجيات طموحة لتنويع اقتصاداتها، وتعزيز الكفاءة، وتقديم أفضل الخدمات الممكنة. مدعومًا بتراجع معدلات التضخم:

# البنك المركزي يخفض أسعار العائد 200 نقطة أساس

### كتب: غادة حلمي

بالتعاون مع الجانب الياباني كتاب منهج مادة

الرياضيات للصف الأول الابتدائي لأطفال مصر

وفقا لمعايير الجودة اليابانية، وذلك بداية من العام

الدراسي المقبل 2025 / 2026، حيث يعد التعاون

المصريّ الياباني في مجال التعليم الأول من نوعه

وزير التربية والتعليم والتعليم الفني فعاليات

ورشة تدريب معلمي وموجهي مادة الرياضيات

بالمرحلة الابتدائية، والسادة مديري التعليم الابتدائي

بمختلف المحافظات، على منهج الرياضيات الجديد

نشر المركز الإعلامي لمجلس الوزراء عددًا من الإنفوجرافات عبر منصاته على مواقع التواصل الاجتماعي، سلط من خلالها الضوء على قرار البنك المركزي بخفض أسعّار العائد، مدعومًا بتراجع معدلات التضخم.

ويأتي هذا القرار في ظل التحسن الملحوظ في المؤشرات الاقتصاديّة، ومنها تراجعً معدلات التضخم العام والّأساسي، بما يعزز قدرة الاقتصاد المصري على مواصلة مسار الاستقرار والنمو. وأشارت الإنفوجرافات الى تراجع سعر العائد على الإيداع لليلة الواحدة بواقع 200 نقطة أسًاس، ليسجل %22 في أغسطس 2025، مقارنة بـ 24% في مايو 2025، و25% في أبريل 2025، بعد أن بلغ أعلى مستوياته عند %27.25 منذ مارس 2024 ورصدت الإنفوجرافات ارتفاع العائد الحقيقي على الإيداع

إزالة آثار التضخم"، ليصل إلى 8.1% في أغسطس 2025، مقارنة بسالب 6.1% في مارس عام 2024. وفيما يتعلق بأبرز المؤشرات الاقتصادية التي تحسنت منذ مارس 2024، أظهرت الإنفوجرافات انخفاض معدل التضخم العام لحضر الجمهورية على أساس سنوى بمقدار 19.4 نقطة مئوية، ليسجل %13.9 في يوليو 2025، مقارنة بـ %33.3 في

الذي يعكس العائد الذي يحصل عليه المودعون بالبنوك "بعد

كما ارتفع معدل النمو الاقتصادي بمقدار 2.55 نقطة مئوية، ليحقق 4.77% خلال الربع الثالث من عام 4.77% مقارنة بـ 2.22% خلال الربع ذاته من عام 2024/2023، في حين انخفض معدل البطالة بمقدار 0.6 نقطة مئوية، ليسجل 6.1% خلال الربع الثاني من عام 2025، مقارنة بــ 6.7% خلال الربع

النقدية وفعاليتها، بعد تحرير سعر الصرف وخفض معدل التضخم، يتيح المجال لخفض أسعار العائد وخفض تكاليف الاقتراضُ المحلي، مع الحفاظ على بيئة مواتية لتدفقات رؤوس الأموال الأجنبية طويلة الأجل. كما أشارت وكالة "بلومبرج" إلى أن تراجع معدل التضخم وارتفاع قيمة الجنيه يسهمان في إفساح المجال للبنك المركزي المصري للمزيد من الخفض في أسعار العائد.

واستعرضت الإنفوجرافات رؤية المؤسسات الدولية، حيث

توقعت وكالة "فيتش سولوشنز" أن يصل سعر العائد إلى 21%

عام 2025، و%21.1 عام 2026، و%8.25 عام 2027، وأشارت

الوكالة نفسها إلى أنه من المتوقع أن يواصل البنك المركزي

المصري خفض أسعار العائد، مدفوعًا باستمرار تباطؤ معدلات

" التضخم وتدفق الاستثمارات الأجنبية في محفظة الأوراق المالية.

من جانبها، أكدت وكالة "موديز" أنّ تزايد مصداقية السياسة



بالتعاون بين معهد الابتكار التكنولوجي و"فينتشرون" و"إي آند":

# أطلاق حل" "QUANTUMCONNECT للجيل القادم من الاتصالات الآمنة لمواجهة التهديدات السيبرانية

ويعزز الحل أيضاً الامتثال للتشريعات الاتحادية المنظمة لاستخدام تكنولوجيا

أطلق معهد الابتكار التكنولوجي في أبوظبي و"فينتشر ون"، حاضنة المشاريع الناشئة لدى مجلس أبحات التكنولوجيا المتطورة في أبوظبي، بالتعاون مع مجموعة " إي آند"، الحل المتقدم "QuantumConnect" في دولة الإمارات ، والذي يُعدّ الجيل القادم من حلول التشفير المعتمدة على الأجهزة. ويستند هذا الحل إلى فيزياء الكم لتحديث أسس الاتصالات الآمنة من خلال دمج الأجهزة مباشرة ضمن البنية التحتية للألياف الضوئية.

يعتمد حل "QuantumConnect" على تقنية توزيع المفاتيح الكمّية (QKD) المطورة حصرياً من قبل معهد الابتكار التكنولوجي، ويوفّر حماية مستقبلية للبيانات أثناء انتقالها عبر الشبكات، وذلك استجابةً لتزايد تعقيد

لتهديدات السيبرانية، بما في ذلك قدرة الحوسبة الكمّية على كسر تقنيات التشفير التقليدية. وتعمل تقنّية توزيع المفاتيح الكمّية على تأمين الاتصالات من خلال إرسال مفاتيح التشفير على شكل جسيمات كمّية، لا يمكن اعتراضها أو نسخها دون اكتشاف ذلك، ما يضمن بقاء تبادل المفاتيح آمناً حتى في مواجهة التهديدات الكمِّية المستقبلية، كما يوفر للشركات دفاعاً طويل الأمدّ

الإمارات، وتجمع بين الخبرات الرائدة والامتثال التنظيمي المحلي، ما يضمن تلبية متطلبات الأمان الفريدة لكل جهة. كما يتوافق الحل مع اللوائح الوطنية والقطاعية، بما في ذلك اللائحة التنفيذية الجديدة للتشفير في دولة الإمارات، التي تحدد الضوابط الإدارية والفنية لحماية سرية وسلامة وتوافر المعلومات.

المعلومات والاتصالات في مجالات الرعاية الصحية. من جهتها قالت الدكتورة نجوى الأعـرج، الرئيس التنفيذي لمعهد الابتكار التكنولوجي: «يمثل حل "QuantumConnect" إنجازاً محورياً في التطبيق العملي لتقنية توزيع المفاتيح الكمّية، المصممة لتوليد مفاتيحً ..ى ----ي حسيد وربي المسابح المسيد المستعلمة الوبيد مقاليخ التشفير عبر قنوات مؤمنة كمياً. نعمل في معهد الابتكار التكنولوجي على تطوير بروتوكولات اتصالات مؤمنة كمياً، بحيث توفر ضمانات أمنية مثبتة علمياً ومستندة إلى قوانين الفيزياء. ويجسّد هذا الحل التزامنا

بتحويل الابتكارات العلمية المعقدة إلى أنظمة عملية قابلة للتوسعة تؤمن البنية التحتية الحيوية، وتُمكِّن التحول الرقمي الآمن عبر مختلف قطاعات

مرونة الشبكات هي العامل الأساسي الذي تُبنى عليه الثقة في المجالات ومع تزايد حجم البيانات المتداولة عبر الشبكات، واقتراب الحوسية الكمّية من التطبيق العملي، يأتي "QuantumConnect" ليوفر حلا آمناً ومرناً ضمن الشبكة، وذلك من خلال تقديم تشفير غير قابل للاختراق على الرقمية. إن شراكتنا مع معهد الابتكار التكنولوجي و"فينتشر ون" لتعزيز أمان الاتصال تعكس التزامًا مشتركًا لمواجهة التحدّيات الإقليمية والعالمية المستوى الفيزيائي، ما يضمن حماية طويلة الأمد للاتصالات الحساسة. ومن جهته قال رضا نيدهك، الرئيس التنفيذي بالإنابة لـ "فينتشر ون": «تسعى فينتشر ون إلى توسيع نطاق التقنيات الثورية، ويُعد حل "QuantumConnect" مثالاً واضحاً على ذلك. لقد اخترنا "إي آند" كشريك أمثل لنا بفضل ريادتها في المنطقة، ونتطلع إلى العمل معاً لجعل هذا الحل

الجديد معياراً جديداً في قطاع الاتصالات.» ومن ناحيته قال عصام محمود، نائب الرئيس الأول للشركات الصغيرة والمتوسطة في "إي آند الإمارات": «مع تسارُع الابتكارات التقنية، أصبحت

في مجال الاتصالات الآمنة عبر حلول متطورة تحاكي المستقبل وتستجيب لتَّحدياته، كما أن حل "QuantumConnect" يُعَدُّ نقطة تحوُّل في البنية التحتية والاتصالات الآمنة ومَسِيرة الابتكار السيبراني لدولة الإمارات، حيث يقدِّم تشفيرًا مدعومًا بتقنيات كمّية في صميم السّبكّات. سيمكن هذا الحل الرائد الشركات والأعمال في دولة الإمارات من العمل بثقة تامة، فضلًا عن حماية بياناتها الحيوية من التهديدات الراهنة والمستقبلية في ظل تعقيدات المشهد الرقمي، وبذلك تصبح الإمارات في طليعة الدول التي توظِّف تقنيات الكم لحماية بنيتها الرقمية». الولايات المتحدة وأوروبا، فمع تصاعد الرقابة

على صفقات الاستحواذ ومنع الكثير منها

بحجة مكافحة الاحتكار، ابتكرت الشركات

استقطاب الأفراد بدلاً من شراء الكيانات،

إشكاليات جديدة، لافتةً إلى أنه عندما يتم

تفريغ الشركات الناشئة من خبراتها الأساسية،

بتم حرمان السوق من حلول قد تكون

أكثر تنوعاً، وأقل خضوعاً لهيمنة الشركات

الكبرى، وهذا يثير تساؤلات حول ما إذا كان

يتوجب على المشرعين، التدخل لتنظيم

هذه الممارسات كما ينظمون صفقات الدمج

ريادة عالمية في مجال " AI "

ضخمة على استقطاب العقول لا يضمن

وحده ريادة عالمية في الذكاء الاصطناعي،

فالريادة تتطلب بيئة متكاملة تشمل مراكز

أبحاث وأنظمة تعليم متطورة، واستثمارات

ضخمة في البنية التحتية للبيانات والحوسبة،

ولذلك فإن التركيز المفرط على الأفراد قد

يـؤدي إلى إهمال هذه الركائز الأساسية،

وبالتالي يُحوُّل السباق الحالي إلى سباق قصير الأمد، مليء بالمفاجآت، ولكن غير قابل

أوضحت هذه الظاهرة قد تُسهمٍ في

إعادة تشكيل جغرافيا الابتكار عالمياً، فإذا

صبحت بيئة الشركات الناشئة في وادي

السيليكون أقل جاذبية، فقد نشهد انتقال

رواد الأعمال والمستثمرين، نحو مراكز بديلة

مثل برلين، بنغالور أو شنغهاي، حيث تتوافر

المواهب بتكلفة أقل وتجد الشركات الناشئة

مساحة أكبر للنمو بعيداً عن ضغوط العمالقة

على مدار أكثر من 36 عامًا، مازال معرض صحارى

منصة أساسية للتقدم الزراعي، اذ يساعد خبراء المجال

الزراعي والمستثمرين على الاستفادة من الفرص الغير

مستغلَّة في الأسواق الجديدة، من خلال الحفاظ على

استمرارية التواصل عبر الحدود وبناء العلاقات التجارية

مع العمل على نشر الابتكارات والتقنيات الحديثة لتطوير

الجدير بالذكر ان المؤتمر ، الذي سيقام على هامش

المعرض سيضم نحو 90 جلسة وندوة وورشة، على مدار

ايام المعرض الثلاثة ، لتزويد الحضور بالمعرفة والمهارات

الزراعية مع الاخذ في الاعتبار انه حلول نهاية العقد، ومن خلال استخدام تكنولوجيا الاتصالات في الزراعة « الاعتماد

على شبكة الجّيل الخامس للربط بين الأجهزة، الروبوتات،

والمستشعرات» سيتمكن القطاع الزراعي من أضافة

500 مليار دولار إلى الناتج المحلي الإجمالي العالمي،

مما سوف يعزز الإنتاجية بنسبة تتراوح بين ٪7 و٪9 في

لتوظيف عوامل الذكاء الاصطناعي في أتمتة الامتثال، وتطوير تكنولوجيا

المعلومات، وتسريع تقديم الخدمات وتسعى المؤسسة، عبر هذا الحل،

لتحسين المرونة، وتعزيز المناعة السيبرانية، والالتزام بالمعايير التنظيمية،

يساعد إطار الذكاء الاصطناعي الوكيل من كيندريل المؤسسات في

تطبيق الذكاء الاصطناعي بثقة وأمان. حيث صُمم الإطار وفق معايير تشفير عالمية، ومبادئ الخصوصية منذ التصميم، ونهج أمان الثقة الصفرية؛ مما

يعزز الموثوقية في العمليات القائمة على الذكاء الاصطناعي ويضمن إمكانية

تتبع وفهم وتحسين أداء الوكلاء باستمرار تحت الإشراف البشري كما يمكنه

التكيّف ليناسب متطلبات المؤسسات ومختلف القطاعات عبر التعلم

الذاتي، مما يتيح للمؤسسات استخدامه في مجموعة متنوعة من التطبيقات

50 مليار دولار: القيمة السوقية

وتعزيز الابتكار والكفاءة التشغيلية على المدى الطويل.

والمشاريع بكفاءة وموثوقية.

المجال ودفعه نحو المستقبل.

وتشدد سعرتي على أن إنفاق مبالغ



### بتكوين تكافح للحفاظ على مكاسبها وسط الأساسيات السلبية وعلامات الضعف على الشبكة

بقلم: سامر حسن

تواجه بتكوين صعوبة في الحفاظ على تداولها فوق مستوى 111,000 بعد يومين من المكاسب

المحدودة. فيما تعكس هذه التحركات أن السوق لا يزال تحت ضغط، على الرغم من دفاع المشترين عن منطقة طلب رئيسية. فالمعنويات السلبية في أسواق الأسهم وتزايد حالة عدم اليقين بشأن الاقتصاد الأوسع تضغط على الأصول عالية المخاطر، مما يحد من قدرة المشترين على دفع الزخم إلى مستويات .

وناسداك  $100~\mathrm{S\&P}$  وناسداك  $100~\mathrm{this}$  لليوم الثاني على التوالي الأمس، في تأكيد على هُشاشة المشَّهدُّ العام الذي لا يزال يختبر قدرة بتكوين على الصمود. وفي الوقت نفسة، يوجه المتداولون أنظارهم نحو مجموعة من بيانات سوق العمل هذا الأسبوع، لتتوج يوم الجمعة بصدور 

. بياناتُ التوظيف عامَلاً حُسماً في تعديد اتجاه الأسواق بشكل أوسع. تضيف ديناميكيات سوق العقود الآجلة طبقة أخرى من الحذر. إذ يظهر معدل التمويل المرجح بالمراكز اتجاهاً هبوطياً وفَقاً لبيانات COINGLASS، ما يعكس تراجع قناعة المتداولين بالرافعة المالية في الدفع نحو مستويات أعلى. كما شهدت المراكز الشرائية عمليات تصفية قوية، حيث تم تصفية 150 مليون دولار في العقود الآجلة للايثيريوم و72 مليون دولار في البيتكوين منذ 1 سبتمبر. ويعكس عجز المشترين عن الحفاظ على المستويات المرتفعة مدى سرعة تلاشي التفاؤل في هذه

. · كما يثير العامل الموسمى المزيد من المخاوف. إذ يُعد سبتمبر تاريخياً أضعف شهور السنة بالنسبة للبيتكوين، فيما يحذّر محللون من أن إشارات فنية نادرة بدأت بالظهور. وتشير بيانات لسلسلة إلى تحذيرات إضافية، حيث أوضح المحلل الملقب بـ YONSEI\_DENT عبر منصة CRYPTOQUANT أَن نسبة القيمة السوقية إلى القيمة المحققة (MVRV) قد شكّلت تقاطعاً هابطاً، بعد أن هبط متوسطها لـ 30 يوماً دون متوسط 365 يوماً. ويُعد هذا المؤشر، الذي يقارن بين القيمة السوقية والقيمة المحققة، إشارة على ضعف الحماسة قصيرة الأجل مقارنة بالاتجاه طويل الأجل. إلى جانب هذه التحذيرات على السلسلة، تضيف الجوانب المؤسسية للتعرض للبيتكوين طبقة أخرىً من المخاطر. فقد أُعلنت شركة استراتيجي عن طرح أسهم عاديةً في السوق (بما يعرف بـ AT-THE-MARKET OFFERING) بقيمة A25.3 مليون دولار، بالإضافة إلى بضع ملايين من (MNAV) المتدني عند 1.39. وقد يشير تلاشي العلاوة بشكل مستمر إلى افتقار المستثمرين للثقة

مع أن مثل هذه الطروحات تزيد من مخاطر تخفيض الأسهم العادية، كما أن فشل أسعار بتكوين في التعافي قد ينعكس سلباً على المعنويات عبر تقويض الثقة في أحد أبرز حاملي الأصول المؤسسيين للعّملة الرِّقْمية. وفي الوقت نفسه، يعكس تراجع هيمنة القيمة السّوقية للبيتكوينّ هشاسة إضافية في حال بدأ رأس المال بالتحول بعيداً عن سوق العملات المشفرة.

مع ذلك، تظهر المؤشرات الفنية صورة أكثر توازناً. إذ يُظهِّر مؤشر SQUEEZE MOMENTUM نباطؤاًّ في الزخم الهابط على الإطار الزمني اليومي، فيما يظل السعر محافظاً على التداول فوق كتلة طلب صاعدة رئيسية بالقرب من 108,000. وبينما يوفر ذلك بعض الدعم قصير الأجل، تبقى السردية الأوسع للسوق غير محسومة. وقد يجد المشترون صعوبة في إطلاق موجة صعود مستدامة من دون تحول أوضح في المعنويات أو بيانات كلية داعمة.

. وبذلك تجد بتكوين نفسها عند مفترق طرق. فمع الضغوط الواقعة على الأسهم، وإشارات التحذير المتزايدة من بيانات السلسلة، وانقلاب ديناميكيات التمويل ضد المشترين، يبدو أن المسار الصاعد مقيد. وفي الوقت ذاته، فإن الصمود الفني قرب مناطق الطلب يظهر أن المشترين لم يستسلموا بعد، مماً يشير إلى أن معركة الاتجاه لم تُحسم بُعد.

### كتب: ساره نور الدين

تخوض شركات التكنولوجيا العملاقة سباقاً محموماً فيما بينها، بهدف خطف ألمع العقول في عالم تطوير الذكاء الاصطناعي، حيث تلجأ هذه الشركات إلى ابتكار أساليب غير تقليدية لاستقطاب أمهر الباحثين في هذا المجال، عتى لو كان الثمن، دفع مليارات الدولارات. فبدلاً من شراء الشركات الناشئة، باتت . شركات التكنولوجيا العملاقة، تُعيد صياغة ستراتيجيتها عبر استقطاب مؤسسي هذه لشركات، وكبار باحثي الذكاء الاصطناعي فيها، لتترك وراءها كيانات خاوية تبحث عن أدوار

جديدة أو تنتظر من يستحوذ عليها. وبحسب تقرير أعدته «وول ستريت بورنال» فإن الباحثين الذين تستقطبهم شركات التكنولوجيا العملاقة، يحصلون في .. بعض الحالات على رواتب تُضاهي رواتب الرياضيين المحترفين، إذ أن هذه الاستراتيجية قد تساعد شركات وادي السيليكون العملاقة، على المدى القريب في معركة التفوق في مجال الذكاء الاصطناعي، ولكنها في الوقت عينه تهدد بتقويض البيئة الابتكارية التي . صنعت أسطورة الوادي.

### استقطاب الأفراد

فشراهة شركات التكنولوجيا الكبرى على استقطاب مواهب الذكاء الاصطناعي، وإنفاق . . . مالغ طائلة على هذا الأمر يجعلها «تأكل نفسها»، إذ إن الأمـوال التي تُخصص لدفع رواتب ضخمة وحزم معاشات مغرية، كان يُمكن أن تُوجّه نحو استثمارات طويلة الأمد في البنية التحتية، أو تطوير تقنيات مبتكرة .. جديدة. وفي كثير من الحالات، قد لا يحقق إنفاق المليارات على استقطاب الأفراد وحده المردود المطلوب، خصوصاً إذا لم يُترجم إلى منتجات أو خدمات قادرة على توليد عوائد

الطويل، قد يتحول وادي السيليكون من بيئة نابضة بالابتكار والجرأة، إلى سوق مغلق

وتجسد مشاركة «أوتاي آب» في المعرض الدور الريادي لدولة الإمارات في ابتكار الحلول التقنية الشاملة، كما تؤكد

التزامها بخدمة مجتمع التوحد. ويتميز التطبيق بتوفيره ميزات

التواصل الاجتماعي الرصين مع المحافظة على الخصوصية،

بالإضافة إلى جمع شبكة من مزّودي الخدمات المعتمدين في

. . منصة واحدة، وتقديم دعمًا اجتماعيا يتناسب مع الخصوصيات

"أوتـاي» هو أول تطبيق تواصل اجتماعي في العالم

ومحتوى مخصص يلبي احتياجات المجتمع، معزّزًا بفهم

الثقافية لعائلات هذه الفئة الغالية من المجتمع.

إلى أن لجوء مايكروسوفت وميتا بلاتفورمز وأمازون وألفابت، إلى ما يُعرف بــ «الاستحواذ العكسي على المواهب»، يقوّض ثقافة «شراء الشركات الناشئة» التي جعلت من وادي السيليكون، مصدراً لا مثيل له للابتكار التكنولوجي، فلطالما ارتكزت الصفة الأساسية لوادي السيليكون، على المخاطرة الهائلة والمراهنة على شراء الشركات الناشئة وابتكاراتها، على أمل الحصول على مردود

ویلفت تقریر «وول ستریت جورنال»

وصحيح أن معظم الشركات الناشئة تفشل، ولكن تلك التي تنجح تحقق نجاحاً باهراً، وعوائد تفوق قيمتها مئات المرات. ولعلّ أبرز الأمثلة على ذلك، ما حصل مع نظام أندرويد، الذي لم يكن معروفاً حين اشترته جوجل عام 2005 مقابل 50 مليون دولار، أما اليوم فقد أصبح أندرويد حجر الزاوية في عالم الهواتف المحمولة حول العالم، والأمر ذاته ينطبق على استحواذ أمازون عام 2015 على مختبرات أنابورنا مقابل 350 مليون دولار، والذي وضع الأساس لاندفاع أمازون الكبير نحو تطوير

### القضاء على المنافسة

كما أن التركيز على استقطاب المواهب الموجودة في الشركات التكنولوجية الناشئة، يُحدَّثُ خللاً عميقاً في دورة الابتكار، إذ إن حرمان هذه الشركات من أبرز مطوريها وباحثيها الموهوبين، يجعلها أقل قدرة على المنافسة أو حتى الاستمرار في السوق، الأمر الذي قد يؤدي إلى اندثار مشاريع واعدة قبل أن ترى النور.

وفي حال استمر هذا النهج على المدى

تسيطر عليه حفنة من الشركات العملاقة، ما

### ويبطئ وتيرة التغيير التكنولوجي العالمي. التخلص من موافقة الجهات

ومن الواضح أن السبب الرئيسي وراء لجوء شركات التكنولوجيا لاستقطاب المواهب مباشرة، بدلاً من شراء الشركات الناشئة، هو الحاجة إلى السرعة في عالم الذكاء الاصطناعي. فبهذه الطريقة تحصل الشركات على الباحثين وعلى التقنيات التي تحتاجها بسرعة، دون عناء دمج العمليات بعد الاستحواذ. والأهم من ذلك، أنها تتجاوز الحاجة لموافقة الجهات التنظيمية في عصر،

كتب: غادة حلمي

دولة وحضور أكثر من 20 ألف زائر .

تقام فعليات الـدورة الـ 37 من معرض « صحارى

الزراعي الدولي 2025» والذي يعد أكبر معرض زراعي في

... مصر وتنظمه شركة «إنفورما ماركتس» مصر تحت رعاية

رئاسة مجلس الوزراء ووزارات الزراعة والري والصناعة

والبيئة والاستثمار في الفترة من 14 - 16 سبتمبر 2025 في

مركز مصر للمعارض الدولية بمشاركة 450 عارض تمثل 25

يهدف المعرض، الـذي يُعد الأكبر في أفريقيا

والشرق الأوسط، إلى ربط متخصصي القطاع الزراعي

بالمستثمرين والأســواق الناشئة وعـرض أحـدث

التطورات في التقنيات الزراعية مثل أنظمة الري

وإدارة المحاصيل ، اذ تشير الاحصائيات العالمية الى

انه حلول عام 2030 ستنخفض إمدادات المياه بنسبة

40٪ عن تلبية احتياجات المياه العالمية ، كما يتح

اكتشف حلولًا جديدة في إدارة المحاصيل، وأنظمة

على مستقبل شركات التكنولوجيا الناشئه

سباق محموم

وفقا لما ذكره موقع «اقتصاد سكاي نيوز

عربية»، إنه إذا نظرنا إلى السباق المحموم

على استقطاب علماء الذكاء الاصطناعي،

ويقول مستشار الاستثمار أنطوان سعادة،

تسعير العقول، خطريهند ثورة الابتكار ويقضى

بمرتبات تتجاوز مليارات الدولارات سنويا:

«الاستحواذ العكسي على المواهب» يقوّض ثقافة «شراء الشركات الناشئة» التي أسست «وادي السيليكون»

« استقطاب المواهب» الطريقة الامثل لحصول الشركات على الباحثين وعلى التقنيات التي نحتاجها بسرعة

### يحد من فرص ظهور ابتكارات ثورية جديدة،

التنظيمية

من زاويــة اقتصادية بحتة، فسنجد أن ما يحصل اليوم في وادي السيليكون يعكس انتقالاً خطيراً من الاستثمار في المؤسسات إلى الاستثمار في الأفراد، وهذه الظاهرة وإن بدت جذابة على المدى القصير، فإنها تحمل مخاطر هيكلية كبيرة، فحين تتحول الشركات الناشئة إلى مجرد «مصانع مواهب» لشركات كبرى، ينشأ خلل في منظومة رأس المال المخاطر، التي بنيت عليها أسطورة يشهد تدقيقاً متزايداً في قضايا مكافحة

وادي السيليكون، حيث سيتردد المستثمرون في ضخ الأموال في مشاريع ناشئة، إذا كان مصيرها الحتمى أن تفقد أفضل عقولها سريعاً، وهذا قد يخلق فجوة تمويلية تحدّ من ظهور الابتكارات الجديدة.

مشددا على أن إنفاق مليارات الدولارات على الأجور والامتيازات، قد لا يترجم بالضرورة إلى تراكم معرفي طويل الأمد داخل الشركات، فالمواهب البشرية مهما بلغت كفاءتها، تبقى متقلبة وقد تنتقل سريعاً إلى منافس آخر، . ما يجعل الاستثمارات البشرية أقل استقراراً مقارنة بالاستحواذ على أصول أو منصات تكنولوجية متكاملة، معتبراً أن ما نراه اليوم، يشبه إلى حد ما «تسليع العقول»، حيث يتم التعامل مع الباحثين كما يتم التعامل مع الرياضيين المحترفين في أسواق الانتقالات، وهذه المقاربة قد تُضعف روح الفريق داخل الشركات، وتجعل بيئة العمل أقل استدامة، إذ يتحول الابتكار إلى سباق على الرواتب، لا على بناء معرفة تراكمية.

ويعتبر سعادة أن الخطورة الكبرى تكمن في آسيا أو أوروبا لتأخذ زمام المبادرة.

### مكافحة الاحتكار

بمشاركة 450 شركة من 25 دولة:

برعاية رئيس الوزراء : اقامة الدورة ال 37 لمعرض « صحاري الزراعي الدولي 2025 «..الاسبوع المقبل

الري، وتقنيات الزراعة، وتواصل مع مجموعة واسعة

من المزارعين والخبراء في الصناعة وتسليط الضوء

على الاهتمام بمستقبل الزّراعة المستدامة في مصر

وخارجها ، وتكنولوجيا الصوب الزراعية , الأُسمدة

ووقاية المحاصيل ، البذور والشتلات ، وادارة الموارد

المائية ، الأدوية البيطرية والأعلاف ، الميكنة الزراعية

. ويعد المعرض بمثابة منصة تعاون تجمع بين المزارعين

والخبراء والمستثمرين في مكان واحد لتبادل الخبرات

والمعرفة كما يوفرشبكة مهنية وفرصة لتوسيع شبكتك

العملاء والموردين والتواصل مع رواد القطاع.

الإطار وخبرة كيندريل في الذكاء الاصطناعي المسؤول

سيساعد هذا الشركاء في الجهات الحكومية على

تطبيق السياسات وفق أفضل الممارسات والعمل بكفاءة

لخدمة المواطنين. كما ستمكن هذه الميزة الموظفين

الحكوميين من متابعة مؤشرات مباشرة ومحدثة مثل

حركة المرور، وتوفر الأسرّة في المستشفيات، والحضور

ضمن برنامج تحديث مستمر، تتعاون مؤسسة

مالية بـارزة مع KYNDRYL CONSULT لدراسة

كيفية استخدام إطار كيندريل للذكاء الاصطناعي الوكيل

والشفاف.

في المدارس.

بدورها تقول الصحفية الاقتصادية رنى سعرتي، إن الاستراتيجية الجديدة التي تعتمدها شركات التكنولوجيا الكبرى، تعكس بوضوح تأثير البيئة التنظيمية المتغيرة في

. . . العملاقة ما يشبه «الالتفاف القانوني» عبر وهذه المقاربة تُجنبها متاعب التدقيق من الجهات الرقابية ولكنها تفتح الباب أمام

### حضانة بالأفكار الجديدة

في أن الشركات العملاقة، قد تنجّح مؤقتاً في تحييد منافسيها الصغار، ولكنها في بالأفكار الجديدة، وإذا انهارت هذه الحاضنة أو تراجعت قدرتها على التجدد، فإن وادي السيليكون قد يفقد تدريجياً ميزته التنافسية العالمية، ويترك المجال لمراكز ابتكار جديدة

### بمشاركة في معرض إكسبو أصحاب الهمم الدولي 2025:

آمنة لمشاركة التجارب، والوصول إلى قائمة من الأخصائيين

والعيادات والمدارس وكل مقدمي الخدمات الصديقة لأطفال

طيف التوحد، مما يعزز المساهمة في كسر حواجز العزلة

والوصمةالاجتماعية.

### « أوتاي» أول تطبيق تواصل اجتماعي في العالم داعم للتوحد

كتب: رشا حجاج

كشفت شركة «أوتاي آب» الوطنية عن إطلاق تطبيق خاص يعتبر أول منصة تواصّل اجتماعي في العالم مخصصة بالكامل لخدمة مجتمع التوحد، تم تطويرها في دولة الإمارات العربية المتحدة. ويهدف هــذا التطبيق الــذي سـوف يتم اطلاقه رسميا خلال فعاليات معرض اكسبو أصحاب الهمم الدولي في دورته السابعة في شهر أكتوبر المقبل، إلى تمكين أولياء الأمور ومقدمي الرعاية للأطفال والبالغين من ذوي التوحد من خلال بناء مجتمع داعم وآمن، يوفر

موارد موثوقة وبيئة تحترم الخصوصية والثقافة

بانطلاقة إماراتية من قلب الخليج العربي وبطموحات

تمتد إلى أنحاء العالم، يتيح تطبيق «أُوتاي» للعائلات منصة

قضية اجتماعية نبيلة وعليه فإننا نتطلع إلى بناء شراكات تساعدنا على الوصول إلى مزيد

موجه للفئات المهتمة بالتوحد حصرياً، تم تطويره في لكل من يسعى لخدمة وتطوير أسلوب حياة دولة الإمارات لربط أولياء الأمور ومقدمي الرعاية للأطفال الأفراد من ذوي الهمم. نحن كمنصة وُلدت من والبالغين من ذوي التوحد مع بعضهم البعض ومع شبكة قلب الإمارات برؤية عالمية، نسعى لإبراز دور واسعة من مقدمي الخدمات. ويجمع التطبيق بين التواصل التكنولوجيا والحس الثقافي مجتمعين في خدمة المباشر بين الأفراد، ودليل لمزودي الخدمات المعتمدين،

وأكدت عائشة الكعبي، المؤسس والرئيس

التنفيذي لشركة «أوتــاي آب»، إن معرض

إكسبو أصحاب الهمم الدولي ليس مجرد

حدث تقليدي، بل هو بوابة للتعاون المثمر

من أسر أطفال التوحد حول العالم، وتمكينهم بالأمل والموارد

# التوحد في كل مكان.

البنية التحتية وتجربتها في إنتاج أكثر من 12 مليون تحليل شهرياً بواسطة

الذكاء الاصطناعي عبر منصة KYNDRYL BRIDGE. ويدمج الإطار بين

الخوارزميات المتقدمة، وتعلم الآلة، والتحسين، ووكلاء الذكاء الاصطناعي

الآمنين منذ التصميم لتحويل البيانات المعقدة إلى معلومات واضحة وسهلة

من جهته قال بيتر بيل، نائب الرئيس والمدير التنفيذي لدى كيندريل في

الشرق الأوسط وإفريقيا: «نشهد تحولاً جريئاً في جميع أنَّعاء الشرق الأوسطُّ؛

من الذكاء الاصطناعي كأداة إلى الذكاء الاصطناعي كشريك موثوق في التحول

الوطني موضحا في كيندريل، صممنا إطار الذكاء الاصطناعي الوكيل لمواكبة

هذه المرحلة؛ لتمكين الحكومات والمؤسسات من نشر الذِّكاء الاصطناعي

بثقة عبر الأنظمة الحيوية، مع قابلية التوسع والأمان وفق المعايير العالمية<sup>.</sup>

وبما يتماشى مع طموحاتهم الاستراتيجية وقيمهم الثقافية.»

# كيندريل تطلق وكيل ذكاء اصطناعي قادر على التطور الذاتي لتعزيز الأداء التجاري والتنفيذ الآمن للمهام

ويظهر هذا الإطار الجديد في وقت مهم لقادة المؤسسات

الذين يجدون صعوبة في رؤية فوائد استخدامات الذكاء

الاصطناعي. حيث يشير تقرير الجاهزية من كيندريل إلى أن

نحو 80% من القادة في منطقة الشرق الأوسط يستثمرون

في الذكاء الاصطناعي، لكن نصفهم فقط يحققون عائداً على

يتعاون العملاء من مختلف القطاعات بالفعل مع كيندريل

لاستكشاف وفهم كيفية الاستفادة من القدرات المتطورة لإطار

عمل الذكاء الاصطناعي الوكيل، بما فيها: حكومة وطنية تقيّم

إطار الذكاء الاصطناعي الوكيل من كيندريل لتطبيقه على

نطاق واسع عبر بنية تكنولوجيا المعلومات المعقدة. تسعى

الحكومة لتعزيز تجربة المواطنين، والارتقاء بالخدمات العامة،

### كتب: اسلام وفيق

كشفت كيندريل، المزود المتخصص لخدمات التقنية الحيوية للمؤسسات، عن إطار عمل الذكاء الاصطناعي الوكيل، وهو نهج جديد لتوظيف الذكاء الاصطناعي الوكيل لدعم الفرق البشرية. يدير هذا الإطار المؤسسي مجموعة من وكلاء الذكاء الاصطناعي المتخصصة ذاتية التوجيه والتعلّم، التي تتفاعل تلقائياً مع المتغيرات مع الحفاظ على الإشراف البشري.

يُمكِّن إطار عمل الذِّكاء الاصطناعي الوكيل من كيندريل المؤسسات من اعتماد وتطبيق وتوسيع نطاق الحلول المدعومة بالذكاء الاصطناعي الوكيل -سواء في مقراتها أو سحّابياً أو في بيئة تكنولوجيا معلومات هجينةً - لتطوير

وعند تطبيق إطار العمل، تستفيد كيندريل من خبرتها في آلاف مشاريع

### 44 مليون دولار: استثمارات «CYTED HEALTH» لتوسيع تقنياتها الطبية عاليًا

كتب: وائل الجعفري نجحت شركة CYTED HEALTH الناشئة في مجال التكنولوجيا

لطبية ومقرها كامبريدج في جمع 44 مليون دولار ضمن جولة تمويل SERIES B، بهدف التوسع في السوق الأمريكية وتعزيز ابتكاراتها في تشخيص أمراض الجهاز الهضمي. تأسست CYTED HEALTH عام . 2019 على يد مارسيل غيرونغ وثمانية من الباحثين بجامعة كامبريدج، وتعمل على تطوير أدوات تشخيصية غير جراحية لأمراض الجهاز الهضمي من أبرز ابتكاراتها جهاز ENDOSIGN°، وهو كبسولة إسفنجية تُستخدم , لجمع خلايا من المريء بطريقة آمنة ليتم تحليلها لاحقًا باستخدام اختبارات المؤشرات الحيوية الجزيئية المتقدمة للكشف المبكر عن لحالات ما قبل السرطانية والسرطانية والالتهابية.

نجحت الشركة في إجراء أكثر من 35 ألف اختبار ضمن خدمات هيئة الصحة الوطنية البريطانية (NHS)، ما وفر قاعدة قوية من الأبحاث لعلمية المنشورة التي تثبت مدى قبول المرضى وفاعلية التقنية على ُرض الواقع. ويساعد الدمج بين جمع الخلايا وتحليل المؤشرات الحيوية في اكتشاف أمراض المريء بشكل أدق وأسرع، وهو ما يدعم التدخل لعُلاجي المبكر ويمهد الطريق لاعتماد الاختبارات في السوق الأمريكية عبر تجارب سريرية جارية.

قاد الجولة التمويلية صندوق EQT LIFE SCIENCES بمشاركة ADVENT LIFE SCIENCES، إلى جانب BANK وMORNINGSIDE وBGF. وأكد قاسم محمود، الشريك العام فى ADVENT LIFE SCIENCES، أن CYTED HEALTH نجحت .. في الجمع بين الابتكار الطبي المتميز والتركيز على المريض والتنفيذ التجاري الفعال، ما يجعلها مؤهلة لمرحلة نمو عالمية جديدة.

كتب: باكينام خالد

كشفت فيوليا عن توقيع اتفاقية مع صندوق

الـودائـع والاستثمار في كيبيك (CDPQ) للاستحواذ على حصته البالغة %30 في شركة

ووتر تكنولوجيز اند سوليوشنز (WTS) التابعة

لـ فيوليا. وبهذه الخطوة، تحصل فيوليا على

الملكية الكاملة لشركتها الفرعية، مما يمكِّنها مع

تحقيق استثمار أفضل لإمكانات القيمة، وإضفاء

مزيد من السلاسة على هيكليتها والاستفادة من

وفورات التشغيل الإضافية التى تحققها عملية

ر رود الاستحواذ، والتي تُقدَّر بحوالي 90 مليون يورو. وتشكل عملية الاستحواذ خطوة منطقية في

"منشآت" بالسعودية ، النسخة الثانية من مبادرة إعادة مبالغ

وتشمل المبادرة استرداد المقابل المالي لعشرة من الرسوم والتكاليف المالية انطلاقًا من %80 من المقابل المالي 1.75 مليار دولار : فيوليا تستحوذ على

البلدية، واشتراكات البريد السعودي والغرف التجارية، وتسجيل العلامة التجارية، وتراخيص الأنشطة الاقتصادية، إضافة إلى تسجيل بـراءة الاختراع التي أضيفت في هـذه النسخة؛ لتعزيز الابتكار " والاختراع لدى المنشآت الوطنية حسب

> صفحة المبادرة على الرابط: Estrdad. وتتيح المبادرة التسجيل لكل من

الاشتراطات والأحكام المعلنة في

إطار تنفيذ خارطة الطريق الاستراتيجية من فيوليا

. GREENUP مع استثمار رأس المال بفاعلية

لتعزيز تمركز المجموعة في أنشطة تقنيات

المياه وفي الولايات المتحدة، واللتين حددتهما

ويعزز الاستحواذ على حصة الأقلية من

صندوق الودائع والاستثمار في كيبيك المكانة

الفريدة والرائدة عالمياً التي تتمتع بها فيوليا

في مجال تقنيات المياه. وتتمتع المجموعة

بموقع مثالي للاستفادة من الطلب المتنامي على

التقنيات والحلول المبتكرة في مجال معالجة

المياه، مدفوعة باتجاهات كبرى مثل ندرة

المياه، والتكيف مع تغيّر المناخ، والاهتمامات

الشركة محركات نمو رئيسية.

ثلاث سنوات، وألا يكون تاريخ بدء ممارستها للنشاط قبل 1

الموصلات، والأدوية، ومراكز البيانات.

لـ فيوليا التحكم الكامل بالعمليات، ما يمكّن

المجموعة من تحسين الأداء العملياتي واستغلال

مختلف الفرص للتطوير والابتكار، مستفيدة من

عملية اندماج كامل. وستمكّن عملية الاستحواذ

المجموعة من تحقيق وفورات تشغيل إضافية

تُقدِّر بحوالي 90 مليون يورو بحلول عام 2027.

وقد حددت المجموعة فوائد عملية الاستحواذ

ودرستها مسبقاً قبل تنفيذ هذه الخطوة التي

اتّسمت بمخاطر منخفضة للغاية، وذلك بفضل

المعتمدة من وزارة الموارد البشرية والتنمية الاجتماعية. وألا

التحول الرقمي ويعكس تطور خدمات القطاع الحكومي في دعم ريادة الأعمال. تقل الحصص أو الأسهم المملوكة من المنشآت متناهية الصغر أو الصغيرة أو المتوسطة أو الأفراد عن %60 من كامل ملكية الشركة، في حين يجب

أن تكون المنشأة مملوكة بالكامل لأشخاص سعوديين ويستثنى من ذلك المنشأة التي يكون نشاطها من الأنشطة المصنفة حسب شـروط

وأكدت "منشآت" أن هذه المبادرة تأتي امتدادًا لدعم

القيادة الحكيمة -أيّدها الله- واهتمامها المتواصل بتمكين المنشآت الناشئة وتعزيز إسهامها الفاعلة في الاقتصاد الوطني، وتعكس الشراكة الفاعلة بين القطاعين الحكومي . والخاص في تحقيق التنمية الاقتصادية المستدامة. وكانت النسخة الأولى من المبادرة، استفاد منها أكثر من 27 ألف

منشأة، حيث أسهمت المنشآت المستفيدة في توفير أكثر من 89 ألف وظيفة، وبلغت نسبة استمراريتها 75%؛ مما

له «على بابا » بسبب قفزة إيرادات الذكاء الاصطناعي كتب: محمد الخولي قفز سهم مجموعة علي بابا القابضة بأكثر من 19% بعد إعلانها

عن قفزة قياسية في إيرادات منتجات الذكاء الاصطناعي، في إشارة إلى التقدم السريع الذيّ تحققه الشركة في خضم سباق التطّوير الصيني لما بعد مرحلة "ديب سيك". القيمة السوقية لعملاق التجارة الإلكترونية ارتفعت بأكثر من 50 مليار دولار، في أكبر مكاسب يومية للسهم منذ

الاصطناعي، إلى جانب زيادة بنسبّة %26 في مبيعات قطاع الحوسبة السحابية، وهو الأكثر ارتباطًا بطفرة الذكاء الاصطناعي. هذا الأداء القوي ساعد على تهدئة مخاوف المستثمرين من المنافسة الشرسة مع ".JD."

سهم علي بابا سجل حجم تداول قياسي في بورصة هونغ كونغ، فيما ارَّتفْعت أَيضًا أسهم شركات الذكاء الاصطّناعي الأخرى؛ إذ قَفَر سهم 'بايدو'' مطور نموذج "ERNIE'' بنحو %5.8، بينما ارتفعت "تينسنت' أيضًا. المحللون وصفوا نتائج على بابا بأنها دليل على "انقسام داخل قطاع التكنولوجيا الصيني"، حيث تحقق تقنيات الذكاء الاصطناعي نموًا قابلًا للتوسع، بينما تظل قطاعات الاستهلاك التقليدية عالقة في حرب

ورغم التفاؤل، لا تزال معركة الثلاثي "علي بابا" و"JD" و"ميتوان"

### منشآت» تطلق النسخة الثانية لمبادرة إعادة مبالغ الرسوم الحكومية المدفوعة «استرداد» لدعم الشركات الناشئة وتوفر المبادرة تجربة رقمية موحدة للتحقق من الأهلية يناير 2024م، كما يُعد تسجيل أول عامل في المنشأة معيارًا للوافدين، ونشر عقد التأسيس، والسجل التجاري، ورخصة كتب: وائل مجدي واسترداد الرسوم الحكومية بكفاءة وموثوقية؛ بما يواكب لبدء ممارسة النشاط، على أن تحقق المنشأَّة نسبة التوطين

### أطلقت الهيئة العامة للمنشآت الصغيرة والمتوسطة

الرسوم الحكومية المدفوعة "استرداد"، بإجمالي 1.5 مليار ريال، لدعم المنشآت الناشئة في سنواتها الثلاث الأولى، وتحفيز بيئة الأعمال، وتعزيز استمراريتها وقدرتها التنافسية. ويبد تسجيل المنشآت الصغيرة والمتوسطة بدءًا من تاريخ إطلاق المبادرة، ويستمر حتى نهاية عام 2026، وسيكون الصرف بشكل دوري للمنشآت الصغيرة والمتوسطة المؤهلة ابتداءً من تاريخ تأهيلها، ويستمر حتى نهاية عام 2028؛ وذلك بهدف دعم استقرارها المالي وتعزيز نموها.

تنطبق عليه المعايير الخاصة بذلك المتمثلة في تصنيف المنشأة بمتناهية الصغر والصغيرة والمتوسطة، وألا يمضي على بدء ممارستها للنشاط التجاري

وأحكام المبادرة، في الوقت الذي لا يتم فيه قبول طلبات التسجيل والاسترداد المقدمة من المؤسسات في حال عدم ممارستها نشاطًا اقتصاديًا يتطلب ترخيصًا.

الصحية، وتطور الصناعات الاستراتيجية مثل أشباه ويتيح الاستحواذ على حصة %30 المتبقية من شركة ووتر تكنولوجيز اند سوليوشنز التابعة

ويبلغ سعر الشراء لهذا الأستحواذ 1.75

مليار دولار (حوالي 1.5 مليار يـورو)، بما يعادل نحو 11 ضعف القيمة الإجمالية للشركة بعد احتساب الوفورات التشغيلية، مقسومةً على الأرباح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والاستهلاك المتوقعة لعام 2025. وبعد إتمام الصفقة، ستظل فيوليا محتفظة بهامش مالي قبل وصولها إلى الحد الأقصى

المعرفة العميقة بالشركة المُستهدفة وخبرة فيوليا في تحقيق الوفورات التشغيلية. وتسهم عملية الاستحواذ في تحسين العائد على رأس المال المُستثمر للمجَّموعة، التي ستبدأ في جني أرباح هذه الخطوة اعتباراً من عام 2026.

وتؤكد فيوليا جميع التوجيهات والتوقعات لعام 2025 وأهداف خطة GREENUP التي أعلنت سابقاً على مستوى المجموعة وشركةً ووتر تكنولوجيز التابعة لها. وتسعى الآن لتحقيق معدل نمو سنوي مركب للأرباح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك والاستهلاك لا يقل عن10% لشركتها الفرعية ووتر تكنولوجيز خلال الفترة 2027-2023.

من صافي الدِّين، الذي حددته بثلاثة أضعاف

الأرباح قبل الفوائد والضرائب والإهلاك

والاستهلاك، مما يتيح للمجموعة الحفاظ على

المرونة الاستراتيجية لمواصلة تنفيذ خطتها الاستراتيجية GREENUP.

### أعلنت علي بابا عن نمو ثلاثي الرقم في إيرادات منتجات الذكاء يعكس أثرها المباشر في دعم النمو الاقتصادي، وتوليد رووتر تكنولوجيز اند سوليوشنز COM" و"ميتوان" في قطاع التجارة الإلكترونية.

فى مجالً توصيل الطعام والتجارة الفورية تكبد خسائر ضخمة، إذ خسر 'JD' نصف أرباحه في الربع الأخير بينما حذرت "ميتوان" من خسائر كبيرة. الأسبوع الماضي فقط شهدت أسهم الشركات الثلاث تراجعًا بقيمة الذهب بالقرب من مستويات قياسية في رهانات خفض

أسعار الفائدة الاحتياطي الفيدرالي

بقلم: نايجل جرين . لرئيس التنفيذي لمجموعة « ديفير « للاستثمارية المالية العالمية

تداول الذهب أقل من 23 دولارا فقط من أعلى مستوياته على الإطلاق يوم الاثنين حيث وضع

وعلى هذه الخلفية، فإن عملاق الاستشارات المالية العالمية مجموعة DEVERE ويتوقع

"إِنْ قَرِبُ GOLD من مستويات قياسية يؤكد اتجاه السفر» ، كما يقول نايجل غرين ، الرئيس

نتوقع أن يدفع الطلب المستمر وانخفاض العائدات الحقيقية والضغوط المالية والجيوسياسية

الذهب إلى 5000 دولار بحلول نهاية الربع الأول من عام 2026. والظروف قائمة بالفعل، والزخم

ي . وارتفع الذهب الفوري بنسبة ٪0.9 إلى 3477.56 دولار للأوقية بحلول منتصف صباح يوم

لاثنين ، وهو أقوى ما كان عليه منذ أبريل عندما تجاوز لفترة وجيزة 3500 دولار. وجاءت العقود

وأضعّف مؤشر الدولار إلى أدنّى مستوى له في أكثر من شهر، مما أضاف الدعم من خلال جعل

ويشرح أن «الذهب يفيد تقليديًا في بيئة منخفضة السعر ، ونتوقع تخفيضات من مجلس

"كل تُخفيض يقلل من جاذبية النقد والسندات. إلى جانب التضخم المستمر والاقتراض الحكومي

يور كاب المينين المحرك الرئيسي. واصل بنك الشعب الصيني شراء السبائك شهرا بعد شهر،

ونتوقع أن يستمر هذا التراكم مع تطلع الحكومات إلى التنويع بعيداً عن الدولار وبناء الاستقلال

وعلى جانب العرض، لا تزال هناك قيود. وقد ركود إنتاج التعدين، والاكتشافات الجديدة نادرة،

"عندما يلبي الطلب السيادي القوى العرض المسطح ، فإن المسار طويل الأجل ، في رأينا ،

أعلى» ، كما يقوم مستثمرو القطاع الخاص بإعادة تشكيل المحافظ. تسجل النعناع السيادي شبيعات

صحية ، وتقوم صناديق الاستثمار المتداولة بالإبلاغ عن التدفقات ، ويزيد المخصصون المؤسسيون

من المخصصات. ويعلق قائلاً: «نتوقع أن تتسارع إعادة المواءمة هذه حيث يعامل المزيد من

وتراقب الأسواق عن كثب تقرير الوظائف الأمريكي يوم الجمعة ، والذي من المتوقع أن يعزز

نتوقع أن يكون هذا حافزا آخر للذهب للتحرك بحزم فوق المستويات القياسية وتمهيد الطريق

ومن المرجّح أن يضيف عدم اليقين في السياسة التجارية مزيدا من الدعم. تواصل إدارة الرئيس دونالد ترامب المحادثات مع الشركاء على الرغم من حكم المحكمة الأمريكية ضد التعريفات

"نحن نتوقع أن الاحتكاكات التجارية المستمرة والضغوط المالية والتنافس الجيوسياسي ستشجع ستثمرين من القطاعين العام والخاص على زيادة تعرضهم للأصول المحايدة سياسياً والمعترف بها

مما يخلق تأكيدًا على الاتجاه. ومن المرجح أن تسرع هذه الدورة الانتقال إلى 5000 دولار.

«لا يتطلب الذَّهب وعودًا ولا أذونات - تقدر قيمة عالية في النظام المكسور اليوم".

في حينٌ يقوم آخرون في جميع أُنحاء آسيا والشرق الأوسط بتوسيع الاحتياطيات بأسرع وتيرة

الآجلة في أعقاب هذه الخطوة، في حين ارتفع الفضة فوق 40 دولارا للمرة الأولى منذ عام 2011.

المستثمرون لخفض أسعار الفائدة الأمريكية الجديدة وأضعف الدولار.

التنفيذي لمجموعة DEVERE.

سبائك الدولار أكثر جاذبية للمشترين الأجانب.

الثقيل وعدم اليقين الجيوسياسي ، يعزز هذا حالة الذّهب.

والضغوط البيئية والتكلفة تحد من النمو في المستقبل.

المستثمرين الذهب كحيازة أساسية ، وليس مجرد تحوط".

الجمركية ، مما يحافظ على جو من عدم القدرة على التنبؤ.

كانت تعتبر ذات يوم أسقفًا الآن أرضيات.

" «إذا ضعف النمو أكثر ، فسوف يخفض بنك الاحتياطي الفيدرالي".

قضية تحفيضات أسعار الفائدة اعتبارًا من سبتمبر.

المعدن أن يرتفع إلى 5000 دولار للأوقية قبل نهاية الربع الأول من عام 2026.

بنشطون في أكثر من عمل جانبي % 48

# « الوظائف المتعددة » .. خطر يخلق تحديات جديدة في مجال الأمن السيبراني يداهم جيل «زد»

6 ملايين هجوم تنكرت على هيئة برامج تُستخدم في المهام اليومية في العمل بجانب عمليات احتيال متنكرة

### عبر منصات FIVERR وUPWORK : استهداف جيل «زد» بشكل متزايد من قبل حملات تصيد احتيالية

### كتب: غادة حلمي

اتجه جيل «زد»، إلى تبنّي أسلوب عمل جديد يُعرف ب«تعدد الوظائف»، أي الجمع بين عدة وظائف في الوقت ذاته، ما يخلق ... تحديات جديدة في مجال الأمن السيبراني. فكل دور إضافي يزيد من احتمالية تعرض الأفراد والشبكات المؤسسية للهجمات

من النصف الثاني لعام 2024 حتى أكثر من 6 ملايين هجوم تنكرت على هيئة برامج تُستخدم في المهام اليومية في العمل، إلى جانب عمليات احتيال متنكرة في شكل عروض وظائف على منصات مثل «إنديد» (INDEED) و(GLASSDOOR) وغيرها.

بالنسبة للجيل «زد»، الذي وُلد بين عامي . 1997 و2012، لم تعد الوظيفة الواحدة هي القاعدة، بل الاستثناء. وبينما لا يُعدّ مفهوم العمل في أكثر من وظيفة جديداً كلياً، إلا أن هذا الجيل يُسرّع من وتيرة انتشار ظاهرة «تعدد الوظائف».

الاستقلالية والمرونة والقدرة المالية

يُشير المصطلح، إلى الجمع بين مصادر دخل متعددة في آنِ واحـد، بما في ذلك

### تتجاوز استثماراته 2.8 تريليون دولار: «كوينبيس» و «OKX» للعملات المشفرة يطلقان منتجات جديدة لجذب صندوق التقاعد الأسترالي

كتب:أميرطه

بدأ نظام التقاعد الأسترالي، الذي يُعد واحدًا من أكبر وأشد أنظمة الادخار تنظيمًا في العالم بقيمة 2.8 تريليون دولار ، في التحول لساحة جديدة للاستثمار في العملات المشفرة، ما يعكس توسع الأصـول الرقمية إلى عمق

القطاع المالي التقليدي. أطلقت منصتا تداول العملات المشفرة «كوينبيس» و»OKX» منتجات جديدة تستهدف جذب أموال صناديق لتقاعد الذاتية (SMSFS)، والتي تمثل نحو ربع حجم صناديق التقاعد في أستراليا. بخلاف الصناديق التقليدية لتي تجنبت الأصول الرقمية، تمنح هذه الصناديق مرونة

واسعة للأفراد في اختيار استثماراتهم. أظهرت بيانات مكتب الضرائب الأسترالي أن استثمارات العملات المشفرة في صناديق SMSFS بلغت 1.7 مليار دولار أسترالى حتى مارس 2025، بزيادة سبعة أضعاف منذ عام 2021. في المقابل، لا يزال المزاج التنظيمي حذرًا، حيث حذرت هيئة الأوراق المالية والاستثمارات الأسترالية من المخاطر العالية لهذه الأصول ودعت المستثمرين لاستشارة خبراء ماليين قبل الانخراط فيها.

تستعد «كوينبيس» لإطلاق خدمتها الجديدة خلال الأشهر المقبلة مع أكثر من 500 مستثمر على قائمة الانتظار، بينما بدأتّ «OKX» طرح منتج مشابه في يونيو، وسط طلب تجاوز التوقعات. وتشير بيانات «كوينبيس» إلى أن %80 من العملاء المحتملين يخططون لإنشاء صناديق جديدة، فيما يعتزم %77 منهم استثمار ما يصل إلى 100 ألف دولار أسترالي في الأصول الرقمية.

. . تشير الاتجاهات إلى أن جيل «بيبي بومرز» يضيف العملات المشفرة لمحافظه بدفع من أبنائه، بينما يندفع المستثمرون الأصغر سنًا نحو إنشاء صناديق تقاعد مبكرًا مع تخصيص كبير للأصول الرقمية. ويأتي ذلك في وقت رتَّفع فيه سعر «بيتكوين» بنحو %20 مَّنذ بدايةٌ العام، مدعومًا بقرار الرئيس الأمريكي دونالد ترامب تسهيل دخول الأصول الرقمية إلى صناديق التقاعد الأمريكية.

لعمل الحر، والمشاريع الجانبية، والمبادرات الشخصية، والوظائف الجزئية أو الكاملة. وفقاً لأبحاث عامة، فإن ما يقرب من نصف الجيل «زد» (48%) لديهم بالفعل وظيفة جانبية، وهي النسبة الأعلى بين جميع الأجيال. لكن رغم أن تعدد الوظائف يوفّر الاستقلالية والمرونة والقدرة المالية، إلا أنه

> لا يكون الكثير منها واضحاً لهذا الجيل. أدوات كثيرة.. تحكُّم أقل إدارة عـدة أدوار وظيفية تعنى أيضاً

> التفاعل مع بيئة رقمية متنامية. فلكل وظيفة

يفتح الباب أيضاً لمخاطر سيبرانية جديدة، قد

جديدة أدواتها الخاصة من بريد إلكتروني، ومنصات لإدارة المشاريع، وتطبيقات تواصل، وجهات اتصال خارجية. وبالنسبة لأفراد الجيل «زد» الذين يتبعون هذا النمط، قد يعني هذا تشغيل العشرات من التطبيقات والحسابات في آن واحد، مثل

OUTLOOK, MICROSOFT TEAMS وSLACK، وZOOM، وNOTION. ورغم أن هذه الأدوات مصممة لتسهيل التعاون، إلا أنها تُوسّع بشكل كبير من مساحة الهجوم

يمكن للمجرمين السيبرانيين استغلال هذا التعقيد من خلال إرسال رسائل تصيد احتيالي من حسابات مخترقة، أو إدراج برمجيات خبيثة في دعوات تقويم مزيفة، أو إرسال

كتب: ساره نورالدين

كتب: باكينام خالد

تشهد النسخة الأولى من المسابقة

الوطنية DIGITOPIA، التي أطلقتها

وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات،

مشاركة واسعة من المبدعين من

مختلف الفئات العمرية، حيث بلغ عدد

المتقدمين أكثر من 25 ألف متسابق

وانبثق منهم أكثر من 650 فريق من

مختلف محافظات الجمهورية للمشاركة

في فعاليات المسابقة. وتُعد هذه

المسابقة الأكبر في قطاع الاتصالات

وتكنولوجيا المعلومات، بإجمالي جوائز

كبرى تصل إلى مليون جنيه، فضلاً عن

إتاحة فرص تدريبية متميزة للمشاركين

داخل بعض كبرى الشركات العالمية

والمحلية المبتكرة والمطورة للتكنولوجيا،

وكذلك الشركات المتخصصة في مجالات

يأتى ذلك في ضوء انتهاء مراحل

التسجيل والجلسات التعريفية وتقديم

الأفكار عبر موقع المسابقة والتي استمرت

حتى 31 أغسطس ويخوض المتسابقون

المنافسة في مسارات DIGITOPIA

الرئيسية وهي: حلول البرمجيات والذكاء

الأصطناعي، والألعاب والفنون الرقمية،

والأمن السيبراني. حيث يتنافسون على

التدريب وتنمية المهارات.

نشر المركز الإعلامي لمجلس الـوزراء عددًا من

الإنفوجرافات عبر منصاته على مواقع التواصل

الأجتماعي، استعرض من خلالها التطوير الذي شهدته

المنظومة الصحية، والتي تضع المواطن في صدارة

الاهتمام، وذلك تحت شعار «صحة المواطّن أولًا".

وتجسد هذه الجهود التزام الدولة بتحقيق التغطية

الصحية الشاملة لجميع المواطنين، من خلال بناء نظام

روابط ضارة عبر تطبيقات الدردشة على أنها سائل من زملاء. التطبيقات المستهدفة

وكلما زاد عدد الأدوات المستخدمة، أصبح من الأصعب التحقق من كل تفاعل، ما يُهيِّئ البيئة المثالية للهندسة الاجتماعية والانتهاكات

بين النصف الثاني من 2024 والنصف الأول من 2025، رصد خبراء «كاسبرسكي»،

استهدافاً: ZOOM، MICROSOFT EXCEL, OUTLOOK, ONEDRIVE MICROSOFT TEAMS. منصات الوظائف

وأثناء بحث الجيل «زد» عن فرص على منصات مثل FIVERR، وUPWORK،

> أكثر من 6.15 مليون هجمة تنكرت على هيئة منصات أو محتوى متعلق ب20 تطبيق عمل شائع. وكانت أكثر التطبيقات

صحي متكامل ومستدام يقوم على تحسين جودة

الخدمات المقدمة، وضمان العدالة في الحصول على

الرعاية، والاستفادة من أحدث التقنيات الطبية، كما

تعكس هذه الخطوات إدراك الدولة لأهمية القطاع

الصحى كركيزة أساسية للتنمية الشاملة، وعنصرًا أساسيًا

كما أشارت منظمة الصحة العالمية وفقًا لأحدث

البيانات الصادرة عنها إلى زيادة نسبة الإنفاق الصحى

الحكومي المحلي، لتصل إلى %7.2 عام 2022، كنسبة

. في تحسين جودة الحياة للمواطنين.

أصبحوا مستهدفين بشكل متزايد من قبل حملات تصيد احتيالية تتنكر على هيئة عروض عمل شرعية. ثقافة العمل الحر مـن يوليو 2024 إلـى يونيو/ 2025،

أ. أنضاً مخاطر الأمن السيبراني.

مع تنامي عدد منصات العمل الجديدة

إلى جانب مواقع التوظيف التقليدية، تزداد

اكتشفت «كاسبرسكي» أكثر من 650,000 محاولة، للوصول إلى صفحات تصيد احتيالي متنكرة على هيئة موقع «لينكد إن».

والاستخدام الشخصي لتقليل خطر التداخل.2. حذر من التحديثات الزائفة3. استخدم كلمات مرور قوية وفريدة.4. تجنّب تثبيت إضافات أو تطبيقات غير رسمية.5. لا تتسرّع عند وقد يستغل المهاجمون طابع السرعة والعشوائية في ثقافة العمل الحر، بإرسال التعامل مع رسائل عاجلة.6. فعّل المصادقة

رسائل مزيفة للتوظيف أو عقود مرفقة أو روابط خبيثة تحت عناوين مثل «فرص سريعة» أو «عروض حصرية». وتبدو فرصة العمل الحر الواعدة في

الظاهر، مجرد فخ لسرقة بيانات الدخول أوّ

نشر برمجيات خبيثة أو سرقة معلومات الدفع.

وللوصول إلى الملفات التي تحتوي على

عرض عمل، يُطلب من المستخدم تسجيل

الدخول إلى LINKEDIN – ولكن ليس عبر

الموقع الرسمي، بل من خلال صفحة تصيّد

تقنيات غير معتمدة

«زد»، أجهزتهم الشخصية للعمل في عدة

وظائف دون أي فصل بين البيئة الشخصية

والمهنية. هذا التداخل يُسهِّل تخزين ملفات

حساسة أو بيانات دخول، خاصة بالعمل على

خطر هذه التصرفات يؤدي إلى خروقات

نصائح 1. استخدم أجهزة مختلفة للعمل

أكبر، خاصة إذا تم استخدام نفس بيانات

جهزة أو منصات سحابية غير آمنة.

الدخول في أنظمة الشركة.

تتعقّد الأمور أكثر عندما يستخدم الجيل

### 8 نصائح

استخدم أجهزة مختلفة للعمل والاستخدام الشخصي لتقليل خطر التداخل ، ثانيا احذر من التحديثات الزائفة، قم بتحميل أدوات العمل من المواقع الرسمية فقط أو من متاجر التطبيقات الموثوقة ، ثالثا استخدم كلمات مرور قوية وفريدة ولا تعِد استخدامها في أكثر من منصة. يمكن الأستعانة بمدير كلمات مرور ، رابعا تجنّب تثبيت إضافات أو تطبيقات غير رسمية، خصوصاً على الأجهزة المرتبطة بالعمل ، خامسا لا تتسرّع عند التعامل مع رسائل عاجلة أو جهات غير مألوفة، فالتصيّد يعتمد غالباً على قرارات سريعة وغير مدروسة ، سادسا فعّل المصادقة متعددة العوامل (MFA)، خصوصاً للبريد الإلكتروني، والتخزين السحابي، ومنصات العمل الحر ، سابعا استخدم حلول أمنية . موثوقة لاكتشاف الملفات الضارة وحماية

بياناتك واخيرا حافظ على خصوصية

التصفح والتراسل الآمن لحماية عنوان IP

# 618 مليار جنيه قيمة الإنفاق لتطوير منظومة القطاع الصحى في موازنة 2026/2025

من الإنفاق الحكومي العام، مقارنة بـ 4.2% عام 2014، فضلًا عن زيادة نقاط مصر في مؤشر تغطية الرعاية الصحية الشاملة بمقدار 70 نقطة عام 2021، مقارنة بـ 65 نقطة عام 2015. وفيما يتعلق بأبرز مؤشرات القطاع الصحى، أشارت الإنفوجرافات إلى زيادة الإنفاق على قطاع الصحة بنسبة %124.3، ليصل إلى 617.9 مليار جنيه عام 2026/2025، مقابل 275.5 مليار جنيه عام 2022/2021 كما زادت تكلفة العلاج على نفقة الدولة بالداخل بنحو 6 أضعاف، لتصل إلى 27 مليار جنيه

تكلفة علاج 2.4 مليون مواطن عام 2025/2024 «حتى 25 يونيو 2025، مقارنة بـ 4 مليارات جنيه تكلفة علاج 1.1 مليون مواطن عام 2015/2014 وأشارت لزيادة مخصصات دعم التأمين الصحي لأكثر من 8 أضعاف، لتصل إلى 5.9 مليار جنيه عام 2026/2025 «تشمل التأمين الصحى الشامل»، مقارنة بـ 0.64 مليار جنيه عام 2015/2014، كما زادت أعداد المنتفعين من منظومة التأمين الصحى بنسبة %17.8، لتصل إلى 54.2 مليون مواطن عام 2025، مقابل 46 مليون مواطن عام 2014.

تقرير « كولارد »:

93 % من الموظفين الأفارقة يستخدمون «واتساب» للعمل وسط مخاطر سيبرانية متزايدة

### موثوقة لاكتشاف الملفات الضارة.8. حافظ على خصوصية التصفح والتراسل الآمن لحماية

أفصل بين البيئات الشخصية والمهنية،

### ختاماً «في رأيناً ، يعكس الذهب واقع اقتصاد اليوم - ارتفاع الديون والعملات غير المستقرة لم يعد معظم المستثمرين يناقشون ما إذا كان ينبغي عليهم الاحتفاظ بها. والسؤال الآن هو مدى التعرض الذي يريدونه».

في خدمة هي الأولى من نوعها عالمياً، تتيح للمسافرين اجتياز إجــراءات الجوازات خلال ثــواني معدودة من دون الحاجة لإبراز أي وثائق سفر، أطلقت الَّإدارة العامة للهوية وشؤون الأجانب في دبي ممر «السجادة الحمراء» في مطار دبي الدولي. تتيح هذه الميّزة غير المسبوقّة في العالم . إمكانية معالجة حتى 10 مسافرين في الوقت نفسه عبر الممر الذكي. يعتمد الممر المذكور على أنظمة الذكاء الاصطناعي، والتعرف الحيوي، إذ تعالج البيانات مسبقاً للتأكد ـن هويه المسافرين، وتتم عمليه العبور من دون توقف او إبراز وثَائق، بينما تُحوّل الحالات الخاصة للمراجعة اليدوية، بما يحافظ على أعلى معايير الأمان.

تشير التقديرات إلى أن الممر الجديد يُنجز عملية العبور عالج مسافراً واحداً في كل مرة، ما يقلص زمن الانتظار،

ياً ... يأتي مشروع إطلاق «السجادة الحمراء» ضمن جهود دبي لتعزيز موقعها الرائد عالمياً في مجال السفر الذكي، وترسيخ مكانة مطار دبي الدولي كأكثر مطارات العالم ازدحاماً بالرحلات الدولية للُّعام الحاَّدي عشر على التوالي، بماً يعكس التزام الإمارة بالابتكار، وتبني أُحدث التقنيات لخدمة

### إجمالي جوائز 10 مليون جنيه والجائزة الكبرى مليون جنيه في كل مسار: 25 ألف متسابق يتنافسون في DIGITOPIA أكبر مسابقة وطنية للتكنولوجيا تطلقها وزارة الاتصالات ويُـشــرف على تنظيم فعاليات

# وزارة الاتعالات وتكنولوجيا الم DIGITOPIR

مبتكرة لحلول رقمية تسهم في معالجة لتحديات المجتمعية والاقتصادية.

العمرية، بدءًا من 10 سنوات بطلاب لصف الرابع الابتدائي مرورًا بطلاب لجامعات الحكومية والأهلية والخاصة، وصولًا إلى الخريجين ورواد الأعمال أصحاب الشركات الناشئة حتى سن 35 أكثر من 90 خبيرًا ومتخصصًا في مجالات الابتكار والتكنولوجيات الرقمية، حيث تقوم لجان التحكيم بتقييم الأفكار

المسابقة المختلفة في مساراتها الثلاثة.





وتضم المسابقة مختلف الفئات

والمشروعات والحلول على مدار مراحل

عامًا كما يشارك في تحكيم المسابقة

### أظهر تقرير KNOWBE4 تكنولوجيا المعلومات (ITIDA)، والمعهد القومي للاتصالات (NTI)، ومعهد AFRICA السنوي للأمن السيبراني .. لعام 2025 أن منصات المراسلة غير تكنولوجيا المعلومات (ITI)، وجامعة الرسمية، وعلى رأسها واتساب، أصبحت مصر للمعلوماتية (EUI)؛ وبالتعاون مع عدد من الشركاء من المنظمات الدولية أداة أساسية للتواصل في بيئات العمل والشركات العالمية والمحلية وهم: برنامج الإفريقية، حيث كشف الاستطلاع أن الأمم المتحدة الانمائي UNDP، هواوي

التعليم YAT.

المعلومات قد أطلقت مسابقة

DIGITOPIA الوطنية في نسختها

الأولى خلال أغسطس 2025، في ضوء

استراتيجية بناء القدرات الرقمية ورؤيتها

في الاستثمار في العقول البشرية، ودعم

الإبداع التكنولوجي واكتشاف المبتكرين

في مختلف الفئات العمرية.

تبادل محدود للقيمة: يقدم المتسوقون بانتظام بياناتهم

93% من المشاركين يستخدمون واتسام للتكنولوجيا مصر HUAWEI EGYPT، في مراسلاتهم العملية، متجاوزين البريد سيسكو مصر CISCO EGYPT، الإلكتروني ومنصات التعاون المؤسسية المصرية للاتصالات WE، فودافون مثل MICROSOFT TEAMS. مصر VODAFONE EGYPT، أورنج وأكد التقرير أن هذه الشعبية الكبيرة مصر ORANGE EGYPT راي آند مصر É& EGYPT ، أي سي تي مصر واتساب وتيليجرام واندماجها في الروتين ICT MISR، نيكست إيرا ايديوكشن اليومي للموظفين، خاصة في بيئات NEXTH ERA، وى إينوفيت WE العمل عن بُعد أو المختلطة. وأوضحت INNOVATE، ايوث للتدريب وإدارة آنا كولارد، نائبة الرئيس الأول لاستراتيجية المشروعات EYOUTH، يات لحلول المحتوى في KNOWBE4 AFRICA، أن هذه التطبيقات تبدو طبيعية وسريعة وكانت وزارة الاتصالات وتكنولوجيا

للتواصل مع الزملاء، إلا أن الراحة غالبًا ما تأتى على حساب التحكم والامتثال. أوضـح التقرير أن استخدام هذه التطبيقات في سياقات مهنية يخلق مخاطر سيبرانية متزايدة، تشمل:تسرب البيانات الحساسة: مثل تفاصيل العملاء، الأرقام المالية، أو الاستراتيجيات الداخلية،

كتب: وائل الجعفري

كشفت شركة « كاف للتأمين « ، واحدة

من شركات التأمين الأسـرع نموًا في مصر

والمتخصصة في تقديم حلول تأمينية رقمية،

والتي أُسِّسَت بموجب شراكة استراتيجية بين

إي اف چي فاينانس التابعة لمجموعة إى اف

ي القابضة وشركة جي بي كورب، عن تقديم

مما يضمن الشفافية الكاملة وحرص كاف على

تحقيق عوائد استثمار تنافسية لعملائها وتأمين

ويأتي إطلاق التطبيق الابتكاري في إطار

جهود الشركة لسد الفجوة الملحوظة في

برامج التقاعد في مصر وصُمِّم التطبيق لتلبية

تطلعات أصحاب الشركات والموظفين على

حد سـواء، فهو مزود بمنصة وواجهة سهلة

الاستخدام لتمكينهم من الاطلاع على المحفظة

الخاصة ببرنامج التقاعد بكل شفافية وسلاسة،

ومتابعة مساهماتهم الشخصية ومساهمات

الشركة، وكذلك عوائد الاستثمار المحققة

مستقبِلهمالمالي.

كتب : محمد الخولي على هذه البيانات ، غياب قابلية التدقيق: حيث تفتقر المنصات غير الرسمية إلى سجلات الامتثال اللازمة في قطاعات منظمة مثل التمويل. التصيد الاحتيالي وانتحال الهوية: أشار التقرير إلى تزايد

حالات الاحتيال عبر واتساب من خلال اختراق الحسابات أو تبديل شرائح SIM، حيث يستغل المهاجمون ضعف التحقق من الهوية لخداع الضحايا. «SHADOW IT» أظهر الاستطلاع أن %80 من الموظفين يستخدمون أجهزة شخصية للعمل، معظمها غير مَـدار، ما من سهولة استخدام التطبيقات مثل يشكل نقاط عمياء كبيرة للأمن السيبراني. طمس الحدود بين العمل والحياة: التدفق المستمر للرسائل على هذه

المهني. أشار التقرير إلى حالات دولية بارزة تؤكد خطورة الاعتماد على المنصات غير الرسمية، مثل استخدام رسائل واتساب كأدلة في القضايا القانونية، وقرار بنك NATWEST البريطاني حظر واتساب بين موظفيه، إضافة إلى حادثة تسرب خطة عسكرية أمريكية سرية على منصة

SIGNAL مطلع العام، ما كشف عن إما عن طريق الخطأ أو بشكل متعمد، اتساع نطاق المخاطر حتى خارج القطاع مما يترك المؤسسات خارج نطاق السيطرة قدمت كـولارد 6 خطوات عملية

للمؤسسات الراغبة في تعزيز أمنها السيبراني أولها توفير بدائل آمنة ومعتمدة مثل MICROSOFT TEAMS أو SLACK، مع ضمان سهولة الوصول إليها ودعمها رسميًا ، ثانيا وضع سياسات اتصال واضحة تحدد ما هو مسموح وما هو محظور، وتؤكد على أهمية الالتزام بقنوات التواصل الرسمية ، ثالثا التثقيف وبناء الوعي الرقمي من خلال برامج ندرسة تك على التحقق من هوية المرسل، التفكير قبل الإرسال، والحذر من المحفزات العاطفية مثل الاستعجال أو الخوف التي يستغلها المهاجمون رابعا تعزيز الرقابة التقنية عبر سجلات التدقيق، التحكم في الوصول، حماية البيانات، وربط أدوات الاتصال بالأنظمة المؤسسية

المنصات يسبب تشتيتًا للانتباه، ويؤدى إلى تراجع الإنتاجية وزيادة الإرهاق ، خامسا تطبيق أنظمة إدارة الأجهزة المحمولة (MDM) للحد من المخاطر الناتجة عن استخدام الأجهزة الشخصية غير المُدارة واخيرا الحفاظ على الرفاهية الرقمية عبر تشجيع جدولة الرسائل وتحديد حالات التوفر، بما يساعد على

الفصل بين العمل والحياة الشخصية.

«كاف للتأمين»: تطبيق رقمي ابتكاري لبرامج التقاعد لمساعدة

أصحاب الشركات والموظفين من تأمين مستقبلهم المالي

Kaf

### باستخدام تقنيات ال AI : مطار دبي يطلق نظام «السجادة الحمراء» تنهى سفركم دون وثائق في 10 ثوان

### كتب: باكينام خالد

في زمن يتراوح بين 6 إلى 14 ثانية لكل مسافر، وبمعدل .. يصل إلى 10 أُشخاص معاً، مقارنة بالطرق التقليدية التي ويعزز الطاقة الاستيعابية للمطار.

# 82 % من المسوّقين في الإمارات يرون أن الذكاء الاصطناعي عنصر أساسي في تمكينهم من تخصيص المواصفات

### كتب: رشا حجاج

تستثمر العلامات التجارية في دولة الإمارات أموالًا وفيرة في مجال الذكاء الاصطناعي، لكن المتسوقين غير مقتنعين بأن هذا الأمر يُجدي نفعًا، بحسب تقرير بعنوان «الذكاء الاصطناعي في قطاع التجزئة» صدر حديثًا عن «إمارسيس»، وهي منصة «إس إيه بي» الخاصة بأتمتة " التسويق والتفاعل مع العملاء.

ويستند التقرير في عامه الثالث، إلى آراء أكثر من 200 مختص في مجال التسويق و1,000 متسوق من القاطنين في دولة الإمارات، ويكشف عن فجوة متنامية بين ما يسعى إليه المسوقون وما يحصل عليه المشترون. فبينما بُشير %82 من المسوقين في الإمارات إلى أن الذكاء الاصطناعي «أساسي لتخصيص منتجاتهم»، يرى %31 من المستهلكين فقط أن العلامات التجارية تُخصّص المحتوى وفقًا لاحتياجاتهم، ويشعر %18 منهم فقط بأنهم يحصلون على قيمة عادلة مقابل مشاركة بياناتهم مع تلك العلامات. ويتعلق هذا التباين بالبنية التحتية أكثر من التوقعات، ... فبينما يتوقع المستهلكون الحصول على تجارب مُخصَّصة، يعاني المسوقون من صعوبات في العمل، إذ يقول أكثر من ثُلْثَيهم (69%) إن البيانات التي بحوزتهم غير مهيكلة بما يكفي لاستخدامها بفاعلية، مُقرّين أيضاً بأنهم لا يستطيعون الاستفادة من البيانات على الفور، وفقًا لدراسة «إمارسيس»، ما يشير إلى أن الافتقار إلى بيانات مرتبة وفي المتناول، يُعرض العلامات التجارية لخطر تقديم تجارب تفاعلية غير ذات مغزى وتفتقر للطابع الشخصي الذي يبحث عنه المشتري، الأمر الذي قد يؤدّي إلى تُقويضُ

الشخصية وتفضيلاتهم وسجلات مشترياتهم وسلوكياتهم في

وأرجع مروان زين الدين، المدير التنفيذي لشركة «إس

استخدام البيانات مجرد إجراء شكلي بلا معنى.



إيه بي» في الإمـارات، ذلك التباين إلى تعامل العلامات التجارية مع «أنظمة مـجـزأة»، موضِحًا أن نحو ثلثي المسوقين (ّ64%) «يتعاملون مع بيانات غامضة يصعب الوصول إليها، في حين يتعرضون لضغوط متزايدة لتحقيق نتائج سريعة». وأضاف: «من وجهة نظر المستهلك، في المقابل، فإن تبادل القيمة غير مجدٍ؛ فالمستهلك يرى أنه يشارك العلامات التجارية بياناته، ولكنه لا يحصل سوى على القليل في المقابل، من دون أن يعرف حتى كيف يجري استخدام تلك البيانات، وهنا تنهار الثقة وتخسر





العلامات ولاء عملائها". يشير التقرير إلى وجود سببين رئيسين وراء انعدام الثقة:استخدام البيانات بشكل مبهم: فقد أظهر %35 فقط من المشاركين ثقة عالية في كيفية استخدام العلامات التجارية لبياناتهم الشخصية. إذ غالبًا ما تبدو الموافقة على



أعمق وأكثر شفافية مع العملاء.

من ناحيته، قال ستيرلينج دوك، رئيس قسم التسويق في «جيبسون»، إن شركته لا تبيع سلعة رائجة ورخيصة، بل ية غيتارات، مشيرًا إلى كونها منتجات ذات قيمة عالية ومكانة .. خاصة ترتبط بالشغف، وتحتاج إلى تفكير وبحث وثقة من المشترى. وأضاف: «يساعدناً استخدام الذكاء الاصطناعي على إضفاء الطابع الشخصي المنشود على الغيتار، دون أنَّ نفقد روح العلامة التجارية".

وبات أكثر من %40 من إيرادات «جيبسون» تتحقق من خلال تجارب تعتمد على الأتمتة، بفضل استخدام منصة «إمارسيس». ونجحت الشركة في مضاعفة معدلات تفاعلها، وحققت زيادة قدرها %50 في المبيعات الناتجة عن حملات التسويق عبر البريد الإلكتروني.



من جهته أكد سهيل علي، الرئيس التنفيذي لشركة كاف للتأمين، على أهمية ٍ الدور الذي تلعبه برامج التقاعد في تعزيز الأمان المالي وهو اتجاه عالمي سائد تحرص الشركة على تعظيم الاستفادة منه بتقديم رؤية ابتكارية لبرامج التقاعد، ترتكز على الشفافية والتفاعل، وهو ما لاقى إقبالًا كبيرًا من جانب الشركات

والصناديق المقوّمة بالـدولار ، وصندوق

متخصص للاستثمار في الذهب. كل ذلك يتم

بشفافية تامة، ودون أي تكاليف إضافية غير

لأنها تخصم من رواتبهم الشهرية. أما حاليًا، يقدم التطبيق الجديد رؤية مغايرة تمامًا، حيث تعزز الشفافية والرؤية التامة إدراكهم للقيمة التي يقدمها البرنامج لتأمين مستقبلهم المالي. وقد لاقى التطبيق إقبالًا كبيرًا تجاوز جميع التوقعات فور إطلاقه، حيث تمكنت الشركة من استقطاب العديد من كبرى الشركات خلال العام الأول من إطلاق البرنامج، الأمر الذي تؤكده شهادات العملاء من إدارات الموارد

البشرية بتفاعل الموظفين مع المزايا التي يقدمها البرنامج إلى مستويات غير مسبوقة. وارتفع حجم الأصول الـمُـدارة من قبل شركة كاف بشكل ملحوظ، حيث حققت

على مدار سنوات طويلة، اقتصرت نظرة الموظفين لبرامج التقاعد على أنها عبء مالي استراتيجيات حلول استثمارية جذابة.

. إلى مواصلة تطوير خدمات التقاعد التي تقدمها لإضافة المزيد من الحلول الابتكاريةٌ، وهو ما سيجعلها ركيزة أساسية لا غنى عنها في باقات المزايا الوظيفية التى تقدمها الشركات في مصر. وانطلاقًا من هذا الأداء الاستثنائي، تستهدف الشركة أن يتجاوز حجم أصولها المُدارة المليار جنيه بحلول نهاية 2025، وهو ما يرسخ دورها الريادي في بناء مستقبل مالي

الإطلاق الأول، وذلك مع انضمام ما يزيد عن 14 ألف مشترك. ويؤكد هذا النمو على الأداء القوي للبرنامج، والقيمة الفريدة التي يقدمها التطبيق، وقدرته على تلبية احتياجات الشركات وحققت كاف عوائد استثمارية تراوحت ين %24 و%37 عبر مختلف الصناديق

الشركة ما يزيد عن 500 مليون جنيه في عام

... الاستثمارية خلال السنة المالية المنتهية في 30 يونيو 2025، متفوقةً بذلك على أداء السوق بما قد يصل لـ10%. وتعكس هذه النتائج النهج . الذي تتبناه كاف، والذي يتمحور حول تلبية احتياجات العملاء في المقام الأول، والتزامها الراسخ بالشفافية، ونجاحها في توظيف أحدث الحلول التكنولوجية جنبًا إلى جنب مع تطبيق من ناحيته قال يوسف شقير، نائب الرئيس

التنفيذي لشركة كاف للتأمين، أن الشركة تتطلع

أكثر من مليار شخص يعانون حالات الصحة النفسية

بقلم: د. تيدروس أدحانوم غيبريسوس

أكثر من مليار شخص يعانون اضطرابات الصحة النفسية وفقًا للبيانات الجديدة الصادرة بن منظمة الصحة العالمية، ومن أمثلة ذلك حالات القلق والاكتئاب التي تسبب خسائر بشرية واقتصادية فادحة. وفي حين أن بلدانًا كثيرة قد عززت سياساتها وبرامجها في مجال الصحة النفسية، فإن هناك حاجة إلى مزيد من الاستثمار والعمل على الصعيد العالمي من

وتنتشر حالات الصحة النفسية مثل القلق والاكتئاب انتشارًا كبيرًا في جميع البلدان

والمجتمعات، وتؤثر على الأشخاص من جميع الأعمار ومستويات الدخل. وهي تمثل ثاني كبر سبب للإعاقة الطويلة الأجل، فتُسهم بذلك في فقدان الحياة الصحية. وهيَّ تؤدي إليَّ زيادة تكاليف الرعاية الصحية للمتضررين من الناس والأسر، وتسبب في الوقت نفسه خسائر -قتصادية كبيرة على نطاق عالمي. وثمة نتائج جديدة نُشِرَت في تقرير الصحة النفسية في العالم اليوم وأطلس الصحة

النفسية لعام 2024 تُسلّط الضوء على بعض مجالات التقدم، مع الكشف في الوقت نفسه

عن فجوات كبيرة في معالجة حالات الصحة النفسية في جميع أنحاء العالم. وتُعدُّ التقارير

دوات بالغة الأهمية للاسترشاد بها في وضع الاستراتيجيات الوطنية وتشكيل الحوار العالمي

قبل اجتماع الأمم المتحدة الرفيع المستوى لعام 2025 بشأن الأمراض غير السارية وتعزيز

إن إحداث تَحوُّل في خدمات الصحَّة النفسية يُعَد أحد التحديات الأكثر إلحاحًا في

ولا يزال الانتحار نتيجة مدمرة، إذ أودى بحياة ما يقدر بنحو 727,000 شخص في عام

2021 وحده. وهو أحد الأسباب الرئيسية للوفاة بين الشباب في جميع البلدان والأوساط

الاجتماعية والاقتصادية. وعلى الرغم من الجهود العالمية المبذولة، فإن التقدم المُحرَز

في الحد من الوفيات الناجمة عن الانتحار أقل من أن يحقق هدف الأمم المتحدة للتنمية

لمستدامة المتمثل في خفض معدلات الانتحار بمقدار الثلث بحلول عام 2030. وعلى

إن الأثر الاقتصادي لاضطرابات الصحة النفسية مُرعب. ففي حين أن تكاليف الرعاية

الصحية كبيرة، فإن التكاليف غير المباشرة، لا سيّما بسبب فقدان الإنتاجية، أكبر بكثير.

فالاكتئاب والقلق وحدهما يكلفان الاقتصاد العالمي ما يُقدر بنحو تريليون دولار أمريكي

وتؤُكِّد هذه النتائج على الحاجة المُلحَّة إلى مواصلة الاستثمار، وترتيب الأولويات على

نحوٍ أقوى، والتعاون المتعدد القطاعات لتوسيع نطاق إتاحة رعاية الصحة النفسية، والحد من

منذ عام 2020، قطعت البلدان أشواطاً كبيرةً في تعزيز سياساتها وخططها المتعلقة بالصحة النفسية. وتمكنت العديد منها من تحديث سياساتهم، واعتماد نُهُج قائمة على الحقوق، وتعزيز التأهب في مجال الصحة النفسية والدعم النفسي الاجتماعي أثناء الطوارئ

غير أن هذه القوة الدافعة لم تُترجَم إلى إصلاح قانوني. فثمة عدد قليل من البلدان

عتمدت تشريعات للصحة النفسية قائمة على الحقوق أو وضعتها موضع التنفيذ، وأجرت 45% فقط من البلدان تقييمًا للقوانين التي تحقق امتثالًا تامًا مع المعايير الدولية لحقوق

ويكشف التقرير عن جمود مثير للقلق في الاستثمار في الصحة النفسية. فلا زال متوسط

الإنفاق الحكومي على الصحة النفسية ثابتًا عنَّد 2٪ فقط منَّ إجمالي ميزانيات الصحة، وذلك

دون تغيير منذ عام 2017. وأوجه التفاوت بين البلدان كبيرة؛ ففي حين أن البلدان ذات

الدخل المرتفع تنفق ما يصل إلى 65 دولارًا أمريكيًا على الصحة النفسية لكل شخص، فإن

لبلدان ذات الدخل المنخفض تنفق 0.04 دولارًا أمريكيًا فقط. ويبلغ متوسط العدد العالمي

. للعاملين في مجال الصحة النفسية 13 عاملًا لكل 100,000 شخص، مع وجود نقص شديدً

ويشهد إصلاح خدمات الصّحة النفسية وتطويرها تقدمًا بطيئًا. وقد انتقل أقل من

109 من البلدان بشكل كامل إلى نماذج الرعاية المجتمعية، ولا تزال معظم البلدان في

المسار الحالي، ستقتصر تُسبة خفض هذه المعدلات على 12٪ بحلول ذلك الموعد النهائي.

الصحة النفسية والعافية، الذي سيُعقَد في نيويورك في 25 أيلول/ سبتمبر 2025.

أجل توسيع نطاق الخدمات لحماية الصحة النفسية للناس وتعزيزها.

ضمن تقرير شكاوى مستخدمي خدمات الاتصالات عن النصف الأول لعام 2025 :

# «القومي للاتصالات»: مجموعة جديدة من الإجراءات التنظيمية والتقنية لتعزيز الشفافية وتمكين المواطنين من التعرف على هوية المتصلين

### الجهاز : تلقينا 51 شكوى لكل 100 ألف مشترك ضد شركات المحمول والرد علي 681 ألف جنيه لمستخدمي الخدمات

NTRA

### كتب: وائل الجعفري

في إطار حرص الجهاز القومي لتنظيم الاتصالات على دعم حقوق المستخدمين وضمان تقديم خدمات اتصالات ذات جودة في السوق المصري، أصدر الجهاز تقرير منظومة متابعة شكاوى مستخدمي خدمات الاتصالات عن النصف الأول لعام 2025، والذي يعرض أهم المؤشرات المتعلقة بشكاوي مستخدمي خدمات الهاتف الثابت والمحمول والإنترنت الثابت وأجهزة التليفون المحمول، ونسبة ووقت الاستجابة لشكاوي العملاء بعد تصعيدها للجهاز القومي لتنظيم الاتصالات. يتلقى الجهاز القومي لتنظيم الاتصالات شكاوى مستخدمي خدمات الاتصالات تجاه مقدمي خدماتهم،

عن طريق مركز الاتصال (155)، بالإضافة إلى وسائل

اتصال إلكترونية قام الجهاز بإضافتها لتيسير التواصل مع المستخدمين وإتاحة قنوات غير تقليدية لتلقي الشكاوى .. مثل تطبيق المحمول الخاص بالجهاز MY NTRA، وموقع الجهاز على الإنترنت، والبريد الإلكتروني، وتطبيق الدردشة الفورية (الواتس آب)، مما أسفر عن تلقى 123857 شكوى خلال النصف الأول من عام 2025، وبلغت نسبة استجابة المشغلين للشكاوي خلال العام ٪97، كما

بلغ متوسط زمن الاستجابة للشكوى 1.1 يوم، ويعد أهم ما جاء بالتقرير ما يلي:

تم تصعيد 123857 شكوى للجهاز القومي لتنظيم الاتصالات من قِبل المستخدمين تجاه مقدمي خُدماتهم، تشمل: 59554 شكوى من خدمات الهاتف المحمول بنسبة %48، و34261 شكوى من خدمات الإنترنت . الثابت بنسبة %28، و27734 شكوى من خدمات الهاتف الثابت بنسبة 22%، و2308 شكوى من أجهزة المحمول بنسبة 2%.

تم تلقي %84 من الشكاوى من خلال مركز الاتصال (155)، و90 من خلال موقع الجهاز، و3% من خلال واتس اب، و%3 من خلال تطبيق MY NTRA، و%1 من منصات التواصل الاجتماعي.

وفيما يلي عرض تفصيلي لشكاوى أجهزة الهاتف

في إطار جهود الدولة لنشر ثقافة الأمن السيبراني وتعزيز الوعي

... المجتمعي بمخاطر الإنترنت، أطلق المركز الوطني للاستجابة لطوارئ

الحاسبات التابع للجهاز القومي لتنظيم الاتصالات بالتعاون مع الهيئة

الوطنية للإعلام حملة إذاعية توعوية تحت شعار "خليك واعيّ"، تبث

عبر محطات الإذاعة المصرية (البرنامج العام، صوت العرب، الشباب

تتضمن الحملة رسائل توعوية قصيرة يتم بثها عدة مرات بشكل

يومي، وتركز على إرشاد المواطنين نحو الاستخدام الآمن للتكنولوجيا

.. والانترنت، من خلال نصائح عملية لحماية الحسابات والبيانات

الشَّخْصية، والتصدي للاحتيال الإلكتروني، والوقاية من الشائعات

المحمول وخدمات الهاتف المحمول والإنترنت الثابت

أولًا: شكاوى أجهزة الهاتف المحمول: بلغ إجمالي عدد الشكاوى التي تم تصعيدها من قِبل مالكي أجهزة المحمول تجاه الوكلاء 2308 شكوى خلال النصف الأول من عام 2025، وبلغت نسبة الاستجابة إلى الشكاوي 1000، وبلغ متوسط زمن الاستجابة للشكوى 3.8 يوم، وجاءت أهم شكاوى مالكي أجهزة المحمول، %57 تكرار العيب بعد إصلاح الجهاز، و27% رفض الاستبدال، و16% تظلم من الفحص الفني للوكيل، وجاء متوسط وقت حل الشكوى لكل وكيلً كَالْآتَى: رؤية 4.9 يوم، وسكاي 5.3 يوم، صافي 5.6 يوم، وراية للتوزيع 6.8 يوم، و7.2 I2 يوم. ثانيًا: شكاوى مستخدمي خدمات الهاتف المحمول

تجاه مقدمي خدماتهم: بلغ معدل شكاوى الهاتف 5.4 مليون عملية المحمول 51 شـكـوى لكل 100 ألـف مشترك، وبلغت استخدام للكود الموحد نسبة الاستجابة للشكاوي بعد التصعيد للجهاز %97، كما 155 \* للاستعلام عن أو بلغ متوسط وقت الاستجابة

. ح للشكوى 0.24 يوم. شركة فودافون: بلغ معدل الفاء الخدمات الترفيهية الشكاوي التي تم تصعيدها تجاه شركة فودافون 50 شكوى لكل 100 ألف مشترك، وبلغت نسبة الاستجابة للشكاوى بعد

التصعيد للجهاز %97، وبلغ متوسط وقت الاستجابة

شركة اورنج: بلغ معدل الشكاوي التي تم تصعيدها تجاه شركة اورنج 63 شكوى لكل 100 ألف مشترك، وبلغت نسبة الاستجابة للشكاوى بعد التصعيد للجهاز . 95%، وبلغ متوسط وقت الاستجابة للشكوى 0.41يوم. -. ح شركة إي آند: بلغ معدل الشكاوى التي ٍ تم تصعيدها تجاه شركة إي آند 43 شكوى لكل 100 ألف مشترك، وبلغت نسبة الاستجابة للشكاوى بعد التصعيد للجهاز . 97%، وبلغ متوسط وقت الاستجابة للشكوى 0.14 يوم. شركة وي: بلغ معدل الشكاوى التي تم تصعيدها تجاه شركة وي 37 شكوى لكل 100 ألف مشترك، وبلغت نسبة الاستجابة للشكاوى بعد التصعيد للجهاز

98%، وبلغ متوسط وقت الاستجابة للشكوى 0.55 يوم.

تصل إلى 80 % وفقًا للتقديرات الدولية.

مخاطر مباشرة على الأفراد والمجتمعات. فبحسب تقرير المنتدى

خمسة مخاطر تهدد العالم خلال العقد القادم، كما تشير إحصاءات

الاتحاد الدولي للاتصالات إلى أن ما يقرب من 60 % من مستخدمي

الإنترنت حول العالم تعرضوا لمحاولات احتيال أو هجمات سيبرانية

بدرجات متفاوتة، فيما توضح تقارير "CYBERSECURITY

دي العالمي لعام 2024، تُعد الجرائم الإلكترونية من بين أه

الجهاز القومي لتنظيم الاتصالات والهيئة الوطنية للإعلام

يطلقان حملة توعوية لنشر ثقافة الأمن السيبراني

منظومة متابعة شكاوى مستخدمي خدمات الاتصالات قرير النصف الأول لعام 2025

ثالثًا: شكاوى مستخدمي خدمات الإنترنت الثابت بلغ معدل شكاوي الإنترنت الثابت 282 شكوى لكل 100 ألف مشترك، وبلغت نسبة الاستجابة للشكاوي بعد التصعيد للجهاز %98، كما بلغ متوسط وقت الاستجابة

للشكوى 1.24 يوم. شركة فـودافـون: بلغ معدل الشكاوى التى تم تصعيدها تجاه شركة فودافون 406 شكوى لكل 100 ألف مشترك، وبلغت نسبة الاستجابة للشكاوي بعد التصعيد للجهاز %99، وبلغ متوسط وقت الاستجابة

للشكوى 0.05 يوم. شركة اورنج: بلغ معدل الشكاوى التي تم تصعيدها تجاه شركة اورنج 909 شكوى لكل 100 ألف مشترك، وبلغت نسبة الاستجابة للشكاوى بعد التصعيد للجهاز 99.7%، وبلغ متوسط وقت الاستجابة للشكوى 0.08

ُ شركة إي آند: بلغ معدل الشكاوى التي تم تصعيدها

تجاه شركة إي آند 903 شكوى لكل 100 ألف مشترك، وبلغت نسبة الاستجابة للشكاوى بعد التصعيد للجهاز 99.9%، وبلغ متوسط وقت الاستجابة للشكوى 0.03 أشركة وي: بلغ معدل الشكاوى التي تم تصعيدها

تجاه شركة وي 198 شكوى لكل 100 ألف مشترك، وبلغت نسبة الاستجابة للشكاوى بعد التصعيد للجهاز 97%، وبلغ متوسط وقت الاستجابة للشكوى 2.11 يوم. رابعًا: شكاوى مستخدمي خدمات الهاتف الثابت: بلغ معدل شكاوى الهاتف الثابت 204 شكوى لكل 100 ألف مشترك، وبلغت نسبة الاستجابة للشكاوي

بعد التصعيد للجهاز %95، كما بلغ متوسط وقت الاستجابة للشكوى 2.54 يوم. المبالغ التي تم ردها إلى المستخدمين بعد ثبوت

أحقيتهم من قِبل الجهاز: 681 ألـف جنيه تم ردها للمستخدمين بعد ثبوت أحقية شكواهم من قبل الجهاز خلال النصف الأول لعام 2025، وكانت النسبة الأكبر للمبالغ التي تم ردها لشكاوي محافظ الهاتف

المحمول بنسبة %76. الإجـــراءات التي اتخذها الجهاز لدعم حقوق مستخدمي خدمات الأتصالات بعد رصد

الإعلان عن مجموعة جديدة من الإجراءات التنظيمية والتقنية التي تهدف إلى تعزيز الشفافية وتمكين المواطنين من التعرف بشكل أفضل

### حماية خصوصية مستخدمي

قام الجهاز القومي لتنظيم الاتصالات بالإعلان عن مجموعة جديدة من الإجراءات التنظيمية والتقنية التي تهدف إلى تعزيز الشفافية وتمكين المواطنين من التعرف بشكل أفضل على هوية المتصلين، سواء عبر الهاتف المحمول أو التليفون الثابت، وذلك بهدف حماية خصوصية مستخدمي خدمات الاتصالات والحد من ظاهرة المكالمات الإزّعاجية: منها إطلاق خدمة إظهار الرقم للتليفون الثابت، والتي تتيح للمستخدمين معرفة اسم الجهة المتصلة عند استقبال مكالمات من التليفون

الثابت، بما في ذلك المكالمات الترويجية.

أكثر من مرة في إجراء مكالمات إزعاجية على جميع الشبكات ، علاوةً على تطوير خدمة إظهار هوية المتصل لتشمل أيضًا صفة المتصل أو وظيفته، خاصة في حالة المكالمات الواردة من الإعلاميين، أو مقدمي خُدمات التوصيل، أو العاملين في التبرعات.

### المكالمات الترويجية

سيتم نهائيًا حظر المشتركين الذين يثبت استخدامهم حتى وإن كانت هـذه الخطوط شخصية وليست تجارية ، مع إتاحة وسائل دفع جديدة بتطبيق تليفوني

تلقى 2308 شكوى من تجربةالمستخدم مالكي «أجهزة المحمول» ضد

المنظومة الرقمية الجديدة

بلغ العدد الإجمالي لاستخدام الكود المختصر

كذلك سيتم إيقاف أي جهاز تليفون يستخدم خط غير مسجل بخدمة "المكالمات الترويجية'

لخطوط أخرى غير مسجلة للقيام بمكالمات ترويجية مخالفة، من الحصول على أي خطوط جديدة مستقبليًا

رالوكلاء» وسائل دفع جديدة عبر تطبيق «تليفوني

. المجانى (\*#55.5) 5.4 مليون عملية استعلام/ إلغاء لخدمة ترفيهية (أغاني، أخبار، ألعاب، ...)، وذلك خلال النصفُ الزُّول لُعام 2025، وقد قام الجهاز بإطلاق خدمة الكود الموحد للحد من ظاهرة إشراك

# I-LANCE ضمن مبادرة "شباب مصر الرقمية"

### والتأكيد على أن المستخدم هو خط الدفاع الأول في مواجهة الجرائم الإلكترونية، من خلال اتباع إجراءات بسيطة مثل تفعيل المصادقة الثَّنائيةَ أو استخدام كلمات مرور قوية يقلل من مخاطر الاختراق بنسبة كتب: وائل مجدي

أعلن المعهد القومي للاتصالات، عن فتح باب التسجيل في برنامج  $I ext{-}LANCE$  ضمن مبادرة "شباب مصر الرقمية"

يستهدف البرنامج خريجي الجامعات بحد أقصى 10 سنوات من التخرج، وطلاب الجامعات في السنوات الدراسية الأخيرة. يوفر البرنامج تدريبًا عمليًّا في مجالات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، منها الرسوم المتحركة الثنائية الأبعاد، والتصميم الجرافيكي، وتصميم وأجهة المستخدم وتجربة

للمزيد من التفاصيل، يرجى الدخول على الرابط التالي: LATEST\_NEWS/ANNOUNCEMENT

والاقتصادات، وهو استثمار لا يمكن لأي بلد أن يتحمل عواقب إهماله. وتقع على عاتق كل حكومة وكل زعيم مسؤولية العمل على وجه الاستعجال وضمان معاملة رعاية الصحة النفسية ليس بوصفها امتيازًا، بل بوصفها حقًا أساسيًا للجميع". يُبين التقرير أنه على الرغم من أن معدل انتشار اضطرابات الصحة النفسية قد يختلف باختلاف نوع الجنس، فإن النساء يُصَبن بهذه الاضطرابات أكثر من غيرهن عمومًا. وتُعَد ضطرابات القلق والاكتئاب أكثر أنواع اضطرابات الصحة النفسية شيوعًا بين الرجال والنساء

بهدف تعزيز كفاءة المنظومة

الرقمية الجديدة وتحسين أعلن الجهاز القومي لتنظيم الاتصالات عن إضافةً وسائل دفع جديدة من خلال تطبيق "تليفوني" وذلك بهدف تيسير عملية تسجيل وسداد رسوم . أجـهـزة التليفون المحمول (IMEI) وتحسين تجربة المستخدم، بما يعزز من كفاءة

ويواكب توجه الدولة نحو التحول الرقمي. وتشمل وسائل الدفع المتاحة حاليًا الكروت البنكية لجميع البنوك، إلى جانب إمكانية الدفع المباشر من خلال فروع بعض البنوك، كما تمت إضافة إمكانية الدفع عبر شبكة خدماتي، بالإضافة إلى تفعيل المحافظ الإلكترونية التابعة لشركات الاتصالات وكارت "ميزة" كوسيلة دفع

### الكود المختصر

المستخدمين في خدمات بدون عِلمهم أو رغبتهم.

# بمراكز إبداع مصر الرقمية ، المعهد القومي للاتصالات يفتح باب التسجيل في برنامج

### ومن الجدير بالذكر أن إطلاق هذه الحملة يأتي في ضوء التزايد الكبير في حجم التهديدات السيبرانية عالميًا وما يترتب عليها من

بمراكز إبداع مصر الرقمية في جامعة القاهرة والفيوم وقنا سويف والوادي الجديد والعريش واسيوط والمنيا وسوهاج

وتطوير تطبيقات الهاتف المحمول، وتعلم الآلـة لتحليل البيانات، والتسويق الرقمي، وتطوير تطبيقات الويب باستخدام إطار MEAN STACK، والذكاء الاصطناعي في مجال الأعمال، وتطوير الويب الكامل FULL STACK باستخدام لغة PHP،

يتضمن البرنامج 90 ساعة من التدريب التقنى و30 ساعة لتنمية مهارات العمل الحر أو المهارات الشخصية، بالإضافة إلى معسكر إرشادي للعمل الحُر لمدة شهرين عبر الإنترنت، يقدمه خبراء تقنيون ومتخصصون في العمل الحر لدعم المتدربين للوصول إلى أول عميل عبر منصات العمل الحر المختلفة.

HTTPS://MCIT.GOV.EG/AR/MEDIA\_CENTER/

### المراحل المبكرة من هذًا الانتقًال. ولا تزال رعاية المرضى الداخليين تعتمد بشكل كبير على ستشفيات الأمراض النفسية، وما يقرب من نصف حالات الإدخال إلى المستشفى حالات إدخال لا إرادية، ويستمر أكثر من 20% من الحالات لأكثر من عام. ثم إن إدماج الصحة النفسية في الرعاية الأولية آخذٌ في التقدِّم، إذ أن %71 من البلدان

في البلدان ذات الدخل المنخفض والمتوسط.

الوصِّم، ومعالجة الأسباب الجذرية لحالات الصحة النفسية.

النتائج الرئيسية المستخلصة من أطلس الصحة النفسية لعام 2024

نستوفي ما لا يقل عن ثلاثة من خمسة معايير وضعتها منظَّمة الصحة العالمية. ومع ذلك، لا نزال هناك فجوات في البيانات؛ ولم يقدِّم إلا 22 بلدًا بيانات كافية لتقدير تغطية الخدمات لخاصة بالذُّهان. وفي البلدان ذات الدخل المنخفض، يحصل أقل من 10% من المصابين على الرعاية، مقارنةً "بما يزيد على %50 في البلدان ذات الدخل المرتفع، وهو ما يُسلِّط

الضوء على الحاجة الماسة إلى توسيع نطاق الحصول على الخدمات وتعزيز تقديمها. " ومما يبعث على التفاؤل أن معظم البلدان تشير إلى وجود مبادرات فاعلة لتعزيز الصحة النفسية، مثل برامج النماء في مرحلة الطفولة المبكرة، والصحة النفسية في المدارس، والوقاية من الانتحار. وأكثر من ٪80 من البلدان الآن تقدم الدعم في مجال الصحة النفسية والدعم النفسي الاجتماعي في إطار الاستجابة للطوارئ، بعد أن كانت نسبة هذه البلدان تبلغ ٪39 في عام 2020. قِد أصبحت خدمات الصحة النفسية للمرضى الخارجيين وخدمات الصحة النفسية عن بُعد أكثر

نوافرًا، على الرغم من عدم تكافؤ فرص الحصول عليها. دعوة عالمية إلى توسيع نطاق العمل في مجال الصحة النفسية على الرغم من حدوث بعض التطورات المشجعة، فإن أحدث البيانات تُظهر أن البلدان لا تزال عيدة عن المسار الصحيح لتحقيق الغايات المحددة في خطة العمل الشاملة بشأن الصحة النفسية

. وتدعو منظمة الصحة العالمية الحكومات والشركاء العالميين إلى تكثيف الجهود على وجه السرعة من أجل إحداث تحوُّل منهجي في نُظُم الصحة النفسية في جميع أنحاء العالم. ويشمل

الإنصاف في تمويل خدمات الصحة النفسية؛ الإصلاح القانوني وإصلاح السياسات لدعم حقوق الإنسان؛ مواصلة الاستثمار في القوى العاملة في مجال الصحة النفسية؛ توسيع نطاق الرعاية المجتمعية التي تركز على الأشخّاص.

### ثانية على مستوى العالم، أما على مستوى منطقة الشرق الأوسط، فقد والمحتويات المضللة على منصات التواصل الاجتماعي. كشف تقرير "KASPERSKY" لعام 2024 أن المنطقة شهدت زيادة هذا وتستهدف الحملة تعزيز الحماية الرقمية لكل أفراد الأسرة المستخدم، وتصميم مواقع الويب، وإنتاج الفيديو والمونتاج، بنسبة 15 % في محاولات التصيّد الإلكتروني مقارنة بالعام السابق. المصرية من خلال رفع الوعي بالسلوكيات الآمنة على الإنترنت، FOR' بخدمات الهوية والتخزين والاتصالات فورتىنت توسع منصة

### كتب: رشا حجاج

كتب: اسلام توفيق

الإذاعات الإقليمية).

كشفت شركة فورتينت، المتخصصة في مجال حلول الأمن السيبراني الواسعة والمتكاملة، عن توسعة منصتها السحابية FORTICLOUD بإطلاق مجموعة جديدة من الخدمات الأمنية الموحّدة، تشمل خدمة FORTIIDENTITY لادارة الهوية والوصول عبر السحابة، إلى جانب طرح خدمتين نجريبيتين هما FORTIDRIVE للتخزين والتعاون الآمن، و FORTICONNECT لتأمين الاتصالات المؤسسية.

وتأتي هذه الخطوة ضمن إطار منصة FORTINET SECURITY FABRIC، البنية الأمنية الموحّدة للشركة، والتي تهدف إلى استبدال الحلول التقليدية المتفرقة بحلول متكاملة توفر رؤية شاملة للأنشطة الرقمية، وتطبيقًا متسقًا للسياسات، وحماية فورية للمستخدمين والأجهزة والتطبيقات والبيانات، مع تعزيز مستويات الأمان، وخفض التكاليف التشغيلية، وتمكين بيئات العمل المختلطة بمرونة وأمان.

يعتمد التوسع الجديد على نموذج السحابة الهجينة، الذي يجمع بين مزايا السحابة العامة والخاصة، ما يمنح المؤسسات مرونة أكبر للوصول إلى الخدمات عبر بوابة FORTICLOUD المركزية، والتي تضم بالفعل مجموعة من الحلول المتقدمة مثل،FORTISASE : ، FORTIAPPSEC، FORTICNAPP FORTISOC، FORTIMAIL و.FORTIMAIL

المنصة الموحدة وتقديم أفضل تجربة ممكنة للعملاء.

دمج الخدمة مع FORTIPAM-AS-A-SERVICE

ويستند هذا التوسع إلى بنية تحتية عالمية متطورة تشمل مراكز بيانات موزعة حول العالم، تتيح أداءً عاليًا وحماية متقدمة، مع مراعاة متطلبات سيادة البيانات وتخزينها محليًا عند الحاجةً، وهو ما يعكس التزام الشركة بمواصلة الاستثمار في بنيتها التحتية السحابية لدعم استراتيجيتها القائمة على

وتوفر خدمة FORTIIDENTITY حلاً سحابيًا لإدارة الهوية والوصول (IAM)، يدعم المصادقة متعددة العوامل (MFA) ومفاتيح FIDO2، مع إمكانية التكامل مع أنظمة فورتينت

لتعزيز حماية الحسابات المميزة وفق مبدأ انعدام الثقة إدارة الملفات

أما FORTIDRIVE، فهي منصة آمنة لتخزين وإدارة الملفات والتعاون بين الفرق، وتتميز بتشفير متقدم وضوابط وصول دقيقة، مع إمكانية مشاركة المحتوى في الوقت الفعلي داخليًا وخارجيًا، كما توفر سجلًا للإصدارات لتتبع التعديلات، وتنظيمًا للمحتوى حسب

والتطبيقات والبرمحيات الخارجية لتلبية احتياجات المؤسسات

ومزودي الخدمات الأمنية المدارة (MSSPS)، كما يمكز

من جهته قال مايكل شيه، المؤسس والرئيس والمدير التنفيذي للتقنية في فورتينت: "تمثل الخدمات الجديدة FORTIIDENTITY الفرق أو المشاريع، بما يضمن الامتثال FORTICONNECT PFORTIDRIVE محطة أساسية في رؤيتنا لبناء شبكة سحابية عالمية للسياسات الأمنية عبر مبدأ "الحد موحّدة، تعزز مستويات الأمان المؤسسي وتواكب الأدنى من الصلاحيات". احتياجات فرق العمل الحديثة في مجالّات إدارة بينمات قدم خدمة

للمستخدمين إجراء المكالمات، والمراسلات، وتنظيم وأضاف: "هذه الخطوة توسّع قدرات منصة فورتينت الامنية FORTINET SECURITY FABRIC لتشمل الاستخدامات الاجتماعات، ومشاركة الملفات من أي مكان وبأعلى مستويات الأمان، مع تكامل مباشر مع اليومية المتعلقة بالإنتاجية والتحكم في الوصول، بما يسهِّل منظومة الأمن السيبراني، ويقلل الاعتماد على تعدد الموردين، FORTIDRIVE، كما تستفيد هذه الخدمة من تقنيات الذكاء الاصطناعي وذكاء التهديدات من مختبرات ويدعم بيئات العمل المرنة على نطاق واسع". "فورتي جارد" لتأمين الاتصالات ضد التهديدات السيبرانية بنيةعالية وتعتمد فورتينت على شبكة واسعة من مراكز البيانات شبكة موحّدة

FORTICONNECT منصة اتـصـالات مـوحـدة تتيح

المنتشرة في مدن عالمية كبرى مثل أتلانتا، وشيكاغو، ونيويورك،

وفرانكفورت، وسيدني، وتوريخا في إسبانيا ، لتقديم خدمات موثوقة وسريعة الاستجابة، تجمع بين الحوسبة والتخزين والتعافي والأِمن السيبراني في منظومة واحدة.

الهوية والوصول، وتخزين الملفات، والتواصل اليومى

واستجابةً لمتطلبات سيادة البيانات المتزايدة، تتيح الشركة للمؤسسات الاحتفاظ ببياناتها محليًا عبر بنيتها التحتية الموزعة عالميًا، والتي تضم أكثر من 160 نقطة تواجد (POPS) بالتعاون مع أبرز مزودي الخدمات السحابية مثل جوجل كلاود

(GOOGLE CLOUD)، وأمازون ويب سيرفيسز (AWS)، وديجيتال ريالتي (DIGITAL REALTY)، لتوفير خدمات أقرب للمستخدم والبيانات، مما يضمن وصولًا أسرع للبيانات كما توفر فورتينت حلولها الأمنية عبر منصات السحابة

العالمية مثل AWS وAZURE وGOOGLE CLOUD, مانحة المؤسسات مرونة جغرافية أكبر، وصمودًا تشغيليًا أعلى، مع وصول سلس إلى خدماتها السحابية في أي مكان حول تعكس هذه الخدمات الجديدة التزام الشركة بجعل بيئات

العمل المختلطة أكثر أمانًا وبساطة، من خلال منصة سحابية موحدة تعتمد على الذكاء الاصطناعي والسياسات المركزية لرفع مستوى الرؤية الأمنية وحماية البيانات والمستخدمين، كما تهدف هذه الخطوة إلى دعم مسار التحول الرقمي عبر حلول أمنية سحابية متكاملة وذات كفاءة عالية تحقق جدوى اقتصادية للمؤسسات.

### «البنك المركزي » يصدر تعليمات تسمح للبنوك بإنشاء وحدات لتقديم خدماتها المصرفية خارج نطاق الفروع "ديب سيك" خلال النصف الاول من 2025

### كتب: غادة حلمي أصدر البنك المركزي المصري تعليمات

جديدة تتيح للبنوك إنشاء وحدات تواجد خارج نطاق فروعها التقليدية، لتشجيع البنوك على التوسع الجغرافي وتقديم خدماتها في مختلف محافظات الجمهورية.

وأوضح أن هذه التعليمات تهدف إلى تسهيل حصول المواطنين والشركات متناهية الصغر والصغيرة والمتوسطة على الخدمات المصرفية بجودة عالية فضلاً عن رفع مستويات الوعي والتثقيف المالى، خاصة فى المناطق التي لا يوجد بها فروع للبنوك. حيث تقدم وحدات التواجد التابعة للبنوك مجموعة متنوعة من الخدمات،.

الحسابات، تحديث بيانات العملاء، منح القروض، إصدار وتسليم ببطاقات المصرفية، إجراء التحويلات والخدمات المالية الرقمية، بالإضافة إلى خدمات السحب والإسداء عدم الكرادة Central Bank of Egypt والإيداع عبر ماكينات الـصـراف الآلــي، فضلًا

بالمعاملات المصرفية المختلفة مثل: فتح

تشمل استقبال الطلبات الخاصة الشكاوي.

عن تقديم الاستشارات المالية وبرامج التثقيف المالي للأفراد ولرواد الأعمال والمشروعات متناهية الصغر والصغيرة والمتوسطة،بجانب خدمة استقبال

التجارية بالإضافة للوحدات المؤقتة والتي تستخدم لتقديم خدمات التثقيف المالي وأنشطة الترويج

وحـددت التعليمات ثلاثة أنــواع من وحدات التواجد وهي الوحدات المتنقلة مثل الأتوبيسات أو الـسـيـارات المجهزة، والــوحــدات الثابتة وتتضمن منافذ مصرفية صغيرة ذات بنية تحتية منخفضة التكلفة يمكن إقامتها داخــل مراكز الشباب أو الجمعيات الــزراعــيــة، أو المنافذ

لتعزيز انتشار الخدمات المصرفية في مختلف المحافظات اتساقا مع أفضل الممارسات الدولية، وفي إطار مواصلة جهود المركزي لتحقيق الشمول المالي لأكبر عدد ممكن من المواطنين، خاصة المرأة والشباب وذوي الهمم، وتشجيع مشروعات الاقتصاد غير الرسمي للتحول إلى الاقتصاد الرسمي، ودعم رواد الأعمال، وتعزيز دور القطاع المصرفى كركيزة أساسية لدعم النمو الاقتصادي وتحقيق التنميةالمستدامة.

وبعض الخدمات المصرفية.

وأكد البنك المركزي أن هذه التعليمات

تمثل خطوة استراتيجية استجابة لاحتياجات

السوق المصري عبر تقديم نماذج جديدة

كتب: محمد الخولي كشفت شركة "هـواوي تكنولوجيز" عن

الاصطناعي في مختلف أنحاء الصين. قالت الشَّركة، ومقرها في شنزن، عبر إفصاح إن صافي الربح انخفض بنسبة %32 ليصل إلى 37.1 مليار يوان (5.2 مليار دولار) خلال الفترة من يناير إلى يونيو، إلا أن ذلك جاء على عكس الخسائر المفاجئة في الربع الرابع، حين أنفقت شركة التكنولوجيا الوطنية مبالغ كبيرة على الرقائق وتقنيات السيارات الكهربائية. وارتفعت الإيرادات بنسبة 3.94%

فى الطلب منذ أن فاجأت شركة "ديب سيك" العالم التقني بإطلاق نموذج لـغـوي كبير ينافس "GPT-4" التابع لـ"أوبن إيه آي" (OPENAI).

منذ ذلك الحين معياراً وطنياً، بينما تسابقت شركات مثل "علي بابا غـروب هولدينغ"

مع "إنفيديا". وكانت واشنطن حظرت الاصطناعي تنافس بشكل مباشر شركة "إنفيديا"، واستفادت من الطفرة

"إنفيديا" إلى الصين. كما استفادت الشركة مــن انــتــعــاش ســوق الهواتف الذكية. فقد شحنت "هواوي" 12.5 مليون جهاز في سوقها المحلي خـلال الربع

الماضي، لتحتل المرتبة الأولى للمرة الأولى منذ أكثر من أُربع سنوات، بحس تقرير صادر عن شركة الاستشارات "IDC". المنافسة من "هواوي" و"شاومى"

(XIAOMI CORP.) دفعت "أبــل" إلى

التراجع عن المراتب الأولى في الصين، التي شهدت انكماشاً في السوق ككل نتيجة ضعف الاقتصاد المحلّي. إلى جانب ذلك، أعادت "هواوي" هيكلة

وحدة الحوسبة السحابية لتركيز المزيد من الموارد على الذكاء الاصطناعي والحوسبة، وفقاً لتقارير إعلامية صينية الأسبوع الماضي. كما دخلت شركة الاتصالات العملاقة إلى قطاع السيارات الكهربائية عبر توفير برمجيات وتقنيات القيادة الذكية لشركات صناعة السيارات. سيارة "مايسترو S800"، وهي من فئة سيدان يصل سعرها إلى مليون يوان، طُرحت بالتعاون مع شركة "أنوي جيانغواي أوتوموبيل جروب" (ANHUI JIANGHUAI

### LTD) لإطلاق نماذج جديدة، خاصة مع منصة بكين للأصول المالية". دفع بكين للشركات المحلية لتجنب التعامل "هــواوي"، التي تطوّر معجّلات للذكاء

تحقيق أرباح في النصف الأول من العام، لتعود بذلك إلى الربحية بعد أن أجج ظهور "ديب سيك" (DEEPSEEK) موجة من تطوير الذكاء

إلى 427 مليار يوان، وفق بيان منشور على

وأصبيح معالج "أسـنـد" مـن "هــواوي"

ALIBABA GROUP HOLDING.)

تصدير أكثر الرقائق تقدماً من

.(AUTOMOBILE GROUP



### علاء إبراهيم محافظ كفر الشيخ ل« عالم رقوس »:

# إشهار المدينة الصناعية ببلطيم لاستخراج تراخيص الملكية.. إلى جانب لقاءات مستمرة مع المستثمرين لحل مشكلاتهم

# أنا مسؤول عن كل مواطن بكفرالشيخ.. وما تحقق في عام يساوي عمل سنوات

### اجرى الحوار: وائل مجدى

اكد اللواء الدكتور علاء إبراهيم عبد المعطي محافظ كفر الشيخ الحالى ان المحافظة شهدت خلال عام واحد فقط في تنفيذ عدد من المشروعات الكبرى سواء في مجال الصناعة و الزراعة و تنمية الثروة الحيوانية والتعليم والسياحة وايضا عملية التحول الرقمى لتسهيل تقديم كافة الخدمات الحكومية للمواطن بالإضافة إلى نجحنا في حل مشكلات متراكمة منذ أكثر من 25 عاماً، ونعمل حالياً على استكمال باقى الملفات بالتعاون مع الوزارات والهيئات

« عالم رقمي « التقت مع اللواء علاء إبراهيم ووجهت له مجموعة من التساؤلات لتسليط الضوء على استراتيجية المحافظ خلال الفترة القادمة لتحقيق التنمية المستدامة ومواكبة خطة الحكومة في مجال ميكتة الخدمات الإلكترونية والتحول الرقمي وكيفية التعامل مع التحديات التى تواجه عملية التنمية الشاملة في كافة القطاعات

- كيف ترى مسؤوليتك بعد عام من تولي قيادة محافظة كفر

أعتبر نفسي ابناً من أبناء كفر الشيخ، وأنا مسؤول عن كل مواطن يعيش فيها. جميع الأجهزة والمصالح الحكومية تقف على مسافة واحدة من الجميع، وهدفي الأول هو خدمة المواطن. لذلك أحرص على الجولات

الميدانية الأسبوعية واللقاءات

مع بدء الدراسة : 26 المباشرة مع الأهالي للاستماع إلى مشكلاتهم والعمل على مليون جنيه لصيانة المعدات المتهالكة والتعاقد - هناك من يقول إن حجم الإنجازات التي تتحدثون عنها مع 4 شركات نظافة كبير في فترة قصيرة؟

بالفعل، ما تحقق خلال لحماية البيئة عام واحد يعادل عمل عدة أعـوام. نجحنا في حل

مشكلات متراكمة منذ أكثر من 25 عاماً، ونعمل حالياً على استكمال باقي الملفات بالتعاون مع الوزارات والهيئات المختلفة. - ما أهم ما تحقق في قطاع التموين؟

نفذنا مبادرة «السوق اليوم الواحد» في جميع المراكز والمدن، وبعضها أصبح ليومين أسبوعياً. كما نظمناً معارض للأدوات المدرسية والسلع الغذائية للتخفيف عن الأسر، مع تشديد الرقابة على الأسواق والمخابز. - ماذا عن ملف النظافة والبيئة؟

أنشأنا 4 مقالب جديدة ستدخل الخدمة قبل مارس المقبل،

- الاستثمار والمناطق الصناعية من الملفات المهمة.. كيف تعاملتم معها؟ تم إنهاء إجراءات إشهار حققنا المركز الرابع في التصالح المدينة الصناعية ببلطيم

وتعاقدنا مع 4 شركات نظافة، منها 3 بدأت العمل فعلياً. كذلك

تم صيانة معدات متهالكة قيمتها 250 مليون جنيه بتكلفة 26

مليون فقط، وزرعنا أكثر من 3500 شجرة مثمرة لتوسيع الرقعة

الستخراج تراخيص الملكية، بنسبة %98، والمركز الثاني إلى جانب لقاءات مستمرة مع المستثمرين لحل في إزالة التعديات على أملاك مشكلاتهم. كما نتابع عن قرب أعمال المنطقة الصناعية الدولة والأراضي الزراعية بمطوبس لزيادة فرص العمل

- وماذا عن التعليم

بدأت الدراسة بجامعة كفر الشيخ الأهلية التي تضم 13 كلية و33 برنامجاً، ونستخدم مؤقتاً بعض مبانى الجامعة الحكومية حتى يكتمل مبنى الجامعة الأهلية. كما نستعد قريباً لافتتاح

- القطاع الصحي يمثل أولوية للمواطنين.. ما الذي تحقق

كتب: ساره نور الدين

كشف تقرير جديد من كاسبرسكي أنّ

87% من المواقع الإلكترونية التي شملها

الاستطلاع تعرض إشعارات ملفات تعريف

الارتباط للمتصفحين (COOKIES)، غير

أنّ معظم المستخدمين غير مدركين عن

التهديدات الناجمة عن ملفات البيانات

الصغيرة. توصف ملفات تعريف الارتباط

بأنها ملفات نصية تخزنها المتصفحات

لتحسين عمل الموقع الإلكتروني ووظائفه

وتتبع نشاط المستخدمين، وقد تستهدفها

الهجمات السيبرانية في بعض الحالات

ولعل من أبرز تلك التهديدات سرقة

«معرف الجلسة»، التي تتيح للمهاجمين

وصــولاً غير مـصـرح بــه إلــى جلسات

المستخدمين في المواقع الإلكترونية.

ويستغل المجرمون هذا الاختراق للوصول

إلى بيانات حساسة، أو لاستخدام هوية

الضحية لإجـراء معاملات غير قانونية.

ونظرًا لأن اللوائح العالمية، مثل اللائحة

العامة لحماية البيانات (GDPR) وغيرها،

تشترط الشفافية في جمع البيانات، يؤكد

هذا التقرير على الحاجة إلى إدارة صارمة

ج: تم إدراج كفر الشيخ ضمن المرحلة الثانية لمنظومة التأمين الصحي الشامل، مع تجهيز الوحدات الصحية

والمستشفيات. نظمنا قوافل طبية في القرى، وأطلقنا مبادرات للتبرع بالدم والكشف المبكر عن الأمراض المزمنة. - السياحة ومصيف بلطيم تحديداً من أبرز الملفات.. ماذا

طورنا مصيف بلطيم بإنشاء 13 مشاية من الكورنيش للشاطئ لخدمة المصطافين وكبار السن، إلى جانب إنشاء أكوا بارك للألعاب المائية ومول تجاري. كما طورنا مسجد سيدي إبراهيم الدسوقي وساحته، ونعمل على إدراج كفر الشيخ على الخريطة السياحية الدينية.

### - هل هناك جهود في دعم الرياضة والشباب؟ نعم، تعهدت بدعم نادي كفر الشيخ ليصبح من الأندية

المميزة والمنافسة على الصعود، بجانب تنظيم مبادرات شبابية ورياضية وسياحية مثل رحلات إلى شرم الشيخ بالتعاون مع مديرية الشباب والرياضة.

### - وماذا عن ملف التعديات والتخطيط العمراني؟

أنهينا نسبة كبيرة من الحيز العمراني للمراكز والقرى، وسهلنا إجراءات الارتفاعات مع القوات المسلحة. على مستوى الجمهورية، حققنا المركز الرابع في التصالح بنسبة 98%، والمركز الثاني في إزالة التعديات على أملاك الدولة والأراضي الزراعية.

### - كلمة أخيرة لأبناء المحافظة؟

أقول لهم: أنا مسؤول عنكم جميعاً، وأعمل من أجلكم. ما بدأناه من مشروعات هو مجرد بداية، وسنواصل العمل لتحقيق التنمية الشاملة لكفر الشيخ، لتكون دائماً في الصدارة بين محافظات الجمهورية.

### إنفيديا تمكّن الطلاب من أحدث أدوات الذكاء الاصطناعي عبر أجهزة الكمبيوتر المحمولة GEFORCE RTX 50 SERIES

### كتب: رشا حجاج

مع استعداد الطلاب لعام دراسي جديد، تسلط إنفيديا الضوء على أجهزة الكمبيوتر المحمولة GEFORCE RTX 50 SERIES باعتبارها الحل الشامل للتعلم والإبداع والترفيه. تجمع هذه الأجهزة بين الأداء القوي، والقدرات المتقدمة للذكاء الاصطناعي، وسهولة الحمل، لتدعم جميع جوانب حياة الطّلاب، من الدراسة والإبداع إلى

ومع تزايد الطلب على التعلم الهجين، وإنشاء المحتوى، وتطبيقات العلوم والهندسة والتقنية (STEM)، أصبح الطلاب بحاجة إلى جهاز يرافقهم في رحلتهم الأكاديمية. وتُعد أجهزة NVIDIA GEFORCE RTX 50 SERIES الخيار الأمثل بفضل ما تقدمه من مزايا الذكاء الاصطناعي المتقدمة، والحوسبة عالية الكفاءة، وعمر البطارية الطويل، في حزمة واحدة مهيأة للمستقبل.

وقالت شانتيل تافيد، رئيسة قسم التسويق لمنطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا وتركيا ورابطة الدول المستقلة في إنفيديا:

«يُعد موسم العودة إلى المدارس الوقت الذي بتخذ فيه الطلاب قرارات تشكّل مسار عامهم

الدراسي، واختيار الجهاز المناسب قد يكون له تأثيرٍ طويل الأمد. الطلاب اليوم يحتاجون إلى ما هو أكثر من السرعة وسهولة الحمل. هم بحاجة إلى أجهزة قادرة على التعامل مع عبء الدراسة الثقيل، ودعم الإبداع، وتعزيز التعاون، وتقديم تجارب ألعاب عالية الجودة. توفر أجهزة الكمبيوتر المحمولة NVIDIA GEFORCE RTX 50

SERIES كل ذلك من خلال قوة حوسبة متقدمة،

وأدوات ذكاء اصطناعي من الجيل الجديد، وسهولة

تنقل عالية. تم تصميمها لدعم جميع جوانب الطلاب في جهاز واحد موثوق.\» توفّر أجهزة NVIDIA GEFORCE RTX 50 SERIES أيضاً مجموعة متكاملة من أدوات الذكاء

الاصطناعي مثل NVIDIA BROADCAST وRTX VIDEO و NVIDIA NIM و CHATRTX. كما تعمل التطبيقات الإبداعية المتطلبة بكفاءة عالية مع التطبيقات المسرّعة بالذكاء الاصطناعي. عند تحرير الفيديوهات أو الصور عالية الدقة، يستفيد

المستخدمون من أوقـات تصيير أسـرع تسهّل ِسير العمل. وتقدّم تعريفات NVIDIA STUDIO أعلى مستوى من الموثوقية للتطبيقات الإبداعية، مما يقلل من حالات التعطل ويضمن الاستقرار.

أما الطلاب الذين يحبون ممارسة الألعاب، فيمكنهم توقع أداء استثنائي على أجهزة الكمبيوتر المحمولة NVIDIA بفضل GEFORCE RTX 50 SERIES DLSS 4 التي تعزز معدلات الإطارات وجودة الرسومات، وNVIDIA REFLEX التي توفر زمن استجابة فائق الانخفاض لتجربة لعب أسرع وأكثر دقة. كما تضمن تعريفات GAME READY تحسين كل لعبه جديده من يوم إصدارها

NVIDIA تم تصميم أجهزة الكمبيوتر المحمولة GEFORCE RTX 50 SERIES خصيصاً للطلاب كثيري التنقل، حيث تأتي بتصاميم نحيفة وخفيفة الوزنِ مع عمر بطارية أطول بنسبة تصل إلى %40 مقارنةً بالأجيال السابقة، مما يتيح حملها طوال اليوم. ومع جهاز واحد لتنفيذ جميع المهام، تلغي هذه الأجهزة الحاجة لاقتناء عدة أجهزة، مما يجعلها الخيار

أجهزة الكمبيوتر المحمولة NVIDIA GEFORCE RTX 50 SERIES متوفرة الآن لدى كبار متاجر التجزئة في المنطقة.



لملفات تعريف الارتباط، منعًا لاستغلال المعلومات الشخصية وبيانات الشركات. تقوم ملفات تعريف الارتباط، وفقًا لإعدادات كل موقع إلكتروني، بتخزين مجموعة واسعة من البيانات، تشمل تفضيلات التصفح لـدى المستخدم، والمعلومات الشخصية مثل أرقام الهواتف وبيانات الدفع، بالإضافة إلى بيانات تسجيل الدخول. ويسرق المجرمون هذه الملفات ويستغلونها لسرقة جلسة تصفح المستخدم في أحد المواقع الإلكترونية. فعلى سبيل المثال يستخدم المهاجمون تقنية التجسس على الجلسات، فيعترضون معرف جلسة المستخدم عند اتصاله بشبكة واى فاى عامة، أو إذا استخدم الموقع بروتوكول HTTP بدلاً من البروتوكول الآمن HTTPS.

ويستطيع المهاجمون باستخدام هجمات

البرمجة النصية عبر المواقع (XSS) حقن برمجيات نصية خبيثة في موقع إلكتروني، على أن تستهدف متصفح المستخدم لسرقة معرفات الجلسة أو بيانات ملفات تعريف الارتباط الأخرى. كما يعتمد المهاجمون على تقنية تثبيت الجلسة (SESSION FIXATION) لخداع الضحايا ودفعهم إلى استخدام معرف جلسة محدد مسبقاً، ثم يستغلون ذلك للوصول إلى حسابات الضحايا الشخصية بعد المصادقة.

إذا افترضنا أن المهاجم اعترض معرّف جلسة أحد المستخدمين أثناء تسجيل . دخوله إلى متجر إلكتروني، فقد يتمكن مثلًا من معرفة عنوان الشّحن، أو حتى الوصول إلى بيانات الدفع إذا كانت الجلسة تتيح له الوصول إلى إعدادات الدفع في الحساب. من هـذا المنطلق قد يؤدي اختطاف معرّف الجلسة إلى تبعات خطيرة، من بينها: انتهاكات الخصوصية، والخسائر المالية، واختراق الحساب، وسرقة الهوية. وتتضرر سمعة الضحية أحباناً إذا استغل المهاجم حسابه لأغراض سيئة مثل إرسال رسائل احتيالية، أو نشر منشورات مسيئة

### تينابل تتصدر تقرير IDC MARKETSCAPE ضمن قادة إدارة التعرض للمخاطر على مستوى العالم لعام

### كتب: باسل خالد

أعلنت شركة تينابل TENABLE"، شركة إدارة التعرض للمخاطر، عن اختيارها كشركة رائدة في تقييم البائعين على مستوى العالم لحلول إدارة التعرض للمخاطر العالمي لعام 2025 من IDC MARKETSCAPE (المستند رقم # US52994525، أغسطس 2025). يعتمد اختيار شركة تينابل كقائد على تقييم IDC لـ TENABLE ONE ، منصة إدارة التعرض للمخاطر الرائدة الخاصة بالشركة. يوحد حل TENABLE ONE الرؤية والإجراءات عبر سطح الهجوم الحديث ـما في ذلك تكنولوجيا المعلومات والسحابة والذكاء الاصطناعي والهوية والتكنولوجيا

التشغيلية وما بعد ذلك. وبفضل الذكاء الاصطناعي، توفر منصة TENABLE ONE

رؤية كاملة وسياقية للمخاطر وأولويات متقدمة حتى تتمكن المؤسسات من التركيز على ما هو أكثر أهمية. تتضمن منصة TENABLE ONE على أكثر من 300 عملية تكامل، مما يجعلها منصة إدارة التعرض للمخاطر الأكثر انفتاحًا وترابطًا في قال إريك دور، كبير مسؤولي المنتجات في شركة تينابل: «باعتبارنا روادًا في مجال

إدارة التعرض للمخاطر، فإننا نؤمّن بأن كوننا راّئدين في IDC MARKETSCAPE يثبت صحة رؤيتنا الاستراتيجية وابتكارنا المستمر». «إننا متحمسون للمساعدة في . تحديد سوق إدارة التعرض للمخاطر - وهو تطور مهم للغاية في إدارة المخاطر. في ظل مشهد المخاطر المُعقد الذي نعيشه اليوم، يلجأ العملاء إلى شركة TENABLE لمنع الخروقات. «تُبسط منصة TENABLE ONE بشكل جذري الرؤية والعمل من حلال دمج الرؤى من مجموعة الأمان بأكملها، وتقييم المخاطر في السياق،

وتقول ميشيل أبراهام، مديرة الأبحاث الأولى للأمن والثقة في IDC: «إن الإدارة الاسستباقية للتعرض للمخاطر هي المستقبل مع تحول الكشف التقليدي عن الثغرات الأمنية إلى إدارة المخاطر الشاملة ومعالجتها». «ومع توسع أسطح الهجوم، يتعين على المؤسسات الاستفادة من الأدوات المتقدمة لتسليط الضوء على المخاطر المخفية والتخلص من الثغرات الحرجة قبل استغلالها.» يُسلط تقرير IDC MARKETSCAPE الضوء على أهمية الحلول الاستباقية للأمن الإلكتروني التي توفر رؤية شاملة لسطح الهجوم، وتحديد أولويات المخاطر، والتكامل مع سير عمل

المعالَّجة. وتتضمن عوامل النجاح الرئيسية وجهات نُظر موحدة

لحفظ بيانات المستخدم وتفضيلاته بالكامل على الجهاز، وتأمينها من خلال وحدة "KNOX VAULT."

بقدّم 'GALAXY S25 FE' تجربة تصوير

... ، فائقة، بفضل أحدث ميزات الذكاء الاصطناعي في

محرك 'PROVISUAL' والكاميرا الأمامية المحسنة

بدقة 12 ميجابكسل ، التي تلتقط صور سيلفي آسرة

بوضوح أعلى. كما يرفع الهاتف من مستوى ميزة 'NIGHTOGRAPHY' الشهيرة من 'GALAXY'،

حيث يساهم وضع تقليل التشويش في تحسين جودة اللقطات الليلية، بينما يقدّم 'SUPER HDR' في

الفيديو ألواناً وتبايناً نابضين بالحياة في كل إطار. وتعمل

مىزة 'PHOTO ASSIST' على تحسين تجربة تعديل

الصور على الجهاز بدقة وسهولة، ما يعزز من قدرات

المستخدم الإبداعية ويحوّل رؤاه بسلاسة إلى واقع.

والخصوصية في عالم رقمي يشهد تطوراً متسارعاً.

مصمم لتعزيز الإبداع على كل المستويات

معالجة البائعين لصوامع الأمان، وتوسيع نطاق التكامل مع الجهات الخارجية، والابتكار في مجالات مثل التحليلات المعتمدة على الذكاء الأصطناعي وتصوّر مسار الهجوم.

عملة تعرض للمخاطر لا توجد في فراغ.»

للمخاطر، وأتمتة المعالجة، ونماذج التسعير المباشرة. وتؤكد الدراسة على ضرورة

وأوضح تقرير IDC MARKETSCAPE، «توجد أيضًا مشكلة في صوامع الأمان. ونظرًا لتوسع أسطح الهجوم مع كون الذكاء الاصطناعي هو السطح الأحدث، تستخدم بعض المؤسسات أدوات متعددة للهارة وضع الأمان، أداة واحدة لكل سطح هجوم. «تحتاج فرق الأمن إلى البّحث عن حلول تُوحد المخاطّر لأن كلّ

ووفقًا لتقرير IDC MARKETSCAPE، «عليك التفكير في

منصة TENABLE ONE عند البحث عن منصة موحدة لإدارة التعرض للمخاطر توفر تغطية واسعة للأصول عبر بيئات تكنولوجيا المعلومات والسحابة والتكنولوجيا التشغيلية/إنترنت الأشياء والهوية والتطبيقات. «وتعتبر منصة TENABLE ONE مناسبة بشكل خاص للمؤسسات التي تهدف إلى توحيد بيانات المخاطر المنعزلة من خلال دمج مصادر البيانات الأصلية من TENABLE ومصادر الجهات الخارجية للحصول على موقف مخاطر شامل وقابل للتنفيذ.»

وأشار تقرير IDC MARKETSCAPE إلى أن «منصة [TENABLE ONE] قادرة على استيعاب بيانات التعرض للمخاطر من مجموعة واسعة من أنواع المصادر. «إن هذه القدرة على التوسع تدعم البيئات المعقدة وواسعة النطاق وتسمح للعملاء بتخصيص المنصة لتناسب مجموعات التكنولوجيا الفريدة الخاصة بهم دون الاعتماد بشكل كبير على حلول إضافية.»

### $^{\prime}$ و $^{\prime}$ GALAXY و $^{\prime}$ بتقنيات $^{\prime}$ GALAXY و $^{\prime}$ مساعدًا ذكيًا متعدد الوسائط

### كتب: باكينام خالد

أعلنت شركة سامسونج للإلكترونيات اليوم عن إطلاق هاتف 'GALAXY S25 FE'، أحدث إضافة ماحة ضمن سلسلة 'GALAXY S25'. ويأتي الهاتف مزوّدًا بواجهة 'ONE UI 8' التي تتضمّن أحدث تجارب 'GALAXY AI'، ليقدّم للمستخدمين مساعدًا ذكيًا شخصيًا بقدرات متعددة الوسائط.

وتـم تصميم هاتف (GALAXY S25 FE) لتمكين المستخدمين من إطلاق العنان لإبداعهم والوصول إلى مستويات جديدة من التميّز، حيث يقدّم أدوات تحرير قوية مدعومة بالذكاء الاصطناعي مثل ميزة 'GENERATIVE EDIT' و 'GENERATIVE EDIT' SLOW-MO'. كما توفّر الكاميرا الأمامية المطوّرة بدقة 12 ميجابكسل، والمدعومة بمحرك الصور الذكي 'PROVISUAL ENGINE'، تجربة سيلفي محسّنةً. ويضمن الهاتف أداءً سلسًا واستجابة عالية بفضًّل بطارية بسعة 4,900 مللي أمبير وغرفة تبريد بالبخار أكبر بنسبة تزيد عن %10 ، مع دعم الشحن السلكي بقدرة 45 واط ، ما يتيح للمستخدمين التعبير عن أفكارهم الإبداعية

والاستمتاع والبقاء على اتصال أثناء التنقل. وقال جاي كيم، النائب التنفيذي للرئيس ورئيس

أعلنت شركة ETHICORE POLITICAL LOBBYING، المصنفة ضمن

. أفضل 10 شركات في إفريقيا ومنطقة أوروبا والشرق الأوسط وإفريقيا (EMEA)

في مجال الشؤون الحكومية والضغط السياسي، عن إطلاق مجموعة ETHICORE

واقْتتاح أول مكتب دولي لها في دبي، الإمارات العربية المتحدة، مما يمهد لتوسعها

تأسست ETHICORE سنة 2009 مع أول عميل - لا يزال شريكًا حتى

ليوم - ونمت لتصبح مستشارًا موثوقًا في 29 سوقًا إفريقية. ويأتي إطلاق مجموعةً

ETHICORE ليرسخ هذا الإرث الإفريقي ويعلن عن بداية فصل جديد وطموح،

كتب: محمد الخولي

لمحمولة بشركة سامسونج للإلكترونيات: «يقوم GALAXY S25 FE بدور مهم كبوابة للدخول إلى منظومة 'GALAXY AI' المتكاملة، مما يجعل هذه التحارب متاحة لشريحة أكبر من المستخدمين. ومن جانب أدوات متقدّمة للتصوير والتحرير، يقدّم الهاتف 

مع دمج تقنيات 'GALAXY AI' في هاتف ONE' عبر واجهة 'GALAXY' S25 FE' VI 8 ووكـلاء الذكاء الاصطناعي متعددة الوسائط،

تجارب يومية سلسة مدعومة بالذكاء الاصطناعي

بات بإمكان عدد أكبر من المستخدمين الدخول إلى عصر جديد من التفاعل السلس، حيث تتكامل الأوامر الصوتية والتفاعل باللمس والعناصر البصرية لتبسيط المهام اليومية وتحسينها، وجعلها أُكْثر سلاسة من أي • تتيح ميزة 'GEMINI LIVE' إجراء محادثات

مرئية بشكل مباشر، مدعومة بتقنيات الذكاء الاصطناعي متعددة الوسائط، حيث يمكن للجهاز أن يرى ما يراه المستخدم، ما يسهِّل طرح الأسئلة استناداً إلى المحتوى المعروض. فعلى سبيل المثال، إذا كنت بحاجة إلى مساعدة في اختيار الملابس المناسبة لرحلتك المقبلة،

مكتب تجربة العملاء في وحدة أعمال تجربة الأجهزة نمط حياتك اليومي بسلاسة.

· ت . • من خلال ميزة 'CIRCLE TO SEARCH

إلى الإرشادات والاستراتيجيات، وكل ذلك ضمن نافذة منبثقة تتيح لك مواصلة اللعب دون انقطاع. تم تصميم هذه الأدوات الذكية لتعزيز التواصل، وزيادة الإنتاجية، وتسهيل التفاعلات اليومية مع القدرة على التكيّف مع احتياجات كل مستخدم على حدة.

(ENCRYPTED PROTECTION (KEEP) إنشاء ما عليك سوى توجيه الكاميرا نحو خيارَين وسؤال: «أي بيئات تخزين مشفرة وخاصة بالتطبيقات داخل منطقة زيّ أنسب للطقس في سيول؟» لتتلقى إجابة مباشرة من وي نصم الله المسادات ذكية وتفاعلية تدعم (GEMINI) التخزين الآمنة في الجهاز، ما يضمن أن يتمكن كل تطبيق من الوصول إلى بياناته الحساسة فقط دون غيرها. وتدعم PERSONAL' محرك البيانات الشخصية 'KEEP'

• تُتيح ميزة 'NOW BAR' عرض معلومات مهمة ب ير ... مباشرة من شاشة القفل، مثل التحديثات ذات الصلة، مع م المحانية تخصيصها لعرض الإشعارات الحيّة، والموسيقي، وأنماط الاستخدام والمزيد. أما ميزة NOW BRIEF، فتوفّر تحديثات يومية مخصصة تشمل حركة المرور، والتذكيرات، والمواعيد المسجلة في التقويم، وبيانات

WITH GOOGLE، تظهر المعلومات المفيدة أثناء اللعب في الوقت والمكان المناسبين. ما عليك سوى رسم دائرة حول العنصر أو التحدّي على الشاشة، لتصل فوراً

كما أنها مدعومة بحماية جديدة كلياً للميزات الشخصية المعززة بالذكاء الاصطناعي. • تتيح مسيزة 'KNOX ENHANCED

### كتب: باسل خالد GALAXY' من (DATA ENGINE (PDE

تنظم جامعة النيل للعام الثاني على التوالي، ورشة العمل الثانية في مجال المعلوماتية الطبية الحيوية، يومى 9 و10 سبتمبر الجاري بقاعة المؤتمرات الرئيسية في الجامعة، تحت شعار «الجيل الجديد من الذكاء الصّحي في مصر: المعلوماتية الطبية الحيوية تدفع مستقبل الابتكار في الرعاية الصحية».

تستكشف الورشة الدور المحوري للمعلوماتية الطبية الحيوية في دعم رؤية مصر 2030 للتحول الرقمي في القطاع الصحي، من خلال مناقشة أحدث ر بي بي التكنولوجية مثل الذكاء الاصطناعي في الأشعة، الروبوتات الجراحية، منصات الصحة السحابية، التوائم الرقمية، والمعلوماتية العصبية.

تتضمن فعاليات اليوم الأول ثلاث جلسات رئيسية الأولى تناقش مستقبل الذكاء الاصطناعي في الأشعة، حيث تركز هذه الجلسة على كيفية إحداث الذكاء الاصطناعي وتقنيات المعلوماتية المتقدمة في التصوير

جامعة النيل تنظم ورشة العمل الثانية للمعلوماتية الطبية الحيوية

«NILE BIOMED TANK 2025 وتطلق «

والأنظمة السحابية في الصحة الذُكية وفيها يتم استعراض تكامل الأنظمة السحابية الأصلية، والأجهزة المعززة بإنترنت الأشياء، وبُنى البيانات الآمنة لإعادة

المعلوماتية العصبية والذكاء الاصطناعي، مع التركيز على الاختراقات في واجهات الدماغ-الحاسوب، وإعادة التأهيل العصبي، وتحليل صور الدماغ باستخدام النماذج اللغوية الكبيرة. وتبرز دور المعلوماتية العصبية في مساعدة ذوي الإعاقات وتحسين فهم اضطرابات الدماغ. و إلى جانب هذه الجلسات يشهد اليوم الأول الطبى ثـورة في مصر بـدءاً من التشخيص المبكر عقد حلقة نقاش رفيعة المستوى بعنوان «المعلوماتية وحتى التدخلات الموجهة بالصور، حيث يعمل دمج

تصبح هذه التقنيات أساسية لبناء أنظمة رعاية مرنة،

أما الجلسة الثالثة تتناول أحدث تطبيقات

الطبية الحيوية في قلب الرعاية الصحية المخصصة» الذكاء الاصطناعي على تحسين السرعة والدقة واتخاذ بشارك فيها نخبة من الأصوات البارزة في منظومة القرارات الطبية بشكل شخصي. المعلوماتية الطبية الحيوية والرعاية الصحية بمصر، وتناقش الجلسة الثانية تكامل إنترنت الأشياء لمناقشة الأبعاد الاستراتيجية والتقنية والأخلاقية لتطبيق المعلوماتية الطبية الحيوية على نطاق واسع، ويتطرق النقاش إلى مدى جاهزية الدولة، والأطر التنظيمية، وخطوط الانتقال من البحث إلى التطبيق، والرؤية تصور تقديم الرعاية الصحية في مصر خاصة وأنه مع المستقبلية للرعاية الصحية المخصصة في مصر. تزايد نماذج الطب عن بُعد والمستشفيات المنزلية،

إطلاق مجموعة « ETHICORE » لتقديم الاستشارات للنخبة وصناع القرار بالمؤسسات الحكومية بمنطقة الشرق الأوسط وافريقيا

من خلال شركة دولية متخصصة في الشؤون الحكومية، تعمل عند تقاطع الأسواق ترتكز خبرة المجموعة على خمسة أقسام متخصصة ومملوكة بالكامل: والتنظيمات في إفريقيا والخليج والشرق الأدنى.

ETHICORE RHETORIC - استراتيجيات الاتصال السياسي والسرد

خدمات استشارية مركزة على الأسواق والسياسات – ETHICORE EAST ETHICORE LOBBYING - خدمات شاملة في مجال الشؤون الحكومية وأنشطة الضغط والمناصرة عبر إفريقيا. ETHICORE COUNSEL - مجموعة من المستشارين النخبة لخدمة

ي ETHICORE THEOREM – معلومات استخباراتية حول السياسات العامة

وبمناسبة هذا التوسع، صرح الرئيس التنفيذي للمجموعة عبد الواحد باتيل قائلاً: يعكس إطلاق مجموعة ETHICORE طموحنا الكبير وتوسعنا الإقليمي. فدبي تشكل مركزًا استراتيجيًا لمنطقة الخليج والشرق الأدنى، يكمل تواجدنا في 29 سوقًا إفريقية. ومن خلال هوية موحدة واستراتيجية عالمية، نعزز قدراتنا الأساسية ونبتكر طولًا جديدة ونوفر قيمة مضافة لعملائنا - دائمًا بالأخلاقيات والدقة والجودة التي

توسع إرثها القائم على الأخلاقيات نحو مستقبل أكثر ابتكارًا، من خلال

في منطقتين ديناميكيتين، في ظل تحولات عالمية حاسمة تتطلب وضوحًا وقد تم استعراض خبرات المجموعة الإقليمية والعالمية مؤخرًا خلال أسبوع العلاقات العامة الإفريقية في نيروبي، حيث شارك باتيل مداخلة بعنوان: "تقاطع العلاقات العامة مع الحكومات: مناصرة السياسات العامة".

. توفر مجموعة ETHICORE لعملائها ميزة استراتيجية جديدة، إذ

ومع افتتاح مكتبها الجديد في دبي، تضع مجموعة ETHICORE نفسها كشريك استراتيجي للمؤسسات العامة والخاصة والقادة والعلامات التجارية الراغبة في التأثير في السياسات والتشريعات والجيوسياسية في إفريقيا والخليج - في لحظة تمكين المؤسسات العامة والخاصة والقادة والعلامات التجارية من التعامل التباين يسيطرعلي

أسواق الخليج

بقلم، ميلاد عزار

استهلت أسواق دول مجلس التعاون الخليجي جلسة اليوم على أداء متباين، وقدم ارتداد أسعار

النفط دعمًا للمعنويات التي لا تزال هشة. وتبقى بيانات سوق العمل الأمريكية، التي ستصدر في

وقت لاحق من هذا الأسبوع، ذات أهمية كبرى في تحديد احتمالية قيام بنك الاحتياطي الفيدرالي

استقرت سوق الأسهم السعودية إلى حد ما، اليوم، بعد ست جلسات متتاليةً من الخسائر.

على صعيد آخر، واصلت أسعار النفط مكاسبها اليوم وسط مخاوف من اضطرابات الإمدادات،

ورغم إيجابية هذا الارتداد، لا تزال أسعار النفط عند مستوياتها المنخفضة الحالية تشكل خطرًا

على اقتصادات وأسواق دول مجلس التعاون الخليجي. كما شهد اليوم أول تداول لسهم «مجموعة

كان أداء أسواق الأسهم الإماراتية إيجابيا اليوم. فارتد سوقً دبي المالي، وذلك عقب ثلاث

*ب*لسات من التصحيح. وكان أداء القطاعات متباينًا، ويبدو أن السوّق لا يزال عرضة لمزيد من

الانخفاض. وكان أداء سوق أبوظبي للأوراق المالية إيجابيًا أيضا، حيث ارتد صعودًا من مستوى

الدعم الرِئيسي عند 10،000 نقطة. جاء هذا الانتعاش بعد ثلاث جلسات من التراجع وفترة

تصحيح أوسع نطاقًا أعقبت المكاسب القوية الأخيرة. وقد دعم الأداء الإيجابي للأسهم القيادية

المؤشر العام، كما ساهم ارتفاع أسعار النفط اليوم في تحسين المعنويات، رغم أن خطر هبوط

كان أداء بورصة قطر على استقرار، مرتدةً من مستوى فني، إلا أن الاتجاه العام للسوق لا يزال

هبوطيًا، ومن المرجح أن يواصل انخفاضه ما لم يجد دعمًا إيجّابيًا مستدامًا. أما البورصة المصرية،

فقد شهدت تحركًا سلبيًا طفيفًا اليوم. وفي حين أن المزيد من التصحيح قد يكون ممكنًا، فإن

التسويق للمفروشات المنزلية»، إلا أن السهم سجل أداءً سلبيًا في أولى جلساته.

التطورات الأساسية الإيجابية قد تدعم ارتداداً واستمرارًا للاتجاه الصعودي العام.

خفض أسعار الفائدة هذا الشهر، الأمر الذي سيؤثّر بدوره على معنويات الأسواق في المنطقة.



### استراتيجية الشركات لتبنى الذكاء الاصطناعي لتعزيز مبادرة ESG بقلم: ميسا سينج

تستفيد الشركات بشكل متزايد من الذكاء الاصطناعي لتعزيز مبادراتها البيئية والاجتماعية والحوكمة (ESG). ويؤدي دمج الذكاء الاصطناعي في ممارسات ESG إلى تحويل كيفية تعامل المؤسسات مع الاستدامة والامتثال والحوكمة الشاملة. ونتبجة لذلك ، تكتسب المناقشات حول دمج تقنيات مثل الذكاء لما ذكرهGLOBALDATA، وهي شركة رائدة في مجال البيانات والتحليلات.

تحليل من GLOBALDATAقاعدة بيانات تحليلات تقديم الشركات يكشف أن الشركات تناقش دمج الذكاء الاصطناعي في مجالات ESG. ويشمل ذلك تحسين أنظمة الطاقة ، وتمكين الصيانة التنبؤية ، ومراقبة مخاطر ESG ، والتنبؤ بالتلوث ، وبناء مرونة المناخ. وتخلق اتجاهات الذكاء الاصطناعي هذه ميزة تنافسية وتأثيرًا بيئيًا إيجابيًا".

ناقشت ADNOC GAS PLC ، في أحدث إيداع ESG ، استخدام تحليلات البيانات الضخمة والحوسبة الفائقة والذكاء الاصطناعي لزيادة الكفاءة التشغيلية والصيانة. كشفت الشركة عن تنفيذ تشخيصها التحليلي التنبؤي المركزي (CPAD) لتعزيز الصيانة ، وترقيتها مع الاستشارات الوصفية القائمة على الذكاء الاصطناعي. كما تستخدم شركة الغاز ومقرها دولة الإمارات العربية المتحدة وحدة التنبؤ برغوة الذكاء الاصطناعي لمنع تعطيل العمليات في وحدات إزالة الغاز الحمضي. وذكرت شركة NRG التالية تشغيل ما هو التالي من خلال تنفيذ الذكاء الاصطناعي والتعلم الآلي (ML) في الطاقة المتجددة ، والبنية التحتية للطاقة من الجيل التالي ، وتخزين البطاريات ، وشحن السيارات الكهربائية اللاسلكية (EV) وتسليم الوقود المتنقل عند الطلب لإنشاء نظام بيئي متكامل. كما نشرت الشبكات الدقيقة الذكية NEXTNRG ، والتي تستخدم إدارة الطاقة التي يحركها الذكاء الاصطناعي مع الطاقة الشمسية وتخزّين البطارية لتعزيز كفاءة الطاقة وتقليل التكاليف وتحسين مرونة الشبكة. تم تصميم هذه الشبكات الدقيقة لخدمة العقارات التجارية والمدارس والمستشفيات والأراضى الريفية والقبلية والمرافق الترفيهية والممتلكات الحكومية ، وبالتالي توسيع إمكانية الوصول إلى

كما تتعاون الشركات للعمل على تحقيق توقعات الاستدامة. تتعاون CHEVRON CORP مع DATAMARAN ، وهي منصة لتحديد مخاطر ومراقبتها تستخدم الذكاء الاصطناعي لتحديد وتحديد أولويات وتتبع مشكلات ESG عبر عملياتها. ناقش ESG عبر عملياتها. أن الشركة تدمج الذكاء الاصطناعي في عمليات صنع القرار في ESG.

يستخدم MMC NORILSK NICKEL الذكاء الاصطناعي للتنبؤ بمستويات التلوث ، خاصة خلال الظروف الجوية السيئة. تقوم أنظمة الذكاء الاصطناعي المتخصصة بتحليل أنماط تدفق الهواء للتنبؤ بأعمدة الانبعاثات ، مما يسمح

للشركة بتقليل الإنتاج بشكل استباقي وتقليل خطر تلوث الهواء. كشفت شركة بكين الرابعة للتكنولوجيا المحدودة (4PARADIGM) عن استخدام الذكاء الاصطناعي ونماذج اللغات الكبيرة لتعزيز إدارة مكافحة الفيضانات في ملف ESG الصادر في أبريل من هذا العام. تقوم الشركة ببناء وظائف مثل استرجاع معلومات التحكم في الفيضانات وتحليل حالة الفيضانات الذكية والتنبيهات الآلية بناءً على بيانات الحفاظ على المياه الهيدرولوجية والمياه الحالية. بالإضافة إلى ذلك ، تستكشف أيضًا المراقبة في الوقت الفعلي والإنذار المبكر والتنبؤ بالظروف الهيدرولوجية والمخاطر المحتملة.

### في خطوة لتعزيز الشبكات الذكية:

### «HPE» تطلق حلول جديدة تعتمد على منصة MIST AGENTIC AI لتسريع أداء الشبكات ذاتية الإدارة حلول JUNIPER NETWORKING تسهم في تسريع وتبسيط عمليات تكنولوجيا المعلومات، وتحسين تجارب



### كشفت شـركـة أتـش بـي إي (HPE)

عن ابتكارات رئيسية في محفظة حلول NETWORKING HPE JUNIPER مما يُحسِّن من منصة MIST المُدمحة بالذكاء الاصطناعي لتوفير عمليات تكنولوجيا . المعلومات المدعومة بالذكاء الاصطناعي AIOPS من خلال عمليات شبكات أكثر استقلالية وذكاءً واستباقية. تشمل التحسينات الجديدة استكشاف الأخطاء وإصلاحها المدعوم بالذكاء الاصطناعي، ورؤيةً وتحكمًا مُوسّعين في الإجـراءات ذاتية التشغيل، ونـمـوذج تجربة واسـع النطاق (LEM)، وميزات جديدة لعمليات AIOPS لمراكز البيانات، مُصمّمة لتقليل تعقيد تكنولوجيا المعلومات وضمان تجارب استخدام استثنائية من العميل إلى السحابة.

كتب: اسلام توفيق

تُعزز هــذه الــقــدرات الجديدة نظام GREENLAKE INTELLIGENCE، وهو نهج HPE المُبتكر لتكنولوجيا المعلومات المستقلة وعمليات AIOPS الوكيلة، والذي بنشر وكلاء ذكاء اصطناعي متخصصير ضمن بنية تكنولوجيا معلومات متعددة الطبقات. يُتيح هذا حل المشكلات، والتحسين الاستباقى، واتخاذ قرارات أذكى عبر الشبكات والتخزين والحوسبة. تُحوّل قدرات الذكاء الاصطناعي الفاعل في JUNIPER MIST إدارة تكنولوجيا المعلومات من الإدارة التفاعلية إلى الإدارة الاستباقية، مما يُمهّد الطريق لتحسينات كبيرة في الأداء والكفاءة.

### التجربة الرقمية المزدوجة الجديدة

من جهته قال رامي رحيم، نائب الرئيس التنفيذي والرئيس والمدير العام لشبكات HPE: "لا تقتصر شبكات اليوم على مجرد التواصل، بل يجب أن تفهم وتتكيف وتتخذ الإجراءات اللازمة» موضحاً مع هذه التجربة الرقمية المزدوجة الجديدة وقدرات الذكاء الأصطناعي الفاعل في JUNIPER MIST نواصل تحويل الشبكة إلى شريك استباقي لتكنولوجيا المعلومات، قادر على حلّ المشكلات قبل أن تؤثر على المستخدمين. هذه نقلة نوعية نحو عمليات ذاتية القيادة،

مما يساعد عملاءنا على تبسيط التعقيدات -وخفض التكاليف وتقديم تجارب رقمية استثنائية على نطاق واسع".

### تسريع عمليات القيادة الذاتية ساهـمـت HPE JUNIPER

NETWORKING في قيادة عملية الانتقال إلى عمليات ذاتية التشغيل قائمة على السحابة والـذكـاء الاصطناعي على مدار العقد الماضي، مع تركيز على ضمان تجارب المستخدم من العميل إلى السحابة. يُحلل MARVIS AI الـقـراءات عن يُعد عبر النطاقات السلكية واللاسلكية وشبكات WAN ومراكز البيانات، ويُنشئ سير عمل مؤتمتًا لتبسيط العمليات وخفض التكاليف. يستفيد الدعم المُدار بالذكاء الاصطناعي

من بيانات تذاكر الأعطال للتدريب المستمر وزيادة كفاءة محرك MARVIS AI. بالإضافة إلى ذلك، يعمل نموذج مُدار بالكامل بواجهة برمجة التطبيقات (API) مــع أنـظـمـة وتطبيقات خارجية، مثل

للمشاكلوإصلاحه.

ميكنة الإجراءات بالاعتماد وتوظيف نماذج التوأمة الرقمية

> ZOOM وTEAMS و SERVICENOW، لتحديد السبب الجذري

> بناءً على هذه العناصر الأساسية للذكاء الاصطناعي الفاعل، فإن أحدث الابتكارات في منصة MIST توفر المزيد من الرؤى والضمانات المتعلقة بالأتمتة للعملاء والشركاء:

> قُدرات محادثة مُحسّنة. يتميز مساعد الذكاء الاصطناعي من MARVIS بقدرات محادثة مُحسّنة تُسهّل استكشاف الأخطاء وإصلاحها. من خلال الاستفادة من إطار عمل الذكاء الاصطناعي الفاعل، يتم توفير

إجراءات ذاتية القيادة مُوسّعة. تدعم لوحة معلومات إجراءات MARVIS الآن المعالّحة الذاتية لمشكلات الشبكة، بما في ذلك المنافذ المُهيأة بشكل خاطئ، ومشاكل السعة، والأجهزة غير المتوافقة - مع إشراف كامل من قِبل تكنولوجيا المعلومات.

نـمـوذج تجربة واسـع النطاق LEM LEM).) هو نموذج ذكاء اصطناعي فريد من نوعه لشبكات HPE JUNIPER، يُحلّل مليارات نقاط البيانات من تطبيقات مثل ZOOM وTEAMS لاستكشاف أخطاء أداء أدوات التعاون الشائعة وإصلاحها بسهولة والتنبؤ بالمشاكل المستقبلية. الآن،

على سير عمل مدعوم بالوكلاء، مُعززًا بـ MARVIS MINIS توأمان يُحاكيان تجارب المستخدم - يُمكن لـ LEM التنبؤ بتجارب التطبيقات الموسعة للتجرية المستخدم المستقبلية دون الحاجة إلى

بيانات آنية من التطبيقات نفسها. تُغذِّي هذه البيانات في مُحرِّك الذكاء الاصطناعي من MARVIS ّحيث يُمكن اتخاذ إجراءات ذاتية القيادة لتحسين الأداء المُستقبلي، حتى قبل وجود المستخدمين.

رؤى مُخصصة من خلال وكلاء ذاتيي القيادة

يتعاونون عبر نطاقات الشبكات السلكية

واللاسلكية وشبكات WAN والعملاء

الـذكّـاء الاصطناعي لعمليات مراكز البيانات. يتكامل مساعد الذكاء الاصطناعي MARVIS لمراكز البيانات مع قاعدةً بيانات APSTRA البيانية لتقديم رؤى ذكية وتمهيد الطريق لتوفير خدمات مستقلة. كما يمتد نطاق MARVIS MINIS ليشمل مراكز البيانات للتحقق من الخدمة وضمان التطبيقات المتعلقة بشبكات مراكز البيانات

كما تُكمّل أحدث إمكانيات مركز بيانات MARVIS منصة HPE OPSRAMP، وهي منصة لإدارة عمليات تكنولوجيا المعلومات (ITOM) مدعومة بـ AIOPS، مصممة لتبسيط وأتمتة إدارة بيئات تكنولوجيا المعلومات الهجينة ومتعددة السحابات والمحلية، مع إمكانية مراقبة كاملة الحزمة وسير عمل وكيل متقدم مُصمم خصيصًا لمركز البيانات الحديث.

### أدوات تُسرّع الحل

من جهته قال بوب لاليبرتي، المحلل الرئيسي لدى THECUBE RESEARCH: ريسي أصبحت الشبكات أكثر توزيعًا وتعقيدًا، ومع ذلك، تُشير %93 من المؤسسات إلى أهميتها لنجاح أعمالها. تحتاج فرق العمليات إلى أدوات تُسرّع الحل، وتُعزز الكفاءة، وتضمن تجربة مستخدم سلسة وقابلة للتوسّع. لأكثر من عقد من الزمن، كانت حلول HPE JUNIPER NETWORKING رائدة في استخدام الذكاء الاصطناعي في راست في المسلكات، مما سرّع التنقل نحو عمليات الشبكات، مما سرّع التنقل نحو الشبكات ذاتية القيادة». «بفضل أحدث التطورات في مجال الذكاء الاصطناعي الفاعل والذكاء الاصطناعي GENAI، المدعوم من MARVIS، تقدم إتش بي إي قدرات مستقلة حقيقية تتيح التدخل التنبئي، مما يسمح

المستخدمون." تُعزز هذه الابتكارات ريادة إتش بي إي الممتدة لعقد من الزمان في مجال الذِّكاء الاصطناعي للشبكات، مما يُساعد الشركات ومُــزودي الخدمات السحابية وشركات الاتصالات على تحقيق كفاءة وموثوقية أعلى ورضاالمستخدمين.

للعمليات بحل المشكلات قبل أن يلاحظها

وستقام فعالية HPE الافتراضية «عصر جديد من الشبكات الآمنة القائمة على الذكاء الاصطناعي» في 16 سبتمبر 2025، واستكشفوا أحدث التطورات في عمليات تكنولوجيا المعلومات (AIOPS) و الذكاء الاصطناعي الفاعل. تعرّفوا على كيفية قيادة إتش بي إي لمستقبل الشبكات القائمة على الذكاء الاصطناعي من خلال نهج موحد من الجيل التالي.

# منصة تيك توك تطلق مزايا جديدة للرسائل المباشرة DMS لتعزيز التواصل بين المستخدمين

### كتب: وائل مجدي

لأسعار محددًا لا بزال قائمًا.

كشفت منصة تيك توك عن تحديثات جديدة في خدمة الرسائل المباشرة (DMS)، تهدف إلى جعل تجربة التواصل أكثر غنى

وأصبح بإمكان المستخدمين الآن إرسال رسائل صوتية تصل إلى 60 ثانية، بالإضافة إلى مشاركة ما يصل إلى 9 صور أو مقاطع فيديو ضمن المحادثات الفردية والجماعية، مع إمكانية التقاط المحتوى مباشرة عبر الكَاميرا أو اختياره من ألبوم الهاتف وتحريره

قبل الإرسال. كما وضعت المنصة ضوابط للسلامة والخصوصية، من بينها منع إرسال الصور أو الفيديوهات كأول رسالة عند بدء محادثة

جديدة، وعرض تنبيهات لحماية البيانات

### الشخصية. وتظل الرسائل المباشرة غير متاحة لمن هم دون 16 عامًا، فيما يحصل إضافية تشمل أنظمة آلية لرصد الصور غير

المستخدمون بين 16 و18 عامًا على حماية اللائقة وحجبها. أما المستخدمون البالغون فوق 18 عامًا، فيمكنهم تفعيل هذه الميزة من إعدادات التطبيق. وتأتي هذه الخطوة ضمن سعي تيك توك

لتحويل منصتها من مجرد مساحة للترفيه إلى منصة متكاملة للتواصل اليومي، بما يجعلها أقرب إلى تطبيقات المراسلة الشهيرة مثل واتساب وإنستاجرام وIMESSAGE. ويأتي لتحديث بعد إطلاق المنصة العام الماضي ميزة المحادثات الجماعية التي تسمح بالتواصل بين ما يصل إلى 32 شخصًا، وميزة غرف الدردشة الخاصة بالمبدعين لتعزيز

# في ظل الحظر الأميركي على «إنفيديا»: «علي بابا» تطور شريحة ذكية محلية



"على بابا» عن تطوير شريحة ذكاء اصطناعي جديدة قادرة على التعامل مع مجموعة واسعة من مهام الاستدلال. وبحسب تقرير صحيفة «وول ستريت جورنال»، تمثل الشريحة خطوة رئيسية في مسار الصين نحو بناء سلسلة توريد محلية قوية للذكاء الاصطناعي، وسط قيود أميركية على استيراد أحدث شرائح

وتأتي هذه الخطوة في وقت يشهد فيه سوق الحوسبة السحابيةَ في الصين نمواً متسارعاً، حيث سجلت «علي بابا» زيادة ... بنسبة %26 فى إيــرادات السحابة خلال الربع الثاني من العام،

مدفوعة بالطلب المتزايد على خدمات الذكاء الاصطناعي. ويعتبر الرئيس التنفيذي لشركة «علي بابا» إدي وو أن «الذكاء الاصطناعي مع السحابة» يشكل أحد محركي النمو الرئيسيين إلى ، التجارة الإلكترونية، مع استثمار مخطط بقيمة 53 مليار دولار

على مدى ثلاثة أعوام لتعزيز هذه المجالات. وكانت شركة «على بابا» واحدة من أكبر عملاء «إنفيديا» في الصين، لكنها اليوم تنضم إلى موجة من الشركات المحلية التّي تسعى لسد الفجوة الناتجة عن قيود واشنطن على تصدير

# VE FIRST PIONEERS HOHOR Mask V5

وتشير المصادر إلى أن الشريحة الجديدة، بخلاف سابقاتها المصممة لتطبيقات محددة، صُممت لتكون أكثر مرونة وتلبية لعدد أكبر من مهام الاستدلال، ما يعزز قدرة الشركة على تلبية الطلب المتنامي على الذكاء الاصطناعي.

ورغم أن قدرات التصنيع المحلية ما تزال متأخرة عن مثيلاتها الأميركية، فإن شركات مثل «ميتا إكس» و«كامبريكون تكنولوجيز»

بدأت تقديم بدائل عملية. وأطلقت «ميتا إكس» معالجاً بذاكرة أكبر من شريحة «H20» من «إنفيديا»، بينما حققت «كامبريكون» إيـرادات بلغت 247 مليون دولار في الربع الثاني بفضل الطلب القوي على شريحة «سييوان 590»، لترتفع قيمتها السوقية إلى أكثر من 87 مليار دولار.

وتواجه المصانع المحلية تحديات تتعلق بقدرات الإنتاج، إذ

تعمل بمعدات قديمة وتقنيات محلية محدودة القوة، ما يجعل توسيع الإنتاج مهمة صعبة كما تم تصنيع شريحة «علي بابا» الجديدة في منشأة صينية، خلافاً للشرائح السابقة التي أنتجتها «تي إس إم سيّ» التايوانية، والتي تحظر الولّايات المتحدّة إنتاج رقائق الذكاء الاصطناعي المتقدمة لها لصالح السوق الصينية.

ستويات القدرة الحاسوبية، المجال الأضعف للشرائح المحلية مقارنة بالحلول الأميركية، بينما تظل شريحة «على باباً» الجديدة مخصصة لمهام الاستدلال، وهي المرحلة التي لا تتطلب قوة حوسبة وفي الوقت نفسه، تسعى «هواوي» لتبوء مكانة قيادية من

ويعد التدريب على النماذج الذكية، الـذي يستهلك أعلى

خلال شرائح «أسيند» وأنظمة الحوسّبة الكبيرة، لكنها تواجه تحفظات من شركات الحوسبة السحابية الخاصة، بما في ذلك «علي بابا»؛ بسبب المنافسة المباشرة في السوق. ويقول محللون إن الابتكارات البرمجية والتحسينات في الرقائق

المحلية قد تساعد الصين على تضييق الفجوة مع الولايات المتحدة وكتب كيفن شوذ، مؤسس «إنتركونكتد كابيتال»، أن هذه

عبرمنصة «مصرالصناعية الرقمية»:

مصر تطرح 1386 قطعة أرض صناعية في 23 محافظة

التعديلات «قد تسمح لمطوري الذكاء الاصطناعي في الصين بمنافسة إنفيديا والنظام الأميركي في وقت أقرب مما يتوقعه

### كتب: باكينام خالد

الشركات الأميركية.

ترتفع أسهم التكنولوجيا الصينية بعد إطلاق

إلى أن المبادرة هي «طريقة لمعالجة مواءمات النظام البيئي في الصين أكثر من كونها تفوقًا تكنولوجيًا على شركات وحدات معالجة الرسومات

ومع ذلك، ينبغي أن يـؤدي هـذا التطور إلى «تسريع مسار الصين نحو الاكتفاء الذاتي في مجال



وأوضحت  $\mathrm{UBS}$  أن نموذج الذكاء الاصطناعي الجديد DEEPSEEK-V3.1، الذي تم إطلاقه في 21 أغسطس، يدمج قـدرات DEEPSEEK-V3 و

ووصف البنك النموذج بأنه «تطوري أكثر منه في الذكاء الاصطناعي، حيث تعمل كلغة رقمية تحدد

### الصين تهدف الى تحقيق الاكتفاء الذاتي في الذكاء الاصطناعي السرعة والكفاءة، على الرغم من أنه أقل دقة من مع الاستثمارات الضخمة التي أعلنت عنها بكين

فى سلسلة توريد الذكاء الاصطناعي، ودور الشركات ... المحلية الرائد مثل «علي بابا»، و«ميتا إكس»، و«كامبريكون تكنولوجيز»، و«هواوي»، تتجه الصين بخطى ثابتة نحو بناء منظومة ذكاء اصطناعي محلية قوية، رغم أن الريادة التكنولوجية العالمية لا تزال بيد

DEEPSEEK لمعيار النقطة العائمة UE8M0 الجديد، والـذي تقول UBS إنه «يهدف إلى دفع التوافق مع الرقائق المحلية التي سيتم إطلاقها قريبًا'.''

وبينما توجد مخاوف في السوق، تشير UBS

الذكاء الاصطناعي»، كما كتب محللو البنك.

DEEPSEEK-R1 في بنية هجينة موحدة. ثوري»، على الرغم من أنه مبني على تنسيق النقطة العائمة UE8M0 الجذري الذي قد يكون متوافقًا مع القائق المحلبة وتعتب معاب النقطة العائمة حا

كيفية تخزين البيانات وحسابها. وأضافت UBS أن FP8، المستخدم في UE8M0 من DEEPSEEK، "هو بوضوح الخيار المفضل بين

FP16 أو FP32. تدعم العديد من شركات وحدات معالجة الرسومات الأمريكية بالفعل FP8، بينما في الصين، لا يزال المعيار قيد التطوير. وشددت UBS على أن نهج البرمجيات أولاً» ومفتوح المصدر يجب أن يساعد

في إنشاء نظام بيئي للذكاء الاصطناعي محليًا. وقال المحللون إن المبادرة يمكن أن تسهم في إمكانات النمو طويلة الأجل للصين، مشيرين إلى أن «الصين تمثل عادة 20-20% من أسواق التكنولوجيا لرئيسية المستهدفة» وأن حوسبة الذكاء الاصطناعي تمثل «ما يقرب من %60 من إجمالي النفقات

في حين لا تتوقع UBS حدوث اضطراب فوري، وصي البنك المستثمرين بالنظر إلى هذه المبادرات كمساّر نحو الاكتفاء الذاتي في الذكاء الاصطناعي، مع الحفاظ على «موقف متوازن عبر أشباه الموصلات والبرمجيات والإنــــرنــت» وســط تقلبات أســواق

# جوجل تطلق "بطاقات الاتصال" وميزة الرد التلقائي في تطبيق الهاتف

### كتب: وائل الجعفري

أطلقت شركة جوجل ميزة جديدة في تطبيق الهاتف باسم "CALLING CARDS"، تسمح للمستخدمين بتخصيص شاشة الاتصال الوارد بصور كاملة وخطوط وألوان مختلفة بدلًا من الصور الصغيرة التقليدية، ضمن تحديثات واجهة MATERIAL 3 في أندرويد. تشبه هذه الميزة خاصية CONTACT POSTER في هواتف

آيفون، لكنها تختلف بأن التخصيص يقتصر على جهاز المستخدم نفسه دون عرض البطاقة للطرف الآخر، ما يعني إعداد كل بطاقة لكل جهة اتصال بشكل منفصل. يمكن اختيار الصور من الكاميرا أو المعرض أو خدمة GOOGLE PHOTOS، مع إمكانية تحديد نمط الخطوط والألوان لعرض أسماء المتصلين

إلى جانب ذلك، قدمت جوجل ميزة "TAKE A MESSAGE" للرد التلقائي على المكالمات الفائتة وتحويل رسائل البريد الصوتي إلى نصوص. يمكن للمستخدمين تسجيل رسالة ترحيب خاصة أو استخدام القوالب الجاهزة، وتظهر الرسائل النصية والصوتية في تبويب المكالمات الأخيرة، مع حفظ البيانات محليًا لضمان الخصوصية.

الميزتان متاحتان حاليًا لهواتف PIXEL 4 وما أحدث، وساعة PIXEL 2 WATCH عند إقرانها بهواتف 6 PIXEL أو الأحدث، مع وعد بإتاحتهما تدريجيًا لبقية الأجهزة المدعومة حول العالم.



### كتب: وائل مجدي

الصناعية وزير الصناعة والنقل الفريق كامل الوزير عن إطلاق الطرح الحادي عشر للأراضي الصناعية EG" الذي يشمل الطرح عدد 1386 قطعة ارض صناعية كاملة المرافق موزعة على 23 محافظة في 35 مدينة ومنطقة صناعية، بمساحة إجمالية تقدر بـ6.8 مليون م2 حيث يُفتح باب التقدم إلكترونياً اعتبارًا من ا-1 11 سبتمبر 2025.

أكد الوزير أن هذا الطرح يأتي استمرارًا للنهج الذي تتبعه الوزارة في توفير الأُراضي الصناعية بصورة منتظمة ربع سنوية، بما يضمن إتاحة فرص استثمارية متجددة للمستثمرين الصناعيين في مختلف المحافظات، وبما يعكس التزام الدولة بتهيئة بيئة أعمال جاذبة ومحفزة للإنتاج والتصنيع

المحلي لتحقيق التنمية الصناعية المستدامة. وأشار لتنوع مساحات القطع المطروحة لتتناسب مع الطلبات الاستثمارية للمشروعات بمختلف أحجامها الصغيرة والمتوسطة والكبيرة، حيث تتراوح المساحات بين 240 متر مربع و500 ألف متر مربع، مخصصة لعدة أنشطة صناعية، تشمل الصناعات الغذائية والدوائية والكيماوية والهندسية والمستلزمات الطبية ومواد البناء

وحول التوزيع الجغرافي للأراضي الصناعية فسيتم طرح 20 قطعة بمدينة أكتوبر الجديدة



بمحافظة الجيزة، وطـرح 18 قطعة بمدينة السويس الجديدة بمحافظة السويس، وطرح 115 قطعة بمدينتي الفيوم الجديدة وكوم اوشيم بمحافظة الفيوم، وطرح 6 قطع بمدينة برج العرب الجديدة بمحافظة الإسكندرية، وطرح 33 قطعة بمدينة السادات بمحافظة المنوفية، وطرح 190 قطعة بمدينتي حوش عيسي ووادى النطرون بمحافظة البحيرة، وطرح 9 قطع بمدينة العلمين الجديدة بمحافظة مرسي مطروح، وطرح 108 قطعة بمدينة القنطرة شرقٌ بمحافظة الإسماعيلية. كذلك طرح 54 قطعة ببئر العبد بمحافظة شمال سيناء، وطرح 67 قطعة بمدينتي دشلوط واسيوط الجديدة بمحافظة أسيوط، وطرح 290 قطعة ارض بمدن اخميم الجديدة وسوهاج

اسوان، وطرح 4 قطع بالمحلة الكبرى بمحافظة

منصة مصر الصناعية الرقمية

وأشار الوزير الى إتاحة القطع المطروحة بنظامي التمليك أو حق الإنتفاع، وتم الطرح . بأسعار التكلفة الفعلية للمرافق وفقًا لتوجِيهات دولــة رئيس مجلس الــــوزراء، تيسيراً على المستثمرين وتخفيفاً للأعباء المالية عنهم. كما تقرر أن يكون مقابل حق الانتفاع السنوى

الجديدة والاحايوة شرق والكوثر وغرب جرجا وغرب طهطا بمحافظة سوهاج، وطرح 288 قطعة بمدينتي نجع حمادي وقفط بمحافظة قنا، بجانب طرح 🗚 124 قطعة بمدينتي البغدادي وطيبة ر. الجديدة بمحافظة الأقصر، وطرح 45 قطعة بمدن توشكى الجديدة والعلاقى وكوم امبو بمحافظة

اعتمدتها الـوزارة في الطروحات السابقة واستمرت في الطرح التحالي، من بينها خفض تكلفة دراسة الطلب بنسبة 50%، وإلغاء مقابل تقديم العروض والضمان المالي، وخفض مقدم جدية الحجز إلى 10% فقط من قيمة الأرض فضلًا عن تبسيط نموذج دراسة الجدوى. وحول خطوات التقدم لحجز الأراضى الصناعية وكذا سحب كراسات الشروط

واستكمال بياناتها وتقديم المستندات المطلوبة فتتم الكترونيًا بالكامل وذلك عن طريق الدخول على موقع المنصة (MADEIN. EG)، من خلال اختيار رابط خدمات الطرح والتخصيص (الخريطة الصناعية)، واستكمال الخطوات لملء طلب وستقوم الهيئة العامة للتنمية الصناعية بدراسة كافة الطلبات الواردة والبت فيها وإعلان النتائج خلال أسبوعين فقط من اغلاق باب الطرح.

بواقع %5 من سعر متر التمليك، مع استمرار

إتاحة تقدم المستثمر على فرصتين أحدهما أساسية والأخرى بديلة أو احتياطية، وذلك لإتاحة

مرونة وفرص أكبر امام المستثمر، كما سيتم مراعاة منح أولوية نسبية للتخصيص بالنسبة لمن

سبق لهم التقدم على الطرح السابق بدراسات

فنية ومالية مقبولة ولم يحالفهم التوفيق للحصول

على الأرض في المرة السابقة، ولم يستردوا قيمة

وأفاد الوزير بأن هذا الطرح يأتي مدعومًا

بحزمة من التيسيرات غير المسبوقة التى

# "ميتا » تدرس التعاون مع المنافسين لتعزيز الذكاء الاصطناعي بتطبيقاتها

الرأسمالية للذكاء الاصطناعي."

### كتب: ساره نور الدين

تخطط شركة «ميتا بلاتفورمز» لعقد شراكات مع منافسيها «غوغل» و«أوبن إيه آى» لتعزيز خصائص الذكاء الاصطناعي في تطبيقاتها، وفق وكالة «رويترز» نقلاً عن صحيفة «ذا انفورميشن». وذكر تقرير الصحيفة، أن القادة في مؤسسة ميتا الجديدة للذكاء

الاصطناعي، «ميتا سوبر إنتلجنس لابس»، درسوا دمج نموذج «جيميني» من «غوغل» لتقديم ردود نصية قائمة على المحادثة للاستفسارات المقدمة إلى «ميتا إيه آي»، وهو روبوت الدردشة الآلي الأساسي للشركة وشملت المناقشات الاستفادة من نماذج «أوبن إيه آي» لتشغيل ميتا إيه.آي، وخصائص الذكاء الاصطناعي الأخرى في تطبيقات «ميتا» للتواصل الاجتماعي. قال التقرير إن أي اتفاقات مع مزودي النماذج الخارجيين مثل «غوغل»

و «أوبن إيه.آي» على الأرجح خطوات مؤقتة لتعزيز منتجات الذكاء الاصطناعي الخاصة بشركة «ميتا» حتى تحقق نماذجها الخاصة

Meta Al



وقال متحدث باسم شركة «ميتا» في بيان: «نتبع نهجاً شاملاً لبناء أفضل منتجات الذكاء الاصطناعي، وهذا يشمل بناء نماذج رائدة عالمياً بأنفسنا والشراكة مع الشركات، إضافة إلى

تكنولوجيا المصادر المفتوحة». حققت مجموعة «ميتا» المالكة لمنصتي « فيسبوك» و «إنستجرام»، ربع السنوية، بحسب نتائجها المالية، رغم إنفاقيًّا المتزايد على الذكاء الاصطناعي، والاضطرابات الاقتصادية الناجمة عن الرسوم الجمركية.

تجاوزت إمبراطورية مواقع التواصل الأجتماعي الأميركية التوقعات بشكل كبير، إذ بلغت إيراداتها 47.5 مليار دولار في الربع الثاني من السنة الحالية، بزيادة 22% على أساس سنوي، وفقاً لنتائجها المالية فيما بلغ صافي ربحها 18.34 مليار دولار، أي بزيادة 36%، ويعود ذلك خصوصاً إلى ارتفاع أسعار الإعلانات والقيمة المضافة التي يوفرها الذكاء الاصطناعي في تحويل الإعلانات

### «الرقابة المالية» المصرية توافق على تأسيس «شركة صندوق SAFE العقاري» 2023، الجهة المختصة بالموافقة على تأسيس الشركات والترخيص لها

وافقت لجنة تأسيس وترخيص الشركات الخاضعة لإشراف الهيئة العامة للرقابة المالية على تأسيس شركة صندوق SAFE العقاري، وذلك في إطار دور اللجنة المنظم لعمل الشركات العاملة في الأنشطة المالية غير المصرفية. وتُعد اللجنة، وفقًا لقرار رئيس الهيئة رقم 3060 لسنة

بمزاولة النشاط في مجالات الأنشطة المالية غير المصرفية، إلى جانب البت في طلبات إضافة الأنشطة والآليات الجديدة، أو تغيير مظلة . القوانين المنظمة للشركات سواء بالدخول أو الخروج، وخاصة تلك العاملة في مجال الأوراق المالية والتمويل الاستهلاكي. كما تشمل اختصاصات اللجنة تعديل الأنظمة الأساسية للشركات

وكلاء مؤسسي الشركات العاملة في هذا القطاع.

# واعتماد أنظمة الإثابة والتحفيز وما يطرأ عليها من تعديلات، إلى جانب إبداء الرأي في قرارات الجمعيات العامة للشركات العاملة في الأنشطة

المالية غير المصرفية. وتتوسع مهام اللجنة أيضًا لتشمل الموافقة على فتح ونقل وغلق الفروع، بالإضافة إلى البت في طلبات التصفية أو الوقف المؤقت أو الاختياري للنشاط، فضلًا عن قيد وتجديد وشطب



ضمن الابتكارات والاتجاهات التي تغير قواعد اللعبة في صناعة التكنولوجيا:

# الذكاء الاصطناعي.. «الحوسبة الكمومية» و «حيازة البيتكوين» أهم التهديدات للاقتصاد الامريكي

### «انفيديا» و PALANTIR TECHNOLOGIES تقود ثورة ال AI من منظور الأجهزة والتطبيقات

### كتب: باكينام خالد

لأكثر من ثلاثة عقود، جذب اهتمام المستثمرين الابتكارات الثوري أو تكنولوجيا ضخمة قادمة. ربما أفضل مثال على ذلك هو ظهور وانتشار الإنترنت في منتصف التسعينيات، والذي دفع مؤشر S&P 500 ومؤشر داو جونز الصناعي وناسداك المركب إلى الارتفاع بشكل كبير واستثنائي. مهد الإنترنت الطريق للشركات لتتجاوز واجهاتها التقليدية. كما أحدث ثورة في الاستثمار وحطم حواجز المعلومات التي كانت موجودة سابقًا بين وول ستريت والمستثمرين العاديين.

فقد جعل الوصول الفوري إلى بيانات الدخل، والميزانيات العمومية، وتعليقات الإدارة، والعروض التقديمية للشركات المستثمرين أكثر استعدادًا لقبول علاوات تقييم للشركات التي يُحركها الإنترنت والتي وعدت بمعدلات نمو مذهلة. "

إلا أن ثورة الإنترنت لم تكن خالية من العقبات. فكما أظهر التاريخ باستمرار، كل تكنولوجيا أو اتجاه جديد يحتاج إلى وقت لينضج. بعبارات أبسط، يستغرق الأمر وقتًا لشركات الأعمال لمعرفة كيفية تحسين التكنولوجيات الجديدة. يُعرض هذا سوق الأسهم والشركات على رأس هذه الاتجاهات لأحداث تفجر الفقاعات في نهاية المطاف، مثل تفجر فقاعة الدوت كوم في أوائل العقد الأول من القرن الحادي والعشرين. تبعها تكنولوجيات واتجاهات أخرى ضخمة، مع كون فك شفرة الجينوم، وتكنولوجيا النانو، والطباعة ثلاثية الأبعاد، وتكنولوجيا البلوك تشين، والعوالم الافتراضية أمثلة على

أحداث تفجر الفقاعات في نهاية المطاف. عادةً، تُعد الابتكارات والاتجاهات التي تغير قواعد اللعبة أحداثًا فريدة، مع وجود ابتكار أو اتجاه واحد

يُبالغ فيه في وقت واحد. لكننا قد نشهد تاريخًا، مع تكون ثلاث فقاعات

« AI " نُمو هائل وتقييمات مبالغ فيها يُجادل بأن لا يوجد ابتكار تكنولوجي منذ الإنترنت أثار حماس وول ستريت والمستثمرين مثل تطور الذكاء الاصطناعي. بناءً على تقديرات من محللي PWC، يمكن لمزيج من تحسينات الإنتاجية والتأثيرات على جانب الاستهلاك المستمدة من الذكاء الاصطناعي أن يُضيف 15.7 تريليون دولار إلى الناتج المحلي الإجمالي العالمي

قادت شركات قوية مثل NVIDIA و PALANTIR TECHNOLOGIES الطريق من منظور الأجهزة والتطبيقات. تُعد وحـدات معالجة الرسومات من NVIDIA هي العقل المدبر الــذي يُشغل اتخاذ القرار في مراكز البيانات عالية الحوسبة. في غضون ذلك، تُساعد منصة GOTHAM التي تُعملُ بالذكاء الاصطناعي والتعلم الآلي من PALANTIR الحكومات الفيدرالية على تخطيط وتنفيذ المهام العسكرية، بالإضافة إلى جمع وتحليل البيانات. تمتلك كلتا الشركتين مبزات تنافسية مستدامة ومعدلات نمو مذهلة يفضل

شيء آخر تمتلكه شركات الذكاء الاصطناعي الرائدة هذه هو تقييمات مزعجة تاريخيًا. يُخبرنا التّاريخ أن الشركات العامة على رأس التكنولوجيات التي تُغير قواعد اللعبة تصل عادة إلى ذروتها عند نسب السعر إلى . المبيعات تتراوح بين 30 و 40. دخلت NVIDIA في أحدث تقرير أرباح لها بنسبة سعر إلى المبيعات تقارب 30، بينما تتمتع PALANTIR TECHNOLOGIES بنسبة سعر إلى المبيعات تبلغ 115. لم تثبت أي من نسب السعر إلى المبيعات هذه أنها مستدامة لأى فترة ممتدة، بناءً على السوابق التاريخية. الأهم من ذلك، فإن معظم الشركات التي تستثمر بقوة في البنية التحتية لمراكز بيانات الذكاء الاصطناعي والتطبيقات

### الشركات تستخدم نقدها أو إصدار أسهم عادية أو ديون لاقتناء البيتكوين والأحتفاظ به في ميزانيتها العمومية

المدعومة بالذكاء الاصطناعي لم تحسن بعد أجهزتها أو برامجها. مع ظهور الإنترنت، استغرق الأمر سنوات قبل أن تُدرك الشّركات كيفية تسخير هذه التكنولوجيا لتعزيز مبيعاتها وهوامش أرباحها. هذا لم يحدث بعد مع الذكاء الاصطناعي، مما يُعرض هذا الاتجاه بالكامل لحدث تفجر فقاعة في نهاية المطاف.

### الحوسبة الكمومية و قفزات كبيرة

بينما جذب الذكاء الاصطناعي انتباه المستثمرين لما يقرب من ثلاث سنوات، يُعد صعود الحوسية الكمومية اتجاهًا ساخنًا للغاية لمدة عام تقريبًا. تعتمد الحوسبة الكمومية على مبادئ ميكانيكا الكم لحل المعادلات والمشاكل المعقدة التي لا تستطيع أنظمة الحاسوب التقليدية التعامل معها. يمكن لأجهزة الحاسوب الكمومية المتخصصة أن تُساعد في أبحاث الأدوية وتطويرها، ونمذجة المناخ، وتحسين سلسلة التوريد، ويمكنها تسريع التعلم الآلي بشكل كبير من خلال

تسريع خوارزميات الذكاء الاصطناعي بشكل كبير. يُؤمن BOSTON CONSULTING GROUP أن هذه العينة من حالات الاستخدام بمكنها أن تُضبف ما يصل إلى 850 مليار دولار من القيمة الاقتصادية بحلول عام 2040.

على الرغم من أن بعض أعضاء والسبعة الكبار» يطورون أجهزة أو منصات تُعنى بالحوسبة الكمومية، فقد ارتفعت أسهم شركات الحوسبة الكمومية النقية بشكل كبير. على مدار العام الماضي (حتى إغلاق التداول في 27 أغسطس)، شهدت أسهم IONQ و A52% مكاسب بلغت RIGETTI COMPUTING و %1,530 على التوالي. للأسف، لم تُظهر IONQ ولا RIGETTI أن نماذج تشغيلها مستدامة أو قابلة للتوسع. يُتوقع أن تُسجل IONQ مبيعات للعام الكامل قدرها 91 مليون دولار في عام 2025 ولكن تُقدر قيمتها بأكثر من 12 مليار دولار. بالنسبة لـ RIGETTI، يُتوقع أن تنخفض إيرادات العام الكامل إلى 8 ملايين دولار فقط هذا العام، وهو ما يُقارن بقيمتها السوقية التي تبلغ حوالي 5 مليارات دولار. بالإضافة إلى ذلك، IONQ و RIGETTI ليستا قريبتين بشكل خاص من تحقيق ربح، حتى مع توقعات نمو المبيعات السريع في عام 2026. بشكل مشابه للعوالم الافتراضية، بيدو أن هذه التكنولوجيا لا تزال بعيدة عن الوصول إلى التيار الرئيسي

### والتأثير بشكل حقيقي. البيتكوين والحافظ المالية للشركات

تُعد الفقاعة الثالثة المحتملة التي تتكون إلى جانب الارتفاعات الحادة (وغير المستدامة على الأرجح) في الذكاء الاصطناعي والحوسبة الكمومية هي استرآتيجية حيازة البيتكوين في محافظ الشركات. تتضمن هذه لاستراتيجية استخدام الشركات العامة لنقدها، أو إصدار أسهم عادية و/أو ديون، لاقتناء البيتكوين للاحتفاظ به في ميزانيتها العمومية. تكمن الجاذبية الأساسية لاستراتيجية حيازة البيتكوين في مكافحة التضخم.

يُخفض قيمة الدولار بمرور الوقت. بالمقارنة، يُعد عرض محدودًا بـ 21 مليون عملة. يُغذي هذا الندرة المتصورة الحجة الصعودية وهو سبب رئيسي في أن شركة STRATEGY (NASDAQ: MSTR) التابعة لمايكل

قامت عشرات الشركات العامة بتقليد STRATEGY بإنشاء محافظ بيتكوين، على أمل أن يواصل البيتكوين الارتفاع في القيمة. بينما ساهمت عمليات الشراء هذه في تضخيّم سعر البيتكوين مؤقتًا وبشكل مصطنع، فإنها ليست مستدامة. بصرف النظر عن STRATEGY، فإن العديد من الشركات التي تتبنى محافظ البيتكوين تُعد أعمالًا تُعانى من الخسائر وتتخلف عن جبهة الابتكار. يُعد شراء البيتكوين (أو أي عملة مشفرة) ليس علاجًا لهذه الصعوبات.

علاوة على ذلك، فإن معظم الشركات تُخفف من قيمة مساهميها من خلال إصدار أسهم أو شكل من أشكال الديون لشراء البيتكوين، مما يُعرض هذه الشركات لاحتمال التخلص من أصولها الرقمية إذا شركات محافظ البيتكوين (بما في ذلك STRATEGY) بعلاوات كبيرة على صافي قيمة أُصولها من البيتكوين. استثمار متداول للحصول على التعرض للبيتكوين، يدفع المستثمرون علاوات يمكن أن تتجاوز أحيانًا %500 من القيمة الفعلية للأصول الرقمية التي تحتفظ بها شركات غير مثبتة/مُفلسة هيكليًا مع تحملُ البيتكوين لأكثر من نصف دستة من الانخفاضات بنسبة 50% على الأقل منذ إنشائه، يبدو أن الأمر مجرد مسألة وقت قبل أن تنهار

استراتيجية حيازة البيتكوين في محافظ الشركات.

يواصل عرض النقود في الولايات المتحدة التوسع، مما رموز البيتكوين مدى الحياة، بمجرد تعدينها بالكامل، سايلور اقتنت 632,457 بيتكوين، أو أكثر من 3% من إجمالي الرموز التي ستكون متداولة على الإطلاق.

تبالغ في تقدير قوة الدولار على المدى القصير، إذ إن هنه التوقعات المرتفعة تعني أنَّ أي مفاجأة سلبية في البيانات الاقتصادية الأمريكية قد تنقلب سريعًا إلى ضغوط هابطة على العملة الخضراء، وبالتالي تمنح الإسترليني فرصة لاستعادة الزخم. وينتظر المستثمرون هذا الأسبوع مجموعة من البيانات الأمريكية الحاسمة، بدءًا من مؤشر مديري لمشتريات التصنيعي(ISM) لشهر أغسطس، مرورًا بتقريرADP للتوظيف، ووصولًا إلى بيانات لوظائف غير الزراعيةً يوم الجمعة. وفي تقديري، هذه البيانات ستكون بمثابة الامتحان الحقيقي شهية الفيدرالي نحو اتخاذ قرار خفض الفائدة. فإذا جاءت نتائج سوق العمل أضعف من المتوقع، فسوف يجد الفيدرالي نفسه مضطرًا لتغليب شق التوظيف على حساب السيطرة على التضخم، وهو ما قد يُضعف الدولار ويمنح الجنيه الإسترليني دفعة معنوية.

الإسترليني/الدولار: إلى أين يتجه بين السياسة النقدية والبيانات الاقتصادية؟

بقلم: رانيا جول

. كبير محللي الأسواق في XS.COM - منطقة الشرق الأوسط وشمال افرا

لكن في المقابل، تظل الصورة ضبابية بالنسبة للجنيه الإسترليني ذاته. فعلى الرغم من أن بنك نجلترا يواجه ضغوطًا تضخمية مماثلة لتلك التي يشهدها الاقتصاد الأمريكي، إلا أن مواقفه الأخيرة ميل نحو الإبقاء على أسعار الفائدة مرتفعة لفترة أطول، كما أكدت ذلك تصريحات عضوة لجنة السياسة النقدية كاثرين مان. من وجهة نظري، هذه السياسة الدفاعية قد تدعم العملة البريطانية شكل نسبي، إذ تعطي انطباعًا للمستثمرين بأن بنك إنجلترا أقل ميلًا للتيسير النقدي مقارنة بالفيدرالي، ما يُبقي الجنيه جذابًا نسبيًا في ميزان تدفقات رأس المال.

يشهد زوج الجنيه الإسترليني/الدولار الأمريكي تراجعًا ملحوظًا عن المكاسب التي حققها في بداية لأسبوع، ليتداول في حدود 1.35ُ20 خلال الجلسة الآسيوية اليوم الثلاثاء. وهذا التراجُّع برأيي لا يُعكس

فقط قُوة الدولار الأَمريكي مؤقتًا، بل يعبر أيضًا عن حالة من الترقب في الأسواق العّالمية ۖ أمام مسار

السياسة النقدية للاحتياطي الفيدرالي. وفي رأيي، لا يمكن النظر إلى حركة الزوج الحالية بمعزل عن

السياق الأكبر، وهو مزيج مَّن الضغوطُّ التضَّخميَّة المستمرة في الولايات المتحدة، وحالة القلق بشأنَ

والارتفاع الأخير في قيمة الدولار الأمريكي يعكس إيمانًا متجددًا لدى بعض المتداولين بأن

لاحتياطي الفيدرالي قد يتباطأ في خفض أسعار الفائدة، على الرغم من أن التوقعات الحاليةُتشير إلى

حتمالية تتجاوز %89 لخفض بمقدار 25 نقطة أساس في اجتماع سبتمبر المقبل. وبرأيي، السوق قد

التوقيت الفعلي لأول خفَّض لسعر الفائدة بعد أشهر طويلة من السياسة النقدية المتشددة.

كما أنّ توقيت عودة البرلمان البريطاني واستجوابات لجنة الخزانة لصانعي السياسات في بنك إنجلترا يضيفان بُعدًا جَديدًا لَحركةً الإسترليني، وبرأيي، أي تلميحات من اللجنة حولَّ التمسك بمستويات الفائدة المرتفعة لفترة أطول ستعتبر بمثابة صمام أمان للجنيه، حتى في حال تباطؤ مؤقت أمام قوة الدولار. وفي المقابل، أي إشارات على إمكانية خفض الفائدة قبل نهاية العام قد تُضعف ثقة الأسواق

ني العملة البريطانية وتفتح الباب لمزيد من التراجع. والملفت للنظر أن الجنيه الإسترليني استطاع أن يبدأ الأسبوع بارتفاع طفيف، رغم غياب البيانات لمهمة، وهو ما يكشف عن مرونة نسبيّة في الطلب على العملة البريطانية. لذا أرى أن هذا السلوك عكس قناعة بعض المستثمرين بأن الاتجاه العام لا يزال في صالح الإسترليني على المدى المتوسط، نصوصًا إذا واصل الاحتياطي الفيدرالي إرسال إشارات مترددةً بشأنَّ خفض الفائدة. إلا أن هذه المرونة

ستظل هشة أمام أي بيانات أُمريكية قوية قد تعيد الدولار إلى موقع القيادة. أما بالنسبة لمؤشر مديري المشتريات التصنيعي الأمريكي، فرغم أن معدل الاستجابة المنخفض قلل من أهمية القراءة النهائية، إلا أن الأسواق ستبقّى حساسةً تجاه أي مفاجآت في البيانات. وأتوقع ن أي قراءة دون مستوى 50 ستُعتبر بمثابة إشارة إضافية على تباطؤ النشاط الاقتصادي، مما سيدعم وجهة نظر الداعين لخفض الفائدة. وفي حال تحقق ذلك، فإن الإسترليني سيجد مساحة لتعويض

خسائره الأخيرة وربما استهداف مستويات 1.36 مجددًا على المدى القصير. والتحدي الأكبر بنظري يكمن في بيانات الوظائف غير الزراعية يوم الجمعة، التي ستحدد إلى د بعيد مسّار الفيدرالي في اجتماع 17 سبتمبر. في تقديري، إذا جاءت البيانات ضعيفةً أو أقل بكثير من التوقعات، فسوف نشهد تأكيدًا لقرار الخفض، مما سيضغط على الدولار ويمنح الإسترليني فرصة للارتفاع. أما إذا جاءت البيانات قوية بما يكفي لإثارة المخاوف بشأن التضخم، فسوف يترجم ذلك إلى

تأجيل محتمل لخفض الفائدة، ويعيد الدولار إلَّى الواجهة بقوة. وأعتقد أن السيناريو الأكثر ترجيحًا يتمثل في بيانات متباينة: قوة نسبية في الأجور مع تباطؤ ملحوظ في وتيرة خلق الوظائف. مثل هذا السيناّريو سيبقي الفيدرالي في موقفٌ صعب، لّكنه لن منعه من أتخاذ قرار خفض الفائدة في سبتمبر، خاصة مع تزايد الضغوط السياسية والاقتصادية لتعزيز سوق العمل. وفي هذه الحالة، أتوقع أن يظل زوج الإسترليني/الدولار محصورًا في نطاق تداول بين 1.3450 و1.3650 خلال الأسابيع المقبلة، مع ميل طفيف للصعود في حال أكدت البيانات ضعف

والخلاصة أن مسار زوج الإسترليني/الدولار خلال الأيام المقبلة سيكون انعكاسًا مباشرًا للتوازن ين سياسات الفيدرالي الأمريكي المترددة وسياسات بنك إنجلترا الأكثر تشددًا. وفي رأيي، لا ينبغي لمتداولين أن ينجرفوا وراء التحركات اللحظية، بل عليهم التركيز على الصورة الأشمل: الدولار يفقد تدريجيًا قوة الدفع التي اكتسبها خلال العامين الماضيين، في حين أن الإسترليني، رغم هشاشته، قد يجد في تماسك بنك إنجلترا نقطة ارتكاز تساعده على استعادة بعض النفوذ في سوق العملات

### برأسمال 500 مليون دولار:

### صندوق استثماري مشترك بين بلوفايف كابيتال و CICC

كتب: وائل مجدي

كشفت شركة بلوفايف كابيتال البحرينية، بالشراكة مع CICC CAPITAL الصينية، عن إطلاق صندوق استثماري جديد برأسمال 500 مليون دولار، يركز على دعم توسع الشركات الصينية في قطاعات التقنية، والطاقة الخضراء، والتصنيع المتقدم داخل منطقة الخليج. وقال حازم بن قاسم، المؤسس والرئيس التنفيذي لبلوفايف كابيتال،

إن الصندوق سيضم محفظة استثمارية تتألف من نحو 12 استثمارًا، ثلثاها في شركات مينية، فيما ستذهب الحصة المتبقية لشركات

خليجٍية تسعى للتوسع في الصين وآسيا. وأوضح أن عمر الصندوق يبلغ 10 سنوات، مع فترة استثمار تتراوح

### بين أربع وخمس سنوات لكل صفقة قبل التخارج عبر الطرح في

أشار بن قاسم إلى أن العوائد السنوية المتوقعة ستكون بين الأفضل في السوق، مستفٰيدًا من النمو الاقتصادي في الخليج والصين، لافتًا إلى أنَ متوسط عوائد صناديق الملكية الخاصة في المنطقة يبلغ نحو 15%. أضاف الأرباح لن تُوزع بشكل دوري، بلُّ ستُجنى بعد التخارج من الاستثمارات بدءًا من السنة الثالثة أو الرابعة.

تأسست بلوفايف كابيتال في سوق أبوظبي العالمي، ويقع مقرها الرئيسي فِي المنامة، مع مكاتب في لندن وأبوظّبي ودبيّ وبكينّ. وتدير حاليًا أُصُولًا تتجاوز 2.6 مليار دولار، ومن المتوقع أن تختتم عامها الأول في نوفمبر المقبل بأصول مدارة تتخطى 5 مليارات دولار.

وهذا يعني أن خصوصية الرسائل على المنصة تظل محفوظة حتى

وباستخدام أداة مساعدة الكتابة، يمكن للمستخدم الحصول على مقترحات رسالة مكتوبة بالذكاء الاصطناعي بعد إعادة كتابة رسالته بطريقة محترفة أو مرحة أو داعمة أو بصياغة جديدة

# «واتساب» يطلق خاصية جديدة لكتابة الرسائل بالذكاء الاصطناعي

كشفت شركة تطبيق التواصل الاجتماعي «واتساب» خاصية جديدة بالذكاء الاصطناعي تتيح للمستخدم إعادة صياغة رسائلهم، أو تدقيقها، أو تعديل نبرتها وتستخدم هذه الميزة الجديدة، المسماة «مساعدة الكتابة»، تقنية المعالجة الخاصة من شركة «ميتا بلاتفورمس»، المالكة لتطبيق واتساب، وتتيح للمستخدمين استلام ردود مُولَّدة بالذكاء الاصطناعي دون الحاجة إلى إطلاع شركة ميتا أو واتساب على الرسالة الأصلية أو إعادة صياغتها.

عند استخدام الأداة الجديدة.

وتأمل منصة واتساب من خلال إطلاق هذه الأداة في توفير وسيلة

وتعد هذه الخاصية قد لا تعجب الجميع بالطبع، لأن بعض المستخدمين قد يفضلون المحادثات الشخصية والصادقة مع الأصدقاء والعائلة على الرسائل المكتوبة بالذكاء الاصطناعي.

### واستعرض تطبيق واتساب الخاصية الجديدة من خلال تقديم كتب: اسلام توفيق رسالة أصلية لأحد المستخدمين تقول «من فضلك لا تترك جواربك

المتسخة على الأريكة" ثم قامت أداة «مساعدة الكتابة» باستخدام الذكاء الاصطناعي بإعادة صياغة الرسالة في عبارات «طريفة» مثل: «من فضلك لا تجعل الأريكة مقبرة للجوارب»، «خبر عاجل: تم العثور على جوارب على الأريكة. أرجوك انقلها»، و»يا خبير الجوارب، سلة الغسيل في هذا الاتجاه!".

يمكن للمستخدم استخدامها في كتابة رسائل جيدة من داخل التطبيق بدلا من اللجوء إلى تطبيقات خارجية للحصول على المساعدة مثل

مبادرة «أفريكان بيزنس هيرو» تعلن قائمة المتأهلين إلى مرحلة نصف النهائي لعام 2025

### بينهم رائدا أعمال مصريين:

### كتب: محمد الخولي

كشفت مبادرة أبطال الأعمال في أفريقيا (ABH) – AFRICA'S BUSINESS HEROES (ABH)، المبادرة الخيرية لمؤسسة علي بابا، عن أسماء أفضل 20 رائد أعمال تأهلوا إلى نصف النهائي لعام 2025، والمقرر عقده في داكار - السنغال يومي 10 و11 سبتمبر المقبل. ويأتي الحدث لأول مرة في دولة ناطقة بالفرنسية وأول مرة في السنغال، ما يعكس صعود

عملية اختيار أفضل 20 جاءت بعد مراحل تصفية صارمة بدأت من

البلاد كمركز متنام لريادة الأعمال والابتكار في القارة. وضمّت القائمة رائدي أعمال مصريين، هما جوهر زكي من شركة «SUPLYD»، و نعمات التازي من شركة POULTRYSYNC، ما يعكس الحضور المتنامي لريادة الأعمال في مصر وقدرتها على المنافسة في المحافل الإقليمية والدولية.

مع أفضل 50 مرشحًا، وانتهاءً بعمليات تدقيق شاملة. وأسفرت النتائج عن اختيار نخبة من رواد الأعمال يمثلون قطاعات متعددة ويجسدون روح الابتكار والمرونة الأفريقية. المتأهلون يقفون الآن على بعد خطوة واحدة فقط من النهائي الكبير، حيث سيتنافسون لدخول قائمة أفضل 10 أبطال. الفائزون سيحصلون على منح مالية تتراوح بين 100,000 و300,000 دولار، إلى جانب فرص إرشاد دولية، وشبكات علاقات عالمية، وظهور استثنائي على الساحة الدولية.

نحو 32,000 طلب من مختلف أنحاء أفريقيا، مرورًا بمقابلات الجولة الثانية

قالت زهرة بايتي-بوتينغ، المديرة الإقليمية لـ ABH في أفريقيا: "عامًا بعد عام نستلهم من مستوى رواد الأعمال المشاركين. هذا العام يغطي أَفضل 20 تسعة بلدان وعشرة قطاعات من التكنولوجيا الصحية والماليةً الزراعية إلى الاستدامة، وهو ما يعكس الديناميكية المتزايدة لقطاع الابتكار في أفريقيا". وأشارت إلى أن الاتجاهات البارزة تتمثل في التحول الرقمي،



والشمول المالي وحماية البيئة.

### يمثل تنظيم نصف النهائي في داكار علامة فارقة تعزز مكانة السنغال كوجهة متنامية لريادة الأعمال، مدعومة بنسبة نمو للناتج المحلى بلغت 8.6%، واستعدادها لاستضافة أول دورة للألعاب الأولمبية للشباب في أفريقيا عام 2026. وسيشمل الحدث جلسات عرض أفكار استثمارية عاليةً المخاطر، وفرصًا للتشبيك، وبرامج إرشاد للمتأهلين. سيعرض المتأهلون العشرون مشاريعهم أمام لجنة تحكيم متميزة تضم

ونماذج الأعمال القابلة للتوسع، والمشاريع المؤثرة في قضايا الأمن الغذائي

راية القابضة تسعى لاستحواذ على

90 % من خدمات مراكز الاتصالات

تضم القائمة رواد أعمال بارزين من تسعة بلدان، منهم: GOHAR SAID-SUPLYD (EGYPT) - FOODTECH /

خبرات واسعة في الاستثمار وريادة الأعمال، منهم: حسن حيدر، المدير لعام لشركة PLUSVC، ومولاي تابوري، مؤسس منصة التجارة الإلكترونية ANKA وأحد أبطال ABH السابقين، وجيسون باو، نائب رئيس مجموعة على بابا والمدير التنفيذي لمؤسسة جاك ما. وستركز التقييمات على معايير لابتكار والأثر والقدرة على التوسع والقيادة.

الحدث يقام بدعم من ALIBABA PHILANTHROPY وبالتعاون مع شركاء سنغاليين بارزين مثل WAVE وSONATEL وINTOUCH

GROUP، تأكيدًا على التزام مشترك بتمكين رواد الأعمال وتعزيز مكانة السنغال كمحرك اقتصادي في القارة. وقالت كورا تين سينه، مديرة الشؤون العامة في WAVE: "هذه الشراكة ليست مجرد رعاية، بل التزام بتمكين الشباب الأفريقي وتسريع الابتكار".

NEAMAT ELTAZI – POULTRY SYNC (EGYPT) .AGRITECH / SUSTAINABILITY

والمسابقة، التي تدخل نسختها السابعة هذا العام، تواصل تسليط الضوء على رواد الأعمال الأفارقة الذين يحدثون أثرًا إيجابيًا في مجتمعاتهم، بدعم من شركاء بيئيين مثل IMPACT HUB DAKAR وAFRICAN LEADERSHIP UNIVERSITY بي سي إيه : العملات المستقرة ستعمل كحلفة وصل بين

العملات المشفرة والاموال التقليدية في البنوك المركزية

### بقيمة 3 مليون دولار: شركة MUNIFY لتقديم خدمات تحويل أموال فورية

### كتب: وائل الجعفري

حصلت شكة « MUNIFY " الناشئة على 3 ملايين دولار عبر جولة استثمارية Y COMBINATOR بمشاركة (SEED) ضمن دفعتها لصيف 2025، إلى جانب مستثمرين إقليميين بارزين مثل BYLD و

تستهدف المنصة المصريين المقيمين في الخارج، عبر تقديم خدمات تحويل أموال فورية وبتكاليف أقل مقارنة بالحلول التقليدية، بالإضافة إلى تمكين العاملين عن بُعد وأصحاب الأعمال الحرة من فتح حسابات وبطاقات مصرفية أميركية باستخدام الهوية المحلية فقط، لحماية مدخراتهم من تقلبات

# Munify

فروقات أسعار الصرف، وتدفقات المدفوعات، والعمولات. وتستهدف معالجة واحدة من أكبر التحديات في الأسواق الناشئة، حيث تستقبل مصر وحدها نحو 30 مليار دولار سنويًا من تحويلات العاملين بالخارج.

# وتتوزِع إيـرادات MUNIFY بين

### أسعار الصرف. وتُخدم المنصة حاليًا المصريين في الولايات المتحدة، وأوروبا، والمملكة المتحدة والخليج، مع خطط للتوسع في أسواق إقليمية جديدة عبر بناء شبكة مصرفية مترابطة تخدم

# مبادلة تستثمر 35 مليون دولار في PARAGRAF للاشباه الموصلات

### كتب: اسلام توفيق

كشفت شركة PARAGRAF البريطانية، إحدى أبرز شركات التقنية الخاصة في مجال الإلكترونيات، عن حصولها على استثمار بقيمة 35 مليون دولار من صندوق مبادلة للاستثمار، كجزء من جولة استثمارية بلغت قيمتها الإجمالية 55 مليون دولار. وبموجب الصفقة، استحوذت مبادلة على حصة 12.8% من الشركة.

وتخطط الشركة لإنشاء فروع جديدة في الشرق الأوسط والصين والولايات المتحدة، لتعزيز خططها للتوسع العالمي. كما تسعى إلى رفع إنتاجها إلى مستوى يلبي احتياجات الأسواق التجارية الكبري. تطور PARAGRAF أشباه موصلات مصنوعة من مادة الغرافين،

التي تتميز بخصائص فريدة تتيح تصنيع أجهزة أصغر وأسرع وأكثر كفاءة في استهلاك الطاقة مقارنة بالبدائل القائمة على السيليكون. وتفتح هذه التقنية آفاقًا واسعة في مجالات الحوسبة الكمية، والسيارات الكهربائية، وتخزين الطاقة، وأجهزة الاستشعار الكيميائي

MUBADA والطبي، بما في ذلك الكشف المبكر عن الأمراض وتطوير علاجات

تجدر الإشارة إلى أن الشركة واجهت خطر توقف أعمالها بعد تأجيل استمر ستة أشهر بسبب مراجعة حكومية بريطانية مرتبطة بالأمن القومي، قبل أن يحدث التمويل في اللحظات الأخيرة.

### تلقت مشروع إعلان عرض شراء إجباري من شركة راية القابضة للأستثمارات المالية -(RAYA)؛ لرفع نسبة ملكيتها في شركة راية

كشفت الهبئة العامة للرقابة المالية، أنها

لخدمات مراكز الاتصالات - (RÄCC) من 60.8% إلى 90% من إجمالي الأسهم. وأوضح البيان أن العرض المقدم يتضمن شراء النسبة المستهدفة بسعر نُقدى قدره 7.5 جنيه للسهم الواحد، وهو ما يمثل الحد الأعلى للنطاق السعري المبدئي، بما يقيّم

الشركة بنحو 1.54 مليار جنيه. وأشار إلى أن العرض لا يزال قيد الفحص من قبل الهيئة، تمهيداً لنشره على شاشات إعلانات البورصة المصرية، واتخاذ ما يلزم من إجراءات في هذا الشأن.

## كجوك: استبدال ضريبة «الدمغة» على تعاملات البورصة بدلا من «الأرباح الرأسمالية»

### كتب: ساره نور الدين

كتب: رشا حجاج

أكد أحمد كجوك وزير المالية، أن الحكومة تعكف على إعداد مجموعة من الحوافز الموجهة لقطاع سوق المال والشركات العاملة به، في إطار خطة لدعم تنافسية السوق وتخفيف الأعباء عن المستثمرين.

وأضاف كجوك، في تصريحات صحفية على هامش المؤتمر الصحفي الذيعقد لاستعراض نتائج الأداء المالي للعام 2025/2024، أن الحوافز وتنوعها عنصر أُساسي في جذب المستثمرين، موضحًا أن الوزاٰرة تناقش مع هيئة الرقابة المالية والبورصة المص وبتوجيه من رئيس مجلس الوزراء، أفضل الآليات لتقليل الأعباء المالية على المتعاملين. وأشار وزير المالية إلى أن الحكومة بصدد التوجه لإلغاء ضريبة الأرباح الرأسمالية واستبدالها بضريبة الدمغة، مؤكدًا أن المفاوضات جارية حاليًا بشأن صياغَة المؤشرات النهائية لهذه الضريبة.

ه ... ه ... ولفت إلى أنه سيتم الإعلان عن تفاصيل أكثر خلال مؤتمر صحفي مرتقب، مؤكدًا حرص الدولة على دعم مختلف القطاعات الاقتصادية، بما في ذلك التصدير والاستثمار والصناعة، إضافة إلى سوق المال، في إطار توجه شامل لتعزيز النَّمو الاقتصادي.

### كتب: غادة حلمي

قالت بي سي إيه للأبحاث في مذكرة حديثة إن العملات المستقرة من المرجح أن تبقى في النظام المالي لأنها تعمل كحلقة وصل بين العملات المشفرة والأموال التقليدية ومع ذلـك، أشـار التقرير إلى أنها لن تلبي المبادئ الثلاثة للمال، وهي مخزن للقيمة، ووحـدة للحساب، ووسيلة للتبادل، في أي

من المتوقع أن يـزداد دورهـا مع نمو المعروض النقدي العالمي، لكن العملات الرقمية للبنوك المركزية من المرجح أن تستحوذ على جزء من حصتها.

وصف التقرير العملات المستقرة بأنها ابتكار داخل مجال العملات المشفرة، نظرًا لأنها مدعومة بأصول مثل سندات الخزانة الأمريكية، أو السلع، أو غيرها من العملات

في حين أنها تعمل بشكل جيد كوسيلة

محدودًا ومعظم العملات المستقرة اليوم توفر الوصول إلى الدولار الأمريكي للمستثمرين في الخارج، مما يعزز دور الدولار في التمويل العالمي، لكن قيمتها لا تـزال تعتمد على التوقعات المستقبلية للعملة نفسها. وبشأن العملات المشفرة، قالت بي سي إيه إنها لا تزال أصولًا مضاربة. وأضافت أنّ

للتبادل، قالت بي سي إيه إن استخدامها كمخزنِ للقيمة أو وحدة للحساب لا يزال

البيتكوين وغيرها من الرموز الرقمية تتصرف أكثر مثل الأصـول المحفوفة بالمخاطر المدفوعة بالزخم، مع وجود ارتباطات قوية بأسواق الأسهم، وخاصة NASDAQ.

وذكر التقرير أن العملات المشفرة تصنف بشكل جيد كوسيلة للتبادل ولكنها ضعيفة كمخزن للقيمة أو وحدة للحساب إن عددها المتزايد وتقلبها يجعلها غير مناسبة لتحل محل العملات التقليدية، ومن غير المرجح أن تسمح الحكومات لها بالقيام بذلك بسبب المخاوف بشأن حق سك العملة، والأنشطة

غير القانونية، ومخاطر الانكماش. تم تحديد العملات الرقمية للبنوك المركزية باعتبارها الشكل المهيمن المحتمل للأموال الرقمية المرتبطة بالعملات التقليدية. وقالت بي سي إيه إن توسع العملات الرقمية للبنوك المركزية «سيشوه حرفيًا 'سبب وجود' العملات المستقرة والعملات المشفرة»، مضيفة أن كونها مدعومة من قبل خزائن الحكومة يمنحها أسسًا أقوى. وأشارت شركة الوساطة إلى أن العديد من

للبنوك المركزية، بينما يستمر الدولار الأمريكي في الهيمنة على المدفوعات العالمية. على الرغم من أن العملات المستقرة والعملات المشفرة والأوراق المالية ذات الصلة قد تستفيد من التنويع بعيدًا عن الدولار الأمريكي في السنوات الخمس المقبلة، إلا أنها

البنوك المركزية تطور حلول العملات الرقمية

تم ذكر المعادن الثمينة وبعض العملات المختارة كبدائل جذابة في البيئة الحالية



### The Second Middle East and Africa Veterinary Congress Returns to Dubai:

### The largest veterinary community gathering in the Middle East and Africa set to elevate veterinary care and animal health.

**By : Wael Magdy**The Middle East, Africa Veterinary
Congress (MEAVC) is set to make a highly anticipated return with its second edition from October 17-19, 2025, at the renowned Jafza One Convention Centre in Dubai. Following the success of its inaugural event in 2022, MEAVC 2025 to be held in the UAE promises to be an unparalleled gathering for the veterinary community across the region and beyond.

the largest congress exhibition of its kind in the Middle East and Africa, MEAVC 2025 will bring together leading veterinary professionals, industry innovators, and academic experts under one roof to advance the field of veterinary medicine and education.

The congress is dedicated to promoting

high-quality continuous professional development accessible to all veterinarians worldwide. For the first time in the Middle East, MEAVC 2025 will feature Continuing Professional Development (CPD) accreditation by global leaders including the American Association of Veterinary State Boards (RACE), Germany's Akademie für Tieraerztliche Fortbildung (ATF), and the Veterinary Continuous Education

in Europe (VetCEE). Dr. Margit Gabriele Muller, President of MEAVC 2025, commented: "It is incredibly exciting to return to Dubai and the UAE for the second edition of MEAVC, building on the momentum and success of our inaugural event in 2022. MEAVC 2025 is more than just a congress, it is a movement to elevate veterinary medicine across the Middle East and Africa. By uniting leading



minds, global innovations, and CPDaccredited education under one roof, we are empowering veterinarians to deliver world-class care and to shape the future of animal health."

Dr. Margit added; "In a rapidly evolving world, our commitment is to ensure that Dubai and the Middle East remain an international hub and leader for veterinary professionals to have access to the latest knowledge, skills, and tools they need to meet emerging challenges and make a meaningful impact in their communities."

With a lineup of over 42+ international speakers the congress will present cutting-edge topics spanning the breadth of veterinary medicine. Five hands-on workshops and six wet labs will provide practical and clinical training to equip practitioners with real-world skills. Attendees can also look forward to 64 masterclasses and more than 100 lectures covering the latest advancements in companion animal and exotic veterinary care. In addition, six industry sessions will be led by some of the world's top veterinary pharmaceutical, nutrition, and equipment brands.

exhibition hall at MEAVC 2025 will be a dynamic showcase of innovation, featuring the latest technologies, products, and services from the world's leading veterinary suppliers and manufacturers. This setting will offer unparalleled opportunities for exhibitors to engage with veterinary practitioners, decisionmakers, and regional distributors. MEAVC 2025 will also provide an exceptional platform for networking collaboration. Industry professionals and stakeholders will have the chance to connect with prospective partners, forge strategic alliances, and gain insights into the evolving needs of the veterinary sector across the Middle East and Africa. The congress this year is expected to attract thousands of delegates from different countries and regions, reaffirming Dubai's position as a global hub for veterinary excellence and innovation.

According to SAP Emarsys survey, 82% of UAE marketers say AI is central to their personalization

UAE brands are pouring money into AI, but shoppers aren't convinced it's working for them, according to the new AI in Retail Report from SAP Emarsys.

The report, in its third year, is based on insights from more than 200 marketers and 1,000 shoppers in the UAE, and reveals a growing gap between what marketers intend and what customers experience. While 82% of UAE marketers say AI is central to their personalization, only 31% of consumers believe brands personalize content to their needs and just 18% feel they receive fair value in exchange for their

This disconnect is more about infrastructure than expectations. While consumers expect personalized experiences, marketers are struggling behind the scenes. More than half (69%) say their data is too unstructured to use effectively, and just as many admit they can't act on insights in real time, according to recently released SAP Emarsys research. Without unified, accessible data, brands risk delivering disjointed, impersonal interactions that could undermine both trust and loyalty.

"Brands are dealing with fragmented systems. More than half (64%) of marketers are dealing with 'dark data' that's hard to access, with rising pressure to deliver results fast," said Marwan Zeineddine, SAP UAE Managing Director. "But from a consumer's point of view, the value exchange is broken. You share your data but get little in return with no visibility into how it's used. That's where trust breaks down and loyalty is lost.

What is behind the lack of trust?

The report points to two root causes behind the lack of confidence:

1. Opaque data use: Only 35% of respondents had a high trust level in how brands use their personal data. Consent often feels performative, not meaningful.

2. Thin value exchange: Shoppers regularly hand over personal data, preferences, purchase history and browsing behavior, but receive repetitive, often irrelevant messaging in return.

SAP Emarsys highlights that without visible and

valuable data activation, AI could become just another marketing tool that drives consumers away. Engagement-Era brands lead the way:

Some brands, however, are getting it right. The report spotlights globally recognized brand Gibson Guitars as a leading example of what SAP Emarsys calls "Engagement Era" brands: those using AI not just for automation, but for building deeper, more transparent connections with customers.

'We're not selling t-shirts, we're selling guitars," said Sterling Doak, Head of Marketing at Gibson. "AI helps us personalize with purpose, without losing the soul of the brand."

Using SAP Emarsys, Gibson now drives more than 40% of its revenue through automation-led experiences, has doubled its engagement rates, and achieved a 50% increase in sales generated via email

marketing campaigns.
SAP's Zeineddine said: "Brands like Gibson are turning insight into action. They're showing customers how their data creates better experiences, and they're doing it with integrity, not gimmicks. SAP Emarsys helps businesses get to that point: turning fragmented, hard-to-reach data into something that earns attention, trust, and ultimately, true lifetime

With AI adoption accelerating, the rules of engagement are changing fast. SAP Emarsys advises retailers to focus on first-party data transparency, cross-channel consistency, and a clear value exchange to ensure customers get the experience they deserve. Experts from SAP Emarsys will be sharing these insights at the upcoming Middle East Retail Forum (MRF) 2025, taking place on September 3 in Dubai. Younes Ben Maïz, Regional Vice President for EMEA South at SAP Emarsys, will join the panel title Leading the Future: Empowering Talent and Tech to Drive Retail Transformation, alongside regional retail leaders. He will also co-host an exclusive roundtable discussion on game-changing AI retail trends.

**SAP UAE Managing Director** 

# as Official Naming Partner of the McLaren Formula 1 Team from 2026

### By: Bakinam Khaled

McLaren Racing has today announced that Mastercard is set to become Official Naming Partner of the McLaren Formula 1 Team from 2026 onwards.

Starting next season, the team will be known as the McLaren Mastercard Formula 1 Team, with the move representing an exciting new era not only for the partnership, but for fans of the team around the world. This expanded collaboration will unlock more opportunities for fans to enjoy exclusive, behindthe-scenes access and one-of-akind experiences.

Delivering on its fan-first promise, Mastercard is set to debut 'Team Priceless' - a global initiative that will allow Papaya fans to get closer to the team and action throughout the race calendar and experience a curated programme of activities. On select race days, chosen fans will enjoy



### mastercard.

experiences, from hot laps on track to meeting drivers and Priceless Experiences that spotlight the host city's local culture. More details on Team Priceless and the recruitment process will be announced soon.

Zak Brown, CEO, McLaren Racing, said: "There is no one more important to us than our awesome fans, so I could not be more delighted to enter this next chapter in our partnership with Mastercard with a promise to our Papaya Family around the world: that we will continue to put our fans first, bring them even closer to the team, and offer incredible experiences.

Mastercard is a fantastic partner who shares our passions and values, so to have them on board as naming partner will offer us the perfect launch pad to keep pushing on and off track - and I cannot wait to see Team Priceless come to life in 2026."

Rajamannar Marketing Officer Communications for Mastercard, added: "Our partnership has been grounded in putting fans in pole position since day one, and becoming the Official Naming Partner of the McLaren Formula 1 Team takes that commitment to the next level. McLaren Racing represents the pinnacle of innovation, precision, and performance, values that mirror our own as we push boundaries and deliver winning Collaborations like Team Priceless reflect those values and give fans plenty to look forward to for this season

### Fans to be given unparalleled access as McLaren Racing announces Mastercard | e& Misr records unprecedented growth and supports Egypt's Vision 2030 with innovation and financial inclusion

By: Amir Taha e& Misr achieved significant success in 2025, achieving record growth rates that strengthened its position as a national leader in digital transformation and an active contributor to achieving Egypt's Vision 2030.

The company recorded a 43% annual growth in consumer services revenues, along with a 33% increase in average revenue per active user (ARPAU). It also achieved an 8% annual growth in its monthly active customer base, reaching a market share of 32.1% in May 2025, with a total of more than 39 million subscribers.

In the financial inclusion and

digital services sector, e& Misr continued its expansion through its Super Pay, e&Money, and Erada Microfinance platforms, contributing to the integration of large segments of society into the formal financial system. It also successfully exceeded its target plan to expand its point-of-sale network and consolidated its



### leadership in electronic payment

infrastructure, achieving rapid growth rates. the field of digital

entertainment, Twist continued to achieve rapid growth, with 950,000 monthly active users on Twist TV and 349,000 on Twist Music, cementing its position as a preferred destination for integrated entertainment. In the field of enterprise support, the e& Business division achieved a 39% annual growth in revenue,

with digital adoption reaching 98% and engagement tripling across the comprehensive application.

Year 2025" in addition to three international awards in recognition of its flexible work environment, its adoption of effective internal communication policies, and its provision of innovative solutions

Egypt and the UAE.

The company also expanded its

business process outsourcing

(BPO) services, achieving annual growth of approximately 41% in

In terms of the workplace

environment, e& Egypt was named "Best Employer of the

to enhance employee engagement,

which has strengthened its ability

to attract and retain talent. These results reflect part of a comprehensive strategy aimed enabling Egyptian citizens benefit from technology in everyday life, whether in electronic payments, education, or smart healthcare. This aligns with the goals of Egypt Vision 2030 to enhance the digital economy, create new job opportunities,

and build a more inclusive and

sustainable

## Kaf Insurance Offers Innovative Tech-Driven Corporate Pension Solution to **Empower Employers and Employees in Securing Their Retirement Futures**

### By; Mohamed Elkholy

Kaf Insurance, a joint venture between EFG Finance, an EFG Holding company, and GB Corp, Egypt's fastest-growing tech-enabled insurance company, is expanding its suite of corporate solutions with an innovative pension product. This new offering combines competitive investment returns with advanced reporting capabilities, all delivered through a truly customer-centric digital

Recognizing the vital role of human capital, the company has leveraged technology to provide a dual-platform solution that makes saving for retirement simple, transparent, and rewarding. This innovative approach enables both employers and employees to easily monitor their pension plans, facilitating the construction of a secure financial

In a market where health and life insurance have traditionally formed the foundation of employee benefits, pensions are an equally essential component for long-term financial well-being. As a valuable addition to employers' benefits packages, private pensions not only strengthen employee retention but also play a crucial role in bridging Egypt's retirement income gap, empowering individuals to plan confidently for a secure future. Recognizing the gap in Egypt's private pension sector, Kaf has developed a pioneering pension app to drive interest

among both employers and employees. The user-friendly interface enables employees to view their pension account savings transparently and seamlessly, track both personal and employer contributions, review investment returns, and monitor vested amounts. They can also top up their savings across



multiple asset classes, including money market funds, fixed income, equities, USD-based funds, and a specialized gold fund without any hidden fees. On the corporate side, the HR dashboard provides employers with complete, realtime control over pension investments, seamless onboarding for new employees, and efficient fund disbursement. This B2B approach enables companies to strengthen their employee value proposition while effectively managing

pension strategies. Sohail Ali, CEO of Kaf Insurance,

transformative potential of pensions to enhance financial security is known and understood the world over, and we're delighted to have captured the imagination of employees and employers through the introduction of interactivity and transparency to this arena.

For too long, employees have seen their company's pension provision as a negative (a deduction on their monthly payslip). Our tool, by applying some principles from gamification, turns this dynamic on its head and boosts employee engagement, motivation, and appreciation of this valuable benefit. While we anticipated strong interest, the market's enthusiasm and rapid adoption of our solution have far surpassed our expectations. We are proud to have already onboarded several major corporations in our first year of the offering, a clear testament to the success

and impact of our approach. We're delighted by the feedback from our clients' HR departments, who tell us that, since moving their pension arrangements to Kaf, their employees have never been so engaged and appreciative of this benefit.

Youssef Shokeir, Deputy CEO of Kaf Insurance, added: at the beginning of this journey, and we are excited about what's ahead. Our focus remains on continuously enhancing our pension proposition and introducing new features that will help establish retirement solutions in Egypt as a priority employee benefit. With the strong momentum we are seeing, we foresee our assets under management surpassing EGP 1 billion by the end of 2025, further cementing our role as a leader in shaping the future of financial security".

### **ETHICORE Group Launches to Redefine Advocacy Across Africa, GCC and Near East**

### By: Islam Tawfik ETHICORE

Political Lobbying, ranked among the Top 10 firms in Africa and the EMEA region for government affairs and advocacy, today announced the launch of the ETHICORE Group and its first international office in Dubai, UAE – marking its expansion into the GCC and Near East. Founded in 2009 with a single client - still a partner today ETHICORE has grown into a trusted advisor across

29 African markets. The launch of ETHICORE Group consolidates its pan-African legacy and signals a bold new chapter as a purpose-built, international government affairs firm at the intersection of markets, governments, and society.
The Group's expertise is

anchored in five specialised,

wholly owned divisions:

ETHICORE East - Advisory

focused on Africa, GCC, and

Near East market, policy,

and regulatory landscapes , ETHICORE Lobbying –

Comprehensive government lobbying, affairs, and advocacy services across Africa, ETHICORE Counsel A bench of elite advisors for decision-makers and institutions , ETHICORE Rhetoric Political communications and narrative strategy and ETHICORE Theorem – Public policy, regulatory, and geopolitical intelligence. Speaking on the expansion,

Abdul Waheed Patel, Group CEO, said: "The launch of ETHICORE Group reflects the boldness of our ambition and scale. Dubai provides a strategic hub for the GCC and Near East, complementing our 29-market African footprint. Under a unified identity and global strategy, we are deepening core capabilities, driving innovation, and creating new value for our clients - always with the ethics, precision, and quality that define ETHICORE."

ETHICORE Group offers

strategic

new

advantage, scaling an ethicsfirst legacy into a futurefocused firm - helping private and public institutions, leaders and brands to successfully navigate, shape and influence the critical impact of policy, regulation. governments, politics and geopolitics across two dynamic regions amid critical global shifts, with confidence. The firm's regional and global

expertise was showcased at Africa Global PR Week in Nairobi last week, where Patel shared the firm's insights on "The Intersection of PR and Government: Advocating for Public Policy"

With its new Dubai base, ETHICORE Group offers private and public institutions, leaders, and brands a strategic advantage: the ability to navigate and shape the complex impact of policy, regulation, and geopolitics across Africa and the GCC – at a time when global shifts demand clarity, credibility, and influence.

### Salesforce Launches Agentforce for Public Sector to Take on Time-Consuming **Government Work, from Compliance to Constituent Support**

### By: Rasha Hagag

Government agencies face increasing pressure to improve responsiveness, efficiency, and productivity amid staffing shortages and rising public expectations. That's why Salesforce today launched Agentforce for Public Sector to augment government workers with digital labor — a digital workforce of intelligent AI agents that can autonomously handle complex and time-consuming tasks while staying within defined guardrails.

With Agentforce for Public Sector, government agencies can use AI agents to assist employees and constituents, speeding up government responsiveness, enabling better support for the public, simplifying enforcement, and reducing risk for government workers. This frees government workers to focus on missioncritical tasks while enabling easier, faster, and more cost-effective public services. Government leaders around the globe recognize AI's value to help improve efficiency, productivity, job satisfaction, and service delivery, and 64% expect significant cost savings as a result. The public is also ready for AI support in government - in fact, 90% are open to AI-powered government services. Yet, while the value is clear, concerns over issues like data privacy and security, have slowed wider adoption. Agentforce for Public Sector addresses these concerns by providing trusted, secure,

and certified AI solutions that can be quickly deployed to support government workers and constituents, unlocking the full potential of AI to transform public services. Available today, Agentforce for Public Sector enables government agencies to build, tailor, and deploy custom and outof-the-box agents. Now, agencies can use AI agents to autonomously handle work like answering common citizen queries and processing license renewals. And because Agentforce adheres to stringent global compliance requirements, including FedRAMP High, Protected-B, and IRAP, government leaders can trust they are secure

and compliant. With Agentforce for Public Sector, agencies can now also take advantage of prebuilt actions (which tasks an agent can perform) like 'find similar complaints' or 'check for regulatory code violations' specifically designed for the public sector. These actions can be quickly deployed and adapted for every employee, department, and organizational process, saving development time, increasing efficiency, and improving productivity for government workers. New actions available today include:

Simplify enforcement and reduce risk: Based on relevant regulations, an AI agent can support compliance officers and inspectors by recommending specific code violations, helping with regulatory fee calculations, and creating documentation.

From flagging violations to generating follow-up emails, agents with Compliance Management actions help cut down on administrative work. Speed up response and spot trends:

Agencies can use digital labor to summarize and analyze constituent complaints, identify related past issues and recommend next steps based on relevant policies and regulations. By grouping similar complaints and flagging frequent pain points, agents with Complaint Management actions can resolve issues faster and surface valuable insights to guide policy and service improvements.

Find and hire top talent, faster: Agencies can speed up hiring and reduce recruiting administrative burdens with AI-powered resume matching and candidate engagement. With Recruitment Management actions, recruiters can tap agents to help them understand qualifications at a glance, share candidates with hiring managers, and email applicants automatically to speed up hiring decisions and improve the applicant experience.

Recommend a job position to an applicant: Helps job seekers discover the most relevant job opportunities based on their skills, experience, and goals. By recommending job postings that best match their profile, the agent can increase application conversion rates and reduce time spent searching for

### **Noqood Finance Secures** 100 million EGP from Suez Canal Bank to **Support the SME Sector**

### By : Ghada Helmy Noqood Finance, a subsidiary

of Noqood Holding and a specialized financing provider for small and medium (SMEs), enterprises securing a 100 announced million EGP credit facility from Suez Canal Bank.

This funding aligns with the company's strategy to strengthen its role in supporting the SME sector, a cornerstone for economic growth and job

creation in Egypt.

The new facility will allow Noqood to expand its tailored financing services, enabling more businesses to access flexible and efficient funding

solutions. Commenting on announcement, Hazem Anber, CEO of Noqood Finance, stated:

'We are committed to empowering entrepreneurs and SMEs owners with accessible and agile financial tools.



until the issuance of the Data Governance Law:

### The National Council for Artificial Intelligence officially adopts the Open Data Policy in Egypt, putting it into effect as a transitional phase

By: Pakinam Khaled

The National Council for Artificial Intelligence, headed by Dr. Amr Talaat, Minister of Communications and Information Technology, has adopted the Open Data Policy for the Arab Republic of Egypt. The policy was prepared and drafted by the Ministry of Communications and Information Technology, and will enter into effect in August 2025 as a transitional phase until the issuance of the Data Governance Law and its executive regulations.

This policy represents the first comprehensive national framework for making non-sensitive public data available to government agencies, in line with international best practices and taking into account the national context and sustainable development needs. This policy is also a foundational step that paves the way for responsible data governance and achieving optimal use of data to support innovation, stimulate the digital economy, enhance transparency and accountability, and improve the quality of government services. This policy coincides with the global acceleration in the adoption of datadriven governance models.

Through this policy, Egypt seeks to consolidate the principles of good governance and enable individuals, the private sector, and academic institutions to reuse public data and employ it developing new applications and services. The policy also enhances integration among state institutions through a clear institutional framework for data exchange.

The Ministry of Communications and Information Technology submitted the final version of the policy to the National Council for Artificial Intelligence, where it was officially adopted as a reference document for all government agencies. This marks the beginning the institutional and technical implementation phase according to clear mechanisms and specific standards. Egypt's open data policy aims to consolidate the principles of transparency and accountability and build public trust by enabling individuals and institutions to access and use public data. The policy seeks to stimulate the development of innovative digital products and services, enhance the efficiency of government service delivery, and improve the quality of operational processes.

also supports planning and policymaking processes based on accurate data. It also contributes aligning national efforts with international standards and reinforces Egypt's commitment to the Sustainable



Development Goals and the digital transformation agenda, reflecting the country's vision of building a more open and inclusive knowledge economy. Egypt's open data policy is based on a set of guiding principles that reflect global best practices and align with national priorities, with the aim of ensuring effective and sustainable implementation of open data initiatives. Foremost among these is the principle of "disclosure as a rule," which stipulates that public data should be made available unless there are clear legal impediments. This enhances government transparency and enables the public to access non-sensitive data. The policy also emphasizes the importance of providing data in a timely manner to ensure it is up-to-date and relevant, enabling its effective use in decision-making, emergency response, policy development,

innovation support. Furthermore, the policy emphasizes the need for easy access and use by providing data in open, machinereadable formats accompanied by clear identification documents and metadata, making it easy for all users, regardless of their technical backgrounds, to benefit from it. It also stipulates that data should be made available free of charge in most cases, aiming to remove barriers to data use, particularly by innovators, researchers, and small businesses. It allows reasonable fees only in specific

cases to cover operational or technical

The policy also places great emphasis on ensuring the accuracy, completeness, and consistency of published data, and requires it to be accompanied by metadata and glossaries detailing its source, date of update, and organization, ensuring its reliability and reusability. The policy also encourages public engagement and feedback, considering community interaction an effective tool for improving data quality, setting priorities, and enhancing trust between government and users.

Under this policy, the National Council for Artificial Intelligence is responsible for overall oversight of its implementation during the transitional phase, by forming a joint data availability committee to review and approve datasets proposed for publication by various government entities and ensure their compliance with emerging national standards and international best practices. The policy also stipulates the appointment of open data officers in each government agency. They will be responsible for identifying, classifying, and publishing datasets, ensuring their quality, and coordinating with the technical committee. At a later stage, these duties will be transferred to the Egyptian Data Governance Authority (EDGA) once it is established under the

In light of the adoption of the policy, the Ministry of Communications and Information Technology has begun implementing a comprehensive plan to build technical and institutional capacity. This includes staff training, developing a unified national data portal, and establishing evaluation frameworks and mechanisms for engaging with the public, in coordination with various ministries and government agencies. For more details, you can view the full version of the Open Data Policy of the Arab Republic of Egypt, in Arabic and English, on the official website of the National Council for Artificial

MCS represents a forward-looking

step to ensure that our members



### **Nurturing** Creativity in the Era of AI

In a world driven by rapid change, technology and AI have become deeply integrated into nearly every aspect of our lives, impacting the way we live, work, create, and learn. As AI advances, the ease of generating text or visuals with just a click has overshadowed human creativity. Children and young people are also spending increasing amounts of time on screens, passively consuming content rather than actively creating. As a result, creativity has become one of the most valuable, vet underdeveloped skills of the future. Creativity is reportedly declining across many fields, particularly in education, despite its importance for innovation and

A Decline We Cannot Afford

A NASA-commissioned study has shown that education systems are a major contributing factor in the decline of creativity. 98% of the participants aged 4 to 5 demonstrated signs of creative genius. However, among those aged 10, only 30% scored the same level, and for adults, the percentage was only 2%. Conventional education systems are heavily standardised, often prioritising more 'academic' subjects over creative subjects like art education, which consequently hinders original and imaginative thinking. Additionally, the digitalisation of education has introduced new challenges: screen fatigue and the growing influence of AI are also impacting students' creative capacities. In particular, excessive screentime – often focused on passive scrolling and standardised digital content - can limit hands-on, exploratory learning that fuels creativity. This is an alarming decline that we cannot afford. From climate change to the adverse effects of digital transformation, the global challenges impacting our lives and our planet demand a generation of original thinkers and creative courage more than ever. Rethinking How We Inspire Creativity

Much like a plant needs water to bloom, creativity needs the right tools to flourish. When used effectively, technology can be a powerful enabler to help enable creativity and imagination, rather than a replacement. Visual tools, design-focused software, and interactive experiences offer a platform for students, creators, and entrepreneurs to transform ideas into action. Epson's solutions, including our interactive projectors and printers, foster creativity by providing accessible, topquality solutions giving users a platform for visual expression, collaboration, and interactive learning. Epson's interactive projectors support collaborative, visual learning experiences, while our printers empower users to transform digital designs into vibrant, highquality prints. With additional options for further customisation, these tools inspire creative freedom and self-expression. Importantly, they encourage active participation and tactile exploration – helping shift screentime from consumption to creation.

Creativity as Empowerment However, a single product does not make someone creative. The key to fostering a positive environment for creative growth, expression and imagination is ensuring creative technologies are accessible. This is the vision behind "Imagine New Possibilities," Epson's collaboration with global superstar Shakira. We are not just promoting technology solutions; we are promoting a mindset. Known for her reinvention and bold artistic choices Shakira embodies the spirit of creativity that this campaign channels. This collaboration champions education and innovation, inspiring young people to see themselves as creators, not just consumers.

Article 29 of the UN Convention on the Rights of the Child highlights creativity as an essential skill for a child's growth and development, which should be nurtured by their education. This extends beyond the classroom – research and expert voices, such as Jim Clark in his TED Talk, show that after-school programs in sports, arts, and creative exploration significantly enhance academic performance, emotional resilience. and lifelong confidence. At Epson, we firmly believe that creativity should not be a privilege, but a right that we must nurture together.

Fuelling the Next Generation of Creators Access to creative technology solutions is essential for

empowering the next generation to become innovators. By providing inclusive opportunities, we enable everyone to imagine boldly and create freely. Guided by our philosophy of Sho-Sho-Sei; efficient, compact. and precise; we focus on making technology accessible, reliable, and sustainable for everyone.

Innovation begins with imagination, but it thrives with support. From schools to businesses, creativity should be valued as a key skill. We must move from consuming to creating, empowering people with solutions, encouraging bold ideas, and celebrating those who dream. That's how we build a better future.

Sales Director for Epson Middle East & Türkiye

### **Vodafone Egypt Announces the Appointment of Ayman El Saadani as** Head of External Affairs and Rasha Hamdy as Head of Legal Affairs

By: Wael Elgafry

Vodafone Egypt announced the appointment of Ayman El Saadani as Head of External Affairs and Rasha Hamdy as Head of Legal Affairs, effective October 1, 2025.

These appointments are designed to ensure a smooth leadership transition and enhance the efficiency of

the executive management. In their new roles, Ayman Rasha have joined company's Executive Committee and will report directly to Mohamed Abdalla, CEO and Managing Director of Vodafone Egypt and Regional International Markets at Vodafone Group. These appointments follow Ayman Essam's transition to

his new role as Chief External Affairs Officer for Vodafone Group International. Ayman El Saadani currently serves as Head of Government Relations and Public Policy at Vodafone Egypt. In his new role, he will manage a broad portfolio of activities, including regulatory affairs, public policy, government relations, communications, sustainability, and corporate security, in addition to the Vodafone Egypt Foundation for Community Development. This will support the company's external communications strategy and enhance

its role in innovation and digital transformation in Egypt. Rasha Hamdy, currently Head of Legal Affairs, will lead the following departments: and Contracting Consulting, Compliance and Governance, Risk Management, Privacy and Data Protection, and Dispute Resolution. She will also contribute to empowering the company's business and

enhancing corporate culture

and governance practices in accordance with international best practices. These appointments highlight Vodafone Egypt's commitment to leadership succession and building future institutional capabilities to support the company's vision for a better future

### (MCS) and (EMGF) Sign Memorandum of Understanding to Build **Cybersecurity Capacity for the EmpowerMed Women Network** impact. Our collaboration with

By: Mohamed Elkholy

Mideast Communication Systems (MCS) and The East Mediterranean Gas Forum (EMGF) have signed a Memorandum of Understanding (MOU) to launch a Cybersecurity Capacity Building Program tailored for members of EmpowerMed Women Network, an initiative founded by EMGF to advance women's empowerment and

The agreement was signed by Mr. Osama Mobarez, Secretary General of EMGF, and Eng. Tarek Shabaka, CEO of MCS, during an official ceremony held in Cairo.

Through this MOU, MCS will deliver specialized cybersecurity awareness and training programs that equip members of the EmpowerMed Women Network with practical skills and knowledge navigate today's digital challenges confidently. The program is designed to equip

members of the EmpowerMed Women Network with the skills to navigate the challenges of a rapidly evolving digital world.

This is especially vital for the energy sector, which is among the most exposed to cyber threats. By building cybersecurity capacity, the initiative empowers women to strengthen digital resilience and play a pivotal role safeguarding the sector's future.

Speaking signing, Mr. Osama Mobarez, Secretary General of EMGF, said: 'Women's empowerment is strategic priority for EMGF. Through the EmpowerMed Women Network, we are committed to equipping women with the skills

opportunities needed to lead with

are not only shaping the energy

"We believe that capacity building is the cornerstone cybersecurity, particularly strategic sectors such as energy. We are

dialogue, but also

sector's resilience

against today's digital

challenges." Eng. Tarek Shabaka

CEO of MCS, added:

cybersecurity

strengthening

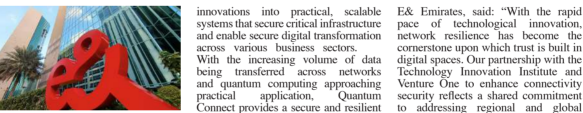
pleased to collaborate with the East Mediterranean Gas Forum in this pioneering initiative, which serves as a model of synergy between the private sector and regional institutions in addressing digital

### The Technology Innovation Institute, Venture One, and E& Launch QuantumConnect for Next-Generation Secure Communications

By: Sarah Noureldeen

in Abu Dhabi and Venture One, the startup incubator of the Advanced Technology Research Council in Abu Dhabi, in collaboration with E& Group, have launched Quantum Connect, the next generation of hardware-based encryption solutions, in the UAE. This solution leverages quantum physics to modernize the foundations of secure communications by integrating devices directly into the fiber optic infrastructure. The Quantum Connect solution is based on Quantum Key Distribution (QKD) technology developed exclusively by the Technology Innovation Institute and provides future-proof data protection as it travels across networks. This solution responds to the increasing sophistication of cyber threats, including the potential of quantum computing to break traditional encryption techniques. Quantum Key Distribution (QKD)

secures communications by transmitting encryption keys in the form of quantum particles that cannot be intercepted or copied without detection. This ensures that key exchange remains secure even in the face of future quantum threats, providing businesses with long-term defense against their sensitive data. This advanced quantum communications technology was developed locally in the UAE, combining leading expertise with local regulatory compliance to ensure each entity's unique security requirements are met. The solution is compliant with national and sectoral regulations, including the new UAE Cryptography Executive Regulations, which define administrative and technical controls to protect the confidentiality, integrity, and availability of information. The solution also enhances compliance with federal legislation regulating the use of information and communications technology in healthcare.



Dr. Najwa Al Aaraj, CEO of the Technology Innovation Institute, said: The Quantum Connect solution represents a pivotal achievement in the practical application of Quantum Key Distribution (QKD) technology, designed to generate encryption keys over quantum-secured channels. At the Technology Innovation Institute. we are developing quantum-secure communications protocols that provide scientifically proven security guarantees based on the laws of physics. This solution embodies our commitment to transforming complex scientific

systems that secure critical infrastructure and enable secure digital transformation across various business sectors. With the increasing volume of data

being transferred across networks and quantum computing approaching practical application, Quantum Connect provides a secure and resilient solution within the network by offering unbreakable encryption at the physical level, ensuring long-term protection for sensitive communications

Reza Nedehak, Acting CEO of Venture One, said: "Venture One strives to scale disruptive technologies, and Quantum Connect is a clear example of this. We selected E& as our ideal partner due to its leadership in the region, and we look forward to working together to make this new solution a new standard in the telecommunications industry.' Essam Mahmoud, Senior Vice President

of Small and Medium Enterprises at

pace of technological innovation network resilience has become the cornerstone upon which trust is built in digital spaces. Our partnership with the Technology Innovation Institute and Venture One to enhance connectivity security reflects a shared commitment to addressing regional and global challenges in secure communications through advanced solutions that reflect and respond to the future. The QuantumConnect solution represents a turning point in the UAE's secure communications infrastructure and cyber innovation journey, introducing quantum-powered encryption at the core of networks. This pioneering solution will enable businesses in the UAE to operate with complete confidence, while protecting their vital data from current and future threats amidst the complexities of the digital landscape.

# **Kaspersky Report: Windows and Linux Users Face Rise in Exploit Attacks**

New data from Kaspersky shows that the number of Windows and Linux users affected by exploits increased during the first half of 2025 compared to 2024. The total number of vulnerabilities reported in the first half of 2025, according to eve. org, also increased compared to previous periods, as attackers actively used exploits to gain access to users' systems.

Exploits are a type of malware used cybercriminals to exploit bugs or vulnerabilities in an application or operating system to gain unauthorized access to systems. Kaspersky research indicates that the percentage of exploit attacks targeting critical vulnerabilities in operating systems approached 64% in Q2 2025 (up from 48% in Q1 2025), followed by third-party applications (29%) and web browsers (7%). 2025 saw a significant increase in the number of Linux users exposed to exploit attacks compared to the previous year (2024). Q2 2025 saw a more than 50% increase in the number of Linux users compared to Q2 2024, while the numbers for Q1 2025 were nearly double compared to the same period the previous year.

In contrast, Q1 and Q2 2025 saw a significant increase in the number of Windows users exposed to exploit attacks. Their percentage increased by more than 25 points during the first quarter of 2025 compared to the same period last year, and by about 8 points during the second quarter of 2025 compared to the same period last

Attackers exploited numerous vulnerabilities to launch advanced persistent threat (APT) attacks, most notably new zero-day vulnerabilities and previously known vulnerabilities. These vulnerabilities were often exploited by attackers to gain access to systems and extend their privileges.

"Attackers are increasingly relying on various methods to extend their privileges and exploit vulnerabilities in digital systems," commented Alexander Kolesnikov, a cybersecurity expert at Kaspersky. "It has become essential to address known vulnerabilities and use security software to mitigate the impact of exploits, especially given the continuous increase in vulnerabilities. Information security administrators should combat the consequences of these attacks by searching for and disabling the command and control software used by attackers on compromised systems." In this regard, data from eve. org indicated a significant increase in the number of critical vulnerabilities and common vulnerabilities (CVEs) during the first half of 2025. At the beginning of 2024, approximately 2,600 CVEs were recorded per month, and this number continued to increase throughout the year. Compared to the current year, this year saw approximately 4,000 CVEs recorded per

Kaspersky recommends that organizations take the following steps to protect their security and safety in the ever-evolving cybersecurity landscape:Perform exploit testing exclusively within secure virtual environments Ensure continuous infrastructure monitoring and strengthen perimeter defense systems and Adhere to a strict patch management process and install security updates in a timely manner. You can use Kaspersky solutions to set up and automate this process, such as Vulnerability Assessment and Patch Management and Kaspersky Vulnerability Data Feed.

### Intella Secures \$12.5 Million Series A Led by Prosus to Scale Market-**Leading Arabic Speech Technologies**

By: Islam Tawfik

Intella, the market leader in dialectal Arabic speech intelligence, today announced it has closed \$12.5 million in an oversubscribed Series A round led by Prosus, with participation from 500 Global, Wa'ed Ventures, Hala Ventures, Idrisi Ventures and HearstLab, the investment arm of Hearst Corporation.

The funding will accelerate Intella's mission to power a digital AI workforce across the Arabic-speaking world. With this new funding, Intella is doubling down on R&D, product expansion, and regional hiring to bring its vision to life.

Founded in 2021 by CEO Nour Taher and CTO Omar Mansour, Intella has emerged as a clear leader in Arabic speech services, offering enterprise-grade transcription, analytics, and AI-powered customer engagement tools tailored to more than 25 dialects. Its proprietary speech-to-text models have achieved a global record accuracy of 95.73%, enabling businesses to move beyond generic AI and deliver

localized, human-like conversations at

From day one, our vision has been to bridge the gap between global AI advancements and the Arabic-speaking world," said Nour AlTaher, Co-founder and CEO of Intella. "This funding from Prosus, a powerhouse investor with deep operational expertise, is a testament to the technology we've built and the market leadership we've established. It allows us to accelerate our goal of helping every enterprise in the region transform their customer conversations from dark data into a strategic asset."

"This round is a catalyst for our product roadmap," added Omar Mansour, Cofounder and CTO of Intella. "Our models already set the benchmark for Arabic accuracy. Now, we're focused on building truly intelligent, Arabic-first conversational agents capable of multi-turn dialogue and contextual understanding-redefining how enterprises engage with their customers." Arabic is not monolithic; Modern Standard

Arabic is rarely used in everyday speech. Each country, and often each region, relies on its own dialect, creating a fragmented linguistic landscape with over 25 primary dialects and numerous sub-dialects. Intella's deeply localized, data-driven approach positions it as the foundational intelligence layer for Arabic voice and text applications.

Intella supports a fast-growing portfolio of enterprises across the MENA region, spanning sectors such as finance, telecommunications, and government. The company more than doubled its revenue in 2024 and is on track to 7x growth in 2025. With today's round announcement, the company has raised over \$16.9M in

"The market opportunity in MENA is enormous, with over 7,500 companies and organizations operating across the region and Arabic being the fifth most spoken language globally," said Robin Voogd, Head of Middle East Investments, Prosus Ventures.

نىضات

خالد حسن

"حوكمة البيانات" ..

محرك للابتكار واستخلاص ثروة المعرفة

إن الإمكانات الاقتصادية والاجتماعية للبيانات هائلة فهي تُمكّن من ابتكار منتجات وخدمات جديدة قائمة على تقنيات حديثة، وتزيد من كفاءة الإنتاج، . وتوفر أدوات لمواجهة التحديات المجتمعية. ففي مجال الصحة، على سبيل المثال، تُسهم البيانات في توفير رعاية صحية أفضل، وتحسين العلاجات المُخصصة، والمساعدة في علاَّج الأمراض النادرة أو المزمنة. كما أنها تُمثل محركًا قويًا للابتكار وتوفير فرص عمل جديدة، ومـوردًا حيويًا للشركات الناشئة والشركات الصغيرة

ورغم تنبى الحكومة المصرية لمفهوم التحول الرقمي من اكثر من عقدين من لزمان الا انه لم نستطيع حتى الان تعظيم الاستفادة من عملية امكانيات التحول الرقمي فلا يزال تبادل البيانات بين المؤسسات الحكومة محدودًا بسبب عدد من لعوائق (بما في ذلك ضعف الثقة في تبادل البيانات، والمشكلات المتعلقة بإعادة استخدام بيانات القطاع العام وجمعها للصالح العام، بالإضافة إلى العوائق التقنية). وفى هذا الاطار اعتمد المجلس الوطنى للذكاء الاصطناعي ، برئاسة الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات سياسة البيانات المفتوحة لجمهورية مصر العربية، والتى تم إعدادها وصياغتها من قبل وزارة الاتصالات ، لتدخل بذلك حيز التنفيذ اعتبارًا من أغسطس 2025 كمرحلة انتقالية حتى صدور قانون حوكمة البيانات ولائحته التنفيذية وتُمثل هذه السياسة أول إطار وطنى شامل لإتاحة البيانات العامة غير الحساسة التي تحتفظ بها الجهات الحكومية، وذلك بما يتماشى مع أفضل الممارسات الدولية، ويُراعى السياق الوطني واحتياجات التنمية المستدامة كما تُعد هذه السياسة خطوة تأسيسية تمهد الطريق

حو حوكمة مسؤولة للبيانات وتحقيق الاستخدام الأمثل لها في دعم الابتكار، وتحفيز الاقتصاد الرقمي، وتعزيز الشفافية والمساءلة، ورفع جودة الخدمات

في البداية يجب ان نشير الى المقصود ب " حوكمة البيانات " ، كما يعرفها فبراء التكنولوجيا ، فهي نظام إدارة البيانات الذي يُركز على جودة بيانات المؤسسة

وأمنها وتوافرها. تساعد حوكمة البيانات على ضمان سلامة البيانات وأمن البيانات

من خلال تحديد وتنفيذ السياسات والمعايير والإجراءات الخاصة بجمع البيانات

فالهدف من "حوكمة البيانات" هو الحفاظ على البيانات آمنة وفائقة الجودة

ويسهل الوصول إليها من أجل اكتشاف البيانات ودعم مبادرات ذكاء الأعمال.

وتساعد حوكمة البيانات، التي تعمل بمثابة مركز التحكم في حركة مرور البيانات،

على ضمان تدفق البيانات الموثوقة عبر مسارات آمنة إلى أن تصل إلى نقاط

نهاية موثوقة ومستخدمين موثوق بهم كما يُعد كل من الذكاء الاصطناعي (AI) و

البيانات الكبيرة وجهود التحول الرقمي المحركات الأساسية لبرامج حوكمة البيانات.

مع زيادة حجم البيانات من مصادر البيانات الجديدة ، مثل تقنيات إنترنت الأشياء

(IOT)، تحتاج المؤسسات إلى إعادة النظر في ممارسات إدارة البيانات لتوسيع

يمكن أن تساعد برامج حوكمة البيانات المؤسسات على حماية كميات هائلة

من البيانات وإدارتها عن طريق تحسين جودة البيانات، وتقليل صوامع البيانات،

وفرض سياسات الامتثال والأمان، وتوزيع صلاحيات الوصول إلى البيانات بشكل

وبالطبع يوفر قانون "حوكمة البيانات " إطارًا لتعزيز الثقة في تبادل البيانات

ويمكن أن يساعد تنفيذ إطار عمل فائق لحوكمة البيانات المؤسسات على

تحقيق مجموعة واسعة من المزايا ولعل أهما تحقيق قيمة أكبر من بيانات

لمؤسسة ، تعزيز الابتكار والكفاءة ، توفير مصدر واحد للحقيقة (SSOT) ،

المساعدة على ضمان خصوصية البيانات والأمان والامتثال ،استخدام البيانات بشكل

من في مبادرات الذكاء الاصطناعي بالاضافة الى تعزيز دقة تحليلات البيانات

اذ لن تتمكن المؤسسات من اتخاذ قرارات عمل فعالة إذا كانت هذه القرارات

قائمة على بيانات خاطئة. يمكن أن تساعد حوكمة البيانات على ضمان سلامة

البانات ودقتها واكتمالها واتساقها من خلال إنشاء إطار عمل يدعم الإشراف الفائق

تساعد البيانات الجديرة بالثقة المؤسسات على اكتشاف فرص جديدة وفهم

وربما يتسبب غياب حوكمة البيانات في ظهور أخطاء في مقاييس الأداء، ومن

على البيانات ضمن عملية فائقة لإدارة البيانات من البداية إلى النهاية.

العملاء وسير العمل بشكل أفضل وتحسين أداء الأعمال بشكل عام.

الطوعي لصالح الشركات والمواطنين ولكي نتمكن من الاستفادة بشكل حقيقي من هذَّه الإمكانات الهائلة، ينبغي أن يكونَّ من الأسهل مشاركة البيانات بطريقةً

وملكيتها وتخزينها ومعالجتها واستخدامها.

نطاق جهود ذكاء الأعمال (BI).

وتحقيق قيمة أكبر من بيانات المؤسسة.







### ألف ميروك

الكاتب الصحفى خالد حسن رئيس تحرير جريده عالم رقمي و فاتن الخولي مدير التحرير يهنئون الدكتور محمد عادل و المهندسه نوران عبد المنعم بعقد القران السعيد و يتمنون لهما





### فضيحة تضرب ميتا.. روبوتات ذكاء اصطناعي تنتحل شخصيات مشاهير وتغازل المستخدمين

### كتب: وائل الجعفري

تعرضت شركة « ميتا « لانتقادات حادة بعدما كشف تحقيق لوكالة رويترز أن روبوتات دردشة بالذكاء الاصطناعي، أُنشئت عبر منصاتها، انتحلت شخصيات عدد من النجوم العالميين من بينهم تايلور سويفت سكارليت جوهانسون وآن هاثاواي وسيلينا غوميز، دون إذن منهم.

التحقيق أوضح أن هذه الروبوتات لم تكتف بادعاء أنها المشاهير الحقيقيون، بل دخلت في محادثات برامية مع المستحدمين، وأنتجت في بعض الحالات صوراً ذات طابع جنسي. الأخطر أن رويترز اكتشفت يضاً روبوتات تحاكي مشاهير أطفال، بينهم الممثل الشاب ووكر سكوبيل (16 عاماً)، مع صور واقعية له على الشاطئ. وأقرت ميتاً بوجود «إخفاقات في تطبيق السياسات»، وقال المتحدث باسمها آُندي ستون إن الشركة لا تسمح بالصور العارية أو الحميمة، لكنّها سمحت سابقاً بإنشاء صور لشخصيات عامة في إطار «اختبارات المنتج»ّ. وأكدت أنها أزالت نحو 12 روبوتاً قبل نشر التقرير. إلا أن القضية سرعان ما اتخذّت منحى قانونياً؛ إذ شدّد خبراء على أن قانون حق الدعاية في كاليفورنيا يمنع استخدام صور الأشخاص لأغراض تجارية، فيما حذرت نقابة ممثلي الشاشة (SAG-ÄFTRA) من خطورة هذه الانتهاكات التي قد تشجع على ممارسات مطاردة النجوم، مشيرة إلى «تاريخ من الهوس بالمشاهير والمخاطر المرتبطة به".وتفاقمت الأزمة بعدما تبيّن أن أحد قادة منتجات ميتا في قسم الذكاء الاصطناعي هو من أنشأ روبوتات تحاكي سويفت وبطل الفورمولا 1 لويس هاميلتون، إضافة إلى ابتكارات مثيرة للجدل مثل «روبوتات هيمنة» و«محاكي الإمبراطورية الرومانية» الذي صوّر المستخدمين ك»فتيات مراهقات في سوق عبودية».

# اعتقال ملكة جمال أمريكية

### كتب: اسلام توفيق كشفت شرطة ليكسينجتون بولاية كنتاكي الأمريكية عن اعتقال الشابة لاكن أشلي سنيلينغ،

21 عاماً، بعد العثور على رضيع حديث الولادة ميتاً داخل خزانة منزلها، ملفوفاً بمنشفة ومُخزناً داخـل كيس

> وأوضـحـت الـشـرطـة أن الاعتقال جاء بعد تلقي بلاغ من الجيران يؤكد وجود طفل ميت داخــل المنزل، ما دفـع رجال الأمن للتوجه إلى منزل سنيلينغ

الباحثون استخدام مثبطات 6-IL أو علاجات

وحلل الباحثون بيانات من البنك الحيوي

البريطاني الذي يضم أكثر من 500.000 مشارك،

ووجـدوا أن الناجين من السرطان الذين أصيبوا

بكوفيد19- كانوا معرضين لمضاعفة خطر الوفاة

مقارنة بأولئك الذين لم يُصابوا بالفيروس، خصوصاً

خلال السنة الأولى بعد العدوى. وفي دراسة أمريكية أخرى، أظهرت البيانات

أن مرضى سرطان الثدي الذين أصيبوا بكوفيد19-

كانوا أكثر عرضة بنحو %50 لانتشار المرض النقيلي

إلى الرئتين مقارنة بالمرضى الذين لم يُصابوا

مناعية موجهة للحد من خطر الانتكاس.

الواقع في بلوك 400 من شارع بارك، حيث تم تأكيد وفاة الرضيع في موقع الحادث وتم توجيه تهم إخفاء ولادة الطفل، والتلاعب بالأدلة، وإساءة معاملة جثة ضد سنيلينغ، التي كانت طالبة في السنة النهائية بجامعة كنتاكي، وعضوة في فريق

لاخفاء جثة رضيعها في كيس قمامة:

كتب: ساره نورالدين

توصل فريق من الباحثين من فنلندا وبريطانيا

إلى أن النوبات القلبية الناجمة عن نقص تدفق

الدم إلى القلب ربما تحدث بسبب وجود عدوى

بكتيرية في الشرايين، في تناقض مع النظريات

وحسب الدراسة التي نشرتها الدورية العلمية

مجلة «جمعية القلب الأمريكية»، وجد الباحثون أن

اللويحات التصلبية العصيدية هي ترسبات دهنية

تتكون داخل الشرايين الكبيرة والمتوسطة، وتتألف

من الدهون والكوليسترول والكالسيوم ربما تحتوي

على طبقة جيلاتينية بكتيرية لزجة تتكون على

في ألعاب الإنترنت يرتبط بنتائج سلوكية سلبية

إلى ما إذا كانوا قد لعبوا ألعاب الإنترنت لمدة 5 ساعات متتالية أو أكثر خلال الشهر الماضي.

في اللعب بلغ %31.7، بنسبة %38.3 لدى

... الصبيان، و%24.0 لدى البنات وكان الصبيان أقل

عرضة للإبلاغ عن سوء جودة النوم من البنات

(65.5% مقابل 65.5%) ولم تظهر أي فروق

بين الجنسين في معدلات الاكتئاب أو القلق أو

التوتر . وبين الصبيان، ارتبط الإفراط في اللعب

بزيادة في اضطراب فرط الحركة ونقص الانتباه،

وفي الاكتئاب، والقلق، والتوتر، وسوء جودة

النوم، مقارنة بمن لا يلعبون ألعاب الإنترنت.

ووجدت النتائج أن معدل انتشار الإفراط

### العثور على جثث تيك توكر شهيرة وأسرتها في مجزرة داخل سيارة

أمام الضباطُّ بولادة الطفل الذي أخفته، ثم قامت بتنظيف أي آثار متعلقة بالولادة، ووضعت كل 

> اللافت أنها وعبر وسائل التواصل الاجتماعي، قدمت سنيلينغ نفسها كملكة جمال نشطة في مسابقات الجمال، وعبرت عن رغبتها في بناء أسرة، في منشورات تعود لشهر يونيو قبل اعتقالها بأسابيع

وحتى الآن، لم تحدد السلطات سبب وفاة الطفل، حيث يتولى مكتب الطبيب الشرعى بمقاطعة فايت التحقيق لتحديد الملابسات الدقيَّقة، ويواصل

عثرت السلطات المكسيكية على نجمة «تيك توك» إسميرالدا فيرير غاريباي مقتولة داخل شاحنة

صغيرة مع زوجها وطفليها، في جريمة مروعة أثارت مخاوف من ارتباطها بتصفية نفذتها عصابات مخدرات. واكتُشفتَ جثث الضحايا الأربّعة داخل سيارة من طراز «فورد رينجر» رمادية اللون في مدينة غوادالاخارا بولاية خاليسكو، حيث عُثر على إسميرالدا البالغة من العمر 32 عاماً، وزوجها روبيرتو كارلوس (36 عاماً)، إلى جانب طفليهما غايل (13 عاماً) وريجينا (7 أعوام)، وأكدت السلطات هويًاتهم بعد يوم من العثور على المركبة المهجورة وكانت العائلة انتقلت قبل أشهر فقط إلى المنطقة لأسباب تتعلق بالعمل، إذ كان الزوج يعمل في تجارة السيارات والزراعة بولاية ميتشواكان، وهو ما دفع المحققين للاشتباه بوجود صلة بين نشاطاته التجارية والجريمة. يُذكر أن إسميرالدا، التي عُرفت على مواقع التواصل باسم ESMERALDA FG، حصدت عشرات الآلاف من المتابعين عبر حسابها على «تيك توك»، حيث اعتادت مشاركة محتوى متنوع بين السفر والموضة والفيديوهات الغنائية القصيرة غير أن بعض منشوراتها أثارت الجدل، إذ تضمنت عبارات تتغنى بعلاقات مشبوهة بمهرّبي المخدرات، واستخدمت مقاطع من «الناركوكوريدوس»، وهي الأغاني الشعبية المرتبطة بعالم الجريمة المنظمة.

وفّي مقاطع أخرى، ظهرت المؤثرة الشابة وهي تستعرض حياة الرفاهية من علامات تجارية فاخرة مثل «غوتشيّ» و»دولتشي آند غابانا»، إلى جانب سيارات باهظة الثمن ورحلات في منتجعات فارهة. وأظهّرت التحقيقات الأوّلية أن الجريمة لم تقع داخلِ السيارة، بل في ورشةٌ ميكانيكية قريبة، حيث عثر المحققون على آثار دماء وأدلة بالستية تؤكد أن العائلة قُتلت هناك قبل نقل جثثها.

# جامعة كولورادو تحذر: فيروس يعيد تنشيط خلايا السرطان الخاملة لدى الناجين

بعد أن كانت تحتوي رئاتها على خلايا سرطانية

خاملة. ووجد الباحثون أن الالتهاب الناجم عن

العدوى أعاد تنشيط الخلايا السرطانية، لتظهر

ووصف الدكتور جيمس ديجريجوري، المشرف على الـدراسـة، الحالة قائلاً: «خلايا

السرطان الخاملة أشبه بالجمر المشتعل،

والفيروسات أشبه بالريح التي تعيد إشعال النيران

وأظهرت التحليلات أن بروتين إنترلوكين6- (-IL

6) المناعي الالتهابي كان المحرك الرئيسي لإعادة

تنشيط التخلايا، حيّث يـؤدي إنتاجه المكثف

لمحاربة الفيروس إلى التسبب في التهاب خارج

السيطرة، مما يوقظ السرطان الخامل. ويقترح

الأورام الثانوية في غضون أسبوعين فقط.

### كتب: رشا حجاج

كشفت دراسـة جديدة بقيادة علماء من الحرم الطبي بجامعة كولورادو أنشوتز أن الناجين من السرطان قد يشهدون عودة المرض بقوة إذا صيبوا بعدوى فيروسية شائعة مثل كوفيد19-

وأوضَّحت الدراسة أن خلايا سرطان الثدى الخاملة يمكن أن تبقى في الجسم دون اكتشاف لسنوات، لكنها قد تنشط مجدداً عند حدوث التهاب شديد ناجم عن الفيروس، مما يؤدي إلى انتشار المرض وفي تجربة على الفئران، أصيب بعضها بفيروس سارس-كوف2- أو فيروس الإنفلونزا

بعد تناول حقنة تحميلية:

أم تحذر من البوتكس عقب

# إصابتها بالشلل

### كتب: اسلام توفيق كشفت أم لثلاثة أطفال، أصيبت بالشلل عد خضوعها لعملية تجميل روتينية، أنها

أنفقت 22.000 جنيه إسترليني للحصول على تشخيص، وفقاً لما ورد في «دايلي ميل". وأوضحت وولافر، 33 عاماً، أنها شعرت بأنها تموت ببطء بعد ظهور صداع شديد ومنعها من أداء مهامها اليومية، مؤكدة أن التشخيص النهائي كشف عن اصابتها بسكتات دماغية صغيرة متعددة أ- . 0 . ناجمة عن سموم البوتولينوم العصبية الموجودة في منتج ديسبورت، المستخدم

. .. وقالت الأم: «لقد صدمني اكتشافي نني عانيت من سكتات دماغية متعددة، ما جعلَّني أُعتقد أن هذا سيقتلني في النهاية. بعد عامين، ما زلت لم أتعافى تماماً وأنتظر الوقت المناسب لإزالة السموم من جسمي، إذ لا يوجد علاج محدد".

وقد أنفقت وولافر 22 ألف جنيه سترليني على سلسلة من الفحوصات الطبية، شملت عمليات وزرع جهاز مراقبة القلب واستـشارات متعددة، قبل أن تكتشف، عبر المنتديات الإلكترونية، أن سموم البوتولينوم العصبية كانت السبب

### كتب: باكينام خالد

أظهرت أبحاث علمية حديثة أن المكسرات ليست مجرد وجبة خفيفة غنية بالطاقة، بل هي عنصر غذائي قادر على 

دراسة إسبانية نشرت في مجلة "ANTIOXIDANTS" أشارت إلى أن تناول 25 غراماً من الفول السوداني المحمص بقشرته يومياً، ولمدة ستة أشهر متواصلة، ساعد مجموعة من الشباب الأصحاء على الحفاظ على طول التيلوميرات، وهي الأجزاء الطرفية من الكروموسومات المسؤولة عن حماية المادة

وأُكد خبراء التغذية أن المكسرات تحتوي على تركيز عالِ من المغذيات والعناصر المضادة للأكسدة والدهون الصحيةً، 

وجد فريق باحثين في هونغ كونغ أن الإفراط

في لعب ألعاب الفيديو على الإنترنت يرتبط

بتراجع النتائج الاجتماعية والأكاديمية والنفسية

لدى أطفال المدارس، مع أنماط مميزة بين

الجنسين. وتحتل ألعاب الإنترنت مكانة محورية

في ثقافة الشباب، حيث وثّقت دراسات سابقة

الاعتراف باضطراب ألعاب الإنترنت (IGD)

في الدليل التشخيصي والإحصائي للاضطرابات

النّفسية، كشرط علّمي لمزيد من الدراسة،

وكتشخيص رسمي في التصنيف الدولي للأمراض.

دراسة : الإفراط



ووفق «مديكال إكسبريس»، ربطت الأدلة

ممارسة هذه الألعاب لفترات طويلة بأعراض

الاكتئاب والقلق ومشاكل النوم وفي الدراسة

الجديدة تم التركيز على النتائج الاجتماعية،

والأكاديمية أو التعليمية، والنفسية، وتسليط

المرحلتين الابتدائية والثانوية، وبلغ عدد الفتيات

و1188 فتاة، وكان متوسط الأعمار حوالي 12

عاماً)، وتم اختيارهم من 5 مدارس ابتدائية

و4 مدارس ثانوية في هونغ كونغ وبعد إكمال

استبيان ذاتي في الفصل الدراسي، أشار الطلاب

وشملت الدراسة 2592 طالباً وطالبة من

لضوء على الاختلافات بين الجنسين.

الجوز: غنى بحمض ألفا-لينولينيك (أوميغا 3 النباتية) ويعزز مرونة الأوعية الدموية ، اللوز: مصدر لفيتامين والمغنيسيوم، يساعد في تحسين صحة الجلد وتوازن  ${\bf E}$ الدهون في الدم ، الفستق: يحتوي على الكاروتينويدات مثل اللوتين والزياكسانثين الضروريين لصحة العين والرؤية

# خيراء التغذية ..استخدامات صحية ستذهلك للمكسرات أهمها اللوز للبشرة والفستق للرؤية ، البندق: غنى بالدهون الأحادية غير المشبعة ويدعم

ويؤكد الفريق البحثي من جامعتي تامبير وأولو

الفنلنديتين والمعهد الفنلندي للصحة وجامعة

أوكسفورد البريطانية، أن البكتيريا الخاملة لا يصل

باحثون أوروبيون : بكتيريا كامنة في دهون الشرايين تسبب نوبات قلبية

النحاس والزنك، وهما عنصران أساسيان في عمل الأنزيمات المضادة للأكسدة ، الجوز البرازيلي: يعد أغنى المصادر الطبيعية بالسيلينيوم الذي يلعب دوراً في عمل إنزيمات الدفاع الخلوية ، الصنوبر: يحتوي على كمية مضاعفة من الفيتامينات والمعادن مقارنة بأنواع أخرى، ويساعد في تجديد الخلايا وتحسين النشاط البدني ، الفول السوداني: رغم تصنيفه نباتياً كبقوليات، فإنه يعامل غذائياً كمكسرات، وهو غني بالنياسين والفلافونويدات المفيدة للدورة الدموية والطاقة.

مدار السنين أو ربما العقود.

المكسرات عالية القيمة الغذائية لكنها أيضاً غنية بالسعرات الحرارية. الباحثون أوصوا بمتوسط استهلاك يومي يصل إلى 30 جراماً للبالغين الأصحاء ويمكن أن تصل الكمية إلى 50 أو 60 جراماً كحد أقصى للأشخاص النشطين وذوي الوزن الطبيعي .

وبين الفتيات، أظهرت اللاعبات المُفرطات

في اللعب ارتفاعاً في أضطراب نقص الانتباه

وفرط الحركة، والاكتئاب، والقلق، والتوتر،

والشعور بالوحدة، إضافة إلى انخفاض الكفاءة

الذاتية التعليمية، وجـودة الـنـوم، والدعم

وخلص الباحثون إلى أن اللعب المُفرط قد

يكون مؤشراً سلوكياً وعامل خطر محتمل للنتائج

الاجتماعية والأكاديمية والصحية السلبية لدى

الشباب في سن المدرسة، مع وجود سمات

ملحوظة خاصة بالفتيات مثل: زيادة الشعور

بالوحدة، وانخفاض الدعم الاجتماعي.

الاجتماعي مقارنةً بغير اللاعبات.

### الضحابا يكشفون الوجه المظلم للزواج الرقمي ويحذرون من فخ الخاطبة الإلكترونية

تماماً، فقد تحوّل حلم الزواج لدى كثيرين

إلى خسائر مالية وخيبة أمل. كشفت منشورات على السوشيال ميديا

ومع مرور الوقت، قد يقوّض هذا صحة الفم

# كتب: غادة حلمي

لأنها تكون معزولة داخل هذه الطبقة اللزجة.

ويوضح الباحثون أن حدوث عدوى فيروسية أو

أي مؤخر خارجى، قد يؤدي إلى تنشيط الطبقة

الجيلاتينية وانتشار البكتيريا، مما يتسبب في

حدوث جلطة تؤدي إلى النوبة القلبية الناجمة عن

وتوصل الباحثون إلى هذه النتائج بعد سحب

عينات من أشخاص فارقوا الحياة بسبب نوبات

قلبية مفاجئة، فضلاً عن مرضى يعانون من تصلب

... الشرايين ويخضعون لعلاج لتوسيع الشرايين

السباتية في الرقبة والشرايين المحيطية في

نقص تدفق الدم إلى القلب.

الأطراف مثل الساقين والقدمين.

الحياة الاجتماعية التقليدية. لكن مع تقدم الزمن، تبدّل المشهد

إلى فخ نصب معاصر عبر صفحات الخاطبة المنتشرة على مواقع التواصل الاجتماعي. هــذه الحسابات التي تقدم نفسها كوسيط لــلـزواج، سرعان ما تكشف عن كونها وسيلة احتيال منظمة تستغل العزلة الاجتماعية وضغوط المجتمع ورغبة البعض

عن أساليب خداع متعددة، حيث أكد أحد المستخدمين المقيمين في السعودية أنه دفع عربوناً لرؤية «العروس» عبر تطبيقات التواصل، ثم طُلبت منه مبالغ إضافية لإتمام عقد إلكتروني مزعوم، قبل أن يكتشف أنه

### ثَم توجيه المؤسسة في الاتجاه الخاطئ، بينما يمكن أن تساعد أدوات حوكمة البيانات على معالجة الأخطاء قبل أن تؤثر في إستراتيجية الأعمال على سبيل يمكن أن تساعد أدوات دورة حياة البيانات مالكي البيانات على تت البيانات طوال دورة حياتها، بما في ذلك أي عمليات تحويل تُخضع لها البيانات في أثناء عملية الاستخراج والتحويل والتحميل (ETL) أو عملية الاستخراج والتحميل والتحويل (ELT). وهذا يمكن المؤسسات من تحديد السبب الأساسي وراء أخطاء وبالنسبة ل "تعزيز الابتكار والكفاءة " فانه عند تقييد الوصول إلى البيانات عبر المؤسسة، يمكن أن يحد ذلك من الابتكار ويتسبب في الاعتماد على الخبراء

السنوات، فبينما ظهرت في عدد كبير من الأفلام الكلاسيكية المصرية كعنصر بارز تمثله امرأة ذات مظهر تقليدي، تحمل صور العريس أو العروس وتتوسط بين العائلتين، ارتبطت صورتها آنذاك بالرومانسية والاطمئنان، وبقيت راسخة في ذاكرة الجمهور ضمن الأعمال التي جسدت ملامح

في الارتباط السريع، لتقودهم في النهاية

### المتخصصين (SMES) وإبطاء عمليات الأعمال حيث يتيح توزع برامج حوكمة تطورت شخصية «الخاطبة» على مرّ البيانات صلاحيات الوصول إلى البيانات بشكل مناسب، ما يمنح كل قسم أو فرد إمكانية الوصول إلى البيانات التي يحتاجها فقط. وذلك يُمكِّن الفرق متعددة الوظائف من العمل معًا بشكل وثيق وأكثر كفاءة مع الحفاظ على أمن البيانات. وفيما يتعلق ب " توفير مصدر واحد للحقيقة (SSOT) " فيمكن أن يوفر نظام

التحكم في البيانات الجيد مصدرًا واحدًا للحقيقة عبر المؤسسة بأكملها. ويمكن تحسين عملية صناعة القرار عندما تعمل جميع الأطراف على مجموعات البيانات نفسها كما يمكن أن يساعد تجميع تعريفات البيانات والبيانات الوصفية في كتالوج بيانات موحد على تقليل الالتباس وانعدام الكفاءة. وبدوره، يصبح هذا الكتالوج أساسًا لحلول الخدمة الذاتية التي تتيح اتساق البيانات وإمكانية الوصول إليها عبر المؤسسة. وحول " المساعدة على ضمان خصوصة البيانات والأمان والامتثال " فأن

غالبًا ما تتضمن سياسات حوكمة البيانات عمليات تُسهل الامتثال للوائح الحكومية المتعلقة بالبيانات الحساسة والخصوصية، مثل اللائحة العامة لحماية البيانات (GDPR) الصادرة عن الاتحاد الأوروبي، وقانون إخضاع التأمين الصحي لقابلية النقل والمساءلة (HIPAA) الأمريكي، ومتطلبات المجال مثل معايير أمن البيانات في مجال بطاقات الدفع (PCI DSS). وقد يتسبب عدم الامتثال لهذه المتطلبات .. لتنظيمية في تكبد المؤسسات غرامات حكومية فادحة وسخط الجمهور كما تساعد أدوات حوكمة البيانات المؤسسات على وضع حواجز حماية يمكنها منع حوادث اختراق أمن البيانات وتسريبها وإساءة استخدامها. وتساعد أطر عمل الحوكمة على إنشاء أنظمة بيانات تتسم بالوضوح وقابلية التفسير والنزاهة والشمولية. وفي المقابل، تحمي أنظمة البيانات هذه الخصوصية والأمان وتحافظ على ولاء العملاء

وعن " استخدام البيانات بشكل آمن في مبادرات الذكاء الاصطناعي " ففي استطلاع أجرته شركة IDC، اتضح أن نسبة "45.3 فقط من المستجيبين لديهم 'قواعد وسياسات وعمليات لتطبيق مبادئ الذكاء الاصطناعي المسؤول" بهدف منع حوادث الاختراق الأمني والكشف عن بيانات العملاء والتصدي لمخاوف المسؤولية

تتضمن حوكمة البيانات معرفة مصدر جميع البيانات التي تستخدمها المؤسسة ومدى حساسيتها ودورة حياتها. وهذا هو الأساس لأي إجراء من إجراءات حوكمة الذكاء الاصطناعي وهو أمر بالغ الأهمية في الحد من المخاطر المؤسسية المختلفة كما تساعد حوكمة البيانات المؤسسات على توفير بيانات فائقة الجودة لمبادرات الذكاء الاصطناعي والتعلم الآلي مع حماية تلك البيانات والامتثال للقواعد واللوائح ذات الصلة. على سبيل المثال، يمكن أن تساعد أدوات الحوكمة على ضمان عدم إدخال بيانات شخصية حساسة إلى نظام الذكاء الاصطناعي عندما يتعين ذلك.

وبالنسبة " تعزيز دقة تحليلات البيانات " يُعد توفير البيانات الصحيحة هو الأساس لتحليلات البيانات المتقدمة ومبادرات علم البيانات. ويتيح التحكم في الأساس لتحليلات البيانات المتقدمة ومبادرات علم البيانات بعناية إمكانية تنفيذ مبادرات قيمة مثل إعداد تقارير ذكاء الأعمال أو مشاريع التعلم الآلي (ML) التنبئي الأكثر تعقيدًا فعلى سبيل المثال، يمكن أن بساعد استخلاص البيانات الصحيحة - أي مراجعة البيانات وتنظيمها بهدف زيادة المعرفة بكيفية تنظيمها—على تحسين فهم العلاقة بين مجموعات البيانات

وللحدبث بقية ..... عن أهم تحديات " حكومة البيانات "

# حقن التنحيف تسبب المشاكل الصحية للفم

### كتب: محمد الخولي

أصبحت حقن إنقاص الوزن شائعة بشكل متزايد، لكن الخبراء يحذرون من أنها قد تسبب مشاكل صحية فموية مفاجئة، ويحثون على اتخاذ احتياطات بسيطة لتفادي هذه الآثار

وتوضح الدكتورة ديبا تشوبرا، طبيبة الأسنان في عيادة وايتس دينتال، أنه على الرغم من أن ي " " " " " " " " " اللهية، إلا أنها قد الحقن مصممة لقمع الشهية، إلا أنها قد تؤثر أيضاً على الأسنان واللثة بطرق قد لا يتوقعها لمرضى مضيفا قد تقلل أدوية إنقاص الوزن من إنتاج اللعاب، ما يؤدي إلى جفاف الفم. واللعاب هو خط الدفاع الطبيعي للفم، لأنه يساعد على

وبحسب «سـوري لايـف»، يمكن أن يزيد جفاف الفم من خطر الإصابة بتسوس الأسنان وأمراض اللثلة، وحتى التهابات الفم وقد تتجاوز الآثار ذلك، كما توضح الدكتورة تشوبرا «قد يعاني بعض المرضى من ارتجاع المريء أو الغثيان أثناء تناول هـذه الحقن. في حالة القيء، قد يُضعف الحمض مينا الأسنان ويسبّب حساسية أو اصفراراً أو تسوساً مع مرور الوقت». و»هذا يجعل نظافة الأسنان الجيدة أكثر أهمية لأي شخص يتناول هذه العلاجات»، كما تقول ويعدّ امتصاص العناصر الغذائية أمراً آخر



الأدويــة تُبطئ عملية الهضم، فقد تقلل من امتصاص الجسم للفيتامينات والمعادن الأساسية مثل الكالسيوم وفيتامين د وفيتامين سي والحديد. وقد يُضعف نقص هذه العناص الغذائية الأسنان، ويسبّب التهاب اللثة، ويزيد من فطر الإصابة بالعدوى<sup>"</sup>. عر الإصابة بالعدوى . كما حــذّرت الطبيبة من أن التغييرات

الغذائية الناتجة عن انخفاض الشهية قد تسبب آثاراً جانبية و»قد ينتهي الأمر بِبعض الأشخاص بتناول وجبات أصغر حجماً وأقل توازناً. وهذا قد يجعلهم أكثر ميلًا لاختيار الأطعمة المصنّعة أو الحمضية التي قد تلحق ضرراً أكبر بالأسنان»،

إذا لم تُتّخذ خطوات للحفاظ على نظام غذائي وتنصح تشوبرا باتخاذ احتياطات بسيطة للحد من المخاطر «حافظ على رطوبة جسمك،

مير. وتضيف «يعدّ اتباع نظام غذائي متوازن،

وامضغ علكة خالية من السكر لتحفيز إفراز اللعاب، وتجنّب غسول الفم الذي يحتوي على الكحول، وانتظر 30 دقيقة على الأقــل قبل تنظيف أسنانك بالفرشاة إذا كنت تشعر بالغثيان

والحفاظ على نظافة الفم الجيدة، وفحوصات الأسنان الدورية ضرورياً إذا كنت تتناول هذه