

# السياسي يوجه بضرورة وجود برنامج موحد للحماية الاجتماعية وتطوير أدوات الدعم

## مع اطلاق منظومة داخلية إلكترونية للأسر البديلة :

والمجتمعات العمرانية لزيادة عدد الحضانات في المجتمعات العمرانية الجديدة، وكذلك العمل على رفع كفاءة الحضانات القائمة، بالإضافة إلى تسهيل إجراءات التراخيص الخاصة بالحضانات، وإنشاء قاعدة بيانات للوقوف على الأماكن المطلوب زيادة عدد الحضانات بها.

وأوضح المتحدث الرسمي أن السيدة وزيرة التضامن الاجتماعي استعرضت خلال الاجتماع أيضاً ما يتعلق بضرورة تطوير منظومة كفاءة الأطفال بنظام الأسر البديلة الكافلة، مشيرة إلى أن الوزارة توسع في مجال كفاءة الأطفال بنظام الأسر البديلة الكافلة بما يحقق المصلحة الفضلى للأطفال فاقدى الرعاية الأسرية، لافتة إلى إطلاق منظومة داخلية إلكترونية لربط اللجنة العليا للأسر البديلة الكافلة باللجان المحلية بمديريات التضامن الاجتماعي على مستوى الجمهورية.

الإفناق الاجتماعي للدولة.

وأضاف السفير محمد الشاوي، المتحدث الرسمي، أن الاجتماع شهد كذلك استعراضاً لجهود وزارة التضامن الاجتماعي فيما يتعلق بتطوير منظومة رعاية الطفولة المبكرة وملف الحضانات، والذي توليه الدولة اهتماماً استراتيجياً مُتزايداً باعتبار الاستثمار في الأطفال من سن (0 إلى 4 سنوات) ضرورة قومية. وفي هذا السياق، أكدت الدكتورة مايا مرسى أن اهتمام الدولة بمنظومة رعاية الطفولة المبكرة والحضانات يأتي ضمن خطة شاملة تستهدف زيادة الطاقة الاستيعابية لدور الحضانات، وتطوير جودة الخدمات التعليمية والتربوية المُقدمة في هذه المرحلة، بما يتماشى مع مُستهدفات رؤية مصر 2030، مُنوهة إلى الجهود المبذولة في هذا الإطار، من خلال إقامة شراكة مع وزارة الإسكان والمرافق



منظومة الدعم والحماية الاجتماعية؛ حيث أشارت السيدة وزيرة التضامن الاجتماعي إلى الجهود التي بذلتها الوزارة في إطار إعداد الإطار الوطني للحماية الاجتماعية، بهدف الخروج بإطار مُشكّل يعكس جهود الدولة المصرية ويُسهّم في تحقيق أهداف التنمية المُستدامة، مُنوهة إلى أن الدولة تسعى من خلال منظومة الحماية الاجتماعية إلى تفعيل عدد من الآليات التي تُحقّق الأمان للفئات الأولى بالرعاية، وتدعم الخارج من الفقر مُتعدد الأبعاد، موضحة أن الوزارة تشجع على الاستثمار في الإفناق على برامج الحماية الاجتماعية.

كما وجّه السيد الرئيس بالاستمرار في متابعة تطبيق برنامج تكافل وكرامة الذي تستفيد منه 4.7 مليون أسرة، وإعداد تقرير سنوي لقياس الأثر الاجتماعي والاقتصادي والتنموي للبرنامج، وتعزيز التمكين الاقتصادي للأسر المستفيدة وكفاءة

### كتب : اسلام توفيق

أكد السيد الرئيس عبد الفتاح السيسي ضرورة العمل المُستمر على تطوير أدوات الدعم بما يُحقّق التوازن بين العدالة الاجتماعية والاستدامة الاقتصادية، مع الحفاظ الكامل على حقوق المواطنين الأولى بالرعاية، مُنوهة سيادته بضرورة وجود برنامج مُوحد للحماية الاجتماعية، يتم من خلاله تقديم "الحماية اللازمة" للفئات والشرائح المُستهدفة والمُستخدة من المواطنين.

جاء ذلك خلال اجتماعه مع الدكتور مصطفى مدبولي رئيس مجلس الوزراء، والدكتورة مايا مرسى وزيرة التضامن الاجتماعي وصرح المتحدث الرسمي باسم رئاسة الجمهورية بأن السيد الرئيس تابع خلال الاجتماع مُستجدات جهود حكومة وتحديث



www.alamrakamy.com

# عالم رقمي

## عقول شابة

### رئيس مجلس الإدارة ورئيس التحرير خالد حسن

#### جريدة أسبوعية متخصصة في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات



No. 921 19<sup>th</sup> year SUNDAY – 28 June 2026

التمن: 5 جنهيات

السنة التاسعة عشر – العدد 921 الأحد 28 يونيو 2026 – 13 محرم 1448 هـ

### مع إقامة مشروع طاقة رياح بقوة 2000 ميغاوات :

## مدبولي : توقيع مذكرة تفاهم لإنشاء أول مصنع لتوربينات الرياح لتوطين تكنولوجيا الطاقة المتجددة

SANY "لطاقات المتجددة، والمهندسة منى رزق، رئيس مجلس إدارة الشركة المصرية لنقل الكهرباء، والمهندس إيهاب اسماعيل، الرئيس التنفيذي لتتمية واستخدام الطاقة الجديدة والمتجددة وتعمل مذكرة التفاهم تنفيذ محطة توليد الكهرباء من طاقة الرياح بقوة 2000 ميغاوات بالعمل المحلية، في إطار توجه الدولة والاستراتيجية الوطنية للطاقة والتي تستهدف الوصول بنسبة الطاقات المتجددة في مزيج الطاقة إلى 45% خلال العامين المقبلين. فيما أكد المهندس محمود صمصم أن توطين صناعة المعدات الكهربائية، ولاسيما الخاصة بالطاقات المتجددة يدعم توجه الدولة بتنفيذ مشروعات الطاقة الشمسية وطاقة الرياح بالجنيه المصري، موضحاً أن الوزارة تعمل على الاضطرار الخاصة بتحديد نسبة الصناعة المحلية في هذا المجال حيث أن الاتفاقية تشمل إنشاء مصنع لتوربينات الرياح وفق أعلى المواصفات العالمية بقوة إنتاجية 2 ميجاوات/ سنة خلال مدة أقصاها عامين من تاريخ توقيع الاتفاقيات، بالإضافة لتنفيذ مشروع لإنتاج الكهرباء، من طاقة الرياح بقوة 2000 ميجاوات بالجنيه المصري، على أن يتم الربط على الشبكة القومية للكهرباء، خلال مدة أقصاها 23 شهراً.



التي تمتلك أحدث التكنولوجيات في مجال تصنيع توربينات الرياح - من جانب، وبين الشركة المصرية لنقل الكهرباء، وهيئة مشروعات الطاقة الشمسية وطاقة الرياح بالجنيه المصري، موضحاً أن الوزارة تعمل على الاضطرار الخاصة بتحديد نسبة الصناعة المحلية في هذا المجال حيث أن الاتفاقية تشمل إنشاء مصنع لتوربينات الرياح وفق أعلى المواصفات العالمية بقوة إنتاجية 2 ميجاوات/ سنة خلال مدة أقصاها عامين من تاريخ توقيع الاتفاقيات، بالإضافة لتنفيذ مشروع لإنتاج الكهرباء، من طاقة الرياح بقوة 2000 ميجاوات بالجنيه المصري، على أن يتم الربط على الشبكة القومية للكهرباء، خلال مدة أقصاها 23 شهراً.

### كتب : محمد عصام

أكد الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الوزراء، أهمية مشروعات الطاقة الجديدة والمتجددة في تعزيز خطط قطاع الكهرباء وتوطين مصادر الطاقة، كما أن توطين الصناعات المرتبطة بالطاقة المتجددة يعد ركيزة أساسية لتعزيز أمن الطاقة والتحول الأخضر لاسيما وأن هناك متابعة دورية من السيد الرئيس عبد الفتاح السيسي لمشروعات الطاقات المتجددة، كما تحرس الحكومة على استمرار التعاون بين جميع المؤسسات والجهات المعنية في الدولة، وبالشراكة مع القطاع الخاص المحلي والأجنبي لتنفيذ تلك المشروعات في إطار الاستراتيجية الوطنية للطاقة، وكذا تنفيذ مشروعات الطاقة الشمسية وطاقة الرياح وأنظمة تخزين الطاقة بالعملية المحلية، وتعمل الدولة على التوسع في أنظمة تخزين الطاقة لتصلح موائل الطاقات المتجددة، وتحقيق الاستقرار لشبكة الكهرباء القومية.

جاء ذلك خلال، مراسم توقيع مذكرة تفاهم لإنشاء أول مصنع لتوربينات الرياح، وكذا إقامة مشروع طاقة رياح بقوة 2000 ميجاوات من منطقة شمال خليج السويس، وذلك بحضور المهندس محمود عصمت، وزير الكهرباء

### بحضور 150 مصنع :

## غرفة "CIT" تستعرض حلولها التكنولوجية لبناء صناعة أكثر تنافسية وتعزيز الابتكار

من جانبه، قال المهندس محمود صفراطه، نائب رئيس "إيتيدا"، إن تنظيم هذا المنتدى يأتي في توقيت بالغ الأهمية، من منظور محورين رئيسيين: الأول، أن قطاع التكنولوجيا يُعد من أكبر محركات النمو الاقتصادي بشكل عام، بمعدل نمو سنوي يبلغ نحو 16%، فضلاً عن دوره المحوري في تعظيم الاستفادة من الكوادر البشرية وفق فرص عمل جديدة، ونوعية أما المحور الثاني، فيتمثل في قدرة قطاع التكنولوجيا على المساهمة بقوة في تنمية الصادرات، وهو ما يتطلب تعزيز القدرات التنافسية لكافة المؤسسات الصناعية.

المبكرة في المؤسسات الصناعية، مما يساهم في دعم قدراتها التنافسية ورفع كفاءة العمليات التشغيلية. من جهة أكد المهندس خالد إبراهيم، رئيس مجلس إدارة غرفة (CIT)، تتطلع لتقديم مجموعة متكاملة من الحلول الابتكارية لمساعدة المؤسسات الصناعية على زيادة الإنتاجية وتنمية حجم أعمالها ومضاعفة قدراتها التنافسية محلياً وعالمياً وذلك من خلال مستدامة تمكن المؤسسات الصناعية والشركات من رفع جودة المنتج المحلي ليتوافق مع المعايير التصديرية العالمية عبر استغلال تقنيات وتطبيقات الثورة الصناعية الرابعة.

تضمنت غرفة صناعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (CIT)، راعي الصناعة الرقمية في مصر، ثلث فعاليات منتدى " نحو مستقبل رقمي" الموجهة لقطاع القطاع الصناعي بحضور متخذي القرار في 150 مصنع من جمعية مستثمرين "العاشر من رمضان" و"مركز تحديث الصناعة" (IMC) بمشاركة 19 شركة للتكنولوجيا وذلك ضمن أهداف دعم الابتكار وتنمية الطلب المحلي من خلال تعزيز استخدام الحلول التكنولوجية

### كتب : ساره نور الدين

تضمنت غرفة صناعة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (CIT)، راعي الصناعة الرقمية في مصر، ثلث فعاليات منتدى " نحو مستقبل رقمي" الموجهة لقطاع القطاع الصناعي بحضور متخذي القرار في 150 مصنع من جمعية مستثمرين "العاشر من رمضان" و"مركز تحديث الصناعة" (IMC) بمشاركة 19 شركة للتكنولوجيا وذلك ضمن أهداف دعم الابتكار وتنمية الطلب المحلي من خلال تعزيز استخدام الحلول التكنولوجية

## ناصف : "dopay" تتوسع في شبكتها بالمحافظات لاتاحة خدمات بطاقات الرتبات وتعزيز المدفوعات الرقمية



كما بدأ دعم توجه الشركات نحو التحول من صرف المبررات النقدية إلى المدفوعات الرقمية، وهو ما يتماشى مع رؤية الدولة لتعزيز الشفوق المالي وتسريع التحول نحو اقتصاد رقمي أكثر كفاءة واستدامة.

وتجمع بين الخدمات الرقمية والخدمات المادية، ومن خلال خاصية تحديد مواقع الفروع، يستطيع الموظف الوصول إلى أقرب فرع، ومعرفة ساعات العمل والخدمات المتاحة والوصول على الاتجاهات بسهولة، والخاصية تعزيز مفهوم الخدمة الذاتية، وتقلل هذه الخدمات المادية من الوقت الذي يقضيه الموظف في طابقتي المحطات، بما في ذلك الفئات التي قد لا تكون لديها سهولة الوصول إلى الخدمات المالية التقليدية.

تجربة أسرع وأكثر سهولة للشركات وموظفيها. وأتاح ذومن أن الشمول المالي لا يتحقق من خلال التكنولوجيا فقط بل من خلال ضمان وصول الخدمات إلى الأشخاص أيضاً كانوا. الخدمات الرقمية تمثل جزءاً أساسياً من التجربة، لكن وجود شبكة فروع قريبة من الموظفين يساعد على تسريع تقديم الخدمات وحل المشكلات وتوفير الدعم عند الحاجة. رؤيتنا تقوم على الدمج بين التكنولوجيا والبنية التشغيلية لضمان تجربة متكاملة وسهلة الوصول للجميع.

وأوضح الناصف في شبكة الفروع يساعد على تقريب الخدمات المالية من الموظفين في مختلف المحافظات، بما في ذلك الفئات التي قد لا تكون لديها سهولة الوصول إلى الخدمات المالية التقليدية.

تجربة أسرع وأكثر سهولة للشركات وموظفيها. وأتاح ذومن أن الشمول المالي لا يتحقق من خلال التكنولوجيا فقط بل من خلال ضمان وصول الخدمات إلى الأشخاص أيضاً كانوا. الخدمات الرقمية تمثل جزءاً أساسياً من التجربة، لكن وجود شبكة فروع قريبة من الموظفين يساعد على تسريع تقديم الخدمات وحل المشكلات وتوفير الدعم عند الحاجة. رؤيتنا تقوم على الدمج بين التكنولوجيا والبنية التشغيلية لضمان تجربة متكاملة وسهلة الوصول للجميع.

وأوضح الناصف في شبكة الفروع يساعد على تقريب الخدمات المالية من الموظفين في مختلف المحافظات، بما في ذلك الفئات التي قد لا تكون لديها سهولة الوصول إلى الخدمات المالية التقليدية.

### كتب : باكينام خالد

كشفت المهندس أحمد ناصف، الرئيس التنفيذي للعمليات التشغيلية والمدير العام لشركة دوبايا "DOPAY"، مصر، عن خطة للتوسع في شبكة فروعها على مستوى الجمهورية حيث يأتي هذا التوسع نتيجة استماعنا المستمر لعلناات وهفمننا للتدبير التي تواجهها الشركات، خاصة تلك التي تدير قوى عاملة موزعة عبر محافظات مختلفة من أبرز هذه التحديات سرعة ONBOARDING الموظفين الجدد، وتسليم البطاقات، واستبدال البطاقات التالفة أو المفقودة، بالإضافة إلى الحاجة لتوفير نقاط خدمة أقرب للموظفين. لذلك كان من الطبيعي أن نستثمر في توسيع شبكة الفروع لتقديم

# تطبيق عالم رقمي

Get it on Google play

Download on the App Store

## وزير الاستثمار: نعمل على ربط 92 جهة عبر منصة البيانات الاقتصادية

### كتب : وائل مجدي

أكد الدكتور محمد فريد، وزير الاستثمار والتجارة الخارجية، أن التحول الرقمي يمثل أحد محاور الرؤية الاستراتيجية لتطوير منظومة الاستثمار، موضحاً أن الحكومة تعمل على ربط الجهات الحكومية المختلفة إلكترونياً وتفعيل آليات تبادل البيانات والتحقق الرقمي، إلى جانب إنشاء منصة البيانات الاقتصادية، التي تستهدف إعادة هندسة الإجراءات عبر ربط نحو 92 جهة حكومية، بما يتيح للمستثمرين الحصول على الخدمات والمواصفات من خلال نافذة موحدة أكثر كفاءة وشفافية. جاء ذلك خلال مشاركته في المائدة المستديرة التنفيذية التي نظمتها شركة VISA بالتعاون مع غرفة التجارة الأمريكية في مصر، وذلك بحضور الدكتور أحمد رستم، وزير التخطيط والتنمية الاقتصادية، وأستاذ طارق محمود، رئيس شركة VISA لمنطقة أوروبا والشرق الأوسط وأفريقيا، حيث شهدت المائدة المستديرة مناقشات موسعة حول مستجدات الدولة لتأمين بيئة الأعمال وتبسيط الإجراءات الاستثمارية، ووجود التحول الرقمي والشمول المالي، وآليات دعم القطاع الصناعي وتحقيق التصنيع المحلي، بجانب بحث سبل تعزيز تدفقات الاستثمار الأجنبي المباشر وزيادة تنافسية الاقتصاد في الأسواق الإقليمية والعالمية.

## "الجراني" : Pulse " تطلق مرحلة جديدة لتعزيز الابتكار وتطوير تطبيقاتها وفتح أسواق خارجية

### كتب : خالد خالد

أضاف بعد هذا التطور في حجم أعمال الشركة ثمرة مباشرة للاستثمارات السعودية في إحدى عرق شركات تكنولوجيا المعلومات المصرية والتي تم تأسيسها منذ 54 عام علاوة على نجاح الشركة على التواجد في العديد من الأسواق الأفريقية " كينيا وأوغندا وليبيا" بالإضافة لفتح مكاتب للشركة في كل من قطر وعمان ونضطظ للتواجد في دول شمال أفريقيا وشمال البحر المتوسط.

وردا على سؤال " عالم رقمي " عن استراتيجيتها الشركة لدعم الابتكار وتطوير تطبيقاتها خاصة في الدول الأفريقية، وتطلع إلى تصل هذه النسبة إلى 90 % خلال السنوات الثلاثة القادمة مضافة حجم صادراتها التكنولوجية من مصر كما نجحت في مضافة عدد فرص العمل تتجاوز 3 ألف موظف .

## قصوة: انضمام مصر إلى "هورايزون أوروبا" كمنصة إستراتيجية لتحويل المعرفة لابتكار والنمو الاقتصادي

### كتب : رشاح حجاج

أكد الدكتور عبد العزيز قسصون أن انضمام مصر إلى برنامج هورايزون أوروبا، الذي تم توقيعه خلال القمة المصرية الأوروبية بحضور السيد الرئيس عبد الفتاح السيسي رئيس الجمهورية ورئيسة المفوضية الأوروبية أورسولا فون دير لاين، يعكس الأهمية الإستراتيجية التي يوليها الجانبان للعلوم والتكنولوجيا والابتكار باعتبارها محركات رئيسية للتنمية المستدامة والنمو الاقتصادي والقائم على المعرفة. جاء ذلك خلال افتتاحه مع السفارة أجنيليا أيجهورست،

## رستم : إطلاق مبادرة "تيك توك" و"رايز أب" لتمكين الشركات الناشئة ودعم رواد الاعمال

### كتب : رشاح حجاج

الدولة المعنية، وممثل القطاع الخاص، ومغتات التكنولوجيا، ورواد الأعمال والشركات الناشئة.

وقال الوزير أن زيادة الأعمال لم تعد مجرد قطاع واحد أو مساحة شبابية مبنية على أصبحت أحد المحركات الرئيسية للنمو الاقتصادي، وتوفير فرص العمل، وزيادة الإنتاجية، وتعزيز تنافسية الاقتصاد المصري. وأوضح أن الشركات الناشئة تعتبر جزءاً أساسياً من مستقبل الاقتصاد، لما تمتلكه من قدرة فائقة على الابتكار والتوسع والوصول إلى الأسواق المحلية والإقليمية والعالمية.

والذي بدوره يساهم في خلق فرص عمل جديدة، وهو ما يعكس اتجاه الحكومة نحو دعم رواد الأعمال وتمكين الشركات الناشئة عبر مبادرات "تيك توك" و"رايز أب".

## المدبر الاقليمي ل "NetApp" شركة استراتيجة مع وزارة الاتصالات لتعزيز التحول الرقمي

### كتب : محمد عصام

أكد سويل حسين، المدير الأول والمدير العام للشركة لتكنولوجيا المعلومات في مصر، أن NetApp CONNECT 2026، بالقاءة شرق أفريقيا للشركة، ورودا على كافة التكنولوجيات والمعدات والشركاء والمحللين ورودا على سؤال " عالم رقمي " أن السوق المصري يشهد ركيزة أساسية ومن أكثر الأسواق الواعدة في منطقة الشرق الأوسط وجنوب أفريقيا وذلك نظرًا لوجود قطاع كبير من هذا السوق حيث تشهد المؤسسات في مصر اهتماماً متزايداً بتحويل البيانات إلى قيمة حقيقية للأعمال والاقتصاد الرقمي الجديدة من الابتكار المدعوم بالذكاء الاصطناعي.

## وزير العمل : فلسفة "القانون" تستهدف جذب الاستثمار وتحقيق الأمان الوظيفي

### كتب : ساره نور الدين

أكد حسن ردا ، وزير العمل ، أن فلسفة قانون العمل الجديد رقم 14 لسنة 2025 تقوم على تحقيق التوازن بين تشجيع الاستثمار وتوفير الأمان الوظيفي للعاملين، موضحاً أن القانون جاء مواكبا للمتغيرات التي يشهدها سوق العمل، وما فرضته التطورات التكنولوجية والاقتصادية من أنماط عمل جديدة ومستخدمة تتحاج إلى إطار تشريعي عصري ينظمها ويضمن حقوق جميع الأطراف. جاء ذلك في الندوة التي نظمتها غرفة التجارة الأمريكية بمصر تحت عنوان: "صياغة بيئة العمل.. أثر قانون العمل الجديد على العمليات التجارية"، وذلك بحضور عدد من ممثلي مجتمع الأعمال والشركات ومسؤولي الحوزاد البشرية بالقطاع الخاص وقال أن القانون يمثل نقلة نوعية مقارنة بالتشريعات السابقة، حيث يعالج العديد من القضايا المرتبطة بعلاقات وعقدو العمل، ويرسخ مفهوم الشراكة بين

## وزير المالية :

### كتب : وائل مجدي

مع صرفها عبر المحافظ الإلكترونية، "الأميينات" زيادة المعاشات 15% بتكلفة 70 مليار جنيه

### كتب : ساره نور الدين

أكد اللواء جمال عوض، رئيس مجلس إدارة الهيئة القومية للتأمين الاجتماعي، وهو لقا لتوجيها الرئيس عبد الفتاح السيسي زخمه المستمر لمنظومة الحماية الاجتماعية وحرصه على تحسين مستوى معيشة أصحاب المعاشات، فانه سيتكيز زيادة المعاشات بنسبة 15% اعتباراً من الأول من يوليو المقبل تعكس اهتمام الدولة بالفئات الأولى بالرعاية وتعزيز شريات الأمان الاجتماعي. وأوضح رئيس الهيئة أن الزيادة الجديدة ستفيد نحو 11.5 مليون صاحب معاش ومستفيد، بتكلفة سنوية تقدر بنحو 70 مليار جنيه، أيتهن ستنتهي من كافة الإجراءات اللازمة لصر الزيادة المقررة في موعدا اعتباراً من الأول من يوليو، بما يضمن انتظام عملية الصرف وتيسير حصول المستفيدين على مستحقاتهم.

## الرقابة المالية تعدل ضوابط فروع شركات التمويل غير المصرفي

### كتب : اسلام توفيق

تعزيز الرقابة وحماية حقوق المتعاملين من جهة أخرى، مما يعكس بالإيجاب على ازدهار السوق وجودة الخدمات ويشترط التعديل على الشركات التي صدرت عنها مذكرات رقابية على طلبات تحريك عدوى جنائية أو تدابير إدارية وترغب في قيد فروع لها، أن يكون قد تم تنفيذ الحكم أو التصالح بشأن تلك المخالفات أو إزالة أسباب التدابير وقضي ثلاثة أشهر على ذلك.

أما إذا كان سبب التدبير غير قابل للإزالة فيُستمر مرور مدة لا تقل عن ثلاثة أشهر ولا تزيد على ثلاث سنوات، وفقاً لما قدرته الهيئة بحسب جسامه المخالفة ويشترط لقيد فروع شركات التمويل غير المصرفي أيضاً التزام الشركة بتقديم التقارير الرقابية للهيئة والقوائم المالية السنوية والدورية في مواعيدها، واستيفاء ملاحظات التفص والنماتل.

وعلى جانب آخر وفيما يخص الهيكل التنظيمي الإشرافي على شبكة فروع التمويل داخل الشركات، يسمح التعديل الجديد للشركات بتكليف مسؤول المخاطر ومسؤول الامتثال بالإشراف على أربع مناطق إقليمية بعد أقصى مع الإبقاء على الالتزامات الإشرافية والفيته ذاتها.

## الرقابة المالية تعدل ضوابط فروع شركات التمويل غير المصرفي

### كتب : اسلام توفيق

تعزيز الرقابة وحماية حقوق المتعاملين من جهة أخرى، مما يعكس بالإيجاب على ازدهار السوق وجودة الخدمات ويشترط التعديل على الشركات التي صدرت عنها مذكرات رقابية على طلبات تحريك عدوى جنائية أو تدابير إدارية وترغب في قيد فروع لها، أن يكون قد تم تنفيذ الحكم أو التصالح بشأن تلك المخالفات أو إزالة أسباب التدابير وقضي ثلاثة أشهر على ذلك.

أما إذا كان سبب التدبير غير قابل للإزالة فيُستمر مرور مدة لا تقل عن ثلاثة أشهر ولا تزيد على ثلاث سنوات، وفقاً لما قدرته الهيئة بحسب جسامه المخالفة ويشترط لقيد فروع شركات التمويل غير المصرفي أيضاً التزام الشركة بتقديم التقارير الرقابية للهيئة والقوائم المالية السنوية والدورية في مواعيدها، واستيفاء ملاحظات التفص والنماتل.

وعلى جانب آخر وفيما يخص الهيكل التنظيمي الإشرافي على شبكة فروع التمويل داخل الشركات، يسمح التعديل الجديد للشركات بتكليف مسؤول المخاطر ومسؤول الامتثال بالإشراف على أربع مناطق إقليمية بعد أقصى مع الإبقاء على الالتزامات الإشرافية والفيته ذاتها.

## الرقابة المالية تعدل ضوابط فروع شركات التمويل غير المصرفي

### كتب : اسلام توفيق

تعزيز الرقابة وحماية حقوق المتعاملين من جهة أخرى، مما يعكس بالإيجاب على ازدهار السوق وجودة الخدمات ويشترط التعديل على الشركات التي صدرت عنها مذكرات رقابية على طلبات تحريك عدوى جنائية أو تدابير إدارية وترغب في قيد فروع لها، أن يكون قد تم تنفيذ الحكم أو التصالح بشأن تلك المخالفات أو إزالة أسباب التدابير وقضي ثلاثة أشهر على ذلك.

أما إذا كان سبب التدبير غير قابل للإزالة فيُستمر مرور مدة لا تقل عن ثلاثة أشهر ولا تزيد على ثلاث سنوات، وفقاً لما قدرته الهيئة بحسب جسامه المخالفة ويشترط لقيد فروع شركات التمويل غير المصرفي أيضاً التزام الشركة بتقديم التقارير الرقابية للهيئة والقوائم المالية السنوية والدورية في مواعيدها، واستيفاء ملاحظات التفص والنماتل.

وعلى جانب آخر وفيما يخص الهيكل التنظيمي الإشرافي على شبكة فروع التمويل داخل الشركات، يسمح التعديل الجديد للشركات بتكليف مسؤول المخاطر ومسؤول الامتثال بالإشراف على أربع مناطق إقليمية بعد أقصى مع الإبقاء على الالتزامات الإشرافية والفيته ذاتها.

احمد الحرائي الرئيس التنفيذي لـ "PULSE BY SOLUTIONS" لـ «عالم رقمي»:

## 34.6 مليار جنيه حجم اعمال بمعدل نمو 100% منذ 2023 .. واتاحة 3 الاف فرص عمل

إطلاق مرحلة جديدة لمرکز تطوير الشركة لتعزيز الابتكار وتطوير تطبيقات خاصة بنا

فتح أسواق جديدة وتويع القطاعات التي نعمل بها هم أدواتنا لمضاعفة حجم الأعمال

تخصص لكل شركة موظف مختص «اكونت» للرد على كافة استفساراتها وتقديم المساعدة لشركات التكنولوجيا في حالة الاحتياج إليها.

وردا على سؤال «عالم رقمي» عن دور الشركة في إتاحة المزيد من فرص العمل للشباب المصري قال الرئيس التنفيذي لشركة «PULSE BY SOLUTIONS» اننا نخطط لبناء أكبر مركز لتقديم خدمات التوظيف وتجربة «PULSE BY SOLUTIONS» تؤكد ذلك ولكن علينا اختيار نموذج العمل الذي يصلح للتواجد في الأسواق الأفريقية فنحن أحيانا نعتمد على الشركة مع البنك الدولي وأحيانا مع الاتحاد الأفريقي وأحيانا أخرى على تواجدهم شركة «STC» وأحيانا على حجم علاقتنا مع شركة «مستيزين وجهات حكومية معتمدة في السوق الأفريقي».

وردا على سؤال «عالم رقمي» عن دور وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في دعم شركات التكنولوجيا المصرية أكد الرئيس التنفيذي لشركة «PULSE BY SOLUTIONS» اننا بالفعل لدينا شركة متميزة مع الوزارة في ظل دعم المهندس رأفت هندي وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات لكافة شركات التكنولوجيا المصرية، لتنمية حجم أعمالها وخلق فرص عمل جديدة وذلك بداية من مبادرات برامج التدريب المتميزة التي تنظمها الوزارة والجهات التابعة لها لتأهيل كوادر بشرية متخصصة في أحدث المجالات التكنولوجية المطلوبة بالسوق المحلي والعالمي.

وأضاف صبح الإشارة أيضا إلى الدور المهم الذي تقوم به هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات، وإبتداء، التابعة لوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، والتي

### بالشراكة مع وزارة الاتصالات؛ نخطط لتنفيذ شراكة استراتيجية مع 5 جامعات مصرية لتأهيل الكوادر التكنولوجية

خلق 3 الاف فرصة عمل جديدة من خلال إقامة أكبر مركز للتعبئة بالقاهرة الجديدة



الموجهة بها قال أحمد الحرائي انني ضد مقولة ان الأسواق الأفريقية غير مجدية اقتصاديا بل على العكس تماما الكثير من الفرص المتميزة المتاحة بهذه الأسواق وتجربة «PULSE BY SOLUTIONS» تؤكد ذلك ولكن علينا اختيار نموذج العمل الذي يصلح للتواجد في الأسواق الأفريقية فنحن أحيانا نعتمد على الشركة مع البنك الدولي وأحيانا مع الاتحاد الأفريقي وأحيانا أخرى على تواجدهم شركة «STC» وأحيانا على حجم علاقتنا مع شركة «مستيزين وجهات حكومية معتمدة في السوق الأفريقي».

وردا على سؤال «عالم رقمي» عن دور وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات في دعم شركات التكنولوجيا المصرية أكد الرئيس التنفيذي لشركة «PULSE BY SOLUTIONS» اننا بالفعل لدينا شركة متميزة مع الوزارة في ظل دعم المهندس رأفت هندي وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات لكافة شركات التكنولوجيا المصرية، لتنمية حجم أعمالها وخلق فرص عمل جديدة وذلك بداية من مبادرات برامج التدريب المتميزة التي تنظمها الوزارة والجهات التابعة لها لتأهيل كوادر بشرية متخصصة في أحدث المجالات التكنولوجية المطلوبة بالسوق المحلي والعالمي.

وأضاف صبح الإشارة أيضا إلى الدور المهم الذي تقوم به هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات، وإبتداء، التابعة لوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، والتي

### كتب: باكينام خالد

أكد المهندس أحمد الحرائي، رئيس مجلس إدارة شركة PULSE BY SOLUTIONS، المتخصصة في تقديم حلول تكنولوجيا المعلومات اند تو اند، ردا على سؤال «عالم رقمي» انه مع استحواد شركة الاتصالات السعودية اس تي سي «STC» على شركة جيزة للأظمة منذ 3 سنوات نجحت الشركة في مضاعفة إيراداتها 3 مرات ليبلغ 34.6 مليار جنيه، بما يعادل 2.6 مليار ريال سعودي، 40% منهم يتم تحقيقه من خلال التصدير للعديد من دول الخليج العربي والدول الأفريقية، وتتطلع ان تصل هذه النسبة إلى 90% خلال السنوات الثلاثة القادمة لمضاعفة حجم صادراتنا التكنولوجية من مصر كما نجحت في مضاعفة عدد فرص العمل لتتجاوز 3 الاف موظف.

وأضاف يعد هذا التطور في حجم أعمال الشركة ثمرة مباشرة للاستثمارات السعودية في إحدى أعرق شركات تكنولوجيا المعلومات المصرية والتي تم تأسيسها منذ 54 عام علاوة على نجاح الشركة على التواجد في العديد من الأسواق الأفريقية «كينيا وأوغندا وليبيا» بالإضافة إلى فتح مكاتب للشركة في كل من قطر وعمان ونمط للتواجد في دول شمال أفريقيا وشمال البحر المتوسط.

وردا على سؤال «عالم رقمي» عن استراتيجية الشركة لدعم الابتكار وتطوير تطبيقات خاصة بها أكد الحرائي اننا بالفعل نمتلك مركزا للبحث والتطوير ونعمل حاليا على فتح مكاتب للشركة في كل من قطر وعمان ونمط للتواجد في دول شمال أفريقيا وشمال البحر المتوسط.

وردا على سؤال «عالم رقمي» عن استراتيجية الشركة لدعم الابتكار وتطوير تطبيقات خاصة بها أكد الحرائي اننا بالفعل نمتلك مركزا للبحث والتطوير ونعمل حاليا على فتح مكاتب للشركة في كل من قطر وعمان ونمط للتواجد في دول شمال أفريقيا وشمال البحر المتوسط.

وردا على سؤال «عالم رقمي» عن كيفية تواجدهم في الأسواق المختلفة والعمل على تعزيز شركتنا في هذه الأسواق وذلك بالاعتماد على مكانة ودور شركة «STC».

وردا على سؤال «عالم رقمي» عن كيفية تواجدهم في الأسواق المختلفة والعمل على تعزيز شركتنا في هذه الأسواق وذلك بالاعتماد على مكانة ودور شركة «STC».

## إطلاق منصة رقمية لإصدار تراخيص أنشطة مياه الشرب والصرف الصحي



تلبية لتطلعات المواطنين، وبناء للجمهورية الجديدة.

وأوضحت وزيرة أن هذا القطاع شهد طفرة غير مسبوقة خلال السنوات العشر الماضية لبناء مرافق حديثة وكثف، وتوجهها المبادرة الرئاسية «حياة كريمة»، باعتبارها ملحمة شاملة تهدف إلى تحسين جودة الحياة في الريف المصري، وتحقيق التنمية المستدامة وفق رؤية مصر 2030.

وأضافت المنصة رائدة المشاوي أن قانون تنظيم مرفق مياه الشرب والصرف الصحي رقم 172 لسنة 2025 جاء ليحدث نقلة تشريعية نوعية، تُرسخ دور الجهاز كمنظف مستقل، وتحدد مسؤوليات أطراف القطاع وفق مبادئ الحوكمة، مع تشجيع استثمارات القطاع الخاص، والحفاظ على البعد الاجتماعي المقدم للمواطنين.

الإسكان والمرافق والمجمعات العمرانية.

أشار إطلاق المنصة الرقمية يأتي في إطار توجه الدولة نحو التحول الرقمي ومركبة الخدمات، بما يساهم في تسهيل إجراءات الحصول على تراخيص مزاولة أنشطة مياه الشرب والصرف الصحي، ورفع كفاءة منظومة العمل داخل القطاع، ودعم آليات التنظيم والرقابة على مقدمي الخدمة.

واستعرض مصطفى المحاور وأنشطة الرقابة الميدانية للتأكد من مطابقتها ما يقدم من خدمات مياه الشرب والصرف الصحي للمواصفات الفنية والمعايير البيئية التي منصوص عليها في اللائحة التنفيذية، مع الاستجابة الفورية لشكاوى المواطنين، من جانبها أكدت المهندسة رائدة

### كتب: اسلام توفيق

الدكتور محمد حسن مصطفى، الرئيس التنفيذي لجهاز تنظيم مرفق مياه الشرب والصرف الصحي وحماية المستهلك، أن الجهاز يصدر إطلاق منصة رقمية لإصدار تراخيص مزاولة أنشطة مياه الشرب والصرف الصحي، بهدف التسهيل على مقدمي الخدمة، وتبسيط الإجراءات، تماشيا مع خطة الدولة في فتح مكاتب للشركة في كل من قطر وعمان ونمط للتواجد في دول شمال أفريقيا وشمال البحر المتوسط.

وردا على سؤال «عالم رقمي» عن استراتيجية الشركة لدعم الابتكار وتطوير تطبيقات خاصة بها أكد الحرائي اننا بالفعل نمتلك مركزا للبحث والتطوير ونعمل حاليا على فتح مكاتب للشركة في كل من قطر وعمان ونمط للتواجد في دول شمال أفريقيا وشمال البحر المتوسط.

وردا على سؤال «عالم رقمي» عن كيفية تواجدهم في الأسواق المختلفة والعمل على تعزيز شركتنا في هذه الأسواق وذلك بالاعتماد على مكانة ودور شركة «STC».

## رؤيتنا

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

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

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

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

## عالم رقمي

أول جريدة اسبوعية متخصصة في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات تصدر عن شركة عالم رقمي للصحافة والنشر والتوزيع

بتريخيص من المجلس الأعلى للصحافة والإصدار الثاني

التصميمات الفنية بجريدة، عالم رقمي، رئيس مجلس الإدارة ورئيس التحرير

خالد حسن مدير عام التحرير

فاتن الخولي مدير الديسك

نبيلة عبد الحميد المشرف الفني العام

محسن سيد سكرتير التحرير

عبد الرحمن يحيى محمد ياسر

قسم التحقيقات: محمد إيهان

قسم الاخبار: باكينام خالد

قسم الخارجى: بيتر نبيل

المدير التقنى: نبيل خالد

المدير المالى: منال رضوان

مدير المحتوى الإلكتروني: شيما حسن

الابوسعدة الجي السابع مدينة العبور

ت: 0244818333

محمول: 01009990515

www.alamrakamy.com

Info@alamrakamy.com

## تحول هائل، كيف يعيد نظام مزاي نهاية الخدمة البديلة تشكيل الشركات وموظفيها؟

بقلم: حماد خان

الرئيس التنفيذي للمركز والخبير المالي

إذا تأملنا عن كب التحولات الجذرية التي يشهدها المشهد المالي في دولة الإمارات العربية المتحدة حاليًا، سدرنا أننا على أعتاب تغيير هائل. إن الانتقال إلى نظام مزاي نهاية الخدمة البديلة الطوعية ليس مجرد تحديث تطبيقي، بل هو من أهم فرص تنمية التروة وتحسين كفاءة رأس المال التي شهدتها المنطقة منذ عقود. وبصراحة، فإن حجم ما نحن بصدد تحقيقه مذهل.

بصفتي مديرًا ماليًا، فأنا مُدرب على النظر إلى الواقع العملي، لسنوات. ظل نظام مكافآت نهاية الخدمة التقليدي عبئًا راكدًا، ظلت عمليات الدرامم حبيسة ميزانيات الشركات كالتزامات غير مرموقة، دون أن تُحقق أي عوائد للموظفين الذين يستحقونها. بل زاد من تعقيد توفقات التدفقات النقدية لأصحاب العمل. بصفتي الرئيس التنفيذي المؤقت، أُؤمن إيمانًا راسخًا بأن هذا يُشكل أملًا فعليًا ومستمرًا للاحتفاظ بالموظفين. تتراجع ميزانيات الأرباح لهذا البندرة على إعادة صياغة عرض القيمة للموظف بشكل جذري. محوًا لنهاية الخدمة التقليدي إلى فرصة نمو مالي جاذبة. من خلال تحويل التزام حامل إلى أصل مُدار بفعالية ومُدر للثروة، ونُحاط بضمانات مُنظمة، فإنه لا يُحسّن النتائج المالية طويلة الأجل للموظفين بحسب، بل يُرسخ أيضًا الثقة والأداء، وراحة البال. هذه ليست مجرد ميزة، بل هي أداة استراتيجية لجذب أفضل المواهب والاحتفاظ بها وإشراكها.

كما أُشيد بجهود هيئة سوق المال ووزارة الموارد البشرية والتوطين في دولة الإمارات العربية المتحدة، لجهودهما المتواصلة في الترويج لنظام مزاي نهاية الخدمة البديلة في جميع أنحاء الدولة.

فهم أهمية هذا التحول الجذري، لا بد من النظر في دلالات إطار عمل مزاي نهاية الخدمة البديلة في السوق. يتوافق هذا الإطار تمامًا مع قانون العمل في دولة الإمارات العربية المتحدة، ويتماشى مع قرار مجلس الوزراء رقم 96 لسنة 2023، ويُمثل نقلة نوعية عن نموذج المزاي المحددة التقليدي. فني ظل النظام السابق كانت الشركات تُركم تكاليف نهاية الخدمة على الورق، كما يجعلها مرتبطة بميزانياتها العمومية حتى انتهاء خدمة الموظف.

يُتيح إطار العمل الجديد لأصحاب العمل إمكانية الانتقال بسلاسة إلى نموذج المساهمات المحددة، وهذا يسمح للشركات بتحويل التزاماتها المتصلة بمكافآت نهاية الخدمة بشكل مستمر طوال فترة عمل الموظف. ومن خلال المساهمات الشهرية في خطة ادخار متخصصة، تُفصل أصول الشركة تمامًا عن مكافآت نهاية الخدمة، بالنسبة للموظفين. يوفر هذا حماية قوية لمزايهم التي اكتسبوها بجهودهم، إلى جانب فرصة اختيار خيارات استثمارية وتحقق عوائد سوية بناءً على اختياراتهم. عند مغادرة الشركة، يتلقى الموظف كامل المساهمات المتراكمة بالإضافة إلى جميع عوائد الاستثمار التي تحققت منذ استثمارها في الخطة.

حل فعال ومتميز للاحتفاظ بالموظفين. لهذا السبب تحديدًا يُعدّ إعلاننا هذا الأسبوع نقلة نوعية حقيقية. حصلت شركة «سكون» لإدارة الشركات العملاقة والبنوك متعددة الجنسيات، للقطاعات الصغيرة والمتوسطة الحجم، بما فيها الشركات الصغيرة والمتوسطة، في العصب الحقيقي للاقتصاد الإمارات العربية المتحدة.

من خلال نقل التزامات نهاية الخدمة من الميزانية العمومية إلى نظام ادخار منظم وخاص للرفاهية، يستطيع أصحاب الأعمال حماية أنفسهم من أزمات السيولة المفاجئة عند انتقال عدد كبير من الموظفين. والأهم من ذلك، يمكنهم منح موظفيهم فرصة الوصول إلى محافظ استثمارية عالمية المستوى، تُسهم في بناء الثروة، تمامًا كما تفعل كبرى الشركات متعددة الجنسيات. إننا عامون على إتاحة مخرجات مكان العمل المؤسسية للجميع، وسنكون أداة فعالة للاحتفاظ بالشركات المواهب وجذبها.

إنجاز جديد لمنظومة سكون للشركات لهذا السبب تحديدًا يُعدّ إعلاننا هذا الأسبوع نقلة نوعية حقيقية. حصلت شركة «سكون» لإدارة صناديق حلول الادخار في مكان العمل (GO SAVER) لشراء أموال الموظفين، مسجل في مركز دبي المالي العالمي (DIFC)، وآلان، مع تأسيس فرعها الجديد في البر الرئيسي من هيئة السوق المالية. لا يسعني وصف مدى أهمية أسواق المال، سنسهل الوصول إلى السوق بشكل كامل. سواء كانت شركتكم مسجلة في منطقة حرة، أو تعمل حصريًا في البر الرئيسي، أو تجمع بين الاثنين، فإننا نمتلك بنية تحتية دقيقة ومنظمة جاهزة للتنفيذ. لقد تم أتمتة كامل خدمة مكتبة، ونحن نرحب بالبل للموظفين وأصحاب العمل على حد سواء.

تجاوزت الخدمات المؤسسية المعجزة. عندما تتعاون شركة مع سكون اليوم، فإنها لا تشتري مجرد بوليصة حماية، بل تتعاون مع مؤسسة مالية رائدة قادرة على تغطية مخاطرها المؤسسية، وتأمين موظفيها، وآلان، إدارة وتنمية فروع موظفيها عند انتقال خدمتهم في أي منطقة في الدولة من خلال شركاتنا المتخصصة.

الفرصة المتاحة أمامنا هائلة، والأرقام منقطعة الغافية، والبنية التحتية جاهزة الآن بشكل رسمي. إننا نعيد تعريف معنى حماية وتنمية ثروة الشركات في الإمارات العربية المتحدة بشكل كامل. وما زلنا في البداية فقط.

## مع ارتفاعها بنسبة 3.4%: السيارات الكهربائية ستخفض الطلب على النفط

كتب: رشا حجاج

يمكن أن يصل انخفاض الطلب على نفط 0.32 مليار برميل يوميا بحلول أواخر 2027.

وأشار البنك في مذكرة إشارات السيارات الكهربائية العالمية ارتفعت 3.4% إلى 26.1 مليون برميل يوميا بحلول ديسمبر 2027. في ظل سياريو «التسارع الواقئ» الذي يفترض أن يفسر حواليدمان ساكنين إلى نحو 3.4 مليون برميل يوميا بحلول أواخر 2027.

وأشار البنك في مذكرة إشارات السيارات الكهربائية العالمية ارتفعت 3.4% إلى 26.1 مليون برميل يوميا بحلول ديسمبر 2027. في ظل سياريو «التسارع الواقئ» الذي يفترض أن يفسر حواليدمان ساكنين إلى نحو 3.4 مليون برميل يوميا بحلول أواخر 2027.

وأشار البنك في مذكرة إشارات السيارات الكهربائية العالمية ارتفعت 3.4% إلى 26.1 مليون برميل يوميا بحلول ديسمبر 2027. في ظل سياريو «التسارع الواقئ» الذي يفترض أن يفسر حواليدمان ساكنين إلى نحو 3.4 مليون برميل يوميا بحلول أواخر 2027.

## بعد تحالف مع OPENAI : قفزة صاروخية لأسهم "GETTY"

كتب: وائل مجدي

مستوى 61 سنًا، وسط ضغوط متزايدة على قطاع الصور الرقمية، جاء هذا التراجع الحاد في ظل مخاوف المستثمرين من أن تقوم شركات الذكاء الاصطناعي، وعلى رأسها "أوبن إيه آي"، بالتحول على حصة من سوق الصور، مستغفدين من قدرتها على إنتاج صور رقمية بسرعة وتكلفة منخفضة وأدى ذلك إلى صدامات متكررة بين مطوري هذه التقنيات والمصورين وصنّاع المحتوى، الذين ساهمت أعمالهم في تدريب هذه الأنظمة.

في هذا السياق، كانت "غيتي" من الشركات التي عارضت في البداية تبني الذكاء الاصطناعي، إذ سعت إلى تطوير مولا صور خاص بها، كما رفضت دعوى قضائية ضد شركة STABILITY AI، المطورة لأداة شهيرة في هذا المجال. وأتت الاتفاق مع "أوبن إيه آي" ضمن موجة أوسع من الشركات التي أبرمتها الشركة الأمريكية مع مؤسسات إعلامية وناشريين، في إطار توسعها في مجالات جديدة مثل إنتاج الفيديو والإعلانات الرقمية.

## عطل عالمي مفاجئ في منصة (إكس) يوقف تحديث المحتوى لملايين المستخدمين

أفضل كامل في تحديث المشاورات الجديدة. ووفقًا لمؤشرات الرصد الخاصة بأعطال المنصات الرقمية، فقد تركزت غالبية الأخطاء خلال فترة زمنية قصيرة، ما يشير إلى أن الخلل لم يكن فريدًا أو مرتبطًا بشبكة اتصال معينة، بل جاء على نطاق واسع طال البنية التحتية للخدمة.

وسجل مستخدمون من مناطق مختلفة حول العالم تباينًا في طبيعة العطل: إذ واجه البعض توقفًا كاملًا للتطبيق، بينما أبلغ آخرون عن إمكانية الدخول إلى المنصة مع عدم القدرة على التفاعل أو تحديث المحتوى، بما في ذلك الإعجابات وإعادة النشر والردود.

كتب: محمد عصام

شهدت منصة التواصل الاجتماعي "X" عطلًا تقنيًا واسع النطاق، تسبب في توقف جزئي خدماتها لدى مستخدمين في عدد من الدول حول العالم، من بينها السعودية ومصر، إضافة إلى بيانات متفرقة من مناطق أخرى.

وبدأت شكاوى المستخدمين بالتصاعد بشكل ملحوظ بعد صدور تصويبات في تحديث الصفحات الرئيسية ("FEED") سواء عبر تطبيق الوافق الذكية أو من خلال نسخة الويب، حيث أشار مستخدمون إلى بطء شديد في تحميل المحتوى،

## 1.4 تريليون دولار: "إس كيه هاينكس" تصبح الشركة الأكثر قيمة في كوريا ويليه سامسونج

إلى نحو 1.35 تريليون دولار وسجل سهم سامسونج ارتفاعا بنسبة 0.4% لتصل القيمة السوقية للشركة إلى 1.34 تريليون دولار باستبعاد الأسهم الممتازة.

وأعلنت سامسونج في بيان أن أي حساب لقيمتها السوقية ينبغي أن يشمل الأسهم الممتازة، وهو ما من شأنه أن يرفع القيمة إلى نحو 1.46 تريليون دولار. وتكرز إس.ك.ه هاينكس بالأساس على رقائق الذاكرة، على خلاف سامسونج الإلكترونية التي تشمل أعمالها أيضا تصنيع رقائق المنطق بالإضافة إلى الإلكترونيات، واحتلت سامسونج الإلكترونية الصدارة منذ عام 2000.

المواصلات، لاسيما المرتبطة بتقنيات الذكاء الاصطناعي. وأصبحت الشركة حاليا المورد المهيمن لرقائق الذاكرة ذات النطاق الترددي العالي المستخدمة في أنظمة الذكاء الاصطناعي لعملاء مثل إلفيدا وجوجل.

وظهرت أيضا من بين أكبر المستفيدين من الطفرة العالمية في الذكاء الاصطناعي، مما ساهم في صعود أسهمها بأكثر من 340% هذا العام، ورفع قيمتها السوقية إلى مستوى تجاوزت به سامسونج إلكترونيكس وميكرون. وارتفعت أسهم إس.ك.ه هاينكس، التي أصبحت الآن الشركة المنصعة لرقائق الذاكرة الأكثر قيمة سوقية في العالم، 5.7% لتصل قيمتها السوقية

كتب: ساره نور الدين

تصدرت شركة "إس.ك.ه هاينكس" قائمة الشركات المدرجة الأكثر قيمة في كوريا الجنوبية متجاوزة علاقت التكنولوجيا سامسونج، في تحول يعكس تغيراً جذرياً في موازين صناعة الرقائق.

ويُمثل هذا التطور نقطة فاصلة في مسيرة الشركة، التي كانت قبل نحو عقدين على شفا الانهيار بسبب أعباء الديون، قبل أن تتنجح في إعادة بناء أعمالها مستفيدة من الطفرة المتسارعة في الطلب العالمي على أشباه

## عبر تطبيقات غير مالية : دراسة تتوقع إرتفاع سوق التمويل المدمج 1.73 تريليون دولار بحلول عام 2033

ويحسب نماذج الأعمال. تصدر نموذج الأعمال القائم على الشركات الواسعة إلى المستهلك النهائي. من خلال الشركات الأخرى الصلة الأكبر من السوق في المنتجات والخدمات المصرفية كخدمة قد سهل بشكل كبير دمج المنتجات المالية داخل القطاعات غير المالية. مما أتاح لمؤسسات التجارة ومنصات التجارة الإلكترونية المالية مباشرة لعملائها ضمن نفس المنصات الرقمية. وفيما يتعلق بتقسيم السوق حسب العروض، استحوذ قطاع الحلول على الحصة الأكبر من السوق في عام 2023. مدفوعاً بالاستثمارات والشركات في منصات التمويل المدمج التي تدعم خدمات الدفع والإقراض والتأمين والخدمات المصرفية عبر واجهات برمجية متكاملة. في حين يُتوقع أن يشهد قطاع الخدمات نموًا ملحوظًا نتيجة الطلب المتزايد على خدمات المشاورات والتنفيذ والدعم الفني لتسريع تبني هذه الحلول.



تقليدية أو تطبيقات منفصلة، وهو ما يعزز من سلامة التجربة الرقمية وزيد من كفاءة التعاملات المالية.

وأشارت الدراسة إلى أن توسع التجارة الرقمية ونماذج الأعمال القائمة على المنصات، إلى جانب زيادة الاعتماد على التطبيقات المالية، ساهم في تسريع الطلب على حلول التمويل المدمج، حيث أصبحت الشركات تستخدم هذه النماذج لتعزيز تفاعل العملاء وخلق

ويعتمد هذا النموذج على فكرة جعل الخدمات المالية جزءًا طبيعيًا من التجربة الرقمية اليومية، مثل إتمام عملية الدفع داخل تطبيق تسوق إلكتروني، أو الحصول على تمويل فوري أثناء شراء منتج، أو إضافة خدمة تأمين أثناء حجز رحلة سفر، بحيث تصبح العملية المالية مدمجة بالكامل داخل رحلة المستخدم الرقمية.

ويُعد هذا المفهوم امتدادًا مباشرًا للتطور في البنية التكنولوجية للقطاع المالي، خاصة مع انتشار واجهات برمجة التطبيقات التي تسمح بربط الشركات غير المالية بالبنوك والمؤسسات المالية، إلى جانب نمو نموذج "الخدمات المصرفية كخدمة"، الذي يتيح لتلك الشركات تقديم منتجات مالية بشكل في مباشر عبر شركاء مرخصين، ويعكس هذا النمو المتسارع اتجاهها وأيضًا لدى الشركات في مختلف القطاعات نحو دمج الخدمات المالية بشكل مباشر داخل التطبيقات والمنصات الرقمية، بما يتيح للمستخدمين الوصول إلى خدمات الدفع والإقراض والتأمين والاستثمار دون الحاجة إلى الانتقال إلى مؤسسات مالية

كتب: وائل مجدي

كشفت دراسة أجرتها شركة "ALLIED MARKET RESEARCH"، حول سوق التمويل المدمج عالميًا، إلى أن حجم السوق تجاوز 148 مليار دولار في عام 2023، مع توقعات بأن يصل إلى 1.73 تريليون دولار بحلول عام 2033، بمعدل نمو سنوي مركب يبلغ 23.3% خلال الفترة من 2024 إلى 2033، في ظل تسارع التحول الرقمي وتزايد دمج الخدمات المالية داخل المنصات غير المالية.

ويُعرف التمويل المدمج بأنه نموذج حديث في الخدمات المالية يقوم على دمج المنتجات والخدمات المالية داخل منصات وتطبيقات غير مالية، بحيث يتمكن المستخدم من الوصول إلى خدمات مثل الدفع أو التمويل أو التأمين أو الإقراض مباشرة أثناء استخدامه لخدمة أو تطبيق آخر، دون الحاجة إلى الانتقال إلى بنك أو مؤسسة مالية بشكل مستقل.





## SPACE X تسرع من وتيرة تطوير الذكاء الاصطناعي من خلال تعيينات استراتيجية وشغل وظائف هندسية متقدمة بقمم: شيرلا سيريرادا

محللة أساليب الأعمال في شركة جلوبال داتا

تسرع شركة SpaceX، التي طرحت أسهمها للاكتتاب العام مؤخرًا بقيمة سوقية تجاوزت تريليوني دولار، من توسيع نطاق قدراتها في مجال الذكاء الاصطناعي التطبيقي، وذلك في مجالات الهندسة وعمليات المناصت، ويبرز استثمار التوظيف في وظائف متخصصة في الذكاء الاصطناعي جهودًا مركزة لنشر وإدارة نماذج الذكاء الاصطناعي المتقدمة.

وتؤكد هذه الخطوات مجتمعة التزام SpaceX بتطبيق الذكاء الاصطناعي على نطاق واسع في مرحلة ما بعد الاكتتاب العام، وفقًا لمنصة GlobalData، وهي منصة رائدة في مجال الذكاء والبيانات. وقد عزز الاكتتاب العام قاعدة رأس مال SpaceX، مما أتاح لها استثمارًا استراتيجيًا مثل الاستثمار في شركة AnySphere، الشركة الأم لآلة ذكاء الاصطناعي Cursor، لتعزيز قدراتها في هذا المجال.

«شير زخم التوظيف، إلى جانب الاستثمار التاريخي على شركة كورسور، إلى أن شركة سيس إكس تحسن استراتيجيتها لما بعد طرح أسهمها للاكتتاب العام. وهذا يدل على تركيزها على تعزيز قدراتها الهندسية الداخلية في مجال الذكاء الاصطناعي، مع استخدام عمليات الاندماج والاستحواذ الموجهة لتسريع بناء هذه القدرات، وبدون أن سيس إكس تهيئ نفسها لتوسيع نطاق استخدام الذكاء الاصطناعي على مستوى الإنتاج في مجالات الهندسة والأتمتة واتخاذ القرارات التشغيلية».

وتكشف تحليل قاعدة بيانات تحليلات الوظائف في جلوبال داتا أن الشركة قد أعلنت عن وظائف متعددة ضمن برامج خاصة، بما في ذلك «مهندس ذكاء اصطناعي، بنية تحتية للمناصت، برامج خاصة»، و«مهندس ذكاء اصطناعي، برامج خاصة»، و«مهندس ذكاء اصطناعي، برامج خاصة - تصريح أممي سري للغاية»، وتؤكد هذه الوظائف على هندسة ونشر قدرات الذكاء الاصطناعي - مثل النماذج وأوجه برمجة التطبيقات والأدوات والتكاملات - للوكالات الفيدرالية الأمريكية. وتشمل المسؤوليات الرئيسية تصميم وبناء وتحسين التكاملات بين نماذج الذكاء الاصطناعي المتقدمة (مثل عائلة جروك) والأنظمة والمنصات وبيانات البيانات الحكومية.

على مستوى المنصة، يركز منصب «مهندس الذكاء الاصطناعي، البنية التحتية للمنصة، البرامج الخاصة» على تصميم وبناء، مولد نشر، تشمل المسؤوليات الأساسية إنشاء وصيانة وثائق المنصة، وتنفيذ العرض القائم على الملفات الشخصية للمعالجة العامة، وأنظمة المؤسسات المحلية، وبيانات العزل المنصة، والتكامل السلس مع سير عمل فريق المؤسسة الفاعلة وبنيتها التحتية.

بالإضافة، يركز دور «مهندس برمجيات الذكاء الاصطناعي (هندسة المركات)» في شركة سيس إكس على تطوير تقنيات الذكاء الاصطناعي الأساسية هندسة المركات في شركات المركات والمركبات الفضائية. يتضمن هذا المنصب تدريب نماذج هندسية وضغطها بدقة، وتطبيق التعلم المعزز على نماذج التعلم المعزز، والاستفادة من التعلم الآلي لتخصيص رؤى قيمة من بيانات سيس إكس. تشمل المسؤوليات الإضافية بناء أدوات هندسية قائمة على الوكلاء - مثل الأنظمة القائمة على RAG وخدمات MCP - لتصميم سير عمل الذكاء الاصطناعي متعدد الوكلاء، وتحسين خطوط أنابيب التعلم الآلي واسعة النطاق لتمكين تطبيقات الذكاء الاصطناعي من الجيل التالي في العمليات الهندسية.

«إن الاستثمارات في سيس إكس المتزايدة في البنية التحتية للذكاء الاصطناعي، والمواهب المتخصصة، وعمليات الاستثمار الاستراتيجية، من شأنها تسريع دورات الابتكار، وتمكين سير عمل هندسي أكثر استقلالية، وتعزيز قدرة اتخاذ القرارات التشغيلية، وتقوية مكانة الشركة التنافسية، حيث أصبح الذكاء الاصطناعي علامة حاسمة في قطاع الطيران والدفع».

بعد حصولها على شهادة ISO/IEC 27001 على مستوى الشركة :

## بوليجا؛ فودافون مصر تعزز مستويات الأمن السيبراني لـ 55 مليون عميل ..خطوة استراتيجية وأساسية للنمو

الأمن السيبراني مفتاح أساسي لجعل الخدمات الرقمية أوسع وأكثر انتشارًا وإقامة بنية تحتية موثوقة

**كتب : باكينام خالد**  
حصلت فودافون مصر على شهادة ISO/IEC 27001 لمنظومة الأمن السيبراني على مستوى الشركة بالكامل، في خطوة تعكس التزامها المستمر بحماية بيانات عملائها وترسيخ مكانتها كشريك رقمي موثوق يعتمد عليه أكثر من 55 مليون عميل كل يوم. تمثل هذه الشهادة ضمانًا بأن تعاملاتهم مع عملائهم، من المؤسسات، من معادلات وبيانات ومعاملات مالية مع فودافون تتم حمايتها طبقًا لأعلى المعايير العالمية، من خلال الطريقة التي تُدار بها النظم بأكملها، لا على جهود فريق بعينه أو المؤسسة منفرد.

فأعلن، تمكنت فودافون مصر من وضع إطار شامل للأمن السيبراني على مستوى الشركة، إلى جانب الشهادات المعتمدة الحالية بالفعل لمنصاتها وبنيتها التحتية، حيث تم دمج الأمن السيبراني ضمن هيكل صنع القرار والعمليات التشغيلية وآليات الحوكمة عبر كل مستويات العمل في الشركة. فالأمن السيبراني في فودافون

مصر ليس قسمًا يعمل منعزل عن غيره؛ حيث أصبحت معايير الأمن السيبراني جزءًا لا يتجزأ من كافة العمليات التشغيلية اليومية للشركة. إن حجم البيانات التي تحميها الشركة كبيرًا بكل المقاييس، بما في ذلك بيانات محطة فودافون كاش التي تخدم أكثر من 28 مليون مستخدم، بينما تنقل شبكة فودافون للجيب الخاص ملايين التغلعات والبيانات اليومية بأوسع تغطية في مصر، ولذلك يصبح الأمن السيبراني هو الأساس الذي يجعل الخدمات الرقمية أوسع وأكثر انتشارًا.

**125 مليار جنيهه استثمارات لتطوير وتوسيع شبكاتها وبنيتها التحتية..20 مليار جنيهه خلال العام الحالي**

وتكتسب هذه المعايير أهمية متزايدة خلال المرحلة المقبلة، خاصة وأن الأمن السيبراني لم يصبح رفاهية ولكنه أصبح ضرورة ملحة خاصة في قطاع الاتصالات والتكنولوجيا. فالذكاء الاصطناعي ومراكز البيانات تتحدث شكل المرحلة القادمة من الاقتصاد الرقمي. فمع سعي مصر لترسيخ

مركز إقليمي لاستضافة البيانات  
مكتابها كمركز إقليمي لاستضافة البيانات، مستوى الشركة بالكامل، إلى جانب مستخدمين شركات التكنولوجيا التي تمتلك أعلى المعايير الأمنية المعترف بها دوليًا التي سيجتهد عليها لاستضافة أعمال عمل الذكاء الاصطناعي والبيانات الحساسة والخدمات الرقمية التي تعتمد عليها. من جهته قال كاتالين بوليجا، نائب رئيس شركة فودافون مصر لقطاع التكنولوجيا: «إن حصولنا على شهادة عالمية معتمدة للأمن السيبراني على



مكتابها كمركز إقليمي لاستضافة البيانات، مستوى الشركة بالكامل، إلى جانب مستخدمين شركات التكنولوجيا التي تمتلك أعلى المعايير الأمنية المعترف بها دوليًا التي سيجتهد عليها لاستضافة أعمال عمل الذكاء الاصطناعي والبيانات الحساسة والخدمات الرقمية التي تعتمد عليها. من جهته قال كاتالين بوليجا، نائب رئيس شركة فودافون مصر لقطاع التكنولوجيا: «إن حصولنا على شهادة عالمية معتمدة للأمن السيبراني على

مكتابها كمركز إقليمي لاستضافة البيانات، مستوى الشركة بالكامل، إلى جانب مستخدمين شركات التكنولوجيا التي تمتلك أعلى المعايير الأمنية المعترف بها دوليًا التي سيجتهد عليها لاستضافة أعمال عمل الذكاء الاصطناعي والبيانات الحساسة والخدمات الرقمية التي تعتمد عليها. من جهته قال كاتالين بوليجا، نائب رئيس شركة فودافون مصر لقطاع التكنولوجيا: «إن حصولنا على شهادة عالمية معتمدة للأمن السيبراني على

### ضوابط التشغيل لمنصة الخدمات المالية

في نفس السياق، تتمتع فودافون مصر حاليًا بمجموعة من أهم شهادات اعتماد الأمن السيبراني وأكثرها شمولًا في قطاع الاتصالات الإقليمي. فإلى جانب شهادة ISO/IEC 27001 الجديدة على مستوى

المؤسسة، فلدى الشركة بالفعل شهادتي ISO/IEC 27001 و ISO/IEC 27017 للبيانات السحابية و IAAS و CO-LOCATION وشهادة PCI-DSS لبنيتها السحابية ومنطقة التوافق الثانية، وشهادة PCI-DSS لفودافون كاش، بما في ذلك عمليات VCN و COMPANION CARD، بالإضافة إلى شهادة SOC 2 TYPE II التي تعتمد ضوابط التشغيل الخاصة بمنصة الخدمات المالية. وقد مُنحت كل شهادة من هذه الشهادات بعد عمليات تقييم صارمة ومستقلة

معايير الأمن  
من جهات خارجية، مما يمنح العملاء

معايير الأمن  
من جهات خارجية، مما يمنح العملاء

## ..وبروتوكول مع «بي بلس» للاحداث نقلة نوعية في المدفوعات الإلكترونية

كتب : رشا حجاج

وقعت وزارة العدل بروتوكول تعاون مع شركة «بي بلس» للمدفوعات الإلكترونية، وذلك لإحداث نقلة نوعية في جهود الوزارة نحو رقمنة الخدمات القضائية وتسهيل هذه البروتوكولات التوسع في تفعيل منظومة الدفع والتحويل الإلكتروني. ومواكبة أحدث الأنظمة التكنولوجية لتقديم خدمات متميزة وسريعة للمتناقضين، فضلًا عن توفير قنوات إلكترونية متعددة، وموثوقة، وميسرة لتسهيل مستحقات الخزانة العامة للدولة وإقضاء حقوق المواطنين. بما يوفر الوقت والجهد ويعزز الشفافية والحوكمة.

ويتمتع هذا التعاون المشترك، بإنتاج مستحقات الخزانة العامة للدولة وإقضاء حقوق المواطنين. بما يوفر الوقت والجهد ويعزز الشفافية والحوكمة.

ويتمتع هذا التعاون المشترك، بإنتاج مستحقات الخزانة العامة للدولة وإقضاء حقوق المواطنين. بما يوفر الوقت والجهد ويعزز الشفافية والحوكمة.

## مواكبة أحدث الأنظمة التكنولوجية وتقديم خدمات متميزة وسريعة للمتناقضين

## «إي فاينانس» توقع بروتوكول تعاون مع وزارة العدل للتوسع في منظومة التحصيل الإلكتروني

كتب : وائل مجدي

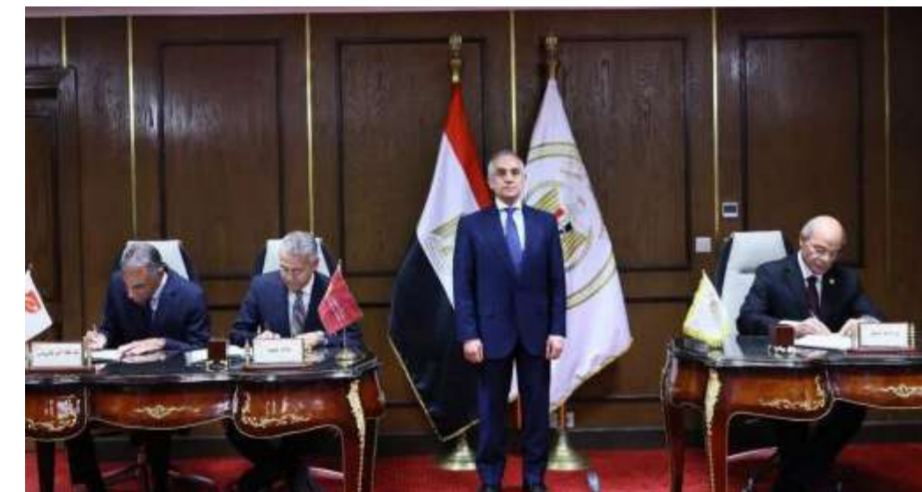
وقعت وزارة العدل بروتوكول تعاون مع شركة إي فاينانس، وذلك لإحداث نقلة نوعية في جهود الوزارة نحو رقمنة الخدمات القضائية وتسهيل هذه البروتوكولات التوسع في تفعيل منظومة الدفع والتحويل الإلكتروني. ومواكبة أحدث الأنظمة التكنولوجية لتقديم خدمات متميزة وسريعة للمتناقضين، فضلًا عن توفير قنوات إلكترونية متعددة، وموثوقة، وميسرة لتسهيل مستحقات الخزانة العامة للدولة وإقضاء حقوق المواطنين. بما يوفر الوقت والجهد ويعزز الشفافية والحوكمة.

ويتمتع هذا التعاون المشترك، بإنتاج مستحقات الخزانة العامة للدولة وإقضاء حقوق المواطنين. بما يوفر الوقت والجهد ويعزز الشفافية والحوكمة.

ويتمتع هذا التعاون المشترك، بإنتاج مستحقات الخزانة العامة للدولة وإقضاء حقوق المواطنين. بما يوفر الوقت والجهد ويعزز الشفافية والحوكمة.

ويتمتع هذا التعاون المشترك، بإنتاج مستحقات الخزانة العامة للدولة وإقضاء حقوق المواطنين. بما يوفر الوقت والجهد ويعزز الشفافية والحوكمة.

## ..وبروتوكول تعاون مع «بنك مصر» لتعزيز رقمنة الخدمات القضائية



وقعت وزارة العدل بروتوكول تعاون مع شركة «بي بلس» للمدفوعات الإلكترونية، وذلك لإحداث نقلة نوعية في جهود الوزارة نحو رقمنة الخدمات القضائية وتسهيل هذه البروتوكولات التوسع في تفعيل منظومة الدفع والتحويل الإلكتروني. ومواكبة أحدث الأنظمة التكنولوجية لتقديم خدمات متميزة وسريعة للمتناقضين، فضلًا عن توفير قنوات إلكترونية متعددة، وموثوقة، وميسرة لتسهيل مستحقات الخزانة العامة للدولة وإقضاء حقوق المواطنين. بما يوفر الوقت والجهد ويعزز الشفافية والحوكمة.

ويتمتع هذا التعاون المشترك، بإنتاج مستحقات الخزانة العامة للدولة وإقضاء حقوق المواطنين. بما يوفر الوقت والجهد ويعزز الشفافية والحوكمة.

ويتمتع هذا التعاون المشترك، بإنتاج مستحقات الخزانة العامة للدولة وإقضاء حقوق المواطنين. بما يوفر الوقت والجهد ويعزز الشفافية والحوكمة.

## التمويل تبحث مع « E-FINANCE » دعم مشروع «كاري أون» بحلول المدفوعات الرقمية وإدارة المنافذ إلكترونيًا

كتب : اسلام توفيق

شارك الدكتور شريف فاروق، وزير التمويل والتجارة الداخلية المصري مع إبراهيم سرحان، رئيس مجلس الإدارة والعضو المنتدب لشركة إي فاينانس (E-FINANCE)، والمهندس حسام الجولي، العضو المنتدب لشركة تكنولوجيا تشغيل المنشآت المالية «إي فاينانس»، الذي يستهدف تطوير المنافذ التكنولوجية والتجارية القائمة والتوسع في إنشاء حزمة تعتمد على أحدث الحلول التكنولوجية.

ويأتي اجتماع في إطار استراتيجية وزارة التمويل والتجارة الداخلية لتطوير منظومة التجارة الداخلية وتعزيز التحول الرقمي والحوكمة، بما يعزز كفاءة التشغيل ويرفع القدرة التنافسية للمنافذ.

ويأتي اجتماع في إطار استراتيجية وزارة التمويل والتجارة الداخلية لتطوير منظومة التجارة الداخلية وتعزيز التحول الرقمي والحوكمة، بما يعزز كفاءة التشغيل ويرفع القدرة التنافسية للمنافذ.

ويأتي اجتماع في إطار استراتيجية وزارة التمويل والتجارة الداخلية لتطوير منظومة التجارة الداخلية وتعزيز التحول الرقمي والحوكمة، بما يعزز كفاءة التشغيل ويرفع القدرة التنافسية للمنافذ.

ويأتي اجتماع في إطار استراتيجية وزارة التمويل والتجارة الداخلية لتطوير منظومة التجارة الداخلية وتعزيز التحول الرقمي والحوكمة، بما يعزز كفاءة التشغيل ويرفع القدرة التنافسية للمنافذ.

ويأتي اجتماع في إطار استراتيجية وزارة التمويل والتجارة الداخلية لتطوير منظومة التجارة الداخلية وتعزيز التحول الرقمي والحوكمة، بما يعزز كفاءة التشغيل ويرفع القدرة التنافسية للمنافذ.

ويأتي اجتماع في إطار استراتيجية وزارة التمويل والتجارة الداخلية لتطوير منظومة التجارة الداخلية وتعزيز التحول الرقمي والحوكمة، بما يعزز كفاءة التشغيل ويرفع القدرة التنافسية للمنافذ.

ويأتي اجتماع في إطار استراتيجية وزارة التمويل والتجارة الداخلية لتطوير منظومة التجارة الداخلية وتعزيز التحول الرقمي والحوكمة، بما يعزز كفاءة التشغيل ويرفع القدرة التنافسية للمنافذ.

## تعزيز التنافسية : الرقابة المالية ) تمنح 13 موافقة جديدة لشركات الأنشطة المالية غير المصرفية

صدر قرار الهيئة رقم (43) لسنة 2026 الصادر في فبراير الماضي، بشأن وقف قبول طلبات التأسيس والمواقفات المبدئية للشركات الراغبة في الحصول على ترخيص بمزاولة نشاط التمويل الاستثماري، ووافقته الهيئة كذلك على تأسيس شركة «إنسيانس إس بي للاستشارات المالية» لمزاولة نشاط الاستشارات المالية، إلى جانب تأسيس شركة «طامح المالية» لترخيص وتغطية الائتمانات وإدارة صناديق استثمار العقاري».

كما منحت الهيئة موافقة لشركة «الأملي كابيتال للتمويل مناهي الصغر» لإضافة نشاط تمويل المشروعات المتوسطة والصغيرة إلى أنشطتها، بجانب نشاطها الأصلي، بالإضافة إلى الموافقة على إضافة نشاط التخصيم إلى أنشطة شركة «النيل لنشاط التمويل».

وقدمت طلب التأسيس والترخيص قبل

## فيتش تتوقع استمرار نمو قطاع البناء المصري على المدى الطويل

كتب : وائل مجدي

توقعت وكالة فيتش استمرار نمو قطاع التشييد والبناء في مصر على المدى المتوسط والطويل، مع الإبقاء على نظرتها الإيجابية للقطاع، مدعومة بالتوسع في الشراكات بين القطاعين العام والخاص، واستمرار تنفيذ المشروعات القومية الكبرى.

وأشارت الوكالة إلى أن قطاع التشييد والبناء، في مصر يستفيد من محفظة ضخمة ومتنوعة من مشروعات البنية التحتية، لا سيما في قطاع النقل، الذي يشهد توسعات واسعة تشمل تطوير الموانئ على البحرين المتوسط والأحمر، إلى جانب مشروعات الإسكان الجديدة ومترو الأنفاق والقطارات الكهربائية عالية السرعة. وأضافت أن هذه المشروعات تسهم في تعزيز مكانة مصر كمركز إقليمي للخدمات اللوجستية وإعادة الشحن، بما يدعم تنافسية الاقتصاد المصري ويعزز جاذبية السوق للاستثمارات المحلية والأجنبية. استثمر في الأسهم كما توقعت فيتش أن يشهد قطاع الطاقة والمرافق نموًا قويًا خلال السنوات المقبلة، مدفوعًا بخطة التحول نحو الطاقة المتجددة والنووية وأنظمة تخزين الطاقة، بما يشمل مشروعات الطاقة الشمسية وطاقة الرياح والهيدروجين الأخضر.

ولفتت الوكالة إلى أن الاستثمارات المتزايدة في البنية التحتية للمياه، بما في ذلك محطات تحلية المياه ومعالجة الصرف، تمثل أحد المحركات الرئيسية لنمو القطاع، خاصة في ظل التحديات المرتبطة بندرة المياه والتغيرات المناخية.

## بحضور نائب رئيس مجلس الوزراء للشؤون الاقتصادية : اسلام عزام : الذكاء الاصطناعي ركيزة لجذب الاستثمارات وتعزيز الاقتصاد

كتب : ساره نور الدين

شارك الدكتور إسلام عزام، رئيس الهيئة العامة للرقابة المالية، في فعاليات المؤتمر العلمي السنوي لأكاديمية السادات للعلوم الإدارية، والذي عقد تحت عنوان «الإدارة الذكية في عصر المعرفة»، بحضور الدكتور حسين عيسى نائب رئيس مجلس الوزراء للشؤون الاقتصادية، وبرنامجة الدكتور محمد صالح هاشم رئيس أكاديمية، وبمشاركة عدد من المسؤولين وأعضاء مجلسي النواب والشيوخ والشخصيات الأكاديمية. أسهم

وسندت وعلى هامش المؤتمر، عقد مجلس إدارة أكاديمية السادات اجتماعه الدوري بصورة استثنائية، بمشاركة الدكتور حسين عيسى والدكتور إسلام عزام، حيث ناقش الاجتماع سبل تعزيز التعاون بين الأكاديمية والجهات

الرقابية والحكومية في مجالات التدريب وبناء القدرات، إلى جانب تطوير برامج الدراسات العليا والبحث العلمي للباحثين من داخل مصر وخارجها.

وأكد الدكتور إسلام عزام أهمية الموضوعات التي تناولها المؤتمر، خاصة ما يتعلق بتطوير الإدارة الحكومية والاستفادة من تقنيات التحول الرقمي والذكاء الاصطناعي، باعتبارها أدوات رئيسية لتعزيز رأس المال والتخصص، بما يدعم بناء جيل أكثر وعيًا بالمنتجات والخدمات المالية.

كما استعرض الدكتور إسلام عزام جهود الهيئة في مجال بناء القدرات ورفع الكفاءة المهنية بالقطاعات الخاضعة لرقابته، إلى جانب دعم الابتكار وتوظيف التكنولوجيا المالية والذكاء الاصطناعي في تطوير خدمات مالية جديدة تلبى احتياجات المواطنين وتواكب التطورات العالمية.

## حملة STRIKESHARK الجديدة تستهدف مؤسسات في آسيا وأمريكا اللاتينية وأوروبا

المهاجمين لأغراض التحكم والسيطرة، وجمع المعلومات، والتحرك داخل الشبكات المخترقة، وسرقة البيانات. وقد عُلق فريد راضي، الباحث الأمني في فريق البحث والتحليل العالمي لدى كاسبرسكي قائلا: «تُعد حملة STRIKESHARK طبيعة التهديدات الحديثة التي باتت تعتمد على الدمج بين أدوات هجومية متاحة للجميع، وبرمجيات خبيثة مخصصة، وأساليب متطورة لتجاوز أنظمة الحماية، ويؤكد توظيف وسائل خداع تبدو قانونية واستغلال ثغرات معروفة ضرورة التزام المؤسسات بإدارة صارمة للتهديدات الأمنية، وتبني حلول متقدمة للكشف والاستجابة للتهديدات السيبرانية على مستوى الأجهزة الطرفية، وتكثيف برامج التدريب والتوعية الأمنية للموظفين.»

توفر تفاصيل إضافية حول هذه الحملة ضمن التقرير المنشور على الموقع التالي:



تقنية DLL SIDE-LOADING في عدد من تطبيقات ويندوز الموثوقة لتحصيل وحيدات خبيثة مشفرة. وتتولى هذه الوحدات لاحقاً فك تشفير مكونات إضافية وتحميلها، حيث تُستخدَم لتثبيت API

خلال الحملة تنوعت الأساليب التي استخدمها المهاجمون للوصول الأولي إلى الأنظمة المستهدفة، حيث شملت استغلال ثغرات في تطبيقات متاحة عبر الإنترنت، مثل MICROSOFT EXCHANGE، MICROSOFT SHAREPOINT، وخدمات OPENFIRE. وفي حالات أخرى، عمد المهاجمون إلى نشر أدوات خبيثة متكررة في صورة برامج موثوقة مثل GOOGLE UPDATE و CISCO ANYCONNECT PDF. كما كشفت بعض العينات المحللة عن استخدام ملفات PDF كوسيلة لخداع المستخدمين، وتحتمل على تثبيت البرمجيات الخبيثة على أجهزتهم دون علمهم.

ويبرز المستوى العالمي من التعقيد التقني في SHARKLOADER مدى تطور تصميم هذه البرمجية الخبيثة واعتمادها على أساليب متقدمة للهجوم. فبعد اختراق الجهاز، تستخدم البرمجية

### كتب : وائل مجدي

كشفت فريق البحث والتحليل العالمي في كاسبرسكي عن حملة سيبرانية خبيثة جديدة ومتقدمة أطلق عليها اسم STRIKESHARK. وقد استهدفت عدداً من المؤسسات حول العالم من بينها جهات دبلوماسية في إندونيسيا، وهيئات حكومية في تايلاند، إلى جانب شركات لتطوير البرمجيات ومؤسسات أخرى في هونغ كونغ ولبنان، وسوريا، وكولومبيا، ومقدونيا الشمالية، ونيبال، وصربيا. ويستخدم المهاجمون في هذه الحملة أداة تحميل برمجيات خبيثة جديدة وغير موثوقة سابقاً تدعى SHARKLOADER للتسلل إلى الأنظمة المستهدفة، ولا تربط كاسبرسكي هذه الحملة حالياً بأي جهة مختصة في التهديدات المستهدفة المتقدمة من معرفتها سابقاً، مع استمرارها في رصد النشاط المرتبط بها.

## هواوي كلاود تطلق خدمة MAAS في مصر لتسهيل تبني الذكاء الاصطناعي داخل المؤسسات

### كتب : رشا حجاج

في إطار دعم استراتيجية مصر للذكاء الاصطناعي والتحول الرقمي، أعلنت هواوي كلاود عن إطلاق خدمة «المنموذج كخدمة» (MAAS - MODEL-AS-A-SERVICE) للشركات والمؤسسات الوصول إلى النماذج اللغوية الكبيرة (LLM) وتخصيصها واستخدامها دون الحاجة إلى بناء أو إدارة البنية التحتية التقنية المعقدة المرتبطة بها، بما يسرع انتقال الشركات من مرحلة استكشاف الذكاء الاصطناعي إلى تطبيقه عملياً في بيئات العمل. ورغم تنامي الاهتمام بتقنيات الذكاء الاصطناعي داخل المؤسسات، لا تزال العديد من الشركات تواجه تحديات تتعلق بتعقيدات البنية التحتية وارتفاع تكاليف التطوير والحاجة إلى خبرات تقنية متخصصة، مما يبطئ الانتقال من التجارب الأولية إلى التطبيقات التشغيلية الفعلية.



وتوفر خدمة MAAS نهجاً فائزاً على الخدمات يتيح للمؤسسات الوصول إلى نماذج الذكاء الاصطناعي وتكييفها وفق احتياجاتها التشغيلية ونشرها بسهولة أكبر ضمن بيئات العمل المختلفة. كما يساعد هذا النموذج المؤسسات على التركيز على تحقيق نتائج الأعمال والاستفادة العملية من الذكاء الاصطناعي، بدلاً من الانشغال بإدارة الجوانب التقنية المعقدة المرتبطة ببناء النماذج وتشغيلها. وقال جو شو، الرئيس التنفيذي لشركة هواوي كلاود مصر: «نفخر بإطلاق خدمة النموذج كخدمة (MAAS) في مصر في وقت تتسارع فيه وتيرة تبني الذكاء الاصطناعي داخل المؤسسات، ومن خلال هذا

SECURELIST.COM وللحفاظ على مستوى عالٍ من الحماية، توصي كاسبرسكي باتتبع الإجراءات التالية:

تحديث البرامج والتطبيقات بانتظام لمعالجة الثغرات الأمنية المعروفة فوراً. استخدام حلول أمنية فعالة قادرة على اكتشاف البرمجيات الخبيثة وإحباط محاولات تحميلها وتشغيلها. التدريب المستمر للموظفين لرفع مستوى الوعي بالأمن السيبراني. تأمين الأجهزة والشبكات المؤسسية باستخدام حلول متكاملة للكشف المبكر عن الهجمات والتصدية لها. الاستفادة من المعلومات الاستخباراتية المتقدمة لمواكبة التهديدات المتطورة، واكتشاف الهجمات الجديدة في وقت مبكر، واتخاذ قرارات أمنية أكثر دقة استناداً إلى واحدة من أكبر قواعد بيانات المعرفة الأمنية في العالم.

## شركة تينابل تطرح تقنيات جديدة تقود لتسريع معالجة الثغرات

### كتب : محمد عصام

الموجدة للمخاطر وذلك من أجل تحقيق إدارة استباقية للتعرض للمخاطر، كما تتجاوز TENABLE التكوينات غير الصحيحة والثغرات الأمنية الثابتة، وتضع القياس عن بُعد لوقت التشغيل في سياق سطح الهجوم الأوسع، مما يُمكن فرق الأمن الإلكتروني من التوقف عن ملاحقة المخاطر النظرية وتحديد أولويات الإصلاح بناءً على التأثير الحقيقي على الأعمال.

تُقدم TENABLE ONE CLOUD EXPOSURE أساليب مبتكرة للتعامل مع التهديدات الصناعات، وهي طبقة تحليل ذكية تربط تلقائياً بين الأحداث المرصودة على مدار الوقت وتطابقها مع الهويات والموارد السحابية، لتخزن مئات التنبؤات العادية في رؤية واضحة ومتراصة تُفرض كيفية وقوع الهجوم بالتفصيل، ومن خلال التحقق من صحتها مقابل سياق التعرض الفوري للمخاطر وللتهديدات، تمنح مينة فحص التهديدات المتبادعين صورة واضحة ومحددة الأولويات لما حدث، وما هو مُعرض للخطر، ويمكن اتخاذ الإجراء الأول.



أعلنت شركة TENABLE\* HOLDINGS, INC. عن إطلاق شركة لإدارة التعرض للمخاطر، عن إطلاق إمكانات جديدة مدعومة بالذكاء الاصطناعي لاكتشاف التهديدات عبر السحابة، وتهدف إلى توسيع نطاق منصة إدارة التعرض للمخاطر TENABLE ONE، مما يتيح لفرق الأمن ترتيب أولويات ومعالجة الثغرات الأمنية التي يستهدفها المهاجمون بنشاط. كجزء من منصة TENABLE ONE، تربط TENABLE ONE بين CLOUD EXPOSURE و EXPOSURE المرصودة على مدار الوقت وتطابقها مع الهويات والموارد السحابية، لتخزن مئات التنبؤات المتعلقة بالتهديدات، ويُمكن الفرق من تقليل المخاطر قبل أن تؤثر الهجمات على الأعمال.

لقد عززت وسائل الدفاع التقليدية عن مجارة المهاجمين بعدما طوعوا الذكاء الاصطناعي لصالحهم، مما أدى إلى تقليص المدة الزمنية المتاحة لاستغلال الثغرات من عدة أشهر إلى بضع ساعات فقط. وما يزيد الأمر تعقيداً هو أن تشتت أدوات الحماية يجعل معرفة تواجه كماً هائلاً من التنبؤات، مما يُصعب عليها معرفة المخاطر التي تستدعي المعالجة السريعة، وبدون الربط الذي وترتيب الأولويات، تُضيق فرق الحماية وقتاً ثميناً في تصفية تنبؤات لا تنتهي، بدلاً من تقليص الفجوات الأمنية التي من المحتمل جداً أن تُستغل في عمليات الاختراق.

تُعالج منصة تينابل أوجه القصور التشغيلية هذه من خلال سد الفجوة بين نشاط التهديدات السحابية والرؤية

الخدمة، تهدف إلى تمكين الشركات من تحويل إمكانات الذكاء الاصطناعي إلى قيمة أعمال حقيقية، عبر توفير طريقة أكثر سهولة وتتبعاً لاستكشاف هذه القدرات وتطبيقها وتوسيع نطاق استخدامها عبر مختلف السيناريوهات، بما يدعم المرحلة التالية من نمو الذكاء الاصطناعي في السوق المصرية.

وتدعم خدمة MAAS رحلة تبني الذكاء الاصطناعي داخل المؤسسات بشكل متكامل، بدءاً من استكشاف النماذج واختبارها، مروراً بتخصيصها وفق الاحتياجات المختلفة، وصولاً إلى نشرها على نطاق واسع داخل بيئات الإنتاج. ويسهم هذا النهج في تسريع الاستجابة من ثغرات الذكاء الاصطناعي، مع تمكين فرق العمل من التركيز على تحقيق نتائج الأعمال بدلاً من إدارة التعقيدات التقنية.

وتستهدف خدمة MAAS قطاعات رئيسية تشمل الخدمات المالية والاتصالات والجهات الحكومية والجزيرة والعمدات اللوجستية وخدمات العملاء، حيث تزيد الحاجة إلى حلول ذكاء اصطناعي سهلة وقابلة للتوسع وفعالة من حيث التكلفة، كما تساعد الخدمة المؤسسات على الانتقال بسلاسة من مرحلة التجارب الأولية إلى الاستخدام التشغيلي الفعلي.

وتتيح خدمة MAAS مجموعة واسعة من التطبيقات العملية، تشمل خدمة العملاء المدعومة بالذكاء الاصطناعي، والمساعدات الافتراضية، والبحث الذكي داخل المؤسسات، وأتمتة معالجة المستندات، وتحسين سير العمل، ودعم العمليات متعددة اللغات، إلى جانب حلول متخصصة حسب القطاع في مجالات مثل التمويل والاتصالات والخدمات الحكومية.

## «إندرافيف» تطلق مبادراتها المجتمعية بالتعاون مع «مصر الخير» لتعليم أبناء كباتن البرمجة والذكاء الاصطناعي

ومن المقرر أن يتلقى كباتن «إندرافيف» في القاهرة إشعاعاً رسمياً عبر التطبيق يفيد بإطلاق المشروع؛ حيث يمكنهم من خلاله الاطلاع على كافة تفاصيل المبادرة، والتعرف على شروط وأحكام المشاركة، ومن ثم تقديم طلبات تسجيل إلتحاقهم بالبرنامج. ومن خلال هذه الخطوة، تواصل مبادرة «إندرافيف ماكس» ترسيخ التزام الشركة الراسخ بدعم المجتمعات المحلية، عبر خلق فرص تنموية مستدامة تمتد أبعاها وتأثيراتها الإيجابية لما هو أبعد من خدمات النقل الذكي والتنقل.

### حول إندرافيف:

إندرافيف هي منصة عالمية للتتول والخدمات الحضرية. تم تنزيل تطبيق إندرافيف أكثر من 400 مليون مرة، وتم تسهيلات ثاني أكثر تطبيق تنقل تحميلاً للسنة الرابعة على التوالي، بالإضافة إلى نقل الركاب، توفر إندرافيف قائمة متوسعة من الخدمات، بما في ذلك النقل بين المدن، والتوصيل، والخدمات المالية. في عام 2023، أطلقت إندرافيف NEW VENTURES، وهي ذراع للمشاريع والاستحواد والدمج.

مصر: «نؤمن في إندرافيف بأن كل رحلة يمكن أن تساهم بشكل فعال في إحداث تغيير إيجابي داخل المجتمع. من خلال هذه المبادرة، نستهدف تحويل قوة مجتمعنا إلى فرص تعليمية حقيقية، تمكن العقول الشابة وتساعدهم على تطوير واكتساب المهارات والقدرات اللازمة للمستقبل.»

ومن جانبها قالت نجوى السيد، رئيس قطاع البحث العلمي بمؤسسة مصر الخير: «في مؤسسة مصر الخير، نؤمن بأن الاستثمار في التعليم هو الاستثمار الأكثر قيمة في مستقبل الأجيال القادمة. ومن خلال هذه الشراكة مع INDRIVE، نهدف إلى توفير فرص تعليمية عالية الجودة لأبناء كباتن بما يمكنهم من اكتساب مهارات البرمجة والذكاء الاصطناعي والتفكير الإبداعي، والتي ستساعدهم على مواكبة متطلبات سوق العمل المستقبلية والمساهمة بشكل إيجابي في تنمية مجتمعاتهم. كما تعكس هذه المبادرة أهمية التعاون بين القطاع الخاص ومؤسسات المجتمع المدني في تحقيق أثر تنموي مستدام، وفتح آفاق جديدة أمام الأطفال والشباب.»



ولا تقتصر الرؤية التعليمية للبرنامج على التلقين التقليدي لعلوم التكنولوجيا، بل تمتد لتشجيع الأطفال على تطبيق مهاراتهم عملياً لمواجهة تحديات الواقع داخل مدارسهم وأحيائهم السكنية ومجتمعاتهم المحيطة. ومن المقرر أن تنجح للمشاركين الفرصة لتطوير مشاريع مبتكرة، تشمل إنشاء أدوات رقمية وتصميم تطبيقات ذكية تركز على المدرسة والبيئة التعليمية، فضلاً عن إيجاد حلول عملية للمشكلات اليومية؛ وهو ما يقدم نموذجاً ثقيفة تسخير التكنولوجيا لإحداث تأثير مجتمعي إيجابي وهاذف.

ومن المتوقع أن تستقطب المبادرة نحو 400 طفل من أبناء كباتن «إندرافيف» في مختلف أنحاء القاهرة، لتتيح لهم فرصة الاستفادة من تجارب تعليمية تعزز مهارات الإبداع، والابتكار، والثقة، وفي حين تتولى «إندرافيف» التمويل الكامل لهذا البرنامج، فإن الحملات الإضافية التي يجمعها المستخدمون من خلال الرحلات تساهم في خلق فرص إضافية في البرنامج.

وفي هذا السياق، صرّح علاء شلبي، مدير عام شركة «إندرافيف» في

### كتب : وائل الجعفري

في خطوة جديدة تعزز دورها في المسؤولية المجتمعية، أعلنت اليوم شركة «إندرافيف» المنصة العالمية الرائدة في خدمات النقل الذكي والتطبيق الأول في مصر، عن إطلاق مبادراتها المجتمعية المبتكرة «إندرافيف ماكس»؛ والتي تسعى من خلالها إلى تحويل رحلات المستخدمين وطلبات التحويل يومياً حيث تتيح المبادرة للمستخدمين تقديم طلبات «COINS» من خلال أنشطتهم عبر التطبيق والتبرع بها لدعم وتعزيز التعليم في مجالات العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات لأبناء كباتن.

وتأتي هذه المبادرة بالتعاون مع مؤسسة «مصر الخير» مستهدفةً بـ 4000 من أبناء كباتن بالمهارات الأساسية التي تؤهلهم لمتطلبات المستقبل؛ وفي مقدمتها البرمجة، والوعي الرقمي، والتفكير النقدي، وآليات التعامل مع أدوات الذكاء الاصطناعي، فضلاً عن مهارات حل المشكلات، مما يمكنهم من بناء قدرات تضمن لهم التفوق والازدهار في عالم رقمي سريع التوريرة.

## شركة «قوة لمشروعات الطاقة والاستثمار» تعلن عن نتائج مالية قوية في حلول الطاقة و المشروعات الهندسية المتكامله

وتنوع مصادر الإيرادات بما يرسخ أسس النمو المستدام ويعزز القيمة المضافة لجميع أطراف المنظومة.»

ووفقاً للقوائم المالية المعلنة، فقد استقرت إيرادات الشركة نسبياً لتسجل 1.77 مليار جنيه خلال الربع الأول من عام 2026 مقارنة بـ 1.78 مليار جنيه خلال نفس الفترة من العام الماضي. وجاء هذا الاستقرار مدفوعاً بالأداء الاستثنائي لقطاع التصدير الزراعي الذي قفزت إيراداته بنسبة 46.9% لتصل إلى 331.1 مليون جنيه.

وعلى صعيد الربحية، حققت الشركة قفزة ملحوظة؛ حيث ارتفع مجمل الربح بنسبة 42.5% ليبلغ 373 مليون جنيه مقارنة بـ 261.7 مليون جنيه في الربع الأول من عام 2025، مدفوعاً بتحسن كفاءة تنفيذ المشروعات وتحسين مستويات ربحية متينة.

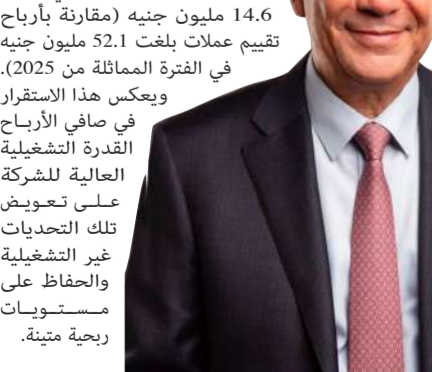
وأعلنت شركة قوة لمشروعات الطاقة والاستثمار (KORRA)، الشركة الرائدة في تقديم حلول الطاقة والمشروعات الهندسية المتكاملة في السوق المصري، عن نتائجها المالية والفنية المتميزة عن الفترة المنتهية في 31 مارس 2026. وأظهرت المؤشرات نمواً قوياً يعكس كفاءة الأداء التشغيلي للشركة وقدرتها على تحقيق قيمة مضافة مستدامة، مدفوعة بتحسين كبير في مؤشرات الربحية وإدارة التكاليف، رغم استمرار التحديات الاقتصادية والجيوسياسية الإقليمية والعالمية.

وفي هذا السياق، صرّح المهندس أيمن قرة، الرئيس التنفيذي للشركة، قائلاً: «مثلت الفترة المالية الأخيرة محطة مهمة في مسيرة شركة قوة، حيث واصلنا تعزيز مكانتنا كأحد أبرز مقدمي حلول الطاقة والمشروعات الهندسية المتكاملة في السوق المصري. وقد نجحنا في تحقيق أداء قوي يعكس فاعلية استراتيجيتنا التشغيلية وقدرتنا على الاستفادة من الفرص الواعدة التي يتيحها قطاعات الطاقة والتصدير الزراعي. ورغم التحديات التقنية، أثبتت الشركة مرونة عالية من خلال التركيز على الكفاءة والإنتاجية، وتطوير الكوادر البشرية،

استشراف احتياجات المؤسسات المستقبلية، ولطالما كان الابتكار في صميم فلسفتنا الهندسية المرتبطة بأنظمة HOT، ما دفعنا إلى تأسيس مركز HOT SYSTEMS للابتكار والأبحاث، والمخصص لتطوير حلول الأجهزة من الجيل المقبل لعصر الذكاء الاصطناعي، من أجل تعزيز رؤيتنا لمستقبل الحوسبة الذكية.»

وسيزكر مركز الابتكار والأبحاث على تطوير حلول مصممة خصيصاً لقطاعات وتقنيات تشمل الهندسة المعمارية والهندسة والإعلام والتوجيه وتطوير الذكاء الاصطناعي وتعلم الآلة والأمن السيبراني والمحاكاة والرعاية الصحية والتحول الرقمي للمؤسسات. كما تأتي هذه المبادرة استجابةً للطلب المتزايد في المنطقة على الابتكار المحلي، فيما تعزز مكانة دولة الإمارات كمركز عالمي للتكنولوجيا والذكاء الاصطناعي.

ومن جانبه قال جوزيف جون، المدير الإقليمي للمبيعات لأنظمة



استشراف احتياجات المؤسسات المستقبلية، ولطالما كان الابتكار في صميم فلسفتنا الهندسية المرتبطة بأنظمة HOT، ما دفعنا إلى تأسيس مركز HOT SYSTEMS للابتكار والأبحاث، والمخصص لتطوير حلول الأجهزة من الجيل المقبل لعصر الذكاء الاصطناعي، من أجل تعزيز رؤيتنا لمستقبل الحوسبة الذكية.»

وسيزكر مركز الابتكار والأبحاث على تطوير حلول مصممة خصيصاً لقطاعات وتقنيات تشمل الهندسة المعمارية والهندسة والإعلام والتوجيه وتطوير الذكاء الاصطناعي وتعلم الآلة والأمن السيبراني والمحاكاة والرعاية الصحية والتحول الرقمي للمؤسسات. كما تأتي هذه المبادرة استجابةً للطلب المتزايد في المنطقة على الابتكار المحلي، فيما تعزز مكانة دولة الإمارات كمركز عالمي للتكنولوجيا والذكاء الاصطناعي.

ومن جانبه قال جوزيف جون، المدير الإقليمي للمبيعات لأنظمة

## امنكس انترناشيونال تطلق مركز HOT SYSTEMS للابتكار والأبحاث لدعم مستقبل الذكاء الاصطناعي

### كتب : باسل خالد

أعلنت امنكس انترناشيونال، المزود الرائد للحلول التقنية في الشرق الأوسط، عن إطلاق مركز HOT SYSTEMS للابتكار والأبحاث في دبي. ويستند المركز إلى الخصائص الفريدة التي تتميز بها تقنية تحسين العتاد (HOT)، وقد تم تصميمه لسد الفجوة بين قدرات الأجهزة ومتطلبات تطبيقات الذكاء الاصطناعي في العالم الحقيقي، من خلال توفير بيئة تجمع بين الهندسة والإبداع، والتحديات التقنية العملية.

وسيعمل المركز كمحور استراتيجي للبحث والتطوير والتطوير الهندسي في مجالات الحوسبة عالية الأداء ومحطات العمل المحسنة للذكاء الاصطناعي والأجهزة الذكية للمؤسسات وتقنيات تحسين التبريد والطاقة المتقدمة ومنصات الحوسبة المتكاملة من الجيل المقبل. وفي ظل التطور المتسارع للمشهد الرقمي، تمثل هذه الخطوة محطة مهمة لتقليص الفجوة بين المفاهيم النظرية والتطبيقات العملية.

وفي هذا السياق قال وليد جمعة، الرئيس التنفيذي لشركة امنكس انترناشيونال: «يسعدنا فتمتد العنق لمشهد الأعمال على

مدير جانبه قال جوزيف جون، المدير الإقليمي للمبيعات لأنظمة

Ahmed Nassef, CEO of dopay, tells Alam Rakamy:

## To enhance digital payments: Expanding the local network to provide payroll card services to company employees in the governorates

**By: Bakinam Khaled**

At the heart of the rapid digital transformation taking place in Egypt, and in line with the Central Bank's directives to promote financial inclusion, fintech platforms have emerged as a vital artery for integrating the unbanked into the formal system, especially in a country where nearly 50 million citizens face the challenge of lacking traditional bank accounts.

Among these platforms, dopay, a company specializing in digital payroll payments, has successfully established itself as one of the fastest-growing players, driven by its innovative technological solutions that are ending the era of cash and complex paper transactions for both companies and employees.

Regarding this digital revolution, the future of expansion, and the innovative plans to link the company's services with instant payment systems like InstaPay,

"Alam Rakamy" met with Eng. Ahmed Nassef, Chief Operating Officer and General Manager of dopay Egypt, to discuss the company's key strategic pillars. He answered our questions about the company's vision for expanding its services, the most prominent new benefits available to employees, the mechanisms for securing payroll, how digital platforms contribute to reducing human error, and the role of smart systems in meeting localization requirements and supporting rapid wage payments in a promising market.

□ What was the volume of employee salary transfer transactions on the dopay platform by the end of last year? And what is the targeted growth rate for 2026?

Dubai has witnessed significant growth in payroll transaction volume recently, driven by an increase in the number of companies joining the platform and the expanding use of

digital payroll solutions. In 2025, this volume reached approximately 5 billion Egyptian pounds, representing a threefold increase compared to 2024. The company aims to continue achieving strong growth in payroll transaction volume during 2026, potentially doubling or even doubling the transaction volume. This growth is supported by plans for geographic expansion, increasing the customer base, and enhancing the experience for both companies and employees.

□ You mentioned that the company plans to integrate with the InstaPay application. What are the developments in this regard?

Integrating with InstaPay is a key initiative we are exploring as part of our plan to expand payment and transfer options for users. We are currently studying the necessary technical, operational, and regulatory requirements to ensure the service is delivered



securely and seamlessly. Once the technical readiness is complete and the required approvals are obtained,

any official developments will be announced. This is expected in the last quarter of 2026.

Dopay announced a plan to expand its branch network nationwide. What were the main challenges that prompted you to take this step?

This expansion came as a result of our continuous listening to our customers and our understanding of the challenges faced by companies, especially those managing a workforce spread across different governorates. Among the most prominent of these challenges are the speed of onboarding new employees, card delivery, and replacing damaged or lost cards, in addition to the need to provide service points closer to employees. Therefore, it was a natural step for us to invest in expanding our branch network to provide a faster and more convenient experience for companies and their employees. While most fintech companies focus

on digital services, why is Dopay investing in expanding through branches and service points?

We believe that financial inclusion is not achieved through technology alone, but by ensuring that services reach people wherever they are. Digital services are an essential part of the experience, but having a branch network close to employees helps expedite service delivery, resolve issues, and provide support when needed. Our vision is based on integrating technology and operational infrastructure to ensure a seamless and easily accessible experience for everyone.

How does this expansion contribute to supporting financial inclusion and digital transformation efforts in Egypt?

Expanding the branch network helps bring financial services closer to employees in various governorates, including those who may not have easy access to traditional

financial services. It also supports companies' shift from cash payroll to digital payments, which aligns with the state's vision to enhance financial inclusion and accelerate the transition to a more efficient and sustainable digital economy.

Dubai has launched a branch locator feature within the employee app. How does this step fit into the company's strategy to improve customer experience?

Our goal is to provide a seamless and integrated experience that combines digital and on-site services. Through the branch locator feature, employees can easily find the nearest branch, view opening hours and available services, and get directions. This feature promotes self-service, reduces the need to contact customer service to inquire about branch locations, and facilitates the process of receiving or replacing cards and obtaining support when needed.

Ahmed Al-Harani, CEO of Pulse by Solutions, tells Alam Rakamy:

## Launching a new phase for the company's development center to enhance innovation and develop our own applications in the third quarter of 2026

**By: Islam Tawfik**

Engineer Ahmed Al-Harani, Chairman of the Board of Directors of Pulse by Solutions, a company specializing in providing end-to-end IT solutions, confirmed in response to a question from Alam Rakamy that since the Saudi Telecom Company (STC) acquired Giza Systems three years ago, the company has tripled its revenues to reach EGP 34.6 billion, equivalent to SAR 2.6 billion. 40% of these revenues are generated through exports to several Gulf and African countries. We expect this percentage to reach 90% within the next three years to double our technological exports from Egypt. We have also succeeded in doubling the number of jobs, exceeding 3,000 employees.

This growth in the company's business volume is a direct result of Saudi investments in one of Egypt's oldest IT companies, established 54 years ago. The company has also successfully established a presence in several African markets, including Kenya, Uganda, and Libya, and has opened offices in Qatar and Oman. Plans are underway to expand into North Africa and the northern Mediterranean.

Application Development: In response to a question from "Alam Rakamy" about the company's strategy for supporting innovation and developing its own applications, Al-Harani confirmed that they already have a research and development center and are currently working to significantly enhance its role in developing proprietary solutions and applications. These solutions and applications can be relied upon to provide innovative solutions to their clients and to launch them in the market. A comprehensive strategy for developing this center is expected to be announced during the third quarter of this year.

He added that one of the most important mechanisms they rely on to achieve this is supporting partnerships with the Ministry of Communications and Information Technology and Egyptian universities. They are working on establishing scientific partnership agreements with five public and private universities.

Addressing Geopolitical Challenges

In response to a question from "Alam Rakamy" about the company's vision for addressing geopolitical challenges in the Middle East and expanding its business, the CEO of Pulse



by Solutions stated that they rely on two main pillars. The first is serving various economic sectors, including government infrastructure sectors (water, electricity, and gas), as well as the construction, real estate, banking, and energy sectors, in addition to the telecommunications sector. This ensures that if a crisis occurs in one sector, the others can be relied upon. The second pillar focuses on diversifying their presence across various markets and strengthening their partnerships in these markets, leveraging the position and role of stc.

In response to a question from "Alam Rakamy" about how the company manages to operate in numerous African markets despite the common challenges, Ahmed Al-Harani stated, "I disagree with the notion that African markets are not economically viable. On the contrary, there are many outstanding opportunities available in these markets, and the 'Pulse by Solutions' experience confirms this. However, we must choose the business model that best suits our presence in African markets. Sometimes we rely on partnerships with the World Bank, sometimes with the African Union, sometimes on the presence of 'stc', and sometimes on

the strength of our relationships with distinguished partners and accredited government entities in the African market." A Distinguished Partnership

In response to a question from "Alam Rakamy" regarding the role of the Ministry of Communications and Information Technology in supporting Egyptian technology companies, the CEO of "Pulse by Solutions" affirmed that they indeed have a distinguished partnership with the Ministry. This partnership is facilitated by the support of Engineer Raafat Hindi, Minister of Communications and Information Technology, for all Egyptian technology companies. The aim is to expand their operations and create new job opportunities, starting with the distinguished training initiatives and programs organized by the Ministry and its affiliated entities. These programs aim to develop specialized human resources in the latest technological fields required by the local and global markets.

He added that it is also important to mention the significant role played by the Information Technology Industry Development Agency (ITIDA), affiliated with the Ministry of Communications and Information Technology. ITIDA assigns each company a dedicated employee ("account") to answer all their inquiries and provide assistance to technology companies when needed. Job Opportunities for Youth

In response to a question from "Alam Rakamy" about the company's role in providing more job opportunities for Egyptian youth, the CEO of "Pulse by Solutions" stated that they are planning to build the largest outsourcing services center affiliated with stc, which will provide 3,000 new job opportunities, including 1,000 by the beginning of next year. The company also provides Egyptian human resources to several international markets, including, for example, 200 technical workers to implement one of the major electricity projects in Saudi Arabia. Furthermore, they rely on Egyptian expertise for 80% of the projects they undertake in all international markets.

Regarding the most important sectors the company will focus on in the future, Al-Harani explained that the company will concentrate on serving three sectors: digital banking, digital health, and artificial intelligence applications.

e-Finance Signs Cooperation Protocol with Ministry of Justice to Expand Electronic Collection System

**By: Sarah Nourledeen**

The Ministry of Justice signed a cooperation protocol with e-Finance, a financial technology company, to bring about a qualitative leap in the Ministry's efforts to digitize judicial services.

These protocols aim to expand the activation of the electronic payment and collection system and keep pace with the latest technological systems to provide distinguished and rapid services to litigants. This includes providing multiple secure and user-friendly electronic channels for collecting dues owed to the state treasury and securing citizens' rights, thus saving time and effort and enhancing the principles of transparency and governance.

Under this joint cooperation, litigants and stakeholders can pay all their judicial financial obligations, fees due to the state treasury, and expenses related to family courts through a wide network of digital payment channels spread throughout the country, totaling one million electronic payment outlets.

Collection mechanisms also include the Ministry of Justice's electronic portal using various bank cards, digital platforms, electronic collection technology platforms, and a network of partner electronic collection companies. Mobile applications, government point-of-sale terminals available at courts, online banking services, and direct payments through participating bank branches are all available. These payments can also be made in installments through the banking system to facilitate payments for citizens.

This advanced system relies entirely on payment and collection channels managed by the Ministry of Finance, in accordance with the financial settlement mechanisms approved and secured by the Central Bank of Egypt. The Ministry of Justice emphasizes the importance of the state places on integrating the efforts of its national institutions with the banking sector and leading national companies in the field of financial technology. This integration aims to provide a secure and comprehensive payment system that ensures the efficient collection of dues owed to the state and litigants, adhering to the highest standards of quality and financial inclusion. This contributes to streamlining procedures, eliminating administrative bureaucracy, preserving social stability, and supporting the comprehensive national process of building the new republic.



Heidi Launches in the UAE, Establishing Dubai as Its Headquarters for GCC Expansion Partners with local pioneer Nabta to tap a GCC digital-health AI market set to reach US\$5.86bn by 2032.

**By: Khaled Khaled**

Heidi, the AI Care Partner for clinicians, today launched in the United Arab Emirates, marking its entry into the GCC. The UAE is the first step in a wider regional expansion, establishing Heidi's Middle East headquarters in Dubai and a growing local team, anchored by a strategic partnership with Nabta, the country's first dedicated women's health clinic. Heidi enters a GCC digital-health AI market forecast to grow from US\$1.5bn in 2025 to US\$5.86bn by 2032, a CAGR of around 21.5%.

The launch follows strong clinician-led adoption already underway across the UAE where Heidi has supported roughly 80,000 consultations in the past five months, ahead of any formal go-live.



Healthcare systems in the UAE face growing pressures, losing consultation time to documentation and administration rather than patient care, and the burnout that follows. In the UAE, roughly one in five trainee doctors show signs of burnout, with excessive workload among the strongest drivers. As the region invests heavily to expand capacity,

Heidi is built to give that time back.

"The UAE has built one of the most ambitious healthcare systems in the world, but like much of the region its workforce is stretched and burned out due to the demands of documentation, diluting its focus on patient care," said Waleed Mussa, Co-Founder & CFO of Heidi. "That makes every hour a clinician loses to paperwork more costly. Heidi gives those hours back. AI is a national priority for the UAE, with a clear goal of becoming a global AI leader by 2031, and healthcare is where that vision should be felt first. We are committing to the UAE for the long term because we believe in where this region is heading, and because the markets under the most pressure are where our mission matters most."

Whith 150 factories, in cooperation with investors from 10th of Ramadan, IMC, and ITIDA: 19 companies from the CIT Chamber showcase their technological solutions to build a more competitive industry and support its export capabilities

**By: Sarah Nour El-Din**

Continuing its strategy to develop local demand for technological solutions and support the digital transformation of businesses to increase their competitiveness, the Chamber of Information and Communications Technology (CIT), the sponsor of the digital industry in Egypt, organized the second event of the "Towards a Digital Future" forum, aimed at developing the industrial sector. The event was attended by decision-makers from

approximately 150 factories, both at the Investors Association in 10th of Ramadan City and the Industrial Modernization Center (IMC), with the participation of 19 technology companies. This initiative aligns with the goals of supporting innovation and developing local demand by promoting the use of innovative technological solutions in Egyptian industrial institutions, thereby contributing to enhancing their competitiveness and improving the efficiency of

their operational processes. The forum witnessed a wide attendance from factory board chairmen, aiming to build bridges of communication to enhance cooperation opportunities between the technology sector and various industrial sectors. This included presentations from companies on factory digitization through practical solutions for automating production and administrative processes, as well as networking opportunities with exhibiting companies. The

forum also provided a platform for factory decision-makers to meet with technology companies to exchange experiences and learn about specialized solutions. The second edition of the forum comes within the framework of the Chamber's integrated strategy to connect local technology companies with industrial companies and institutions, support the state's ambitious plans for comprehensive digital transformation, enhance the growth of the digital economy,

Provide Integrated Communications Solutions: Telecom Egypt (WE) Signs MoU with Grova Real Estate Development

**By: Wael Magdy**

Telecom Egypt (WE), the first integrated telecommunications and information technology operator in Egypt, signed a memorandum of understanding (MoU) with Grova Real Estate Development, the real estate arm of Hassan Allam Holding Group. The MoU aims to provide the latest integrated communications solutions and smart city services, aligning with Telecom Egypt's strategy to expand its support for the digital infrastructure of new urban communities and enhance their readiness for digital transformation.

The agreement was signed by Mohamed El-Toumy, Executive Vice President of Consumer Business at Telecom Egypt, and Sherif Mohamed Sadek, CEO of Grova Real Estate Development, a Hassan Allam Group company. The signing ceremony was attended by Eng. Hassan Allam, Chairman and CEO of Hassan Allam Holding Group,



and Eng. Tamer El-Mahdy, Managing Director and CEO of Telecom Egypt. Under the agreement, Telecom Egypt will establish and develop the entire project's telecommunications infrastructure using advanced fiber optic technology (FTTR), and activate and make available XG-PON technology to provide ultra-fast internet services. In addition, Telecom Egypt will offer Triple Play services, including ultra-fast internet, landline telephone, and IPTV digital television services to end users. Telecom Egypt will also provide the latest services and

add-on solutions, such as Home Automation, Community Mobile App, Public Wi-Fi, and other cutting-edge digital technologies. Eng. Tamer El Mahdy, Managing Director and CEO of Telecom Egypt, stated: "This partnership represents a new step in Telecom Egypt's journey towards supporting digital transformation and developing smart infrastructure for modern urban communities in Egypt. We are proud to collaborate with Grova Real Estate Development, a subsidiary of Hassan Allam Group, one of the leading companies in the real estate sector, to provide the latest telecommunications and technology solutions within the project." "We continue to leverage our investments and extensive experience in building the largest fiber optic network in Egypt to deliver added value to our real estate development partners, enabling their projects to benefit from the latest telecommunications and smart city services," he explained.

The Egyptian market is a cornerstone of our presence in the region and a strategic partnership with the Ministry of Communications to enhance digital transformation.

**By: Mohamed Essam**

Suhail Hassanein, Senior Director and General Manager for the Middle East and Africa at NetApp, a company specializing in smart data infrastructure solutions, confirmed in response to a question from Alam Rakamy that they are in contact with the Ministry of Communications and Information Technology to strengthen their partnership and presence in the Egyptian market, inject new financial investments, and leverage Egypt's existing technological infrastructure. He added that new prospects for this partnership, which aims to increase their role as a strategic partner in developing and advancing the ICT sector and supporting the transition to a digital economy in Egypt, are expected to be announced soon. This came during NetApp's organization of the NetApp CONNECT Cairo 2026 conference in Cairo, which brought together



a select group of technology leaders, customers, partners, and experts to discuss ways to enable organizations to fully leverage the potential of artificial intelligence through secure and intelligent data management on a modern and advanced infrastructure. Representatives from vital sectors, including government, banking, telecommunications, and oil and gas, participated in a broad dialogue about the future of data and artificial intelligence in Egypt and the region.

In response to a question from "Alam Rakamy," it was stated that the Egyptian

market constitutes a key pillar and is one of the most promising markets in the Middle East and Africa region. There is significant development in this market, with organizations in Egypt showing increasing interest in transforming data into real business value and preparing for a new wave of AI-powered innovation. As AI initiatives move from the experimental phase to actual implementation, success will depend on organizations' ability to efficiently manage, govern, secure, and make data available across hybrid and multi-cloud environments. In response to a question from "Alam Rakamy" about the objectives of establishing Speaking at the NetApp CONNECT Cairo event, Suhail said, "We are keen to bring together our customers and partners to exchange experiences and best practices and explore how intelligent data infrastructure can contribute to accelerating innovation."

