

مع الاستثمار في رأس المال البشري بقطاع الإنتاج الحربي :

السياسي يوجه بزيادة نسبة التصنيع المحلي للمنتجات العسكرية باستخدام تقنيات "AI" والتكنولوجيات الحديثة

كتب : اسلام توفيق

شدد السيد الرئيس عبد الفتاح السيسي، رئيس الجمهورية، على ضرورة الاستثمار في رأس المال البشري بقطاع الإنتاج الحربي، والالتزام بتطبيق معايير الجودة والأمان الصناعي، مع مواصلة تحسين الأداء وتبني أحدث التكنولوجيات وتعزيز كفاءة منظومات العمل. كما أكد سيادته أهمية الاستثمار في جهود تطوير الشركات والمصانع التابعة لوزارة الإنتاج الحربي، نظراً لدورها الحيوي في دعم الاقتصاد الوطني.

جاء ذلك خلال اجتماعه مع الفريق أشرف سالم زاهر القائد العام للقوات المسلحة وزير الدفاع والإنتاج الحربي، والدكتور صلاح سليمان وزير الدولة للإنتاج الحربي وصرح المتحدث الرسمي باسم رئاسة الجمهورية بأن السيد الرئيس تابع خلال الاجتماع الموقف التنفيذي للمشروعات التي تنفذها شركات الإنتاج الحربي والوحدات التابعة لها فضلاً عن خطط تطوير الصناعات الدفاعية، كما تم في ذات السياق استعراض الماكينات التصنيعية والتكنولوجية والفنية والموارد المتاحة لتلك الشركات والوحدات، بما يساهم في تلبية احتياجات القوات المسلحة من مختلف المنتجات العسكرية. وفي

هذا الإطار، أكد السيد الرئيس أهمية الدور المحوري لشركات الإنتاج الحربي في تطوير المنتجات العسكرية لتنظيم متطلبات القوات المسلحة. وأضاف السفير محمد الشاذلي، المتحدث الرسمي، أن السيد الرئيس تابع كذلك الجهود المبذولة من جانب وزارة الدولة للإنتاج الحربي لتعزيز جذب المزيد من الاستثمارات المحلية والأجنبية في مختلف القطاعات، والسعي لتعزيز الشراكة مع القطاع الخاص، إلى جانب العمل على تعميق وتوطين الصناعات الوطنية باستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي والتكنولوجيات الحديثة، حيث شدد السيد الرئيس على

ضرورة زيادة نسبة التصنيع المحلي، وإقامة شركات استراتيجية مع كبرى الشركات العالمية المتخصصة، بما يتيح امتلاك التكنولوجيا الحديثة وتطويرها داخل مصر. وأوضح المتحدث الرسمي أنه تم خلال الاجتماع كذلك استعراض خطط تعزيز قدرات شركات الإنتاج الحربي ورفع كفاءة منظومات العمل عبر تطوير البنية التحتية الرقمية، والاستفادة من تطبيقات الذكاء الاصطناعي، والتوسع في البرامج التدريبية بالتعاون مع الجامعات المصرية والمراكز البحثية والأكاديميات المتخصصة.



عالم رقمية

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

جريدة أسبوعية متخصصة في تكنولوجيا المعلومات والاتصالات

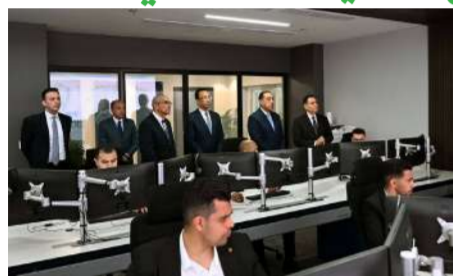
التمن: 5 جنهات

السنه التاسعة عشر - العدد 1912 الأحد 19 ابريل 2026 - ذو القعدة 1447 هـ

No. 912 19th year SUNDAY - 19 April 2026

خلال تفقده مركز التحكم والسيطرة والدعم الفني :

رئيس الوزراء : قطاع الاتصالات ركيزة أساسية في بناء الدولة الرقمية وتحقيق التنمية الاقتصادية



كتب : وائل مجدي

أكد الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الوزراء، أهمية البنية التحتية للاتصالات وتكنولوجيا المعلومات كركيزة أساسية في بناء الدولة الرقمية ومحور رئيسي لتحقيق النمو الاقتصادي. لافتاً إلى أن الدولة تعمل على تعزيز الابتكار الرقمي والذكاء الاصطناعي وبناء القدرات وتطوير الخدمات الرقمية المقدمة للمواطنين، وجذب المزيد من الاستثمارات في هذا القطاع الحيوي وزيادة الصادرات الرقمية.

وخلال زيارته للمركز، تفقد رئيس مجلس الوزراء ومرافقوه قاعة الدعم الفني الرئيسية، وتلقى بلاغات الأخطار حيث قدم المهندس محمد جمال التبري، مدير المركز، عرضاً توضيحياً لمهام المركز، خلال إلقاءه على البنية التحتية للاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، والجهود المبذولة لتأمين الخدمات الحكومية الإلكترونية، وتحويل دون وصولهم لتطبيقاتهم الشاركية المتخصصة من مركز البيانات الرئيسي للدولة بقيادة الاستراتيجية على كل من السحابة الحكومية المغلقة (G-CLOUD) وعلى السحابة الحكومية العامة (P-CLOUD).

جمال الدين : "صفر للإلكترونيات" توقع 3 عقود لشروعات توطين تقنيات الطاقة المتجددة

كتب : وائل الجعفري

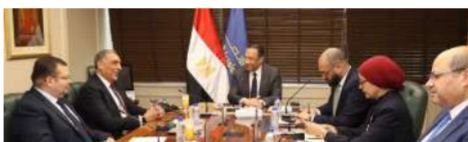
شهد وليد جمال الدين، رئيس الهيئة العامة للمنطقة الاقتصادية لقناة السويس، توقيع 3 عقود مشاريع جديدة لشركة صفر للإلكترونيات والطاقة (SDC) للاستثمار داخل نطاق التطوير الصناعي التابع لهيئة (مركز التنمية الرقمية MDC) بمنطقة السخنة الصناعية المتكاملة، وهو صمم خصيصاً لتصنيع التقنيات المستخدمة في المعامل الهندسية والطبية، وقطاع الصناعات الكاملة للطاقة المتجددة، بالإضافة لتشييد معمل بحثي صناعي متقدم يساهم في نقل وتوطين التكنولوجيا في المجالات المستهدفة للتصدير.

وقام مدير صندوق SDC للاستثمار بالاطلاع على تفاصيل العقود الثلاثة بقيمة 940 مليون جنيه، كما تمت عرضة عمل مباشرة، ومن المقرر أن يبدأ التشغيل التام في 2027. وتلك المشاريع مطلع عام 2027. وستهدف المشروعات مجتمعة تحقيق صادرات تكنولوجية بقيمة 20 مليون دولار سنوياً، وقام بتوقيع العقود الثلاثة كل من اللواء وليد يوسف، العضو المنتدب لشركة MDC، وأحمد صفر، مدير صندوق SDC للاستثمار يمثل المشروع الأول في تأسيس شركة (صفر للتقنيات التعليمية والتدريبية)، أما المشروع الثاني فهو لشركة (صفر للإلكترونيات والطاقة الكهروإلكتريكية)، وباتى المشروع الثالث والأخير لشركة (صفر للتقنيات الزراعية الذكية).

وقال وزير الاستثمار قناة السويس، أن المجمع الصناعي المزمع إنشائه يمثل نموذجاً ناجحاً للشراكة مع رواد الأعمال والمستثمرين المصريين في الخارج، وهي خطوة إيجابية تتماشى مع خطط الدولة المصرية للاستفادة من عقول وسواعد أبنائها في الخارج لإنتاج قطاعات تكنولوجية المستقبل لما لديهم من خبرات واسعة في هذه المجالات التي يزداد الطلب عليها محلياً ودولياً، مشيراً إلى أن اتفاقية قناة السويس تستهدف خلق جمعيات صناعية متكاملة يوجهها الجانب الاقتصادي والاجتماعي والبيئي، مؤكداً أن الجاهزية الكبرى للبنية التحتية والمرافق ذات المعايير العالمية، بالإضافة لتوافر البنية التحتية المغلقة بمقابل تنافسي مهدت الطريق لأن تصبح قناة السويس الوجهة المفضلة للاستثمار عالمياً.

خلال لقائه مع المدير الإقليمي لشركة ORACLE :

وزير الاتصالات مبادرة لتدريب 150 ألف شاب على أحدث تقنيات الحوسبة السحابية



كتب : باكينام خالد

أكد المهندس رأفت هادي وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات حرص الوزارة على تهيئة بيئة استثمارية جاذبة تحفز المستثمرين على التوسع في حجم أعمالهم في قطاع الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، موضحاً أن الوزارة تعمل على التوسع في إنشاء مراكز البيانات، وترسيخ مكانة مصر كمركز إقليمي لصناعة البيانات، وكذلك تشجيع الاستثمار في التكنولوجيات المتقدمة، وفي مقدمتها الحوسبة السحابية، بما يساهم في تسريع وتيرة التحول الرقمي، ودعم تقديم خدمات رقمية متطورة تلبى احتياجات مختلف قطاعات الدولة.

رقمية مؤهلة تدعم احتياجات سوق العمل المحلي والعالمي. وأشاد المهندس رأفت هادي بجهود شركة ORACLE في توفير تدريب متخصص للشباب في التقنيات الحديثة بما يتماشى مع استراتيجية الوزارة لبناء القدرات الرقمية، وحرصها على تأهيل الشباب في التكنولوجيات المتقدمة، بما يعزز جاهزيتهم لسوق العمل المحلي والعالمي.

من جهته أكد المهندس وليد أحمد الترمز الشركة بدعم نمو الاقتصاد الرقمي في مصر من خلال تقديم أحدث تقنيات الذكاء الاصطناعي والحوسبة السحابية، وأضاف: "مع إطلاق مبادرتنا التدريبية لـ 150 ألف شاب على أحدث تقنيات الحوسبة السحابية، فإننا نساهم أيضاً في بناء قاعدة مواهب محلية قوية من شأنها تسريع تبني المؤسسات المصرية لأحدث التقنيات الرقمية".

وزير الاستثمار : تطبيق المعايير الدولية لنقل الخبرات المالية والتكنولوجية الدولية لإدارة الأصول

كتب : رشا حجاج

أكد الدكتور محمد فريد صالح وزير الاستثمار والتجارة الخارجية أن سياسات الدولة المصرية تقوم على الشفافية والقدرة على التنبؤ، موضحاً أن مصر نجحت في ترسيخ استقرار الاقتصاد الكلي من خلال التحول إلى نظام صرف مرن وفتح استثمارات ضخمة في البنية التحتية الداعمة لحركة التجارة والاستثمار، وكشف عن توجه الدولة لتبني أطر قانونية متوافقة مع الممارسات الدولية، بما يساهم في تسهيل الخارج، وتعزيز حماية حقوق المساهمين، وترسيخ عمليات

زيادة رؤوس الأموال وفق نماذج الشركة العالمية، جاء ذلك خلال ترأسه مائدة مستديرة رفيعة المستوى بقرار شركة MCLARTY ASSOCIATES للاستشارات في واشنطن - من كبرى الشركات العالمية في مجال الاستشارات الاستراتيجية وتحليل المخاطر ودعم التوسع في الأسواق الدولية، بمشاركة نخبة من كبرى الشركات والأوساط الأمريكية، من بينها SPACEX وVERTIV وWALMART وCS CAPITAL، إلى جانب الجامعة الأمريكية بالقاهرة، وذلك في إطار حوار استراتيجي يهدف لتعزيز التواجد الاستثماري الأمريكي في السوق المصري.

خلال تفقده ل"تويا تكنولوجي" : وزير الإنتاج الحربي يتابع منظومات العمل الرقمية وتأهيل الشبكات

كتب : أمير طه

أكد الدكتور مهندس صلاح جيملاط وزير الدولة للإنتاج الحربي، حرص الوزارة على تعزيز قدرات شركائها ورفع كفاءة منظومات العمل من خلال تطوير بنيتها التحتية الرقمية بالإستراتيجية الوطنية للذكاء الاصطناعي.

جاء ذلك خلال تفقده لثقة تويوتا تكنولوجي المتخصصة في مجال نظم المعلومات، ضمن خطط تطوير خط إنتاج الأجزاء المتكاملة لشركة DATA CENTER ومركز للاتصال CALL CENTER بالشركة، كما تابع الوزير منظومات العمل الإلكترونية مثل منظومة الترسيل الداخلي والخارجي، ومنظومة تخطيط موارد المؤسسات (ERP)، ومنظومة الموردين وكراسات الشروط، مشدداً على تطوير هذه المنظومات بشكل مستمر لضمان كفاءة الأداء وسرعة تداول المعلومات، مع ضرورة الالتزام بمعايير وأمن السيبراني والمعايير العالمية في استخدام تطبيقات الذكاء الاصطناعي في تأمين الشبكات، مشيراً لحصول "تويوتا تكنولوجي" على شهادة الأمان السيبراني من الجهاز القومي لتنظيم الاتصالات (NITRA)، وهو ما يعكس التزامها بتطبيق أعلى معايير الأمان الرقمي.

وخلال الزيارة أطلع الوزير على النموذج الإلكتروني المبني (PROTOTYPE) لمنظومات مختلف التخصصات، موضحاً ضرورة تقييم مردود الدوران التدريبية المعقدة ومدى الاستفادة الفعلية منها في سوق العمل، والحرص على الاستخدام الأمثل لساعات العمل والبرامج التدريبية واستمع "جيملاط" ما تم استعراضه من خطط تطوير خط إنتاج الأجزاء المتكاملة بما يدعم تحقيق التصنيع المحلي، وكذا تطوير مراكز الاتصال بها ورفع كفاءتها، إلى جانب الجهود المبذولة لتعزيز البنية التحتية للشبكة، وفي مقدمتها التعاون مع شركات خارجية متخصصة لإصلاح تظلمات الشبكة الوطني.

وأوضح الوزير جيملاط بامتداد على أنشائه لثقة الذكاء الاصطناعي داخل الشركة، من خلال تشكيل فريق عمل متخصص لتوظيف تقنيات الذكاء الاصطناعي في تطوير نظم المعلومات وتحليل البيانات وإدارة المنصات الرقمية والمواقع الإلكترونية ودعم العمليات الصناعية.

"TSMC" للرافق ترفع توقعاتها لعام 2026.. 58% ارتفاع في الأرباح

كتب : أمير طه

رفعت شركة (TSMC)، التايوانية المتخصصة في تصنيع الرقائق الإلكترونية، توقعاتها للإيرادات لعام 2026، في تقدير متفائل يُبرز متانة الطلب على رقائق الذكاء الاصطناعي رغم المخاوف بشأن التداخات الاقتصادية للصرار في الشرق الأوسط. كما أعلنت تسجيل فقرة قوية وغير متوقعة في الأرباح بنسبة 58%، وهو ما يشير إلى أن حرب الشرق الأوسط خلال أسبوعها الأولى على الأقل لم تؤثر سلباً على الاستثمارات في الذكاء الاصطناعي.

وسجلت الشركة صافي دخل للربع المنتهي في مارس الماضي بلغ 18 مليار دولار أمريكي، كما أعلنت الشركة خلال هذا الشهر عن زيادة الإيرادات بنسبة 35% قفقت التوقعات.

وتوقع الشركة، وهي المورد الرئيسي للرافق لكل من شركات "إينفينا" و"كوال" "آبل" تحقيق نمو في الإيرادات بأكثر من 30% خلال العام الجاري، وهو مستوى أعلى من توقعاتها السابقة التي كانت دون ذلك. كما قال المسؤولون بالتكنولوجيا أن الإنفاق الرأسمالي للشركة سيتهجم نحو الحد الأعلى من نطاق التوقعات الحالية البالغ حتى 56 مليار دولار، في إشارة إلى الثقة في الأفاق الاقتصادية للعام الجاري.

ورغم ذلك، حذر المسؤولون التنفيذيون في "الذكرة" من أن حرب إيران قد تؤثر في نهاية المطاف على الرقمية، في إشارة إلى حالة عدم اليقين التي تحيط بالمشهد.

وزير التموين : تنفيذ مشروع "CARRY ON" لتحديث منظومة التجارة الداخلية وتحسين الخدمات

كتب : اسلام توفيق

استعرض الدكتور شريف فاروق، وزير التموين والتجارة الداخلية، رؤية الوزارة لتطوير قطاع تجارة التجزئة الحديثة، حيث عرض مشروع "CARRY ON" كإحدى ركائز الاستراتيجية الوطنية، باعتباره أحد المحاور الرئيسية لتحديث منظومة التجارة الداخلية، من خلال توحيد الجهود التجارية، وتحسين تجربة المستهلك، ورفع كفاءة سلاسل الإمداد والتوزيع وفق أحدث النماذج العالمية.

جاء ذلك، خلال عهده اجتماعاً موسعاً مع ممثلي البدائل التومينيين وضمرة المواد الغذائية ليبحث التحديثات وتعزيز كفاءة

لتفعيل الشركة الصناعية مع سويسرا: وزير الصناعة يبحث نقل التكنولوجيا وتوطين المعرفة الصناعية

كتب : محمد عصام

أكد المهندس خالد هاشم، وزير الصناعة أن مصر وسويسرا ترتبطان بأبواب وطيدة تقوم على أساس قوي وتاريخ طويل من التعاون الذي يمكن البناء عليه لتحقيق التكامل الصناعي بين البلدين، لافتاً إلى أن التعاون الصناعي بين مصر وسويسرا تشمل الصناعات الدوائية والغذائية وتوليد الطاقة الجديدة والمتجددة للصناعة، وتصنيع الماكينات وحفظ الأغذية لتلبية احتياجات المصانع القائمة والجديدة خاصة مع توافد كبير من المصانع العالمية للاستثمار في مصر حالياً.

جاء ذلك خلال لقائه مع الدكتور اندرياس باوم، سفير سويسرا في القاهرة، ليبحث سبل تعزيز التعاون بين البلدين لوصول لمرحلة الشركة الصناعية، وقد حضر اللقاء عدد من أعضاء مجلس إدارة غرفة التجارة السويسرية في مصر برئاسة المهندس كمال عبد الملك، رئيس

باستخدام أحدث التكنولوجيات : وزير البترول الكوادر المتخصصة في "البيروم" ميزة تنافسية تدعم استدامة النمو

كتب : محمد عصام

أكد المهندس كريم بدوي، وزير البترول والثروة المعدنية، خلال أعمال الجمعية العامة لشركة المصرية لتشغيل وصيانة المشروعات "البيروم"، على الدور الحيوي والمتخصص الذي تقوم به الشركة في إدارة وتشغيل مشروعات تكرير البترول وإنتاج البتروكيماويات والبنية التحتية، بكفاءة عالية ووفق أعلى المعايير العالمية، وأشار إلى أن ما تمتلكه "البيروم" من كوادر بشرية مؤهلة وقادرة على مواكبة التحول الرقمي والتكنولوجيا الحديثة يمثل ميزة تنافسية حقيقية، تدعم استدامة النمو والتوسع وأوضح أن مستقبل الشركة يتركز على الاستثمار في العصر البشري مؤمناً بإعداد وتنفيذ خطة متكاملة للبرامج التدريبية في مختلف التخصصات الفنية والإدارية، بما يساهم في رفع كفاءة الكوادر وتأهيلها لدعم خطط الشركة داخل وخارج مصر.

ووجه وزير بترول وضع جدول زمني محدد لخطة تدريبية شاملة تدمج ضمن خطة العمل الأساسية للشركة، بما يضمن جاهزية مستمرة لمواكبة فرص النمو، كما أكد أهمية توكون فرق عمل مؤهلة قادرة على تنفيذ برامج تدريبية متخصصة، تشمل مجالات تخطيط الصيانة وتطبيقات الذكاء الاصطناعي وغيرها من المجالات الحديثة. من جانبه، استعرض المهندس حسام أسعد حسين، رئيس الشركة، أبرز نتائج أعمال عام 2025، والتي أظهرت تحقيق أداء مالي وتشغيلي متميز، حيث سجلت الشركة أعلى صافي ربح في تاريخها بنحو 1.586 مليار جنيه، مقارنة بـ 1.096 مليار جنيه في العام السابق، بمعدل نمو بلغ 44%. كما واصلت التزامها بتطبيق أعلى معايير السلامة، محققة أكثر من 70.1 مليون ساعة دون أخطاء وإصابات.

وفي إطار تعزيز الرقمية، نفذت "البيروم" مشروعات LD5s وSCADA للشبكة القومية لنقل البترول، وأنشأت مراكز تحكم رئيسية وأتمتية، بما ساهم في رفع كفاءة المراقبة وتقليل زمن الاستجابة للطوارئ، إلى جانب الطاقة والتحول الرقمي بشركت "بروجاس" و"الموسيس لتصنيع البترول"، وفي مجال الطاقة والتحول الرقمي، أطلقت الشركة منصة "EPROM SMART ENGINE"، لتعزيز كفاءة المعدات وأعمال الصيانة، وكشف التسريبات وحساب البصمة الكربونية.

فاروق : رقمنة منظومة الإنتاج والتوزيع مع إحكام الرقابة على البات تداول السلع

جاء ذلك خلال عقد الدكتور محمد فريد صالح، وزير الاستثمار والتجارة الخارجية، اجتماعاً مع الدكتور شريف فاروق، وزير التموين والتجارة الداخلية، و علاه فاروق، وزير الزراعة واستصلاح الأراضي، ودكتور بهاء العنعم، المدير التنفيذي لجهاز مستقبل مصر للتنمية المستدامة، وذلك بحضور الدكتور زكريا حيزرة رئيس البورصة السلعية وركز الاجتماع على التوافق بشأن تنسيق السياسات والوجود لمزيد من تفعيل البورصة السلعية، باعتبارها أداة محورية تساهم إلى جانب عدد من الجهات والوزارات عبر ميكنة وحوكمة منظومة إجراءات وتداول عدد من السلع الرئيسية، بما يعزز

مع القومي للمرأة والجامعات: تنمية المشروعات "نشر ثقافة زيادة الأعمال بين الشباب بالمحافظات

كتب : ياسل خالد

أكد ياسل رحى الرئيس التنفيذي لجهاز تنمية المشروعات أن فروع الجهاز في مناطق القاهرة الكبرى (القاهرة والقليوبية و6 أكتوبر والبحيرة وحلوان) وكذلك محافظات (الإسكندرية وبرج العرب ومطروح وشمال سيناء والبحيرة) تقوم بتنفيذ العديد من الندوات التوعيفية والندوات التدريبية للشباب والمرأة في تلك المحافظات خلال شهر أبريل الحالي وعلى مدار العام وذلك بالتنسيق مع الجامعات لرفع ثقافة الشباب وزيادة الأعمال بين المواطنين خاصة الشباب والمرأة وتوفر مختلف أوجه الدعم التي تساعدهم على بدء مشروعات جديدة أو التوسع في مشروعاتهم القائمة، يقوم الجهاز خلال شهر أبريل بتنظيم عدد من الندوات التوعيفية والندوات التدريبية المجانية بالتعاون مع العديد من المحافظات والجامعات والمجالس المتخصصة وغيرها

وزير التعليم العالي والعمل يبحثان تطوير البرامج الأكاديمية واعداد كوادر تكنولوجية قادرة على المنافسة

كتب : باكينام خالد

بحث عبد العزيز قصوة، وزير التعليم العالي والبحث العلمي، مع حسن رداد، وزير العمل، بمقر وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بالعاصمة الجديدة: سبل تعزيز التعاون والتنسيق المشترك بين الوزارتين، بما يدعم التكامل بين مخرجات التعليم العالي واحتياجات سوق العمل، ويساهم في إعداد كوادر مؤهلة وقادرة على المنافسة محلياً ودولياً، وذلك بحضور عدد من قيادات الوزارتين. أكد قصوة حضوره في هذا اللقاء في إطار تطوير البرامج الأكاديمية والتدريبية بما يتواءم مع متطلبات سوق العمل المتغيرة، مشيراً لأهمية التوسع في التدريب العملي وربط الطلاب ببيئات العمل الحقيقية، ودعم مفاهيم السلامة والصحة المهنية داخل المنهج الدراسي باعتبارها أحد التخصصات الحيوية التي تساهم في رفع كفاءة الخريجين

تطبيق عالم رقمي

Get it on Google play

Download on the App Store

للعام 20 على التوالي : سامسونج تترجع على عرش السوق العالمي للتلفزيونات بحصة 29%

كتب : ياسل خالد

كشفت شركة "سامسونج" للإلكترونيات تصدرها سوق صناعة التلفزيونات عالمياً للعام العشرين على التوالي، حيث تصدرت الشركة السوق العالمية للمرة الأولى عام 2006؛ وحافظت على هذه المكانة منذ ذلك الحين، حيث تفيد بيانات أبحاث السوق الصادرة عن شركة أومديا استوحاد سامسونج على حصة بلغت 29.1% من سوق التلفزيونات العالمية في عام 2025، مما يعكس زيادة الشركة في قنات التلفزيونات عالية الجودة، والشاشات قلقة الحجم، وتقنيات العرض المتقدمة.

كما تصدرت سامسونج فئة التلفزيونات عالية الجودة التي يزيد سعرها عن 2,500 دولار بحصة سوقية بلغت 54.3%، مدفوعة بنجاح سلسلة أجهزة التلفزيون من طرازات NEO QLED وOLED، والتلفزيونات العصرية. كذلك حافظت الشركة على ريادتها في فئة التلفزيونات التي تتجاوز 1,500 دولار، بحصة سوقية بلغت 52.2%.

من جهته قال سونج يونج، رئيس قسم العرض المرئي في سامسونج للإلكترونيات: نواصل ريادتنا العالمية في سوق أجهزة التلفزيونات على مدى عشرين عاماً، خاصة وسط واقع السوق الذي يفضّل فيه المستهلكون العلامات الموثوقة عند شراء تلفزيون جديد، باعتبارها جهازاً محورياً ضمن تجهيزات المنزلية لسنوات عديدة.

الشركات الأمريكية تتوقع أرباحاً قياسية هذا الموسم رغم الحرب الإيرانية

بقلم: **نايجل جرين**

الرئيس التنفيذي لشركة "دي فير" العالمية المتخصصة في الاستشارات المالية المستقلة

من المتوقع أن تحقق الشركات الأمريكية أرباحاً قياسية رغم الحرب الإيرانية. يأتي هذا التوقع المتفائل في ظل استمرار ارتفاع توقعات أرباح الربع الأول في مؤشر ستاندرد آند بورز 500، حتى في ظل تصاعد التوترات الجيوسياسية في الشرق الأوسط وارتفاع أسعار النفط.

يعلم بنك أوف أمريكا ومورغان ستانلي عن نتائجهما اليوم، وتفلنكس وبيسكو غداً، بينما ستعلن شركات التكنولوجيا الكبرى - بما فيها مايكروسوفت وألفابت وأبل وأمازون - عن نتائجها الأسبوع المقبل.

"تدخل الشركات الأمريكية موسم الأرباح هذا برزخ قوي".

"تززت توقعات في الأسابيع الأخيرة، والعوامل الأساسية واضحة: ضعف الدولار، وحزمة التحفيز المالي القوية في عهد الرئيس ترامب، وقوة الطلب العالمي".

يتوقع المحللون الآن أن تحقق شركات مؤشر ستاندرد آند بورز 500 نموًا في الأرباح بنسبة تتجاوز 10% خلال الربع الأول من عام 2026، وتشير التقديرات إلى نمو سنوي يقارب 12%.

وتشير بعض التوقعات إلى أن النمو قد يصل إلى ما يقارب 18-19%، مسجلاً بذلك أحد أقوى الأرباح منذ فترة التعافي التي أعقبت الجائحة.

"استوعبت الأسواق ارتفاع أسعار النفط والتوترات الجيوسياسية المستمرة دون التأثير سلباً على توقعات الأرباح".

"يدرك المستثمرون أن البيئة الاقتصادية الكلية، على الرغم من تقلباتها، لا تضعف ربحية الشركات".

ويشير إلى سياسات الرئيس دونالد ترامب باعتبارها قوة دافعة حاسمة في تشكيل التوقعات الحالية.

"إن أجندة الإدارة الضريبية والإنفاقية تُشهم بشكل مباشر في تعزيز قوة الأرباح".

"إن الحوافز المقدمة للاستثمار الرأسمالي، إلى جانب التفضيفات الضريبية الأوسع نطاقاً، تُحفز النشاط التجاري وتدعم فواوش الربح في وقت تستفيد فيه الشركات أيضاً من الانخفاض التشغيلي الذي ترسخ خلال السنوات الأخيرة".

تُساهم ديناميكيات العمالة في تعزيز الوضع. لا يزال الدولار الأمريكي أضعف مقارنةً بمستوياته في بداية عام 2025، مما يُعزز أرباح الشركات متعددة الجنسيات في الخارج.

ونشير إلى أن "ضعف الدولار يُشكل عاملاً مُساعدًا قويًا للشركات الأمريكية ذات العنصر العالمي". كذلك فإن أن قطاعات مثل التكنولوجيا والمواد والطاقة تشهد ترجمة أفضل للأرباح، مما يعكس إيجاباً على أداء الأرباح كما أن أداء الأرباح ليس موحداً بين القطاعات، حيث تظهر اختلافات واضحة وراء الأرباح المعتلة.

"لا تزال التكنولوجيا تُهيمن على سريده الأرباح".

الشركات المُبتكرة ذات رأس المال الكبير لا تزال المحرك الرئيسي لنمو الأرباح، مدفوعةً بالطلب المستمر على الذكاء الاصطناعي والبنية التحتية التكنولوجية.

وتشير إلى أن قطاع الطاقة يستفيد من ارتفاع أسعار السلع، على الرغم من أن ضعفه السابق يعني أن الانعاش سيكون أكثر اعتدالاً مما قد يتوقعه البعض.

"تعرض القطاعات الصناعية وغيرها من القطاعات كثيفة الاستهلاك للطاقة لضغوط متزايدة نتيجة ارتفاع تكاليف المدخلات"، ويؤكد هذا التباين على أهمية الاستثمار الانتقائي بدلاً من الاستثمار العشوائي.

سكوتون بخلا من الناتج حاسمة. سيحيط القطاع المالي مؤشراً على الزخم الاقتصادي، بينما سيحدد قطاع التكنولوجيا ما إذا كانت توقعات أرباح السوق لا تزال مبررة.

ويؤكد أداء السوق الأخير على المرونة التي يبعثها، فقد انتعشت الأهم بقوة بعد أزمات وقف إطلاق النار المؤقت بين الولايات المتحدة وإيران، حيث تعافى مؤشر ستاندرد آند بورز 500 ليتقرب من مستويات ما قبل النزاع.

"يتجامل المستثمرون الأضداد الجيوسياسية قسماً الأجل ويكرزون على الأساسيات، ويُشكل نمو الأرباح بهذا الحجم أساساً متيناً للتقييمات".

ونرى أن الوضع الراهن يُبرز نمطاً متكرراً في الأسواق كما أن "غالباً ما تترامم قفرت عدم اليقين مع الفرس".

"تؤدي التوترات الجيوسياسية، وتقلبات أسعار العملات، وتغييرات السياسات إلى تقلبات في الأسواق، لكنها لا تُترجم بالضرورة إلى ضعف في أداء الشركات".

في الختام "إن تحقيق أرباح قوية في ظل التقلبات العالمية يُعزز جدداً أساسياً، وهو أن الاستثمار يبقى ضرورياً".

لمواجهة الآثار السلبية وحماية أبنائنا :

إدمان الألعاب الإلكترونية يحولها من وسيلة للمتعة لخطر حقيقي يهدد الصحة النفسية والسلوك والاستقرار الأسري



استخدام آمن ومتوازن للألعاب

ولضمان استخدام آمن ومتوازن للألعاب الإلكترونية، استعرض الفيديو مجموعة من الإرشادات العملية، أبرزها اختيار الألعاب المناسبة لأعمار الأطفال، وبفضل أن تكون ذات طابع تربوي أو تعليمي، مع تجنب المحتوى غير المناسب، إلى جانب تفعيل إعدادات الخصوصية داخل الألعاب لضمان عدم تعرضهم لمحتوى غير لائق أو أي مخاطر عبر الإنترنت.

وفي مواجهة هذه التحديات تحرك الدولة عبر مسارات متكاملة، فعلى المستوى التشريعي يتم مناقشة مشروع قانون لوضع ضوابط لاستخدام الأطفال لتطبيقات ومواقع التواصل الاجتماعي، كما أن هناك توجه للإسراع بإعداد إطار قانوني لحماية النشء من المحتوى الضار على المنصات الرقمية، إضافة إلى الإعلان عن حظر إحدى الألعاب الإلكترونية في مصر، حفاظاً على الأطفال من المحتوى غير المناسب والتواصل المفتوح مع الغريب.

الوعي الرقمي

أما على مستوى التوعية، أبرز الفيديو حرص الدولة على تنفيذ برامج لرفع الوعي الرقمي لدى الأسر والطلاب، وتعزيز ثقافة الاستخدام الآمن للتكنولوجيا داخل المدارس، كما سيتيح الجهاز القومي لتنظيم الاتصالات خدمة مُمكن أولياء الأمور من تفعيل خطوط مخصصة للأطفال، لتتيح أدوات تحكم أبوي للسيطرة على سلوكه ويؤثر السلب سلباً على حياته اليومية، كما كشفت اليونيسف عن اتساع انتشار الألعاب الإلكترونية عالمياً وتزايد المخاطر المرتبطة بالإفراط في استخدامها.

غياب الرقابة الأسرية.

وأوضح الفيديو، أن الحديث عن إدمان الألعاب لم يعد مجرد توصيف اجتماعي، إذ أدرجت منظمة الصحة العالمية اضطراب الألعاب الإلكترونية كحالة طبية تستدعي إحيائه عندما يفقد الفرد السيطرة على سلوكه ويؤثر السلب سلباً على حياته اليومية، وتزايدت كسفت اليونيسف عن اتساع انتشار الألعاب الإلكترونية عالمياً وتزايد المخاطر المرتبطة بالإفراط في استخدامها.

أيضاً في مشكلات صحية، أبرزها إجهاد العين، وآلام الجسم، فضلاً عن مخاطر أخرى منها التعرض للتمزق، أو الابتزاز الإلكتروني، خاصة في الألعاب المتمثلة بالإنترنت التي تتيح التواصل مباشرة مع طرف غير معروفة.

وإلى جانب ما سبق، أشار الفيديو إلى أن إدمان هذه الألعاب قد يستهدف استنزاف غير واع لأموال الأسرة عبر المشتريات داخل الألعاب، إضافة إلى استهلاك مضاعف لباقات الإنترنت، وذلك في ظل

كتب : اسلام توفيق

نشر المركز الإعلامي لمجلس الوزراء عبر منصفاته على مواقع التواصل الاجتماعي فيديو توعوياً بعنوان "الألعاب الإلكترونية.. وعي مجتمعي لمواجهة الآثار السلبية وحماية أبنائنا"، يستعرض من خلاله مخاطر إدمان الألعاب الإلكترونية وسبل التصدي لها.

ويأتي الفيديو إدراكاً لأهمية تحقيق التوازن في التعامل مع الألعاب الإلكترونية، حيث أصبحت جزءاً من الحياة اليومية لملايين الأطفال والنشء، فرغم ما تحمله هذه الألعاب من جوانب ترفيهية، فإن الإفراط في استخدامها قد يحولها من وسيلة للمتعة إلى خطر حقيقي يهدد الصحة النفسية والسلوك والاستقرار الأسري.

وسيلة للتسلية

وأوضح الفيديو، أن الألعاب الإلكترونية لم تعد مجرد وسيلة للتسلية، بل أصبحت وفقاً وبعياً يعيشها الأطفال والنشء، يؤثر في وعيهم وسلوكهم وتفاعلاتهم الاجتماعي.

ولفت الفيديو إلى أن هذه الألعاب أصبحت صناعة عالمية ضخمة، تتجاوز حدود الترفيه، لتؤثر في أنماط التفكير، والعلاقات الأسرية، وحتى الصحة النفسية والجسدية، إذ تتجاوز عدد مستخدميها 3 مليارات شخص حول العالم.

الابتزاز الإلكتروني

وأكد الفيديو أن ممارسة الألعاب الإلكترونية قد يؤدي إلى فقدان السيطرة على الوقت، واضطرابات النوم، وتراجع الأداء الدراسي، بالإضافة إلى تمسك مشاعر القلق، والاكتئاب، والعزلة الاجتماعية، إلى جانب ضعف التواصل داخل الأسرة، كما تسبب

البصمة الرقمية للأطفال: تهديدات خفية تبدأ من صورة

كتب : محمد عصام



لم تعد البصمة الرقمية للطفل مجرد أثر عابر على الإنترنت، بل أصبحت بمثابة أرشيف حي يُبنى دون إدراك منه، في ظل ممارسات مشاركة يقوم بها الوالدان بشكل يومي. هذه الممارسات تسهم في إنشاء ملفات تعريفية ضخمة يتم تخزينها على خوادم شركات التكنولوجيا لفترات طويلة، وربما بشكل دائم.

ولا تتوقف المخاطر عند هذا الحد، إذ تمتد لتشمل الجوانب القانونية والاجتماعية. فاليابانات الرقمية التي تُجمع عن الأطفال قد تُستخدم من قبل جهات مختلفة لتحليل سلوكهم أو التنبؤ بوضعهم الصحي، ما قد يعكس سلباً على فرصهم المستقبلية، سواء في التعليم أو العمل أو الهوية الاصطناعية.

ولا تتوقف المخاطر عند هذا الحد، إذ تمتد لتشمل الجوانب القانونية والاجتماعية. فاليابانات الرقمية التي تُجمع عن الأطفال قد تُستخدم من قبل جهات مختلفة لتحليل سلوكهم أو التنبؤ بوضعهم الصحي، ما قد يعكس سلباً على فرصهم المستقبلية، سواء في التعليم أو العمل أو الهوية الاصطناعية.

ولا تتوقف المخاطر عند هذا الحد، إذ تمتد لتشمل الجوانب القانونية والاجتماعية. فاليابانات الرقمية التي تُجمع عن الأطفال قد تُستخدم من قبل جهات مختلفة لتحليل سلوكهم أو التنبؤ بوضعهم الصحي، ما قد يعكس سلباً على فرصهم المستقبلية، سواء في التعليم أو العمل أو الهوية الاصطناعية.

ولا تتوقف المخاطر عند هذا الحد، إذ تمتد لتشمل الجوانب القانونية والاجتماعية. فاليابانات الرقمية التي تُجمع عن الأطفال قد تُستخدم من قبل جهات مختلفة لتحليل سلوكهم أو التنبؤ بوضعهم الصحي، ما قد يعكس سلباً على فرصهم المستقبلية، سواء في التعليم أو العمل أو الهوية الاصطناعية.

والمعنى العميق، ما يعزز قدرة الأنظمة على التعرف على الشخص في مراحل عمرية مختلفة، وبالتالي يحد من حقته المستقبلية في الخصوصية أو عدم التعرف عليه.

في السياق ذاته، يبرز الذكاء الاصطناعي التوليدي كأحد أخطر التحديات، إذ يمكن استخدام الصور المنشورة للأطفال كمواد خام لإنشاء محتوى مزيف عالي الدقة، وتصبح تقنيات مثل الشبكات التوليدية خوارزمياً مستمرة، يعرضه لمخاطر تقنية متقدمة لم تكن مطروحة قبل سنوات، خاصة مع دخول تقنيات الذكاء الاصطناعي في أنظمة التحقق من الهوية والأمن.

من الجوانب التقنية، لا تتعامل المنصات الرقمية مع صور الأطفال كمجرد قطع، بل كمصادر بيانات غنية. حيث تعتمد تقنيات الرؤية الحاسوبية على تحليل ملامح الوجه واستخراج بيانات بيومترية دقيقة، مثل المسافات بين مكونات الوجه وبنية العظام، وهي خصائص لا تتغير بشكل جذري مع مرور الزمن. هذه البيانات تُستخدم لتدريب خوارزميات

انطلاق "أسبوع السماء المظلمة العالمي 2026" لتعزيز الوعي بمخاطر التلوث الضوئي

المملكة كمختبر طبيعي متقدم لدراسة الكون.

ويحذر الخبراء من أن التلوث الضوئي لم يعد مجرد إضاءة زائدة، بل يمثل تحدياً بيئياً وتقنياً وصحياً، في ظل ارتفاع سطوع السماء عالمياً بنسبة تتراوح بين 10-7% سنوياً. ويؤثر هذا التلوث على النظم البيئية من خلال إرباك الكائنات الليلية والطيور المهاجرة، كما ينعكس سلباً على صحة الإنسان عبر تعطيل إفراز هرمون "الميلاتونين" المسؤول عن تنظيم الساعة البيولوجية كذلك تسهم الإضاءة غير الموجهة في هدر مليارات الدولارات من الطاقة سنوياً دون جدوى، ما يعزز من أهمية تبني حلول مستدامة للإضاءة، توازن بين احتياجات التنمية والحفاظ على البيئة الطبيعية.

ذلك السدم ومجرة درب التبانة، بعيداً عن تأثير الإضاءة الاصطناعية في المدن مؤكداً المنطقة العربية، وعلى رأسها السعودية، بدأت ترسخ موقفاً ضمن خارطة الجهات العالمية للسماء المظلمة، من خلال مواقع حصلت على اعتماد رسمي من الجمعية الدولية للسماء العظيمة، وتبرز محميات الغلا كأول موقع معتمد في الخليج، بما تضمه من مواقع مثل محمية الغرايميل ومانارة الغلا إضافة إلى محمية شرعان ووادي نغلة، والتي توفر بيئات مثالية لل رصد الفلكي والسياحة العلمية.

كما انضمت صحراء القوم الكبير في ديسمبر 2025 إلى قائمة أكبر مواقع السماء العظيمة عالمياً، بمساحة تتجاوز 13,000 كيلومتر مربع، ما يعزز من مكانة

«أبل» تتصدر سوق الهواتف الذكية رغم تراجع الشحانات عالمياً

في الصين. وسجلت «أبل» ارتفاعاً بـ 23% في مبيعات الهواتف الذكية في الصين خلال الأسابيع التسعة الأولى من 2026.

وتذكر «كوانترينيت» أن شحانات «سامسونج» تراجعت 6% على أساس سنوي في هذا الربع، مسجلة حصة سوقية نسبتها 20%، إذ أثر تأخير إطلاق هاتف «غالاكسي إس 26»، و ضعف قطاع الهواتف ذات الأسعار المنخفضة على حجم المبيعات. وأوضحت «كوانترينيت» أن شركة «سامسونج» حافظت على المركز الثالث بحصة سوقية بلغت 13%، لكنها سجلت أكبر انخفاض بين العلامات التجارية الخمس الكبرى.

وقالت شيلي جاين المحللة في «كوانترينيت» إن الانخفاض في إيرادات الشحانات «يرجع في المقام الأول إلى إعطاء شركات الذاكرة الأولية لمراكز بيانات الذكاء الاصطناعي على حساب الإلكترونيات المتكاملة».

ذكرت شركة «كوانترينيت ريسيرتش» للأبحاث، أن شركة «أبل» تصدرت شحانات الهواتف الذكية العالمية في الربع الأول من عام 2026 إذ سجلت نمواً بنسبة 5% مقارنة بالفترة ذاتها من العام الماضي، وذلك رغم انخفاض إجمالي الشحانات بنسبة 1% مقارنة بالربع الثاني. وأضافت الشركة أن شحانات الهواتف الذكية العالمية تراجعت 6% مقارنة بالعام السابق في حين أثر التوتر في الشرق الأوسط أيضاً على ثقة المستهلكين.

وتابعت الشركة أن «أبل» تصدرت سوق الهواتف الذكية في ربع سنوي أول مرة بحصة سوقية بلغت 21% وعزت الشركة هذا النمو إلى المكالمة المتميزة لشركة «أبل» وسلسلة التوريد المتكاملة وأدائها

بسبب تهديده لبشرية : معارض الذكاء الاصطناعي يحاول قتل رئيس «أوبن إيه آي»

أضافت «نحن حريصون جدا على إيلاء المزيد من الاهتمام للضوابط اللازمة لحماية الاستقرار المالي في عالم الذكاء الاصطناعي»، داعية إلى تعاون عالمي في هذا الشأن.

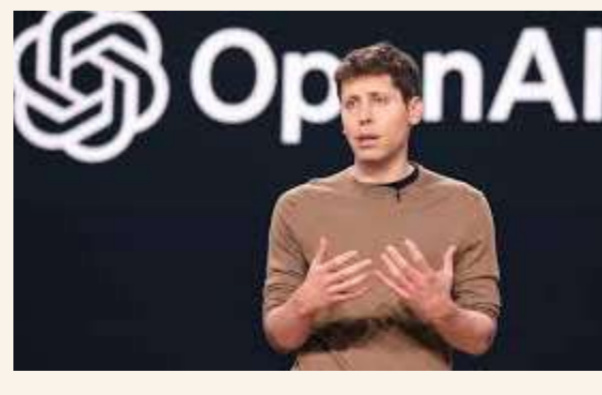
وأوضحت «نعم، هذه قضية نوقشت هنا في الولايات المتحدة، لكنها قضية يمكن أن تظهر بسهولة في أجزاء أخرى من العالم، ولذلك نحتاج إلى تعاون الجميع».

وأعلنت شركة «أنثروبيك» في السابع من أبريل أنها ستبتدئ إطلاق نموذجها الجديد «ميتوس» بسبب المخاطر التي تشكلها قدرته غير المسبوقة على تحديد واستغلال الثغرات في كل أنظمة التشغيل والمتصفحات الرئيسية.

وأوضحت الشركة أنها تعمل مع تحالف من كبرى الشركات الأمريكية لاختبار النموذج، ما أثار مخاوف الشركات الأجنبية من لا تاح لها فرصة الاستفادة من المستعدادات الحيوية لحماية أنظمتها.

وأظهرت وثائق المحكمة أن مورينو جما يعارض الذكاء الاصطناعي وكان لديه قائمة بأسماء مدبرين تنفيذيين آخرين في مجال تكنولوجيا الذكاء الاصطناعي ووفق الشرطة فإنه عندما ألقى القبض على مورينو جما، يوم الجمعة، عثر المسؤولون معه على وثيقة «حدد فيها وجهات نظر معارضة للذكاء الاصطناعي والمدبرين التنفيذيين للعديد من شركات الذكاء الاصطناعي».

وكتب مورينو جما عن الخطر المزعوم للذكاء الاصطناعي على البشرية و«انقراضنا الوشيك»، وفقاً للشكوى الجنائية.



جورجيينا تحذر من مخاطر الذكاء الاصطناعي على النظام المالي

كتب : وائل الجمعري

حذرت المدير العام لصندوق النقد الدولي كريستالينا غورغينا أحد من أن النظام النقدي العالمي غير مستعد لمواجهة المخاطر المتزايدة للذكاء الاصطناعي، في ظل التهديدات الطارئة التي أثارها نموذج «أنثروبيك» الجديد على الأمن السيبراني.

وجاءت تصريحات جورجيينا قبل يوم من انطلاق اجتماعات الـ ربيع السنوية لصندوق النقد الدولي والبنك الدولي في واشنطن، وبعد أن عقدت الهيئات التنظيمية الأمريكية الأسبوع الماضي اجتماعاً طارئاً مع كبار رؤساء البنوك لمناقشة نموذج الذكاء الاصطناعي الجديد.

وقالت جورجيينا لبرنامج «واجه الأمل» على قناة «سي بي إس نيوز»، «لا نملك القدرة - كعالم - على حماية النظام النقدي الدولي من المخاطر السيبرانية الهائلة».

وسط مخاوف باستخدامها في احتيال رقمي : اختراق محتمل لبيانات عملاء « بوكينج »

البيانات التي قد تكون تعرضت للاختراق تشمل الأسماء، وعناوين البريد الإلكتروني، وأرقام الهواتف، بالإضافة إلى تفاصيل الحجوزات، وقد تمتد لتشمل أي معلومات إضافية شاركها المستخدمون مع أماكن الإقامة.

وتصاعدت المخاوف من احتمال استغلال هذه البيانات في عمليات احتيال رقمية، خاصة بعد أن أفاد أحد المستخدمين بتلقي رسالة تصيد احتيالي عبر تطبيق WHATSAPP تضمنت تفاصيل دقيقة عن حجزه، مما يشير إلى إمكانية استخدام البيانات المسربة لاستهداف العملاء بشكل مباشر.

من جانبها، أكدت المتحدثة باسم الشركة،

كشفت منصة الحجز الإلكتروني **BOOKING.COM** عن احتمال تعرض بيانات شخصية لعدد من مستخدميها للاختراق، في حادثة أثارت قلقاً متزايداً بشأن أمن المعلومات الرقمية.

وخلال الأسبوع الماضي، بدأت الشركة بإطلاق عملية التحقيق عبر رسائل رسمية، وأوضحت فيها أن جهات غير مصرح لها قد تكون تمكنت من الوصول إلى بعض بيانات الحجز المرتبطة بصحائهم، وهو ما أكده عدد من المستخدمين الذين أشاروا إلى تلقيهم إشعارات مماثلة.

في تصريحات، فإن

إطلاق « XCHAT » في خطوة جديدة نحو تحويل X إلى تطبيق شامل

كتب : باكينام خالد

في خطوة تعكس طموحات منصة X لتوسيع نطاق خدماتها، كشفت تسريبات حديثة عن استعدادها لإطلاق تطبيق مراسلة مستقل يحمل اسم XCHAT، وذلك في 17 أبريل على أجهزة IPHONE وIPAD.

تأتي هذه الخطوة ضمن استراتيجية ينفذها **ELON MUSK**، تهدف إلى تحويل X إلى «تطبيق شامل» يجمع بين التواصل الاجتماعي وخدمات المراسلة والحلول الرقمية، في منافسة مباشرة مع تطبيقات راسخة مثل **FACEBOOK MESSENGER** و **WHATSAPP**.

ويعد XCHAT تطبيق مراسلة مستقلاً عن المنصة، لكنه يعتمد على حسابات X، مع تركيز واضح على تقديم تجربة حديثة تتحور حول الخصوصية وسهولة الاستخدام، وتشير المعلومات المتوفرة إلى أن التطبيق

سيدعم مجموعة من الميزات الأساسية، تشمل الرسائل الفورية، والمكالمات الصوتية والمرئية، ومشاركة الملفات، إلى جانب التشفير بين الطرفين، وإمكانية الاستخدام دون الحاجة إلى رقم هاتف.

تحت إشراف، حيث يصعب التعلل عن تطبيقات المراسلة الأساسية التي تضم شبكة العلاقات اليومية. كما أن المنافسين، مثل **WHATSAPP**، يواصلون تطوير خدماتهم بشكل مستمر، ما يقلص الفجوة التقنية.

وبناءً على ذلك، من المتوقع أن يبدأ **XCHAT** كتطبيق مكمل لمنصة X، مع إمكانية تطوره تدريجياً في حال نجاح في تقديم تجربة مستقرة، وتعزيز ثقة المستخدمين، وطرح مزايا مبتكرة تميزه عن المنافسين. ورغم كونه خطوة مهمة في مسار تحول X، إلا أنه يواجه تحديات كبيرة في سوق تهيمن عليه تطبيقات عملاقة.

«يوتيوب» ترفع أسعار الاشتراكات للحفاظ على جودة الخدمة

دولار. كما شملت الزيادة خطة «بريميوم لايت»، التي تقدم تجربة مشاهدة شبه خالية من الإعلانات، لترتفع من 7.99 إلى 8.99 دولار شهرياً.

كشفت شركة «يوتيوب» عن رفع أسعار اشتراكات خدمتي «يوتيوب بريميوم» و«يوتيوب ميوزيك»، في خطوة تمثل أول زيادة كبيرة منذ عام 2023.

وتشمل هذه الزيادة المستخدمين الجدد والعاليين، حيث سيتم تطبيقها فوراً على المشتركين الجدد في أميركا، بينما تُفعل تدريجياً للباقيين بعد إشعار مسبق.

ويحسب التقارير، ارتفع سعر الاشتراك الفردي في «يوتيوب بريميوم» من 13.99 دولار إلى 15.99 دولار شهرياً، بينما ارتفع الاشتراك العائلي من 22.99 إلى 26.99 دولار.

كتب : محمد عصام

كشفت شركة «يوتيوب» عن رفع أسعار اشتراكات خدمتي «يوتيوب بريميوم» و«يوتيوب ميوزيك»، في خطوة تمثل أول زيادة كبيرة منذ عام 2023.

وتشمل هذه الزيادة المستخدمين الجدد والعاليين، حيث سيتم تطبيقها فوراً على المشتركين الجدد في أميركا، بينما تُفعل تدريجياً للباقيين بعد إشعار مسبق.

ويحسب التقارير، ارتفع سعر الاشتراك الفردي في «يوتيوب بريميوم» من 13.99 دولار إلى 15.99 دولار شهرياً، بينما ارتفع الاشتراك العائلي من 22.99 إلى 26.99 دولار.

With the Regional Director of Oracle Egypt:

The Minister of Communications discusses Oracle's plans to enhance cooperation in digital transformation and human resource development in Egypt

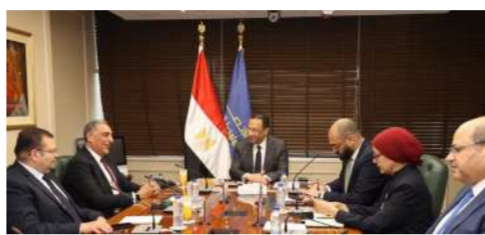
By: Bakim Khaled

Engineer Raafat Hindi, Minister of Communications and Information Technology, received Engineer Waleed Ahmed, Vice President of Oracle Cloud Applications for the Middle Market in the Central and Eastern Europe, Middle East, and Africa (ECEMEA) region at Oracle Corporation and the company's Regional Director in Egypt, and Engineer Tamer Gamal, Technology Director at Oracle Egypt. The meeting addressed the company's plans to enhance cooperation in the areas of digital transformation and building digital capabilities in Egypt. The meeting also included a review of the most prominent projects of the Ministry of Communications and Information Technology in the field of digital transformation, which are being implemented in cooperation with various state sectors, as well as the Ministry's initiatives to build

digital capabilities aimed at young people in various technological specializations, particularly programs concerned with training for employment and equipping young people with the skills required by the job market.

The company's initiative, currently being implemented, to provide training grants to 150,000 young Egyptians on the latest technologies was also reviewed. Cloud computing technologies contribute to developing a qualified digital workforce that supports the needs of the local and global labor market.

Engineer Raafat Hindi, Minister of Communications and Information Technology, emphasized the Ministry's commitment to creating an attractive investment environment that encourages investors to expand their operations in the communications and information technology sector. He explained



that the Ministry is working to expand the establishment of data centers and solidify Egypt's position as a regional hub for the data industry. The Ministry is also encouraging investment in advanced technologies, particularly cloud computing, which will contribute to accelerating the pace of digital transformation and supporting the provision of advanced digital services that meet

the needs of various sectors of the country. Engineer Raafat Hindi praised Oracle's efforts in providing specialized training for young people in modern technologies, in line with the Ministry's strategy for building digital capabilities and its commitment to qualifying youth in advanced technologies, thus enhancing their readiness for the local and global labor market. He affirmed the Ministry's readiness to support the company's efforts in implementing this initiative in a way that maximizes its impact and expands its benefits. Engineer Waleed Ahmed affirmed the company's commitment to supporting the growth of the digital economy in Egypt by providing the latest artificial intelligence and cloud computing technologies. He added: "With By launching our training initiative for 150,000 Egyptians in the latest cloud computing technologies, we are also

contributing to building a strong local talent pool that will accelerate the adoption of cutting-edge digital technologies by Egyptian institutions. It was also agreed to organize a workshop to explore potential collaboration with the company in the areas of digital transformation, capacity building, and cloud computing.

The meeting was attended by Eng. Mahmoud Badawy, Assistant Minister of Communications and Information Technology for Digital Transformation Affairs; Dr. Heba Saleh, Head of the Information Technology Institute; Eng. Saad Rushdy, Head of the Central Department for Resources and Technical Assistance and Supervisor of the Central Department for Technological Projects and Outsourcing at the Ministry of Communications and Information Technology; and several other ministry officials.

Freedom International Group Launches FIRSTLINE in the UAE, Introducing a New Growth Model for Hospitality

By : Islam Tawfik

FIRSTLINE, a new hospitality technology platform designed to turn guest influence into measurable business growth, has officially launched in Dubai, introducing a performance based model created specifically for high end restaurants and hospitality venues.

Launching first in the UAE, FIRSTLINE enters the market with a clear purpose to support the hospitality industry with a smarter, more accountable model for growth. Built at the intersection of technology, business intelligence and modern consumer behaviour, the platform enables venues to unlock measurable revenue



through customer engagement, social influence and loyalty mechanics that are directly tied to performance. As customer acquisition costs rise and traditional influencer marketing becomes increasingly inefficient and difficult to measure, restaurants are actively seeking more accountable and performance driven alternatives. FIRSTLINE responds to this shift by offering a model where marketing, loyalty and revenue are directly connected. Positioned as a next generation loyalty and visibility layer, FIRSTLINE sits seamlessly on top of a venue's existing ecosystem, connecting guests, their networks and venues into a closed loop ecosystem

where value circulates continuously, from spend to rewards to repeat visits, without leaking outside the network. Unlike traditional marketing or loyalty tools, FIRSTLINE does not introduce additional cost layers. Loyalty is funded through existing revenue allocation, and when redeemed, is processed back as revenue within the venue, creating a self sustaining economic loop.

78% Now Use AI for Investment Information, BridgeWise Global Study Finds

By : Rasha Hagag

BridgeWise, the leading wealth AI provider, announced today the release of its inaugural State of AI for Wealth in 2026 report, a global study of 2,100 respondents across 19 countries. The research confirms that AI adoption has passed a definitive tipping point, with 78.3% of respondents globally already using AI tools for investment-related queries, with nearly half (45.7%) emerging as power users, consulting AI "always" or "often" when seeking investment information.

The data reveals a redrawn global map where institutions in even the most highly regulated financial markets must move quickly to keep pace with existing demand and user expectations. The report also introduces the

Global Wealth AI Optimism Index, a proprietary benchmark that evaluates the 19 included countries through four weighted pillars: Adoption (AI usage frequency), Confidence (trust in AI accuracy), Edge (perceived competitive advantage when using AI for investing), and Momentum (intent to replace traditional investment research with AI).

The Middle East emerged as the top-ranked region globally, coming ahead of APAC, North America, and Europe in both current adoption rates and future momentum. LATAM also outperformed these established markets, ranking first in the world for reported confidence and the belief that AI provides a definitive strategic "edge."

Announcement of Construction Tender

• Bidding Conditions:

Commissioned by Egypt-TEDA SEZONE Development Company, Urban Hive Office) conducted a public tender for The Expansion Area 6 Km2 - Construction Works for TEDA PLAZA Phase 1

• Project Overview and Bidding Scope:

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

• Construction site: The project is located in The Expansion Area 6 Km2 of 3rd sector of north-west Gulf of Suez Economic Zone, TEDA, Ain Sokhna Industrial Zone, Suez Canal Economic Zone, Egypt.

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

• Project quality requirements: meet the Egyptian acceptance standards.

• Contractor Qualifications:

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

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

• The bidding announcement of this tender project will be published from 19/04/2026 to 25/04/2026.

• The deadline for obtaining the tendering documents for this bidding project is: 25/04/2026.

• The deadline for submission of the bidding documents for this bidding project is: 11/05/2026.

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

• The Control Price should be: 5,461,177.76 USD.

• How to Obtain Bidding Documents?

Bidders should obtain the bidding

documents from the consultant office from 12 o'clock to 5 o'clock (PM) Egyptian Time.

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

• Contact:

Consultant: Urban Hive Office

Representative: Mr. Ahmed

Mohammed Magdy Mohammed

Mortada "office manager"

Office Address: 24 D south academy

- District 5 - New Cairo - Cairo

Phone: +2-01007122732

0 2 2 5 3 7 3 7 6 0

Email: Ahmed_magdy309@hotmail.com

, Reham.Urbanhive@outlook.com

Owner: Egypt TEDA SEZONE

Development Company

Representative: Eng. Ahmed Abd El-Baky

Office Address: 3rd sector of

North-West Gulf of Suez Economic

Zone, TEDA, Ain Sokhna Phone:

01066652311

Email: a.abdelbaky@egyteda.com

Visa Opens Applications in Egypt for Cohort 6 for the Visa Africa Fintech Accelerator

By : Amir Taha

Visa, a global leader in digital payments, invite Fintech innovators based in Africa to apply for Cohort 6 of the Visa Africa Fintech Accelerator. The deadline for applications is May 17, 2026 on

This announcement comes on the back of a spotlight on 18 high-growth fintech startups from 10 African countries at the Visa Africa Fintech Accelerator Cohort 5 Demo Day, held during GITEX Africa in Marrakech. Marking a major milestone for the

program, Visa also announced that the accelerator has now supported more than 100 startups across the continent since launch, underscoring its growing role in advancing innovation, expanding access to digital payments, and strengthening Africa's fintech ecosystem.

The Cohort 5 Demo Day brought together founders, investors, corporate partners, and industry leaders to celebrate the latest class of startups completing the accelerator's intensive three-month program. The cohort

reflects the dynamism and diversity of Africa's fintech sector, with participating startups operating across 28 markets and building solutions that address a wide range of commerce and financial services needs across the continent. Since its launch, the Visa Africa Fintech Accelerator has supported 104 startups across five cohorts, with participating companies representing a combined valuation of \$1.4 billion. Through tailored mentorship, strategic guidance, commercial

engagement opportunities, and access to Visa's global network, the program helps fintech founders scale their businesses, strengthen their product offerings, and unlock new growth pathways. Beyond startup acceleration, the program continues to foster meaningful collaboration between alumni, strategic partners, and Visa. This approach is essential for accelerating the growth of participating companies, providing them with access to new business opportunities and scalable support.

DataFlow Group Integrates AI-Powered Verification Solutions into DIFC Courts' Formally Established Notary Service

By : Mohamed Essam

Following the formal establishment of the Dubai International Financial Centre (DIFC) Courts' Notary Service under Dubai Law No. (2) of 2025, DataFlow Group confirms its integration of AI-powered verification technology into the service, reinforcing the UAE's standing as a global leader in digital governance and secure legal services.

The Notary Service was established under the legislative framework issued by His Highness Sheikh Mohammed bin Rashid Al Maktoum, Vice President and Prime Minister of the UAE and Ruler of Dubai, which governs the DIFC Courts and defines their independent jurisdiction.

Resolution No. (4) of 2025, issued by His Highness Sheikh Maktoum bin Mohammed bin Rashid Al Maktoum, First Deputy Ruler of Dubai, Deputy Prime Minister and Minister of Finance of the UAE, and President of the Dubai International Financial Centre (DIFC), further approved the Certificates, Authentication and Attestation Regulations, granting Notary Officers powers to administer oaths, witness declarations, and certify true copies of original documents.

The first-of-its-kind service in the UAE, the Notary Service covers English-language documents and offers three access channels: an automated self-service option, a live virtual system, and an in-person service. Documents eligible for notarisation include affidavits, commercial contracts and agreements, powers of attorney, birth and marriage certificates, identity documents, and other official records. DataFlow's integration delivers two core capabilities. AI Document Tampering Detection uses artificial intelligence to analyse documents for forgery or manipulation within seconds, before notarisation is completed. Primary Source Verification (PSV) confirms document authenticity through direct verification with the original issuing authority, providing the highest level of legal reliability and protection.

His Excellency Justice Omar Al Mheiri, Director, DIFC Courts, said: "The DIFC Courts is committed to deploying advanced technology in service of Dubai's growing business community and the individuals who rely on our legal services. The formal establishment of the Notary Service under the 2025 legislative framework marks a significant step in expanding access to secure, efficient, and legally recognised services.

Games for Change and Tencent Games launch programme to encourage positive play in video games

By : Wael Magdy

Games for Change, in partnership with Tencent Games, today announced the launch of a new programme that builds on the Raising Good Gamers initiative, designed to help families engage more confidently with the role video games play in young people's lives.

With 3.3 billion people playing video games worldwide, video gaming is now a central part of everyday life - reinforcing the need for more informed, evidence-based and balanced dialogue around play. This is particularly relevant in fast-growing digital markets such as the Middle East, where tens of millions of

players across Saudi Arabia, the UAE and Egypt are part of one of the world's most engaged gaming audiences, with the majority under the age of 35.

The Raising Good Gamers partnership brings together industry, researchers, and nonprofit experts to advance a growing movement around positive play in video games. One of the first outputs is a new white paper 'Raising Good Gamers: What Families Need to Know About Video Games and Well-Being', authored by Games for Change Research Director, Dr Rachel Kowert. Drawing on new global research across 15 countries, including the Middle East, and seven languages, alongside a review of existing studies and interviews with parents and game developers, the paper provides evidence to support more informed and balanced conversations among families, educators, policymakers and industry.

Building on this research, Raising Good Gamers will deliver practical, accessible, family-facing tools and resources to schools and community youth organizations to support parents in engaging with video gaming more confidently and constructively. Developed by Games for Change Chief Programme Officer Arana Shapiro, the materials - including

workshops, conversation guides - are designed to help parents engage with video gaming alongside their children and support healthy gameplay. This includes grounding discussions about positive play in everyday practice, from respectful behaviour and communication to community participation and shared values.

Following a successful pilot workshop in the US in March, the roll-out of the programme is planned for the US and UK in September, with the ambition of broadening internationally including the Middle East next year as part of a sustainable movement to help change the culture of video gaming for everyone.

Susanna Pollack, President, Games for Change, said: "For many parents, video games are a meaningful part of their children's lives, but one they don't always feel equipped to navigate. As gaming continues to evolve, families are increasingly looking for balanced, practical support. Through this partnership and accompanying research, we're bringing together

data, behavioural science and the voices of families themselves to help address the questions parents have and give them the tools to engage with gaming in a more informed, confident and constructive way."

Danny Marti, Head of Public Affairs at Tencent, added: "Video games are an enriching and widely enjoyed part of modern life, yet public debate around games is too often shaped by narrow or incomplete narratives. Raising Good Gamers reflects a belief that positive play is a shared responsibility, one that benefits from collaboration across industry, researchers, educators, policymakers, and families. By grounding the conversation in evidence and practical experience, this partnership aims to support more informed decision-making and a more balanced understanding of the role video games play in young people's lives."



Epson to Seek Sustained Growth by Redesigning Its Business Portfolio and Focusing Resources on Growth Domains

By : Wael Elgafry

Seiko Epson Corporation (TSE: 6724, "Epson") has unveiled ENGINEERED FUTURE 2035, a long-term corporate vision that maps out the company's strategy to 2035, along with a new mid-term business plan (2026-2028) that represents the first phase of work under the vision. In line with this plan, Epson will use Return on Investment Capital (ROIC) as a management metric to optimise capital allocation, redesign its business portfolio, and focus resources on strategic growth domains. By transforming the earnings base and leveraging precision technologies to expand in growth domains, the company aims to sustain corporate value growth. Epson sees the next decade as one in which volatility is the norm. Environmental and geopolitical risks will rapidly change, resources and energy will be increasingly constrained, and demographic changes will result in labor shortages worldwide. Meanwhile, emerging economies face critical challenges to develop foundational capabilities such as skills, education and infrastructure.

Epson will deliver new value to the world by combining its technologies with designs optimised for real-world uses. From industry and across learning, working, and living, the company will enhance productivity and reliability and expand the world's possibilities. Simultaneously Epson will raise both social value and corporate value so that people and the planet can continue to advance together.

Epson's Mid-Term Management Plan, Phase 1 (2026-2028), is the first stage of the company's journey toward realising the ENGINEERED FUTURE 2035 long-term vision.

Epson will transform the earnings base and focus resource allocation on growth domains. Management will emphasise capital efficiency. By exercising disciplined ROIC-based management, Epson will aim to achieve a ROIC of 8% by fiscal 2028, and build a solid foundation for sustainable growth.

Epson will review its fixed cost structure and asset efficiency, redesign global operations and the supply chain, and strengthen sales in emerging markets. It will simultaneously expand and enhance recurring business and solutions. These efforts will enable Epson to reduce invested capital while enhancing the earning power of its businesses. At the same time, the company will prioritise the allocation of the cash generated to future growth domains, accelerating the transformation of its business portfolio. Capital will be optimally allocated, with investment and business decisions made based on disciplined ROIC.

LG webOS and WATCH IT EXPAND PARTNERSHIP WITH DIVERSIFIED ARABIC CONTENT PORTFOLIO

By : Basel Khaled

LG Electronics (LG) is announcing a significant expansion of its strategic partnership with WATCH IT, the region's leading Arabic streaming platform. The enhanced collaboration introduces eight new Arabic channels to LG Channels service in the UAE and extends WATCH IT's app availability to LG webOS home screens across Saudi Arabia, Kuwait, Iraq and Jordan, expanding the platform's regional footprint.

Since establishing its initial partnership with WATCH IT in Egypt, LG has recognized the strong demand for premium Arabic content among its Smart TV users. Through this expanded strategic collaboration, LG Channels now delivers free access to high-quality Arabic entertainment powered by WATCH IT's rich content library, while the dedicated WATCH IT app provides comprehensive streaming experiences across four new markets in the region. LG TV's users can easily access both offerings directly from the LG webOS home screen.

The inclusion of additional Arabic channels on LG Channels reflects the joint commitment of both LG and WATCH IT to delivering culturally relevant, locally curated content. The integration provides seamless access to diverse Arabic programs, from drama series to entertainment shows, all available for viewers in the UAE. This expansion strengthens LG Channels' growing portfolio of regional content partnerships across its global footprint.

The WATCH IT app integration brings advanced streaming capabilities to LG webOS users, featuring HD content delivery, adaptive streaming technology, and multi-language support with Arabic and English interface options. The app leverages LG webOS's robust platform infrastructure to deliver personalized

content recommendations tailored to regional viewing preferences and cultural interests.

To celebrate this partnership expansion, LG and WATCH IT are offering an exclusive 6-month free subscription to the WATCH IT app for qualifying users. This limited-time offer is available on selected LG TV models until the end of April, providing new subscribers with comprehensive access to WATCH IT's premium content library during the promotional period.

"We're proud to accelerate our strategic partnership with WATCH IT as they drive unprecedented expansion across the Middle East and unlock new possibilities within our webOS ecosystem," said Phil Jung, CEO of LG Electronics Middle East & Africa. "This collaboration demonstrates our unwavering dedication to delivering world-class, culturally authentic entertainment that truly resonates with Middle Eastern audiences. Together, we're redefining what premium streaming means for this dynamic region."

"This expanded partnership with LG represents a pivotal moment in our mission to bring authentic Arabic storytelling to every home across the Middle East," said Nashwa Gad, Chairperson and CEO of WATCH IT. "By integrating WATCH IT deeper into the LG webOS ecosystem and expanding across four new markets, we're not just delivering content - we're preserving and celebrating our cultural heritage while embracing the future of premium entertainment technology."

LG webOS continues enhancing viewing experiences through strategic content partnerships and platform innovations, helping viewers discover and enjoy thoughtfully curated content that reflects their cultural preferences and entertainment interests. Stay connected with LG Newsroom for the latest news and updates.



