# There's no playbook for what's next.

# Good thing you don't need one.

Remember when business followed a script?

Quarterly plans. Five-year forecasts. Predictable demand.

Cute

Now, uncertainty has the wheel—with no GPS. Supply chains stretch. Markets swerve. And your customers expect real-time everything—or ghost your product like it's a bad date.

You could panic. Or you could pivot.

With SAP, your entire organization works as one, giving you the power to turn volatility into velocity.

We help you unify your data, connect your applications, and embed AI across your business.

So you can act without asking for permission.

Or worse, scheduling another meeting.

Because the world won't wait for your next all-hands.

And the companies who win? They're the ones who don't need a playbook. They've got something better.

Stay unstoppable with SAP Business Suite.







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

حريدة أسبه عيية متخصصة في تكنم لمحيا العلممات والاتصالات

السنة التاسعة عشر - العدد 894 الاثنين 24 نوفمبر 2025 - 3 جمادي الآخر 1447 هـ الثمن: 5 جنبهات 3025 - 3 جمادي الآخر 1447 هـ

### على هامش مشاركته في قمة مجموعة العشرين نيابة عن فخامة السيد الرئيس: رئيس الوزراء يبحث مع نظيره الفيتنامي تعزيز التعاون في مجال التكنولوجيا والاتصالات

التي دشنت شراكة مع شركة الجيزة للغزل والنسيج لإنشاء مصنع للملابس في مدينة أسوان، فضلًا عن الشركات الفيتنامية الأخرى التي تسعى للاستثمار في مصر، مثل شركة Vin Group في مجال صناعة السيارات الكهربائية.

وأشار رئيس وزراء فيتنام إلى اهتمام بلاده بدراسة توقيع اتفاق تجارة حرة مع مصر، في ضوء الإمكانيات الواعدة لدى البلدين وتوقيع العديد من الاتفاقيات التجارية، وأخذًا في الاعتبار موقع فيتنام الذي يتيح للسلع المصرية الدخول إلى أسواق الدول الآسيوية وأعرب كذلك عن تطلعه لتيسير التأشيرات بين البلدين وخاصة للمستثمرين، وتيسير إجراءات تأسيس الشركات الفيتنامية.

وأكد فام مينه تشين وجود العديد من المجالات التي يمكن من خلالها دعم التعاون الثنائي بين مصر وفيتنام، معربًا عن تطلعه لاستفادة الشركات الفيتنامية من التيسيرات والحوافز التي توفرها المناطق الحرة في مصر واستغلالها لتصدير السلع والمنتجات للدول المجاورة والأسواق المستهدفة.



الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، مؤكدًا اهتمام مصر بجذب الاستثمارات الفيتنامية إلى مصر في هذا المجال. أعرب عن تقدير مصر لاستثمارات الشركات الفيتنامية مثل شركة EUROPLAS للبلاستيك التي أنشأت مصنعًا في مدينة «السادات»، وتسعى لتوسيع استثماراتها في مصر، لا سيما في المنطقة الاقتصادية لقناة السويس، وكذلك شركةSong Hong

### كتب: باكينام خالد

التقى الدكتور مصطفى مدبولي، رئيس مجلس الـوزراء، مع فام مينه تشين، رئيس وزراء فيتنام، وذلك بحضور الدكتور بدر عبد العاطي، وزير الخارجية والهجرة وشئون المصريين بالخارج، والسفيرأحمد علي شريف، سفير مصر في جنوب أفريقيا وخلال اللقاء، أعرب رئيس مجلس الوزراء عن تطلعه لتطوير العلاقات بين البلدين في مختلف المجالات، مُعربًا أيضًا عن الإعجاب والتقدير للتطور الذي شهدته فيتنام، ولنموذجها الاقتصادي.

حاء ذلك على هامش مشاركته نيابة عن فخامة السيد الرئيس عبد الفتاح السيسي، رئيس الجمهورية، في قمة مجموعة العشرين (G20) لعام 2025 بمدينة «جوهانسبرج» في جنوب أفريقيا، ، أشار رئيس إلى اتفاقه مع مقترحات التعاون التي طرحها نظيره الفيتنامي، وكذلك استقبال وفد من رجال الأعمال الفيتناميين لتعزيز التعاون واستكمال المشاورات بين الجانبين، موضعًا أنه يمكن التعاون أيضًا في مجال

# 36 مليون يورو تمويل ومنحة مع الوكالة الفرنسية والاتحاد الأهروب لتنفيذ برنامج الصناعة الخضراء المستدامة

للبرنامج بقيمة 8.8 مليون يورو منحة من الاتحاد

الأوروبي ويديرها بنك الاستثمار الأوروبي وذلك

بين وزارة البيئة والمركز الإقليمي لبنك الأستثمار

جـاء ذلّـك خـلال الجلسة التعريفية بسبل

الاستفادة من برنامج الصناعة الخضراء المستدامة

الأوروبي في شمال أفريقيا والشرق الأدنى.

GSIوآلية تعديل حدود الكربونCBAM

المستدامة GSI، لدعم التحول الأخضر بقطاع التحب : وائل مجدي التخاص الضناعة وخفض الانبعاثات وتعزيز تنافسية شارك الفريق مهندس كامل الوزير ، نائب القطاع، وكذا توقيع اتفاق الأعمال الاستشارية

شارك الفريق مهندس كامل الوزير ، نائب رئيس مجلس الـوزراء للتنمية الصناعية وزير الصناعة والله الصناعة والله التنمية التنقل التخطيط والتنمية الاقتصادية والتعاون الدولي والبيئة، والوكالة الفرنسية للتنمية، وبنك الاستثمار الأوروبـي بشأن اتفاق تمويل ميسر ومنحة بقيمة 53.8 مليون يورو (2.9 مليار جنيه) في إطار جهود تنفيذ برنامج الصناعات الخضراء



ورعاية المرضى على مستوى الجمهورية ، مع متابعة تقدم التصنيع المحلي لأجهزة الأشعة المتقدمة )الرنين المغناطيسي MRI والموجات فوق الصوتية (Ultrasound) ونقل التكنولوجيا لتحقيق الاكتفاء الداتي ، بجانب إنشاء مراكز تدريب متخصصة، أبرزها تطوير أكاديمية الأميرة فاطمة للتعليم الطبي المهني، وإقامة مركز تدريبي جديد في الصعيد فكفاءة أطقم الأشعة علاوة على توسيع خدمات المسح الـذري (PET-CT) عبر خارطة تغطية متوازنة للمحافظات، لتقليل قوائم الانتظار وتسهيل وصول المرضى للتشخيص الدقيق.

و المحمد الخولي و بحث الدكتور خالد عبدالغفار، نائب رئيس و بحث الدكتور خالد عبدالغفار، نائب رئيس و مجلس الـوزراء للتنمية البشرية ووزيـر الصحة و الصحاق مع وفد شركة «جنرال إلكتريك» للرعاية التصحية، لمتابعة مستجدات التعاون المشترك في أوطين صناعة الأجهزة الطبية وتعزيز القدرات التشخيصية. وأوضح الدكتور حسام عبدالغفار، لو المتحدث الرسمي للوزارة، أن اللقاء ركز على عدة المتحدث الرسمي للوزارة، أن اللقاء ركز على عدة ماور رئيسية، شملت دعم مبادرات الصحة العامة من خلال تطوير قدرات الكشف المبكر والتشخيص و في المحتور خالد تطوير قدرات الكشف المبكر والتشخيص و في المحتور المحتور المحتور التشخيص و في المحتور المحتور المحتور التشخيص و في المحتور المحت



كتب: باكينام خالد

أعلنت شركة «دي إكس سي تكنولوجي الشركة الرائدة ضمن قائمة فورتشن لأكبر 500 مزود حلول تكنولوجيا في العالم،

عن توقيع مذكرة تفاهم مع هيئة تنمية صناعة تكنولوجيًا

المعلومات في مصر خلال فعالية رسمية حضرها دولة رئيس

. وبموجب هذه الاتفاقية، ستقوم «دي إكس سي» بتوسيع نطاق عملياتها في مصر بهدف خدمة العديد من الأسواق

العالمية عبر خطوط خدماتها الأساسية، والتي تشمل تطوير

بالذكاء الاصطناعي،سيلز فورس، وحلول التأمين، وخدمات أنظمة

إدارة موارد المؤسسات ساب، بالإضافة إلى خدمات البيانات

وتقدّم شركة «دي إكس سي» حالياً خدمات التعهيد والحلول

التكنولوجية للعديد من المؤسسات الرائدة في مصر ومنطقة

الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، إضافة إلى المملكة المتحدة،

وألمانيا، والنمسا، وإيرلندا. وخلال مدة تنفيذ الاتفاقية، ستعمل

«دي إكس سي» على زيادة موظفيها بنسبة 42%، من خلال

استحداث وظائف جديدة في مجالات تطوير التطبيقات، وإدارة

الخدمات، وتقديم خدمات البيانات والتحليلات، إلى جانب دعم

وتأتي هذه المبادرة في إطار استراتيجية «دي إكس سي»

طويلة الأمد لترسيخ مكانة مصر كمركز عالمي لتقديم خدمات

ذات قيمة عالية، استناداً إلى ما تمتلكه من كفاءات نوعية وبنية

وفي هذا الصدد، قال الدكتور عمرو طلعت، وزير الاتصالات

وتكنولوجيا المعلومات: «تأتي الاتفاقية مع شركة 'دي إكس سي'

ضمن إطار شراكة استراتيجي يشمل 55 شركة عالمية ومحلية

تعمل على توسيع استثماراتها في قطاع التعهيد بمصر، مستفيدة

من الكوادر البشرية الماهرة، والبنية التحتية الرقمية المتطورة،

تحتية مؤهلة لخدمة العملاء في مختلف الأسواق العالمية.

حلول التكنولوجيا المؤسسية.

مجلس الوزراء المصري الدكتور مصطفى مدبولي.

# رؤىتنا

«عالم رقمي» لم يعد تعبيرا غامضا يحتاج إلى تفسير في ضوء ما نشاهده الأن، وما يدور حولنا من تغيرات متسارعة تدفعنا بقوة إلى عصر عولمة المعرفة ، والعلم ، وثورة المعلومات، والاتصالات التي اقتحمت كل تفاصيل حياتنا، وإن لم نلحق بها نظل مكاننا بل سيتجاوزنا الزمن

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

إلى المشاركة في إيجاد ذلك المجتمع من خلال التوعية والتسويق بكل مضردات مجتمع المعلومات وسوق التكنولوجيا والاتصالات محليا وعالميا منجهاز الكمبيوتروالتليفون المحمول مسرورا بشبكة الإنترنت وصولا إلى خدمات

«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.

أول جريدة اسبوعية متخصصة

بترخيص من المجلس الاعلى للصحافة الاصدارالثاني

التصميمات الفنية بجريدة عالم رقمي

مدير عام التحرير

فاتن الخولي مديرالديسك

نيللي عبد الحميد

المشرف الفني العام محسن سيد

سكرتيرالتحرير عبدالرحمن يحيى محمد باسر

قسم التحقيقات : محمد ايمن قسم الاخسار: باكينام خالك قسم الخارجي: بيتر نبيل المدير التقنى: باسل خالد المدير المالي : **منال رضوان** مدير المحتوي الالكتروني: شيماء حسن للاشتراكات والأعلانات شركة عالم رقهى

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

> محمول: 01009990515 Info@alamrakamy.com

مجتمع المعلومات.

«عالم رقمي» تسعى حثيثا المحتوى الإلكتروني.

# عالم رقهی

فى تكنولوجيا المعلومات والاتصالات عن شركة عالم رقمي للصحافة والنشروالتوزيع

رئيس مجلس الإدارة ورئيس التحرير

خالد حسن

www.alamrakamy.com

كتب: خالد خالد

احتضن معرض ومؤتمر القاهرة الدولي للتكنولوجيا للشرق الأوسط CAIRO ICT الأفكار والمشروعات الناشئة ضمن فعاليات المعرض في جناح INNOVATION ARENA. وذلك لما توفره هذه المنصة من فرصة حقيقية لنهوض هذه المشروعات على أرض الواقع في أسواق العمل.

يُعد الابتكار هو العنصر المشترك في نجاح أي فكرة تكنولوجية، خاصة إذا قدمت هذه الفكرة حلًّا للمشكلات التي تواجه المجتمع، وهو دفع منظمي كايرو اي سي تي لاحتضانً

وشهدت الدورة التاسعة والعشرون لمعرض CAIRO ICT 2025 مشاركة واسعة من الشركات الناشئة والجهات الداعمة لها، بما في ذلك ممثلون من وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والبنك المركزي المصري وبنوك وشركات كبرى، هدفها البحث

عن حلول تكنولوجية مبتكرة تخدم المجتمع في قطاعات ---عرضت الشركات الناشئة المشاركة في ساحة الابتكار

المشابهة، وتكوين شراكات محتملة، واكتساب الخبرات من المنافسين، مما يسرّع من وتيرة نمو المشروعات.

احتضنت فعاليات INNOVATION ARENA بمعرض CAIRO ICT2025 عدداً من مشروعات الشباب الابتكارية وجلسات نقاشية ومسابقات حول مجالات الابتكار المتعلقة بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات.

تطبيقات وحلولاً متخصصة في مجالات مثل الرعاية الصحية، والتعليم، وحلول المدفوعات الرقمية، والطاقة. وأكد المشاركون أن هذا الملتقى يمثل فرصة لا تقدر بثمن لتلاقي الأفكار

دعم وتلاقي الأفكار

وعـرضـت الشركات الناشئة المشاركة في فعاليات

INNOVATION ARENA عـدداً من التطبيقات والحلول المتخصصة في المجالات الصحية والتعليمية وفي مجال حلول المدفوعات الرقمية والطاقة وغيرها من القطاعات التي تبحث

عن حلول تكنولوجية لخدماتها في الأسواق. وأعــرب عـدد مـن المشاركين فـي سـاحـة الابتكار ... ... INNOVATION ARENA عن سعادتهم بالتنظيم والمظلة  $\mathbf{INNOVATION}$ التي جمعت تلك الأفكار في مكان واحد. وأكْدوا أن هذا الملتقى ي. يُعد فرصة جيدة لتلاقى الأفكار المشابهة والمنافسة أيضاً للتعلم واكتساب الخبرات من بعضهم بعض.

تُبرهن ساحة الابتكار INNOVATION AREN'A على الدور المحوري لـ CAIRO ICT كقاطرة للابتكار، حيث توفر البيئة المثالية للشركات الناشئة لتقديم حلولها مباشرة إلى الجهات الحكومية والشركات الكبرى والجهات التمويلية. وبذلك، تعمل الساحة كأداة فعالة لسد الفجوة بين الأفكار التكنولوجية الطموحة والاحتياجات الفعلية لسوق العمل في القطاعات

وفي إطار هذه الاتفاقية، ستتيح «دي إكس سي» إُمكانية الوصول إلى مركز تقييم واُعتماد هندسة البرمجيات للحصول على شهادات عالمية في مجالات تشمل نموذج نضج القدرات

المعلومات والمعهد القومي للاتصالات.

متخصصة، بالتعاون مع الجهات التابعة لوزارة الاتصالات

وتكنولوجيا المعلومات، مثل معهد تكنولوجيا

المتكامل ومنهجيات التطوير المرن، والـذكـاء الاصطناعي، وسلسلة الكتل، والتحول الرقمي، وغيرها من التخصصات

وقـال هشام فايد، المدير الإداري . لمنطقة الشرق الأوسـط وأفريقيا في

كتب: محمد الخولي

ZONE، وهـي إحـدى أحـدث الفعاليات

المتخصصة التي تُعقد لأول مرة في موقعين

داخل المعرض. واستضافت CYBER ZONE

سلسلة من التحديات والمسابقات الموجهة

لجميع زوار المعرض، مع تسجيل إقبال لافت من فئة الشباب والطلاب من المدارس

والجامعات للمشاركة في هذه المنافسات

تُعد منطقة CYBER ZONE بمثابة

مختبر تفاعلي لاختبار وتطوير المهارات

التكنولوجية للجيل الجديد. شهدت فعاليات

هذا العام تحديات قوية ومنافسات مباشرة

وشملت المسابقات تحديات في استخدام

الذكاء الاصطناعي (AI)، ومهاراً الأمن

السيبراني، وتحليل البيانات، بالإضافة إلى

التصوير والفنون الرقمية

الوسائط. تم تصميم هذه التحديات لتمكين

الشباب من تطبيق معارفهم التكنولوجية

في تنفيذ أهداف محددة يتم الإعلان عنها

في بداية كل منافسة، مما يؤكد على تركيز

مسابقات متقدمة لاستكشاف الأفكار

شهدت فعاليات CYBER ZONE

المعرض على بناء القدرات الرقمية الوطنية.

في مجالات حيوية ومستقبلية.

ERICSSON

دي إكس سي ترفع حجم قوتها العاملة في مصر بنسبة 42 % عبر استحداث وظائف متخصصة في تطوير التطبيقات والخدمات والتحليلات الرقمية سي» في مصر خلال السنوات الماضية تحولًا نوعياً من مركز تقليدي لتنفيذ الخدمات إلى مركز رقمي استراتيجي قدم خدمات متقدمة. وتعكس مذكرة التفاهُم مع هيئةٌ تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات التطور المتسارع لقطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في الدولة المصرية، كما تعبّر عن ثقتنا في القدرات التقنية المتميّزة للمواهب

.. وأضاف السيد هشام فايد: «انطلاقاً من شراكتنا الاستراتيجية مع هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات لتوسيع نطاق أعمالنا في مصر، سنواصل العمل على بناء مسارات مهنية مستدامة تتيح للكوادر المحلية فرص تطور طويلة الأمد، بدلاً من مجرد وظائف مؤقتة. مشيراً إلى أن دى إكس سى' ترتكز على مقومات استراتيجية تشمل الحضور العالمي، والتمكين المحلي، والتركيز العميق على احتياجات العملاء، وهو ما يجعلها شريكًا استثنائيًا في قطاع تكنولوجيا المعلومات في مصر. وستشكّل مصر ركيزة استراتيجية ضمن منظومة تقديم خدماتنا على المستوى

تُعدّ شركة «دي إكس سي تكنولوجي» (المدرجة في بورصة نيويورك تحت الرمز (DXC من الشركات العالميةً الرائدة في تزويد خدمات تكنولوجيا المعلومات، وهي شريك موثوق للعديد من المؤسسات الابتكارية حول العالم، حيث تعمل على تطوير حلول تدفع الصناعات والشركات إلى آفاق جديدة من التطوّر والريادة .يضم فريق الشركة نخبة من الخبراء في مجالات الهندسة، والاستشارات، والتقنيات المتقدمة، ويقدُّمون دعمًا متكاملًا للعملاء بهدف نبسيط أنظمتهم وعملياتهم، وتحديثها، وإدارة المهام الحبوبة بكفاءة، إلى جانب دمج تقنبات الذكاء الاصطناعي في العمليات التشغيلية، مع التركيز على الأمن والموثوقيةً كأولوية أساسية.

«سايبر زون» في CAIRO ICT يتحول لمنصة لاكتشاف

# ختام معرض ومؤتمر القاهرة الدولي للتكنولوجيا CAIRO ICT 2025 دورته التاسعة والعشرين.. فعاليات استثنائية بكل المقاييس

Deloitte.

والموقع الجغرافي الاستراتيجي الذي تتمتع به البلاد. مؤكداً أن

هذه المزايا التنافسية ستسهم في تعزيز مكانة مصر كشريك

موثوق عالمياً، وتمكّن الشركات من تقديم خدمات رقمية

بمعايير عالمية، مما يفتح أمامها آفاقًا واسعة للتوسّع انطلاقًا من

وتتماشى هذه الاتفاقية مع استراتيجية «مصر الرقمية»

الوطنية التي أُطلقت عام 2019، بهدف تحويل قطاع

تكنولوجيا المعلومات والاتصالات من موفّر خدمات إلى مركزٍ

للخدمات والإنتاج في آن واحد. كما تسهم هذه الشراكة فر

تعزيز استفادة «دي إكس سي» من البيئة الداعمة التى توفّرها

الحكومة المصرية، والتي تشمّل استثماراً يفوق 6 مليارات دولار

أمريكي في تحديث البنية التحتية الرقمية. إلى جانب استفادتها

من قاعدة بشرية واسعة تضم ما يقارب مليون شاب مصرى

. مصر نحو الأسواق الدولية.»

### كتب: باسل خالد

اختتمت فعاليات الدورة التاسعة والعشرين من معرض ومؤتمر القاهرة الدولي للتكنولوجيا للشرق الأوسط وأفريقيا CAIRO ICT 2025، محققةً أكبر معدل حضور في تاريخ المعرض، حيث استقبلت قاعاته 161 ألفُ زائر خلال 4 أيام من 16 إلى 19 نوفمبر 2025، إضافة إلى نحو 82 ألف زائر لمعرض ومؤتمر CONNECTA المتخصص في الشباب وتكنولوجيا الترفيه. وجاء ذلك بحضور معالي رئيس مجلس الوزراء الدكتور مصطفى مدبولي، وتحت رعاية الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات

وتكنولوجياالمعلومات. وشهدت معارض CAIRO ICT 2025 داخـل 4 قاعات بمركز مصر للمعارض الدولية، تنظيم 96 جلسة نقاشية شارك فيها 491 متحدثاً من قبادات وخبراء التكنولوجيا على مدار أيام المعرض، فيما شهد معرض ومؤتمر CONNECTA انعقاد 84 جلسة نقاشية أخـرى. كما تم توقيع أكثر من 27 اتفاقية شراكة كبرى ضمن فعاليات

.CAIRO ICT 2025 وتضمنت الفعاليات تنظيم 5 اجتماعات رفيعة المستوى بين كبار الاستشاريين والشركات العارضة لتبادل الخبرات والمعرفة العالمية، بالإضافة إلى عدد من الموائد المستديرة أبرزها في قطاع الصحة وأخرى تعقد لأول مرة في قطاع الطيران، إلى جانب أكثر من 20 آجتماعاً لرؤساء قطاعات الأمن السيبراني (CISOS)، مما جعل المعرض أكبر تجمع لخبراء الأمن

السيبراني في مصر والمنطقة. وخــلّال المؤتمر الصحفي الختام للمعرض، وجِّه أسامة كمال، رتَّيس شركةً تريد فيرز إنترناشيونال المنظمة للحدث، خالص الشكر لمعالي رئيس مجلس الوزراء الدكتور مصطفى مدبولي لافتتاحه المؤتمر، وللدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات لرعايته ودعمه المستمر للمعرض، وللدكتور بدر عبد



العاطي وزير الخارجية لمشاركته ورعايته

ي لمعرض ومؤتمر AIDC، وللبنك المركزي

المصري لرعايته الدائمة لمعرض ومؤتمر

PAFIX، ويمثله المهندس أيمن حسين

وكبل أول المحافظ لتكنولوجيا المعلومات

والسيد محمد عامر القائم بأعمال وكيل

المحافظ لقطاع العمليات المصرفية ونظم

الدفع. كما أعرب كمال عن تقديره لمشاركة

كل من الدكتور أيمن عاشور وزيـر

التعليم العالي والبحث العلمي، والأستاذ

محمد عبد اللطيف وزيـر التربية

والتعليم والتعليم الفني، والدكتورة

رانيا المشاط وزيرة التخطيط والتنمية

الاقتصادية والتعاون الدولي، والأستاذ

أحمد كجوك وزير المالية، والأستاذ

علاء فاروق وزير الزراعة، واللواء أركان

حرب مهندس مختار عبد اللطيف رئيس

الهيئة العربية للتصنيع، بالإضافة إلى

المهندس أحمد الظاهر الرئيس التنفيذي



مشاركة 8 وزراء و4 هيئات وانعقاد 96 حلسة نقاشية بمشاركة 491 متحدثاً خلال الأيام الأربعة للمعرض أسامة كمال: اختيار شعار المعرض ÁIIS EVERYWHERE لم يأتِ من فراغ.. و8 نوفمبر 2026 موعداً للدورة الثلاثين

عالم رقهی

«دي اكس سي» تعلن عن شراكة استراتيجية مع هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات

لتعزيز مكانة مصر كمركز إقليمي رائد في تقديم حلول التكنولوجيا المتقدمة

يتلقون سنويًا برامج تدريب متخصصة في المهارات

الرقمية، في إطار الجهود الوطنية لإعداد جيَّل مؤهل

لقيادة الاقتصاد الرقمي. وانطلاقاً من أهمية هذا التوسّع ودوره في

تعزيز قدرات قطاع تكنولوجيا المعلومات في

مصر، تعهّدت هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا

المعلومات بتقديم دعم متكامل يشمل مراحل

التوظيف والتدريب والعمليات. ويتضمن

ذلك إتاحة الوصول إلى قاعدة بيانات الهيئة

من الخريجين والمهنيين، والمشاركة في

معارض التوظيف، وربط الشركة بالجامعات،

ودعم استقطاب المتدرّبين. كما ستعمل

الهيئة على تسهيل تنفيذ برامج تدريبية

eClerx eacx solutions Egypt ...



لهيئة إيتيدا، والمهندس محمد شمروخ الرئيس التنفيذي للجهاز القومي لتنظيم الاتصالات NTRA، وكذلك المشاركة الدائمة للدكتور محمد فريد رئيس الهيئة العامة للرقابة المالية.

وأكد كمال أن هذا النجاح يُعد نتاج

منظومة متكاملة من الجهود المشتركة

بين فريق التنظيم والشركاء من الصحافة والإعلام والعارضين الذين حرصوا على التواجد والعمل بجدية رغم مختلف الظروفِ عبر جميع سنوات انعقاد المعرض، مشيراً إلى أن دورة هذا العام شهدت

مشاركات قوية من شركات لأول مرة. وأعلن كمال أن الــدورة الثلاثين تحديات عديدة باستخدام التكنولوجيا ضمن مـن CAIRO ICT ستُعقد فـي 8 مسابقات المعرض لهذا العام. وكان الشباب نوفمبر 2026، في ضوء المستجدات المحلية والإقليمية المتوقعة خلال شهر نوفمبر المقبل، مؤكداً أن الذكاء الاصطناعي سيحظى بمساحة أكبر

المعرفة اللازمة للاستفادة من إمكاناته

الهائلة داخل مجالات أعمالهم.»

والطلاب من المدارس والجامعات هم الفئة الأكثر إقبالاً على المشاركة في تلك المسابقات والتحديات خلال أيام المعرض. ومن ضمن المسابقات والتحديات التي تم من الاهتمام والتطبيق في المعرض، باعتباره قضية محورية تمس مختلف القطاعات الاقتصادية وليس فقط المجال التكنولوجي. وكشف أن فيديو المعرض

لهذا العام تم إنتاجه بالكامل باستخدام أدوات الذكاء الاصطناعي. وأضاف قائلاً إن «الذكاء الاصطناعي بالفعل في كل مكان، ودوره يتجاوز بكثير التطبيقات المرتبطة بالمحادثات أو الصور، ... فهو يمتد إلى تأثيرات جوهرية في جميع القطاعات، ما يفرض على الجميع اكتساب

### المواهب الشبابية في الأمن السيبراني والذكاء الاصطناعي تنفيذها في منطقة CYBER ZONE كانت تحديات في استخدام الذكاء الاصطناعي، تحت مظلة معرض ومؤتمر القاهرة ومهارات تحليل البيانات، والأمن السيبراني، والتصوير والفنون الرقمية، وإنتاج الوسائط. الدولي للتكنولوجيا بالشرق الأوسط CAIRO وشهدت تلك التحديات منافسات قوية ICT 2025، شهدت الدورة التاسعة والعشرون انطلاق الدورة الثانية لفعالية CYBER

بين الشباب المشاركين في تنفيذ هدف محدد يتم الإعلان عنه مع بداية كل تحدي من جانب المنظمين، مما وفر بيئة حقيقية

لتقييم المهارات واكتشاف المواهب. تُرسخ منطقة CYBER ZONE مكانتها كإضافة نوعية لفعاليات CAIRO ICT، إذ تتجاوز كونها مجرد منطقة عرض لتصبح حاضنة للمواهب التكنولوجية الشابة. إن نركيز الفعالية على مجالات الذكاء الاصطناعي

والأمن السيبراني وتحليل البيانات يعكس التزام المعرض بدمج الشباب في صلب قضايا التحول الرقمي، مما يساهم بشكل مباشر في دعم الاقتصاد المعرفي وتأهيل الكفاءات اللازمة لمتطلبات المستقبل التكنولوجي. يقام معرض ومؤتمر القاهرة الدولي للتكنولوجيا بالشرق الأوسط وأفريقيا CAIRO ICT 2025 في نسخته التاسعة العشابن خللال الفتاة من 16 الــ ، 19 نوفمبر، برعاية وزير الاتصالات وتكنولوجيا

المعلومات الدكتور عمرو طلعت، تحت شعار «الذكاء الاصطناعي في كل مكان AI EVERYWHERE»، بمركز مصر للمعارض الدولية بالقاهرة الجديدة، بمشاركة أكثر من 500 عارض. ويجمع الحدث خمس فعاليات كبرى

تشمل: PAFIX للمدفوعات الرقمية والشمول المالي، AIDC للذكاء الاصطناعي ومراكز البيانات، CONNECTA للشباب والترفيه الرقمي، INNOVATION ARENA للإبداع، وCYBER ZONE للأمن السيبراني، وتقام لأول مرة داخل موقعين بالمعرض.



# ساحة الابتكار INNOVATION ARENA في CAIRO ICT.. منبر الأفكار الناشئة لتلبية احتياجات السوق في القطاعات الحيوية

# ملتقى الأفكار والمشروعات يقدم حلولاً في الصحة والتعليم والمدفوعات الرقمية والطاقة للباحثين عن حلول تكنولوجية

عن معرض ومؤنمر القاهرة الدولي (CAIRO ICT) للتكنولوجيا يقام معرض ومؤتمر القاهرة الدولي للتكنولوجيا بالشرق الأوسط وأفريقيا CAIRO ICT 2025 في نسخته التاسعة والعشرين خـلال الفترة من 16 إلـى 19 نوفمبر، برعاية وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات الدكتور عمرو

> EVERYWHERE»، بمركز مصر للمعارض الدولية بالقاهرة الجديدة، بمشاركة أكثر من 500 عارض.

طلعت، تحت شعار «الذكاء الاصطناعي في كل مكان AI

ويجمع الحدث خمس فعاليات كبرى تشمل: PAFIX للمدفوعات الرقمية والشمول المالي، AIDC للذكاء الاصطناعي ومراكز البيانات، CONNECTA للشباب والترفيه الرقمي،

INNOVATION ARENA للأمن CYBER ZONE للأمن السيبراني، وتقام لأول مرة داخل موقعين بالمعرض. ويشارك في الحدث جهات حكومية ومؤسسات كبرى أبرزها: وزارة ٌالاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، البنك المركزي المصري، الهيئة العامة للرقابة المالية، الجهاز القومي لتنظيم الاتصالات NTRA، هيئة ITIDA، البريد المصري، الهيئةُ العربية للتصنيع، إضافة إلى جهاز مستقبل

ويرعى المعرض هذا العام: دل تكنولوجيز، إي فاينانس، WB ENGINEERS+CONSULTANTS، البنك التجاري الدولي CIB، هواوي، أورنج مصر، مصر للطيران، إجيبت تراست، ماستركارد، ميدار، فورتينت، سيلزفورس، مجموعة بنية، خزنة، البنك الأهلي المصري، البنك العربي الأفريقي الدولي، بنك الإسكندرية، مجموعة شاكر، ICT MISR، IOT MISR، نتورك إنترناشيونال، وMEINHARDT.

# في ختام الدورة ال 29 لمعرض القاهرة الدولي للتكنولوجيا:

# اسامة كمال: اختيار شعار المعرض AI IS EVERYWHERE لم يأتِ من فراغ.. و8 نوفمبر 2026 موعداً للدورة الثلاثين

### كتب : باكينام خالد

ختُتمت فعاليات الدورة التاسعة والعشرين من معرض ومؤتمر القاهرة الدولي للتكنولوجيا للشرق الأوسط وأفريقيا CAIRO ICT 2025، محققةً أكبر معدل حضور في تاريخ المعرض، حيث استقبلت قاعاته 161 ألف زائر خلال 4 أيام من 16 إلى 19 نوفمبر 2025، إضافة إلى نحو 82 ألف زائر لمعرض ومؤتمر CONNECTA المتخصص في الشباب وتكنولوجيا الترفيه.

وجاء ذلك بحضور معالى رئيس مجلس الوزراء الدكتور مصطفى مدبولي، وتحت رعاية الدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا

وشهدت معارض CAIRO ICT 2025 وPAFIX وAIDC، المنعقدة بالتوازي داخل 4 قاعات بمركز مصر للمعارض الدولية، تنظيم 96 جلسة نقاشية شارك فيها 491 متحدثاً من قيادات وخبراء التكنولوجيا على مدار أيام المعرض، فيما شهد معرض ومؤتمر CONNECTA انعقاد 84 جلسة نقاشية أخرى. كما تم توقيع أكثر من 27 اتفاقية شراكة كبرى ضمن فعاليات CAIRO ICT 2025.

### 5 اجتماعات رفيعة المستوى

وتضمنت الفعاليات تنظيم 5 اجتماعات رفيعة المستوى بين كبار الاستشاريين والشركات العارضة لتبادل الخبرات والمعرفة العالمية، بالإضافة إلى عدد من الموائد المستديرة أبرزها في قطاع الصحة وأخرى تعقد لأول مرة في قطاع الطيران، إلى جانب أُكثر مَن 20 اجتماعاً لرؤساء قطاعات الأُمن السيبراني (CISOS)، مما جعل المعرض أكبر

تجمع لخبراء الأمن السيبراني في مصر والمنطقة. وخلال المؤتمر الصحفي الختامي للمعرض، وجِّه أسامة كمال، رئيس

كتب: باسل خالد

شهدت الدكتورة رانيا المشاط، وزيرة

التخطيط والتنمية الاقتصادية والتعاون الدولي،

الحفل الختامي لجوائز مصر لريادة الأعمال

«EEA»، الذي تم تنظيمه بالمتحف المصري

الكبير، وشهد الإعلان عن الفائزين في 15 فئةً

مختلفة، من بينهم: جائزة التميز في الذكاء

الاصطناعي والتقنيات المتقدمة، وجائزة الابتكار

في التعليم وغيرها، وذلك بحضور الدكتور طارق

شوقى، وزير التربية والتعليم والتعليم الفني

الأسبق، و هشام الخازندار، العضو المنتدب

لشركة القلعة القابضة للاستثمارات المالية، و

عمرو منسي، المؤسس والرئيس التنفيذي لشركة

وشاركت وزارة التخطيط والتنمية الاقتصادية

والتعاون الدولي، مُمثلة في السفير هشام بدر،

مساعد الوزيرة للشراكات الاستراتيجية والتميز

والمبادرات، ضمن لجنة التحكيم لفئة الإبداع

الأخضر، كما تم الإعلان عن الشركات الفائزة

ضمن الفئات الـ 15 لجائزة مصر لريادة الأعمال،

حيث ضمت فئة الإبداع الأخضر 3 مشروعات

ناشئة من الشركات المتخرجة من المبادرة

الوطنية للمشروعات الخضراء الذكية التابعة

وخلال الفعالية، ألقت وزيرة التخطيط

والتنمية الاقتصادية والتعاون الدولي، كلمة هنأت

خلالها القائمين على الحدث باستمراره للعام

الخامس على التوالي، مؤكدة أن الاحتفاء برواد

ÏEVENTS، ومؤسس EEA.

شركة تريد فيرز إنترناشيونال المنظمة للحدث، وزير الخارجية لمشاركته ورعايته لمعرض ومؤتمر AIDC، وللبنك

خالص الشكر لمعالي رئيس مجلس الوزراء الدكتور مصطفى مدبولي . لافتتاحه المؤتمر، وللدكتور عمرو طلعت وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات لرعايته ودعمه المستمر للمعرض، وللدكتور بدر عبد العاطي

لرعايته الدائمة لمعرض ومؤتمر PAFIX، ويمثله المهندس أيمن عسين وكيل أول المحافظ لتكنولوجياالمعلومات ود محمد عامر القائم بأعمال وكيل المحافظ لقطاع العمليات المصرفية ونظم الدفع. كما أعرب كمال عن تقديره لمشاركة كل من الدكتور أيمن عاشور

وزير التعليم العالي والبحث العلمي، ومحمد عبد اللطيف وزير التربية والتعليم والتعليم الفني، والدكتورة رانيا المشاط وزيرة التخطيط والتنمية الاقتصادية والتعاون الدولي، و أحمد كجوك وزير المالية، وعلاء فاروق وزير الزراعة، واللواء أركان حرب مهندس مختار عبد اللطيف رئيس الهيئة العربية للتصنيع، بالإضافة إلى المهندس أحمد الظاهر الرئيس التنفيذي لهيئة إيتيدا، والمهندس محمد شمروخ الرئيس التنفيذي للجهاز القومي لتنظيم الاتصالات NTRA، وكذلك المشاركة الدائمة للدكتور محمد فريد رئيس الهيئة العامة للرقابة المالية.

### منظومة متكاملة من الجهود المشتركة

وأكد كمال أن هذا النجاح يُعد نتاج منظومة متكاملة من الجهود المشتركة بين فريق التنظيم والشركاء من الصحافة والإعلام والعارضين الذين حرصوا على التواجد والعمل بجدية رغم مختلف الظروف عبر جميع سنوات انعقاد المعرض، مشيراً إلى أن دورة هذا العام شهدت مشاركات قوية من شركات لأول مرة.

وأعلن كمال أن الدورة الثلاثين من CAIRO ICT ستُعقد في 8 نوفمبر 2026، في ضوء المستجدات المحلية والإقليمية المتوقعة خلال شهر نوفمبر المقبل، مؤكداً أن الذكاء الاصطناعي سيحظى بمساحة أكبر من الاهتمام والتطبيق في المعرض، باعتباره قضية محورية تمس مختلف القطاعات الاقتصادية وليس فقط المجال التكنولوجي. وكشف أن فيديو المعرض لهذا العام تم إنتاجه بالكامل باستخدام أدوات الذكاء

وأضاف قائلاً إن "الذكاء الاصطناعي بالفعل في كل مكان، ودوره يتجاوز بكثير التطبيقات المرتبطة بالمحادثات أو الصور، فهو يمتد إلى تأثيرات جوهرية في جميع القطاعات، ما يفرض على الجميع اكتساب المعرفة اللازمة للاستفادة من إمكاناته الهائلة داخل مجالات أعمالهم."

# -أسامة كمال: معرض " CAIRO ICT2025 " بستقيل 161 ألف زائر..بجانب 82 ألف زائر لعرض CONNECTA

### الوكيل الحواري، الحلقة الجديدة في سلسلة القيمة

. السريع لتجنب تكرار فقدان السيطرة الذي شهدناه مع صعود الإنترنت.

جوجل تعيد اختراع توزيع

الفنادق: أمام أصحاب الفنادق ستة أشهر للتكيّف

بقلم: لطيفة زناينة

مسار العميل التقليدي يقترب من نهايته. انتهى زمن العميل الذي يكتب "فندق فمس نجوم باريس" في شريط البحث. غداً، سيقول ببساطة: "أريد فندقاً مع منتجع صحي، قريباً من الشانزليزيه وإفطاراً مشمولاً بـ300 يورو لليلة." يُحلل الذكاء الاصطناعى، يُقارن، يُرشِّح ويُوصي في ثوانٍ معدودة، بعد تصفِّح مئات المنشآت وتقييم الآراء

مقدمة: تُنبئ التطورات التي حققتها جوجل في مجال الذكاء الاصطناعي بإعادة

تشكيل عميقة لمسار الحجز الفندقي. فبعد أن غيّرت طريقة البحث، يستعد العملاق

الكاليفورني لأتمتة دورة الشراء بأكملها. ثورة تفرض على الفاعلين في القطاع التكيّف

في دهاليز الإدارات الفندقية الباريسية، يظل الخطاب واثقاً: "عملاؤنا يعرفوننا.

يحجزون مباشرة لدينا." لكن بينما تطمئن الصناعة نفسها، تُنهي جوجل شراكات

استراتيجية مع ماريوت وإنتركونتيننتال ووينْدهام وتشويس هوتيلز وكبرى وكالات السفر

عبر الإنترنت لنشر وكيلها الحواري القائم على الذكاء الاصطناعي. تحوّل صامت لكنه

جذري، يعد بتغيير توزيع الفنادق بشكل أعمق من وصول موقّع بوكينغ قبل عقدين

تُكثّف جوجل تطوير وكلاء قادرين على حجز الفنادق والرحلات الجوية مباشرة في وضع الذكاء الاصطناعي الخاص بها. بعد الاختبارات الناجحة في الولايات المتحدة حول المطاعم والخدمات المحلية، تنشر المجموعة هذه التقنية تدريجياً في أوروبا. ألمانيا وسويسرا والنمسا انتقلت بالفعل. فرنسا ستتبعها خلال الأسابيع المقبلة.

يمتد هذا النهج "الوكيلي" إلى مجمل الإعداد للرحلة. في كانفاس، مساحة متكاملة في وضع الذكاء الاصطناعي، يُنظِّم المستخدمون رحلة كاملة بدمج البيانات في الوقت الفعلي، ومحتويات خرائط جوجل، واقتراحات مولّدة بالخوارزميات. الهدف: تقليل الخطوات اليدوية وتبسيط التخطيط. سباق تقنى قائم بالفعل

جوجل ليست وحدها في هذا المضمار. أدمجت أوبن إيه آي كلاً من إكسبيديا وبوكينغ في تشات جي بي تيّ، مما خلق تجربة حوارية كاملة. تصبح المحادثة قناة بيع بحد ذاتها، ما يمثل تحولًا كبيراً في الاستخدامات الرقمية.

وكالات السفر عبر الإنترنت لا تقف متفرجة. يُعزز بوكينغ نظامه البيئي بوكلاء استجابة آلية وأدوات حوارية مدمجة في شبكته الخارجية للشركاء. تستثمر إكسبيديا بكثافة في سمارت تريب إيه آي وتُضاعف واجهات البرمجة لتخصيص النتائج حسب ملف العميل. الهدف واضح: الحفاظ على السيطرة على القناة الحوارية قبل أَن يصبح المساعدون العامون الوسطاء الحقيقيون الوحيدون.

مع ذلك، تُعدّل جولي فاراغو، نائبة رئيس الهندسة في جوجل، من الحماس: "لن نتسرع في الأمور، لأننا نريد ضمان تجربة مستخدم مثالية." يُفسّر هذا الحذر بطبيعة الشراء الفندقي، الأكثر التزاماً من حجز مطعم. تُعطي مرحلة الاختبار الأولوية للموثوقية . والشفافية قبل التعميم.

تغيير سلوكي قابل للقياس بالفعل

تُؤكد الدراسات الحديثة أن نسبة متزايدة من المسافرين تستخدم بالفعل الذكاء الاصطناعي لتنظيم رحلاتهم. تُغري المساعدات الحوارية بقدرتها على اقتراح برامج كاملة، وتصفية المعلومات، وتقليل الحمل الزائد من الخيارات. تتلاقى التوقعات حول ربح الوقت، والتخصيص، وتحسين الميزانية.

يُغيّر هذا التحول بعمق طريقة ظهور الفنادق للمسافرين. لم تعد القرارات تُتخذ عصرياً من قبل المستخدم، بل أيضاً من قبل وكلاء حواريين فادرين على تحليل الاحتياجات واختيار الخيارات وفق معاييرهم الخوارزمية الخاصة.

"الذكاء الاصطناعي لا يريّ الفندق كما يراه العميل"، توضح لطيفة زناينة، المستشارة المتخصصة في تحسين الذكاء الاصطناعي للفنادق الفاخرة. "إنه يقرأ البيانات، يُحلل العلامات، يُفسِّر الأوصاف. إذا كانت بطاقات المنتجات سيئة التنظيم، إذا كانت الصور تفتقر إلى البيانات الوصفية، إذا لم تكن المرافق مصنّفة بوضوح، فإن الخوارزمية تتجاهل المنشأة أو تضعها في موقع غير مُواتِ."

للبقاء مرئيين، يجب على أصحاب الفنادق تحسين محتوياتهم لتكون مقروءة وقابلة للاستغلال من قبل هذه الأنظمة. في المنشآت التي ترافقها إيليت كونسلتينج، تُنتج إعادة الهيكلة الكاملة لبنية البيانات نتائج قابلة للقياس: تضاعف الظهور، تحسّن معدل التحويل، ارتفاع الحجوزات المباشرة.

فرصة التسعير الديناميكي الخاص يفتح هذا التحول أيضاً نافذة استراتيجية. تسمح التفاعلات الخاصة بين مساعد الذكاء الأصطناعي والمستخدم بالإفلات من النموذج العام لتماثل الأسعار. يمكن للفنادق تقديم عروض مخصصة، والتفاوض على باقات مُصمّمة حسب الطلب، واستعادة هامش

"لهذه الفّرصة تاريخ صلاحية"، تؤكد لطيفة زناينة، بخبرة 25 عاماً دولياً. "أصحاب لفنادق الذين يُهيكلون بياناتهم الان سيتحكمون في ظهورهم غدا. اولئك الذين ينتظرون سيخضعون للخيارات الخوارزمية المفروضة."

ثلاث أولويات استراتيجية في مواجهة هذه إعادة التشكيل، تفرض نفسها ثلاثة إجراءات: هيكلة بيانات المنتجات وفق معايير الذكاء الاصطناعي الحواري. يجب تصنيف كل

عنصر من العرض، وإثراؤه، ووضعه في سياق ليكون قابلاً للتفسير من قبل الخوارزميات. تحسين الحضور الحواري على جُميع القنوات التي يستمد منها الذكاء الاصطناعي معلوماته: ملف جوجل للأعمال، منصات الحجز، المحتويات المنظّمة. تطوير عروض حصرية للذكاء الاصطناعي تُكافئ العملاء الذين يستخدمون هذه

القنوات الجديدة وتخلق ميزة تنافسية دائمة. نافذة عمل محدودة يُذكِّر وصول مساعدي الذكاء الاصطناعي في التوزيع باقتحام وكالات السفر عبر

الإنترنت في مطلع الألفية وفقدان السيطرة التجارية الذي أعقب ذلك. الفرق الأساسي: الإيقاع الحالَّى أسرع بثلاث مرات والتحول المحتمل أعمق. يتوفر لأصحاب الفنادق نافذة عمل محدودة لتكييف استراتيجيتهم. أولئك الذين ميستبقون هذا التغيير سيتحكمون في ظهورهم في بيئة يصبح فيها الذكاء الاصطناعي

السؤالُ لم يعد فلسفياً بل تشغيلياً: بعد ستة أشهر، عندما يطلب 40% من العملاء من الذكاء الاصطناعي إيجاد الفندق المثالي، أي منشآت ستُختار؟

نقطة دخول رئيسية لمسار العميل.

### إطلاق "مؤسسة إم إن تي" لدعم التنمية المجتمعية وتمكين ملايين المصريين المشاط : المجموعة الوزارية لريادة الأعمال تعمل على تذليل التحديات لترسيخ مكانة مصر كوجهة جاذبة للشركات الناشئة كتب: محمد الخولي كشفت شـركـة إم إن تــي-حــالاً،



خلال الحفل الختامي لجوائز مصر لريادة الأعمال " EEA ":

### الأخضر من الشركات المستفيدة من المبادرة الوطنية للمشروعات الخضراء الذكية 🗖 ريادة الأعمال ركيزة للتحول نحو

واستدامة وتعزيز مكانة مصر اقليمنا الأعمال والمبتكرين ليس رفاهية بل ضرورة

وأشارت إلى أن ريادة الأعمال والابتكار تُعد محورًا مهمًا من النموذج الاقتصادي الجديد الذي تعمل مصر على تبنيه للانتقال إلى اقتصاد أكثر تنوعًا وإنتاجية، يعتمد على القيمة المضافة وتوطين التكنولوجيا والصناعة، ويتسق مع

المالية والتجارة الإلكترونية واللوجستيات وغيرها، استغلالًا للمميزات التنافسية الكبيرة التي تتمتع اقتصاد إنتاجي ومبتكر وأكثر تنافسية بها والقوى البشرية، وكذلك وجود أكثر من 750 أُلف خريج مؤهل سنويًا من بينهم عدد كبير من التخصصات التكنولوجية. وأضافت «المشاط»، أنه توجد العديد من التحديات التي تسعى الدولة لتذليلها لدفع لأى اقتصاد من أجل مواكبة التقدم التكنولوجي القطاع نحو مزيد من النمو، ولذلك فقد دشنت الحكومة «المجموعة الوزارية لريادة الأعمال» التي تضم مختلف الجهات الوطنية المسئولة

وزيادة مستوى التنافسية والابتكار، وتعزيز مكانة عن دعم الشركات الناشئة، وكذلك قطاع كبير من الفاعلين في الشركات الناشئة ومنظومة ريادة الأعمال والجهات الداعمة، والمستثمرين، من أجل التنسيق المستمر لمناقشة التحديات وتذليلها، بما يفتح الآفاق لزيادة استثمارات رأس المتغيرات الإقليمية والدولية.



كوجهة جاذبة للشركات في مجالات التكنولوجياً

تنطلق رؤيـة المؤسسة من إيمانها بأن تمكين الأفراد والمجتمعات يتحقق عبر توفير بيئات أفضل وإتاحة الفرص، إلى جانب التمكين المالي الـذي يعزز مستدام من خلال برامج متنوعة تسهم وقدرات المواطنين.

وانطلاقًا من ذلك، ستركّز مؤسسة إم

دفع برنامج التنمية في مصر وتحسين حياة ملايين المصريين من الفئات الأكثر

وسبل المعيشة المستدامة.

مليون جنيه مصري، بما يمكّنها من تصميم مبادرات اجتماعية تُوسّع نطاق التمكين المالى ليشمل مجالات الصحة والتعليم

إن تى خلال الفترة من 2025 إلى 2028

التقدم والنمو. ومن هذا المنطلق، تسعى المؤسسة إلى خلق أثر اجتماعي واقتصادي في تحسين جودة الحياة وتنمية مهارات وفي هـذا الإطـار، قـال منير نخلة،

المؤسس والرئيس التنفيذي لشركة إم إن تي–حالاً: "يأتي إنشاء مؤسسة إم إن تي– حالاً امتدادًا طبيعيًا لرسالتنا. فبعد تحقيق العديد من الإنجازات في مجال التكنولوجيا المالية وإتاحة خدمات التمويل للأفراد وأصحاب المشروعات الصغيرة والمتوسطة،

إم إن تي" لدعم التنمية المجتمعية على مستوى الجمهورية، من خلال مبادرات متكاملة ترتكز على التمكين والعدالة وتكافؤ الفرص. وقد تم تسجيل المؤسسة تحت رقم ترخيص 1269 بوزارة التضامن الاجتماعيٰ في يوليو 2025، لتسهم في

Asfoura Books : جائزة الإبتكار في صنّاعة المحتوى Asfoura Books

جائزة المطاعم الاجتماعية: PAO ، جائزة الابتكار الثقافي

iRead ، جائزة الابتكار في التعليم: iSchool ، جائزة الريادة

في الموضة : Cloud ، جائزة الابتكار في خدمات التكنولوجيا

المّالية: Sahl ، جائزة التصميم الداخلّي: Base Studio ،

جائزة البطل المحلي : Alma ، جائزة الابتكار في الاستدامة:

Dragons Bootcamp LLC : جائزة شبآب الغد ، Jadeed

Mylerz : جائزة الحلول الذكية في الخدمات اللوجستية

جائزة الابتكار في المجال الرياضي والصحي : TimeOut

Sports Management ، جائزة أفضَّل ثنائي للَّتعاون العملي

والابتكار : Engazaat Agro و Nestlé بالاضافة جائزةً

رواد الأعمال الصاعدين :Exit الجدير بالذكر أن جوائز مصر

لرواد الأعمال (EEA) هي من تنظيم شركة ievents، وتأتي

تنضم قُودافون بيزنس بصفتها الشريك التكنولوجي الرسّمى

للثلاث نُسخ القادمة، في إطار دعمها المستمر لُلشركاتُ

الصغيرة والمتوسطة. كما تُستضيف شركة حسن علام القابضة

فعاليات الجوائز، والتي ساهمت في إقامة الحدث بالمتحف

بالتعاون مع شركة تطوير مصر العقارية كشريك استراتيجي.

بدءًا بفصول محو الأمية وقوافل طبية :

أصبحت مهمتنا اليوم إعادة الاستثمار في حياة ومستقبل شركائنا في هذا النجاح، وخلق مجتمع أكثر شمولًا وازدهارًا."

على ثلاثة محاور تنموية مترابطة تشمل تطوير البنية التحتية: تحسين جودة الحياة وتعزيز الدمج المجتمعي من خلال تطوير ورفع كفاءة المرافق والمساحات العامة في المحافظات، بما يسهم في خلق بيئة

### قاعدة عملاء تطبيق "حـالاً" الرقمية، وتمتد أعـمـال المؤسسة عبر 25 وشبكة "تساهيل" الممتدة على مستوى المحافظات، و اللتين تخدمان أكثر من 2.6 مليون عميل في 25 محافظة، من أجل تحقيق أثر ملموس في القاهرة الكبرى والجيزة والصعيد والدلتاً. ولإطلاق برامجها، تلتزم المؤسسة باستثمار أولى قدره 50

### طفل ممن يواجهون صعوبات في القراءة والكتابة. ويتضمن هذا المحور أيضًا برامج تعليمية لأصحاب المشروعات الحيوانية والزراعية بهدف زيادة الإنتاجية ونمو أعمالهم علاوة على " الشمول المالي لإطلاق برامج تدريبية لتعزيز قدرة أصحاب المشروعات متناهية الصغر على الصمود، وســوف تعتمد الـمـؤسـسـة على ودعم التحول الرقمي لتحقيق مصادر دخل

محافظة، مستفيدة من شبكة فروع "تساهيل" لتقديم خدماتها في القاهرة الكبرى والجيزة وصعيد مصر والدلتا. وتُولي المؤسسة الأولوية للفئات ذات الدخلُ المحدود والمناطق الأكثر احتياجًا، مع تركيز خـاص على التعليم المبكر، وتنمية مهارات الشباب، وتقديم الخدمات الأساسية للفئات المستحقة، وتمكين المرأة

أكثر شمولًا وتفاعلًا وسلامًا لأفراد الأسرة

والمجتمع ، بجانب "تنمية بشرية " إطلاق

قوافل طبية تقدّم خدمات صحية متنقلة

لـ 40,000 مواطن، بالإضافة إلى إنشاء

فصول لمحو الأمية تستهدف دعم 2,000

ويتماشى نموذج المؤسسة القائم على العمل الميداني مع سياسات وبرامج رؤية مصر 2030 من خلال معالجة تحديات التنمية في مجالات الصحة والتعليم والتمكين الَّاقتصادي. كما تسهم مؤسسة إم إن تي أيضًا في تحقيق أهداف التنمية المستدامة للأمم المتحدة.

Nestléو ويأتي EGBANK بصفته البنك الرسمي، و

كشريك الاستدامة الرسمي. وعلى الصعيد الإعلامي، يستمر

Startup Scene بصفته الشريك الإعلامي الرسمي، بينما

تواصل Concrete دعمها وإضفاء لمستها الراقية للعام الرابع

كما تحظى النسخة الخامسة بدعم قوى من تطبيق

talabat Egypt فمن The Sage Experience ضمن

الرعاة الداعمين، إلى جانب LOGIC Consulting التي

تلعب دور الشريك المعرفي. وتواصل Influence Group

دورها كشريك للعلاقات العامة للعام الخامس على التوالي،

وشهدت النسخة الخامسة أيضًا شراكًات بارزة، من بينها

Asharq Bloomberg كشريك إعلامي إقليمي، وشركة

انطلاق "Entlaq" كشريك الخبرة الفكرية. أما شركّاء النظام

البيئي لهذا العام فهم: غرفة التجارة الأمريكية في مصر

"AmCham Egypt"، وشركة النجار وشركاه للمحاماة

والاستشارات القانونية "Elnaggar & Partners"، وSmashi

Business، الذين يدعمون الفائزين بخبراتهم المتخصصة.

على التوالي بصفتها شريك الأزياء الرسمي.

بينما تقوم Dash 16 بدور الشريك الرقمي.

# جوائز مصر لرواد الأعمال تحتفل بخمس سنوات من التأثير وتعلن عن الفائزين في 15 فئة

### كتب: محمد عصام احتفلت جوائز مصر لرواد الأعمال (EEA) بمرور خمس

سنوات على انطلاقها، خلال الحفل الختامي الذي أُقيم في 21 نوفمبر بالمتحف المصري الكبير، بحضور أكثر من 1000 من قادة ورواد الأعمال وشركاء النجاح والمبتكرين من مختلف أنحاء المنطقة، حيث تم الإعلان عن الفائزين في 15 فئة من فئات الجوائز التي تكرّم التميز والابتكار في منظومة ريادة الأعمال المصرية. كما شهدت النسخة الحالية حضور عدد من الشخصيات رفيعة المستوى، من بينهم: الدكتورة رانيا المشاط، وزيرة التخطيط والتنمية الاقتصادية والتعاون الدولي، ومعالي الدكتور طارق شوقي، وزير التربية والتعليم والتعليم

ي ... ويُعد هذا العام الرابع على التوالي الذي تشارك فيه شركة تطوير مصر كشريك استراتيجي داعم لجوائز مصر لرواد الأعمال (EEA)، في تجسيد واضّح لالتزامها طويل المدى بدعم منظومة ريادة الأعمال، وتنمية المواهب، وتمكين بود على الناشئة الواعدة في مصر. من جهته أعرب عمرو منسي، المؤسس والرئيس التنفيذي

جانب التزامنا في EEA بالحفاظ على هذه المنصة ورسالتها على مدار السنوات الخمس الماضية وما بعدها. الليلة نكرّم مجموعة من الرؤى الاستثنائية التي تواصل كسر الحواجز في مختلف القطاعات، وتجسد روح التحمل والمرونة التي تميز مشهد ريادة الأعمال في مصر." ومن جانبه، أكد كريم رضوان، الرئيس التنفيذي للقطاع التجاري بشركة تطوير مصر، على أهمية الشراكة الاستراتيجية والقيمة المضافة التي تقدمها الجوائز، قائلاً:تمثل النسخة

لشركة ievents ومؤسس جوائز مصر لرواد الأعمال، عن فخره

نحتفل بـ «خمس سنوات من التأثير». فعلى مدار نصف عقد،

المُشتركة؛ صمود رواد الأعمال المصريين الذين واجهوا

الخامسة من جوائز رواد الأعمال في مصر (EEA) محطة جديدة تعكس قوة شراكتنا الممتدة مع ievent s، وهي

شراكة مبنية على رؤية مشتركة وثقة وتعاون فعًال. في تطوير

فيما يلي أسماء الفائزين الذين تم اختيارهم لكل فئة:جائزة



مصر، نعمل بروح الفريق الواحد مع ievents لدعم رواد تطوير مشاريعهم وتحويلها إلى شركات قادرة على تحقيق مدار السنوات الأربع الماضيّة، ساهم هذا التعاون في تحقيق



الأعمال في رحلتهم، ومساندة أصحاب الأفكار المبتكرة في النمو وترك أثر حقيقي في قطاع الأعمال والاقتصاد. وعلى تقدم ملموس داخل منظومة ريادة الأعمال، وألهم جيلًا جديدًا من المبتكرين لدفع حدود أفكارهم وتحويل رؤاهم إلى واقع

التنفيذي لأمن الشبكات والذكاء

الاصطناعي لـدى بالو ألتو نتوركس:

"إن تسابق الشركات لاعتماد وكلاء

الذكاء الاصطناعي يستدعي وجود

منصة تجعل الأمن عنصراً داعماً

للابتكار وليست عائقاً أمامه. وتوفر

منصة PRISMA AIRS هـذا الـدور

عبر منظومة حماية متكاملة وانسيابية

تمكن العملاء من تعزيز مستويات

الأمان عبر مختلف منصات وكلاء

الـذكـاء الأصطناعـي. ومـن خـلال

التكاملات العميقة والأصلية مع

منصات FACTORY وIBM وIBM،

وSERVICENOW، فإننا نرسي إطار

أمني موثوق يتيح نشر الحلول بسرعة،

ويسهم بصورة مباشرة في رفع كفاءة

العملاء وتعزيز إنتاجيتهم".





# الجهاز القومي لتنظيم الاتصالات يشارك في المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات WTDC2025 بدولة أذربيجان

# كتب: وائل الجعفري

يشارك الجهاز القومي لتنظيم الاتصالات في المؤتمر العالمي لتنمية الاتصالات WTDC25 التابع للاتحاد الدولي للاتصالات، والذي يُعقِّد خلال الفترة من 17 إلى 28 نوفمبر 2025 في مدينة باكو بدولة أذْربيجان تحت عنوان "توصيلية عالمية وهادفة وميسورة التكلفة من أجل مستقبل رقمى شامل ومستدام"، وذلك من خلال وفد رفيع المستوى برئاسة المهندس محمد شمروخ الرئيس التنفيذي للجهاز.

وخلال الحفل الافتتاحي للمؤتمر، ألقى المهندس محمد شمروخ كلمة تناول فيها التقنيات الناشئة في مجال الاتصالات، كما عقد العديد من الاجتماعات الثنائية مع رؤساء هيئات تنظيم الاتصالات بدول جنوب إفريقيا ونيجيريا والبرازيل، وممثلي وزارة الاتصالات بالصين واليابان والولايات المتحدة، إلى جانب مدير مكتب التقييس بالاتحاد الدولي للاتصالات.

كما نظُّم الجهاز القومي لتنظيم الاتصالات على هامش فعاليات المؤتمر حفل استقبال للوفود المُشارِكة، بهدف الترويج لترشُح مصر لعضوية مجلس الاتحاد الدولي للاتصالات خُلال مؤتمر المفوضين المُقبل عام 2026، شارك فيه دورين بوجدان مارتن الأمين العام للاتحاد الدولي للاتصالات، و توماس لامانوسكاس نائب الأمين العام، والسادة مديرو مكاتب التنمية والاتصالات الراديوية والتقييس بالاتحاد، فضلًا عن رؤساء هيئات تنظيم الاتصالات المشاركين في المؤتمر.

الجدير بالذكر ان الجهاز القومي لتنظيم الاتصالات يترأس لجنتين فرعيتين بالمؤتمر وهما لجنة البنية التحتية ولجنة التكنولوجيات البازخة.



# لتمكين المؤسسات من التبني السريع والآمن لوكلاء الذكاء الاصطناعي : :

# تعاون بين بالو ألتو نتوركس FACTORY وGLEAN وIBM وSERVICENOW في مجال "AI" في مجال

كتب: اسلام توفيق حماية فورية ومتكاملة من محاولات يشهد عالم الأعمال ارتفاع وتيرة الحقن الفوري، وإساءة استخدام

اعتماد وكلاء الذكاء الاصطناعي، مع التوقعات بأن يصل عدد هؤلاء الوكلاء إلى 1.3 مليار بحلول عام 2028. إلا أن هذا الانتشار الكبير ينطوي على مخاطر أمنية بالغة، غالباً ما تكون غير ظاهرة للعيان. وفي هذا السياق، أعلنت "بالو ألتو نتوركس" (رمزها في ناسداك: PANW)، الشركة العالمية المتخصصة في الأمن السيبراني، عن موجة جديدة من ابتكارات الذكاء الاصطناعي الآمنة، كاشفة عن تكاملات أصلية لمنَّصة PRISMA® AIRS™ مع منصات وكلاء الذكاء الاصطناعي التي

تطوّرها FACTORY وGLEAN و FACTORY

الأصلية والشاملة في تعزيز حماية أحمال عمل الذكاء الاصطناعي أي مكان يمارس فيه العملاء أعمالهم، بما يضمن تبني آمـن موثوق لهذه التقنيات. ومن خلال دمـج منظومة الحماية المتقدمة التي تـوفـرهـا

لدى الوكلاء. وتُسهم عمليات التكامل

أمن الذكاء الاصطناعي تكاملاً على مستوى العالم، مباشرة داخل المنصات الأدوات، والأنماط السلوكية الضارة

مع التحديات الأمنية التي غالباً ما تُبطئ مسار تطوير تطبيقات النذكاء الاصطناعي ونشرها. هــذا النهج يتيح للمؤسسات الاستفادة من القدرات المتقدمة لوكلاء الذكاء الاصطناعي بسرعة وضمن نطاق واسع. وقـــال أنــانــد

التي يرتكز عليها العملاء، يتم التعامل

أوســوال، نائب الـــرئـــيـــس



استثمارية تصل الى 8.5 مليار جنيه مشيرا أنه يتم نشر مراكز ابداع مص

الرقمية في المحافظات لإتاحة التدريب التقني ودعم الابداع التكنولوجي

وريادة الأعمال للطلاب والخريجين؛وتوفير بيئة مناسبة لحفيز المبدعين.

المعرفية بما ينعكس ايجابيا على تحسين مستوي الحياة للمواطن

اضاف العقول البشرية المؤهله ، على مستوى عالمي ، في مجال

تكنولوجيا المعلومات والالكترونيات تمثل النواة الاستراتيجية التي ستمكن

مصر من اللحاق بموكب الثورة الصناعية الرابعة القائمة على تعظيم

الاستفادة من المعلومات وبصفة خاصة تقنيات الذكاء الاصطناعي ، لاسيم

مع إطلاق الاستراتيجية الوطنية للذكاء الاصطناعي ومبادرة تدريب وتأهيل

# "حاسبات کفر الشیخ» تستضیر

من منا لا يرى أن واقع البحث العلمي والتطوير في مصر والوطن لعربى بصورة عامة لايتناسب مع الإمكانات البشرية والمادية الكبيرة المتوافرة وهو ما يستدعى ضرورة ازالة الصعوبات التي تقف حائلا دون الانخراط الفعال في البحث العلمي والتطوير المستمر في هيئات ومؤسسات المجتمع وضرورة تحقيق ثقافة البحث العلمى من خلال تكريس الفكر والتأمل والإبداع وايجاد المناخ المناسب للبحث العلمى واقامة جسور من التواصل بين الطلبة والجامعات ومؤسسات الأعمال.

# حسن: 8 مليار دولار القيمة المالية للنظام البيئي شركات التكنولوجيا الناشئة واتاحة 50 ألف فرصة عمل

### كتب: باكينام خالد

أكد الكاتب الصحفي خالد حسن رئيس تحرير جريدة «عالم رقمي» على كل من يريد اقتحام عالم ريادة الاعمال الا يتنتظر الظروف المثالية بل عليه ان يبدأ بما يملك، وان يتعلم من كل خطوة، وان تمنح حلمك الوقت، والجهد، والارادة والإصرار وأعلم ان النجاح لا يُقاس بسرعة الوصول، بل بعمق التجربة، وثبات الخطوة، واستمرار الشغف موضحا أن مصر ، وفقا لمؤشر النظام البيئي العالمي لريادة الأعمال، قفزت من المركز 81 إلى المركز 11 عالميا ما بين عامي 2020/ 2024 كما وصل عدد الشركات الناشئة في مصر نحو 2118 شركة وبلغت القيمة المالية للنظام البيئي للشركات الناشئة تزيد على 8 مليارات دولار حيث وفرت الشركات الناشئة ما يزيد على 50 ألف فرصة عمل.

جاء ذلك خلال فاعليات الـدوة التاسعة عشر لمبادرة « الإبـداع.. طريقك للنجاح والتي تنظمها جريدة» عالم رقمي « للعام التاسع عشر علي التوالي بالجامعات ، تحت رعاية كل من الدكتور اسماعيل اسماعيل ابراهيم رئيس الجامعة ، الدكتور أماني محمد شاكر نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ، وحضور وإشراف الدكتور أسامة محمد أبو سعدة، عميد كلية الحاسبات والمعلومات بالحامعة والدكتور رضا مبروك وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا و البحوث وأدارها الكاتب الصحفى خالد حسن رئيس تحرير "عالم رقمي « ومشاركة كل من ، فاتن الخولى المدير التنفيذي للمبادرة ، فهمي ابراهيم ممثل مركز الإبداع بمركز الإبداع التكنولوجي وريادة الأعمال " TIEC " بهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات « ايتيدا « التابعة لوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات ،و

مني مراد استشاري المحتوى الرقمي في مؤسسة «المستقبل" أوضح أنه من المتوقع ان تنجح شركات التكنولوحيا الناشئه المصريا في جذب استثمارات مالية جديدة تتجاوز 300 مليون دولي في النصق الاول من عام 2025 حيث نجحنا بالفعل في جذب نحو 650 مليون دولار خلال عام 2024 كأستثمارات اجنبية ، سواء من من صنايق رأسمال

المخاطر " VC " او مستمرين ملائكين وشركات اقليمية أو منصات التمويل الجماعي ، في شركات التكنولوحيا الناشئه لتشغل المركز الأول فى افريقيا والثالث في منطقة الشرق الأوسط لاسيما في الاهتمام الكبير الذى توليه الدولة المصرية بداية من مؤسسات الرئاسة المصرة بدع وتشجيع الشركات الناشئة مرورا بمجلس الوزراء وانشاء لجنة خاصة لحا المشاكل التي تواجه الشركات الناشئة وصولا الى اطلاق عدد من صناديق راسمال المغامر التي تستهدف اتاحة التمويل الميسر للشركات الناشئه واصحاب الافكار الابتكارية علاوة على التوسع في انشاء الحضانات التكنولوجية المتخصصة في تقديم عدد من الخدمات اللوجستية لمساندة الشركات الناشئه في بدايتها. أضاف يتم تنفيذ مشروع لنشر مراكز ابــداع مصر الرقمية في المحافظات؛ حيث انشاء نحو 24 مراكز ومن المتوقع ان تصل الى نحو 28 مركز في منتصف العام المقبل بواقع مركز في كل جامعة وذلك بتكلفة

أشار دعم الأفكار الابتكارية وتعزيز الإبداع الرقمي يعد أحد أهم المحاو التي تركز عليها استراتيجية التحول الرقمي للدولة المصرية في الوقت الكوادر البشرية في هذا التخصص بالتعاون مع العديد من الشركات الحالي ، والتي تتبناها وتنفذها وزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومان العالمية ، لذا من المهم اعادة النظر في كل المناهج التعليمية في جميع ، من أُجِل تطوير وإتاحة حلول تكنولوجية جديدة قادرة على مواجهة المشاكل المجتمعية وتحقيق دفعة قوية لعملية التنمية الاقتصادية الشاملة والمستدامة والتحول إلى الاقتصاد الرقمي القائم على تشجيع الصناعات

مجالات عمل مهمة داخل أسواق التكنولوجيا على مستوى العالم وسوف يتزايد الطلب عليه في المستقبل القريب وأولها تقنيات الذكاء الاصطناعي AI"، والتي ستكون مكونا أساسيا في أي جهاز إلكتروني في المستقبلُ القريب، علاوة على الروبوتات والذي سيتكامل مع البشر في كُل المجالات

حدد رئيس تحرير» عالم رقمي « مجموعة من المجالات التي تعتبر

وسيغير هيكل الطب في سوق العمل بجانب مجال» الحوسبة السحابية



الصناديق منها منصة تريلا " TRELLA " المصرية ، المتخصصة في تقديم خدمات النقل باستخدام سيارات النقل ، حيث حصلت على تمويلات تبلع التجارة الإلكترونية، مكسب"MAXAB"، على استثمارات بقيمة 40 مليون دولار ذلك حصلت شركة «حالا – ام ان تى « على اجمالى تمويل بقيمة

و مجال تطبيقات المحمول ، فضلاً عن مجال أمن المعلومات الذي ما زال

عاني من قلة أعداد المتخصصين في هذا المجال ، بالإضافة لمجال مراكز

أضاف هناك العديد من الجهات ، حكومية وغير حكومية " لديها حاليا برامج لتمويل ودعم الأفكار الإبداعية لطلبة الجامعات ومنها هيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات.WWW.ITIDA.GOV ' EGحيث تقدم مبادرة « ايتاك « نحو 50 الف جنيه لتمويل ودعم مما كانت متوقعه وتحولت إلى شركات ناجحة



أكد أحد مصادر التمويل المناسبة هي منصات التمويل الجماعي أضاف نجح عدد من الشركات التكنولوجية الناشئه على تمويل من هذه الإلكترونية CROWD FUNDING " "لدعم الأفكار الابتكارية والمنتجات الإبداعية التي تستطيع تقديم خدمات جديدة للمستخدم النهائي ، وتم إنشاؤها منذ نحو 10 أعوام تقريبا ، ومن خلالها نجح نحو 50 مليون دولار كما حصلت الشركة المصرية الناشئة المتخصصة في الالاف من الأفكار في جمع مئات الملايين من الدولارات لتتمكن من التحول الى منتجات ملموسة .ومن أشهرها على المستوى العالمي " KICKSTARTER و موقع ذومال.KICKSTARTER على التمويل اللازم لتتحول افكارهم إلى منتجات إذ يحدد صاحب

" /COM! تستهدف هذه المنصات دعم رواد الأعمال في الحصول الفكرة قيمة الاستثمارات المطلوبة لفكرته ويتم الإعلان عنها عبر هذه المنصات وبالفعل الكثير من الأفكار نجحت في جمع أموال أكثر بكثير



اسامة أبو سعدة: إعداد أجيال تكتسب مهارات المعرفة

المعلومات « ايتيدا « التابعة لـوزارة الاتصالات وتكنولوجيا دعوة خريجي الكلية والحاصلين علي فرص عمل بأكبر شركات

للعام التاسع عشر علي التوالّي بالجامعات ، تحت رعاية كل من الدكتور اسماعيل اسماعيل أبراهيم رئيس الجامعة ، الدكتور أضاف الملتقى يهدف لتأهيل طلاب كلية الحاسبات أماني محمد شاكر نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع لسوق العمل وربط الطلاب بسوق العمل من خلال دعوة يساعد طلاب الكلية على أن يكون لهم رؤية ومعرفة مستقبلية وتنمية البيئة ، وحضور وإشراف الدكتور أسامة محمد أبو كبري الشركات التي تعمل في مجالات علوم الحاسب ونظم للصحياجات سوق العمل وأن يكون لهم قدوة حسنة من سعدة، عميد كلية الحاسبات والمعلومات بالجامعة والدكتور المعلومات المختلفة لإلقاء محاضرات عن احتياجتهم من وملائهم السابقين وينمي روابط اجتماعية جيدة بين طلاب رضا مبروك وكيل الكلية لشئون الدراسات العليا و البحوث مهارات وأدوات يجب توافرها في الخريج لسهولة حصوله على الكلية ويساهم في روابط وعلاقات الطلاب ما يسهل علي وأدارها الكاتب الصحفي خالد حسن رئيس تحرير "عالم رقمي « ومشاركة كل من ، فأتن الخولى المدير التنفيذي للمبادرة ، فهمي ابراهيم ممثل مركز الإبداع بمركز الإبداع التكنولوجي



السنة الثامنة عشر - العدد 894

الاثنين 24 نوفمبر 2025 - 3 جمادي الآخر 1447 هـ

مالحطةالأولى

اع ..طريقك للنجاح"

كتب: وائل مجدي

كتب: رشا حجاج

أكدت منى مراد استشاري المحتوى الرقمي

لشباب الجامعات « أن غالبية طلاب الجامعة التحول الاقتصادي والاجتماعي المطلوب.

وريادة الأعمال " TIEC " بهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات، و منى مراد استشاري المحتوى الرقمي في مؤسسة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات لتبادل خبراتهم مع زملائهم

الندوة تهدف إلى توفير اكبر فرص تدريبيه مجانيه متاحه في مجالات الامن السيبراني وتحليل البيانات والذكاء الاصطناعي، ومصادر التمويل المختلفه لمشروعات التخرج واحتضار المشروعات وكيفية أن يكون الطالب رائد أعمال. مشيرا الى حرض الكلية على تأهيل واعداتـد طلابها وخريجيها على أحدث التحصصات التكنولوجية ، وفقا للمتغيرات في سوق العمل ، من خلال تنظيم دورات تدريبية فى مجالات الحاسب الآلى ونظم المعلومات وملتقيات التأهيل لسوق العمل داعيا الطلاب لاستثمار فرص الحصول بفاعليات مبادرة « الابداع ..طريقك للنجاج « ، التي تنظمها جريدة عالم رقمى مع الكلية ، موضحا أن هدفنا هو ربط الجامعة بسوق العمل وخلق فرص عمل لائقة لشباب الخريجين بالإضافة إلي

أشار الدكتور ابو سعده ان مبادرة جريدة « عالم رقمي · الطلاب الحصول علّي فرص العمل، مشيرا إلى دعوة الملتقيّ أوضح عميد كلية الحاسبات والمعلومات بالجامعة، أن للشركات المشاركة لتوفير العديد من فرص العمل للخريجين.

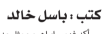


رضا مبروك : التحول الرقمي ضاعف الطلب على الكوادر

قدرتهم على الإبداع، حيث تعد المسابقات التي تنظمه والدكتور رضا مبروك وكيل الكلية لشئون الدراسات مايكروسوفت من أكبر المسابقات التكنولوجية على العليا و البحوث وأدارها الكاتب الصحفي خالد حسن رئيس تحرير "عالم رقمي « ومشاركة كل من ، فاتن الخولى المدير التنفيذي للمبادرة ، فهمي ابراهيم لمبادرة « الإبـداع.. طريقك للنجاح والتي تنظمها ممثل مركز الإبداع بمركز الإبداع التكنولوجي وريادة

الأعمال " TIEC " بهيئة تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات « ايتيدا « التابعة لـوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات ،و منى مراد استشاري المحتوى الرقمي في مؤسسة « المستقبل. أضاف تؤمن « الكلية « بأهمية التحول الرقمي وزيادة مهارات وكفاءة الخريجين.

# فهمى : 4 مراحل لمبادرات مركز" TIEC " بداية من تطوير المهارات القمية وصولا لتمويل الشركات الناشئه



أكد فهمي ابراهيم ممثل مدير مركز الإبــداع التكنولوجي وريادة الأعمال " TIEC " ،التابعة لهيئة تنمية صناعة تكنولوجي المعلومات «ايتيدا « بوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات ان المركز الذى تم تأسيسه فى عام 2010 وهو تابع لهيئة تنميا صناعة تكتولوحيا المعلومات بوزارة الاتصالات ، ويتيح مجموعة م اليرامج التدريبية والمبادرات التمويلية لنشر ثقافة ريادة الاعمال والشركات الناشئه عبر 4 مراحل أولها تطوير « المهارات الرقمية ا يليها مرحلة «أدعم فكرتك « ثم المرحلة الثالثة « ابدا شركتك « ام

إنشاء شركات ناشئة أو من خلال اكتساب مهارات ريادة الأعمال، وحدات رئيسية « إدارة الابتكار والتكنولوجيا» و» تصميم الأفكار



أولها برنامج « مَّا قبل الاحنضان « ويهدف لدعم الشركات الناشئة الأعمال باجتياز مراحل البرنامج بنجاح والتخصص في مجال ريادة والإرشاد ويقدم البرنامج عملية تعليم مكثف وسريع للمساهمة حيث ينظم المركز برنامج الحاضنات التكنولوجية بهدف دعم رواد

وريادة الأعمال إنفو ايجيبت "INNOVEGYPT" وهو برنامج وتطويره، بما يدعم إنشاء العديد من التطبيقات والحلول بشكل فريد لبناء القدرات في مجال الإبداع وريادة الأعمال. ويعتبر مباشر، مثل GAMEFI و SOCIALFI و TRP DAO و DAO الراغبين في أن يصبحوا رواد أعمال في المستقبل، إما عن طريق الميتافيرس). وفقًا لمتطلبات الشركات المحلية والعالمية ويتضمن البرنامج 3



جاء ذلك خلال فاعليات الدوة التاسعة عشر لمبادرة « الإبداع.. عبر الإنترنت، ويستهدف رواد الأعمال من أصحاب الأفكار المبتكرة من التحديات التقنية التي ينظمها المركز لتسهيل وصول الشركان طريقك للنجاح والتي تنظمها جريدة» عالم رقمي « للعام التاسع 💮 والكفاءة التكنولوجية في جميع محافظات الجمهورية أما البرنامج عشر على التوالي بالجامعات ، تحت رعاية كل من الدكتور اسماعيل الثاني فهو « برنامج هي رائدة « وهو برنامج صممه مركز الإبداع اسماعيل ابراهيم رئيس الجامعة ، الدكتور أماني محمد شاكر نائب التكنولوجي وريادة الأعمال بهدف دعم رائدات الأعمال المبتدئات رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ، وحضور في قطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، من صاحبات المنتجات وإشراف الدكتور أسامة محمد أبو سعدة، عميد كلية الحاسبات التّكنولوجية أو اللواتي يستخدمن تكنولوجيا المعلومات في والمعلومات بالجامعة والدكتور رضا مبروك وكيل الكلية لشئون عملية تسويق منتجاتهن ومن خلال البرنامج يتم تدريب رائدات الدراسات العليا و البحوث وأدارها الكاتب الصحفي خالد حسن الأعمال في جميع محافظات مصر على منهجيات الشركات الناشئة التنفيذي للمبادرة ،و منى مراد استشاري المحتوى الرقمي في فهو « هاكاثون ابتكار ميتافيرس بمراكز إبداع مصر الرقمية» عبارة عن سلسلة من المسابقات التفاعلية التي يتم تنفيذها من خلال أضاف تضم المرحلة الاولى « تطوير المهارات « برنامجين فاعليات عبر الإنترنت في جميع أنحاء الجمهورية بهدف تعزيز الاول برنامج بناء قدرات الطلاب والخريجين في مجال الإبداع استخدام التقنيات المختلفة التي تساهم في بناء عالم «ميتافيرس»

البرنامج فرصة تدريبية تُطلاب الجامعات والخريجين في تخصصات ، GPTوGPT ، أو بشكل غير مباشر (أي منتج أو خدمة تعتمد تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. ويستهدف البرنامج الشباب على التقنيات الناشئة، مِّع الاستخدامُ المباشر في تعزيز تجربة أشار ممثل مركز «الابداع التكنولوجي وريادة الاعمال « الى ان المرحلة الثالثة « ابدأ شركتك « تضم 3 أولها « منصة إطلاق الشركات الناشئة حيث تقدم هيئة ايتيدا، بالتعاون مع حاضنة « و ريادة الأعمال» اما البرنامج الثاني فهو برنامج « سفير مركز 👚 أعمال الجامعة الأمريكية بالقاهرة، برنامج «منصة إطلاق الشركات لها اما البرنامج السادس فهو مراكز ابداع مصر الرقمية والتي يضصا الإبداع التكنولوجي» حيث يهدف برنامج سفير مركز الإبداع الناشئة» بهدف تحفيّز بيئة الابتكار التكنولوجي في مصر من خُلال التكنولوجي إلى تعزيز ثقافة الابتكار وريادة الأعمال ونشرها بين بناء قدرات رواد الأعمال وأصحاب المشروعات الناشئة في مجالات التكنولوجيا، ومساعدتهم لإطلاق مشروعاتهم ويمتد البرنامج على أوضح فهمي المرحلة الثانية «أدعم الافكار» فهي تضم 3برامج مدار تُمانية أُسابيع ويوفر شهادة مُعتمدة مَن الهيئة وحاضنة توفر مصدرًا للإلهام والتعليم والتواصلُّ للمبتكرين ورواد الأعماا



كتب: محمد الخولي

أكـد الدكتور رضـا محمد مبروك وكيل الكلية

لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة بكلية الحاسبات

والمعلومات جامعة كفر الشيخ ان الكلية الفرصة

لمشاركة الطلاب المبتكرين للمشاركة في مسابقته

السنوية للتطبيقات والحلول الابداعية وذلك بالتتسيق

مع الهات الحكومية بهدف تنمية مواهب الطلاب عن

طريق المسابقات الدولية والمحلية والارتقاء بالمستوى

التعليمي للطلاب، بما يساهم في التحول إلى مجتمع

رقمي مزّدهر، حيث نسعى لإثراء ثقافة التحول الرقمي

في مصر وتنمية مهارات الطلاب التكنولوجية وتعزيز

جاء ذلك خلال فاعليات الـدوة التاسعة عشر

جريدة» عالم رقمي « للعام التاسع عشر علّي التوالي

بالجامعات ، تحتّ رعاية كل من الدكتور اسماعيل

اسماعيل ابراهيم رئيس الجامعة ، الدكتور أماني محمد

شاكر نائب رئيس الجامعة لشئون خدمة المجتمع

وتنمية البيئة ، وحضور وإشراف الدكتور أسامة محمد

قال فهمي الراهيم إن المرحلة الرابعة « طور شرك تضم 6 برامج أولها « برنامج النفاذ إلى المهارات « هو سلسلا لذوي المهارات والمواهب بكفاءة وفعالية اما البرنامج الثاني فهو « برنامج هواوي سبارك « حيث قامت هيئة « ايتيداً «، بالشراً مع «هــواوي»، باطلاقه لتمكين الشركات التكنولوجية الناشئ من النفاذ إلى أسواق جديدة والتوسع في نشاطها وزيادة حجم قاعدة عملاءها والابتكار وتسهيل وصول الشركات الناشئة الواعدة المتخصصة في مجالات الذكاء الاصطناعي وإدارة البيانات والألعاب الرقمية والتجارة الإلكترونية، لخدمات السحابة التي تقدمها رئيس تحرير "عالم رقمي « ومشاركة كل من ، فاتن الخولى المدير والمشروعات الصغيرة ومفاهيمها على حين ان البرنامج الثالث « هواوي» اما البرنامج الثالث « خدمة الاستشارات « ويقدّم المركز خدمة الجلسات الفردية الاستشارية للشركات الناشئة في العديد من المجالات التجارية والتقنية المختلفة، منها الإدارة المالية والتسويق الإلكتروني والمبيعات وتطوير الأعمال والملكية الفكرية والشؤون

اضاف البرنامج الرابع هو « مساحات عمل مشتركة « يقدم المركز مساحات عمل مشتركة لرواد الأعمال في مجال الاتصالات والتكنولوجيا ، والمستثمرين والتقنيين، للعمل والتعلِّم وعقد اللقاءات اما البرنامج الخامس فهو « بناء قدرات الإبـداع لدي الشركات «ويعد نسخة مطوّرة من برنامجINNOVEGYPT .INDUSTRYوتم تصميمه لنشر ثقافة الابتكار وتعزيزها داخل الشركات المصرية الصغيرة والمتناهية الصغر وبناء قدراتها في كيفية توليد الأفكار المبتكرة وتنفيذها من أجل بناء مستقبل أفض أشار فهمي ابراهيم ان المرحلة الخامسة « شارك مجتمع الابد

تتضمل في « منصة إبداع مصر «وهي منصة إلكترونية للابتكار وتقدم المنصة محتوى تعليمي ملهم وأدوات عملية ونماذج وفرص في مراحلها الأولى ومساعدتها لتحقيق النمو من خلال التعليم الأعمال اما البرنامج الثاني فهو « برنامج الحاضنات" STÁRT IT اللخول إلى شبكات من محاور ومراكز الابتكار حول العالم. وتهدف المنصة لتسليط الضوء على المبتكرين المصريين محليًا وعالميًّا في تسريع دورة حياة الشركات المبتكرة، إذ يوفر ما يعادل سنوات الأعمال الشباب، أصحاب الشركات الناشئة الحديثة أو من يرغبون وخلق نقاط التقاء فيما بينهم، وبناء مجتمعات تعاونية بين ممثلر من التعلّم بالممارسة في بضعة أشهر فقط ويُنظَم البرنامج بالكامل في تحويل أفكارهم إلى شركات ناجحة ويتكون البرنامج من عدة بينة الابتكار وريادة الأعمال المصرية، بالإضافة إلى تعليم المبتكرير والشركات الناشئة ورواد الأعمال عن التكنولوجيا وإدارة الابتكار.



.. لمصريين والمعلمين من مواصلة رحلتهم التعليمية من

خلال الأدوات والتطبيقات، حيث أصبح بناء القدرات

الرقمية الوطنية، وتنمية رأس المال البشري في مجالات

التكنولوجيا عاملاً أساسياً لبناء مجتمع رقمي، ونحن سعداء بالمشاركة طلابنا في العديدالمسابقات العالمية

، التي هي واحدة من أهم الأنشطة التي تحرص عليها

أعــرب رضــا عــن سـعــادة للتواصل مـع الطلاب

الجامعة من خلال مبادرة « الابداع طريقك للنجاح «

ـ التى تنظمها جريدة عالم رقمى ، حيث تمثل فرصة

استثنائية لاستكشاف الحلول التقنية المبتكرة للطلاب ،

خاصة في ظل تقدم تقنيات الذكاء الاصطناعي والامن

السيبراني ، بهدف تعزيز مستقبل التعليم والتدريب ،

في خطوّة حاسمة لدفع عملية التعليم الجامعى في

أشار لأهمية تفعيل مشاركة الخريجين في الفعاليات

والأنشطة التي تنظمها الكلية، والإستفادة من خبرات

الخريجين العاملين ومساهمتهم في إتاحة فرص عمل

لحديثي التخرج، والتواصل مع ممثلي سوق العمل

ومتطلبات السوق والتعرف علي مجالات التوظيف ،

مصر نحو مزيد من التحسن والتطور.

الجامعة لتنمية مهارات طلابها بصورة عملية.



أكدت سعادتها بالمشاركة في ندوة « الابدع كلية الحاسبات والمعلومات بالجامعة والدكتور ..طريقك للنجاح « ، التي تنظمها جريدة عالم للصل مبروك وكيل الكلية لشئون الـدراسـات

فى مؤسسة « المستقبل « ، والفائزة بجائزة رقمي « بالجامعات من أجل دمج المهارات العليا و البحوث وأدارها الكاتب الصحفي خالد شركة مايكروسوفت العالمية كأفضل معلمة على 👚 التقنية فـي مقاعد الــدراســة حتى التخرج 🥏 حسن رئيس تحرير "عالم رقمي « ومشاركة كل مستوى العالم في مجال التدريس والحاصلة والالتحاق بسوق العمل لتمكين مصر والمصريين من ، فاتن الخولي المدير التنفيذي للمبادرة على المركز الأولُّ من مايكروسوفت كمدربه من الاستفادة من إمكاناتها الهائلة وتحقيق فهمي ابراهيم ممثل مركز الإبداع بمركز الإبداخ التكنولوجي وريادة الأعمال " TIEC " بهيئة لا يستطعيون الاستفادة من العديد من المزايا جاء ذلك خلاًل فاعليات الدوة التاسعة عشر تنمية صناعة تكنولوجيا المعلومات « ايتيدا ، والخواص التى تتضمنها الادوات والبرامج التي 👚 لمبادرة « الإبداع.. طريقك للنجاح والتي تنظمها 🧪 التابعة لوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات توفرها شركة « مايكروسوفت « مجانا للطلاب بريدة» عالم رقمي « للعام التاسع عُشر علي ، و منى مراد استشاري المحتوى الرقمي في والتي تتيح لهم القيام بالعديد من المهام سواء التوالي بالجامعات ، تحت رعاية كلّ من الدكتور مؤسسة « المستقبل. " اعداد السيرة الذاتية بطريقة احترافي وتفاعيلية 💎 اسماعيل اسماعيل ابراهيم رئيس الجامعة ، 🧼 أوصحت انها رغم انها خريجية كلية علوه

وإشراف الدكتور أسامة محمد أبو سعدة، عميد

او الترجمة من اي لغة الى لغة اخرى ناهيك عن الدكتور أماني محمد شاكر نائب رئيس الجامعة قسم رياضيات الا أنها بدات استخدام التكنولوحيا

اعـدادت الملفات التشاركية وامكانيات أضاف لشئون خدمة المجتمع وتنمية البيئة ، وحضور في مرحلة الخمسينيات من عمرى، واستطعت

أضافت منى مراد ان ظلت تمارس التدريس في الماضي بطريقة تقليدية وكان هدفها أن المدرسة زيارة من خبراء شركة مايكروسوفت، في النهاية اكدت مني لطلاب الجامعة ان يحصل أولادها من الطلاب على الدرجات النهائية وأعجبهم أسلوبي في التدريس، وطالبوا ظروفهم ِجمعيا لن تكون اصعب من الظروف عن طريق الحفظ وحل الكثير من الأسئلة، لكن بانضمامي معهم والمشاركة في المسابقة التى بدأت بها طريقها الى مجال تكنولوجيا فيما بعد قررت أن تغير هذه الطريقة التقليدية للتي يتك تنظيمها وبالفعل نجحت على للمعلومات سواء من حيث العمر او مسوى اللغة والعمل على مواكبة العصر والعمل بطريقة المستوى المحلى الا انها لم تتمكن من النجاح او القدرة على التعامل من أجهزة الكمبيوتر إلا الى المستوى الأقليمي ولكن في العام الثاني أن إصرارها وإهتمامها الدائم بالتدريب المستمر

مايكروسوفت ونجحت في تنمية مهاراتها الرقمية تمكننا من توصيل المعلومات لهم.«

أشارت مني ما شجعني على اتخاذ خطوة نجحت على المستوى الأقليمي ثم على هو ما كان يساعدها دائما على تطوير قدراتها التغيير من المعلم التقليدي إلى المعلم التقني المستوى العالمي وقامت بزيارة ولاية «سياتل التكنولوجية وفي تحقيق الأهداف

والتكنولوجية والسفر لبلاد متعددة وهى جدة."

تحقيق قفزة نوعية في طريقة إعداد وتقديم 💮 هو الطلاب والأطفال في المدرسة لأنني وجدت 🤍 « الامريكية وفى السنوات التالية فتحت الباب المحتوى التعليمي الرقمي وزيادة تفاعل أنها الطريقة الأمثل للتواصل معهم، ومصادر لمشاركة العديد من المشروعات للمدرسين الطلاب مع المحتوّي التعلّيمي، ونجحت في التعلم موجودة بكثرة وبأشكال مختلفة غير المصريون والـذيـن فـازوا بالفعل بعدد من الحصول على جائزة أفضل معلمة في العالم من وتينية ويوجد بها متعة كبيرة بالنسبة للأطفال الجوائز العالمية مشيرة الى أن مستوى استيعاب الأطفال للتكنولوجيا متقدم جدًا ويجب علينا أن ووفيما يتعلق ببداية تعاونها مع شركة « نتغير حتى نستطيع مواكبتهم، مشددة على أن مايكروسوفت « ، للبرمجيات ، قالت تلقينا في المعلمين لا يرفدون التغيير ولكن يخافون منه.



# دل تكنولوجيز تكشف عن أحدث حلولها المتقدمة في معرض القاهرة الدولي للتكنولوجيا CAIRO ICT 2025

تشارك دل تكنولوجيز في معرض القاهرة الدولي للتكنولوجيا CAIRO ICT 2025، والمقام بمركز مصر للمعارض الدولية خلاَّل الفترة من 16 إلى 19

وتشارك دل هذا العام بثلاثة أجنحة مخصصة موزعة على فعاليات CAIRO ICT وAIDC وAIDC وCONNECTA، لتقدّم واحداً من أكبر عروضها التقنية في مصر حتى الآن. ومن خلال هذه المنصات، ستسلط الشركة الضوء على ريادتها في بنية تحتية جاهزة للذكاء الاصطناعي، وبيئات متعددة السُحب أكثر ذكاءً،

ستقدم دل مجموعة واسعة من العروض التفاعلية والجلسات المتخصصة التي تستعرض كيف يمكن لمحفظتها المتكاملة أن تدعم المؤسسات في مختلف القطاعات لتسريع الابتكار وتحديث عملياتها وبناء أساس قوي لمستقبل

وسيقدّم الجناح الرئيسي لشركة دل في معرضCAIRO ICT تجربة غامرة تتيح للزوار استكشاف مجموعة واسعة من الحلول المتكاملة والمتقدمة المصممة لمساعدة المؤسسات على بناء بنى رقمية ذكية وآمنة وجاهزة للمستقبل. وسيكون التركيز الرئيسي هذا العام على حلول الذكاء الاصطناعي

كما ستستعرض الأجنحة أحدث تقنيات الشركة في مجالات الحوسبة والتخزين والأمن السيبراني، بما يشمل POWERSCALE لإدارة البيانات غير المهيكلة، وPOWERSTORE لأتمتة التخزين الحديثة، وPOWERFLEX لتحديث مراكز البيانات، بالإضافة إلى حلول التعافى السيبراني الشاملة، وعروض السحابة المتعددة، ومحفظة دل للبنية التحتية المُحسِّنة للذكاء الاصطناعي والمصممة لدعم أحمال العمل من الجيل الجديد، بما في ذلك AI

وستسلط دل الضوء أيضًا على حلول الحوسبة الطرفية (EDGE)، وتقنيات إدارة البيانات، والبُنى السحابية الهجينة، وحلول بيئة العمل الحديثة التي تمكّن وكيف تمكّن دل الشركات من تسريع اعتماد تقنيات الذكاء الاصطناعي ع مختلف أحمال العمل من خلال بنية تحتية آمنة، قابلة للتوسع، وعالية الأداء. المؤسسات من تعزيز الابتكار ورفع كفاءة التشغيل. وقال محمد الزمر، المدير العام لشركة دل تكنولوجيز مصر: «يظل معرض CAIRO ICT أحد أهم المنصات المؤثرة في قطاع

اتخاذ القرارات المبنية على البيانات، ودعم

الإطلاق السريع للمبادرات الرقمية الجديدة.

كما تتيح هذه القدرات تبسيط سير العمل

الداخلي، وتحسين تقديم الخدمات، وضمان

التكنولوجيا بالمنطقة، ويسعدنا أن نعرض كيف تسهم أحدث ابتكارات دل في تشكيل مستقبل التحول الرقمي. تركيزنا هذا العام هو تمكين المؤسسات في مصر بالبنية التحتية والأمن والقدرات الجاهزة للذكاء الاصطناعي التي تدعم التقدم وتفتح آفاقاً جديدة للفرص.»



# مؤسّسة محمد بن راشد آل مكتوم للمعرفة وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي يفتتحان الدورة العاشرة من قمَّة المعرفة 2025

### كتب : وائل مجدي

تحت رعاية صاحب السموّ الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، رعاه الله، وبحضورسموّ الشيخة لطيفة بنت محمد بن راشد آل مكتوم، رئيسة هيئة الثقافة والفنون في دبي، انطلقت فعاليات الدورة العاشرة من قمَّة المعرفة 2025، المنصة العالمية الرائدة في إنتاج المعرفة وتوظيفها في خدمة التنمية المستدامة، والتي تَنْظُّمها مؤسَّسة محمد بن رأشد آل مكتوم للمعرفة وبرنامج الأمم المتحدة الإنمائي، تحت شعار «أسواق المعرفة: تطوير لمجتمعات المستدامة»، في مركز دبي التجاري العالمي.

### الاستثماريةالمعرفة

وفي كلمته خلال حفل الافتتاح، قال سعادة جمال بن حويرب، المدير التنفيذي لمؤسِّسة محمد بن راشد آل مكتوم للمعرفة: «إن قمَّة المعرفة نجحت على مدار عشرة سنوات، في أن تؤسِّس لنفسها مكانةً راسخةً بين المحافل العالمية، وأن تتُحوّل إلى ملتقى سنوي للعقول المبدعة وصنّاع القرار، لتعزيز دور المعرفة كقوّة دافعةً لبناء الإنسان، وضمان مستقبل مزدهر لأوطاننا وأجيالنا القادمة».

وأضاف سعادته: «تجسِّد القمَّة رؤية قيادتنا الرشيدة، وتستمد زخمها من توجيهات صاحب السموّ الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، رعاه الله، الذي يؤمن بأنِّ الاستثمار في المعرفة هو الاستثمار الأجدر لبناء الأمم وصناعة تقدّمها. وبفضل هذا الدّعم المتواصل، اتَّسع نطاق القُمَّة ليشمل كافّة القارّات، إذ جمعت ٰ على منصّتها روّاد الفكر والمبدعين والخبراء من مختلف دول العالم، لتصبح منارةً تسهم في استشراف المستقبل وصياغة حلول عمليّة لتحدّيات التّنمية المستدامة، في عالم تتسارع فيه التّحوّلات وتتعاظم فيه قيمة المعرفة».

وأوضح سعادتُه أن قمَّة المعرفة تأتي هذا العام تحت شعار «أسواقِ المعرفة: تطوير المجتمعات المستدامة»، لتفتح آفاقاً جديدةً أمام مفهوم متجدّد من الاقتصاد القائم على المعرفة، حيث تتحوّل الأفكار إلى منفعة تنمويّة، والمعرفة إلى طاقة إنتاجيّة، تسهم في تحقيق اقتصاد متنوّع ومستقبل قائم على الابتكار والاستدامة. وهي رسالةٌ تتناغم مع رؤية دولة الإمارات واستراتيجيّاتها المستقبليّة في بناء اقتصاد معرفيّ متقدّم، واستثمار إمكانيّات الذّكاء الاصطناعيّ والتّقنيات الحديثة لخدمة الإنسان وتعزيز جودة الحياة.

### مرجعدولي بدورها، قالت معالي ريبيكا جرينسبان، الأمينة العامة

لمؤتمر الأمم المتحدة للتجارة والتنمية (الأونكتاد) في كلمتها خلال الحفلُ: «إنّ المعرفة هي ما يمكّن البشرية من تجاوز الحدود وتذليل العقبات، ومن دونها، يبقى عالمنا كما هو، دون تقدم أو تغيير. وقد جسدت «قمَّة المعرفة» التزام مؤسَّسة محمِّد بن راشد آل مكتوم للمعرفة الراسخ بدفع الحراك لمعرفي داخل العالم العربي وخارجه، وجاءت ترجمةً لرؤية

# **KNOWLEDGE MARKETS**



مستقبلية مفادها أن المعرفة هي محرك التقدم، بما يتماشى مع جهود دولة الإمارات لبناء أقتصاد مستدام وقائم على المعرفة. ومن هنا تبرز أهمية هذه القمَّة، التي تشكَّل منصة مثالية تلتقي فيها وجهات النظر والأفكار المختلفة مقدّمةً مزيجاً استثنائياً يلهم الحلول المبتكرة والأفكار الخلّاقة».

وأضافت سعادتها: «مع توسع المشاركة الرقمية بفضل التقنيات الرائدة، لا يزال نحو 2.6 مليار شخص محرومين من الوصول إلى الإنترنت. وفي هذا السياق، تؤدي «قمَّة المعرفة» دوراً حيوياً في ضمان أن تصبح المعرفة أداةً شمولية تُمكِّن الأفراد من المشاركة في الاقتصاد العالمي، فالمعرفة تُساعدنا على تجاوز التعقيدات دون الوقوع في فخّ الافتراضات، والأسواق تحتاج إلى سياسات ناجحة ورقابة فعّالة لضمان ترجمة المعرفة إلى تنمية مستدامة، لا إلى مكاسب تجارية فحسب. وبالتعاون مع برنامج الأمم المتحدة الإنمائي، تُمكّن القمَّة المشاركين من التعلِّم وتبادل الأفكار ومواجهة التحديات وبناء الشراكات، مما يسهم في تزويدهم بالمهارات اللازمة لمواكبة تحوّلات عصرنا سريع التغيّر».

ومن جانبه، قال معالي الدكتور عبدالله الدردري، الأمين العام المساعد للأمم المتحدة ومدير المكتب الإقليمي للدول العربية بِرنامج الأمم المتحدة الإنمائي في كلمته خلال الافتتاح: «ندرك أن المعرفة لم تعد محصورةً في الجامعات أو مراكز الأبحاث، بل أصبحت سلعة استراتيجية تحدد مكانة الدول في النظام العالمي الجديد، وتفتح آفاقاً غير مسبوقة أمام التنميةً المستدامة». وأوضح أن مرور عشر سنوات على قمَّة المعرفة ليس فقط مناسبة للاحتفاء، بل لحظة للتأمل والتجديد. مضيفاً: «لقد قطعنا شوطاً طويلاً في بناء مجتمعاتٍ قادرة على إنتاج المعرفة، لكن الطريق ما زَّال طويلاً نحو مجتمعاتِ قادرة على تسويق المعرفة وتوظيفها من أجل العدالة واللّستدامة والازدهار المشتك».

وتابع الدردري: «يواصل مؤشِّر المعرفة العالمي، وهو ثمرة شراكة فّريدة بين برنامج الأمم المتحدة الإنمائي ومؤسَّسة محمد بن راشد آل مكتوم للمعرفة، أداء دوره كمرجع دولي يقيس إنتاج المعرفة وتوظيفها في خدمة التنمية. وهذا المؤشُّ

لا يكتفي بتجميع البيانات، بل يسهم في توجيه السياسات وبناء الرؤى، وفي دعم الدول على تحويل المعرفة إلى رأس مال بشري منتج، وإلى سياسات عامة تستجيب لتحديات التحول التكنولوجي والاقتصادي والاجتماعي».

وشهد تفل افتتاح القمَّة الإعلان عن نتائج الإصدار التاسع من مؤشِّر المعرفة العالمي لعام 2025، حيث احتلت سويسرا المرتبة الأولى عالمياً، تلتها في المرتبة الثانية سنغافورة، والسويد في المرتبة الثالثة، في حين تصدرت دولة الإمارات قائمة الدول العربية، وجاءت المملكة العربية السعودية في المرتبة الثانية، وقطر في الثالثة. وقد تزايدت أهمية المؤشِّر واكتسب مكانة عالمية مرموقة

باعتباره إطاراً متكاملاً لقياس المستوى المعرفي للدول، إذ يضم هذا العام ست مؤشِّرات قطاعية مركبة، هي: التعليم ما قبل الجامعي، والتعليم التقني والتدريب المهني والتعليم العالي، والبحث والتطوير والابتكار، وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، والاقتصاد، والبيئة التمكينية، كما شهدت نسخة هذا العام من المؤشِّر تحديثاً نوعياً في منهجيته وأدواته الإحصائيةُ، بهدف تعزيز دقّته وقابليته للمقارنة بين الدول. وشملت هذه التحديثات إضافة مجموعة جديدة من المؤشِّرات الفرعية، وتطوير الأوزان الإحصائية، إلى جانب دمج معايير جديدة لقياس الجاهزية لبناء مجتمعات واقتصادات المعرفة عبر قطاعات التعليم والبحث والتطوير والابتكار وتكنولوجيا . المعلومات والاقتصاد، فضلاً عن البيئة والمجتمع والحوكمة

وتضمن برنامج القمَّة مجموعة واسعة من الجلسات النقاشية والحوارات التفاعلية وورش العمل والتي قدمها نخبة من أبرز المختصين والخبراء والأكاديميين وصناع القرار من مختلف أنحاء العالم، وتناولت محاور جوهرية شملت: أسواق المعرفة، الاقتصاد المعرفي، الابتكار، الاستدامة، والتنمية المجتمعية إلى جانب التكنولوجيا والتعليم والبيئة وحوكمة المعرفة ودور الشراكات والاستثمارات في بناء منظومات معرفية متكاملة وأثر المعرفة وتبادل الأفكار والخبرات في نهضة المجتمعات وتطورها وتحقيق التنمية الشاملة والمستدام

# كتب: محمد الخولي

أعلنت شركة هواوي كلاود مصر عن توقيع تعاون استراتيجي مع شركة جولد نت تريدنج، بدعم من شركة كوالي ديف، لتعزيز قدرات جولد نت تريدنج الرقمية ودفع الابتكار في عملياتهاالتجاريةوالتجارية.

بموجب الاتفاقية، ستعتمد جولد نت تريدنج على حلول هواوي كلاود المتقدمة والموثوقة لتحديث بنيتها التكنولوجية، في إطار سعيها لتوسيع خدماتها وتحسين عملياتها التشغيلية. ويشمل ذلك مجموعة شاملة من تقنيات الحوسبة السحابية، بما في ذلك خدمات الحوسبة القابلة للتوسع، ومنصات البيانات الآمنة، وأدوات التحليلات الذكية، ما يمكّن الشركة من العمل بكفاءة



هواوي كلاود مصر توقع اتفاقية تعاون مع شركة جولد نت تريدنج

لبدء رحلة رقمية مدعومة بالحوسبة السحابية

كوالي ديف، الشريك المعتمد لهواوي كلاود، بمساعدة جولد نت تريدنج لتحقيق أقصى أثر تشغيلي. وقال جو شو، الرئيس التنفيذي لهواوي

کلاود مصر: «شراکتنا مع جولد نت تریدنج تعكس التزام هـواوي كلاود بدعم التحول الرقمي للشركات في جميع أنحاء مصر. تمنّح تقنياتنا السحابية المتقدمة الشركات الأساس الذي تحتاجه للابتكار بفاعلية والتوسع بثقة». وقال الدكتور/ سامح الترجمان -رئيس مجلس إدارة إيفولف هولدينغ: «تعزيز بنيتنا الرقمية أمر أساسي لدعم توسعنا وتحسينُ التميز التشغيلي. والعمل مع هواوي كلاود يتيح لنا تبنى تقنيات متقدمة

وتقديم قيمة أكبر لعملائنا من خلال خدمات محسّنة وسير عمل أكثر كفّاءة». يعكس هذا التعاون التزام هواوي كلاود مصر بدفع الابتكار في قطاعي التجارة والخدمات التجارية في مصر، ويمثل خطوة مهمة في تطور جولد نت تريدنج

مجموعة من خدمات المصريين بالخارج عبر منصة

مصر الرقمية، ومنها خدمات الأحوال المدنية، التي باتت

متاحة للمواطنين المقيمين خارج مصر لتسهيل إجراءات

معاملاتهم الرسمية دون الحاجة للعودة إلى الداخل. وأكد

أن هذه الخطوة تمثل امتدادًا لجهود الدولة في تعزيز

تواجدها الرقمي خارجيًا، وربط ملايين المصريين بالخارج

وأكد هدهود أن جهود الشركة تأتي ضمن رؤية شاملة

تهدف إلى تطوير منظومة الخدمات الحكومية الإلكترونية،

وتوسيع التكامل بين الجهات، ودعم بناء بنية تحتية رقمية

مرنة قادرة على استيعاب المزيد من الخدمات المستقبلية.

وأوضح أن FEDIS تعمل باستمرار على استخدام أحدث

التقنيات في إدارة وتشغيل المنصات الحكومية لضمان

جاهزيتها وكفاءتها وقدرتها على التوسع. وأشار المدير التنفيذي لمكتب إدارة المشروعات

إلى أن الشركة تولي اهتمامًا كبيرًا بدعم خطة الدولة

في بناء مجتمع رقمي متكامل يعتمد على التكنولوجيا

الحديثة ويقدم خدمات تتسم بالسرعة والشفافية

وسهولة الاستخدام. وأكد أن دور FEDIS في دعم

مشروعات التحول الرقمى سيزداد خلال المرحلة

المقبلة، بما يتماشى مع توجه الدولة نحو توسيع نطاق

مرة في إعلان، بالإضافة إلى مشاركة عدد

من النجوم منهم إنجي كيوان، رنا رئيس،

ويأتي الإعلان ضمن حملة «شحنة السعد..

وش السعد» التي تقدم للعملاء فرصة تحقيق

الحلم الكبير: شقة العمر، وهي الجائزة الكبري

، بالإضافة إلى مجموعة من الهدايا الأخرى

تشمل موبايلات 5G من سامسونج، وكاش

هاجر السراج، وبسنت أبو باشا.

على المحفظة، وإنترنت ودقائق

بمنظومة خدمات وطنية موحدة وعالية الجودة.

# خلال مشاركتها في معرض CAIRO ICT 2025

# فيكسد مصر (FEDIS) تعلن دعمها لحزمة جديدة من الخدمات الرقمية على منصة "مصر الرقمية"



أعلنت شركة فيكسد مصر (FEDIS)، الشركة المصرية الرائدة في تطوير الحلول الرقمية وتكامل الأنظمة، عن مشاركتها في معرض CAIRO ICT 2025، حيث كشفت عن دورها في دعم وتطوير مجموعة من الخدمات الحكومية الجديدة التي أطلقتها وزارة الاتـصـالات وتكنولوجيا المعلومات على منصة "مصر الرقمية"، ضمن جهود الدولة لتوسيع مظلة التحول الرقمي وتسهيل الإجراءات الحكومية للمواطنين داخل مصر وخارجها.

وقال محمود هدهود، المدير التنفيذي لمكتب إدارة المشروعات بشركة فيكسد مصر، إن المشاركة في هذه المشروعات تأتي تأكيدًا لدورها كشريك تقني داعم لبرامج الدولة في تطوير البنية الرقمية، وبناء منصات حكومية مبتكرة قادرة على تلبية احتياجات المواطنين وفق أعلى معايير الجودة والاعتمادية.

وأوضح أن FEDIS تضع خبراتها المتراكمة في خدمة تطوير المنصات الوطنية، خاصة مع النمو المتسارع في الاعتماد على الخدمات الرقمية في مصر خلال السنوات الأخيرة، وازدياد حاجة المواطنين إلى خدمات أكثر سرعة

وأُشار هدهود إلى أن FEDIS شاركت في تجهيز البنية

وأوضح أن FEDIS ساهمت كذلك في دعم تشغيل



التقنية لخدمات جديدة على منصة مصر الرقمية، من أبرزها خدمة الاستعلام الائتماني للأفراد، التي تُعد إضافة مهمة لمنظومة الخدمات الحكومية، لما توفره من بيانات دقيقة تُسهم في دعم المؤسسات المالية في اتخاذ قرارات أكثر وعيًا، من خُلال ربط آمن وفعًال بين المنصة والجهات المختصة. وأكد أن هذا النوع من التكامل يعزز ثقة المواطنين في التعاملات الرقمية ويرفع جودة الخدمات

### كاسبرسكى تحذرمن المنصات الاستثمارية المزيفة التي تستهدف المنطقة كلودمانيا (CLOUDMANIA) تفوز بجائزة شريك مايكروسوفت في مصر لعام 2025 .. الدخول. يمكن استغلال هذه المعلومات في عمليات

### كتب: اسلام توفيق

تُحذّر كاسبرسكي المستخدمين في مختلف أنحاء الشرق الأوسط من موجة متصاعدة من منصات الاستثمار الوهمية التي تستغلّ انتشار خدمات التداول الإلكتروني والاستثمار الرقمي. فمنذ عام 2024، حظرت حلول كاسبرسكي أكثر من 100,000 محاولة تصيّد احتيالي تُحاكي منصات استثمار معروفة في الإمارات العربية المتحدة والمملكة العربية السعودية وقطر مجرمو الإنترنت من الوصول إلى بيانات بطاقات الائتمان ومعلومات حساسة أخرى، مما يعرّض المستخدمين

ر. قد تبدو منصات الاستثمار الاحتبالية في كثير من الأحيان وكأنها مواقع شرعية، إذ تعرض لوحات مانات ومخططات تداول وواحمات دعم فني مُقنعة. ويستهدف المحتالون ضحاياهم من خلال وسائل التواصل الاجتماعي وتطبيقات المراسلة والمكالمات غير المرغوب فيها، منتحلين صفة مستشارين ماليين يعدون بعوائد مرتفعة وسريعة. بمجرد إقناع المستخدمين بإيداع الأموال، تُقلّد المنصات عمليات التداول الشرعية، وتُظهر أرباحًا متزايدة لتبدو موثوقة، رغم عدم وجود

ر-يؤدي تثبيت التطبيقات مزيفة أو النقر على روابط التصيد الاحتيالي المخاطر إضافية، مثل كشف البيانات " " " " " " اعتماد الدفع، وتفاصيل تسجيل الشخصية، وبيانات اعتماد الدفع، وتفاصيل تسجيل

هجمات أُخرى تُعرِّض أُجهزة المستخدمين وحساباتهم للخطر. في بعض الحالات، اعتمد المحتالون أيضًا على أعلنت شركة LIQUID C2، التابعة لمجموعة كاسافا هويات محلية أو أخلاقية، مُقدّمين منصات مزيفة على تكنولوجيز ((CASSAVA TECHNOLOGIES)، الدائدة أنها فرص «حلال» أو «استثمار إسلامي» ليبدو أكثر عالميًا في مجال التكنولوجيا ذات الجذور الإفريقية، موثوقية للمستثمرين المحتملين. وتستخدم العديد من هذه المنصات محتوى باللغة عن فوز ذراعها التوزيعي (CLOUDMANIA) بجائزة شريك مايكروسوفت للعام 2025 في مصر. وقد تم تكريم العربية وعلامات تجارية محلية لتبدو ذات مصداقية، CLOUDMANIA من بين نخبة من شركاء مايكروسوفت مما يجعل من الصعب على المستخدمين التمييز بين حول العالم تقديرًا لتميزها في الابتكار وتنفيذ حلول العملاء

المعتمدة على تقنيات مايكروسوفت. تُمنح جوائز «شريك مايكروسوفت للعام» للشركات التي قامت بتطوير وتقديم تطبيقات وخدمات وأجهزة سحّابية مبتكرة تعتمد على تقنيات مايكروسوفت، وقد تم اختيار الفائزين من بين أكثر من 4,600 ترشيح من أكثر من 100 دولة حول العالم. وقد تم الاعتراف CLOUDMANIA لتقديمها حلولاً وخدمات استثنائية

في السوق المصري. وقال شريف شلّتوت، المدير التنفيذي الإقليمي لمنطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا في LIQUID C2:

«يمثل هذا الفوز إنجازًا كَبيرًا CLOUDMANIA. ففى عام واحد فقط من التشغيل في مصر، نجحنا في بناء شبكة قوية من الشركاء الملَّتزمين بتقديم حلول سحابية وحلول ذكاء اصطناعي تمكّن الشركات من تسريع التحول الرقمي ودفع النمو المستدام.

**Proud Microsoft** partner of the year 2025!

هـذا التكريم يعزز مكانتنا كموزع مفضل لحلول مايكروسوفت في السوق المصري ويؤكد التزامنا بتمكين مستقبل إفريقيا الرقمي.» منذ انطلاقها في مصّر عام 2024، رسخت

نموذج القناة أولاً (CHANNEL-FIRST) من خلال دعم مـزودى الخدمات المُدارة (MSPS) ، ومُدمجي الأنظمة (SIS) ، ومـزودي البرمجيات المستقلين (ISVS) المحليين. ومن خلال مبادرات استراتيجية مثل برنامج تسريع الشركات الناشئة (STARTUP

ACCELERATOR PROGRAMME)، تواصل CLOUDMANIA تمكين الابتكار عبر تزويد رواد الأعمال والشركات الصغيرة بالوصول إلى تقنيات مايكروسوفت السحابية التحويلية والتدريب والدعم وقالت نيكول ديزن، الرئيس التنفيذي للشركاء ونائب

الرئيس التنفيذي للشركة في مايكروسوفت: «نهنئ جميع الفائزين والمرشحين النهائيين لجوائز شريك مايكروسوفت لعام 2025. هذا العام، استخدم شركاؤنا القوة التحويلية لمنصات السحابة والذكاء الاصطناعي من مايكروسوفت لتقديم حلول تعيد تعريف الابتكار. يمثل الفائزون لعام 2025 مثالاً على ما يمكن تحقيقه عندما تتحد التكنولوجيا والرؤية لتمكين العملاء حول العالم.»

يأتي هذا التكريم بعد فوز CLOUDMANIA بجوائز مماثلة في إثيوبيا وساحل العاج، مما يعزز تأثيرها المتنامي في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا. كما يتماشي هذا ي الإنجاز مع رؤية CASSAVA لتكون المزود الرائد للحلول الرقمية في أسواقها المستهدفة.

MICROSOFT IGNITE الــذي سيُعقد في سان فرانسيسكو في الفترة من 18 إلى 21 نوفمبر. يمكن الاطلاع على مزيد من التفاصيل حول الجوائز عبر مدونة شركاء مايكروسوفت، كما تتوفر القائمة الكاملة للفئات والفائزين والمرشحين النهائيين هناك.

# «يا حليلة» تشعل السوشيال ميديا.. إعلان اورنج مع أحمد سعد يحصد ملايين المشاهدات في اليوم الاول من إطلاقة

الخدمات الرقمية

ومصر. وفي حال نجاح هذه الهجمات، قد يتمكّن لخطر سرقة بياناتهم واستغلالها بصورة غير مشروعة. لماذا تُعتبر هذه المنصات خطيرة؟

في كاسبرسكي، قائلةً: «أصبحت عمليات الاحتيال

الإِلْكتروني أكثر تعقيدًا، إذ يبذل مجرمو الإنترنت جهودًا كبيرة لجعلها تبدو أصلية». وأضافت: «يعتمدون على الثقة كوسيلة لاختراق حساباتهم، مستخدمين كل أداة أو تصاميم احترافية تحاكي مواقع الاستثمار الحقيقية. هذا التطور المتزايد يُصعّب التمييز بين الحقيقي والمزيف. والخلاصة هي الانتباه إلى التفاصيل الأساسية، مثل اسم نطاق الموقع الإلكتروني، والأخطاء الإملائية، وطرق الدفع، وعلامات التشفير الآمن، قبل مشاركة أي بيانات أو استثمار الأموال».

علّقت أولغا ألّتوخُوفا، كبيرة محللي محتوى الويب

المنصات الأصلية والمزيفة.

انتحال الهوية، أو اختراق البيانات، أو استخدامها في

ويأتي تحذير كاسبرسكي بالتعاون مع «ETORO»، منصة التداول والاستثمار، كُجزء من جهد مشترك لرفع مستوى الوعي وتشجيع سلوك الاستثمار المسؤول عبر

CLOUDMANIA سمعتها بسرعة كموزع يعتمد

# كتب: رشا حجاج

حقق إعلان اورنچ مصر مع النجم أحمد سعد، في أغنيته الجديدة «يا حليلة»،

انتشاراً ضحماً، مسجلاً ملايين المشاهدات خلال يوم واحد من إطلاقه على السوشيال ميديا. وقد خطف الإعلان الأنظار بأجواء الـزفـاف الـمـرحـة، إلـي جـانـب الظهور المفاجئ للإعلامية رضوى الشربيني لأول

شحنة السعد وش السمد

# الـ ESIM تعيد تشكيل أمن إنترنت الأشياء في مصر؛ هوية مدمجة تحمى البني التحتية من التهديدات السيبرانية

### كتب: باسل خالد

ناقشت جلسة «الـ ESIM وأمن إنترنت الأشياء... تأمين المستقبل المتصل» ضمن فعاليات معرض ومؤتمر CAIRO ICT، رؤى خبراء الاتصالات والتشغيل الأمني حول فرص وتحديات اعتماد الشرائح المدمجة داخل الأجهزة وتأمين بيئات إنترنت الأشياء (IOT) الحرجة. اتفق المتخصصون على أن الانتقال من الشرائح الفيزيائية إلى الشرائح المدمجة

التقا المتحصوص على الأرجيات الشياء، موفراً قدرات إدارية وأمنية (ESIM) يمثل نقلة نوعية في قطاع إنترنت الأشياء، موفراً قدرات إدارية وأمنية متفوقة وخفضاً ملحوظاً في التكاليف التشغيلية. وتعمل الـ ESIM على توفير «هوية مدمجة» للجهاز تمنعُ استنساخه أو تغيير شريحته، مما يسهّل إدارة الملايين من الأجهزة المتصلة على نطاق واسع. ومع ذلك، شدد المشاركون على أن هذا (SECURE BY DESIGN) «الأمن منذ التصميم» (SECURE BY DESIGN) وتطبيق معايير عالمية لتأمين البنى التحتية الحيوية (OT) والمدن الذكية، لضمان استدامة المشاريع التي تمتد لعقود.

أدار مدير الأمن السيبراني بشركة الكان سي آي تي، الدكتور أحمد حسن،

### هويةمدمجة داخل الجهاز

أوضح رئيس مجلس إدارة شركة إيجيبت تراست، المهندس محمد كيوان، أن التطور من الشرائح الفيزيائية التقليدية إلى الشرائح المدمجة داخل الأجهزة (ESIM) يمثل نقلة نوعية، حيث يوفر هذا التطور مميزات هامة تتضمن: القدرة على البرمجة والتحديث عن بُعد. دعم أكثر من مزود خدمة على الشريحة نفسها.

الجلسة التي شارك فيها مجموعة من المتخصصين من مزودي الحلول والخبراء

عمر تشغيلي أطول يراوح بين عشرة إلى خمسة عشر عامًا. انخفاض في الأعطال المرتبطة بالاتصالات الفيزيائية. وذكر كيوان أن هذه المميزات تؤدي إلى خفض التكاليف التشغيلية وزيادة

وأشار إلى أن الهوية الرقمية المدمجة في الـ ESIM تربط هوية الجهاز بالجهاز نفسه، فتمنع نقل الشريحة أو استنساخها، وتُسهم الإدارة المركزية للهوية في تسهيل إدارة ملايين الأجهزة المتصلة ومنع هجماتً نزع الهوية التي كانت شاّئعة في سيناريوهات الأجهزة المزودة بشرائح فيزيائية مثل نقاط البيع والعدادات.

### التحدياتالتشغيلية عرض الرئيس التنفيذي لشركة ICT MISR، المهندس عمرو نور، تحديات

ولفت إلى أن البيانات الناتجة عن أجهزة الـ IOT قد تكون حاسمة لعمل

تنفيذ مشاريع إنترنت الأشياء على نطاق المدن والمواقع الصناعية. أكد أن أبرز العقبات تتمثل في: حجم الأجهزة المتصلة الهائل." تنوع البروتوكولات المستخدمة. تأمين البيانات الحيوية. الحاجة إلى اتصال منخفض الكمون لتمكين تحليلات الوقت الحقيقي.

الخدمات والمرافق المدنية، ما يجعل الأمن ضرورة لا غني عنها. الأمن الصميم منذ التصميم أوضح مدير تطوير الأعمال الإقليمي وخبير OT في فورتينت، الدكتور محمد عبد الفتاح، أن تكنولوجيا التشغيل (OT) تشكل العمود الفقري للبنية التحتية الحرجة، وأن ضعف أمن أجهزة الـ IOT والـ OT يعرض سلامة المواطنين والأمن

القومي للخطر. وشرح أن الأجهزة غير الحاسوبية (NON-COMPUTERS و

NON-SERVERS) تولد بيانات ضخمة وتحتوي على ثغرات كثيرة تحتاج حلول

والتكاليف اللوجستية خاصة في حالات أجهزة العدادات ومواقع البنية التحتية

إقرار معايير أمنية وتصميمية منذ المراحل الأولى للمشروعات. منظومة إدارة مركزية للهوية والأجهزة.

تقليل الاعتماد على التدخل البشري في التشغيل والصيانة.

### SECURE BY DESIGN (الأمنُ منذ التصميم) عامل حاسم في تقليل المخاطر وضمان استدامة المشاريع. إدارة دورة الحياة

طُرح خلال الجلسة سؤال محوري حول قابلية الأجهزة العاملة لعقود طويلة (من 10 إلى 20 سنة)، فأكد المتحدثون أن الـ ESIM تلعب دوراً محورياً في دعم هذه الفترات الطويلة عبر إمكانية التحديث عن بُعد وإدارة الملفات التعريفية (PROFILES) دون الحاجة لتدخل ميداني متكرر، ما يقلل أعطال الخدمة

أكد أن الـ ESIM رفعت مستوى الحماية بفضل تشفير أقوى وآليات تحقق

. وشدد على أهمية اعتماد معايير عالمية للوقاية والامتثال، من بينها NIST

213-800 وNIST 800-82 ومعيار 62443 للأنظمة الصناعية، معتبراً أن مبدأ

متقدمة، وأن استنساخ الشرائح الفيزيائية أصبح أصعب مع الانتقال إلى الشرائح

قدّم مدير تسويق مؤسسات M2M وIOT في أورنج، المهندس أسامة وسلامةالمواطنين.

إلى 15 أو 20 سنة. توصيات الجلسة اختتم الدكتور أحمد حسن الجلسة بالتأكيد على أن حماية منظومة إنترنت الأشياء والهوية الرقمية لم تعد خياراً تقنياً، بل أولوية وطنية تتطلب ما يلي:

ثابت، تجربة عملية موضحة من منظور مشغل ومزود خدمات، مبيناً أن

الانتقال من شرائح فيزيائية تتطلب توزيعها وزيارات ميدانية إلى ESIM

يختصر بشكل جذري زمن النشر ويبسط إدارة الملفات التعريفية ويقلل

تكاليف الصيانة. كما أشار إلى أهمية هذا التحول في قطاع السيارات، حيث

يسمح بتحديثات عبر الهواء وخدمات متصلة تطيل عمر المنتج وتضمن توافقه

مع إغلاق شبكات الجيل الثاني والثالث وظهور تقنيات جديدة خلال فترة تمتد

تحديث مستمر للأنظمة وتخفيف التعقيد التشغيلي. تكامل بين مزودات الخدمة والمصنعين وجهات الأمن لضمان استدامة التشغيل



# DXC Partners with ITIDA to Strengthen Egypt as a Key Delivery Centre for Advanced Technologies and Services

# DXC to expand workforce by 42 percent, with new roles across application development, service management, data and analytics delivery, and enterprise technology support

By: Basel Khaled

DXC Technology (NYSE: DXC), a leading Fortune 500 global technology services provider, has signed a Memorandum of Understanding (MoU) with the Information Technology Industry Development Agency (ITIDA) in Egypt. Under the agreement, signed at an event attended by Egyptian Prime Minister Mostafa Madbouly, DXC will expand its operations in Egypt to serve multiple global markets across core service lines including Custom Applications, ServiceNow solutions, Insurance Solutions, SAP Services, and Data & Analytics.

DXC currently delivers outsourcing and technology services for leading enterprises in Egypt, the Middle East, Africa, the United Kingdom, Germany, Austria, and Ireland. Over the course of the agreement,

DXC will expand this workforce by 42 percent, with new roles across application development, service management, data and analytics delivery, and enterprise technology support. This initiative is part of DXC's long-term strategy to develop Egypt as a high-value delivery hub with the capabilities required to support global customers.

Dr. Amr Talaat, Minister of Communications and Information Technology, stated, "The agreement with DXC is part of a broader package with 55 global and local companies expanding their investments in Egypt's offshoring sector, leveraging our highly skilled workforce, advanced digital infrastructure, and strategic geographic location. These competitive advantages strengthen Egypt's



position as a trusted global partner and enable companies to deliver world-class digital services, empowering enterprises to grow from Egypt to the world.

The agreement aligns with the national "Digital Egypt" strategy, launched in 2019, which aims to transform the country's ICT

digital economy.

To more directly support DXC in achieving its expansion goals, ITIDA has committed to extensive recruitment, training, and operational support. This includes access to ITIDA's database of professionals and graduates, participation in employment fairs, connections with universities, and support in sourcing interns. ITIDA will also facilitate customised training programmes through MCIT affiliates such as the Information Technology Institute (ITI) and the National Telecommunication Institute (NTI) and will provide DXC with access to the Software Engineering Competence Center (SECC) for global certifications areas including CMMI, Agile

training annually to prepare them for the

methodologies, AI, Blockchain, Digital Transformation, and related disciplines. 'Over the past few years, DXC in Egypt has evolved from a traditional delivery centre into a strategic digital hub, offering advanced services," said Hesham Fayed, Managing Director, Middle East & Africa, DXC Technology. "This MoU reflects both the growing maturity of Egypt's ICT sector and our confidence in the country's exceptional technical talent. As we partner with ITIDA to grow our presence in the country, our focus is on developing not just jobs, but long-term careers. DXC's blend of global scale, local empowerment, and customer focus makes us unique in Egypt's technology landscape and the country will serve as a pillar in our global delivery ecosystem.'

### At the conclusion of the 29th "Cairo ICT 2025":

# Osama Kamal: The choice of the exhibition's slogan, "AI is Everywhere," was not arbitrary... and November 8, 2026, is the date for the 30th edition.

By: Bakinam Khaled

The 29th edition of the Cairo International Technology Exhibition and Conference for the Middle East and Africa, Cairo ICT 2025, concluded, achieving the highest attendance in the exhibition's history. Its halls welcomed 161,000 visitors during the four days from November 16 to 19, 2025, in addition to approximately 82,000 visitors to the Connecta exhibition and conference, which specializes in youth and entertainment technology.

This took place in the presence of His Excellency Prime Minister Dr. Mostafa Madbouly, and under the patronage of Dr. Amr Talaat, Minister of Communications and

Information Technology.
The Cairo ICT 2025, PAFIX, and AIDC exhibitions, held concurrently in four halls at the Egypt International Exhibition Center, featured 96 panel discussions with 491 speakers, including technology leaders and experts, throughout the exhibition period. The Connecta exhibition and conference hosted an additional 84 panel discussions. More than 27 major partnership agreements were also

signed during Cairo ICT 2025.
The events included five high-level meetings between leading consultants and exhibiting companies to exchange global expertise and knowledge. Several roundtables were also held, most notably one in the healthcare sector and another, a first for the aviation sector. In addition, more than 20 meetings were held for Chief Cybersecurity Officers (CISOs), making the exhibition the largest gathering of cybersecurity experts in Egypt and the region. During the closing press conference of the exhibition, Osama Kamal, Chairman of Trade Fairs International, the event



organizer, expressed his sincere gratitude to His Excellency Prime Minister Dr. Mostafa Madbouly for inaugurating the conference, to Dr. Amr Talaat, Minister of Communications and Information Technology, for his patronage and ongoing support of the exhibition, to Dr. Badr Abdel-Aty, Minister of Foreign Affairs, for his participation and sponsorship of the AIDC exhibition and conference, and to the Central Bank of Egypt for its continued sponsorship of the PAFIX exhibition and conference, represented by Eng. Ayman Hussein, First Deputy Governor for Information Technology, and Dr. Mohamed Amer, Acting Deputy Governor for Banking Operations and Payment Systems.

Kamal also expressed his appreciation for the participation of Dr. Ayman Ashour, Minister of Higher Education and Scientific Research: Mohamed Abdel Latif Minister of Education and Technical Education; Dr. Rania Al-Mashat, Minister of Planning, Economic Development, and International Cooperation; Ahmed Kouchouk, Minister of Finance; Alaa Farouk, Minister of Agriculture; Major General Engineer Mokhtar Abdel Latif, Chairman of the Arab Organization for Industrialization; Engineer Ahmed El-Zaher, CEO of the Information Technology Industry Development Agency (ITIDA); Engineer Mohamed Shamroukh, CEO of the National Telecommunications Regulatory Authority (NTRA); and the continued participation of Dr. Mohamed Farid, Chairman of the

Financial Regulatory Authority. Kamal emphasized that this success is the result of an integrated system of joint efforts between the organizing team, partners from the press and media, and exhibitors who were keen to be present and work diligently despite the various circumstances throughout the years the exhibition has been held. He noted that this year's edition witnessed strong participation from companies for the first time. Kamal announced that the 30th edition of Cairo ICT will be held on November 8, 2026, in light of anticipated local and regional developments during that month. He emphasized that artificial intelligence (AI) will receive greater attention and application at the exhibition, as it is a pivotal issue affecting various economic sectors, not just the technology field. He revealed that this year's exhibition video was produced entirely

using AI tools. He added, "AI is already ubiquitous, and its role extends far beyond applications related to conversations or images. It has fundamental impacts on all sectors, requiring everyone to acquire the necessary knowledge to leverage its immense potential within their respective

# Kaspersky identifies merchandise scams emerging during BlackPink's world tour

**By: Mohamed Elkholy** 

sector from a service provider into both a

service and production hub. DXC, amongst

others, will benefit from the USD\$6 billion

investment the Egyptian government has

made in digital infrastructure upgrades,

and can tap into the pool of nearly one

million Egyptians who receive digital skills

Amid the global tour of the worldfamous K-pop group BlackPink, cybercriminals are seizing the moment to exploit the heightened interest of fans. Kaspersky experts have discovered scam websites that closely mimic the group's official merchandise store, putting users and their data at significant

attackers created a site that closely resembles the legitimate one and offers users the option to browse merchandise, add items to the cart, and proceed to "checkout." To make the process appear credible, the victim is asked to

The scheme works as follows:

provide delivery details, such as email, full name, address and postal code, as well as their banking information for "payment." As a result, after completing the fake registration and payment steps, users risk not only losing money from their bank cards but also exposing sensitive personal data to the attackers. This is a fairly common scenario: cybercriminals routinely try to exploit the surge of interest around major concert events especially when merchandise drops are limited and fans are eager to buy quickly. We strongly recommend that users verify the

legitimacy of online stores, avoid

or unknown messages and doublecheck URLs before entering any personal or payment information. says Olga Altukhova, Senior Web Content Analyst at Kaspersky. To avoid falling victim to scam, Kaspersky advises users to: Verify the authenticity of online stores before making a purchase. Always double-check URLs, spelling of brand names, and whether the site is the official retailer or an authorized partner. Shop only on trusted, reputable

following links from social media

platforms to reduce the risk of data theft, payment fraud, or exposure of sensitive information. Use a reliable security solution

that can detect malicious pages and block phishing attempts. The quality of security solutions phishing detection is annually evaluated by independent testing labs. For example, in 2025 and 2024 Kaspersky Premium achieved a 93% detection rate with 0 false positives in AV-Comparatives anti-phishing tests, and was awarded with the 'Approved" certificate.

Enable multi-factor authentication and monitor your accounts. Turn on 2FA for payment services and online banking, and regularly check your bank statements for

### (NTRA) Participates in the World Telecommunication Development Conference (WTDC2025) in Azerbaijan from the Ministries of Communications and Information

By: Wael Algafry

Telecommunications Regulatory The National Authority (NTRA) is participating in the World Telecommunication Development Conference (WTDC25), organized by the International Telecommunication Union (ITU). The conference, held from November 17-28, 2025, in Baku, Azerbaijan, is themed "Global, Meaningful, and Affordable Connectivity for an Inclusive and Sustainable Digital Future." The NTRA is represented by a high-level delegation headed by Eng. Mohamed Shamroukh, CEO of the NTRA.

During the conference's opening ceremony, Eng. Shamroukh delivered a speech addressing emerging technologies in the telecommunications sector. He also held several bilateral meetings with the heads of telecommunications regulatory bodies from South Africa, Nigeria, and Brazil, as well as representatives

Technology of China, Japan, and the United States, in addition to the Director of the ITU Standardization Bureau. The National Telecommunications Regulatory Authority (NTRA) also organized a reception for participating delegations on the sidelines of the conference to promote Egypt's candidacy for membership in the Council of the International Telecommunication Union (ITU) at the upcoming Plenipotentiary Conference in 2026. The reception was attended by Ms. Doreen Bogdan-Martin, Secretary-General of the ITU, Mr. Tomas Lamanauskas, Deputy Secretary-General, directors of the ITU's development, radiocommunication, and standardization bureaus, as well as heads of telecommunications regulatory authorities participating in the conference.

It is worth noting that the NTRA chairs two subcommittees at the conference: the Infrastructure Committee and the Emerging Technologies Committee.



# **Announcement of Tender Result**

By: Ghada Helmy

Commissioned by Egypt-TEDA Investment Company, Benaa Consult Group conducted a competitive tender for The Initial Area 1 Km2 - Construction works for Commercial building in Chinese Restaurant's Backyard, the successful candidates will now be publicized:

Bidding result and rank according to the final score as follow: 1- Al-Arabia Trading & Development Construction Co. with total score 96.00 points.

2- Red Sea International General Contractors with total score Email: benaa\_group@yahoo.com, info@benaa.com.eg 86.58 points.

3- Yathreb for General Construction with total score 85.42 points. 4- M.O.Y for Construction Co. with total score 79.79 points. The effectiveness for the announcement will be only 1 day **Consultant: BENAA Consulting Group** 

Representative: Dr. Alaa El-Sayed "Chairman" Office Address: 4, Road 262, New Maadi, Cairo – Egypt Phone: 01226735111

Owner: Egypt TEDA Investment Company

Representative: Eng. Ahmed Abd El-Baky

Office Address: 3rd sector of North-West Gulf of Suez Economic

Zone, TEDA, Ain Sokhnah

Phone: 01066652311 Email: a.abdelbaky@egyteda.com

During its participation in the Cairo ICT 2025 Exhibition and Conference,

## **Huawei Cloud Egypt signs a strategic** collaboration agreement with Gold Net Trading to embark on a new cloud-powered

By: Islam Tawfik

Huawei Cloud Egypt announced the signing of a strategic collaboration agreement with Gold Net Trading, supported by Qualidev, to enhance Gold Net Trading's digital capabilities and drive innovation across its commercial and trading

Under the agreement, Gold Net Trading will leverage Huawei Cloud's advanced, reliable, and secure solutions to modernize its technology infrastructure as part of its efforts to expand services and optimize operational processes. This includes a comprehensive suite of cloud technologies, such as scalable computing services, secure data platforms, and intelligent analytics tools, enabling the company to operate with greater efficiency and flexibility, enhance platform performance, improve data-driven decision-making, and support the rapid deployment of new digital initiatives. These capabilities also allow Gold Net Trading to streamline internal workflows, improve service delivery, and ensure consistent uptime for its customers and partners. Qualidev,



a certified Huawei Cloud partner, is supporting Gold Net Trading in achieving maximum operational

Jo Xu, CEO of Huawei Cloud Egypt, said: "Our partnership with Gold Net Trading reflects Huawei Cloud's commitment to supporting the digital transformation of businesses across Egypt. Our cloud technologies advanced provide companies with the foundation they need to innovate effectively and expand with confidence.

Sameh El Torgoman, Chairman of Evolve Investment Holding, added: "Strengthening our digital foundation is essential to supporting our expansion and improving operational excellence. Working with Huawei Cloud enables us to adopt advanced technologies and deliver greater value to our customers through enhanced services and more efficient workflows. This collaboration highlights

Egypt's Cloud Huawei commitment to driving innovation in Egypt's trading and commercial sectors and marks an important step in Gold Net Trading's digital evolution

# **EEA Celebrates Five Years of Impact and Announces Winners Across 15 Categories**

**By : Mohamed Elkholy** Egypt's Entrepreneur Awards (EEA) marked a historic milestone as it celebrated its fifth anniversary during the grand final ceremony November 21 at the Grand Egyptian Museum, gathering more than 1,000 business leaders, founders, ecosystem partners, and innovators from across the region, and announcing the winners across 15 award categories recognizing excellence and innovation in Egypt's entrepreneurial ecosystem. This year's edition was attended by high-profile public figures, including H.E. Dr. Rania Al-Mashat, Minister of Planning, Economic Development, and International Cooperation, and H.E. Dr. Tarek Shawky, Former Minister of Education and Technical Education. This marks the fourth consecutive year in which Tatweer Misr participates as the Strategic Partner supporting the Egypt's Entrepreneur Awards (EEA), in a clear reflection of its long-term commitment to empowering the entrepreneurial ecosystem, developing talent, and enabling high-potential startups in

Egypt.
Reflecting on the moment, Amr Mansi. Founder and CEO of ievents and Founder of EEA, expressed his pride in the platform's five-year journey, saying: This year, we are celebrating 'Five Years of Impact.' Over the past half-decade, we've watched startups and companies



grow, evolve, and transform entire industries as part of the EEA journey. At its core, this celebration is about a shared spirit of resilience, reflected in the determination of Egyptian entrepreneurs who have navigated challenges, adapted to change, and continued to innovate, as well as our own commitment at EEA to sustain this platform and its mission for five years and beyond. Tonight, we honor exceptional visionaries who keep pushing boundaries across multiple sectors and embody the endurance and adaptability that define Egypt's entrepreneurial landscape. From his side, Karim Radwan, CCO

at Tatweer Misr, emphasized the importance of the strategic partnership

and the added value the awards bring, saying: "The fifth edition of Egypt's Entrepreneur Awards (EEA) marks a new milestone that reflects the strength of our longstanding partnership with ievents, a collaboration built on shared vision, trust, and effective teamwork. At Tatweer Misr, we work hand in hand with ievents to support entrepreneurs throughout their journey, helping innovators develop their ideas and transform them into companies capable of achieving growth and making a real impact on the business sector and the economy. Over the past four years, this collaboration has contributed to meaningful progress within the entrepreneurial ecosystem and inspired a new generation of innovators to push the boundaries of their ideas and turn their visions into reality. The winners of the 2025 EEA across its

diverse categories are: AI Excellence & Deeptech Award -WideBot AI, Creative Storytelling Award - Asfoura Books, Social Dining - PAO , Cultural Innovation Award – iRead, Innovation in Education Award – iSchool, Fashion Vanguard Award - Cloud, Fintech Forward Award - Sahl, Interior Design Award Base Studio , Local Hero Award Alma , Green Innovation Award -Jadeed , People of Tomorrow Youth Award - Dragons Bootcamp LLC, Smart Solutions in Logistics Award -Mylerz , Sports Innovation & Wellness Award – TimeOut Sports Management, Disruptive Duo for Market Innovations Award – Engazaat Agro & Nestlé and Rising Star Award – Exit It is noteworthy that the EEA is presented

by ievents and powered by Tatweer Misr, reflecting a strategic and long-term partnership that has been renewed for three more editions. In addition, Vodafone Business joined

EEA as the Official Technology Partner for the upcoming three editions, as part of its ongoing support for small and medium-sized enterprises (SMEs). Moreover, EEA is hosted by Hassan Allam Holding, which contributed to hosting the event at the Grand Egyptian

