



## تعزيزا لمشروعات التحول الرقمي المتكاملة:

# اتفاقية تعاون بين العربية للتصنيع و «أيقن» للتكنولوجيا الرقمية

كتبت - نجوى طه

شهد الدكتور عمرو طلعت، وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، والفريق عبد المنعم التراس، رئيس الهيئة العربية للتصنيع، وبمشاركة «هشام توفيق» وزير قطاع الأعمال عبر كلمة مسجلة أمس توقيع اتفاقية تعاون بين العربية للتصنيع وشركة أيقن (IKEN) للتكنولوجيا الرقمية في مجال مشروعات التحول الرقمي المتكاملة.

وقع الإقافة اللواء عبد الرحمن عبد العظيم، مدير عام الهيئة العربية للتصنيع، والمهندس «حسام رضا» الجمل العضو المنتدب لشركة «أيقن» للتكنولوجيا الرقمية؛ وذلك بمقر رئاسة العربية للتصنيع بإحدى كليات اللوجيستية والإستثمارية والخبر المجتمعة لدي كل هذه الإتفاقيه في إطار الخطوات التنفيذية لتفعيل بنود بروتوكول التعاون المشترك الذي سبق توقيعه العام الماضي، وذلك من خلال

اتفاقية تحالف مشترك للدخل سوي في أعمال ومشروعات ذات قيمة مضافة تستفيد بالقدرات الفنية والوجيستية والإمكانات المتاحة بالعربية للتصنيع لخلق قيمة مضافة باستخدام تقنيات الثورة الصناعية الرابعة ووضع خطط التطوير ووضع تصور لمشروع قومية تعتمد هذه التقنيات وآليات التنفيذ، وتحديد وتصميم منتجات ذات قيمة تكنولوجية مرتفعة يتم إنتاجها



والهيئة في عدد من مشروعات بناء مصر الرقمية. وفي كلمة مسجلة، رحب «هشام توفيق» وزير قطاع الأعمال العام، بالفريق «عبد المنعم التراس» رئيس الهيئة العربية للتصنيع وشركة أيقن (IKEN) للتكنولوجيا الرقمية، مؤكداً أن وزارة قطاع الأعمال العام تنفذ حالياً مشروعاً طموحاً لتركيبة منظومة ERP (برنامج تخطيط وإدارة موارد المؤسسات) في نحو 63 شركة تابعة وقابضة بتكلفة حوالي 50 مليون دولار. وأشار «توفيق» إلى أنه هناك العديد من التطبيقات الإضافية اللازمة لزيادة كفاءة العملية الإنتاجية في الشركات التابعة والتي تكامل مع ERP، ومنها على سبيل المثال نظام للحساسات في ماكينات الغزل والنسيج والتي تنبه بإحتمالات حدوث أعطال وبالتالي

وأضاف أن مجالات التعاون تستهدف أيضا رفع كفاءة المشروعات الصناعية وجودة الإنتاج والصيانة التوقعية وخفض الهالك من المواد المستخدمة وجودة الإنتاج وتحقيق ادارة وتحكم تكنولوجي منظور وذكي لمشروعات البنية التحتية ومشروعات الإنتاج الصناعي والزراعي؛ فضلا عن بحث وتطوير منتجات جديدة تحتوي علي تكنولوجيا متقدمة بالتعاون مع الجهات والكفاءات البحثية لخدمة احتياجات القطاع الصناعي المختلفة وكافة الوزارات والهيئات والمنشآت التعليمية والجامعات.

كما أشار المهندس «حسام رضا» أن شركة أيقن حرصة جدا علي التعاون مع الهيئة العربية للتصنيع بقيادة الفريق «عبد المنعم التراس» والذي يضع استراتيجية واضحة لتحقيق نقلة نوعية في منتجات وخدمات ومشروعات الهيئة باستخدام أحدث التكنولوجيات وبناء كفاءات متقدمة في مجال الثورة الصناعية الرابعة ولديه ايمان كامل بأهمية استخدام رقمته الصناعة والدكاء الاصطناعي لتعميق المنتج المحلي ولدعم اتخاذ القرار وتحقيق إنتاجية وتنافسية أعلى وتحقيق وفر في الهادر من المواد الخام ومن الطاقة والمياه وتحقيق عائد مرتفع للإستثمار في التكنولوجيا.

وأوضح «الجمل» أنه في هذا الإطار ستقوم شركة أيقن بالإستثمار المشترك في المشاريع وتقديم الخبرات المتقدمة والتأثير ونقل المعرفة وتدريب فرق العمل والمشاركة في تطوير منتجات وتطبيقاتها باستخدام أحدث الأساليب والتقنيات عائد واضح علي الإستثمار.

المستقبلية 2030. وأضاف أن كافة القطاعات بالدولة تعمل علي سرعة تنفيذ ميكنة الأعمال وإدارة تخطيط موارد المؤسسات لتطوير منتجات معتمدة وتعميق استخدام التكنولوجيا الرقمية المتقدمة لتطوير القدرات الصناعية وحوكمة الإجراءات وتطبيق معايير الجودة وكذلك زيادة التنافسية وفرص التصدير.

وأعرب «التراس» عن تقديره لمجهودات وزارة الاتصالات ودعمها المستمر لتعزيز توطین القدرات مشروعات التحول الرقمي بالإعتماد علي القدرات التصنيعية وتبادل الخبرات بين المؤسسات الوطنية بالدولة؛ مؤكداً أهمية التعاون مع شركة «أيقن» والتي تعد إحدى الشركات الرائدة في مجالات معايير الأمن الرقمي والأنظمة المدعجة واستخدام الحساسات وأنظمة التشغيل والتحكم والبنية الحرجة.

كما أوضح «التراس» أنه تم الإتفاق علي التعاون وتبادل الخبرات الفنية ونقل وتوطين المعرفة المتخصصة إلى فرق العمل بالعربية للتصنيع والمساعدة في بناء الخبرات المطلوبة للتكنولوجيا المتقدمة في مجالات التحول الرقمي والأشرفه واستخدام الحساسات وأنظمة التشغيل والتحكم والبنية الحرجة.

تقلل أوقات الصيانة، ونظام التشغيل في قطاع نقل الركاب يحدد سعة الأتوبيس وتوقيت الحركة، موضحاً أنه تم عقد اجتماع مع شركة (IKEN) في وقت سابق، وتم الإتفاق علي عدد من التطبيقات في العديد من الشركات التابعة. علي تنفيذ توجيهات الرئيس عبد الفتاح السيسي لتعميق التصنيع المحلي ونقل وتوطين تكنولوجيا التحول الرقمي والتداول الآمن للمعلومات وتوفير الخدمات الإلكترونية الذكية وفقاً لمعايير الجودة العالمية؛ موضحاً أن الهيئة العربية للتصنيع تضع كافة إمكانياتها الفنية والتكنولوجية لتحقيق الريادة ونقل وتوطين التكنولوجيا في مجال التطبيقات الذكية والأنظمة الرقمية بما يخدم رؤية مصر العالمية.

## اليوم.. «إريكسون» تناقش أحدث تطورات شبكات 5G في المؤتمر الرقمي «مينا 2021»

تستعرض شركة إريكسون آخر تطورات شبكات الجيل الخامس في المؤتمر الرقمي لتقنية الجيل الخامس في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا «5G مينا 2021»، الذي يُعقد افتراضياً هذا العام يوم 22-24 مارس الجاري. ويجمع المؤتمر ممثلي ومشغلي ومصنعي ومنظمي قطاع الاتصالات، بهدف مناقشة جميع جوانب منظومة عمل شبكات الجيل الخامس.

وكجزء من مشاركة إريكسون في المؤتمر، سيلقي زوران لازاريفيتش؛ الرئيس التنفيذي للتكنولوجيا في إريكسون الشرق الأوسط وأفريقيا، كلمة رئيسية في 22 مارس حول الدور الحاسم لعملية تقسيم الشبكة إلى شبكات افتراضية متعددة. وفي 24 مارس، يشارك عثمان شهاب؛ رئيس قسم الشبكات والجيل الخامس في إريكسون الشرق الأوسط وأفريقيا في جلسة نقاش تناقش تطور شبكات الجيل الخامس المستقلة مقارنة مع غير المستقلة.

وتركز إريكسون على الإمكانيات والقدرات التي تقدمها تقنية الجيل الخامس لمزودي خدمات الاتصالات، مما يتيح لهم خدمة عدد كبير من حالات الاستخدام من خلال توفير اتصالات فائقة السرعة. ومن الهوائيات الذكية إلى المصانع الذكية، تشكل تقنية الجيل الخامس منصة انطلاق منها المجتمع نحو مستقبل أكثر ذكاءاً وأماناً واستدامة.

كما تعدّ تقنية الجيل الخامس من إريكسون جزءاً من شبكات الجيل الخامس المنتشرة في خمس قارات، والتي تدفع قطاع الاتصالات نحو آفاق جديدة. ولدى إريكسون حالياً 82 شبكة جيل خامس تجارية حية تعمل في جميع أنحاء العالم، 13 منها في منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا.

## «مواصلات مصر» تعزز خدماتها في السوق المصري من خلال 54 خط داخلي وخارجي 1000 مركبة الطاقة الاستيعابية لشبكة مواصلات مصر خلال عامين

تتماشى مع سياسة الشمول المالي للدولة، وتعد شبكة مواصلات مصر صورة حديثة لمنظومة النقل العام الذي نجحت مواصلات مصر شركة النقل الحضري المستدام وصاحبة العلامة التجارية لأول أوتوبوس ذكي في السوق المصرية في الربط بين وسائل النقل العام وبين شبكة محطات مترو الأنفاق من خلال 54 خط سير في القاهرة الكبرى والمدن العمرانية الجديدة والذين يتقاطعوا مع الشبكة الفقيرة لمترو الأنفاق في 18 محطة. وتتكون هذه الشبكة من 19 خط داخلي و35 خط خارجي تقوم بخدمة 6 مجتمعات عمرانية جديدة تحيط بالقاهرة الكبرى وهي الشروق والعبور والعاشم ورمضان والقاهرة الجديدة والسادس و أكتوبر والشيخ زايد.

وأكدت مواصلات مصر أن الشركة نجحت في ربط المدن الجديدة بشبكة مواصلات على أعلى مستوى احترافي وفقاً للمعايير العالمية حيث تم ربط الشبكة الداخلية والخارجية بإحتراف جوجبل بتقنية التحديث اللحظي لزمن الوصول المتوقع للمرء الأولى في إفريقيا والشرق الأوسط، والتي تمكن الراكب من تخطيط موعد رحلته بمنتهى الدقة والاعتمادية من منزله بداية من الخطوط الداخلية مروراً بالخطوط الخارجية ووصولاً إلى نقطة الوصول الأخيرة، بالإضافة لتوفير أحدث طرق الدفع الإلكتروني والاتلاسي

مستخدمي الكارت الذكي «مواصلاتي» إلى 80% من إجمالي الركاب الذين يستخدمون منظومة النقل الذكي من مواصلات مصر. وقد قامت مواصلات مصر بتعميق الإستفادة بفكرة وأهداف مشروع استدامة النقل لتحقيق التكامل بين خطوط الأوتوبوس لمواصلات مصر الخاص بالقاهرة الكبرى حيث يتحد هذين المشروعين من خلال استخدام أوتوبوسات مكيفة ذات تجهيزات إلكترونية ذكية لتحقيق تفعيل العمل لمنظومة النقل العام الذكي التي تنتهجها الشركة وتنفذها طبقاً للمعايير الدولية للنقل الحضري المستدام داخل المدن ونجحت مواصلات مصر في تزويد محطاتها الرئيسية بشاشات إلكترونية ذكية موزعة بها توقيت مغادرة ووصول الأوتوبوسات وهي عبارة عن شاشات استرشادية ترصد توقيت الوصول والمغادرة بصورة أكثر دقة كما أن تصميم كل محطة سيكون متماشي مع طبيعة المكان، وستكون كل محطات الأوتوبوسات عبارة عن محطات متكاملة لتقديم أفضل خدمة للمواطنين بالإضافة إلى التشغيل النموذجي للجراجات التي ستقوم بخدمات الصيانة والإصلاح للحفاظ على أسطول الأوتوبوسات الذي تم تزويده بكافة الأنظمة الأمنية والتكنولوجية الحديثة والتي تعمل على راحة الركاب والمواطنين.

## «المصرية لضمان الصادرات» تدعم منح طلاب مدينة زويل

وقعت مدينة زويل للعلوم والتكنولوجيا والابتكار والشركة المصرية لضمان الصادرات اتفاقية تعاون لتمويل المنح الدراسية للطلاب الجدد لمدينة زويل لعام 2020-2021.

وحرصت الشركة المصرية لضمان الصادرات على دعم مدينة زويل و الطلاب الجدد بجامعة العلوم والتكنولوجيا نظراً لما تقوم به المدينة من جهود لدعم البحث العلمي والبحث العلمي وخلق جيل جديد قادر على الابتكار ووضع اسم مصر علي خارطة دول العالم في البحث العلمي.

تقوم المدينة باختيار عدد من الطلاب الذين تطبق عليهم شروط الاستفادة من هذه المنحة وفقاً للمعايير التي تم وضعها من قبل إدارة مدينة زويل والتي يأتي علي رأسها تكافؤ الفرص بين جميع الطلبة المستحقين ومن أجل ضمان استمرارية استفادة الطلبة.

اعرب الدكتور محمود عبد ربه الرئيس التنفيذي لمدينة زويل للعلوم والتكنولوجيا عن امتنانه لثقة القطاع الخاص عامة والشركة المصرية لتنمية الصادرات خاصة وثقتهم لما تقوم به المدينة من تقديمه في إثراء منظومته التعليم والبحث العلمي في مصر، فلو لا تلك الجهود لم تكن لنائل ثقة الداعمين.

وحول التعاون المشترك، صرحت مرفت سلطان رئيس مجلس الإدارة غير تنفيذي للشركة المصرية لضمان الصادرات ورئيس مجلس إدارة بنك تنمية الصادرات ان استراتيجية الشركة تهدف الي استدامة الممارسات الاجتماعية لدعم المجتمع ككل. ومن هنا كان الاهتمام بدعم التعليم والصحة وإيضاً كافة المبادرات والمشروعات التي تهدف الي احداث تنمية حقيقية داخل مجتمعنا واستفادة جميع الفئات خاصة بالشباب والمرأة لدورهم الرئيسي في القيادة المستقبلية.

## البريد المصري عضواً في اتحاد المصارف العربية



شريف فاروق

الانضمام الي اتحاد المصارف العربية يتيح للبريد المصري تبادل الخبرات، والتدريب في المجالات المصرفية، وتأمين الاستشارات القانونية والمالية والمصرفية الفنية والتقنية.

جدير بالذكر ان اتحاد المصارف العربية هو عضو لجنة التنسيق العليا للعمل العربي المشترك، ويأرأسه الامين العام لجامعة الدول العربية، وهو منظمة إقليمية عربية منبثقة عن المنظمة العربية للتنمية الإدارية - جامعة الدول العربية.

## انطلاق منصة «أيادي مصر» بالتعاون مع «إي أسواق مصر» وبرنامج الأغذية العالمي

في إطار سعي البريد المصري لتطبيق استراتيجية الشمول المالي الهيئة القومية للبريد تنضم إلى عضوية اتحاد المصارف العربية والذي يضم صفة الخبراء ورجال المصارف والمال والاقتصاد من 350 مؤسسة مالية بهدف بحث أفضل الممارسات وأحدث الخدمات والتقنيات في مجال الشمول المالي والخدمات المالية.

قال الدكتور شريف فاروق رئيس مجلس إدارة البريد المصري ان عضوية الهيئة القومية للبريد في اتحاد المصارف العربية يأتي في إطار دعم خطط الدولة الرامية إلى تحقيق الشمول المالي ويهدف متابعة جميع التطورات المصرفية الدولية والتغيرات والتحولت الإقليمية للمجتمع المصرفي لمواكبة قضايا الساعة على الساحتين العربية والعالمية، بالإضافة إلى مشاركة البريد المصري في رسم ملامح التحول المصرفي المستقبلي.

وأشار الدكتور شريف فاروق إلى أن البريد المصري يسعى دائماً إلى التعاون مع جميع المؤسسات والجهات للمضي قدماً في تحقيق خطته في الشمول المالي والتمكين الرقمي موضحاً ان

إحدى شركات مجموعة اي فاينانس» وتخصص تلك المنصة لترويج المنتجات لتسويق منتجاتها البيوية في نطاق واسع وموثوق بدعم قوي من وزارة التجارة والصناعة وشركة «إي أسواق مصر» و«برنامج الأغذية العالمي»، حيث نتوجه إليهم جميعاً بالشكر على مشاركتهم الفعالة في إطلاق منصة «أيادي مصر» لمواكبة أحدث وأيسر الطرق التسويقية لمساعدة سيدات مصر المنتجات على الفئاذ لمختلف الأسواق المحلية والعالمية كواحدة من الخطوات الرئيسية الهامة لتمكين المرأة المصرية.

أعطى اللواء محمود شعراوي وزير التنمية المحلية إشارة البدء لشركة «إي أسواق مصر» المتخصصة في تكنولوجيا التجارة الإلكترونية، إحدى شركات مجموعة «اي فاينانس»، لإطلاق منصة «أيادي مصر» بالتعاون مع برنامج الأغذية العالمي» وهي أول منصة قومية إلكترونية متخصصة في ترويج وتسويق وبيع وشحن منتجات الحرف اليدوية والتراثية التي تصنعها السيدات المصريات وأفراد الأسر المصرية، وذلك خلال احتفال وزارة التنمية المحلية و«برنامج WFP» العالمي يوم 16 مارس 2021.

وتم تدشين منصة «أيادي مصر» خلال الاحتفالية وبحضور اللواء محمود شعراوي وزير التنمية المحلية، والدكتورة مايا مرسى الأمين العام للمجلس القومي للمرأة، والدكتورة منال عوض محافظ دمياط ونواب المحافظين من السيدات المحليات والقيادات النسائية المحلية فى وزارة التنمية المحلية، والمحافظات، وإسلام مأمون، الرئيس التنفيذي لشركة «إي أسواق مصر»، والدكتور منغستاب هايلي مدير برنامج الأغذية العالمي «و شركة إي أسواق مصر،

## «هاواي» تمكن المستخدمين من سرعة العثور على المحتوى المطلوب

كشفت خدمات هاواي للأجهزة المحمولة (HMS) مؤخرًا عن خاصية تصنيف الأخبار التي تم تطويرها مؤخراً داخل متصفح HUAWEI BROWSER بهدف الارتقاء بتجربة تصفح المواقع الإخبارية إلى آفاق غير مسبوقة لكافة المستخدمين في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا. ومن شأن هذا التحديث أن يتيح لكل مستخدم إعداد واستكشاف الباقات الإخبارية والمصادر الأكثر تفضيلاً لديه بناءً على العناوين الأكثر جذباً لاتعنامه، ومن خلال الشراكة مع

كشفت خدمات هاواي للأجهزة المحمولة (HMS) مؤخرًا عن خاصية تصنيف الأخبار التي تم تطويرها مؤخراً داخل متصفح HUAWEI BROWSER بهدف الارتقاء بتجربة تصفح المواقع الإخبارية إلى آفاق غير مسبوقة لكافة المستخدمين في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا. ومن شأن هذا التحديث أن يتيح لكل مستخدم إعداد واستكشاف الباقات الإخبارية والمصادر الأكثر تفضيلاً لديه بناءً على العناوين الأكثر جذباً لاتعنامه، ومن خلال الشراكة مع

كشفت خدمات هاواي للأجهزة المحمولة (HMS) مؤخرًا عن خاصية تصنيف الأخبار التي تم تطويرها مؤخراً داخل متصفح HUAWEI BROWSER بهدف الارتقاء بتجربة تصفح المواقع الإخبارية إلى آفاق غير مسبوقة لكافة المستخدمين في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا. ومن شأن هذا التحديث أن يتيح لكل مستخدم إعداد واستكشاف الباقات الإخبارية والمصادر الأكثر تفضيلاً لديه بناءً على العناوين الأكثر جذباً لاتعنامه، ومن خلال الشراكة مع

## MCS تطلق مراكز الدعم الفني في مجال الامن السيبراني بالتعاون مع شركة عالمية

أعلنت MCS الشركة المصرية في خدمات وتطبيقات أمن وحماية البيانات عن توقيع اتفاقية توزيع جديدة بالتعاون مع شركة LOGRHYTHM المتخصصة عالمياً في مجال تحليلات الأمنية وأنظمة مراقبة الأحداث الأمنية (SIEM) (NEXT GEN)، وتستهدف هذه الشراكة إتاحة قيمة مضافة لعملاء MCS لتعزيز مفهوم التكامل وتزويد السوق بال حلول الأمنية الشاملة وإدارة التهديدات.

ومن المقرر أن تعمل هذه الشراكة على تمكين المؤسسات الحكومية وقطاع الأعمال لتقليل المخاطر بنجاح من خلال الكشف السريع عن التهديدات الإلكترونية الضارة والاستجابة لها وتحييدها، كما تجمع منصة (LOGRHYTHM) بين تحليلات سلوك المستخدم وحركة مرور الشبكة وتحليلات

السلوك (NTBA) وأتمتة الأمان والتنسيق (SAO) في حل واحد شامل، والعمل على إطلاق مراكز التدريب والدعم الفني في مجال الامن السيبراني. تقنياً على هذه الشراكة قال المهندس مازن دوحجي نائب رئيس شركة LOGRHYTHM في الهند والشرق الأوسط وتركيا وأفريقيا إنه مع التزام كبير اتجاه المؤسسات المختلفة التي تحتاج إلى أساس أمن لإعتماد التطبيقات والخدمات الرقمية الجديدة، ونحن على ثقة من أن التعاون المتمر مع شركتنا MCS سيبني لنا فرصة عظيمة لإتاحة الحلول المبتكرة للأمن السيبراني ذات المميزات المرنة والفعالة، موضحاً أن الشركة الجديدة من شأنها تعزيز دورنا في دعم

المؤسسات في إدارة التهديدات. ومن المقرر أن تعمل هذه الشراكة على تمكين المؤسسات الحكومية وقطاع الأعمال لتقليل المخاطر بنجاح من خلال الكشف السريع عن التهديدات الإلكترونية الضارة والاستجابة لها وتحييدها، كما تجمع منصة (LOGRHYTHM) بين تحليلات سلوك المستخدم وحركة مرور الشبكة وتحليلات