



■ سلطان المنصوري يتفقد جناح الوزارة في المعرض | من المصدر

وزارة الاقتصاد تطلق منصة «خارطة الأعمال»

أطلقت وزارة الاقتصاد عبر منصتها ضمن جناح الحكومة الاتحادية في «أسبوع جيتكس للتقنية 2019» منصة «خارطة الأعمال» والتي طورها إدارة الاستراتيجية والمستقبل في الوزارة. شهد الإطلاق معالي المهندس سلطان بن سعيد المنصوري وزير الاقتصاد.

وتتمثل المنصة أداة ذكية لإدارة الأعمال، حيث توفر معلومات وبيانات شاملة عن القطاعات الحيوية والأسواق التي تساعد

الخدمات التي تقدمها الوزارة للمتعاملين مع توضيح تاريخ تقديم الخدمة للمتعامل خلال السنوات السابقة ومدفوعاته المالية المتعلقة بتلك الخدمات.

وأطلع المنصوري على الموقع الرسمي للبرنامج الوطني للمشاريع والمنشآت الصغيرة والمتوسطة بوزارة الاقتصاد، وإجراءات التسجيل في قواعد البيانات التابعة له، والمعلومات التي يقدمها لرواد الأعمال، عن الحوافز وآليات الدعم

في تأسيس أو توسعة الأعمال التجارية، وتهدف إلى تقديم قيمة مضافة لدراسات الجدوى وتحليل الأسواق بهدف خدمة أصحاب الأعمال وتوفير وسائل مبتكرة لتنمية أعمالهم.

وأطلع وزير الاقتصاد خلال جولته في المعرض مجموعة من الخدمات والتطبيقات التي تعرضها الوزارة في منصتها بالمعرض، ومن أبرزها تطبيق اللوحة القيادية والذي يعرض تقارير ذكية عن

17 مليار درهم حجم الاستثمار في الشركات الناشئة بالمدينة

«دبي للإنترنت» تهدف لزيادة أصحاب المواهب إلى 40 ألفاً بـ5 سنوات

■ دبي - وائل اللبابيدي

قال عمار آل مالك، مدير عام مدينة دبي للإنترنت، إن المدينة تهدف إلى رفع عدد أصحاب المواهب التقنية العاملة في شركات التقنية بمدينة دبي للإنترنت من 25 ألفاً إلى 40 ألفاً أي بنسبة 60% وذلك خلال السنوات الخمس المقبلة، وذلك بالتزامن مع استكمال مركز الابتكار الذي تم إنجاز مرحلته الأولى والذي سيستد على مساحة تزيد على 1,8 مليون قدم مربعة، متوسطاً مدينة دبي للإنترنت و«مدينة دبي للإعلام» و«مجمع دبي للمعرفة».

وأضاف آل مالك في تصريحات خاصة لـ«البيان الاقتصادي» أن حجم الاستثمارات التي تجتذب الشركات الناشئة في المدينة باستقطابها وصل

إلى 17 مليار درهم، لافتاً إلى أن المدينة تبدل ما في وسعها لإيصال الشركات الناشئة في الإمارات نحو الأسواق العالمية، وأن زيادة عدد أصحاب المواهب التقنية في دبي ركيزة أساسية لمنظومة وبيئة الابتكار التي تعمل المدينة على تطويرها.

وأشار إلى وجود زيادة بنسبة 30% في حجم الاستثمار في الشركات الناشئة في المنطقة بنهاية يونيو 2019 مقارنة مع نفس الفترة من العام الماضي، وأن حصة الإمارات وحدها من تلك الزيادة تصل إلى حوالي 50%. وأضاف: «تشير تلك الأرقام إلى نمو الاقتصاد الرقمي ورغبة الشركات العالمية على الاستثمار في الشركات الناشئة في المنطقة، ونحن ملتزمون بدعم جميع الشركاء والشركات الناشئة والمساهمة في ترويج



عمار آل مالك:

نسعى لإيصال الشركات الناشئة في الإمارات إلى العالمية

اقتصاد دبي من خلال رفدها بمجموعة من أفضل المواهب والحلول المتطورة والأفكار المستقبلية.»

وأبرزت مشاركة مدينة دبي للإنترنت، مجمع الأعمال التكنولوجي الرائد في منطقة الشرق الأوسط، التعاون الوثيق

بين عدد من الشركات المحلية الناشئة وشركات التكنولوجيا العالمية، كما تم خلال المشاركة توقيع عدة مذكرات تفاهم بين شركات ناشئة ومؤسسات كبرى، ما يعكس استراتيجية المدينة التي تهدف إلى توفير منصة للتعاون

وتبادل الخبرات بين الشركات الكبرى والناشئة وتوفير منظومة دعم الابتكار. وترتكز مشاركة مدينة دبي للإنترنت هذا العام على دورها الحيوي على مدار عقدين من الزمن في توفير منصة للشركات الكبرى والناشئة من حاضنة الأعمال in5 على حد سواء للتفاعل وتبادل الخبرات والعمل سوية لتحقيق التحول الرقمي في الإمارات والمنطقة. وخلال دورة هذا العام من الحدث التكنولوجي، استعرضت سبع شركات ناشئة ناجحة حلولها وخدماتها إلى جانب شركاء المدينة من الشركات التكنولوجية العالمية.

وشهد اليوم الأول من جيتكس 3 ثلث اتفاقيات استراتيجية ومؤسسات الشركة الناشئة «منفرد» Munfarid، in5، مع شركتي «هواوي» و«إتش

بي» باعتبارها شريكاً لحلول الواقع الافتراضي، وشريكاً لحلول المشاريع مع مركز الابتكار العالي لتطوير تجارب تعلم فريدة باستخدام تقنيات الواقع الافتراضي والواقع المعزز. وإلى جانب الشركات الناشئة في in5، استعرضت شركات رائدة في القطاع مثل غوغل، وآي بي إم، وإكس بوكس، وإتش تي سي، مجموعة حلولها في البلوك تشين والسحابة والواقع الافتراضي وغير ذلك، ما يعكس دور مدينة دبي للإنترنت بصفتها حاضنة للأفكار المميزة التي تربط الشركات التقنية بعضها ببعض، فضلاً عن مساهمتها في تعزيز المهارات وتشجيع مشاركة المعرفة، والترويج لريادة الأعمال، ونشر الأفكار المبتكرة التي تغير طرق عيشنا وعملنا وتواصلنا مع بعضها البعض.

تستهدف ضمان استمرارية الكفاءة النقدية

«مالية دبي» تطوّر القطاع بـ5 مشاريع رقمية جديدة

■ دبي - البيان

استعرضت دائرة المالية بحكومة دبي، خلال مشاركتها في فعاليات «أسبوع جيتكس للتقنية 2019»، خمسة من مشاريعها الرقمية الحيوية التي تستهدف من خلالها تطوير القطاع المالي في الإمارة وهي: بوابة البيانات المالية المفتوحة، وبيان، وخرنة، وألماس، وبوابتك.

وأكد عبدالرحمن صالح آل صالح، المدير العام لدائرة المالية بحكومة دبي، حرص الدائرة على الاستفادة من أحدث التطورات التقنية الكفيلة بالمساهمة في تحقيق الغايات الواردة في خطتها الاستراتيجية 2021، والمتتمثلة بإسعاد المعنيين وتعزيز الاستقرار المالي وتحفيز النمو الاقتصادي، علاوة على ضمان استمرارية الكفاءة المالية للحكومة، بما يتماشى مع رؤية صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، رعاه الله، الرامية إلى وضع دبي على خريطة أسعد المدن وأكثرها ذكاء في العالم، وقال: «يسعدنا أن نسلط الضوء على أحدث المستجدات في مسيرتنا للتحدث والتحول والتي تدعمنا في جهودنا الرامية للوصول بحكومة دبي إلى المراكز الأولى في المؤشرات العالمية المتعلقة بالشأن المالي».

بوابة البيانات

وأطلقت دائرة المالية في جناحها على



■ دائرة المالية تعزز حضورها في «جيتكس» بمبادرات نوعية | من المصدر

وأوضح أن المشروع «يمكّن المهتمين والباحثين من الحصول على البيانات المتاحة بصيغ إلكترونية مختلفة يسهل استخدامها حسب طبيعة عمل كل منهم».

بيان

كما عرضت دائرة المالية مشروعها «بيان»، الذي يهدف إلى تطوير عمليات التحليل المالي وتبويب التقارير واللوحات البيانية ما يساهم في دعم اتخاذ القرار

وتألف البيانات المالية من النفقات والإيرادات الحكومية على امتداد ست سنوات مالية حسب القطاعات والبنود الرئيسية، وتأتي موضحة بالرسوم البيانية، وتضم بعض المؤشرات العالمية للمقارنة بأفضل الممارسات العالمية، فضلاً عن أفضل السبل لتخطيط موازنة الحكومة وتنفيذها، وفقاً لما قاله عارف عبدالرحمن أهلي، المدير التنفيذي لقطاع التخطيط والموازنة العامة في دائرة المالية، الذي

منصة «دبي الذكية» الحكومية، مشروعها الجديد «بوابة البيانات المالية المفتوحة»، والذي يهدف إلى تعزيز الشفافية الحكومية وتسهيل مشاركة المعلومات، مع الربط بين الدائرة، بصفتها الذراع المالية لحكومة دبي، من جهة ومجتمع الإمارة من جهة أخرى، وذلك من مختلف القطاعات الاقتصادية وفي أوساط الأفراد، فضلاً عن المهتمين بالاستثمار في الإمارة والاستفادة من بيئتها المتسمة بالتنافسية.

اقتصادية دبي تطلق سجل الأعمال الموحد عبر «بلوك تشين»



■ اقتصادية دبي تسعى لتحقيق التكامل في البيانات المتاحة | من المصدر

التحولية، كما تستفيد العديد من الكيانات الحكومية من القيمة المبتكرة للمنصة». بدوره، قال بدر بن هناد، نائب رئيس تنفيذي، الاستراتيجية والدعم المؤسسي والمخاطر في وحدة دبي للسليكون: «تتميز واحدة دبي للسليكون بمكانة متقدمة كمركز لأحدث تطبيقات التقنيات الإعلانية الجديدة».

الرقمي، ونعرب عن اعتزازنا بأن تكون في طليعة الجهات الحكومية التي تحقق رؤى دبي في التحول إلى اقتصاد معرفي». من جهته، قال وسام لوتاه، المدير التنفيذي لمؤسسة حكومة دبي الذكية: «إن نجاح منصة دبي بالس، يؤكد مكانتها كدعامة أساسية لجميع الجهات الحكومية التي تتطلع إلى الاستفادة من قدراتها

الأعمال في «دو». وتوفر منصة «بلوك تشين» حلولاً متطورة تساعد جهات إصدار التراخيص، على إدارة تراخيصها التجارية وسجلات الشركات. وقال عبدالله حسن: «بعد إطلاق سجل الأعمال الموحد مرحلة جديدة من الانتقال إلى مستوى أكثر تطوراً في التحول

■ دبي - البيان

وقعت اقتصادية دبي اتفاقية شراكة مع «دبي بالس»، المبادرة المشتركة بين «دبي الذكية» وشركة الاتصالات المتكاملة «دو»، بهدف انتقال منصة سجل الأعمال الموحد التي تم إنشاؤها بتقنيات «بلوك تشين»، حيث سيتمكن الجميع، سواء الأفراد والمؤسسات، من الاطلاع بنظرة أكثر شمولية وشفافية على أنشطة الأعمال في دبي. جاء ذلك على هامش أسبوع جيتكس الرقمي 2019. وتسعى اقتصادية دبي من خلال هذه الخطوة إلى تحقيق التكامل في البيانات المتاحة لمختلف الجهات الراغبة في المشاركة، وذلك باستخدام أحدث أنظمة الذكاء الاصطناعي في تقديم خدماتها الحكومية، الأمر الذي يعزز من المكانة التجارية وموقع إمارة دبي كواحدة من أذكى مدن العالم.

وقع الاتفاقية عبدالله حسن المدير التنفيذي لقطاع الدعم المؤسسي في اقتصادية دبي، وفريد فريدوني نائب الرئيس التنفيذي، ورئيس قطاع حلول



■ أحمد مصبح وجمعة الغيث خلال تكريم الفائزين | البيان

■ دبي. البيان

كرمتم جمارك دبي خلال فعاليات اليوم الثاني لأسبوع جيتكس للتقنية 2019 الفرق الفائزة في مسابقة «هاكاوثون الذكاء الاصطناعي»، التي أطلقتها الدائرة خلال الشهر الماضي لإشراك المبتكرين والموهوبين في تطوير أنظمة وبرمجيات تساهم في تحسين الخدمات وأنظمة الإجراءات الجمركية.

■ دبي. البيان

سلم أحمد محبوب مصبح المدير العام لجمارك دبي الفرق الفائزة الجوائز النقدية، حيث حصل فريق المركز الأول على جائزة بقيمة 10000 درهم، والمركز الثاني 5000 درهم والمركز الثالث 3000 درهم. وقال جمعة الغيث المدير التنفيذي لقطاع التطوير الجمركي في جمارك دبي إن المسابقة حققت أهدافها بتوظيف القدرات والمواهب في المجتمع.

منصة

هيئة أبوظبي الرقمية تتبنى حلول «مايكروسوفت» لتعزيز الخدمات الحكومية

أعلنت «هيئة أبوظبي الرقمية» عن اختيار حلول دابنمكس 365 Power BI من مايكروسوفت إلى جانب باقة من أدوات الذكاء الاصطناعي، حيث تأتي هذه الخطوة في إطار جهود الهيئة لتعزيز التجربة الرقمية الذكية للمواطنين والمقيمين.

وقال سعيد الملا، المدير التنفيذي لشؤون الخدمات الحكومية من هيئة أبوظبي الرقمية: «ستتمكن من خلال تبني حلول

مايكروسوفت الذكية من بناء منصة ذكية لخدمة العملاء قادرة على تلبية طموحات وتطلعات قيادتنا الرشيدة في تيسير وتطوير معاملات المواطنين والمقيمين مع جميع الجهات الحكومية في أبوظبي». وأضاف: «ستتمكن من خلال حلول إدارة علاقات العملاء المقدمة كخدمة ضمن حزمة دابنمكس 365 من تطوير تجربة سلسة للمواطنين تشمل جميع القنوات الخدمية الرقمية، إضافة إلى تيسير سير

العمل، وإتاحة قدرات فريدة وغير مسبوقة للأطراف المعنية والموظفين الميدانيين في اتخاذ القرار». يذكر أن هيئة أبوظبي الرقمية تأسست بقيادة المستقبل الرقمي في الإمارة من خلال تبني واتباع أفضل الممارسات العالمية، وتدعم الهيئة التحول الرقمي لحكومة أبوظبي من خلال الاستراتيجيات والمعايير الهادفة إلى رفع مستوى الأداء الحكومي.

حكومة عجمان تطلق مشاريع لدعم مسيرة التحول الرقمي

شهدت منصة حكومة عجمان خلال فعاليات «أسبوع جيتكس للتقنية 2019» إطلاق عدد من الخدمات والمشاريع الجديدة التي تعزز مسيرة التحول الرقمي في الإمارة، كما حظيت المنصة بإقبال كبير من قبل الزوار الذين تعرفوا على خدمات الجهات المشاركة، واستفادوا من الورش المتنوعة التي تنظمها حكومة عجمان الرقمية بالتعاون مع عدد من المؤسسات المشاركة. ودشن الشيخ محمد بن عبد

الله التميمي رئيس دائرة الميناء والجمارك في عجمان، نظام أتمتة العمليات الآلية والذي يهدف إلى تطبيق تقنيات الذكاء الاصطناعي ويركز على تحسين تجربة العملاء بشكل شامل لتسهيل المراجعات وتحقيق بيئة أعمال مزدهرة، كما حولت الدائرة خدمات الإدارة البحرية التي تضم 12 خدمة إلى خدمات رقمية في إطار سعيها لتقديم خدمات تتصف بالمرونة والكفاءة. ودشنت «بلدية عجمان» أيضاً

رواد الأعمال يجابهون المشكلات الاقتصادية بحلول خلاقة

«نجوم المستقبل».. شركات تدعم الثورة الصناعية الرابعة



رواد أعمال خلال مشاركتهم في إحدى جلسات «جيتكس لنجوم المستقبل» | من المصدر

أكد مشاركون في «جيتكس لنجوم المستقبل»، الحدث المخصص لرواد الأعمال والشركات الناشئة المصاحب لأسبوع جيتكس للتقنية 2019، أن دبي تتمتع بمكانة بارزة على خارطة التقنيات الحديثة والناشئة بوصفها حاضنة عالمية لريادة الأعمال التقنية وابتكارات الثورة الصناعية الرابعة.

ولفتوا في تصريحات لـ«البيان الاقتصادي» إلى أن «جيتكس لنجوم المستقبل» يشكل منصة حيوية لعقد الشراكات وبحث آفاق التعاون والنمو مع إمكانية استقطاب استثمارات في شركات التقنية الناشئة، حيث ستحتضن أكثر من 750 شركة ناشئة فرصة مقابلة أكثر من 1500 من المستثمرين والمشتريين من الشركات، وأوضحوا أن الحدث شهد استعراض العديد من التطبيقات والتقنيات التي تساهم في إيجاد حلول خلاقة للعديد من المشكلات الاقتصادية للأفراد والمؤسسات والشركات على حد سواء.

وساهم الحضور الكبير والتقنيات المتقدمة التي غطت معظم مناحي الحياة إلى جانب أجندة مؤتمرات لها شعبية هائلة على مدار الساعة، في التأكيد على أهمية وقوة «جيتكس لنجوم المستقبل»، الذي يعتبر أكبر فعالية للشركات التقنية الناشئة في الشرق الأوسط، ليصبح بوتقة ديناميكية لصهر الأفكار والإبداع معاً، وفرصة لعرض الأفكار والمشاريع والتعرف بشركات ناشئة من جميع وفتح آفاق التعاون أمامهم.

منصة

وأكد فرانسوا كزافييه، شريك مؤسس لشركة «سكاكي بوي» الفرنسية المتخصصة في تقنيات الواقع المعزز، أهمية «جيتكس فيوتشر ستارز» باعتباره منصة حيوية لاستعراض أعمال الشركة والتعرف بالتقنيات التي طورتها بالإضافة إلى التواصل مع عملاء جدد في ظل أهمية منطقة الشرق الأوسط وخاصة في ظل ما تشهده من نمو ملحوظ في قطاع التجزئة والسياحة.

ولفت إلى أن دبي توفر تجربة رائعة لزوارها وخاصة للمتسوقين مع مراكز التسوق العصرية، مشيراً إلى أن العديد من معالم الإمارة توفر خدمات تقنية متقدمة على غرار الخرائط المعتمدة على الفيديو وغيرها. وأوضح أن الشركة طورت تقنيات تضيف لمساحات سينوغرافية على الواقع المعزز، ويتم من خلالها إضافة أبعاد أكثر عمقاً لمختلف مكونات تجربة الواقع المعزز، لافتاً إلى أن الشركة تمتلك براءة اختراع لهذه التقنية.

فرص

من جانبه، لفت بوجدار يوفتشفيف، الشريك في «غريد متركس» البلغارية أن دبي تضح استثمارات كبيرة في تقنيات الذكاء الاصطناعي وتقنيات البلوك تشين والمدن الذكية، مشيراً إلى أنها توفر فرصاً واعدة للشركات الناشئة ورواد الأعمال المتخصصين في التقنيات الحديثة من مختلف أنحاء العالم، وأوضح أن الشركة المتخصصة في الذكاء الاصطناعي تهدف من خلال المشاركة في الحدث لرصد فرص التعاون مع عملاء وشركاء، بالإضافة إلى التنافس على الجوائز.

ونوه بأهمية الجلسات وورش العمل والمعلومات القيمة التي تزخر بها فضلاً عن فرص التعارف بين رواد الأعمال والمشاركين.



فرانسوا كزافييه



بدر عيسى



سلمية الأبي



عادل بورك



بوجدار يوفتشفيف



الوليد السنديدي



سانجوي



كينت ليم

«دبي للمشاريع الناشئة» تستضيف 16 شركة

محفة لها في الإمارة. وتتنوع قطاعات هذه الشركات الناشئة من التجزئة والسياحة والرعاية الطبية والتعليم وعلم الروبوتات وتقنية المعلومات وغيرها.

وقال عمر خان، مدير المكاتب الخارجية في غرفة دبي ان تنظيم زيارات خارجية من أسواق تتواجد في الغرفة إلى معارض تقنية متخصصة تستضيفها دبي يعتبر أحد أهداف هذه المكاتب، وذلك لتعريف المستثمرين ببيئة الأعمال في دبي، والعمل على استقطاب هذه الشركات الناشئة إلى دبي، مشيراً إلى أن الإمارة تعتبر وجهة عالمية للمشاريع الناشئة.

وعزز استقطابه للمشاركين. ويوفر التطبيق للمجتمعات التعليمية في المدارس والجامعات بيئة تواصل فعالة وسهلة وأمنة مع المحافظة على خصوصية المستخدم مما يوفر الجهد والوقت، ويتيح التطبيق عدة خدمات من ضمنها إرسال نسخة من المحاضرة التي ينوي المدرس

لشركة وتطبيق «ماي يو» للتواصل التعليمي أن أسبوع جيتكس للتقنية من أكبر الفعاليات المتخصصة ويستقطب فئات وأعداداً كبيرة من المتخصصين والعاملين في قطاع تقنية المعلومات والمشاركة في الحدث تتيح للشركات فرصاً قيمة للتواصل وبحث الشراكات وهو ما يميز جيتكس

وتساعد «غريد متركس» شركات الطاقة على تخفيض التكاليف التشغيلية من خلال تقنيات الذكاء الاصطناعي، وتم تأسيسها منذ عام.

شراكات

بدره، أكد بدر عيسى الرئيس التنفيذي

وزارة المالية تعرض أبرز تحديثات خدمات الموردين

دبي - البيان

عقدت وزارة المالية ورشة عمل تخصصية تحت عنوان «تسيط رحمة المتعامل»، وذلك على هامش مشاركتها في فعاليات «أسبوع جيتكس للتقنية 2019». استعرضت خلالها أهم التطورات والتحديثات التي طرأت على خدمات الموردين من تسجيل وتجديد، والمزايا التي توفرها الوزارة لأصحاب المشاريع الصغيرة والمتوسطة. وأكدت مريم محمد الأميري، الوكيل المساعد لشؤون الإدارة المالية العامة، حرص الوزارة على تحقيق الريادة من خلال اعتماد أفضل الممارسات، ومواكبة أحدث

التطورات التكنولوجية التي من شأنها تعزيز كفاءة الخدمات المقدمة والارتقاء بجودتها، بما يعكس التزام الوزارة بتعزيز ثقة المتعاملين ورفع مستويات رضاهم عن الخدمات التي تقدمها، فضلاً عن دعم وتعزيز أداء قطاع الأعمال وخاصة قطاع الشركات الصغيرة والمتوسطة لضمان تحقيق التنمية المستدامة والمتوازنة في الدولة. وقالت: «يمثل أسبوع جيتكس للتقنية منصة مثالية تمكن الوزارة من استعراض ممارساتها في مجال التحول الرقمي ومن التواصل بشكل مباشر وفعال مع المتعاملين لمعرفة آرائهم وملاحظاتهم حول الخدمات التي تقدمها الوزارة وسبل

تطويرها والارتقاء بمستوياتها. كما توفر هذه المشاركة فرصة لفرق عمل الوزارة للاطلاع على أفضل الممارسات العالمية في مجالات الذكاء الاصطناعي والتقنيات السحابية، وبحث إمكانية الاستفادة من هذه التطبيقات ضمن الخدمات التي تقدمها الوزارة». وتناولت الورشة التي استهدفت المتعاملين بهذه الخدمات وزوار أسبوع جيتكس للتقنية أهم التطورات التي طرأت على خدمات الموردين من تسجيل وتجديد، والتي أسهمت بتبسيط رحلة المتعامل ومنها إجراءات التسجيل الجديدة المتعلقة بشرط التسجيل في سجل الموردين الاحادي.

«دو» تستعرض 3 استخدامات لـ«بلوك تشين»

دبي - البيان

استعرضت «دو»، التابعة لشركة الإمارات للاتصالات المتكاملة، خلال فعاليات «أسبوع جيتكس للتقنية 2019»، 3 حالات استخدام جديدة تستند إلى منصة بلوك تشين كخدمة طورها «دو» تهدف إلى إيجاد حلول لتحديات المستقلة عبر قطاعات الأعمال إلى جانب تعزيز كفاءة التعاملات الحكومية وخلق المزيد من فرص النمو في الإمارات.

وقال مروان بن دلموك، نائب أول للرئيس لحلول تكنولوجيا المعلومات والاتصالات وتطوير الأعمال في «دو»:

بتأسيس الاقتصاد القائم على المعرفة الذي تلطمح إليه الإمارات. من جانب آخر، وقعت «دو» ومؤسسة حمدان بن راشد آل مكتوم لاتخاذ الأهداف الاستراتيجية المشتركة. تفاهم تستهدف ترسيخ شراكة استراتيجية تربط بين الطرفين لتعزيز التعاون الثقافي والتقني في مجالات عدة بما يساهم في تحقيق الأهداف الاستراتيجية المشتركة. قام بتوقيع مذكرة عبدالنور الهاشمي، مساعد المدير التنفيذي لقطاع الدعم المؤسسي لمؤسسة حمدان بن راشد آل مكتوم بؤبوع مذكرة عبدالنور الهاشمي، البلوذي، الرئيس التنفيذي للتكنولوجيا في شركة الإمارات للاتصالات المتكاملة.

«نسما» تعزز إنشاء مصنع لتقنيات الجيل الخامس بالتعاون مع «هيتيرا»

وزارة الدفاع، وزارة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، واللجنة الملكية لمدينتي جيبيل وينبج، والهيئة العامة للموانئ السعودية، والهيئة السعودية للمدن الصناعية والمناطق التقنية، وميناء الملك عبد الله، والشركة السعودية للكهرباء، والشبكة الوطنية، وأرامكو، ومرافق، والشركة الوطنية لخدمات كفاءة الطاقة (ترشيد).

دبي - محمد عبد الرشيد

بالمهام الحرجة، والسلامة العامة، ونظم الطاقة وتكنولوجيا وخدمات الطاقة. «نسما» هي شركة متخصصة في المقاولات الهندسية والشراء والتوريدات ومكاملة النظم ضمن قطاع البنية التحتية للطاقة والاتصالات.

ونجحت «نسما» بتسليم مشاريع بنية تحتية كبيرة في المملكة العربية السعودية ضمن قطاعات البنية التحتية للطاقة والاتصالات لدى عملاء رئيسيين مثل وزارة الداخلية،

المقدمة، مما يتيح لنا استكشاف فرص جديدة على مستوى دول مجلس التعاون الخليجي بالكامل. وكانت «نسما» دوماً وستظل تواصل التزامها بتلبية متطلبات عملائها وفق أعلى معايير جودة الخدمات والمنتجات.

وتشارك «نسما» في أسبوع جيتكس للتقنية كجزء من خططها التوسعية في المنطقة لتلبية متطلبات المشاريع واسعة النطاق الخاصة بالمدن الذكية، والاتصالات الخاصة



صلاح السنيد

والمنطقة. وتعد «هيتيرا» واحدة من الشركات المتخصصة عالمياً في توفير حلول الاتصالات اللاسلكية المتنقلة الاحترافية والتي تمتلك حضوراً في أكثر من 40 بلداً. وأضاف السنيد أن المجموعة السعودية تعزز بناء مصنع لإنتاج التقنيات المتقدمة والتي تعتمد الجيل الخامس ولم يتقرر مكان المصنع بعد، وقد يكون في السعودية أو الإمارات، مشيراً إلى التزام «نسما» بتعزيز محفظة خدماتها المحلية من التقنيات

قال صلاح سامي السنيد، الرئيس التنفيذي لدى شركة «نسما للاتصالات والتقنية»: إن الشركة أجزت خلال مشاركتها في معرض جيتكس عدة اتفاقيات مع مؤسسات عالمية تستهدف نقل وتوطين التقنية في منطقة الخليج، أبرزها اتفاقية مع «هيتيرا» المنصعة لأجهزة إرسال واستقبال الراديو وأنظمة الراديو بهدف طرح حلول الاتصالات الخاصة بالمهام الحرجة لمشاريع السلامة العامة والمدن الذكية في أسواق الإمارات

لوحات بيانات رقمية تفاعلية لزوار الحدث

إحصاءات الإمارات تدرج في منصة البيانات الدولية

10 مليارات درهم تجارة الدولة من خدمات الاتصالات

القطاع على نموه المتواصل في الدولة، الأمر الذي عزز من موقعه على المستوى الدولي.

وقال محمد حسن المدير التنفيذي لقطاع الإحصاء في الهيئة الاتحادية للتنافسية والإحصاء إلى هذا النمو: «لقد كان لقطاع خدمات الاتصالات في دولة الإمارات نصيب كبير من التطور الذي شمل كل القطاعات الاقتصادية في الدولة، وإن ما يشهده القطاع من نمو متسارع، إنما يعكس النهج الحثيث الذي تنتهجه الدولة للارتقاء بهذا القطاع الحيوي، والذي بات رافداً مهماً للاقتصاد الوطني».

دبي - البيان

تزامناً مع مشاركتها في أسبوع «جيتكس» للتقنية 2019، نشرت الهيئة الاتحادية للتنافسية والإحصاء بيانات نمو حركة تجارة خدمات الاتصالات (واردات وصادرات) في دولة الإمارات، حيث أشارت الإحصاءات إلى أن قيمة واردات وصادرات دولة الإمارات من خدمات الاتصالات تجاوزت 10 مليارات درهم خلال عام 2018 بنمو 3,7٪ مقارنة مع 9,64 مليارات درهم في عام 2017 في خطوة تعكس محافظة مؤشر



الشاشات التفاعلية لعرض البيانات خلال جيتكس | البيان

دبي - البيان

أعلنت الهيئة الاتحادية للتنافسية والإحصاء عن انضمامها إلى المنصة الدولية لنظم المعلومات الإحصائية SIS-CC التابعة لمنظمة التعاون الاقتصادي والتنمية، لتصبح بذلك دولة الإمارات أول دولة خليجية تنضم إلى عضوية هذا التجمع الدولي المتخصص بتعزيز وحوكمة العمل الإحصائي وتطبيق المعايير الدولية في تبادل وتوفير البيانات، ويأتي إعلان الهيئة بالانضمام مع مشاركة الهيئة في أسبوع «جيتكس» للتقنية 2019.

هدف

وقال محمد حسن، المدير التنفيذي لقطاع الإحصاء والبيانات الوطنية في الهيئة الاتحادية للتنافسية والإحصاء «يعد انضمام دولة الإمارات العربية المتحدة نقلة مرحلية نوعية، لدعم الهدف الاستراتيجي للهيئة وهو دعم وتطوير المنظومة الإحصائية الوطنية اعتماداً على أحدث التقنيات والمعايير الدولية، كما يؤكد التزام الدولة التام بشفافية نشر البيانات الدقيقة والمحدثة وبعتماد أفضل الممارسات العالمية في المجال الإحصائي».

منصة

ويضم التجمع الدولي لنظم المعلومات الإحصائية SIS-CC 14 عضواً من المؤسسات الدولية مثل اليونيسيف

الرقمية، والتي تم تطويرها داخلياً في الهيئة من خلال كفاءات ومهارات وطنية مؤهلة، وفقاً لأحدث المنصات والأدوات التقنية المتوفرة عالمياً.

وتوفر الهيئة من خلال هذه الشاشات التفاعلية لزوار «أسبوع جيتكس» فرصة للاطلاع على مجموعة من البيانات والإحصاءات المحدثة حول التجارة العالمية غير النفطية في الدولة، وغيرها من البيانات، التي تتيحها الهيئة للجمهور.

انفتاحاً وابتكاراً وتطوير المبادرات المشتركة بين الأعضاء والاستفادة من الابتكارات والخبرات وتشجيع اعتماد المعايير والمقاييس العالمية المشتركة.

مهارات

ومن جهة أخرى عرضت الهيئة الاتحادية للتنافسية والإحصاء، ومن خلال مشاركتها في أسبوع «جيتكس» للتقنية 2019، حلولاً مبتكرة لاستعراض البيانات، تتمثل في لوحات تفاعلية لعرض البيانات

ومنظمة العمل الدولية والمركز الأسترالي الإحصائي ومركز إحصاء نيوزيلندا وغيرها، حيث تعنى المنصة بتطوير المنظومة الإحصائية العالمية، وتهدف إلى تعزيز العمل المشترك وتبادل الأفكار والتعزيز من ثقافة الابتكار في العمل الإحصائي، وتسخير أحدث الأساليب الرقمية الحديثة لدعم عمليات إدارة وحصر وجمع ونشر الإحصاءات الرسمية. كما يهدف المجتمع من خلال استراتيجيته إلى توفير إطار تعاون دولي لنشر البيانات بشكل أكثر

محمد حسن:

التزام الدولة التام بشفافية نشر البيانات



إطلاق 27 خدمة ذكية جديدة في مختلف المجالات عبر «دبي الآن»

في إطار جهود دبي الذكية للارتقاء بالخدمات الحكومية، ودعم تحولها الرقمي بما يواكب استراتيجيتها دبي للمعاملات الارقمية الهادفة إلى تحويل كافة المعاملات الحكومية إلى معاملات رقمية بالكامل بحلول 2021. وأضافت بن بشر: «تمثل الخدمات الجديدة ثمرة تعاون مع مختلف الهيئات الحكومية في دبي، وهي تجسيد لشراكات استراتيجية ممتدة لتحسين الخدمات الحكومية المقدمة ضمن منصات دبي الذكية الرائدة».

منظومة التحول الرقمي في دبي. ومع إضافة حزمة الخدمات الجديدة، يتسع نطاق خدمات منصة «دبي الآن» ليشمل 88 خدمة تقدمها 30 جهة مشاركة، من خلال تقديم تجارب متكاملة للمتعاملين عبر منصة دبي الذكية، وأكدت مديرة عام دبي الذكية، الدكتورة عائشة بنت بطي بن بشر، على أن حزمة الخدمات المقدمة تعد إضافة نوعية لمحفظة تطبيق «دبي الآن» الذكية وتلمس العديد من القطاعات الحيوية داخل المجتمع، حيث تأتي



«دبي الآن» متاح لجميع الخدمات الذكية في إمارة دبي | البيان

بدبي، ودائرة الأراضي والأملاك، وهيئة المعرفة والتنمية البشرية، وهيئة الطرق والمواصلات، ومؤسسة الأوقاف وشؤون القصر.

وتسعى الخدمات الجديدة إلى تسهيل مختلف المعاملات اليومية التي تهم كل أفراد المجتمع في إمارة دبي، بما يضمن سهولة ودقة الإجراءات من خلال منصة ذكية موحدة، ويضفي المزيد من المرونة والكفاءة على تلك المعاملات. حيث تأتي الخدمات الجديدة ضمن خطة متكاملة لتنفيذ

دبي - البيان

أطلقت دبي الذكية وضمن مشاركتها في «أسبوع جيتكس» للتقنية 2019 حزمة من الخدمات الحكومية الجديدة ضمن تطبيق «دبي الآن» الشامل لجميع الخدمات الذكية في إمارة دبي. ويبلغ عدد الخدمات الذكية الجديدة التي أطلقتها 27 خدمة بمجالات الإقامة والإسكان والتعليم والتنقل وتبرعات الوقف الخيري، وذلك بالتعاون مع الإدارة العامة للإقامة وشؤون الأجانب

«فسح» السعودية تستعرض منظومتها للاستيراد والتصدير

أي وقت ومن أي مكان». وأشار إلى أن مشاركة «فسح» في الأسبوع الأهم في مجال أجنحة التفاعلية المتخصصة في مجال تكنولوجيا في الشرق الأوسط سيكون فرصة ملائمة للغاية للتعريف بأفضل الحلول الإلكترونية المبتكرة التي تساعد على تحقيق التبادل الفعال للمعلومات والسلع والخدمات عبر القطاع الحكومي وقطاع الأعمال في المملكة. وتعد منصة «فسح» باكورة مبادرات الشركة السعودية لتبادل المعلومات إلكترونياً (تبادل)، إحدى الشركات التابعة لصندوق الاستثمارات العامة.

عبدالعزيز الشامسي إن «فسح» تعد أولى منتجاتنا ونهدف من خلالها إلى تقليل وقت وتكلفة إعداد وتسليم ومعالجة الوثائق التجارية ووثائق الشحن، والإسراع في عمليات التخليص الجمركي للبضائع. وبما أنها تمثل بوابة إلكترونية موحدة، فإنها تربط بين جميع الجهات ذات العلاقة بالاستيراد والتصدير، سواء كانت جهات حكومية أو جهات من القطاع الخاص، لتمكين المتعاملين من تقديم البيانات اللازمة لإجراءات الاستيراد والتصدير، والحصول على الإفادات والموافقات إلكترونياً في



جناح منصة «فسح» في «أسبوع جيتكس» للتقنية 2019 | البيان

الورقية المتعلقة بالاستيراد والتصدير لتصبح إلكترونية موفرةً بذلك الموثوقية والمرونة للعملاء، كما شاهدوا رحلة عملية الاستيراد والتصدير في الماضي وكيف أعيدت هندسة الإجراءات لتصبح رحلة سلسلة من خلال النظم المشمولة في المنصة، مثل «نظام إدارة الشاحنات» الذي تم إطلاقه مطلع هذا الشهر ويهدف لرفع الطاقة الاستيعابية للموانئ لاستقبال شاحنات النقل وتسريع إجراءاتها وبالتالي تعزيز ونمو حركة الاستيراد والتصدير. وقال الرئيس التنفيذي للشركة السعودية لتبادل المعلومات إلكترونياً

دبي - البيان

تشارك المملكة العربية السعودية في «أسبوع جيتكس» للتقنية 2019، بصفتها التاسعة والثلاثين، ممثلة بالمنظومة الوطنية الموحدة لكافة أنشطة الاستيراد والتصدير «فسح».

وتستعرض المنصة الذكية لتقديم الخدمات اللوجستية أحدث تقنياتها، إذ تعرف زوار جناح منصة «فسح» على نافذة الدفع الإلكترونية (FASAH) التي أنهت جميع العمليات المالية

«ديفكوم» تطرح حلول التكنولوجيا السحابية

وقدمت بالينك، باعتبارها مزود خدمات الهاتف الذكي الأولى على العالم الخدمات السحابية لإدارة بالينك لمجموعة الهواتف T5 كجزء من عرض المنتجات والخدمات الجديدة للعلامة التجارية.

أثبتت بالينك أيضاً بأنها الأولى في المجال من خلال إدراج الاتصالات الموحدة إلى الخدمات السحابية باستخدام منصة Yeastar Cloud PBX Platform (Yeastar Management Plane (YMP باعتبارها منصة الاتصالات الموحدة التي تستند إلى الخدمات السحابية، والتي لديها القدرة على تقديم خدمات الهاتف الخاصة عالية المستوى.



رانجان جورج

لشركة ديفكوم باعتبارها البديل الوحيد والأكثر فعالية لخدمات Exchange Server، مكتب 365 أو الجناح ج.

دبي - البيان

عرضت شركة ديفكوم تكنولوجيا، وهي موزع القيمة المضافة الرائد في المنطقة بعضاً من أحدث الابتكارات والحلول في مجال الاتصالات الموحدة والتعاون في معرض جيتكس 2019.

وقال رانجان جورج الرئيس التنفيذي للشركة: دخلت ديفكوم تكنولوجيا في مجال الحلول السحابية لتلبية نمو الخدمات السريعة في هذه المنطقة، وذلك من خلال العمل على كسب مع شركائها، على سبيل المثال بالينك، بستان، دراى تك، آيس راب. وقد تم تقديم آيس راب كواحدة من أحدث الإضافات إلى حزمة العلامة التجارية

«اميتاك» تعرض ابتكاراتها لتحويل الأعمال

على أفضل الابتكارات من جانبنا، بما يساعد الشركات. وطالما كانت جيتكس منصة رائعة لنا ولصناعة التكنولوجيا للتواصل مع المتخصصين في هذا المجال والتعلم من رواد الأعمال وتقديم أفضل الحلول لعملائنا.

تضمنت أهم الخدمات المقدمة من اميتاك في جيتكس هذا العام، إدارة المرافق بمساعدة الكمبيوتر وحل لإدارة العقارات والمرافق CardNext؛ وهو أحد الحلول المتخصصة في القطاع المصرفي، بالإضافة إلى FieldINSPECT ومركز العمليات الأمنية وتكنولوجيا ساب وأروبا وافي وأزور ستاك وجرين لوك.



جوثام راج

قال جوثام راج، الرئيس التنفيذي لشركة اميتاك انتربرايز سوليوشنز «نريد ضمان حصول عملائنا وكذلك الصناعة

دبي - البيان

تستعرض اميتاك انتربرايز سوليوشنز، لحلول المشروعات، بعضاً من المجموعة الأكثر ابتكاراً لحلول المشروعات في جيتكس هذا العام. وقد حصلت اميتاك مؤخراً على جائزة GEC لعام 2019 عن «أفضل مبادرة لتحويل الأعمال». تُعد اميتاك من الشركات الرائدة في مجال حلول المشروعات، حيث تقدم خدمات التحول الرقمي والخدمات التكنولوجية بداية من الفكرة وحتى التنفيذ من خلال الجمع بين المواهب والتكنولوجيا والحلول الآلية والابتكار مع منصات التشغيلية على مستوى المشروع.

حلول

«إيرباص» تعرض ابتكارات التجوال الهجين

نجاح

«أنكر» تطرح تقنيات الشحن السريع



السريع «باور ديليفري (PD)». وقال فراز مهدي، مدير المبيعات الإقليمي في شركة «أنكر» بالمنطقة: «تتوسع ابتكارات شركة (أنكر) على منتجاتها، فعلى عكس معظم أجهزة الشحن التي تعتمد تقنية الشحن السريع (باور ديليفري PD) التي تم تطويرها وتحسينها لشحن جهاز واحد فقط؛ فإن ملحقات (أنكر) تلبى احتياجات أجهزة متعددة دون المساس بمستويات سرعة الشحن. دبي - البيان

كشفت «أنكر إنوفيشن Anker Innovations» المزودة بتقنية الشحن السريع «باور ديليفري (PD)»؛ عن عدد من منتجاتها في جيتكس؛ والتي شهدت المنتجات إقبالا وشعبية متزايدة، حيث إنها مصممة لتوفير أسرع عملية شحن ممكنة في أقصر وقت لأي أجهزة تعتمد على منافذ الـ «USB-C» أو الأجهزة التي تعتمد على كابلات «لايتنينغ» الموصلة للطاقة، والتي تدعم تقنيات الشحن

بتوفر تغطية شبكات «تيترا» فحسب. ويُعتبر «تاكيتلون آغنت 800» تطبيقاً مخصصاً للأجهزة الذكية مثل «تاكيتلون دابات»، حيث يُتيح استخدام مزايما مثل «الضغط للتحديث» وإشعارات الحالة ونقل البيانات والرسائل النصية وإرسال الصور واتصالات الطوارئ على أجهزة «تاكيتلون دابات». وعلاوةً على ذلك، يوفر الحل خاصية إجراء المكالمات الجماعية، سواء مع الأجهزة الأخرى أو غرفة التحكم. دبي - البيان

وشمال أفريقيا. ويمتاز الحل الجديد بسهولة استخدامه في العمليات اليومية، لا سيما في الشبكات، الأمر الذي يضمن أمن العمليات والمرونة العالية للشبكات. وتجمع محطة «تاكيتلون دابات» الهجينة من «إيرباص» بين اتصالات شبكتي «تيترا» والـ «إل تي إي» (LTE)، في محطة واحدة فريدة من نوعها. وبالتالي، يستطيع المستخدمون أداء مهامهم اليومية دون أن ترتبط قدرتهم على الاتصال

أعلنت شركة إيرباص، مزود الاتصالات الآمنة والحلول التعاونية، عن طرحها «دابات» للتجوال الهجين، أحدث حلولها المدمجة بين قوة الاتصالات الآمنة والتكنولوجيا الابتكارية، والذي يجمع بين مزايما محطة «تاكيتلون دابات» الهجينة وتطبيق «تاكيتلون آغنت 800» من «إيرباص»، وذلك خلال فعاليات دورة هذا العام من معرض «جيتكس»، حيث تسجل هذه التقنية ظهورها الأول في منطقة الشرق الأوسط

حقة نمو تقني ستغير الحياة إلى الأفضل

«ثلاثية التقنية» تؤسس لازدهار العديد من الصناعات بالدولة

لتعزيز انتشار الجيل الخامس مشيراً خلال كلمته إلى أن الشركة الصينية الرائدة في قطاع الجيل الخامس تمكنت من تحديد تسعة قطاعات ستكون هي المستفيد الأول من تقنية الاتصال وهي الصحة والتصنيع والزراعة والشبكات الكهربائية ومراكز التحكم والإعلام والمراقبة والتعليم بالإضافة إلى السيارات المتصلة. وأضاف: «من الضروري أن يقوم مزودو الخدمة بتعزيز شبكات الجيل الرابع وتوحيدها مع الجيل الخامس وهو ما سيمكن من إضافة طبقات الذكاء الاصطناعي والسحابة بشكل فعال.

تجارب عالمية

وسلط فادي فرعون النائب الأول للرئيس في شركة إريكسون ورئيس التسويق في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا الضوء على الجهود التي تقوم بها الشركة لتلبية طلبات مُشغلي الخدمة، مشيراً إلى أن الشركة تقوم حالياً بتبغيل 39 شبكة 5G حول العالم منها 10 في الشرق الأوسط، وتقديم خدمات النطاق العريض السريع للمحمول (eMBB)، والاتصال اللاسلكي الثابت (FWA)، المهمة بالنسبة لمزودي الخدمة والتطبيقات الصناعية. ولفت فرعون إلى تجارب نشر الجيل الخامس الناجحة في العالم مثل كوريا الجنوبية التي يصل عدد مشتركيها إلى 3 ملايين مشترك مع تغطية 99% من السكان بالجيل الخامس بنهاية العام، وسويسرا التي تستخدم الجيل الخامس عبر «سويس كوم» في تعزيز صناعتها ومنتجاتها الطبية، والولايات المتحدة التي تمكنت من خفض التكلفة وتغطية مناطق أوسع وبشكل أسرع بفضل خدمات الاتصال اللاسلكي الثابت التي تسمح بنقل البيانات بشكل أسرع بمئات المرات من تقنية 4G. وأضاف: «تتوقع أن يزداد حجم خدمات 5G في الإمارات والمنطقة خلال العامين المقبلين ومن الضروري على مزودي الخدمة في هذه الأونة تحديد حجم السوق المستهدف وتحديد التطبيقات الصناعية حيث تمكن الإيرادات المحتملة المهمة بالإضافة إلى الاستثمار في الاستمرار في أداء وانتشار الخدمة، حيث إن المبكرين في نشر 5G هم أصحاب الفرص الأفضل في تحقيق الاستفادة الأمثل من التقنية.



■ جناح اتصالات يستقطب زوار أسبوع جيتكس للتقنية | تصوير : غلام كاركر

مطالبات بوضع استراتيجيات لتنشيط الطلب على الجيل الخامس

دبي وائل اللبابيدي

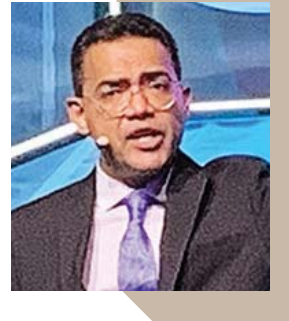
أكد خبراء اتصالات أن ثلاثية الجيل الخامس 5G والسحابة الاصطناعي والقدرة غير المحدودة للبيانات والتحول السحابي تؤدّن بحقة نمو جديدة ستغير حياتنا نحو الأفضل وستشكل الركيزة الأساسية لازدهار العديد من الصناعات في الإمارات خلال الفترة المقبلة وفي قطاعات أهمها الصحة وتطبيقات الواقع الافتراضي والمعزز والسيارات ذاتية القيادة والإعلام والاتصالات والتصنيع والتعليم. ولفت الخبراء خلال جلسة «العد التنزالي لتقنية الجيل الخامس» في معرض «جيتكس» في دبي أمس إلى ضرورة التركيز في المرحلة المقبلة على التأكد من توفير الجيل الخامس بشكل سريع وفعال بالإضافة إلى وضع استراتيجيات لتنشيط الطلب على الجيل الخامس التي تمل سرعتها في الدولة حالياً إلى 500 ميجابايت/ثا.

تعزيز النمو

وقال سليم البلوشي الرئيس التنفيذي للتكنولوجيا بشركة الإمارات للاتصالات المتكاملة «دو» إن الشركة تهدف إلى تغطية 15% من المناطق المأهولة بالسكان في الدولة بشبكات الجيل الخامس بحلول نهاية 2019، مشيراً إلى أن الشركة ملتزمة بتوفير تقنية الاتصال التي تصل سرعتها إلى 100 ضعف سرعة الجيل الرابع بشكل سريع إلى مجتمع الأعمال والأفراد، وذلك تماشياً مع توجهات حكومة الإمارات بتوظيف التقنية في تعزيز النمو وازدهار حياة السكان. وأضاف: «التحول إلى تقنية الجيل

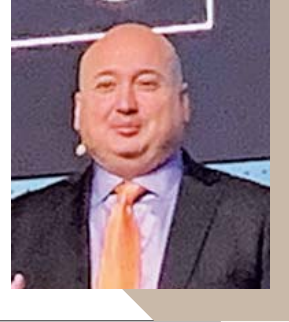
محمد مذكور:

ضرورة تعاون أصحاب المصلحة لاستكشاف سبل نشرها



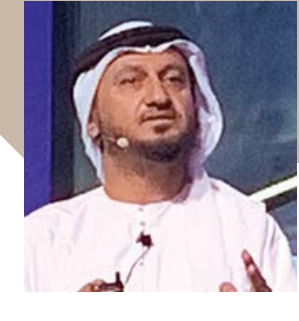
فادي فرعون:

ضرورة تحديد حجم السوق المستهدف والتطبيقات الصناعية



سليم البلوشي:

تغطية 15% من المناطق المأهولة بشبكات 5G نهاية 2019



مليار دولار كلفة غياب الإحلال التكنولوجي بشركات المنطقة

578

جنرال موتورز تعزز الاتصال والأمان على الطرق

■ دبي - البيان
وعند حدوثها، سيكون مستشار OnStar على استعداد تام لتقديم يد العون. وهذا المستشار هو شخص حقيقي تمثل مهمته في جعل الرحلات على الطريق أكثر أمناً وأماناً. وقال غاري ويست، المدير الإداري لعمليات OnStar الشرق الأوسط وحلول النقل المستقبلية في جنرال موتورز إفريقيا والشرق الأوسط: «نحن نعلم أن المستهلكين يريدون أن يكونوا أكثر اتصالاً من أي وقت مضى، وأن يعززوا تجربتهم بدءاً بالهاتف الجوال في أيديهم وصولاً إلى السيارة التي يقودونها. وفي سياق الارتقاء بتجربة اقتناء سيارة من جنرال موتورز إلى مستوى جديد، يمكن لخدمة OnStar أن توفر راحة البال في كل رحلة. ونحن فخورون جداً بالإعلان عن تقديم OnStar في منطقة الشرق الأوسط، وتقديم خدمات متصلة داخل السيارة مدعومة باتصال بشري حقيقي».

الجديدة. وأشارت نسبة تتجاوز الثلثين منهم (71%) إلى أنهم غير واثقين من أن جهود الابتكار المبذولة في شركاتهم تتيح لهم التغلب على تداعيات الإحلال التكنولوجي المستقبلية. وقال خافيير أنجلادا، المدير التنفيذي لأكستشر الرقمية في الشرق الأوسط، والذي أسهم بإعداد التقرير: «على الرغم من حجم البيانات الهائلة التي تتدفق حول العالم، إلا أن الشركات في الشرق الأوسط تفشل في الاستفادة منها بصورة فعالة. وينبغي على الشركات أن تتبنى مفهوم الابتكار دون تأخير، وإلا ستكون مُعرضة لتداعيات الإحلال التكنولوجي. وسيهم سدّ فجوة قيمة البيانات بمساعدة الشركات في الشرق الأوسط على تحقيق قدراتها في الابتكار، وخاصة ضمن مجالات مثل الذكاء الاصطناعي».

الناجمة عن الإحلال التكنولوجي. وتشير تقديرات «أكستشر» إلى أن 578 مليار دولار من قيمة مشاريع الشركات في الشرق الأوسط، أي القيمة العائدة من العمليات الحالية، والمدعومة بتوقعات المستثمرين لقيمة المشروعات المستقبلية، معرضة لمخاطر الإحلال التكنولوجي. وعلى الرغم من إدراك المسؤولين التنفيذيين لهذه المخاطر، يؤكد تقرير «أكستشر» أنهم غير مستعدين لهذا الإحلال، وأنهم مترددون في اتخاذ قرارات الاستثمار في الابتكارات اللازمة للتعامل بفعالية. وعلى سبيل المثال، أكدت نسبة 80% من المسؤولين التنفيذيين الذين شملهم الاستطلاع بأنهم يتوقعون تأثيرات الإحلال التكنولوجي على قطاعات أعمالهم خلال السنوات الثلاث المقبلة، نتيجة للابتكارات



■ خافيير أنجلادا

لقياس «القيمة الغير مستغلة»؛ وهي القيمة التي يمكن أن تحققها الشركات، على نحو أسرع وأكثر ثباتاً، في حال ارتكزوا على الابتكارات القائمة على التكنولوجيا، فضلاً عن تجنب المخاطر

«سبيكرامي» تطلق حملة للدفاع السيبراني

الرئيس التنفيذي لشركة «سبيكرامي»: «نحن سعداء بنجاحنا في أولى فعالياتنا في دبي، وأنا على يقين بأن سلسلة الفعاليات القادمة بجاناب التي أقيمت في دبي ستوفر منصة ممتازة لجميع خبراء الصناعة والمتخصصين في مجال أمن المعلومات. وبالتعاون مع شركائنا نعتزم معالجة التحديات التي يواجهها المستخدمون النهائيون، ليس فقط من منظور المنتج أو الحل، ولكن من جانب الإطار والسياسة أيضاً. لقد حان الوقت لقيادة الصناعة لتبني تقييم الأمن السيبراني التنبئي بدلاً من نهج الأمن الوقائي».



■ أناند شودا

على الوقاية أو الكشف للتهديدات الذي يجعل المؤسسات عرضة للخطر في بعض الحالات. وقال أناند شودا،

دبي - البيان

شهد معرض جيتكس أمس، فعالية شركة «سبيكرامي» المتخصصة في مجال توزيع منتجات وحلول الأمن السيبراني وتقديم القيمة المضافة حول «أمن الدفاع السيبراني التنبئي» 2019، ضمن حملة تنفذها الشركة في ثمانية مدن لسبع دول. وستنتقل الفعالية فيما بعد إلى مسقط والكويت والرياض والدمام والقاهرة وإسطنبول. وتهدف هذه المبادرة إلى تثقيف المؤسسات حول مزايما نهج الأمن السيبراني التنبئي مقابل النهج القائم

«نت آب» تقود استراتيجيات الذكاء الاصطناعي

دبي - البيان



■ فادي كنفاني

الشركات في مبادرات التحول الرقمي على الوصول إلى البيانات وإدائها واستخدامها بشكل فاعل. وتبدو جلية

أكدت شركة «نت آب NetApp» المتخصصة بالأنظمة السحابية الهجينة على زيادة استخدام حلولها في دولة الإمارات، حيث تركز الشركة على تشجيع المؤسسات على الاستفادة من مزايما وتقنيات الذكاء الاصطناعي في تمكين البيانات، وتعزيز مبادرات التحول الرقمي. وقال فادي كنفاني، المدير العام والعضو المنتدب لشركة «نت آب» في منطقة الشرق الأوسط على هامش مشاركة الشركة الأمريكية في معرض جيتكس 2019، تركز جميع

تطبيق ذكي يكشف عن الأمراض الوراثية عند حديثي الولادة



■ عرض تقديمي لآلية عمل التطبيق | من المصدر

ذكية تقدم قراءة تشخيصية لوجه حديثي الولادة ونتائجها فورية ولا تحتاج إلى تدخل جراحي، حيث يمكن لهذا التطبيق الكشف عن الأمراض الوراثية بطريقة سهلة وميسرة، يستطيع من خلالها الأخصائي فحص المولود منذ اللحظة الأولى من الولادة، دون الحاجة إلى الحصول على عينات دم أو تحليل متخصص.

تقدم خدمات النساء والولادة والأطفال خلال الفترة المقبلة، وقد تم رصد 1663 حالة، منها 1613 حالة طبيعية و49 حالة مصابة. وأكد الدكتور يوسف محمد السركال الوكيل المساعد لقطاع المستشفيات، أن مشروع «M-Gene» الذي يعتمد على تقنية الذكاء الاصطناعي، يوفر أداة

وتساعد في تقليل أوقات الانتظار بناء على توفر النتائج الفورية، التي تمكن الأطباء من معرفة مدى حاجة الطفل للعرض على طبيب أخصائي جيني. وتم تطبيق هذه التقنية على آلاف الحالات في 4 من مستشفيات وزارة الصحة ووقاية المجتمع، ويتم تعميم المشروع على مستشفيات إضافية تابعة لوزارة

التطبيق رصد 1663 حالة منها 1613 «طبيعية» و49 «مصابة»

■ دبي - البيان

كشفت وزارة الصحة ووقاية المجتمع، عن مشروع «إم جين M-Gene» لتقييم وتشخيص حديثي الولادة للكشف عن الأمراض الوراثية، وبيان مدى إصابة الأطفال حديثي الولادة بأي خلل جيني دون الاستعانة بأي اختبارات الدم أو تحاليل متخصصة، وذلك كإحدى أحدث التقنيات الذكية التي تعمل بتقنية الذكاء الاصطناعي، وهي إحدى الخدمات الابتكارية والشراكة البحثية بالتعاون مع معهد الشيخ زايد لتطوير جراحات الأطفال في المركز الوطني بواشنطن في مجال تطبيق البحوث في للخدمات الذكية. وتساهم تقنية «إم جين M-Gene» بتخفيف التوتر والقلق لدى ذوي الطفل،

38 مع نهاية العام خدمة ذكية تقدمها «التربية»



■ عادل المرزوقي

أوضح عادل المرزوقي مدير إدارة إسعاد المتعاملين في وزارة التربية والتعليم، في تصريح له «البيان الاقتصادي» «أن الوزارة قطعت شوطاً كبيراً في تمويل خدماتها إلى خدمات ذكية تحاكي متطلبات العصر وتوجهات القيادة الرشيدة، وتستهدف الارتقاء بمستوى خدماتها الذكية لتحقيق أفضل درجات الجودة خلال المرحلة المقبلة، حيث يبلغ عدد الخدمات الذكية ذات الأولوية المقدمة نحو 50 خدمة، منها 15 خدمة إلكترونية، وتعزز الوزارة وصول خدماتها الذكية إلى 38 خدمة في نهاية العام». وأوضح «أن الخدمات التي توفرها الوزارة عبر تطبيقها المحدث الجديد 9 خدمات ذات الأولوية، ومنها «طلب معادلة شهادة دراسية تعليم عام خارج الدولة»، وتوفر الخدمة إمكانية معادلة الشهادات الدراسية الصادرة عن مؤسسات التعليم العام للصفوف الدراسية «10-11» والشهادات الفنية من داخل وخارج الدولة. وتابع: «إن طلب معادلة المؤهلات الجامعية، وطلب تصديق الشهادات الدراسية للتعليم العام، وطلب بعثة

■ دبي - رحاب حلوة

أوضح عادل المرزوقي مدير إدارة إسعاد المتعاملين في وزارة التربية والتعليم، في تصريح له «البيان الاقتصادي» «أن الوزارة قطعت شوطاً كبيراً في تمويل خدماتها إلى خدمات ذكية تحاكي متطلبات العصر وتوجهات القيادة الرشيدة، وتستهدف الارتقاء بمستوى خدماتها الذكية لتحقيق أفضل درجات الجودة خلال المرحلة المقبلة، حيث يبلغ عدد الخدمات الذكية ذات الأولوية المقدمة نحو 50 خدمة، منها 15 خدمة إلكترونية، وتعزز الوزارة وصول خدماتها الذكية إلى 38 خدمة في نهاية العام». وأوضح «أن الخدمات التي توفرها الوزارة عبر تطبيقها المحدث الجديد 9 خدمات ذات الأولوية، ومنها «طلب معادلة شهادة دراسية تعليم عام خارج الدولة»، وتوفر الخدمة إمكانية معادلة الشهادات الدراسية الصادرة عن مؤسسات التعليم العام للصفوف الدراسية «10-11» والشهادات الفنية من داخل وخارج الدولة. وتابع: «إن طلب معادلة المؤهلات الجامعية، وطلب تصديق الشهادات الدراسية للتعليم العام، وطلب بعثة

«الصحن الذكي» يشجع على تناول الأطعمة الصحية



■ عائشة وموزة وصغيرة خلال استعراض المشروع | من المصدر

تناول الأطعمة الصحية والتشجيع على اختيار الأكل الصحي، وقالت الطالبات: «لا شك أن الحرص على تناول أكل صحي شيء ضروري جداً لأجسادنا وصحتنا، كما أن المحاولات المستمرة للتمتع بصحة جيدة عن طريق إتباع الحميات الغذائية لن يكتمل إلا بتحديد السعرات الحرارية التي تحتاجها أجسامنا يومياً من أجل فقدان الوزن».

■ دبي - مرفت عبد الحميد

استعرضت 3 طالبات في السنة الرابعة بكلية الهندسة في جامعة الإمارات هن: عائشة موسى وموزة أحمد الكلباني وصغيرة حامد النعيمي، مشروعهن «الصحن الذكي»، المربوط بتطبيق الكتروني يمكن تحميله من «الأندرويد» و«الآب ستور»، ويعمل على فكرة تعزيز

«صحة دبي» تستعرض خدمات ومميزات تطبيق «DHA»



■ «صحة دبي» تعرض على استعراض خدماتها وتطبيقاتها المتكاملة | من المصدر

■ دبي - البيان

تستعرض هيئة الصحة في دبي، حزمة من خدماتها ومبادراتها وتطبيقاتها الذكية والمتكاملة الهادفة إلى تقديم خدمات سهلة وميسرة تلي احتياجات المتعاملين وتحقق رضاهم. وقال وليد الظهوري رئيس قسم تطوير التطبيقات بهيئة الصحة بدبي: «إن الهيئة حرصت خلال مشاركتها بالمعرض على تعريف

«واي فاي» مجاني في 10 آلاف سيارة أجرة لـ «طرق دبي»



■ خدمات «تك تاكسي» ستجعل الراكب قادراً للرحلة | من المصدر

■ دبي - رامي عايش

تعتزم هيئة الطرق والمواصلات في دبي، توفير «واي فاي» مجاني في 10 آلاف سيارة أجرة تابعة لها بداية الشهر المقبل وذلك بالتعاون مع شركة «دو»، وذلك من خلال تطبيق يوفر مزايًا الاستمتاع بـ«واي فاي» مجاني، وخدمات أساسية أخرى أثناء الرحلة مثل: خدمة «الربط مع

«المرافقة الذكية»

يسهل حركة السفن

استعرضت جمارك دبي، خلال مشاركتها في «أسبوع جيتكس للتقنية 2019»، نظام «المرافقة الذكية»، الذي يسهل رسو السفن التجارية في خور دبي، لتفريغ وتحميل البضائع، باستخدام أحدث التطبيقات الذكية لتقنية المعلومات والذكاء الاصطناعي.

وأوضح أحمد الدليل مدير إدارة المراكز الجمركية الساحلية في جمارك دبي لـ «البيان»: «إن «نظام المرافقة الذكي»، يمكن طواقم السفن التجارية التي تبحر عبر خور دبي، من إنجاز معاملاتها إلكترونياً، عبر الخدمات الذكية التي يوفرها النظام، حيث يتيح النظام لطواقم السفن التجارية المتجهة نحو خور دبي، أن تتقدم إلى غرفة العمليات في مركز جمارك خور دبي، التابع لإدارة المراكز الجمركية الساحلية، بطلبات التسجيل لشحناتها في النظام إلكترونياً، باستخدام الأجهزة الذكية».

■ دبي - مرفت عبد الحميد

«راشد هولوجرام»

يوعي بنظام التقاعد

أطلق صندوق أبوظبي للتقاعد مشروع موظف إسعاد المتعاملين الافتراضي «راشد هولوجرام»، و«رحلة التعامل الافتراضي» اللذين يهدفان إلى توعية جمهور المتعاملين بنظام التقاعد وقانون المعاشات بطريقة مبتكرة، وكذلك الإجابة عن استفسارات المتعاملين بطريقة بسيطة ومرنة مباشرة. وأشار الصندوق إلى أن إطلاق الخدمات الجديدة يأتي تماشياً مع أجندة حكومة أبوظبي الرقمية الهادفة إلى توفير جيل جديد من الخدمات الحكومية وتبني أحدث الابتكارات التقنية التي تدعم الأعمال وتؤدي لإحداث نقلة نوعية وشاملة لتقديم تجربة فريدة للمتعاملين ضمن سعادتهم. وأوضح الصندوق أن خدمة «راشد هولوجرام» أو موظف إسعاد المتعاملين الافتراضي تعتمد على شخصية الصندوق الافتراضية «راشد»، والذي يقوم بدور مستشار افتراضي للمتعاملين عن طريق خاصية «الهولوجرام» أو التصوير التجمسي، بحيث يتيح للمتعاملين من زوار المعرض طرح أي أسئلة تدور في أذهانهم حول نظام التقاعد في إمارة أبوظبي.

دفع ذكي لررسوم وأمانات وغرامات القضايا في دبي



■ محاكم دبي تسعى لتعزيز كفاءة وفعالية أداء المنظومة القضائية | من المصدر

■ دبي - البيان

سلطت محاكم دبي، الضوء على خدمة «الدفع الذكي لررسوم وأمانات وغرامات القضايا»، خلال مشاركتها في «أسبوع جيتكس للتقنية»، مستعرضة المزايا التفاعلية التي تتيح بناء واجهات متكاملة للدفع الذكي، مع قابلية الاستخدام عبر الموقع الإلكتروني، دون الحاجة لتسجيل الدخول. وتندرج مشاركة المحاكم في الحدث السنوي، في إطار التزامها المستمر بتعزيز الوعي حول أهمية تسخير أحدث الابتكارات التكنولوجية والأنظمة الإلكترونية والإدارية الداعمة لجهود إسعاد المتعاملين، باعتبارها الغاية الأسمى للعمل الحكومي في إمارة دبي ودولة الإمارات العربية المتحدة.

وتشارك المحاكم في المعرض الأضخم من نوعه إقليمياً، بمحفظة واسعة من الخدمات الذكية، والمصممة خصيصاً لتطويع التكنولوجيا المتقدمة في تسهيل

إجراءات التقاضي، وتعزيز كفاءة وفعالية أداء المنظومة القضائية، بما يتواءم ومسيرة التحول الذكي الذي تقودها دبي، لتصبح عاصمة عالمية للمستقبل. وتسمح الخدمة المبتكرة، بسداد رسوم وتأمينات وغرامات القضايا لكل الخدمات التي لا تندرج حالياً تحت مظلة تسجيل القضايا السالفة أو الطلبات الذكية، والتي يتم تحديدها من قبل أملاء السر أو مديري الدعاوى في نظام القضايا، دون الحاجة إلى تحمل عناء الحضور إلى مقر محاكم دبي. وأوضح طارش عبد المنصوري مدير عام محاكم دبي: «إن خدمة الدفع الذكي لررسوم وأمانات وغرامات القضايا، تكتسب أهمية بالغة، كونها استكمال حقيقي لجهود محاكم دبي، لتوفير

مناصت موثوقة ومتكاملة للدفع الإلكتروني والذكي، دون الحاجة إلى تسجيل الدخول أو زيارة مقر المحاكم، ما يصب في خدمة التوجه الوطني نحو ترجمة أهداف «استراتيجية دبي للمعاملات اللا ورقية»، في ترسيخ دعائم السعادة والرفاهية، وتوفير السبل الضامنة لتلبية متطلبات استشراف وصنع المستقبل.

لجهود محاكم دبي، لتوفير

«رفاهية» يقيس مستوى الإنهاك عند الأطباء



■ عادل سجواني متحدثاً عن التطبيق | من المصدر

■ دبي - نورا الأمير

كشفت مركز محمد بن راشد للابتكار الحكومي، عن تطبيق «رفاهية» لقياس مستوى الإنهاك لدى الموظفين في القطاع الصحي، من خلال تحديد ملامح الوجه بكاميرات المراقبة في المستشفيات والمراكز الصحية، وتحليلها باستخدام الذكاء الاصطناعي، على فترة زمنية محددة، وقياس العوامل العاطفية المؤثرة، مثل الغضب والسعادة والقلق والتوتر وغيرها، بهدف الواقية من الوصول إلى مراحل متقدمة من الإنهاك الوظيفي. ويقوم التطبيق بحسب الدكتور عادل سجواني: «بالتنبؤ وقياس مستوى الإرهاق لدى الموظفين خاصة الأطباء، لافتاً إلى أن الدراسات العالمية، أكدت تعرض 2 من أصل 3 أطباء للإنهاك، ما يؤدي إلى وقوع أخطاء طبية، بشكل يعكس على مسألة الرعاية الصحية، ومستوى إلتزام الخدمات المقدمة للمرضى».

تطبيق يسهل الإبلاغ عن الجرائم الإلكترونية

تعرض القيادة العامة لشرطة دبي خلال مشاركتها في أسبوع جيتكس للتقنية، مجموعة من أبرز خدماتها ومنتجاتها وتطبيقاتها الذكية التي توفرها على الهواتف، وذلك في إطار حرصها على التواصل مع أفراد المجتمع بسهولة ويسر من أجل العمل على تقديم الخدمات الذكية لهم، وتعزيز الأمن والأمان، والعمل على إسعادهم. وتفصيلاً، عرضت شرطة دبي خدمة «ecrime» التي توفرها عبر التطبيقات الذكية وعبر منصة خاصة على الموقع الإلكتروني بهدف تمكين أفراد المجتمع من الإبلاغ عن الجرائم الإلكترونية بطريقة سهلة.

وقدم السلام أحمد إبراهيم من الإدارة العامة للتحريات والمباحث الجنائية، شرحاً حول خدمة «ecrime» إلى زوار منصة شرطة دبي، موضحاً أنها عبارة عن خدمة معنية بتلقي بلاغات وشكاوى الجرائم المتعلقة بالإنترنت والتي تشمل: «الابتزاز الإلكتروني، الاختراق الإلكتروني، التحويلات المالية، والبطاقة الائتمانية وغيرها».

بلدية عجمان

تطلق «تصديق»

دشن عبد الرحمن محمد النعيمي مدير عام دائرة البلدية والتخطيط بعجمان نظام تصديق بنسخته الرابعة والتي تتضمن خدمة تصديق العقود التجارية والتي تحتوي على العديد من التكميلات مع عدة جهات لتقليل عدد زيارات المتعامل لعدة جهات ومن ضمنها دائرة التنمية الاقتصادية من خلال منصة الحكومة الرقمية وشركة الصرف الصحي، جاء ذلك خلال زيارته لمنصة حكومة عجمان والذي تشارك به الدائرة بجانب 12 جهة بالإمارة. وبين أن الدائرة تسعى لتقديم أفضل الخدمات لجمهور المتعاملين ومن بينها خدمة تصديق والتي تسعى لتسخير الابتكار في خدمة المتعاملين وتحسين تجربتهم والتأثير بشكل إيجابي في نمط حياتهم، من خلال استخدامهم لبوابة الإلكترونية موحدة تتوافق مع تطلعاتهم واحتياجاتهم لإنجاز كافة الإجراءات ودفع الرسوم من مكان واحد بشكل سهل وسريع. دبي - البيان