

تعرف على الخدمات الذكية في دوائر دبي مكتوم بن محمد يطلع على أحدث تقنيات «جيتكس»



■ سموه يستمع لشرح عن مركز شرطة دبي ذاتي القيادة بحضور عبدالله المري



■ مكتوم بن محمد يتابع بثاً مباشراً من مركز فض المنازعات الإيجارية بحضور سلطان بن مجرن | تصوير: محمد هشام



■ سموه يستمع إلى شرح عن برنامج «حصنتك»



■ مكتوم بن محمد خلال زيارته منصة الإدارة العامة للدفاع المدني بحضور محمد المري

■ سموه يطلع على نظام للرقابة التشريعية يُطبّق مطلع العام المقبل

■ نائب حاكم دبي يتعرف على خدمات مركز لشرطة دبي ذاتي القيادة

■ ويختبر خدمة النظارة الذكية «راصد» بتقنية التعرف على الوجوه

■ تابع آلية عمل الممر الذكي في مطارات دبي الأول من نوعه عالمياً

■ شاهد بثاً مباشراً من مركز فض المنازعات الإيجارية كأول تجربة واقعية



■ مكتوم بن محمد يطلع على خدمات إدارة الموارد البشرية في محاكم دبي

ثم قام سمو نائب حاكم دبي بتفقد عدد من منصات المؤسسات والجهات الحكومية والخاصة التي يضمها جناح دبي الذكية، حيث اطلع سموه على أحدث الخدمات الإلكترونية والذكية المُقدّمة عبر كل من: بلدية دبي، وهيئة دبي للطيران المدني، والإدارة العامة للدفاع المدني، ودائرة السياحة والتسويق التجاري بدبي، وهيئة الصحة في دبي، ومؤسسة محمد بن راشد آل مكتوم للمعرفة، والإمارات للمزادات.

التحول الذكي

كما استمع سموه إلى شرح حول تجارب استراتيجية دبي للمعاملات اللامركزية وحكومة بلا ورق، والهوية الرقمية والتي تأتي بالتعاون مع هيئة تنظيم الاتصالات، ونظام «GRP»، ومؤشرات نظام التوريد المالية وتحليل نظم تخطيط موارد المعلومات الحكومية والمؤشرات الذكية للموارد البشرية.

إلى ذلك، زار سمو الشيخ مكتوم بن محمد بن راشد آل مكتوم منصة «نداء» مؤسسة الاتصالات المتخصصة حيث اطلع سموه على أهم خدمات هذه المؤسسة المتمثلة في نظام «التوعية الآتية الذكي»، الذي يضمن استجابة سريعة وفعالة للكوارث الطبيعية والحالات الطارئة، ويمنح جهات السلامة المهنية وفرق الاستجابة الأولية للطوارئ إمكانية الوصول بشكل فوري إلى المعلومات الأساسية والأدوات اللازمة للتعامل بكفاءة عالية مع تلك المواقف، في حين اختتم سموه جولته بزيارة منصة إنجازات إحدى شركات مبادلة والتي تعرف خلالها على خدمة «حصنتك» التي تعد ثمرة تعاون الشركة مع وزارة الداخلية.



■ سموه يطلع على خدمات نظام الرقابة التشريعية



■ نائب حاكم دبي يستمع إلى شرح عن خدمات دائرة السياحة والتسويق التجاري



■ سموه يطلع على نظام «سدبم المعرفة» التفاعلي المبتكر



■ مكتوم بن محمد يستمع إلى شرح عن خدمات دبي الذكية بحضور هلال المري وعائشة بن بشر

دبي - البيان

زار سمو الشيخ مكتوم بن محمد بن راشد آل مكتوم، نائب حاكم دبي أمس معرض أسبوع جيتكس للتقنية 2018، الذي اختتم أعماله اليوم مستقطباً مشاركة أكثر من 4000 شركة من نحو 100 دولة ضمن أكبر دورة في تاريخ المعرض وذلك في مركز دبي التجاري العالمي.

وبدأ سموه جولته بزيارة منصة «اللجنة العليا للتشريعات» حيث اطلع سموه على جهود اللجنة في مواكبة توجهات دبي نحو التحول الذكي وتنفيذ رؤية القيادة الرشيدة في تبني أحدث الحلول التقنية من أجل ضمان أرقى مستويات الأداء ضمن شتى القطاعات. وتعرف سموه على نظام الرقابة التشريعية الذي سيطبق مطلع العام المقبل، ويمثل دفعة مهمة من شأنها تعزيز الدور الرقابي على تطبيق التشريعات على الوجه الأمثل، وهو منصة متكاملة لإدارة الرقابة التشريعية في الجهات الحكومية، وفق آلية متطورة تتكامل مع الأنظمة الإلكترونية الذكية بما يدعم مسيرة التنمية الشاملة في الإمارة. ثم تفقد سموه منصة برنامج «الشيخ زايد للإسكان»، حيث تعرف من خلال القائمين عليها على نظام «سدبم المعرفة» التفاعلي المبتكر، والذي يوفر معلومات متكاملة عن البرنامج والخدمات التي يقدمها للمواطنين، كما اطلع سموه على الخطط المستقبلية للبرنامج.

خدمات متطورة

وتوقف سمو الشيخ مكتوم بن محمد بن راشد آل مكتوم عند منصة القيادة العامة لشرطة دبي التي تعرض أحدث خدماتها الذكية، حيث استمع إلى شرح حول «مركز الشرطة الذاتي القيادة» الذي يوفر جميع خدمات مركز الشرطة ويوفر على الجمهور عملية الانتقال إلى مراكز الشرطة، حيث ينتقل المركز الذكي الجديد بكل خدماته إلى مواقع خدمة الجمهور، وكذلك خدمة المساعد الافتراضي «أمنة» التي توفر للجمهور الوقت وتختصر عليهم تقديم المعاملات بأسلوب أكثر سرعة وفعالية، من خلال الدخول على الصفحة الرئيسية لتطبيق شرطة دبي الذكي. كما تعرف سموه على خدمة النظارة الذكية «راصد» التي تستخدم تقنية التعرف على الوجوه لرصد الأشخاص المطلوبين والمشتبه فيهم، من خلال قاعدة بيانات تعرف إلى ملامح الوجه، وترسل إشعاراتها إلى الجهات المعنية لاتخاذ اللازم، كما يتمكن المركز من إنجاز معاملات الجمهور عبر الأصطناعي باستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي. وقد زار سمو نائب حاكم دبي منصة الإدارة العامة للإقامة وشؤون الأجانب حيث تابع سموه آلية عمل «الممر الذكي» في مطارات دبي، الذي يعد الأول من نوعه عالمياً ودخل بالفعل المرحلة التجريبية في مطار دبي حيث يتم تطوير التقنية المعتمدة على الذكاء الاصطناعي وتستخدم قواعد بيانات المسافرين عن طريق بصمة العين، بما يساعد على تسهيل وتسريع عملية المرور عبر منطقة الجوازات في مطار دبي دون الحاجة إلى استخدام أي وثائق سفر كالجوازات وبطاقات الهوية وغيرها أو بطاقة صعود الطائرة كما هو الحال في استخدام البوابات الذكية.

تعزيز الثقة

وتوقف سموه عند منصة مركز فض المنازعات الإيجارية، النزاع القضائية لدائرة الأراضي والأموال بدبي، حيث اطلع على أحدث مراحل تطور العمل القضائي والحلول التقنية المستخدمة لدعمه ورفع مستوى كفاءته حالياً. كما تابع سموه بثاً مباشراً من «مركز فض المنازعات الإيجارية» في دبي كأول تجربة واقعية في هذا المجال، واطلع سموه كذلك على خدمة «صحيفة الحالة الإيجارية» التي تعد الأولى من نوعها على مستوى العالم وتهدف لتعزيز الثقة بين المؤجرين والمستأجرين، والحد من المنازعات التي قد تنشأ بينهما ويمكن من خلالها الاستعلاء عن المستأجر، والاستعلاء عن المؤجر، والاستعلاء عن حالة الطلب، وتعرف سموه كذلك على «المسبور القضائي» وهي محكمة متكاملة تعمل بدون طاقم قضائي باستخدام تقنية الذكاء الاصطناعي للحصول على الحكم ذاتياً دون قضاة.

غرفة الفجيرة توقع مذكرة تفاهم

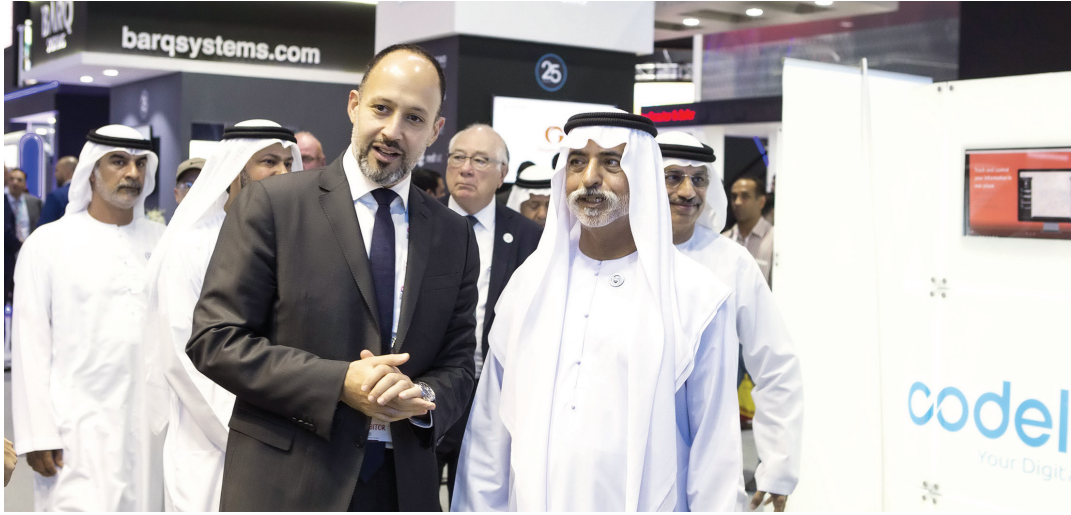
وقعت غرفة تجارة وصناعة الفجيرة وشركة الإمارات للحلول التكنولوجية، مذكرة تفاهم خلال فعاليات معرض جيتكس بحضور معالي الدكتور ثاني بن أحمد الزيودي وزير التغيير المناخي والبيئة، بهدف وضع أسس للتعاون الوثيق بين الجهتين وطرح مشاريع تعاونية مرتبطة بمبادرات واستراتيجيات التحول والتكنولوجيا الرقمية، في إطار تحقيق رؤية الإمارات لعام 2021 الرامية إلى التحول الرقمي.



بلدية الفجيرة تعرض تطبيقاتها

تشارك بلدية الفجيرة للمرة السابعة في معرض جيتكس 2018، وتعرض -ضمن منصة حكومة الفجيرة- أبرز تطبيقاتها وأنظمتها الذكية، التي تقدمها لخدمة المتعاملين في مختلف المجالات منها تطبيق «Think Green»، الذي يعمل على توفير بيئة صحية نظيفة وصدقية. وأكد المهندس محمد سيف الأفخم مدير عام بلدية الفجيرة أن المشاركة تهدف إلى المساهمة في نشر ثقافة التحول الإلكتروني.

نهيان بن مبارك يطلع على أحدث الحلول التقنية في جيتكس



■ نهيان بن مبارك يستمع إلى شرح من مسؤول إحدى الشركات خلال زيارته | البيان

معاليه في أرجاء المعرض الذي تقام دورته الثامنة والثلاثين منذ يوم الأحد 14 أكتوبر وحتى اليوم الخميس على أرض مركز دبي الدولي للمؤتمرات والمعارض. واطلع معاليه على أحدث المنتجات والحلول التقنية التي تقدمها

معالیه في أرجاء المعرض الذي تقام دورته الثامنة والثلاثين منذ يوم الأحد 14 أكتوبر وحتى اليوم الخميس على أرض مركز دبي الدولي للمؤتمرات والمعارض. واطلع معاليه على أحدث المنتجات والحلول التقنية التي تقدمها

دبي-البيان

زار معالي الشيخ نهيان بن مبارك آل نهيان، وزير التسامح، أمس، معرض أسبوع جيتكس للتقنية، الذي ينظمه مركز دبي التجاري العالمي. وتجوّل

سيف بن زايد يلتقي وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات الأردني



■ سيف بن زايد خلال لقائه مع مثنى الغرايبة على هامش جيتكس | وام

الأردني وذلك على هامش معرض «جيتكس 2018». وتم خلال اللقاء، الذي عقد أول من أمس في دبي، بحث عدد من الموضوعات ذات الاهتمام المشترك، وسبل تعزيز التعاون بين البلدين

الأردني وذلك على هامش معرض «جيتكس 2018». وتم خلال اللقاء، الذي عقد أول من أمس في دبي، بحث عدد من الموضوعات ذات الاهتمام المشترك، وسبل تعزيز التعاون بين البلدين

أبوظبي - وام

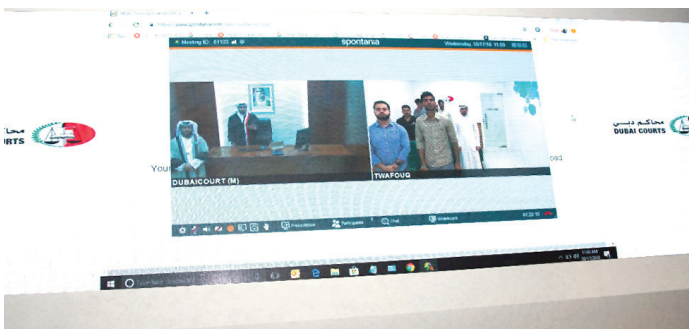
التقى الفريق سمو الشيخ سيف بن زايد آل نهيان نائب رئيس مجلس الوزراء ووزير الداخلية، مثنى الغرايبة وزير الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات

رئيس «المحكمة» لـ«البكان»: تخصيص قاضٍ مناوب للفصل في الدعاوى خلال يوم المحكمة العمالية في دبي تعقد جلسة محاكمة مباشرة أمام حضور «جيتكس»

من يوم عمل.

تفاصيل

تتعقد هذه الجلسات عن بعد بحضور أطراف الدعوى العمالية وهم العامل ورب العمل، أو من ينوب عنهم بالإضافة إلى القاضي، حيث تسير عملية (التقاضي عن بعد) في حال عدم وصول طرفي الدعوى إلى تسوية للشكوى العمالية عن طريق مركز (توافق) التابع لوزارة الموارد البشرية والتوطين.



■ خلال بث جلسة التقاضي | البيان

تسريع الوتيرة

من جانبه قال طارش عبد المنصوري مدير عام محاكم دبي، «إن استحداث هذه المبادرة جاء بعد صدور تعديلات على قانون الإجراءات المدنية بموجب المرسوم بقانون اتحادي رقم 10 لسنة 2017 بتنظيم عملية (التقاضي عن بعد)، التي يعكف عليها فريق من قضاة المحكمة العمالية على دراستها وتطبيقها ومناقشتها مع وزارة الموارد البشرية والتوطين». وأضاف المنصوري: «توفر مبادرة التقاضي عن بعد، الوقت والجهد، وتضمن أفضل الخدمات القضائية للعمال المتقاضين، كما أنها تسجل التنفيذ القضائي أمراً سريعاً وفورياً، علاوة على أنها ستقلل مدة إنجاز الحكم».

والتوطين، وتحديدًا البسيطة منها التي تقل قيمة المطالبات فيها عن 20 ألف درهم، مشيراً إلى «المحكمة» خصصت قاضياً مناوباً للنظر في هذه القضايا بالتوازي مع انعقاد جلسات المحاكمة اليومية في القضايا الأخرى المقيدة في المحكمة العمالية في المبنى الرئيسي. وأوضح القاضي الجابري، أن المحكمة بموجب مبادرة «التقاضي عن بعد» ستكون إلكترونية، بما في ذلك الأحكام الصادرة فيها، زيادة على أن هذا النوع من التقاضي يختصر زمن تسجيل القضايا العمالية والنظر فيها وإصدار الأحكام بشأنها، بحيث يكون ذلك كله خلال يوم واحد فقط، امتداداً للمبادرة السابقة المتعلقة بدعاوى «اليوم الواحد» التي لا يحتاج الفصل فيها أكثر



■ جمال الجابري

جمال الجابري رئيس المحكمة العمالية لـ«البيان» على هامش إطلاق المبادرة، إن هذه المبادرة تخص في النظر في القضايا العمالية الواردة من وزارة الموارد البشرية

دبي-رامى عايش

عقدت المحكمة العمالية في دبي أمس، جلسة محاكمة مباشرة أمام الحضور في معرض «جيتكس»، دشنت من خلالها مرحلة جديدة من الريادة في العمل القضائي، مبنية على التوظيف الأمثل للتقنية التي تسهل عملية المحاكمة، وتسرع جلساتها، والفصل فيها، عن طريق خاصية «التقاضي عن بعد» التي تتيح للقاضي التواصل مع أطراف الدعوى عبر نظام «الدائرة التلفزيونية المغلقة» دون الحاجة لحضورهم إلى قاعة الجلسات في المحكمة، زيادة على أن الفصل في الدعاوى العمالية سيكون إلكترونياً. وتعتبر هذه الجلسة، هي الأولى، بعد إطلاق المحكمة العمالية بالتعاون مع وزارة الموارد البشرية والتوطين في «جيتكس» أمس، مبادرة «التقاضي عن بعد»، بحضور سيف أحمد السويدي وكيل وزارة الموارد البشرية والتوطين للموارد البشرية، وطارش المنصوري مدير عام المحاكم، وعدد من رؤساء المحاكم، والمسؤولين في «الوزارة» بهدف حفظ حقوق العمال والتيسير عليهم، وتسهيل رحلة التقاضي عليهم، بشكل يتوافق مع تطلعات «المحاكم» الاستراتيجية للوصول إلى رؤية «محاكم رائدة متميزة عالمياً». وقال القاضي

شرطة أبوظبي تعرض 3 مشاريع إلكترونية متميزة



■ شرطة أبوظبي تعرض مشاريعها في جيتكس بحضور عبد الله المري | البيان

دبي - البيان

والمبادرات والخدمات الذكية التي يتم تقديمها للجمهور. وقال الرائد أحمد محمد بن هادي رئيس قسم الاتصال المؤسسي بمركز نظم المعلومات والاتصالات بقطاع شؤون القيادة إن شرطة أبوظبي تشارك بثلاثة مشاريع متميزة تعرض لأول مرة على الجمهور، الأول نظام عابر وهو نظام ذكي من ميزات وهدفه رصد المركبات التي تتعدى على حقوق المشاة (بمناطق عبور المشاة) وتصويرهم وتنظيم حركة المشاة، والثاني عبارة عن جهاز أثير واحد وهو جهاز رجل الدورية الذي يدعم العمليات الشرطية في الميدان، والنظام الثالث (نظام معين) يعرض لأول مرة بالمنطقة وهو خاص بخدمة النزلاء في المؤسسات العقابية والإصلاحية.

تعرض القيادة العامة لشرطة أبوظبي، ضمن مشاركتها في معرض «أسبوع جيتكس للتقنية 2018»، ضمن منصة حكومة أبوظبي 3 مشاريع إلكترونية جديدة وتميزة ضمن جهودها لتوفير أرقى الخدمات بطريقة ذكية للمتعاملين. وأوضح العميد مهندس ناصر سلطان البيهوني، مدير مركز نظم المعلومات والاتصالات بقطاع شؤون القيادة، أن جيتكس يعد من أهم المنصات والمعارض الإلكترونية ويقدم تجارب وأنظمة جديدة على الساحة، لافتاً إلى حرص شرطة أبوظبي على المشاركة سنوياً بعرض أحدث التطبيقات والحلول التقنية المتكاملة التي تواكب أحدث الممارسات

«صحة دبي» تشارك بحزمة خدمات وتطبيقات ذكية



■ صحة دبي تعرض تطبيق المزاد الذكي | من المصدر

للمتعاملين الاطلاع على مزايدات الهيئة وتحميل المستندات المطلوبة والمشاركة بها دون الرجوع إلى مقر الهيئة، ما يوفر الوقت والجهد ويعزز من فرصة المشاركة، حيث تقوم الهيئة بدراسة عروض المزايدات المقدمة إليها وإعلان أسماء الفائزين عبر هذا التطبيق.

صحة دبي تعرض تطبيق المزاد الذكي والوصول إلى أكبر شريحة ممكنة من أفراد المجتمع والشركات والمستثمرين لتعزيز وزيادة فرص التنافس على المزايدات، ضمن نظام ذكي يتسم بالوضوح والشفافية. ويتميز التطبيق بالمرونة وسهولة الاستخدام، وإمكانية الاشتراك في المزاد من أي مكان في العالم، كما يتيح المجال

دبي - البيان

تستعرض هيئة الصحة بدبي خلال مشاركتها بفعاليات أسبوع جيتكس للتقنية 2018م، عدداً من خدماتها ومشاريعها وتطبيقاتها الذكية المتماشية مع مبادرة الحكومة الذكية والهادفة إلى تقديم خدمات سريعة وسهلة وميسرة على مدار الساعة. ويعد تطبيق «المزاد الذكي» أحد أهم التطبيقات الذكية التي تستعرضها الهيئة خلال مشاركتها بمعرض جيتكس للدورة الحالية، الذي ساهم بشكل فاعل في إتاحة الفرصة أمام المستثمرين للمشاركة في مختلف المزايدات، التي تطرحها الهيئة مثل تأجير محلات ومساحات في مباني وممتلكات الهيئة، أو بيع المواد الفائضة من أجهزة ومعدات طبية وتقنية، وأثاث وغيرها. كما يتيح التطبيق المتوفر حالياً باللغتين العربية والإنجليزية على متجر أندرويد، ومتجر آبل، المجال أمام الهيئة لتوسيع قاعدة المتعاملين معها في هذا المجال،



■ سيف القبيسي خلال زيارته جناح الدائرة في جيتكس | البيان

المتنقل. وأشارت بلدية مدينة أبوظبي إلى حرصها على تحقيق رؤية حكومة أبوظبي من خلال سعيها المستمر نحو تطوير أدائها عبر استثمار أحدث الوسائل التكنولوجية، والإمكانيات الفنية التي تؤهلها لتقديم خدمات عصرية تتناسب مع حجم التحديات والطموحات.

خدماتها الرقمية وتساعدنا منذ انطلاقتها الحقيقية والمنهجية في أبريل الماضي، موضحة أنها تعرض آخر مستجدات مشروع التحول الرقمي للخدمات، ومشروع مدن زايد الذكية، وخدمة الرهن العقاري الرقمية الأولى على مستوى العالم، وخدمات إدارة البيانات في مجال التفتيش الإلكتروني

بلدية مدينة أبوظبي تستعرض مشروع التحول الرقمي

أبوظبي - البيان

تشارك بلدية مدينة أبوظبي ضمن منصة حكومة أبوظبي ودائرة التخطيط العمراني والبلديات في أحدث فعاليات معرض «جيتكس 2018» في دبي من خلال استعراضها عدداً من المشاريع الاستراتيجية ولا سيما على صعيد رؤيتها في مجال التحول الرقمي للخدمات والمتوقع إنجازها مع نهاية العام الحالي 2018.

وقام سيف بدر القبيسي المدير العام لبلدية مدينة أبوظبي بزيارة جناح الدائرة ضمن معرض جيتكس 2018، وكذلك تفقد الأجنحة الأخرى المشاركة، وأكدت البلدية أنها تحرص على المشاركة في معرض «جيتكس» كونه منصة اقتصادية وتكنولوجية مهمة تستطيع البلدية من خلاله عرض إنجازاتها في مجال الخدمات الرقمية، وبالوقت ذاته الاطلاع على التجارب الناجحة والمميزة في هذا المجال، مشيرة إلى أنها تسعى من خلال منصة حكومة أبوظبي أن تعكس مؤشرات النمو في حجم

منصة ذكية لجمع التبرعات

وقع مركز عجمان للمسؤولية المجتمعية التابع لغرفة تجارة وصناعة عجمان، اتفاقية تعاون مع مؤسسة حميد بن راشد النعيمي الخيرية بهدف تعزيز التعاون المؤسسي للاستفادة من الممتلكات الصالحة والتبرع بها لدعم الفئات المستحقة لذوي الدخل المحدود من خلال منصة ذكية RRS. تستعرض المنتجات والممتلكات المستعملة والصالحة للاستخدام.



55%

نسبة تقليل الجرائم في الأحياء السكنية بمدينة لوس أنجلوس الأميركية بعد استخدام جرس الباب بالفيديو من شركة رينغ، وذلك وفقاً لبرنامج تجريبي نفذته شرطة المدينة الأميركية على مدى ستة أشهر، وتطلع الشركة إلى تحقيق المستوى ذاته من الراحة والأمن في أحياء دولة الإمارات.

بالتعاون بين «طرق دبي» و«دو»

تزويد 10800 مركبة أجرة في دبي بـ «واي فاي» مجاني

الهيئة في إنشاء مجموعة من لوحات التحكم لتوفير إحصاءات سريعة ودقيقة لأنشطة أعمال الهيئة. جاء الإعلان عن التعاون خلال فعاليات أسبوع جيتكس للتقنية 2018. يسعى فريق تكنولوجيا المعلومات في هيئة تنمية المجتمع إلى تطوير لوحات تحكم متعددة تسهل عملية اتخاذ القرارات بسرعة وكفاءة عالية. ويعتبر الحصول على معلومات دقيقة وسريعة أحد المطالب الرئيسية لهيئة تنمية المجتمع لتعزيز عملياتها الهادفة إلى تحسين مختلف جوانب المجتمع المحلي بدولة الإمارات. وبموجب اتفاقية التعاون، ستعمل دو على تلبية هذه المتطلبات من خلال تزويد الهيئة بحلول منصة الأعمال الذكية التي تقدمها «دبي بالاس».

وقال أحمد عبد الكريم جلفار، المدير العام لهيئة تنمية المجتمع: «يعد الاستثمار في الموارد المتاحة وبناء شركات فعالة من المهام الرئيسة لهيئة تنمية المجتمع في إطار جهودها المبذولة لتطوير الخدمات المجتمعية بما يتماشى مع أهداف حكومة دبي لتحقيق التنمية المستدامة وبناء مجتمع متماسك وسعيد. ومن خلال تطبيق حلول لوحات التحكم التي توفرها منصة دبي بالاس، سنتمكن من تحسين وظائف عملياتنا».

وستعمل دو على إنشاء نسخة متطورة من منصة ذكاء الأعمال واستضافتها في نطاق نموذج البنية التحتية كخدمة والمخصص لهيئة تنمية المجتمع، وسيضمن ذلك خفضاً في التكاليف وفعالية أكبر.



■ مطر الطاير ومحمد الحسيني يوقعان الاتفاقية | من المصدر

الإلكترونية ومواقع التواصل الاجتماعي. وتهدف الخدمة إلى تعزيز سعادة سكان دولة الإمارات عبر تمكينهم من الاتصال بالإنترنت عبر خيارين اثنين وهما: خدمة واي فاي الإمارات المجانية وخدمة واي فاي الإمارات المتميزة، وهي خدمة مدفوعة تقدم للمستخدمين مزايًا تنزيل/ تحميل غير محدودة مقابل أسعار مقبولة جداً.

منصة دبي بالاس

ومن ناحية أخرى أعلنت دو، عن تعاونها مع هيئة تنمية المجتمع لتزويدها بالخدمات المتطورة التي تقدمها منصة دبي بالاس، المملوكة والمدارة من قبل مكتب دبي الذكية، حيث ستعمل دو على مساعدة

الاجرة في إمارة دبي، الذين ينتقلون بشكل يومي عبر مركبات متطورة ومرحبة يقودها سائقون مهرة ومدربون على التعامل بمهنية عالية مع الركاب من السكان والسائحين والزائرين.

تتوفر خدمة واي الإمارات في أكثر من 400 موقعاً على امتداد دولة الإمارات بما في ذلك المواقع التابعة لهيئة الطرق والمواصلات مثل مترو وترام دبي، إضافة إلى عدد من مراكز التسوق وإعمار بوليفارد دبي دون تاون دبي والقرية العالمية وغيرها من المواقع. جميع المواقع وتوفر هذه الخدمة مزايًا نفاذاً آمن وسلس إلى جميع المواقع والتطبيقات الحكومية، إضافة إلى تطبيقات الرادشة واستخدام البريد

المهام السريعة أثناء رحلاتهم، مؤكداً أن هيئة الطرق والمواصلات تعمل دائماً على الاستعانة بأخر ما توصلت إليه تكنولوجيا الاتصالات وذلك بالتعاون مع مزودي الخدمة في الدولة.

وأوضح أن هذه الخدمة ستخضع للتقييم المستمر وبشكل دقيق ليتم توسيعها وتطويرها بالتعاون مع دو وذلك لضمان تمتع الركاب باستخدام هذه الخدمة بشكل سلس ومستمر، مشيداً بالخدمات التي تقدمها دو في عموم الدولة والسمة الطبية التي تتمتع بها الشركة في المجتمع. وأكد المدير التنفيذي لمؤسسة المواصلات العامة في هيئة الطرق والمواصلات الحرس الشديد لهيئة على إسعاد متعاملها من جميع شرائح المجتمع، ومنهم رواد مركبات

تغطية مركبات شركات النقل خلال 18 شهراً

حلول متطورة لـ «تنمية المجتمع» عبر دبي بالاس

الإمارات 2021».

وأكد أحمد هاشم بهروزيان، المدير التنفيذي لمؤسسة المواصلات العامة في هيئة الطرق والمواصلات أن الهيئة ستباشر في تركيب الأجهزة المطلوبة في مركبات الأجرة على أن ينتهي العمل من تغطية جميع مركبات الأسطول لشركات الامتياز الست العاملة في دبي خلال سنة واحدة من تاريخ توقيع الاتفاقية.

تصفح الإنترنت

وأضاف بهروزيان: «تتيح خدمة واي فاي المجانية لرواد مركبات تصفح شبكة الإنترنت على هواتفهم الذكية والأجهزة اللوحية وأجهزة الحاسوب المحمولة، الأمر الذي يوفر عليهم الوقت لإنجاز العديد من

دبي - البيان

أعلنت هيئة الطرق والمواصلات، ودو، التابعة لشركة الإمارات للاتصالات المتكاملة، عن المباشرة في تنفيذ مشروع مشترك لتزويد جميع مركبات الأجرة في إمارة دبي البالغ عددها (10800) مركبة تقريباً بخدمة واي فاي مجانية وذلك بهدف إسعاد مستخدميها وإضفاء المزيد من المتعة والفائدة على تنقلاتهم اليومية عبر مركبات الأجرة بالإضافة إلى حرص الطرفين على الإسهام الفعّال في دعم جهود الإمارة لتصبح دبي المدينة الأذكى والأسعد في العالم.

جاء ذلك خلال توقيع اتفاقية تعاون مشترك بين الجهتين في جيتكس، وتوقيع الاتفاقية عن الهيئة مطر الطاير، المدير العام ورئيس المديرين لهيئة الطرق والمواصلات، فيما وقعها عن دو، محمد الحسيني رئيس مجلس إدارة شركة الإمارات للاتصالات المتكاملة.

وقال عثمان سلطان، الرئيس التنفيذي لشركة الإمارات للاتصالات المتكاملة: «تماشياً مع مساعيها الهادفة إلى جعل دبي المدينة الأسعد والأذكى في العالم، يسعدنا توقيع هذه الاتفاقية مع هيئة الطرق والمواصلات لتوفير خدمات ذكية وتقنيات اتصال لاسلكية عبر سيارات الأجرة في دبي. وتعتبر هذه المبادرة خطوة مهمة في إطار جهودنا المبذولة لدعم حكومة دولة الإمارات في رؤيتها نحو جعل تقنيات وخدمات الاتصال الحديثة متوفرة للجميع بما ينسجم مع رؤية

«هاواي» تطلق منصة «أطلس للحوسبة» الذكية



■ طه فاروق تونغيكار متحدثاً عن المنصة الجديدة | من المصدر

هذا البرنامج لتأسيس نظام إيكولوجي شامل يوفر مصادر الذكاء الاصطناعي والمنصات والدورات التدريبية والطلول المشتركة.

وقال طه فاروق تونغيكار الخبير الأعلى في «هاواي»: «أطلقت «هاواي» مؤخراً الجيل الجديد من رقائق أسيند الأولى من نوعها في العالم للذكاء الاصطناعي، وحلولاً متكاملة تتناسب مع بروتوكول الإنترنت والتي يمكنها التعامل مع مختلف السيناريوهات بكافة القطاعات».

في مواكبة المستقبل المتوقع اعتماده بشكل كبير على تقنيات الذكاء الاصطناعي لدفع عجلة التحول الرقمي الذكي في منطقة الشرق الأوسط.

ويهدف تسريع عملية نشر تقنيات الذكاء الاصطناعي، أطلقت «هاواي» برنامج «تمكين مطوري الذكاء الاصطناعي». ومن المنتظر أن يساعد هذا البرنامج شركة «هاواي» في توظيف علاقاتها مع المطورين والشركاء والجامعات ومعاهد الأبحاث، حيث ستعتمد «هاواي» على

دبي - البيان

أطلقت شركة «هاواي» منصة أطلس للحوسبة الذكية في منطقة الشرق الأوسط، التي تعتبر أحد أهم الحلول الحوسبة السحابية الذكية ذات القوة الحوسبية الهائلة، التي يتوقع منها قيادة دفة مستقبل الذكاء الاصطناعي في المنطقة. وتتميز منصة أطلس الجديدة للحوسبة السحابية بكونها لا تستند هذه المنصة في عملها إلى معالج هاواي الجيل الجديد «أسيند» للذكاء الاصطناعي، وإلى مجموعة كبيرة من عناصر الحوسبة المتنوعة فحسب، بل تجمع أيضاً بين منتجات متنوعة مثل الأنظمة والبطاقات والألواح والمحطات المتكاملة والتجهيزات لتوفر البنية التحتية المناسبة لكافة سيناريوهات الذكاء الاصطناعي التي تشمل حوسبة المستخدم والحوسبة الطرفية والحوسبة السحابية. وبصفتها جزءاً مهماً من حلول «هاواي» المتكاملة للذكاء الاصطناعي، تستفيد منصة أطلس للحوسبة الذكية من القوة الحوسبية الهائلة لتساعد العملاء

توحيد آلية تنظيم الإعلانات العقارية الإلكترونية في دبي



■ سلطان بن مجرن وحمد المنصوري خلال توقيع الاتفاقية | البيان

وتمن حمد عبيد المنصوري جهود الدائرة ودورها في خدمة المجتمع والاقتصاد الوطني عبر الإدارة الكفؤة للقطاع العقاري، الذي يعد من القطاعات الحيوية التي ترفد الاقتصاد الوطني، لافتاً إلى أن ما تقوم به الدائرة في خدمة المتعاملين في القطاع العقاري وتطوير تشريعاته وتنظيمه وتشجيع وإدارة الاستثمار فيه هو أمر يدعو للاعتراف، إضافة إلى أنشطتها الأخرى المتعلقة بتطوير مشاريع القوانين واللوائح المتعلقة بالإعلانات العقارية على الإنترنت، والحفاظ على مصالح الأطراف جميعاً.

القضاء على ظاهرة الإعلانات الوهمية وغير المرخصة، التي يتم تداولها عبر وسائل التواصل الاجتماعي والمواقع الإلكترونية بقصد الترويج للعقارات أو التاجير داخل وخارج الدولة.

ولفت إلى أن المذكرة تتضمن التعاون في مجال الرقابة على الإعلانات الإلكترونية وخصوصاً المواقع المتخصصة في عرض العقارات وتبادل المعلومات والتنسيق بالنسبة للإعلانات غير المصرح بها أو المخالفة للنظم والقوانين وآلية حجب هذه المواقع في حال عدم تعديل وضع الإعلانات المخالفة أو عدم الالتزام بالقوانين.

وفق اتفاقية بين «أراضي دبي» و«تنظيم الاتصالات»

دبي - البيان

وقعت دائرة الأراضي والأموال دبي مذكرة تفاهم مع الهيئة العامة لتنظيم قطاع الاتصالات، تهدف إلى تنظيم الإعلانات العقارية ووضع معايير وإجراءات وضوابط وآليات موحدة في مجال الرقابة عليها.

وقعت المذكرة، سلطان بطي بن مجرن مدير عام الدائرة، وحمد عبيد المنصوري مدير عام الهيئة، وذلك على هامش «أسبوع جيتكس» المقام حالياً في دبي. وأعرب سلطان بطي بن مجرن عن تطلعه، من خلال هذا التعاون، إلى توحيد وتنظيم الإجراءات المتعلقة بآلية إعلان الشركات العقارية، واستخدامها خدمات الرسائل النصية والاتصالات لتفادي إزعاج الجمهور، منوهاً بأن الهيئة ستساعد في

«تكامل» يستعرض براءات الاختراع

بلغ 232 فيما تم تقييم 610 براءات اختراع وتسجيل 267 براءة اختراع وتم دعم فئات مختلفة من الجامعات مثل جامعتي خليفة والإمارات العربية المتحدة والجامعة الأميركية في الشارقة وغيرها، إضافة إلى مخترعين إماراتيين. وأوضح أنه تم تقييم 200 تكنولوجيا مختلفة عن خلال عمليات فرز خبراء دوليين لتقييم الاختراعات في مختلف حقول التكنولوجيا، حيث يتم تقييم إمكانات نجاح كل تكنولوجيا على المستويين التقني والتجاري.

وتطوير وتنمية قطاعي الابتكار وبراءة الاختراع في إمارة أبوظبي خاصة وفي الدولة عامة، موضحاً أنه تم تعريف هذه الخدمات في دليل خدمات إمارة أبوظبي وكل خدمة لها عمليات وشروط وقوانين مختلفة، تم التعريف بها من خلال منصة البرنامج في المعرض ومنصته الإلكترونية.

برنامج تكامل

وأشار إلى أن إجمالي براءات الاختراع المدعومة والمسجلة لدى برنامج تكامل

دبي - وام

تقدم دائرة التنمية الاقتصادية أبوظبي ممثلة ببرنامج تكامل - خلال مشاركتها في «جيتكس للتقنية» أربع خدمات في مجال الابتكار معنية بطلبات تسجيل براءة اختراع والتقييم التكنولوجي لفكرة أو اختراع وتقييم النموذج التطبيقي ودعم الشركة الناشئة. وقال فيصل الحمودي مدير برنامج تكامل: إن هذه الخدمات تهدف إلى دعم رؤية أبوظبي لبناء اقتصاد معرفي

تعزيز الفضاء الإلكتروني لـ«مواصلات عجمان»

دبي - البيان

لحوادث أمن الفضاء الإلكتروني. وقال حمد عبيد المنصوري، مدير عام الهيئة: «نحن حريصون على العمل مع مختلف الأطراف لتعزيز الأمن الرقمي في هذه المرحلة المهمة من التحول نحو المدن الذكية وحكومة الذكاء الاصطناعي والبيانات المتدفقة بكثافة بين الجهات الحكومية وغير الحكومية».

التعاون المشترك

ومن جانبه أكد المهندس عمر أحمد بن عمير مدير عام مؤسسة المواصلات

العامة عجمان ضرورة التعاون المشترك مع الشركاء الاستراتيجيين من المؤسسات والدوائر الحكومية لتحقيق رؤية عجمان 2021، حيث إن المؤسسة تحرس دائماً على تحسين معايير وممارسات أمن المعلومات، وتقدم الحماية الكافية والدعم المناسب للبنية التحتية الخاصة بقطاع الاتصالات وتقنية المعلومات في ضوء التغيرات المستمرة والتطور السريع في مجال التكنولوجيا المرتبطة بشبكة الاتصالات الدولية.

حلول لمستقبل التسويق الرقمي

أقيمت أمس في جيتكس 2018، فعاليات اليوم الثاني من ندوة التسويق الرقمي، وشهدت الندوة حوارات على أعلى مستوى حول دور تقنية الذكاء الاصطناعي، وما ستقدمه من حلول لصياغة شكل مستقبل صناعة التسويق، واجتذبت منصة الحوار عدداً من الرواد في قطاعات مختلفة، والذين اجتمعوا على هدف واحد هو: تبديد الغموض حول التقنية التي كثر الحديث حولها.



سيارة بلا بطارية في 2030

أكد ماثيو جريفين، الرئيس التنفيذي ومؤسس معهد 311، خلال حديثه الملهم، أمس، في جيتكس حول مستقبل النقل، أن سيارة المستقبل ستكون مختلفة تماماً عن اليوم.

ويعتقد ماثيو، أنه بحلول عام 2030 ستكون لدينا أول سيارة بدون بطاريات، مشبهاً فكرة السيارة المستقبلية كلوحة فارغة يمكن استخدامها لعدد من الأنشطة في صناعات مختلفة.

«الإمارات دبي الوطني» و«دايناميكس» يطلقان بطاقة مدفوعات تفاعلية



أحمد المرزوقي

دبي - البيان

أعلن بنك الإمارات دبي الوطني، المجموعة المصرفية الرائدة في المنطقة، عن إطلاق «بطاقة المدفوعات التفاعلية» من بنك الإمارات دبي الوطني بالشراكة مع «دايناميكس»، شركة تقنيات المدفوعات التي تتخذ من الولايات المتحدة الأمريكية مقراً لها، وذلك في إطار مشاركة البنك في الدورة 38 من «أسبوع جيتكس للتقنية» في دبي.

وتأتي «بطاقة المدفوعات التفاعلية» التي تعمل بالبطارية وتعد الأولى من نوعها في دولة الإمارات، لتتيح للعملاء الوصول إلى كل بطاقتهم الصادرة عن بنك الإمارات دبي الوطني، سواء الائتمانية أو بطاقات الخصم المباشر أو مسبق الدفع أو حتى البطاقات المتعددة العملات في خطوة إلى الأمام، ما يوفر لهم سهولة وسلاسة مطلقة في الاستخدام. ويمكن للعملاء التقدم سريعاً بطلب الحصول على بطاقة جديدة ليقوم البنك بتحويل معلومات بطاقتهم الحالية إلى بطاقتهم البلاستيكية الجديدة رقمياً وعن بعد، ليتم تفعيلها على الفور.

وقال أحمد المرزوقي، نائب رئيس تنفيذي أول والمدير العام للخدمات المصرفية للأفراد في بنك الإمارات دبي الوطني، «بواصل بنك الإمارات دبي الوطني طرح مجموعة من أكثر تقنيات

البطاقات ابتكاراً في العالم ليقدم لعملائه في دولة الإمارات أعلى مستويات الراحة والقيمة التي تتيح لهم التمتع بتجربة مصرفية في غاية السهولة والبساطة. من جهته، قال جيفري مولين، الرئيس التنفيذي لشركة «دايناميكس»: «يمتلك بنك الإمارات دبي الوطني رؤية طموحة أتاحت له إطلاق «بطاقة المدفوعات التفاعلية» الحائزة على الجوائز، محدثاً بذلك نقلة نوعية في تجربة المدفوعات في دولة الإمارات العربية المتحدة لوفّر لعملائه أكثر خدمات بطاقات المدفوعات سرعة وأماناً وغنى بالمزايا. وبكلمات بسيطة، تجمع «بطاقة المدفوعات التفاعلية» بين أفضل ما توفره البطاقات وتطبيقات الهواتف الذكية في بطاقة مدفوعات واحدة تحظى بقبول عالمي».

على هامش مشاركته في «جيتكس فيوتشر ستارز» مركز محمد بن راشد للفضاء يكرم شركات التقنية الناشئة



يوسف الشيباني مع لجنة التحكيم والشركات الفائزة بالمراتب الأولى | البيان

راشد للفضاء من خلال مسابقة «تحدي الابتكار» وغيرها من المبادرات الرائدة، امتيازات هامة للشركات التي لا تزال تطوّر خطواتها الأولى من التعريف بنفسها وتسريع نموها، خاصة ونحن بصدد الحديث عن سوق يمتاز بمنافسة كبيرة تركز بالأساس على الابتكار واستشراف المستقبل».

يشار إلى أن مسابقة «تحدي الابتكار»، هي إحدى مبادرات برنامج الميرخ 2117، وتحظى بتمويل مباشر من صندوق تطوير قطاع الاتصالات وتقنية المعلومات الذراع التمويلية للهيئة العامة لتنظيم قطاع الاتصالات.

حالة الأعمال وأخيراً مواءمة التكنولوجيا التي تقدمت بها هذه الشركات مع المحاور التي حددها مركز محمد بن راشد للفضاء للمشاركة في هذه المسابقة، والتي شملت: تطوير الأنظمة الفضائية والأقمار الصناعية، تطوير أنظمة التحليل وتطوير التطبيقات، تكنولوجيا الطاقة المتجددة، إلى جانب تطوير أنظمة متقدمة لإيجاد أفضل الحلول المبتكرة لدعم استراتيجية الميرخ 2117.

وقال المهندس عدنان الريس، مدير برنامج الميرخ 2117 في مركز محمد بن راشد للفضاء: «يقدم مركز محمد بن

أشاد يوسف حمد الشيباني، بجهود الشركات الناشئة المشاركة في مسابقة «تحدي الابتكار»، التي تتسجم مع الاستراتيجية الوطنية للابتكار، والتي تهدف لجعل دولة الإمارات ضمن الدول الأكثر ابتكاراً على مستوى العالم؛ حيث لاقت هذه المسابقة إقبالاً لافتاً من طرف شركات تكنولوجيا الفضاء المحلية والعالمية.

إطلاق خدمة «بالإشارة» لتمكين أصحاب الهمم

الموقع، فإن المرجو من التجربة إتاحة الوصول إلى المعلومة الموجودة على فيسبوك لأصحاب الهمم من ذوي الإعاقة السمعية، كحسب في حقوقهم في تلقي المعرفة والعلوم المتنوعة بما ينشر على صفحة فيسبوك بلغة الإشارة، حيث تترجم تلقائياً بواسطة شخصية ثلاثية الأبعاد على جهاز الحاسوب الخاص بهم. كما تتيح الخدمة إضافة (Tab) على صفحة فيسبوك التابعة للمؤسسة، وتكون بلغة الإشارة تلقائياً الترجمة.

وكذلك تمكن هذه الفكرة أصحاب الهمم من ذوي الإعاقة السمعية من السؤال بلغة الإشارة على الموقع الإلكتروني، حيث يسجلون عبر كاميرا الحاسوب أسئلتهم بلغة الإشارة، وتترجم كتابة من قبل مترجمي مايند روكس، ثم يؤخذ الرد من المؤسسة كتابة ويقوم المترجم بإرسال الرد لذوي الإعاقة السمعية بلغة الإشارة.

في ترسيخ مفهوم الدمج الشامل، حيث تستهدف المبادرة 80% من أصحاب الهمم من ذوي الإعاقة السمعية، لا يجيدون القراءة، للاطلاع على ما يُنشر في المواقع الإلكترونية وصفحات التواصل الاجتماعي. وأضافت بن سليمان أن المشروع يتشعب في أكثر من اتجاه ويوفر أفكاراً مبتكرة وقابلة للمزيد من التطوير لخدمة أصحاب الهمم من ذوي الإعاقة السمعية، مشيرة إلى توفير خدمة المترجمين الافتراضيين للمواقع الإلكترونية المختلفة بلغات إشارة متعددة، وهذه الخدمة تتيح لأصحاب الهمم من ذوي الإعاقة السمعية المعرفة والاطلاع على ما ينشر في الموقع الإلكتروني، حيث تترجم تلقائياً بواسطة شخصيات ثلاثية الأبعاد.

وفي خدمة المترجم الافتراضي لـ «فيسبوك» التي تأتي عبر خاصية إضافة لغة الإشارة لصفحة الشخص المعني عبر



حصّة بوحمد تشهد إطلاق الخدمة أمس في «جيتكس» | البيان

واستحساناً من أصحاب الهمم من ذوي الإعاقة السمعية. وفي هذا الخصوص قالت وفاء حمد بن سليمان مديرة إدارة رعاية وتأهيل

عبر الإنترنت تحت شعار «نحو عالم متاح بلغة الإشارة» لخدمة وتمكين الأشخاص أصحاب الهمم من ذوي الإعاقة السمعية، حيث تعد «بالإشارة» خدمة مبتكرة تتيح للأشخاص من أصحاب الهمم من ذوي الإعاقة السمعية وضعاف السمع، التواصل مع المجتمع بكل يسر وطمأنينة، من خلال ترجمة فورية للنص بلغة الإشارة عبر شخصية ذكية ثلاثية الأبعاد، وهذه الخدمة تشمل تطبيقات مختلفة، منها: موقع وزارة تنمية المجتمع الإلكتروني، وخدمة اتصل بنا، وتويتر، وفيسبوك، وذلك بهدف دمج أصحاب الهمم من ذوي الإعاقة السمعية في المجتمع بشكل كامل.

جاء الإعلان عن المشروع «بالإشارة»، بعد عام من التطبيق التجريبي لفكرة الترجمة الفورية الإلكترونية عبر موقع وزارة تنمية المجتمع: www.mocd.gov.ae، التي لاقت نجاحاً كبيراً وقبولاً

دبي - البيان

شهدت معالي حصة بنت عيسى بوحميد وزيرة تنمية المجتمع، إطلاق الوزارة في معرض جيتكس للتقنية 2018، خدمة «بالإشارة» لتمكين أصحاب الهمم من ذوي الإعاقة السمعية، ضمن مشروع لغة الإشارة الفورية للترجمة عبر المواقع الإلكترونية ووسائل التواصل الاجتماعي بواسطة شخصيات ثلاثية الأبعاد..

تم الكشف عن المبادرة خلال مشاركة وزارة تنمية المجتمع في أسبوع جيتكس للتقنية أمس، وذلك في منصة الوزارة بحضور عدد من المسؤولين ومديري الإدارات بالوزارة، إلى جانب عدد من الإعلاميين وممثلي وسائل الإعلام

وقد تمكنت وزارة تنمية المجتمع من ابتكار وإطلاق خدمة «بالإشارة» للترجمة

«العدل» تقدّم حزمة متطورة من الخدمات الذكية



سلطان المطروشي وجاسم بوعصبية خلال الجولة في جيتكس | البيان

عن جهود الوزارة والتزامها برؤية القيادة الرشيدة، في أن تكون دولة الإمارات عام 2021م، وفي إطار الخطة الاستراتيجية للوزارة بتقديم خدمات متميزة ومنهجية، بجانب نشر المعرفة.

كما تهدف هذه المشاركة إلى الاطلاع على آخر التحديثات والتطورات التي حدثت على تقنية المعلومات والاتصالات، باعتبارها من أهم الأدوات التي تستخدمها المؤسسات الحكومية في تلبية المتطلبات المتزايدة، جراء التغيرات المتسارعة في العملية الإدارية، ويهدف الاستفادة من تطبيقات وحلول تكنولوجيا المعلومات والاتصالات.

الذكي في نسخته الجديدة، ونظام التوثيق الإلكتروني، ونظام الجريدة الرسمية، وتطبيق التشريعات الذكي، وتطبيق القرارات العظمى، بجانب النظام الذكي لتحليل البيانات القضائية، والمخصص لقيادات الوزارة ورؤساء المحاكم الاتحادية.

وتأتي مشاركة وزارة العدل في معرض جيتكس هذا العام، لملأها من دور محوري وهام مع باقي المؤسسات الحكومية، في إبراز حزمة الخدمات الذكية والإلكترونية المتميزة التي تقدمها منظومة العدل بالدولة لجمهور المتعاملين، والتي تعبّر

تقدّم لجمهور المتعاملين مع خدمات الوزارة.

وأكد عبد الله الماجد وكيل وزارة العدل المساعد للخدمات المساندة، أن

منصة الوزارة لهذا العام، تقدم تنافسية جديدة على مستوى جاهزية الخدمات الذكية، وتبني الابتكار التكنولوجي من خلال تطبيقات خدمات المتعاملين والباحثين وغيرهم، وقد حرصنا خلال العام الجاري، على إطلاق حزمة متطورة، تضمن سرعة الإنجاز، سواء على مستوى الأفراد أو الشركاء الاستراتيجيين من المؤسسات الحكومية والخاصة. وتقدم الوزارة في جناحها بقاعة الشيخ راشد، عروضاً عن نظام الزواج

دبي - البيان

تفقد سلطان راشد المطروشي القائم بأعمال وكيل وزارة العدل، يرافقه جاسم سيف بوعصبية مدير دائرة التفتيش القضائي، وعدد من قيادات الوزارة، منصة عرض الوزارة في معرض جيتكس أمس، كما تفقد المطروشي عدداً من أجنحة الوزارات والهيئات المشاركة. حيث أشاد بالدور الذي يلعبه معرض جيتكس في ترسيخ مكانة الإمارات في هذا القطاع الحيوي والهام، وما يقدمه من فرص لتعزيز جهود التطوير والارتقاء بمستويات كفاءة العمل والأداء، وابعثه أحد أهم ثلاثة معارض عالمية متخصصة في صناعة تقنية المعلومات والاتصالات، مشيراً إلى أن المعرض قد ساهم عبر دوراته السنوية في إبراز حزمة الخدمات الذكية والإلكترونية المتميزة، التي تقدمها منظومة العدل بالدولة لجمهور المتعاملين.

نشاط

وتشارك وزارة العدل في معرض جيتكس 2018 في دورته الـ 38، بمنصة تقدم لزوارها حزمة من خدمات العدل والقضاء الذكية، والتي تعزز من دور التقنيات الحديثة في إدارة العمل القضائي، وتحقيق الاستفادة المرجوة من الخدمات الذكية، كمشروع طموح ومتكامل على كافة مستويات العمل بالوزارة والمحاكم والنيابات الاتحادية بالدولة، ضمن مجموعة خدمات ذكية وإلكترونية أخرى،

«دبي للسييكون» تختار «نور بنك» شريكاً استراتيجياً لمركز «ديتك»



سامي العوضي ووليام شابل خلال توقيع اتفاقية الشراكة | البيان

دبي للسييكون، وسامي العوضي، المسؤول الرئيسي لإدارة الامتثال والاتصال الحكومي في نور بنك، وذلك في جناح مركز دبي التكنولوجي لريادة الأعمال «ديتك» في جيتكس. ويتسنى لنور بنك بموجب الاتفاقية، التي تمتد لثلاث سنوات قابلة للتجديد، تعريف أعضاء «ديتك» بكافة الخدمات المتوفرة لديهم بإدراجها عبر الموقع الإلكتروني للمركز. كما يحظى المصرف بفرصة رعاية عدد من فعاليات «ديتك» والمشاركة فيها، فضلاً عن المساهمة بخبراته والتخصصية في ورش العمل والبرامج والفعاليات التدريبية التي ينظمها مركز «ديتك» أو يستضيفها لتمكين رواد الأعمال والمشاريع الناشئة.

دبي - البيان

وقّعت سلطة واحة دبي للسييكون، اتفاقية شراكة مع نور بنك لينضم بموجبه إلى قائمة الشركاء الاستراتيجيين لمركز دبي التكنولوجي لريادة الأعمال «ديتك»، الأكبر من نوعه في الشرق الأوسط والمملوك بالكامل من قبل سلطة واحة دبي للسييكون. بما يتعكس إيجاباً على توفير مزيد من التسهيلات والاستشارات المالية والخدمات النوعية لرواد أعمال التكنولوجيا والشركات الناشئة التي تتخذ من مركز ديتك منصة لإطلاق ابتكاراتها ومشاريعها. ووقع الاتفاقية كل من وليام شابل، المدير المالي التنفيذي في سلطة واحة

ربط إلكتروني بريدي

أعلنت بريد الإمارات عن توقيع اتفاقية تعاون مشترك مع هيئة المنطقة الحرة بالفجيرة، بشأن الربط الإلكتروني لتوفير الخدمات البريدية. وقّع الاتفاقية عبيد محمد القطامي، المدير التنفيذي التجاري بالوكالة لمجموعة بريد الإمارات، وشريف حبيب العوضي، المدير العام لهيئة المنطقة الحرة الفجيرة. وتستهدف الاتفاقية الارتقاء بجودة الخدمات المقدمة لمستثمري هيئة المنطقة الحرة بالفجيرة.



شراكة بين «رينغ» و«برو»

أعلنت رينغ، المتخصصة في مجال أمن الأحياء السكنية، عن شراكها مع برو تكنولوجي مزود حلول تقنية المعلومات. وتساعد تلك الشراكة رينغ في دخول الأسواق الإقليمية وتعزيز تواجدها فيها لتوفير المنتجات والحلول المبتكرة لأمن المنازل التي تقدمها رينغ لمطوري العقارات السكنية ومالكي المنازل.

كشفت عن أول نظام صيدلي روبوتي عبر الجيل الخامس

«اتصالات» تطلق قريباً الجيل الثاني من «إي سيم»

دبي - عمر وعادل

كشفت «اتصالات» عن استكمال استعداداتها التقنية والفنية لإطلاق الجيل الثاني من تقنية الـ «إي سيم» في الفترة المقبلة، مؤكدة أنها كانت حققت نجاحات مبهرة في استخدامات هذه التقنية في الجيل الأول الذي طرحه في شهر مايو الماضي، وتم تشغيلها فعلياً على ساعات Apple Watch.

وأكدت الشركة أنها جاهزة تقنياً وبنياً لإطلاق التقنية بشكل حصري في الدولة، وأنها في طور اللسمات الأخيرة للإطلاق التجاري قبل نهاية 2018، ويأتي ذلك في إطار سعي الشركة الدائم والمستمر لتبوء المكانة الريادية لقطاع الاتصالات المحلي والإقليمي، وكانت شركة آبل قد أعلنت عن قائمة مختصرة للشركات والشبكات التي تحتل مراتب الجاهزة لإطلاق هذه التقنية، وكانت دولة الإمارات قد احتلت مرتبة متقدمة من هذه القائمة عبر «اتصالات».

وقال خالد الخولي الرئيس التنفيذي لقطاع الأفراد في «اتصالات» إن الشركة تسعى دائماً لأن تكون في طليعة مشغلي الاتصالات في العالم طليعاً للتقنيات والخدمات المتطورة، وتهدف دوماً لأن تكون الخيار الأول للمستهلكين في دولة الإمارات.



جناح اتصالات في جيتكس يتضمن تقنيات طبية ذكية | من المصدر

كما أشار الخولي إلى أن الجيل الثاني من «إي سيم» سيمكن العملاء من استخدام رقمي هاتف متحرك على نفس أجهزة آبل المتحركة للمرة الأولى في العالم، مؤكداً أن اتصالات أجرت العديد من الاختبارات والتحسينات على الجيل الأول لضمان تقديم

قرب جهاز الهاتف المتحرك المرتبط مع الساعة، الأمر الذي يمكن العملاء من استخدام التقنية بسلاسة ويسر أثناء التنقل وممارسة الرياضة، أو القيام بكافة الأعمال دون الحاجة إلى حمل الجهازين في آن واحد.

وأضاف، أن تقنية الـ «إي سيم» التي تم إطلاقها في منتصف العام الجاري تتيح للعملاء إجراء مكالمات صوتية واستخدام البيانات والتصفح على شبكة الإنترنت من خلال نفس رقم الهاتف المتحرك على ساعات Apple Watch دون الحاجة إلى

الخدمة بأعلى معايير الجودة العالمية التي تتبناها الشركة في كافة قطاعات أعمالها. وعلى صعيد متصل، تستعرض اتصالات في جناها المشارك في جيتكس تقنيات استثنائية في مجال الرعاية الصحية، تشمل مجموعة واسعة من الحلول والمفاهيم الذكية التي سيكون لهذا الأثر الكبير في إثراء هذا القطاع المحوري، وهو الأمر الذي يؤكد الدور الفاعل الذي تلعبه اتصالات في المساهمة في دعم الأجندة الوطنية لرؤية الإمارات 2021 الرامية إلى تطبيق نظام صحي يستند إلى أعلى المعايير العالمية. وصرح د. أحمد بن علي نائب الرئيس الأول اتصال المجموعة في مجموعة اتصالات: نهدف من خلال هذه الحلول الرقمية التي ننبتها إلى إيجاد منظومة صحية مبتكرة، تمتاز بالكفاءة والموثوقية وتشكل معياراً جديداً في ميدان الطب والرعاية الصحية المستقبلية، حيث نواصل في «اتصالات» مساعينا الحثيثة لريادة الابتكار الرقمي في دولة الإمارات عبر كافة القطاعات، ولاسيما في قطاع الرعاية الصحية.

ويمكن لزوار جناح «اتصالات» التعرف إلى مدى تأثير تقنية الواقع المعزز في التعليم الطبي، عبر مشاهدة جسم إنسان ينضب بالحياة في وضع ثلاثي الأبعاد باستخدام وظيفة الواقع المعزز عبر جهاز آي باد، حيث تقدم منصة تعلم التشريح التفاعلية «3D4Medical» جسم الإنسان برؤية ثلاثية الأبعاد لعرض محتوى تعليمي تفاعلي للطلاب.

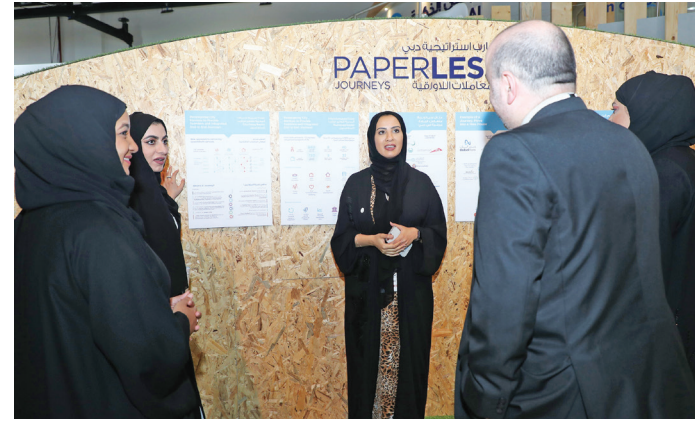
«دبي الذكية» تستعرض استراتيجيات المدن المتطورة

دبي - البيان

تستعرض «دبي الذكية» حزمة من استراتيجيات ومبادرات المدن الذكية القائمة على حلول التكنولوجيا المتطورة، من خلال مشاركتها في «جيتكس».

وقالت الدكتورة عائشة بنت بطي بن بشر، مدير عام «دبي الذكية»: «حرصت دبي الذكية منذ بداية قيادتها لعملية التحول الذكي لإمارة دبي على إطلاق استراتيجيات مبتكرة ومتقدمة تبني التقنيات الحديثة، بهدف قيادة جهود التحول الذكي في الإمارة نحو آفاق جديدة، وتأسيس بنية تحتية متطورة للخدمات والحلول الذكية، تعزز مكانة دبي بصفتها المدينة الأسعد والأذكى على مستوى العالم».

وأضافت: «وضعت قيادتنا الرشيدة رؤية وتصوراً مستقبلياً للمدينة الذكية ما يوفر للمواطنين والمقيمين والزوار كل ما يحتاجونه من خدمات وفق أفضل المعايير، ولتحقيق هذه الرؤية قمنا بتوظيف أواخر التعاون مع جميع شركائنا في القطاع الحكومي والخاص، لتوحيد الجهود وتعزيز عملية التحول الذكي في دبي، وقد تمثلت ثمره هذه



عائشة بن بشر خلال مشاركتها في المعرض | من المصدر

دبي الأولى في العالم التي تجري 100٪ من معاملاتها عبر قاعدة بيانات مشفرة عبر الإنترنت بحلول عام 2020.

الذكاء الاصطناعي

في مجال الذكاء الاصطناعي وترجمة لاستراتيجية الإمارات للذكاء الاصطناعي، كانت دبي الذكية سباقة في مجال توظيف الذكاء الاصطناعي عبر سلسلة من المبادرات، حيث أطلقت خدمة «راشد» للذكاء الاصطناعي، التي تهدف إلى تقديم إجابات رسمية وموثوقة عن أسئلة المتعاملين بخصوص ما يلزم من إجراءات ومستندات ومتطلبات لإجراء مختلف المعاملات المتعلقة بتأسيس شركة، أو البحث عن مدرسة، أو إجراءات استصدار تأشيرة، وغيرها الكثير.

كما أطلقت دبي الذكية «استراتيجية إنترنت الأشياء» لبناء أكثر أنظمة إنترنت الأشياء تطوراً في العالم، كما شمل إطلاق هذه الاستراتيجية الإعلان عن «نظام إدارة الحشود» في دبي كأول مشروع تقني في استراتيجية إنترنت الأشياء يتم من خلاله تنظيم الحشود في دبي في المواسم الأكثر ازدحاماً بالتجمعات لزيادة الأمان والسلامة.

الجهود في خلق واقع ملموس من خلال حضور جميع الشركاء اليوم في جناح دبي الذكية ضمن أسبوع جيتكس، الذي يشكل منصة رائدة تعرض أحدث الحلول المبتكرة أمام جمهور المهتمين وخبراء المدن الذكية والتكنولوجيا من مختلف أنحاء العالم».

حكومة بلا ورق

تعد استراتيجية دبي للمعاملات اللاورقية من أهم وأبرز المشاريع الطموحة التي

أبوظبي ت دشّن استراتيجيّة «بلوك تشين» للخدمات الحكومية

دبي - البيان

أعلى مستويات الجودة العالمية. وتتمثل مجموعة «دراك ماتر» على تصميم وتطوير تقنيات بلوك تشين محلياً، وتسهيل تطبيقها من خلال ثلاثة مسارات متوازية.

وقالت الدكتورة روضة السعدي مدير عام هيئة الأنظمة والخدمات الذكية: «تعتبر تقنية بلوك تشين ركيزة أساسية في التحول الذكي، إذ تتيح الفرصة أمامنا لتسريع وتيرة التحول الذكي، والتي نسعى

من خلالها إلى تلبية احتياجات المواطنين والمقيمين والشركات على حد سواء، بما يتماشى مع رؤية (غداً 21)».

وقال كريم صياغ الرئيس التنفيذي لمجموعة دراك ماتر: «فليتخيل الجميع اليوم بالقيام بتجديد تسجيل السيارة، وشراء وبيع الممتلكات، وتأجيرها أو استئجارها، وتسجيل الشركات، وإجراء عمليات الدفع، وتلقي الخدمات الطبية، وتجديد إقامات الموظفين، كل ذلك في كبسة زر واحدة».

وأضاف بن علي، تنوع التقنيات الحاضرة في جناحنا هذا العام في ركن الرعاية الصحية الذكية، حيث تضم تقنيات التعرف إلى الحالة الصحية المستقبلية، واحتمالية الإصابة بأمراض معينة على

أعلنت هيئة الأنظمة والخدمات الذكية بالشراكة مع مجموعة «دراك ماتر»، عن استراتيجية بلوك تشين للخدمات الحكومية، والتي تهدف إلى تسريع تبني التحول الذكي، باعتباره إحدى أهم ركائز الهيئة في مسيرتها الريادية نحو توحيد خدمات حكومة أبوظبي تحت سقف واحد. ويأتي هذا النظام المتكامل ضمن مساعي الهيئة لبناء منظومة خدمات أبوظبي الحكومية الموحدة، بالاعتماد على التقنيات المتطورة، ليكون منصة رقمية موحدة تتسم بكفاءة عالية وسرعة وأمان في تقديم الخدمات الحكومية، وذلك بهدف تسهيل حياة المواطنين والمقيمين والزوار والمستثمرين في أبوظبي، وتسعى الهيئة إلى توفير 1600 خدمة حكومية عبر 80 رحلة رقمية ضمن منصة موحدة في سبيل تقديم خدمات حكومية، وفقاً

«سوق أبوظبي» تكشف عن منصتها الرقمية الجديدة «سهمي»

دبي - البيان

جانب تحويل الأوراق المالية، وإصدار تقارير محفظة المستثمر، وإصدار تقارير أرصدة المستثمر، المودعة وغيرها من التقارير الأخرى.

وأكد راشد البلوشي، الرئيس التنفيذي للسوق أهمية منصة «سهمي» الرقمية المتكاملة في التأسيس لقاعدة بيانات شاملة للمستثمرين، وتوفير وأتمتة كافة خدمات إدارة علاقات المستثمرين، ما يشكل تحولاً جذرياً في طريقة توفير خدمات السوق للمتعاملين. وقال البلوشي «تتسجم المنصة مع التوجهات الحكومية في تحقيق التحول الرقمي وإحداث نقلة نوعية وشاملة في تقديم خدمات الجيل الجديد، حيث تعمل على رفع جودة البيانات المستخدمة لتقديم الخدمة، كما توفر الجهد والوقت على موظفي خدمة المتعاملين».

كشفت سوق أبوظبي للأوراق المالية، خلال مشاركتها في «جيتكس» ضمن جناح حكومة أبوظبي، عن منصتها الرقمية المتكاملة الجديدة «سهمي»، والمزايا الهامة التي توفرها للمستثمرين والتي تتكامل مع منصتي «الدخول الذكي» و«الحكومة المتكاملة».

وتمكن «سهمي» المستثمرين من الحصول على العديد من الخدمات الرقمية، وأبرزها خدمات التسجيل في الجمعيات العمومية والتصويت الإلكتروني عن بعد، وتوفير كتالوج خدمة موحدة للمستثمرين، وخاصة إصدار رقم مستثمر، وتحديث البيانات الخاصة بالمستثمرين، وإمكانية الاستعلام عن الأرباح والاستفسارات المرتبطة بعمليات الاكتتاب الأولية، إلى



الفائزون في «جوائز أكسنشر للابتكار» | من المصدر

3 شركات ناشئة تفوز بجوائز «أكسنشر للابتكار»

دبي - البيان

كرمت «أكسنشر»، في دورتها الثانية من «جوائز أكسنشر للابتكار» خلال أسبوع جيتكس للتقنية، 3 من الشركات الناشئة الرائدة، التي تسهم بدور رئيسي في تغيير نواحي حياة الناس وتطويرها، وذلك في إطار مبادرة مشتركة مع «إكسبو 2020 دبي»، و«فينتك هايف» في مركز دبي المالي العالمي و«اتصالات ديجيتال»، تتسجم مع رؤية «أكسنشر» في دعم المواهب الناشئة، والأفكار الطموحة، التي تعمل على توظيف التكنولوجيا لمعالجة التحديات المستقبلية التي تواجه البشرية.

وفاز تطبيق الرعاية الصحية «نبته» بالجائزة الكبرى، وهي رادتي مدفوعة التكاليف بالكامل إلى وادي السيليكون، إلى جانب مساعدة تقديمها «أكسنشر» في عقد لقاءات للشركة مع المستثمرين. وإضافة فوزها بالجائزة الكبرى فازت «نبته» بمسابقة فئة الذكاء الاصطناعي، ونالت فرصة الانضمام إلى برنامج «المستقبل الآن» من «اتصالات

رئيس أول «اتصالات ديجيتال»: «نحن ندعم منظومة الابتكار من خلال توفير الموارد الملائمة لتسريع نمو الشركات» وقالت رجاء المزروعى، نائب الرئيس التنفيذي لـ«فينتك هايف» في مركز دبي المالي العالمي: «ستقدم «فينتك هايف» فرصة للفائزين ليعرضوا مشاريعهم أمام مستثمرين محتملين وشركاء من القطاع المالي في المنطقة خلال «يوم المستثمر».

وقال يوسف كايزر نائب رئيس إكسبو لايف في إكسبو 2020 دبي بوصفه برنامج الابتكار والشراكة في إكسبو 2020 دبي، فإننا في إكسبو لايف نشارك أكسنشر الحماس والرؤية الخاصة بتشجيع استخدام التكنولوجيا، بغرض التأثير بصورة إيجابية على المجتمع. إننا نفرح بدعم 70 مبتكراً عالمياً من 42 بلداً.

وقال فرانسيسكو سالسيديو، نائب المدير التنفيذي لـ«سليدر» جائزة هي «يوم المستثمر» ضمن برنامج «فينتك هايف»، الذي سيقام في نوفمبر 2018. وفي فئة التأثير الاجتماعي، فازت «طريقي» بمشاركة في مرحلة العروض التقديمية إكسبو برنامج منح الابتكار المؤثر من إكسبو لايف التابع لإكسبو 2020 دبي خلال شهر مارس 2019.

سولار ويندز تعرض الإدارة الموحدة

تعرض شركة SolarWinds، آخر التحديثات المطروحة لمنصتها ومجموعة أدواتها المتكاملة المخصصة لإدارة تكنولوجيا المعلومات الهجينة، التي تساعد الاختصاصيين في مجال التكنولوجيا اليوم على مراقبة أداء تكنولوجيا المعلومات الهجينة، وكذلك اكتشاف أخطائها وإصلاحها وتحسينها. ويعطي الاختصاصيون الأولوية للاستثمارات في تكنولوجيا المعلومات الهجينة والحوسبة السحابية.



«التصدير الروسي» في «دبي للإنترنت»

وقعت مدينة دبي للإنترنت مذكرة تفاهم مع مركز التصدير الروسي، بهدف إنشاء المركز الروسي الأول للابتكارات الرقمية وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات خارج روسيا في دبي. ويقام المركز على مساحة 20 ألف قدم مربعة داخل مدينة دبي للإنترنت، ويشكل باكورة لأربعة مراكز روسية عالمية يجري العمل على إنشائها، وأول التزام استثماري من هذا الحجم والنوع خارج روسيا.

ضاحي خلفان يطلع على التقنيات والتطبيقات الذكية

وفد من «شرطة دبي» يزور جناح وزارة الداخلية السعودية



ضاحي خلفان يطلع على التقنيات والتطبيقات الذكية | من المصدر



وفد من شرطة دبي يتقدمهم اللواء عبدالله المري خلال زيارة الجناح السعودي | من المصدر

العقيد عدنان علي محمد، والمقدم المهندس حسين أحمد بن غليظة، نائب مدير الإدارة لشؤون التطبيقات الذكية، وتريكيسي لومبرماند نائب أول رئيس مركز دبي التجاري العالمي في إدارة الفعاليات. وأوضح العميد خالد ناصر الرزوقي أن القمة تسلط الضوء على الأداء الشرطي الذي يقوده الذكاء الاصطناعي، لتكون بذلك أول حدث من نوعه يقدم منصة متخصصة لتطوير تقنيات وأدوات الأجهزة الأمنية باستخدام الذكاء الاصطناعي على مستوى العالم. وأكد أن الجوائز العالمية للتميز في الذكاء الاصطناعي من شرطة دبي تعد معياراً عالمياً جديداً سيساعد قوات الشرطة والأجهزة الأمنية الباحثة عن أحدث تحول نوعي. ومن ناحية أخرى، وقّعت القيادة العامة لشرطة دبي، وشركة هيويت باكارد إنتربرايس الأمريكية المتخصصة في تكنولوجيا معلومات الشركات، مذكرة تفاهم تهدف تنفيذ مبادرات استراتيجية في مجال الذكاء الاصطناعي.

مع مركز القيادة والسيطرة باستخدام لغة الإشارة، مضيافاً أن هذه الخدمة التي ستطلق قريباً ستمكنا من تقديم الدعم لأصحاب الهمم في الحالات الطارئة والاستجابة لهم وتلبية احتياجاتهم. ومن جانبه قال نضال أبو لطيف، رئيس شركة «أفيا» العالمية: «تفخر «أفيا» بتقديم أفضل خدمات الاتصال الذكية لتكون الأولى من نوعها في العالم العربي، وتقديم الحلول المجزية وتمكين أصحاب الهمم لإجراء المكالمات عبر الفيديو واستخدام لغة الإشارة».

إنفاذ القانون بالاعتماد على تقنيات الذكاء الاصطناعي. جاء ذلك خلال المؤتمر الصحافي الذي عقده في معرض جيتكس، بحضور العميد خالد ناصر الرزوقي، مدير الإدارة العامة للذكاء الاصطناعي، ونائبه لشؤون العمليات

استراتيجية تحويل دبي لمدينة ذكية. وقال اللواء المهندس كامل بطي السويدي، مدير الإدارة العامة للعمليات لشرطة دبي، إن القيادة العامة لشرطة دبي توابك توجهات الحكومة في تمكين ودمج أصحاب الهمم، الرامية إلى تحسين جودة الحياة وتوفير كل الظروف الملائمة لهم، من خلال التعاون مع شركائها الاستراتيجيين، ومن هذا المنطلق جار تطوير خدمة «التواصل الفوري» لأصحاب الهمم بالتعاون مع شركة أفيا، التي تسمح لهم بإجراء مكالمات فيديو والتواصل

والأمسي، تحت عنوان «المجتمعات المستقبلية 5.0» وإطلاق جوائز عالمية للتميز في الذكاء الاصطناعي، بالتعاون مع مركز دبي التجاري العالمي، على مدار يومي 22 و23 أبريل 2019، كأول قمة على مستوى المنطقة تركز بشكل متخصص على موضوع

الرقمية التي تقدمها كل إدارات وقطاعات الوزارة للمواطنين والمقيمين والزوار. قمة الذكاء الاصطناعي من ناحية أخرى أعلنت شرطة دبي اعترامها استضافة قمة متخصصة في الذكاء الاصطناعي، وعلاقته بالأداء الشرطي

وكان باستقباله الدكتور أحمد بن جميل الميمان، رئيس اللجنة الإشرافية لمشاركة الوزارة في المعرض، وممثلون عن القطاعات المشاركة ضمن الجناح. وتجول الوفد الضيف في أرجاء الجناح، حيث اطلع على أهم الحلول والخدمات

وكان باستقباله الدكتور أحمد بن جميل الميمان، رئيس اللجنة الإشرافية لمشاركة الوزارة في المعرض، وممثلون عن القطاعات المشاركة ضمن الجناح. وتجول الوفد الضيف في أرجاء الجناح، حيث اطلع على أهم الحلول والخدمات

وكان باستقباله الدكتور أحمد بن جميل الميمان، رئيس اللجنة الإشرافية لمشاركة الوزارة في المعرض، وممثلون عن القطاعات المشاركة ضمن الجناح. وتجول الوفد الضيف في أرجاء الجناح، حيث اطلع على أهم الحلول والخدمات

زار معالي الفريق ضاحي خلفان نائب رئيس الشرطة والأمن العام في دبي، معرض جيتكس العالمي لتقنية المعلومات، واطلع على التقنيات والتطبيقات الذكية خلال زيارته منصة القيادة العامة لشرطة دبي، رافقه خلالها اللواء عبدالله خليفة المري، القائد العام لشرطة دبي، وعدد من كبار الضباط. كما زار منصة الإدارة العامة للإقامة وشؤون الأجانب بدبي، حيث استقبله اللواء محمد أحمد المري، مدير عام الإدارة العامة للإقامة وشؤون الأجانب في دبي، واطلع معاليه على أحدث تطبيقاتها الذكية.

وعلى صعيد متصل، زار وفد من القيادة العامة لشرطة دبي يتقدمهم اللواء عبدالله خليفة المري القائد العام لشرطة دبي، جناح وزارة الداخلية السعودية المشارك في جيتكس لتقنية.

تقديم البلاغات بلغة الإشارة قريباً

دبي - البيان

أعلنت شرطة دبي خلال أسبوع جيتكس التقنية 2018، أنها تعمل على تقديم حلول مستقبلية لخدمة الطوارئ تخدم كل شرائح المجتمع، وخاصة فئة أصحاب الهمم، تطبيقاً لاستراتيجية صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، رعاه الله، الرامية لدمج أصحاب الهمم في المجتمع ومساواتهم في الحقوق مع الآخرين، وتماشياً مع

دوائر حكومة الشارقة تطلق مزيداً من الخدمات الذكية



توقيع اتفاقية بين «الشارقة الإنسانية» و«الناطق للتكنولوجيا» | من المصدر

مدير عام دائرة الحكومة الإلكترونية في إمارة الشارقة: «تواصل دوائر حكومة الشارقة تألقها بعد توالي كشفها عن المزيد من التطبيقات التقنية والحلول الرقمية المتطورة، بما يوازي النهضة الشاملة التي تشهدها إمارة الشارقة في كافة الميادين».

أما مدينة الشارقة للخدمات الإنسانية، فقد وقّعت اتفاقية مع شركة «الناطق للتكنولوجيا» بهدف تحقيق التعاون لتقنية نظام تحليل عرض المعاملات التقنيات المساندة، في مركز التقنيات المساندة التابع للمدينة. وقال الشيخ خالد بن أحمد القاسمي

تسابق دوائر حكومة الشارقة في معرض جيتكس للكشف عن أحدث خدماتها أمام زوار المعرض، ومنها قيام بلدية الشارقة بإطلاق تطبيق «تصنيف النجوم»، وهو عبارة عن تطبيق لتصنيف المقاولين والاستشاريين. وأطلقت البلدية أيضاً الهوية الجديدة لموقع البلدية الإلكتروني، إضافة إلى عرض نوعي عن برنامج «سابق» للتحويل الرقمي في بلدية الشارقة.

وشهد اليوم الرابع من المعرض، تسلم الشيخ خالد بن أحمد بن سلطان القاسمي، المدير العام لدائرة الحكومة الإلكترونية درع شكر وتقدير من صالحة عبيد غابش، رئيس المكتب الثقافي والإعلامي التابع للمجلس الأعلى لشؤون الأسرة بمدينة الشارقة، تقديراً على تعاون الدائرة في إطلاق تطبيق مجلة «مرامي».

«استشاري الشارقة» يوظف الذكاء الاصطناعي في العمل البرلماني

دبي - البيان

في مشاركته التي تعد الثانية في معرض جيتكس لتقنية، أطلق المجلس الاستشاري لإمارة الشارقة ضمن تواجده في جناح حكومة الشارقة ثلاثة تطبيقات ذكية تضاف لاستراتيجيته الرامية لتطوير عمله البرلماني، وتجويد المخرجات والأداء، فضلاً عن تعزيز تواصله الخارجي والداخلي.

شهد إطلاق التطبيقات كل من خولة عبدالرحمن الملا رئيسة المجلس الاستشاري لإمارة الشارقة، يرافقتها أحمد سعيد الجروان الأمين العام للمجلس الاستشاري في حضور علي سالم المدفع عضو المجلس التنفيذي لإمارة الشارقة رئيس هيئة مطار الشارقة، ونور النومان مدير دائرة الحكومة الإلكترونية، وعدد من كوادر حكومة الشارقة، ولقيت من المدعوين والمعنيين بشؤون التكنولوجيا. وقامت رئيسة المجلس خولة الملا



خلال إطلاق الخدمات الذكية | من المصدر

بإطلاق التطبيقات الذكية، وهي ثلاثة شملت البوابة البرلمانية، وبوابة الجمهور، وتوظيف الذكاء الاصطناعي في العمل البرلماني، ومن شأن تلك التطبيقات أن تساهم بشكل فعال في دعم أعمال الأمانة العامة للمجلس الاستشاري. وأكدت خولة الملا رئيسة المجلس

بإطلاق التطبيقات الذكية، وهي ثلاثة شملت البوابة البرلمانية، وبوابة الجمهور، وتوظيف الذكاء الاصطناعي في العمل البرلماني، ومن شأن تلك التطبيقات أن تساهم بشكل فعال في دعم أعمال الأمانة العامة للمجلس الاستشاري. وأكدت خولة الملا رئيسة المجلس

«تخطيط الشارقة» تستخدم الذكاء الاصطناعي

دبي - البيان

ورئيس اللجنة العليا للتحويل الرقمي بالشارقة، وقدمه المهندس خالد بن بطي المهيري، رئيس دائرة التخطيط والمساحة بالشارقة، وبحضور محمد الفلاسي، الناطق الرسمي باسم دائرة التخطيط والمساحة والمهندس يوسف آل علي. كما قدم الشيخ فاهم بن سلطان بن خالد القاسمي إلى خالد بن بطي، رئيس الدائرة والحضور، عرضاً مبسطاً لمشروع الخريطة الرقمية في الشارقة باعتبارها من المشاريع الأكثر تشويقاً في إمارة الشارقة، مشيراً إلى الفوائد الكبيرة التي يتضمنها المشروع.

أطلقت دائرة التخطيط والمساحة بالشارقة عبر منصتها المشاركة ضمن جناح حكومة الشارقة في جيتكس لتقنية نظام تحليل عرض المعاملات باستخدام الذكاء الاصطناعي، الذي يقوم بعرض عدد المعاملات ورسومها وتوزيعها الجغرافي بشكل لحظي والتنبيه في حال وجود أي انحراف لمؤشر الأداء، من أجل اتخاذ القرار السريع والتوجيه المناسب. حضر إطلاق النظام الجديد الشيخ فاهم بن سلطان بن خالد القاسمي رئيس دائرة العلاقات الحكومية

مليوناً وظيفة خلقتها «الحوسبة السحابية» في المنطقة

دبي - البيان

في منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا، كما ذكر تقرير صادر عن البنك الدولي أن كل وظيفة تخلق في قطاع التقنية العالية تقوم بدورها في خلق حوالي 4.3 وظائف في كافة المهن وشرائح الدخل، وتدفعنا هذه الأرقام لاستيعاب حقيقة أن الحوسبة السحابية قد خلقت أكثر من 2 مليون وظيفة في المنطقة في أقل من خمس سنوات، وهذا يجعل الأمر أكثر أهمية بالنسبة لنا لكي نلعب دوراً في إنشاء منصات ناجحة مثل مجتمع مايكروسوفت لخبراء التقنية السحابية يساهم في رفع مستوى تنمية المهارات».

قدمت مايكروسوفت خلال معرض جيتكس أحدث حلولها ومبتكراتها الخاصة بالأمن الإلكتروني وأماكن العمل الحديثة الموجهة لتمكين مؤسسات المنطقة ومساعدتها على تحقيق أهدافها المستقبلية. وقال سيد حشيش المدير العام الإقليمي لدى مايكروسوفت الخليج «كشفت نتائج دراسة أجرتها مؤسسة IDC مؤخراً أن كلاً من الحوسبة السحابية ومنظومة مايكروسوفت المتكاملة سوف تخلق 520,000 وظيفة في الفترة بين 2017 و2022».

«مطار الشارقة» يعرض «الروبوت الذكي»

الشارقة - البيان

إجراءات السفر بسرعة وسهولة، ما يساهم في تسريع الإجراءات خلال أوقات الذروة، كما تم استعراض مجموعة من الخدمات الذكية الأخرى التي تجعل تجربة السفر عبر مطار الشارقة مميزة في ظل الخدمات الذكية التي يوفرها المطار. وأطلقت الهيئة، بحضور علي سالم المدفع، رئيس هيئة مطار الشارقة، والشيخ خالد بن أحمد القاسمي مدير عام دائرة الحكومة الإلكترونية في الشارقة، والشيخ فيصل بن سعود القاسمي، مدير الهيئة، وعدد من المسؤولين في المطار، التطبيق «الروبوت الذكي» الذي بإمكانه إنهاء

شاركت هيئة مطار الشارقة بمعرض جيتكس لتقنية، حيث استعرضت خلال هذه المشاركة حزمة من الخدمات والابتكارات والتطبيقات الذكية التي تلبّي احتياجات المتعاملين والمسافرين عبر المطار، كما شهدت عقد مجموعة من اللقاءات والاجتماعات مع العديد من التنفيذيين والمختصين في تقنيات السفر، حيث تم تبادل الخبرات في هذا المجال. وشهدت المنصة لأول مرة عرض «الروبوت الذكي» الذي بإمكانه إنهاء

100% تحوّل ذكي
في غرفة الشارقة

نجحت غرفة الشارقة في التحول الذكي بنسبة 100% في خدماتها الأساسية المقدمة للمتعاملين عبر تطبيقاتها الذكية وموقعها الإلكتروني، التي تتيح إتمام معاملات خدمات شهادات المنشأ والتصديقات والعضويات، إضافة إلى عدد من الخدمات الإلكترونية الأخرى. وتشارك الغرفة في جيتكس للتقنية، حيث تعرض أحدث خدماتها الإلكترونية والذكية الشارقة- البيان المتطورة.

خدمات بلدية
أبوظبي رقميّة

تعرض بلدية أبوظبي ضمن منصة حكومة أبوظبي ودائرة التخطيط العمراني والبلديات في «جيتكس 2018» عدداً من المشاريع الاستراتيجية، ولاسيما على صعيد رؤيتها في التحول الرقمي للخدمات والمتوقع إنجازها مع نهاية العام الحالي. وقام سيف بدر القبيسي المدير العام لبلدية أبوظبي بزيارة جناح الدائرة وتفقد الأجنحة الأخرى المشاركة. أبوظبي - البيان

راع بلايني لجناح حكومة دبي الذكية في «جيتكس»

1.8 مليون متابع لموقع «الإمارات للمزادات»

الدؤوب على مواكبة مسيرة التحول الذكي الذي تشهده الدولة في ظل الرؤية الحكيمة لقيادتها الرشيدة.

وعرضت «الإمارات للمزادات» نشاطاتها المتخصصة في تنظيم وإدارة المزادات العلنية والإلكترونية، التي تستهدف مزادات بيع المركبات وأرقام السيارات المميزة والعقارات ومشاريع تصفية الأصول والأرقام المميزة للهواتف المتحركة والمجوهرات والمنتجات التراثية والقديمة والآلات الثقيلة ومعدات البناء والتصنيع، وغيرها الكثير.

وعرضت الشركة خدماتها الذكية التي توفر أقصى درجات المرونة وسهولة الاستخدام للمتعاملين، مثل المنصات الإلكترونية والمزايدة عن طريق الموقع الإلكتروني، إضافة إلى إمكانية التواصل عبر الهاتف والرسائل النصية القصيرة وتطبيقات الهواتف الذكية والأجهزة اللوحية.

يُذكر أن «الإمارات للمزادات» تشارك منذ عدة أعوام في رعاية جناح حكومة دبي الذكية في إطار حرصها على تعزيز شراكاتها مع الجهات الحكومية في الدولة، والإضاهة على التجربة الرائدة والمشرقة التي تمثلها حكومة دبي الذكية، وضمن اهتمام الشركة بدعم ومواكبة النظم المعلوماتية الذكية.



عبدالله المناعي

على تعزيز الشراكة بين القطاعين الحكومي والخاص من جهة، وسعينا للتعرف إلى أحدث الأنظمة والحلول التقنية التي تمكن الشركة من تطوير خدماتها وأدائها وتعزيز ريادتها في مجال تنظيم وإدارة المزادات وفق أفضل الممارسات العالمية».

وأضاف المناعي أن «الإمارات للمزادات» تولي أهمية وعناية خاصة لمسألة التطوير المستدام لأنظمتها التقنية لتكون على أعلى مستوى من الدقة والأمان والسهولة، بما يضمن لها كسب رضا متعاملها

والارتقاء الدائم بسمعتها ومكانتها، مشيراً إلى أن الشركة نجحت في تحقيق العديد من الإنجازات المحلية والعالمية المشهود لها على الصعيد المؤسسي، وكذلك لصالح شركائها الاستراتيجيين، في إطار حرصها



عبدالله المناعي يستعرض خدمات المنصة على زوار معرض جيتكس | البيان

دبي الذكية في «أسبوع جيتكس للتقنية 2018» الذي يختتم اليوم، إضافة إلى مشاركتها بمنصة مستقلة عرضت فيها أبرز إنجازاتها ومشاريعها المبتكرة، وسلطت الضوء على خدماتها ومنتجاتها الذكية في إدارة المزادات العلنية والإلكترونية التي تُعد الأحدث من نوعها في المنطقة.

شراكة

قال عبدالله مطر المناعي رئيس مجلس الإدارة العضو المنتدب لشركة «الإمارات للمزادات»: «إن مشاركتنا المتجددة في أسبوع جيتكس للتقنية، بوصفنا رعاة رئيسيين لجناح حكومة دبي الذكية، أو عبر منصة مستقلة، تدرج في إطار حرصنا

في الوقت ذاته تحافظ على متوسط بيع للمركبات يصل إلى 100 مركبة في كل مزاد.

تُشارك «الإمارات للمزادات» الشركة الرائدة في تنظيم وإدارة المزادات العلنية والإلكترونية في منطقة الشرق الأوسط، كراعٍ رئيسي - بلايني» لجناح حكومة

بريطانيا.

تفخر الشركة بأن عدد ما باعتها في مزاداتها يتجاوز نصف مليون مادة سواء أكانت رقم هاتف مميزاً أو عقاراً، وهي

دبي - مشرق على حيدر

ليس غريباً أن يتجاوز عدد متابعي موقع «الإمارات للمزادات» حاجز 1.8 مليون شخص منذ تأسيسها في دبي عام 2004 شركة متخصصة في نشاط المزادات على مستوى المنطقة، فضلاً عن تنظيم وإدارة المزادات العلنية والإلكترونية لبيع المركبات وأرقام السيارات والعقارات ومشاريع تصفية الأصول والأرقام المميزة للهواتف المتحركة والمجوهرات والمنتجات التراثية والقديمة والآلات الثقيلة ومعدات البناء والتصنيع.

ونجحت «الإمارات للمزادات» خلال فترة وجيزة في ترسيخ مكانتها وتحقيق سلسلة إنجازات ليس أقلها تسجيل 10 أرقام قياسية في موسوعة جينيس للأرقام القياسية. يقول رئيس مجلس إدارتها والعضو المنتدب عبدالله المناعي، إن نجاحنا لم يأت بالصدفة، بل واجهنا تحدياً طويلاً عاماً ولا نزال نواجه تحديات لا تلبث أن تحفزنا على المزيد من النجاح والتوسع إلى دول العالم، حيث تم إنشاء فرع لـ «الإمارات للمزادات» في مصر والبحرين وبريطانيا.

تفخر الشركة بأن عدد ما باعتها في مزاداتها يتجاوز نصف مليون مادة سواء أكانت رقم هاتف مميزاً أو عقاراً، وهي

جمارك دبي توقع مذكرات تفاهم لتبادل المعلومات مع «دبي الطبية» و«دافزا»

دبي - البيان

عززت جمارك دبي جهودها لتعزيز التعاون والتنسيق مع الشركاء الاستراتيجيين، حيث قامت الدائرة خلال مشاركتها في معرض جيتكس للتقنية 2018 بتوقيع مذكرات تفاهم لتبادل المعلومات مع سلطة مدينة دبي الطبية، والمنطقة الحرة بمطار دبي «دافزا»، استكمالاً لعمليات الربط الإلكتروني بين الجهات الحكومية لتطوير خدمات الحكومة الذكية، ودعم تقدم حكومة دبي إلى الريادة العالمية في كافة المجالات عبر التعاون المثمر بين مؤسسات ودوائر الحكومة، تنفيذاً لخطة دبي 2021، وبما يدعم تحقيق النجاح في استضافة معرض إكسبو 2020.

وقال أحمد محبوب مصبح مدير جمارك دبي: «يدعم توقيع جمارك دبي مذكرات تفاهم لتبادل المعلومات مع سلطة مدينة دبي الطبية والمنطقة الحرة بمطار دبي «دافزا» تسهيل وصول الإدارات المعنية فيها إلى المعلومات الجمركية حول الشركات والمستثمرين في هاتين المنطقتين، ما يمكننا من تطوير التعاون والتنسيق المشترك



رمضان البلوشي

العالمية، سواء على صعيد سهولة مزاولة الأعمال أو جاذبية المنطقة لاستقطاب الاستثمارات الأجنبية المباشرة واستدامتها».

ومن جانبه، قال الدكتور رمضان البلوشي، الرئيس التنفيذي للقطاع التنظيمي لسلطة مدينة دبي الطبية: «تساعد هذه الاتفاقية مع جمارك دبي، أحد رواد الجهات الحكومية في تطبيق أفضل الممارسات العالمية في العمل الجمركي، الشركات ذات النشاط التجاري في مدينة دبي الطبية (المنطقة الحرة) على تسريع الحصول على الرمز الجمركي المحلي، وتسهيل إجراءات عملها في المنطقة الحرة وخارجها».



ناصر المدني

مع هذه الدوائر والمؤسسات، لتقديم أفضل مستوى من الخدمات الحكومية المتكاملة للمتعاملين.

وقال ناصر المدني مساعد مدير عام سلطة المنطقة الحرة بمطار دبي «دافزا»: «نساهم شركتنا الاستراتيجية مع جمارك دبي في دعم مساعي دافزا الرامية لإثراء تجربة متعاملها التي تصدر سعادتهم قائمة أولوياتنا. فتوجهات دافزا تتسجم مع توجهات الحكومة لتسهيل مزاولة الأعمال، وجذب المزيد من الاستثمارات والشركات الأجنبية إلى الدولة وإمارة دبي، عبر توفير منصات خدمية متكاملة ومرتبطة ذات معايير عالمية لتضمن بيئة تنظيمية تصدر قائمة المؤشرات



أحمد محبوب

لتحسين الأداء والارتقاء بمستوى الخدمات التجارية والجمركية المقدمة للمتعاملين من أجل إسعادهم، تنفيذاً لرؤية صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، رعاه الله، بالعمل على الوصول إلى أعلى مستويات التطور التكنولوجي في تقديم الخدمات الحكومية لتحقيق سعادة المجتمع».

وأكد أن الدائرة تستكمل من خلال توقيع مذكرات تفاهم لتبادل المعلومات مع الشركاء الاستراتيجيين جهودها لإنجاز الربط الإلكتروني مع كافة الدوائر والمؤسسات، لضمان تسهيل المعاملات التي تتطلب جهداً مشتركاً

«جيتكس» يسلط الضوء على
الفرص المتاحة في أفريقيا

دبي - البيان

وشركاه.

وقدم الصياد شرحاً تناول فيه طريقته في الاستثمار في الأعمال، وما تقوم به مؤسسته لتوفير الخبرات العملية ومساعدة الأشخاص على أرض الواقع لتنمية أعمالهم، وأكد الصياد أن مؤسسته ملتزمة بتقبل المخاطرة مع رواد الأعمال.

كما أكد المشاركون في المنتدى أهمية الاستفادة من الفرص الاستثمارية المتاحة في القارة الأفريقية، ووليد خليل الشريك بلائفورم، ورئيس شركة «إندوير كابيتال»، وسوكي فولر الشريك المؤسس والرئيس التنفيذي لشركة «سلام فنتشرز»، وعارف صياد، المؤسس والرئيس التنفيذي لمشاريع عارف صياد

«زوهو» تعقد 15 اتفاقية لتعزيز
انتشار حلولها التقنية

دبي - البيان

كشفت «زوهو»، خلال مؤتمر صحفي عقد على هامش مشاركتها في معرض جيتكس 2018 عن توقيعها أكثر من 15 اتفاقية شراكة مع شركاء محليين لتعزيز انتشار حلولها التكنولوجية في دولة الإمارات والمنطقة ككل. كما أعلنت «زوهو»، المزود الرائد لتطبيقات الأعمال القائمة على السحابة، افتتاح مقر إقليمي لها في دبي لتوفير خدماتها لأسواق منطقة الشرق الأوسط وأفريقيا، ودعم عملياتها التشغيلية وتوثيق التعاون مع شركائها المحليين، بما يسهم في ترسيخ علاقاتها مع العملاء وتوسيع نطاق انتشارها.

وقال هابتر نيزام، نائب رئيس إدارة المنتجات في شركة زوهو، إن «افتتاح المقر الإقليمي في دبي يأتي انطلاقاً من التزامنا بالتوسع على صعيد المنطقة، حيث قامت الشركة بتعديل محفظة منتجاتها خصيصاً لتناسب مع الاحتياجات المحلية والإقليمية وتلبية لتطلعات العملاء هنا وتجاوز توقعاتهم».

وقامت «زوهو» بإضافة تحديثات



هابتر نيزام

جديدة لحزمة حلولها المتكاملة «زوهو وان»، التي تم إطلاقها في الإمارات في وقت سابق من هذا العام، وتشمل حزمة «زوهو وان» حل إدارة علاقات العملاء «زوهو سي آر إم» Zoho CRM، وتطبيق المحاسبة «زوهو بوكس» Zoho Books الذي يساعد الشركات على تقديم المنتجات في دبي وبرمجيات آمنة العمليات التجارية «زوهو كرياتور» Zoho Creator، وبرمجيات إدارة الموارد البشرية «زوهو بيبول» Zoho People، وتعتبر هذه من المنتجات الأكثر مبيعاً في الدولة ومن بين 40 تطبيقاً آخر ضمن حزمة «زوهو وان».

«الموارد البشرية لحكومة دبي» تطلق تطبيقين ذكيين

دبي - شيرين فاروق

عرضت دائرة الموارد البشرية لحكومة دبي خلال مشاركتها في معرض جيتكس 2018 تطبيقين ذكيين، الأول يتناول قانون إصابات العمل في دوائر حكومة دبي، والثاني حول الهيكل التنظيمي الذكي لدائرة الموارد البشرية لحكومة دبي. ويتضمن التطبيق الأول معلومات مفصلة حول إصابات العمل والمبالغ التعويضية، بهدف تعزيز إجراءات السلامة المهنية للموظفين، ووقايتهم من إصابات العمل والأمراض المهنية، وتوفير الرعاية الصحية للمصابين منهم.

وأكد عبد الله بن زايد الفلاسي مدير عام دائرة الموارد البشرية لحكومة دبي لـ«البيان» حرص الدائرة على مواكبة التطورات التقنية، والجهود الرامية لجعل مدينة دبي مدينة ذكية، ومن هذا المنطلق حرصت على إطلاق تطبيقين ذكيين لتسهيل على الموظفين والمتعاملين معها للتعرف على القوانين والأنظمة الخاصة بالموارد البشرية في دبي.



منصة دائرة الموارد البشرية لحكومة دبي | البيان

إليه اللجنة الطبية بدبي لاحتساب إصابات العمل لموظفي حكومة دبي. وأوضح الفلاسي أن التطبيق الثاني الخاص بالهيكل التنظيمي الذكي لدائرة الموارد البشرية لحكومة دبي، يقوم بعرض كافة تفاصيل الموظف المهنية بمجرد فتح الماسح الضوئي للهاتف الذكي، إذ تم وضع لوحة ذكية عند الاستقبال في مدخل الدائرة تحمل صور الإدارة العليا في الدائرة اعتباراً من المدير العام والمديرين التنفيذيين وبمجرد مسح صورة الموظف يظهر على شاشة الهاتف الذكي اسم الموظف ومنصبه والمعلومات الرئيسية عنه مع إمكانية التواصل معه.

وتحرص دائرة الموارد البشرية لحكومة دبي على اتباع نهج مبتكر في تعزيز الاستثمار الأمثل في العنصر البشري المواطن، الذي يعد عماد التنمية المستدامة والنهضة الشاملة في دولة الإمارات، وتضع الدائرة على عاتقها مسؤولية حشد الطاقات البشرية والنهوض بمنظومة العمل الحكومي وإسعاد الناس.

للموظف عن الضرر الذي لحق بالموظف بناء على القرار المشار إليه. وأضاف مدير عام دائرة الموارد البشرية لحكومة دبي، أن التطبيق متوافق مع الأجهزة الذكية التي تستخدم نظام «أندرويد»، ونظام «أي أو إس»، وباللغتين العربية والإنجليزية، وهذا التطبيق يتوافق مع الدليل الإرشادي لقانون إصابات العمل الاتحادي لدولة الإمارات العربية المتحدة، والدليل الإرشادي لهيئة الصحة بدبي الذي تستند

وقال الفلاسي إن التطبيق الذكي الخاص بإصابات العمل الذي يوفر معلومات حول استحقاق المصاب للتعويض، عن العجز الجزئي أو الكلي، أو الوفاة بسبب إصابة العمل أو المرض المهني، ويتضمن التطبيق رسماً توضيحياً لجسم الإنسان بحيث يتم وضع المؤشر على أي جزء من أجزاء الجسم فيعطي التطبيق خيارات لأنواع الإصابات التي يمكن أن يصاب بها الإنسان وبعد الاختيار يقوم التطبيق بحساب قيمة التعويض الذي سيقدم

«جيتكس للتكنولوجيا»

أسبوع دبي الذهبي

38TH GITEX
TECHNOLOGY
WEEK

روبوتات راقصة وفناجين قهوة بصور الزائرين



تفاجأ زوار منصة هيئة كهرباء ومياه دبي، بمجموعة من الروبوتات التي ترحب بهم على الطريقة الإماراتية، ثم تبدأ في ممارسة الرقصة الشعبية «العيالة»، التي تشتهر بها دولة الإمارات، مع إصدار الموسيقى والأناشيد الوطنية، في مبادرة لافئة من الهيئة، لتعزيز الهوية والثقافة الوطنية. كما ترحب المنصة بزائريها على طريقة الذكاء الاصطناعي، من خلال تقديم كوب

من القهوة مرسوم عليه صورة صاحبها، وذلك بعد أن يتم التقاط صورة للشخص الراغب في احتساء فنجان القهوة الترحيبي، ومن ثم يوضع في آلة تقوم بعكس صورته على وجه فنجان القهوة، ما خلق أجواء ترفيهية ممتعة، جذبت العديد من الزائرين لمنصة الهيئة.

دبي - مرفت عبد الحميد

دبي تقود اقتصاد المعرفة

النماذج ثلاثية الأبعاد في مراحل إنشاء المشاريع. وذكرت «ميد»، أن الإمارات مؤهلة لتكون مركزاً عالمياً للصيرفة والبنوك، حيث توفر مناًجاً جذاباً وملاماً لأصحاب الثروات، وبنية تحتية ممتازة وخدمات على مستوى عال، فضلاً عن انخفاض الضرائب. ونقلت المجلة عن خالد سفري رئيس تنفيذي بنك الإمارات للاستثمار، أنه يعتقد أن الإمارات سوف تصبح مثل سنغافورة وسويسرا، حيث إنها تمتلك كافة المقومات التي تجعل منها مركزاً ناجحاً لإدارة الثروات والأموال. وتتميز الإمارات بانخفاض الضرائب كما توفر مستوى حياة ممتازاً وخدمات جيدة وبنية تحتية قوية ومرافق عالية المستوى، وبذلك تستحق أن تكون مكاناً يعيش فيه أصحاب الثروات.

دبي - أشرف رفيق

أكدت «ميد»، أن دبي تقود المنطقة في بناء اقتصاد قائم على المعرفة، مشيرة إلى أن مبادرة حكومة دبي لإنشاء أنظمة معلوماتية في تصميم وتنفيذ مشاريع البنية التحتية يمكن أن يؤدي إلى رفع الكفاءة من حيث تقليل وقت تنفيذ المشاريع، والتكلفة ورفع الربحية بين شركات المقاولات. ونقلت المجلة عن داستن باركان نائب رئيس تطوير المنتجات في موقع إنشاء الخط الحديدي بشركة أنظمة بنتلي التي تتخذ من الولايات المتحدة مقراً لها، أن الاستجابة لندوات نظمها شركته في دبي في هذا المجال، كانت إيجابية وحضرها مئات المهندسين من المنطقة. ونقلت المجلة عن باركان، أن تلك المبادرات التعليمية تهدف إلى إنشاء أرضية معرفية خاصة لدى المهندسين الشباب، مضيفاً أن غالبية الشركات يمكنها تحقيق أرباح مضاعفة من استخدام



شرطة دبي.. مهام روبوتية

تواصل شرطة دبي نجاحاتها غير المسبوقة في تحقيق أقصى درجات الاحترافية في أداء مهامها، مستعينة الآن بأحدث الابتكارات التي تمكنها من تحقيق الأمن في ربوع الإمارة، لكن اللافت هنا أن شرطة دبي حرصت خلال «أسبوع جيتكس للتقنية 2018» على إظهار استخدامها للروبوتات في أداء العديد من المهام. | تصوير: ناصر بابو

«سامتيك» تطلق حافلات مدرسية ذكية



مباشرة بواسطة كاميرات حديثة جداً، وبذلك يكون نظام الحافلة المدرسية الذكي يطبق القول «الوقاية خير من العلاج». كما يعمل النظام على إرسال رسالة نصية تخبر أولياء الأمور بقرى وصول الحافلة إلى البيت لاصطحاب الطفل إلى المدرسة، ما يحقق هدفين: الأول عدم استخدام قائد الحافلة لجرس التنبيه لاستعجال الطفل ما يسبب إزعاجاً للقاطنين في المنطقة التي يسكن بها الطفل.

أطلقت شركة سامتيك ميدل إيست نظام الحافلة المدرسية الذكي، وهو نظام أوتوماتيكي للرصد والمراقبة من قبل مركز مراقبة العمليات والمدرسة، الذي سيتيح رصد مواقع الحافلات ومراقبة تحركاتها، وبالتالي معرفة مواقع الأطفال من خلال نقلهم من وإلى مدارسهم، بالإضافة إلى إمكانية مراقبة ما يحدث داخل كل حافلة

دبي - البيان

نظام أممي يحمي الطلبة بالحالات الطارئة



جيزت التكنولوجيا الحديثة دوراً مؤثراً وفعالاً في مجال الأمن والسلامة، خاصة إذا تعلق ذلك بالحفاظ على أرواح الطلبة داخل صفوفهم الدراسية، فيما يتجلى هذا، من خلال «نظام التوعية الآتية» الذي تعرضه مؤسسة الاتصالات المتخصصة «نداء» خلال فعاليات معرض جيتكس، حيث يضمن النظام استجابة سريعة وفعالة للكوارث الطبيعية والحالات الطارئة، فيما يمنح أيضاً وكالات السلامة المهنية، وفرق الاستجابة الأولى للطوارئ إمكانية الوصول بشكل فوري إلى المعلومات الأساسية والأدوات اللازمة. وبما أن التجربة خير برهان على فعالية النظام، فقد بدأت مؤسسة «نداء» تجربة فعلية للتأكد من نجاحه، وذلك عبر ربطه بفضول إحدى المدارس في دبي، حيث يتم ربط النظام بغرفة عمليات موجودة في الجهات المعنية سواء كانت الشرطة أو الدفاع المدني أو الإسعاف، وذلك عبر تركيب كاميرات داخل الفصل الدراسي، ترصد أي حالات طارئة، حيث يمكن للمعلم الموجود بالفصل المدرسي، أن يضغط على زر مخصص لتنبيه غرفة التحكم، أو النطق بعبارة «طوارئ» فقط للبدء باتخاذ الإجراءات اللازمة.

دبي - أحمد يحيى

«مول دبي» يستحوذ على 84% من تعاملات «علي باي» في الإمارات

مجاناً. كما شهدت الحملة، التي بدأت في 1 سبتمبر وتستمر حتى 20 أكتوبر، إقامة المنصة لجناحين في دبي مول، بهدف تزويد الزوار الصينيين بمعلومات حول المحلات المشاركة في هذه الصفقات وكيفية الاستفادة القصوى من محافظتهم المحمولة. وتسلط شراكة «الأسبوع الذهبي» الضوء على الشعبية المتزايدة التي تحظى بها كل من دولة الإمارات ومركز تسوق دبي مول كوجهة للمسافرين الصينيين، حيث زار أكثر من 400 ألف صيني مدينة دبي في الأشهر الخمسة الأولى من العام 2018. وقد كانت الإمارة هي أول نقطة لدخول شركة «علي باي» في منطقة الشرق الأوسط. وتظهر أرقام العام الماضي أن 700 ألف سائح صيني قد زاروا دبي مول، مع زيادة بلغت نسبتها 20% بالمقارنة مع العام الذي سبقه.



(ما يعادل 1809 دراهم). ووفقاً للمنصة أيضاً، فقد تصدر دبي مول قائمة نمو المدفوعات الرقمية حول العالم، مع تسجيل ارتفاع في تعاملات «علي باي» في مركز التسوق الأكبر في العالم بما يوازي 200 ضعف مقارنة مع العام الماضي. ويتمتع دبي مول بأكثر وأشمل تغطية للمتاجر التي تقبل وتتعامل مع نظام «علي باي» للدفع بالمقارنة مع المناطق التجارية الأخرى في أوروبا والشرق الأوسط. وكانت منصة «علي باي» قد توصلت لاتفاقية تجارية مع دبي مول قبل بدء الأسبوع الذهبي، يحظى من خلالها مستخدمو نظام الدفع عبر الهواتف المحمولة بحسومات حصريّة لدى أهم المتاجر في المركز عبر تطبيقات هواتفهم الذكية، إضافة إلى حصولهم على وجبات بقيمة دولار واحد فقط في المطاعم الشريكة ودمية الدب

دبي - البيان

كشفت «علي باي» منصة الدفع عبر الإنترنت والهواتف المحمولة، التي تديرها مجموعة Ant للخدمات المالية، عن استحواذ دبي مول على 84% من إجمالي تعاملاتها في دولة الإمارات، وذلك خلال العطلة الوطنية الصينية في الأسبوع الذهبي الممتد بين 7 و 1 أكتوبر. وتحظى عطلة الأسبوع الذهبي الصيني بشعبية كبيرة بين المواطنين الصينيين، حيث يكثر فيها السفر خارج الصين، ومع نظام «علي باي»، فقد زادت شعبية الوجهات السياحية في منطقة الشرق الأوسط مثل دولة الإمارات. ووفقاً لبيانات المنصة، بلغ متوسط إنفاق المستخدم الواحد لنظام «علي باي» حوالي 3414 يواناً صينياً في دبي مول خلال فترة الأسبوع الذهبي