

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

وزارة الدفاع، وزارة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات، واللجنة الملكية لمدينتي جبل وينبع، والهيئة العامة للطيران المدنية السعودية، والهيئة السعودية للمدن الصناعية والمناطق التقنية، وبنية الملك عبد الله، والشركة السعودية للكرهاء، والشبكة الوطنية، وأرامكو، ومرافق، والشركة الوطنية لخدمات وأمانة الطاقة (ترشيد).

دبي - محمد عبد الرشيد

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

ونجحت «نسما» في أسبوع جيتكس للتقنية كبيرة في المملكة العربية السعودية ضمن لشبكة مطبات المشاريع واسعة النطاق الخاصة بالمدن الذكية، والاتصالات الخاصة لدى عمالء رئيسيين مثل وزارة الداخلية.



صلاح السنيد

والمنطقة، وتعزز «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 تستهدف نقل وتوطين التقنية في منطقة الخليج، أبرزها اتفاقية مع «هيتيرا» الممنوع بعد، وقد يكون في السعودية أو الإمارات، مشيراً إلى التزام «نسما» بتعزيز المحفظة لأجهزة إرسال واستقبال الراديو وأنظمة الاتصالات لمشاريع السلام العالمية والمدن الذكية في أسواق الإمارات

قال صلاح سامي السنيد، الرئيس التنفيذي لدى شركة «نسما» للاتصالات والتقنية: إن الشركة أجرت خلال مشاركتها في معرض الاتصالات اللاسلكية المتنقلة الاحترافية وأضاف السنيد أن المجموعة السعودية تستهدف نقل وتوطين التقنية في منطقة الخليج، أبرزها اتفاقية مع «هيتيرا» الممنوع بعد، وقد يكون في السعودية أو الإمارات، مشيراً إلى التزام «نسما» بتعزيز المحفظة لأجهزة إرسال واستقبال الراديو وأنظمة الاتصالات لمشاريع السلام العالمية 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 والإحصاء بيات 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 بنحو 9,64% مقارنة مع 9,37% في عام 2017 في خطوة تعكس محافظة مؤشر

دبي-بيان

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 بنحو 9,64% مقارنة مع 9,37% في عام 2017 في خطوة تعكس محافظة مؤشر



الشاشات التفاعلية لعرض البيانات خلال جيتكس | البيان

الرقمية، والتي تم تطويرها داخلياً في الهيئة من خلال كفاءات ومهارات وطنية مؤهلة، وفقاً لأحدث المنصات والأدوات التقنية المتوفرة عالمياً. توفر الهيئة من خلال هذه الشاشات التفاعلية لزوار «أسبوع جيت克斯 للتقنية» فرصة للاطلاع على مجموعة من البيانات والإحصاءات المحدثة حول التجارب العالمية غير النفطية في الدولة، وغيرها من البيانات، التي تتيحها الهيئة للجمهور.

افتتاحاًً وابتكاراً وتطوير المبادرات المشتركة بين الأعضاء ومركز إنجلترا وغرينلاند، حيث تعنى المنصة بتطوير المنظومة الإحصائية العالمية، وتهدف إلى تعزيز العمل المشترك وتبادل الأفكار والتعزيز من تقافة الابتكار في العمل الإحصائي، وتسخير أحد أسلوب الرقمية الجديدة لدعم عمليات إدارة وحصر وجمع ونشر الإحصاءات الرسمية. كما يهدف المجتمع حلوًّا مبتكرة لاستعراض البيانات، مما يتيح إمكانية تعاون دولي لنشر البيانات بشكل أكثر

ومنظمة العمل الدولية والمركز الأسترالي للإحصائي ومركز إحصاء نيوزيلندا وغيرها، حيث تعنى المنصة بتطوير المنظومة الإحصائية العالمية، وتهدف إلى تعزيز العمل المشترك وتبادل الأفكار والتعزيز من تقافة الابتكار في العمل الإحصائي، وتسخير أحد أسلوب الرقمية الجديدة لدعم عمليات إدارة وحصر وجمع ونشر الإحصاءات الرسمية. كما يهدف المجتمع حلوًّا مبتكرة لاستعراض البيانات، مما يتيح إمكانية تعاون دولي لنشر البيانات بشكل أكثر

مهارات

من جهة أخرى عرضت الهيئة الاتحادية للتنافسية والإحصاء، ومن خلال مشاركتها في أسبوع «جيتكس للتقنية» 2019، حلوًّا مبتكرة لاستعراض البيانات، مما يتيح إمكانية تعاون دولي لنشر البيانات بشكل أكثر

محمد حسن: التزام الدولة التام بشفافية نشر البيانات



دبي-بيان

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

منصة

ويمضي المجتمع الدولي لنظم المعلومات الإحصائية 14 SIS-CC ضمن «جيتكس» 2019، حيث تأتي إعلان الهيئة بالتزامن مع مشاركة الهيئة في أسبوع «جيتكس» للتقنية 2019».

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

في إطار جهود دبي الذكية للارتقاء بالخدمات الحكومية، ودعم تحولها الذكية بما يواكب استراتيجية دبي للمعاملات الالكترونية الهداف إلى معاملات كافة المعاملات الحكومية إلى معاملات رقمية بالكاملحلول 2021. وأضافت بن بشير، «تمثل الخدمات الجديدة ثمرة تعاون مع مختلف الجهات الحكومية في دبي، وهي تحسين شفافية تطبيق «دبي الآن» الذكية وتلمس العديد من القطاعات الحيوية داخل المجتمع، حيث تأتي ضمن منصات دبي الذكية الرائدة.



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

بهدف، ودائرة الأراضي والأملاك، وهيئة الاتصالات، ومؤسسة مشاركتها في «أسبوع جيت克斯 للتقنية 2019»، وتنسق الخدمات الجديدة إلى تسهيل مختلف المعاملات اليومية ضمن تطبيق «دبي الآن» الشامل لجميع الخدمات الذكية في إمارة دبي، ويبلغ عدد الخدمات الذكية الجديدة التي أطلقتها 27 خدمة بمجالات الإقامة والإسكان والتعليم والنقل وبرعات تلقي المعايير الجديدة، حيث تأتي الخدمات الجديدة ضمن خطة متكاملة لتنفيذ

دبي-بيان

أطلقت دبي الذكية وضمن مشاركتها في «أسبوع جيت克斯 للتقنية 2019» حزمة من الخدمات الحكومية الجديدة ضمن تطبيق «دبي الآن» الشامل لجميع التي تهم كل أفراد المجتمع في إمارة دبي، بما يضم سهولة ودقة الإجراءات من خلال منصة ذكية موحدة، ويفضي إلى المزيد من المرونة والكلفة، وذلك بالتعاون مع تلقي المعايير الجديدة، حيث تأتي الخدمات الجديدة ضمن خطة متكاملة لتنفيذ الإدارات العامة للإقامة وشؤون الأجانب

«فسح» السعودية تستعرض منظومتها للاستيراد والتصدير

أي وقت ومن أي مكان». وأشار إلى أن مشاركة «فسح» في الأسبوع الأول في أجندتها الفعاليات المتخصصة في مجال التكنولوجيا في الشرق الأوسط سيكون فرصة لاثباته للتعريف بأفضل التقنيات والخدمات المتقدمة التي تساعد على تحقيق تبادل الفعال للمعلومات والسلع والخدمات عبر القطاع الحكومي وقطاع الأعمال في المملكة.

وتعتبر منصة «فسح» ياكورة ميادرات الشركة السعودية لتبادل المعلومات الإلكترونية (باتل)، إحدى الشركات التابعة الصندوق الاستثمارات العامة.

عبد العزيز الشامي إن «فسح» تعد أولى منتجاتها ونهدف من خلالها إلى تقليل وقت وكثافة إعداد وتسليم ومعالجة الوثائق التجارية ووثائق الشحن، والإسراع في عمليات التلخيص الإلكتروني للبيانات، فإنها تربط بين جميع الجهات ذات العلاقة بالاستيراد والتتصدير، سواء كانت جهات حكومة أو جهات من القطاع الخاص، لتمكن المتعاملين من تقديم البيانات اللازمة لإجراءات الاستيراد والتصدير، على الإفادات والموافقات الإلكترونية في



جناح منصة «فسح» في «أسبوع جيت克斯 للتقنية 2019» | البيان

لتصبح إلكترونية موقرةً بذلك الموثوقة والمرؤنة للعملاء، كما شاهدوا رحلة عملية الاستيراد والتصدير في الماضي وكيف أعيدت هندسة الإجراءات لتصبح رحلة سلسة في المعاملات الحكومية الجديدة في المنصة، مثل «نظام إدارة الشاحنات» الذي تم إطلاقه طبقاً لرؤية هذا الشهر ويهدف لرفع الطاقة الاستيعابية للموانئ لاستقبال شاحنات النقل وتسرع إجراءاتها وبالتالي تعزيز ونمو حركة الاستيراد والتصدير.

وقال الرئيس التنفيذي للشركة السعودية لتبادل المعلومات الإلكترونية PAY، «نافذة الدفع الإلكتروني منصة «فسح» على FASAH التي أنهت جميع العمليات المالية تشارك المملكة العربية السعودية في «أسبوع جيت克斯 للتقنية 2019» بصفتها الشركية الاستراتيجية للمعرض في دورته التاسعة والثلاثين، ممثلة بالمنظومة الوطنية الموحدة لكافة أنشطة الاستيراد والتصدير فرسخ».

وتستعرض المنصة الذكية لتقديم الخدمات اللوجستية أحدث تقنياتها، إذ تعرف زوار جناح منصة «فسح» على FASAH التي تتيح تبادل المعلومات المالية

«ديفكوم» تطرح حلول التكنولوجيا السحابية



دبي-بيان

وقد قدمت يالينيك، باعتبارها مزود خدمات الهاتف الذكي الأولى على العالم، خدمات السحابية لإدارة يالينيك لمجموعة الهواتف T5 كجزء من عرض المنتجات والخدمات الجديدة للعلامة Yeastar Management Plane (YMP)، باعتبارها منصة الاتصالات الموحدة التي تستند إلى الخدمات السحابية، والتي لديها القدرة على تقديم خدمات الهاتف الخاصة عالية المستوى.

راجح جورج لشركة ديفكوم باعتبارها البديل الوحيد، Exchange Server، والأكثر فعالية لخادم البيانات الخاصة مكتب 365 أو الجناح ج.

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

وقال راجح جورج، الرئيس التنفيذي للشركة: «دخلت ديفكوم تكنولوجيا نمو خدمات السحابية تلبية نمو خدمات السريعة في هذه المنطقة، وذلك على سبيل المثال على يالينيك، يستغرق دراي تك، ايمن راب، وقد تم تقديم ايس راب كواجهة من أحدث الإضافات إلى حزمة العلامات التجارية

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

تضمنت أهم الخدمات المقدمة من أميتاك في جيت克斯 هذا العام، إدارة المرافق بمساعدة الكمبيوتر وحل لإدارة العقارات والمرافق، و هو CardNext، أحد الحلول المتخصصة في قطاع FieldINSPECT المصرفية، بالإضافة إلى



دبي-بيان

تسعد أميتاك انتربريز سوليوشنز، بحلول المشروعات، بعضًا من المجموعة الأكبر ابتكاراً لحلول المشروعات في جيت克斯 هذا العام، وقد حصلت أميتاك مؤخرًا على جائزة GEC لعام 2019 عن «أفضل مبادرة لتحويل الأعمال». تُعد أميتاك من الشركات الرائدة في مجال حلول المشروعات، حيث تقدم خدمات التحول الرقمي والخدمات التكنولوجية بدأية عن الفكرة، حتى التنفيذ من شركة أميتاك انتربريز سوليوشنز «نزيد ضمان حصول عملائنا وكذلك الصناعة التشغيلية على مستوى المشروع».

«أنكر» تطرح تقنيات الشحن السريع

السرعى «باور ديليفري (PD)». وقال فراز مهدي، مدير المبيعات الإقليمي في شركة «أنكر» بالمنطقة: «تعكس ابتكارات شركتنا (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 محلقات (أنكر) تلبى احتياجات أجهزة متعددة دون المساس بمستويات سرعة الشحن». البيان - دبي

كشفت «أنكر إنوفشنز Innovations» المزودة بتقنية الشحن السريع «باور ديليفري (PD)»، عن عدد من منتجاتها في جيتكس، والتي شهدت المنتجات إقبالاً وشعبية متزايدة، حيث أنها مصممة لتوفير أسرع عملية شحن ممكنة في أقصر وقت لأي جهاز يعتمد على منفذ USB-C™ أو الأجهزة التي تعتمد على كابلات «ليتنينغ» الموصولة للطاقة، والتي تدعم تقنيات الشحن



بتفوّغ تغطية شبكات «تيتا»، فحسب. ويُعتبر «تاكتيلون دايات» للأجهزة الذكية مثل «تاكتيلون دايات»، حيث يتيح استخدام مزاياداً مثل «الضغط للتحديث» وإشعارات الحالة ونقل البيانات والرسائل والموثوقة العالمية للشبكات. وتجمع محطة «تاكتيلون دايات» الجينية من «إيرباص» بين اتصالات شبكي «تيتا» والـ«إل تي إيه» (LTE) في محطة واحدة فريدة من نوعها. وبالتالي، يستطيع المستخدمون أداء مهمتهم اليومية دون أن ترتبط قدرتهم على الاتصال

«إيرباص» تعرض ابتكارات التجوال الهجين

أعلنت شركة إيرباص، مزود الاتصالات الآمنة والحلول التعاونية، عن طرحها «دايات للتجوال الهجين»، أحد حلولها الدمجية بين قوّة الاتصالات الآمنة والتكنولوجيا الابتكارية، والذي يجمع بين مزايا محطة «تاكتيلون دايات» الوجهية وظيفية «تاكتيلون دايات» الجديدة، وذلك خلال فعاليات دوره هذا العام من معرض «جيتكس»، حيث تسلّم جرتهم على منطقه الشرق الأوسط

حقبة نمو تقني ستغير الحياة إلى الأفضل

«ثلاثية التقنية» تؤسس لازدهار العديد من الصناعات بالدولة

لتعزيز انتشار الجيل الخامس مشيراً خالل كلمته إلى أن الشركة الصينية الرائدة في قطاع الجيل الخامس تمكنت من تطوير نسخة قطاعات تكون هي المستفيد الأول من تقنية الاتصال والتتصنيع والزراعة والمواضي والتعلم بالإضافة إلى الإعلام والمراقبة والتعليم بالإضافة إلى السيارات المضادة. وأضاف: «من الضروري أن يقوم مزودو الخدمة بتعزيز شبكات الجيل الرابع وتوجيهها مع الجيل الخامس وهو ما يمكن من إضافة طبقات الذكاء الاصطناعي والحسابة 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 لنطية طلبات «مُفعلي الخدمة». مشيراً إلى أن الشركة تقوم حالياً بتشغيل 39 شبكة 5G حول العالم منها 10 في الشرق الأوسط، وتقديم خدمات في القطاع العريض السريع للمحموم (MBB)، والاتصال اللاسلكي الثابت (FWA)، المهمة بالنسبة لمزودي الخدمة والتطبيقات الصناعية. وافتقر فرعون إلى تعبير نشر الجيل الخامس الناجحة في العالم مثل كوريا الجنوبية التي يصل عدد مشتركيها إلى 3 ملايين مشترك مع تغطية 99% من السكان بالجيل الخامس، وبنهائية العام، وسيوسرا التي تستخدم الجيل الخامس «سويس كوم» في تعزيز صناعتها ومنتجاتها الطبية، وشاليات 4G. وأضاف: «توقع أن يزداد حجم خدمات 5G في الإمارات والمنطقة خلال الأكاديمية لدعم وإنجاح تلك الحالات».

مستقبل التصنيع

وأوضح محمد مذكور، نائب الرئيس لتسويق الشركات اللاسلكية العالمية والحلول بشركة هواوي أهمية دور الجيل الخامس، وإنترنت الأشياء والذكاء الاصطناعي في مستقبل التصنيع، من خلال عرض أمثلة عن الوسائل التي تستخدمها الحكومة الصينية لتحقيق الاستفادة الأمثل من التقنية.



جناح اتصالات يستقطب زوار أسبوع جيت克斯 للتكنولوجيا | تصوير: غلام كاركر

محمد مذكور: ضرورة تعاون أصحاب المصلحة لاستكشاف سبل نشرها



فادي فرعون: ضرورة تحديد حجم السوق المستهدف والتطبيقات الصناعية



سليم البلوشي: 15٪ من المناطق المأهولة بشبكات 5G نهاية 2019



جنرال موتورز تعزز الاتصال والأمان على الطرق

وعند حدوثها، سيكون مستشار OnStar على استعداد تام تقديم يد العون. وهذا المستشار هو شخص حقيقي تمثل مهمته في جعل الرحلات على الطريق أكثر أماناً وأماناً. وقال غاري ويست، المدير الإداري لعمليات OnStar في الشرق الأوسط ودول الشرق الأوسط: «نحن نعلم أن المستهلكين والشرق الأوسط يرون أن جنرال موتورز إفريقيا والشرق الأوسط، وأن يكونوا أكثر اتصالاً من أي وقت ي يريدون أن يزوروا تجربتهم بدءاً بالهاتف الجوال في أيديهم وصولاً إلى السيارة التي يقودونها، وفي سياق الارتفاع بتجربة افتتاح 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».

مليار دولار كلفة غياب الإحالة التكنولوجية بشركات المنطقة

أعلنت جنرال موتورز على هامش مشاركتها في معرض جيتكس 2019، أن نظامها الرائد للسلامة داخل السيارة «OnStar» سيتوفر في منطقة الشرق الأوسط خلال العام المقبل. وستكون هذه الخدمة القائمة على الاشتراك فريدة من نوعها في المنطقة، وستوفر ميزات متقدمة للسلامة والمساعدة مدعاومة بعامل بشرى لتوفير راحة البال والطمأنينة أثناءقيادة. ومنذ عام 1996، ساهمت OnStar في تعزيز الثقة والراحة لدى المستخدمين من خلال تقديم أعلى مستويات الجودة والإبتكار وتوفير التفاعل البشري عند الحاجة، وتزعم هذه الخدمة السلامة والأمان، حيث تدرك أن العامل الأهم للتعامل مع حوادث السيارات أو تقبيل الإطارات أو سرقة السيارة هو معرفة وقت حدوثها على الفور.



لقياس «القيمة الغير مسغّلة»؛ وهي من المسؤولين التنفيذيين الذين شملهم الشركات في الشرق الأوسط على تحقيق قدراتها في الإبتكار، وأثنئ متعددون في العادة قرارات الاستثمار في الإبتكارات اللازمة للتعامل بفعالية.

578 بشركاً

كشفت شركة «أكتشنشر» العالمية الرائدة في خدمات الأعمال والتكنولوجيا الرقمية بالرمز (ACN)، في تقريرها الجديد الصادر تحت عنوان «مؤشر أكتشنشر للنجاح الإلحادي»، أن 578 مليار دولار من قيمة مشاريع الشركات في الشرق الأوسط، أي القيمة الثالثة من العمليات العالمية، والمدعومة بتوقعات المستثمرين لقيمة المشروعات المستقبلية، معرضة لمخاطر الإحلال التكنولوجي، وعلى الرغم من إدراك المسؤولين التنفيذيين لهذه المخاطر، يؤكد تقرير «أكتشنشر» أنهما في غير مستعدين لهذا الإلحاد، وأنهم متذددون في اتخاذ قرارات الاستثمار في الإبتكارات في العادة من العامل بفعالية.

ويستند تقرير «أكتشنشر» إلى استطلاع 200 مدير تنفيذي في المملكة على نحو أسرع وأكثر ثباتاً. في حال ارتكزوا على الإبتكارات القائمة على التكنولوجيا، فضلاً عن تحجب المخاطر في مختلف أنحاء الشرق الأوسط، وذلك

«سيكترامي» تطلق حملة للدفاع السيبراني

الرئيس التنفيذي لشركة «سيكترامي»: «نحن سعداء بإنجاحنا في أولى فعالياتنا في دبي، وأنا على يقين بأن سلسلة الفعاليات القادمة بجانب التي أقيمت في دبي ستتوفر منصة ممتازة لجميع الخبراء الصناعية والمتخصصين في مجال أمن المعلومات، وبالتعاون مع شركائنا نعزز 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 الذي يجعل المؤسسات عرضة للتهديدات في بعض الحالات. وقال آنанд شودا،



■ آنанд شودا

شهد معرض جيتكس أمس، فعالية شركة «سيكترامي» المتخصصة في مجال توزيع منتجات وحلول الأمن السيبراني وتقديم القيمة المضافة حول «أمن الدفاع السيبراني»، ضمن حملة تهدف إلى تغطية جميع أنحاء العالم. وستنتقل الغالية فيما بعد إلى مسقط والكويت والرياض والدمام والقاهرة وإسطنبول. وعلى الواقعية أو الكشف للتهديدات التي يواجهها المستخدمون النهائيون، ليس فقط من منظور المنتج أو الحل ولكن من جانب الإطار والسياسة أيضاً. لقد حان الوقت لقيادة الصناعة لتبني الذي يجعل المؤسسات عرضة للتهديدات في بعض الحالات. وقال آنанд شودا،

السيبراني التبني مقابل التهديد القائم

«نت آب» تقود استراتيجيات الذكاء الاصطناعي

المزايا الكبيرة التي تجيئها الشركات من تقنيات الذكاء الاصطناعي ضمن السحابة. ومن خلال خدمات البيانات السحابية الجينية، تمكن NetApp عملاءها من وضع روّيّتهم موقع التنفيذ من أجل مواكبة التغيرات التي يشهدها السوق وتعزيز نجاح الشركات. وتركز الشركة في جيتكس على توضيح آلية عمل «نت آب» في تمكن الشركات من الاستفادة من المزايا السحابية الجينية وتقنية الذكاء الاصطناعي معًا، بغية تحويل بياناتها إلى أصول استراتيجية تسمم في تطوير أعمالها.



■ فادي كاناني

أكّدت شركة «نت آب» المتخصصة الأنظمة السحابية الجينية على زيادة استخدام حلولها في دولة الإمارات، حيث تركت الشركة على تشجيع المؤسسات على الاستفادة من مزايا وتقنيات الذكاء الاصطناعي في تمكن البيانات، وتعزيز مبادرات التحول الرقمي، وقال فادي كاناني، المدير العام والعضو المنتدب لشركة «نت آب» في منطقة الشرق الأوسط على هامش مشاركة الشركة الأمريكية في معرض جيتكس 2019، تزّرت جبلة

دبي - البيان

كشفت شركة «أكتشنشر» العالمية الرائدة في خدمات الأعمال والتكنولوجيا الرقمية بالرمز (ACN)، في تقريرها الجديد الصادر تحت عنوان «مؤشر أكتشنشر للنجاح الإلحادي»،

على زيادة استخدام حلولها في دولة الإمارات، حيث تركت الشركة على تشجيع المؤسسات على الاستفادة من مزايا وتقنيات الذكاء الاصطناعي في تمكن البيانات، وتعزيز مبادرات التحول

الرقمي، وقال فادي كاناني، المدير العام والعضو المنتدب لشركة «نت آب» في منطقة الشرق الأوسط على هامش مشاركة الشركة الأمريكية في معرض جيتكس 2019، تزّرت جبلة

«NetApp»، المتخصصة في مبادرات التحول الرقمي، حيث تركز الشركة على

تشجيع المؤسسات على الاستفادة من مزايا وتقنيات الذكاء الاصطناعي في تمكن البيانات، وتعزيز مبادرات التحول

الرقمي، وقال فادي كاناني، المدير العام والعضو المنتدب لشركة «نت آب» في منطقة الشرق الأوسط على هامش مشاركة الشركة الأمريكية في معرض جيتكس 2019، تزّرت جبلة

«NetApp»، المتخصصة في مبادرات التحول الرقمي، حيث تركز الشركة على

تطبيق ذكي يكشف عن الأمراض الوراثية عند حديثي الولادة



عرض تقديمي لآلية عمل التطبيق | من المصدر

ذكية تقدم قراءة تشخيصية لوجه حديثي الولادة وناتجها فورية ولا تحتاج إلى تدخل جراحي، حيث يمكن لهذا التطبيق الكشف عن الأمراض الوراثية بطريقة سهلة ومبسطة، 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 آداة

وتساعد في تقليل أوقات الانتظار ببناء على توفر النتائج الفورية، التي تتمكن الأطباء من معرفة مدى حاجة الطفل للعرض على طبيب أخصائي جيني. وتم تطبيق هذه التقنية على آلاف الحالات في 4 من مستشفيات وزارة الصحة في 4 من مستشفيات إضافيةتابعة للوزارة على تقنية الذكاء الاصطناعي، يوفر آداة

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

دبي - البيان

كشفت وزارة الصحة ووقاية المجتمع، عن مشروع «إم جين» M-Gene لتقديم وتشخيص حديثي الولادة للكشف عن الأمراض الوراثية، وبيان مدىإصابة الأطفال حديثي الولادة بأى خلل جيني دون الاستعانة بأى اختبارات للدم أو تحاليل متخصصة، وذلك كاحدى أحدث التقنيات الذكية التي تعمل بتقنية الذكاء الاصطناعي، وهي أحدى الخدمات الابتكارية والشراكة البحثية بالتعاون مع معهد الشيخ زايد لتطوير جراحات الأطفال في المركز الوطني بواشنطن في مجال تطبيق البحث في الخدمة الذكية.

وتساهم تقنية «إم جين» M-Gene بتحفيز التوتر والقلق لدى ذوي الطفل.

38 خدمة ذكية تقدمها «التربية» مع نهاية العام

دبي - رحاب حلاوة

أوضح عادل المرزوقي مدير إدارة إسعاد المتعاملين في وزارة التربية والتعليم، في تصريح لـ«البيان الاقتصادي»، أن الوزارة قطعت شوطاً كبيراً في تنويع خدماتها إلى خدمات ذكية تجاهي مطابقات العصر وتوجهات القيادة الرشيدة، وتستهدف الارتقاء بمستوى خدماتها الذكية لتحقيق أعلى درجات الجودة خلال المرحلة المقبلة، حيث بلغ عدد الخدمات الذكية ذات الأولوية المقدمة نحو 50 خدمة، منها 15 خدمة إلكترونية، وتعتمد الوزارة وصول خدماتها الذكية إلى 38 خدمة في نهاية العام.

وأوضح «أن الخدمات التي توفرها الوزارة عبر تطبيقها الحدث الجديد 9 خدمات ذات الأولوية، ومنها «طلب معايدة شهادة دراسية تعليم عام خارج الدولة»، وتتوفر الخدمة إمكانية معايدة الشهادات الدراسية المقدمة عن مؤسسات التعليم العام للصافق الدراسي 11-10-12» والشهادات الفنية من داخل وخارج الدولة.

وابتع: «إن طلب معايدة المؤهلات الجامعية، وطلب تصديق الشهادات الدراسية للتعليم العام، وطلب بعثة

دراسية، وطلب الإفادة عن مؤسسة تعليمية أو برنامج دراسي للدراسة خارج الدولة، وطلب تقييم وتشخيص الطلبة من أصحاب الهمم جميعها متاحة عبر تطبيق وزارة التربية والتعليم على الهاتف المترôن».

وأشار إلى طرح الوزارة سلسلة خدماتها الذكية فاقعة المستوى، إلى جانب باقة

تسهيلات جمهور المتعاملين مع التربية، ولا سيما أولياء الأمور، إلى جانب الطلبة، منوهاً بأن وزارة التربية ماضية في

الارتقاء بجودة خدماتها، وإضافة المزيد

من الخدمات الذكية إلى باقة ما تقدمه

لجمهور المتعاملين وأولياء الأمور والطلبة، والمجتمع بوجه عام.

«الصحن الذكي» يشجع على تناول الأطعمة الصحية



عاشرة موسمة وصغيرة خلال استعراض المشروع | من المصدر

تناول الأطعمة الصحية والتغذيج على اختيار الأكل الصحي، وقالت الطالبات: لا شك أن الحرص على تناول أكل صحي شيء ضروري جداً لأجل صحتنا وصحتنا، كما أن المحاولات المستمرة للتعمّق بصحّة جيدة عن التغذيج، مشروعهن «الصحن الذكي»، المربوط بتطبيقات الذكّر التي يمكن تحويله من الأندرويد وآب الآي، ويعمل على فكرة تعزيز سُنور، ويعلم على فكره تعزيز فقدان الوزن».

دبي - مرفت عبد الحميد

«صحة دبي» تستعرض خدمات ومميزات تطبيق «DHA»



صحة دبي تحرص على استعراض خدماتها وتطبيقاتها المتقدمة | من المصدر

تستعرض هيئة الصحة في دبي، حزمة تطبيقها الذكي «DHA» والتي يتضمن كافة المعلومات والبيانات الخاصة بالمريض، ونتائج تحاليل المختبر والفحوصات الطبية ووصفات الأدوية والمراجعات، وخدمات التبرع بالدم، وخدمات التطوير التطبيقات الحكومية، رئيس قسم تطوير التطبيقات من التفاصيل التي تهم المرضى، خلال مشاركتها بالمعرض على تعريف الجمهور ورواد المعرض، بالمميزات

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



خدمات «تك تاكسي» ستجعل الراكب قائداً للرحلة | من المصدر

الناكي» للتحدث مع السائق باللغة التي يتحدث بها الراكب من خلال متترجم صوتي ونصي بـ26 لغة، ثم تحديد مسار الرحلة، ومعرفة لأخر تحداثيات أسعار العملات، إلى جانب إمكانية المقابلة بـ«أداء السنوي». وقال خالد العوضي مدير إدارة الاتصالات مع شركة «دو»، وذلك بالتعاون مع شركة «دوا»، وذلك من خلال تطبيق يوفر مزايا الاستمتاع بـ«واي فاي» مجاني، وخدمات أساسية أخرى سيكون الراكب قائداً للرحلة».

«المراقبة الذكية» يسهل حركة السفن

استعرضت جمارك دبي، خلال مشاركتها في أسبوع جيتكس للتقنية 2019، «نظام المراقبة الذكي»، الذي يسهل رسو السفن التجارية في خور دبي، لتغليف وتحميل البضائع، باستخدام أحدث التطبيقات الذكية لتنقية المعلومات والذكاء الاصطناعي، وأوضح أحمد الدليل مدير إدارة المراكز العمومية الساحلية في جمارك دبي لـ«البيان»: «نظام المراقبة الذكي»، يمكن طاقم إنزال التجاريين الإلكتروني، عبر الدخول إلى التطبيق التجاري، حيث يتبع النظام لطاقم السفن التجاريين المتحركة نحو خور دبي، أن تقدم إلى غرفة العمليات في مركز جمارك خور دبي، التابع لإدارة المراكز الجمركية الساحلية، بطلبات التسجيل لشحناتها في النظام الإلكتروني، باستخدام الأجهزة الذكية».

دبي - مرفت عبد الحميد

دفع ذكي لرسوم وأمانات القضايا في دبي



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

منصات موثوقة ومتكلمة للدفع الإلكتروني والذكي، دون الحاجة إلى تسجيل الدخول أو زيارة موقع المحاكم، مما يصب في خدمة التوجّه الوطني نحو ترجمة أهداف استراتيجية دبي لـ«إن خدمة الدفع الذكي لرسوم وأمانات ورقية»، في ترسیخ دعائم السعادة والرفاهية، وتوفير السبل الضامنة لتنمية متطلبات استشراق ووضع المستقبل.

قبل أيام التقاضي، وتعزيز كفاءة في نظام القضايا، دون الحاجة إلى تحمل عناية المحظوظ إلى مقر المحاكم دبي، وأوضح طارش عيد المنصوري مدير عام المحاكم، أن «إن خدمة الدفع الذكي لرسوم وأمانات ورقية»، في ترسیخ دعائم السعادة والرفاهية، وتوفير السبل الضامنة لتنمية متطلبات استشراق ووضع المستقبل.

دبي - البيان

سلطت محاكم دبي الضوء على خدمة «الدفع الذكي لرسوم وأمانات وغرامات القضايا»، خلال مشاركتها في «أسبوع جيتكس للتقنية 2019»، مستعرّضة المزايا التفاعلية التي تتيح بناء واجهات متكاملة للدفع الذكي، مع قابلية الاستخدام على الموقع الإلكتروني، دون الحاجة لتسجيل الدخول، وتدرج مشاركة المحاكم في العدّ السنوي، في إطار التزاماً المستمر بتعزيز الوعي حول أهمية تحسين أحدث الابتكارات التكنولوجية والأنظمة الإلكترونية والإدارية الداعمة لجهود إسعاد المتعاملين، باعتبارها الغاية الأساسية للعمل الحكومي في إمارة دبي ودولة الإمارات العربية المتحدة.

دبي - البيان

«راشد هو لو جرام» يوعي بنظام التقاعد

أطلق صندوق أبوظبي للتقاعد مشروعه «إسعاد المتعاملين الفكري» راشد هو لو جرام، و«حلة المتعامل الفكري»، اللذين يهدفان إلى توعية جمهور المتعاملين بنظام التقاعد وقانون المعاشات بطريقة مبتكرة، وكذلك الإجابة عن استفسارات المتعاملين بطريقة بسيطة ومحنة مباشرة، وأشار الصندوق إلى أن إطلاق الخدمات الجديدة يأتي تماشياً مع أجندة حكومة أبوظبي الرامية إلى توفير جيل جديد من الخدمات الحكومية وتنمية أحد ثالث الابتكارات التقنية التي تدعم الأعمال وتؤدي لإحداث ثقلة نوعية وشاملة لتقديم تجربة فريدة للمتعاملين تضمن سعادتهم، وأوضح الصندوق أن خدمة راشد هو لو جرام، أو موظف إسعاد المتعاملين الفكري تعتمد على شخصية الصندوق الفكري «راشد»، والذي يقوم بدور مستشار فكري للمتعاملين عن طريق خاصية «الهو لو جرام» أو التصوير التخييلي، بحيث يتيح للمتعاملين من زوار المعرض طرح أي أسئلة تدور في أذهانهم حول نظام التقاعد في إمارة أبوظبي.



عادل سجوانوي متقدماً عن التطبيق | من المصدر

«رافاهية» يقيس مستوى الإنهاك عند الأطباء

كشف مركز محمد بن راشد للابتكار الحكومي، عن تطبيق «رافاهية» لقياس مستوى الإنهاك لدى الموظفين في القطاع الصحي، من خلال تحديد ملامح الوجه كمعايير المراقبة في المستشفيات والمراكز الصحية، وتحليلها باستخدام الذكاء الاصطناعي، على فترات زمنية محددة، وفياس العوامل العاطفية المؤثرة، مثل الغضب والسعادة والقلق والتوتر وغيرها، بهدف الوقاية من الوصول إلى مراحل متقدمة من الإنهاك الوظيفي.

ويقوم التطبيق بحسب الدكتور عادل سجوانوي: «بالتنبؤ وقياس مستوى الإنهاك لدى الموظفين في القطاع الصحي، من خلال تحديد ملامح الوجه كمعايير المراقبة في المستشفيات والمراكز الصحية، وتحليلها باستخدام الذكاء الاصطناعي، على فترات زمنية محددة، وفياس العوامل العاطفية المؤثرة، مثل الغضب والسعادة والقلق والتوتر وغيرها، بهدف الوقاية من الوصول إلى مراحل متقدمة من الإنهاك الوظيفي.

دبي - نورا الأمير

دشن عبد الرحمن محمد النعيمي مدير عام دائرة البلدية والتخطيط بعجمان نظام تصدق بنسخته الرابعة والتي تتضمن خدمة تصدق العقود التجارية والتي تختوي على العديد من التكاملات مع عدة جهات لقليل عدد زيارات العاملين لعدة جهات ومن ضمنها دائرة التنمية الاقتصادية من خلال مصلحة الحكومة الرقمية وشركة الصرف الصحي، جاء ذلك خلال زيارته لمدينة عجمان والذى تشارك به دائرة بجانب 12 جهة بالإمارة، وبين أن دائرة تسعى لتقديم أفضل الخدمات لجمهور المتعاملين ومن بينها خدمة تصدق التي تسعى لتسخير الابتكار في خدمة المتعاملين وتحسين تجربتهم والتأثير بشكل إيجابي في نمط حياتهم، من خلال استخدامهم لبوابة الإلكترونية موحدة تتواكب مع تطلعاتهم واحتياجاتهم لإنعام إنجاز كافة الإجراءات ودفع الرسوم من مكان واحد بشكل سهل وسريع. دبي - البيان