

دبي : سيد زكريا أنداسي قرقاش المدير التنفيذي لمؤسسة  
محمد بن راشد للإسكان . أن البيشة في إمارة دبي بيشة محفزة  
على الابتعاث والابتعاث ، كما أنها تهيئ تطبيقاً موفراً ، وذلك خلال  
مشاركتها في فعاليات في معرض جيتكس 2016 حيث قامت المؤسسة  
بإعادة تصميمه بالكامل بطريقة مبتكرة وبمبسطة ، لتوفير العديد  
من المزايا المتعلقة بخدمات الميانه والتي تهم المتعامل بشكل دوري وسريع  
كما أن التطبيق أصبح يمكن المتعامل التعامل على مكان جاهز ومن متابع  
المجموعات الإسكانية للمؤسسة ، من إنجاز وإدارة جميع خدمات وعمليات  
طلبات ميانه السكن خلال فترة استه الضمان من جهته أوضح خلال  
الأيام مدير أول إدارة الخدمات السكنية بمؤسسة محمد بن راشد للإسكان  
أن المؤسسة طورت التطبيق بحيث يتمكن المتعامل من خلاله التقديم على  
طلب ميانه السكن الجاهز والتقديم على طلب طارئ لميانه السكن الجاهز  
وكذلك الدخول إلى التطبيق من خلال مسح رمز الاستجابة السريعة بحيث يمكنه  
الدخول من دون الحاجة إلى إدخال اسم المستخدم والحالة المرور مرة أخرى كما يشهد  
مميزات إضافية تشمل استخدامه من قبل ذوي الإعاقة مثل تكبير الخطوط  
وتفسير لون التطبيق بإيضاحه إلى توفير محراء بحث يعمل الوصول إلى الخدمات المطلوبة  
فضلاً عن توفير خدمة المحادثة الفورية مع موظفي خدمة العملاء . وأضاف أن عملية  
التطوير تمثلت كذلك تطبيق مرفق الإسكان بالكامل ليتمثل على المتعاملين لتوفير  
على الخدمات بطريقة تفاعلية ومبتكرة بتقنية التعرف على الصوت باللهجة الإماراتية

بشكل أدق لما تمكنهم من تفصيل تسجيل الدخول عند طريق بصرته الإجماع وبصرته الصوت  
وختمه الاستفسار الصوتي بحالة الطلب عند طريق رقم الطلب ورقم المتعامل تخطيط  
سليم وبين أن تطبيق المتسار المنسج يهدف إلى تقديم الموفرة النفسية للمقبلين  
على إزفاء المسائل الجدية والمساعدة في تحديد المساحات البنائية التي يمكن  
الحصول عليها من ميزانيات محددة وبشكل يتسم بالشفافية والواقعية  
في إرساء أسس التخطيط السليم لعملية البناء لافتتاحه إلى أن المؤسسة طورت  
التطبيق بحيث يوفر مصادره لحساب تكلفة البناء لهايشتمل على دليل لحيف شبي  
مسكك إيمانه إلى أنه يوفر النماذج الجدية التي تستخدم في المشاريع الإستراتيجية  
لتصميم الفلل مع حامل بياناتها ورسوماتها والعمر القريب لهذا منها دبي «الطبع»  
تتقدم كل من «مراس» وشركة التابعة لمجموعة «علي بابا» بإطلاق مشروع Ali cloud  
إيفولف المثلثة خلال فعاليات أسبوع جتيكس Ali cloud للتكنولوجيا 2015 وسفوف  
«مراس» وخلال الفعالية التي تستمر لمدة أيام من 18 إلى 22 أكتوبر تشرين الأول  
وتقام في مركز دبي التجاري العالمي، باستضافة بعث من أبرز الشخصيات ومناع القرار  
خلال قمة القادة للتعريف بالمنتجات والخدمات المقدمة عبر شبكة إيفولف والتحدث  
أمام الحضور عن خطط النور الطموحة. ولحات ارتفاعه تأسيس مشروع إيفولف والذي  
هو عبارة عن شركة تكنولوجيا جديدة توفر حلولاً حديثة ومتقدمة في مجالات الحوسبة  
السحابية والاستشارات الرقمية، وتعامل النظم وريادة الأعمال وتدريب الشركات الخاصة  
والمؤسسات الحكومية في منطقتي الشرق الأوسط وشمال إفريقيا قدم شوقيه في  
مايو/أيار 2015 من عبد الوهاب الحلبي، الرئيس التنفيذي لرسومات المجموعة في  
مراس وشيخ بو المدير وذلك في مقر Ali cloud International العام لشركة علي بابا.



في مدينة هانغزو الصينية. وشمل الشركة الجديدة مقرها في دبي وستقدم ليفول  
حلولاً مرنة وقابلة للتطوير في بيئته آمنة، حديثة ومتطورة، كما توفر الشركة  
منتجات مدعومة بحسب الطلب ومميزات هي الأول من نوعها في مجال الحوسبة السحابية  
وهو أمر لا مثيل له في هذه المنطقة. ويعد المناسبات قال عبد الوهاب الحلبي، «تماشياً  
مع المبادرة التي أطلقها صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم، نائب رئيس الدولة  
رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، والرئيسة إلى تحويل إمارة دبي لتأسيس  
Al Cloud إلى مدينة ذكية، تسرنا الترخا مع مشروع شركة ليفول في دبي». بدوره  
قال سي شينغ نوزجت سداد لتقييم رسماً ليفول للقيام بشا في منطقتة «.

لشرف الأوسط وإفريقيا في مرصا جيتكس. وسعوم الشركة الجديدة بتقديم  
خدمات الحوسبة السحابية وإدارة لعم تهرطاه، فلا البيانات العالمية التي  
تصنع بها أعمال عمارتنا وخامته في دولة الإمارات العربية المتحدة «.  
اختتمت الإدارة العامة للإقامة وشؤون الأجانب بدبي مشاركتها في أسبوع جيتكس  
للتقنية 2017، حيث اشتركت الإدارة خصه من أحدث مشاريعها وخطاتها الذكية  
التي تسعى إلى تخفيف تطلعات رؤيته صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم  
نائب رئيس الدولة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، رعاه الله، الرامية إلى جعل  
دبي المدينة الأكثر في العالم، وذهلة دبي 2021 لأن تكون دبي سابعه في لشرف  
المستقبل وشهت منه إقامة دبي، على مدار الأيام الخمسة إقبالاً ورسماً من  
أصحاب السراء والوفود الرسمية، والأفراد من مشاين مختلف الجهات الحكومية  
والخاصة، للإطلاع على المشاريع المبتكرة والخدمات الجديدة المتميزة التي يقدمها  
الإدارة للمعاملين، حيث لاقى مشروع الممر الرقمي، الأول من نوعه في العالم إقبالاً  
واسعاً من قبل زوار الممر من مهابين نجاحاً يسجل في سطور الإنجازات التي



واستمرت إقامته دبي خلال مشاركتها في المرفع مشروع - العمر الرقمي - الذي يختلف تجربته  
سفر غربية من نوبها مشروع البوابات الذكية بتسكلها الجيد ، ومشروع بلولة تسير  
لما وسلط الضوء على مجموعة من خدماتها تطبيقاتها الذكية ، منها نظام الترحيب  
للتلقائي للمنافذ في المطارات ، ونظام مراقبة لانتقليات ، وشاشة المنافذ الذكية  
والطابعة ثلاثية الأبعاد وخصة التطبيق الذكي ، التامم بوثائق السفر للوافدين  
والهقيمين والزوار وغيرها من التطبيقات الأخرى ، وقال اللواء محمد أحمد المري مدير عام  
الإدارة العامة للإقامة وشؤون الأجانب بدبي : حققت الإدارة نقلة نوعية في مجال  
الخدمات الذكية ترجمتها على أرض الواقع فيما منحتها الطامه خلال مشاركتها في  
أسبوع دبي كس للتقنية وجاء ذلك تحت إدار جهودها الحثيثة لتحقيق 2017  
أهداف وتطلعات صاحب المور الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم أطلقها خلال لقائه  
الماليه 40 X مليون ، بمباركة للمكومات ، الهادفة إلى سباق العالم بمشروع أرقام  
وتعزيز دور دبي على طرف الرفعة واحدا عالميا ، فمن عمل أرقام مع رؤية دبي  
في بناء ، نموذج مسته المستقبل ، مضيئا ، لمنا تفاعلا كبيرا من قبل زوار المرفع مع  
مختلف خدماتها من كليات Tian le - IA بوزن جهاز التوزيع الفاقت كسيرة من المبالغت  
الرسمية والدي من وحدات المالجة المركزية لتحسين الأداء والطاقة والحجم  
بهنكل المبالغت الرسمية Tian le IA مميز يستخدم جهاز وحدة معالجة  
H و 33 ك 6 ، NVIDIA Tesla M 2050 مركزية . هذاك بمثابة استخدام أكثر من 50  
ألف وحدة معالجة مركزية والتي تتطلب مساحة مضاعفة لتقديم نفس الأداء  
باستخدام وحدات المالجة المركزية فقط . وسحب أن النظام الذي يعمل بصل  
2.5 بيتافلوب ويستخدم وحدات المالجة المركزية يتطلب أكثر من 12 ميجاوات



الطاقة التشغيلية. لتت باستخدام المالحات الرسومية Tianhe-14 تنفيذيا في بيئة حاسوبية ممتدة، يستهلك ميجاوات فقط ما يوفر الطاقة المثمن ثلاث مرات 04. وقد علق قوانغ مينغ ليو، رئيس المركز الوطني للحواسيب للحوسبة

HPC الفائقة الموجود بتيانجين، خلال مؤتمر Tianhe لعام 2010 لم يكن الوصول إلى سرعه وأداء المماثلة ممكنًا دون استخدام المالحات الرسومية A. لقد أصبح للبحث العلمي مكانًا الأن مع نظام من هذا النوع من دون أي قيود، إننا حقًا نعداء بهذه النتائج. كما علق جين هسون هوانغ، الرئيس والمدير التنفيذي لشركة تنفيذيا تعمل المالحات الرسومية على تحسين أداء الحاسب بشكل فائق المالحات Tianhe مهمير ووجود جهاز الرسومية التي تدخل منها نطاقات أسرع ثلاثة أجهزة موزع بالمعالم اليوم والتي تعد أدوات أساسية للعلماء الذين يحاولون توسيع نطاق أبحاثهم في دبي. الخليج. لمشت شركة. تريند مايكرو. خلال فعاليات أسبوع جيتكس رأس عن دراسة بحثية شاملة أصدرتها تحت عنوان. الأسواق الرقمية: لمحة حول السوق السوداء في الشرق الأوسط وشمال إفريقيا. والتي تعتبر بمثابة تحليل عميق للبيئة البرلمانية في المنطقة التي تضم بارففاع أسمار بموجيات وأزمات القرصنة قياساً بغيرها من مناطق العالم. قال إيهاب موصي، نائب رئيس «الإقليم في» تريند مايكرو. في تصريحات له. الخليج يقدر حجم الإنفاق السنوي على حماية المعلومات في الإمارات بنحو مليار دولار، مشيراً إلى الارتفاع الكبير في عدد الهجمات التي تستهدف الإمارات والمملكة العربية السعودية. وأوضح موصي رغم الزيادة الكبيرة في عدد الهجمات على الإمارات والسعودية إلا أن مستويات الحماية قد ارتفعت لذلك بسبب الوعي والإنفاق المتزايد على حماية قدرات رفعت لذلك بسبب الوعي والإنفاق المتزايد على حماية المعلومات في الدولتين، حيث اتجهت الجهات الحكومية في الإمارات على وجه الخصوص بزيادة معدلات الحماية لديها مع رفع الجاهزية لدى الماملين



بأقسام المعلومات في الإدارات الحكومية وأظهر تقرير تريند ماكيو، أنه وعلى سبيل  
المثال يحلف في أمريكا (keyloggers) برنامج رصد لوحة المفاتيح التالية نحو 1 إلى 4  
دولارات من السوق السوداء بينما يكلف هاتحو 19 دولاراً علماً بأن استبعاد الأعضاء  
لمتاركة المحتوى في سبيل قصصه مشرقه يساعد على تقليص الفوارق السوديه في  
المنطقة. وتمثل السوق السوداء في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا ملتقى  
للثقافة والفكر، ولئن يجب ذلك أحياناً الجرائم الإلكترونية حيث ترى  
"تريند ماكيو" أن الإسراف المحليه تعكس المجتمعات التي تحفزها لذا  
ثم "روح متاركة، سائبة إقليمياً، وهذا ما يولد في نفوس الخبيرين  
الشعور برغم من التأخر والتعاطف من عنما يتعلق الأمر بضراوة هذه  
الأنشطة غير المشروعة، وقال صوفيا مازالت السوق الإقليمية هاجرة ولا تعاني  
غيرها من المناهج إلا من حيث الحجم والمحتوى ولكنها تتسم بخصوصياتها ومنجزاتها  
المتطورة، واليوم أصبحت لدينا مرة أفضل من حال المنطقة ما يسمع لنا  
بتحليل مشروبات التهديدات وتطهير حلول من شأنها تعزيز الدفاعات الرقمية  
الإقليمية إذ نحرص على مراقبته هذه الأسواق بهدف تعزيز منظومتها بشكل استباقي  
وتوفير صورة أوضح بشكل مشر لميئات تطبيع القانون في المنطقة والعالم".  
وأضاف: ثم عامل لاقت هنا يتمثل في انتشار ثقافته تشارك الخدمات والبرمجيات  
الخبثية مجاناً، فم حين يدعم أعضاء الأسواق السوداء بينهم بعضهم في مناجات  
أخرى من العالم، غير أن سوية التمازج والتراكم في هذه المنطقة تعتبر استباقيه  
بالفضل يمثل مفهوم، المقترنه الطسوية الحديثة. حالة فريدة خاصه بالشرق  
الأوسط وشمال إفريقيا، فهو يعزز على ثقافته خاصه يتشاكلها جميع المنخرطين  
في هذه الأنشطة على عكس الأسواق الأخرى. مثل أمريكا التالية أو روسيا التي  
يتم تزودها على بيع برمجياتهم مقابل مبرود مالي ولا تشكل المبتديات فيها

منصات ضخيم لمجات جماعته لمامو المال هنا. وتتلخص أبرز سمات المنصات الإلكترونية غير المتأقوى الإقليمي في: القرصه ذات الدواع الإيديولوجية، وهجمات المرمات من الخصه وتسييره المواقع الإلكترونية. وتتوزع المنتجات على الفئات الرئيسيه التالية: البرمجيات الخبيثه 27% والمتتبات الخبيثه 27% والبيانات المروقه 20% والبرمجيات % الإبراميه 13% والأسلحه 10% والمخرات 3 التهديدات المتقعه وتتطلب التهديدات المتقعه ذات المايعة المنطرقه من المؤسسات إعادة تقييم نظم الأمن الإلكتروني لسيها مع إيلاء مزيد من الاهتمام لجهود الكشف المبكر عن الهجمات المتواصلة والاشجابه للحالات الأمنية الطارئة، وبحسب مختبرات خاسبرسكي لابد حل اختناق والاستجابه للتهديدات Endpoint المتقعه عن نظام النجاه السامل ويتميز الحل: "EPR"، أو Detection & Response باللقه على إجراء تتبع متعدد الملبات لحالات الاحتراف وتصميمات لقاديا في جميع أنحاء النجه. ويأت خلال "EPR" خاسبرسكي للتطبيق التبرسي لعل أسوع جيتس للتقنيه 2017، وبحسب خاسبرسكي. فقد ترممت أكرمناء و 30% من الشركات في الوقت الأوسط وترشيا وإسرافيا لهجمات موجهه خلال السام الماضي مع وجود بعث من البرمجيات الخبيثه في اليه التحنيه للشركات التي بقيت غير ملتشفه لعد أشهر. ويؤثر بهاء من الاستجابه وعدم رؤيه أجهزة نظام النجاه بشكل كبير في المؤسسات ويقاقم من عدم التحالف المشرطه بجهود التقاضي من أيهاهم موجه والذي قد تمل تخلفته إلى أكثر من 394 ألف دولار للشركات في المنطقه بحسب تقديرات "خاسبرسكي" وقال نيكيتا سثيفيتشوف المسؤول الرئيسي



للتكنولوجيا في حاسبيكي لاب. لقد أصبح أمن المعلومات في وقتنا العاشر يشكل أولوية قصوى لمجالس الإدارة التنفيذية في الشركات، وذلك لأنه ما من أحد المهتمين بالمناظر التي تتهدد الأعمال في المؤسسات والتحديات اليوم تحجب نفسها مترددة نتيجة تبني نهج الأمن التفاعلي الذي يجعل عمل الأشرار أكثر سهولة. ولتصير هذا الواقع ينبغي أن تصبح حلول جبراً أساسياً في أي استراتيجية أمنية حديثة تفهمها المؤسسات. تتطور لوجيات الاتصال العربية وقت رابطة حي إسي إم فيه، والمنظمة العربية للتكنولوجيا والاتصال، والمعلومات أيس، منكرة نظام تصف إيقارن الجهتين في شتيرة مجرمة من المبادرات الرامية إلى تطوير قطاع تكنولوجيا الاتصالات المتعلقة بالمنطقة وسيتم انظر طرفان في عدد من المجالات ذات المنفعة المشتركة لتعزير قطاع تكنولوجيا الاتصالات المنقلة في جميع أنحاء المنطقة بما في ذلك تنظيم جلسات لبناء القدرات ورش عمل إضافية إلى تبادل أفضل الممارسات في القطاع المراقبه التلفزيونية كشفت "جون بيرنثورنس" خلال جيتس عن نتائج بحث السوق الذي درس انتشار أنظمة والبنية CCTV المراقبه التلفزيونية بالدوائر المنقلة التحتية للشبكات الأساسية في الشرق الأوسط وبسبب الدراسة، أن شركات الشرق الأوسط أنفقت نحو 3.05 مليون دولار على أنظمة المراقبه من نوع والبنية التحتية ذات الصلة في السنة المالية الأخيرة وأتت نسبة 33% من الشركات التي شملها CCTV المسح إلى أنه تم تركيب ما معدله 100 كاميرا أو أكثر. وتلخص الدراسة أيضاً زيادة التركيز على البنية التحتية للشبكات الأساسية من أجل تعزيز قدرات أنظمة % بالرغم من الاستثمارات الكبيرة، ذكر 73.7 CCTV



من الشرف أن أداء الشبكة العالي لا يؤمن متطلبات المد الرئيسيه لمراقبه  
فعاله، وأخيراً 75% أيضاً من المخاوف نفسها حيال القدرات العاليه لأمن  
الشبكات فيما زُفادت 44% أن البنية التحتية العاليه لشبكاتهما غير عاجزة CTV،  
عن التعامل مع طلبه جمع ما تمسره أجهزته وتخزينه وولوجه