



مؤسس الـ(فيسبوك) يدخل القفص الذهبي



ونشر زوكربرج على صفحته على (فيسبوك) صورة زفاف بسيطة له ولتشان في ثوب أبيض، وقام هو وزوجته بتحديث حالتها الشخصية على الموقع إلى (متزوج) و(متزوجة). والتقى الثنائي في جامعة هارفارد حين كان في السنة الجامعية الثانية في الفترة التي أسس فيها موقع (فيسبوك). وجاء الزفاف بعد يوم من طرح (فيسبوك) ومقره كاليفورنيا، أسهمه للاكتتاب العام.

وقال موقع (بيبول) إن الضيوف ظنوا أنهم مدعوون إلى احتفال بتخرج تشان من كلية الطب في جامعة كاليفورنيا ولكن فوجئوا بأن الحفل هو زفاف تشان وزوكربرج. وأشار مصدر مخول بالحدث عن الموضوع من قبل الثنائي أنها كانتا يخططان للزواج منذ أربعة أشهر وأن زوكربرج (27 عاماً) هو الذي صمم خاتم زواج تشان.

كالمؤسس/متابعات، تزوج المؤسس المشارك لموقع (فيسبوك) للتواصل الاجتماعي ومدبره التنفيذي مارك زوكربرج من صديقته بريسيلا تشان بعد علاقة طويلة. وعقد الثنائي قرانهما في حفل صغير دعي إليه أقل من 100 شخص في منزل زوكربرج في بالو ألتو بكاليفورنيا بينما جمع الملايين على موقع التواصل الاجتماعي..



إعداد / دنيا هاني

عندما يصنع الإنترنت جيلاً صالحاً

مفهوم (المواطنة الرقمية) يطرح رؤية لكيفية التعامل مع وسائل الإعلام الرقمي بحيث تصبح عوامل بناء وتطوير

تلك المناهج هو شخص يحب وطنه، ويفكر في المصلحة العامة وهو يستخدم التكنولوجيا، كما أنه يتصرف بشكل يحمي ويحمي خصوصيته (وخاصة الأطفال) من مجرمي غابات العالم الرقمي ومن المواطنين غير الصالحين، وهو شخص يملك (بوصلة رقمية) كيف يستخدم التكنولوجيا بالشكل الأمثل، كما يستخدم الإعلام الاجتماعي لخدمة قضايا المجتمع بعيداً عن الكذب والمبالغات. باختصار المواطن الرقمي الصالح هو إنسان يستخدم الإنترنت للخير ويعمل جاداً لحماية الآخرين من مضاره.



عمار بكار

القارئ أن هناك علماء وكتبا وأطراً علمية تسعى لتحقيق ذلك. هناك أيضاً تجارب غريبة ومن أجمل التجارب التي اطلعت عليها هي التجربة الأسترالية التي أخذت شعار (الاتصال بثقة: تطوير مستقبل أستراليا الرقمي) وتتضمن تدريس المواطنة الرقمية وتدريب الآباء والمعلمين على مبادئها بما يخلق رؤية تربوية متكاملة نحن أحوج ما نكون إليها.

فالمواطن الرقمي الصالح حسب ولعله من المفاجئ أنه لا مبادرة عربية واحدة بأي طعم أو لون حاولت الاستفادة من مبادئ المواطنة الرقمية، وهو أمر مفتح مقارنة بحجم النقد السلبي الموجود في أدياننا ضد الإنترنت، ومقارنة بمستوى المحافظة لدينا في تربيتنا لأبنائنا.

وهذا يحملنا جميعاً المسؤولية عندما يعم الإهمال رغم التحدي والخطر، ويحمل وزارات التربية والتعليم العربية مسؤولية خاصة عندما يتصرف أكثرها وكأنها تعيش في قرن سابق.



الناس من مواطني دولته. عندما تنخفض الروح الوطنية، يكثر الفساد والإهمال وضعف الإنجاز، بينما إذا استعصنا فعلاً الاستفادة من التكنولوجيا في رفع مستوى الروح الوطنية، فهذا يعني تسخير تلك التكنولوجيا لعلاج واحدة من أكبر مشكلات الإنسان العربي وربما يستغرب

يتمثل في ما توضحه الدراسات في انخفاض مستويات الارتباط بحب الوطن أو الخدمة العامة، وأظن أن هذا أمر لا يخفى على أحد أنه واقع في عالمنا العربي. الروح الوطنية هي عادة كفيلة بعلاج كثير من المشاكل وبتحسين الروح في الإنسان المواطن حتى يقوم بعمله ويسعى لخدمة

عندما تقول الدراسات العلمية إن الأطفال والمراهقين يستخدمون وسائل الإعلام الرقمي (الإنترنت والموبايل والأيباد) بمعدل يتجاوز أحياناً ثمان ساعات من اليوم فهذا معناه ببساطة أن هذه الوسائل تؤثر فيهم أكثر من نصف ساعات الاستيقاظ يوميا، وأن هذه الوسائل قد تكون أقوى ما يؤثر في النشء، إن خيراً فخير وإن شراً فشر.

الأرقام والإحصاءات تتجاوز ما يتوقعه الشخص عن حجم هذا التأثير، وخاصة مع الارتباط المتزايد للجيل الجديد بوسائل التكنولوجيا عموماً، وهذا بالنسبة لي يقتضي وضع رؤية متكاملة كيف يمكن التعامل مع تلك الوسائل بالشكل الأمثل بحيث تصبح عوامل بناء وتطوير بدلاً أن تكون عوامل هدم وتدمير.

جو من التحكم والمراقبة على الأبناء يحول المنزل إلى بيئة بوليسية ومرهقة لأعصاب الجميع، ولذا تسعى (المواطنة الرقمية) لإيجاد الطرق المثلى التي تحمي المراهقين والأطفال، دون الوصول إلى حالة التحكم الحاد وخاصة أنه عملياً أصبح من المستحيل التحكم فيما يطلع عليه الأطفال والمراهقون على شبكة الإنترنت ومن خلال الموبايل.

أضف إلى هذا كله أن روح التمرد التي خلقها الإعلام الرقمي عموماً أوجدت آثاراً سلبية على الروح الوطنية لدى النشء، وهذا

أن يوجه البحث العلمي حتى يعمل على إيجاد الوسائل المثلى لتوجيه النشء وحمايتهم. الإنترنت بشكل ما هو غابة مفتوحة فيها القليل من القوانين والكثير من المخاطر، مكان فيه الجميع، الأخبار والأشعار والمجربون والشاذون فكرياً وأخلاقياً والحمقى، وترك الطفل أو المراهق يلعب ويرتج مع كل هؤلاء دون أي حماية أو انتباه من الأسرة يشبه تركهم في غابة برية بحيث تصبح النجاة أو الهلاك أمراً تابعا للصدف ليس من جهة أخرى، فإن وضع

هناك مصطلح عالمي تتبلور مفاهيمه تدريجياً اسمه (المواطنة الرقمية) والذي يسعى لتحقيق هذا الهدف الأخير. فالمواطنة الرقمية حسب تعريفها العام هي مجموعة الأفكار والمبادئ والبرامج والأساليب التي يحتاج الآباء والمعلمون والصحفيون والمشرّفون على استخدام التكنولوجيا أن يعرفوها حتى يستطيعوا توجيه الأبناء والطلاب ومستخدمو التكنولوجيا عموماً. بكلها أخرى هو منهج يحاول تحميل الآباء والمعلمين مسؤولية التعامل مع هذا التحدي الضخم وهو أيضاً يحاول

عالم التجسس والهاكرز

يعد الاختراق والتجسس جريمة يحاسب عليها القانون في الكثير من دول العالم ولذا لا تستغرب أن ترى الهاكر بجوار القاتل ومروج المخدرات واللص ولكن الفرق أنه بمجرد خروج الهاكر من السجن يجد استقبالاً حافلاً من الشركات العالمية الكبرى التي تسارع إلى توظيف الهاكرز بغرض الاستفادة من خبرتهم في محاربة الهاكرز وكذلك للاستفادة من معلوماتهم في بناء برامج وأنظمة يعجز الهاكرز عن اقتحامها ..

حكمة يؤمن بها كل الهاكرز: لا يوجد نظام تشغيل بدون منافذ ولا يوجد جهاز لا يحوي فجوة ولا يوجد جهاز لا يستطيع هاكر اقتحامه.



(17.5) مليار درهم فاتورة كلام سكان الإمارات في 18 شهراً



تكلم سكان الإمارات في ثمانية عشر شهراً مضت بـ(17.5) مليار درهم على ذمة بيانات «اتصالات» و«دو» أجروا فيها عبر الشبكتين مكالمات هاتفية، وبعثوا رسائل نصية قصيرة في شتى المواضيع واستخدموا أجهزة الهواتف الأرضية والفاكس، فيما حملت الأسلاك أوامر العمل وبرامج تلفزيونية تحت الطلب.

ومثلت الإمارات رقماً صعباً في مؤشرات النمو في استخدام الهواتف النقالة، حيث يستحق الفرد في الدولة أن يكون حاملاً لجهاز هاتفي متحرك، إذا ما طبقت نظرية تقسيم أعداد الهواتف المستخدمة على عدد السكان. وحسب إحصاءات حديثة لـ«الهيئة العامة لتنظيم قطاع الاتصالات» فإن أسواق الإمارات تحتوي على نحو 12 مليون هاتف متحرك فعال.

وعلى الرغم من تباين القدرة الشرائية للمستهلكين في الإمارات، ظلت تقنيات العصر الحديث ضرورة عند الجميع، وفرضت نفسها بقوة على سوق محلية تشع انتماء للتكنولوجيا في أحدث طبعاتها. وتستحوذ أسواق الإمارات وحدها على نحو 60 بالمائة من إنتاج محتوى تطبيقات الهواتف الذكية في منطقة الشرق الأوسط وهي مرشحة لأن تمسك بزمان انتشار هذه التطبيقات عالمياً، بحكم انفتاحها اقتصادياً وتقنياً على العالم والبيئة التحتية التكنولوجية القوية، فضلاً عن كونها الأولى عربياً في تطبيق هذه التقنيات، ما جعلها تستحق أن تأتي في مقدمة البلاد العربية في استخدامات الهواتف الذكية، وتعد بتحقيق نسبة نمو تتراوح ما بين 5 و10 بالمائة في غضون العامين المقبلين، وهي نسبة كبيرة مقارنة بالذي تحقق في غضون الأعوام الماضية.

عالم الإنترنت

أبوبطي / متابعات،

تكلم سكان الإمارات في ثمانية عشر شهراً مضت بـ(17.5) مليار درهم على ذمة بيانات «اتصالات» و«دو» أجروا فيها عبر الشبكتين مكالمات هاتفية، وبعثوا رسائل نصية قصيرة في شتى المواضيع واستخدموا أجهزة الهواتف الأرضية والفاكس، فيما حملت الأسلاك أوامر العمل وبرامج تلفزيونية تحت الطلب.

ومثلت الإمارات رقماً صعباً في مؤشرات النمو في استخدام الهواتف النقالة، حيث يستحق الفرد في الدولة أن يكون حاملاً لجهاز هاتفي متحرك، إذا ما طبقت نظرية تقسيم أعداد الهواتف المستخدمة على عدد السكان. وحسب إحصاءات حديثة لـ«الهيئة العامة لتنظيم قطاع الاتصالات» فإن أسواق الإمارات تحتوي على نحو 12 مليون هاتف متحرك فعال.

وعلى الرغم من تباين القدرة الشرائية للمستهلكين في الإمارات، ظلت تقنيات العصر الحديث ضرورة عند الجميع، وفرضت نفسها بقوة على سوق محلية تشع انتماء للتكنولوجيا في أحدث طبعاتها. وتستحوذ أسواق الإمارات وحدها على نحو 60 بالمائة من إنتاج محتوى تطبيقات الهواتف الذكية في منطقة الشرق الأوسط وهي مرشحة لأن تمسك بزمان انتشار هذه التطبيقات عالمياً، بحكم انفتاحها اقتصادياً وتقنياً على العالم والبيئة التحتية التكنولوجية القوية، فضلاً عن كونها الأولى عربياً في تطبيق هذه التقنيات، ما جعلها تستحق أن تأتي في مقدمة البلاد العربية في استخدامات الهواتف الذكية، وتعد بتحقيق نسبة نمو تتراوح ما بين 5 و10 بالمائة في غضون العامين المقبلين، وهي نسبة كبيرة مقارنة بالذي تحقق في غضون الأعوام الماضية.

مجرمو الإنترنت يستغلون المشاهير للإيقاع بضحاياهم

الجرائم الإلكترونية تمثل قطاعاً غنياً تقدر قيمته بمليارات الدولارات

وافريقيا في شركة تريند مايكرو، قال إن الجرائم الإلكترونية تمثل قطاعاً غنياً تقدر قيمته بمليارات الدولارات، إذ يملك المتخصصون فيه الموارد التي تمكنهم من تطوير هجمات أكثر تعقيداً من ذي قبل.

وأضاف: لابد من التنبيه والاستعداد لمواجهة المخاطر الناجمة عن تلك الهجمات، ولذلك ركز تريند مايكرو بشكل دائم على أهمية توعية المستخدمين بتلك المخاطر وتطوير مهاراتهم للتصدي لها، لاسيما أن منطقة الشرق الأوسط لها دور حيوي ومهم في تقليص هذه التهديدات. وأشار إلى أن اختراق شريك تقني يدرك خطورة هذه التهديدات ويستطيع التعامل معها على أساس يومي دون التأثير على سير العمليات اليومية هو أمر حيوي.



القاهرة / متابعات،

قال باحثون ومحللون في شركة تريند مايكرو المختصة بوضع الحلول الأمنية للحوسبات في بيان، إن مجرمي الإنترنت وجدوا في أخبار مشاهير الرياضة من أمثال (جيرمي لين) النجم الصاعد بالدوري الأمريكي للمحترفين في كرة السلة ومشاهير الغناء مثل (الراحلة) (ويتني هيوستن) بالإضافة إلى التحولات والاضطرابات السياسية والاجتماعية ببلدان عدة حول العالم مادة دسمة لاجتذاب ضحاياهم عبر شبكات التواصل الاجتماعي بهدف اختراق حواسيبهم الشخصية أو شبكاتهم الموسسية للوصول إلى المعلومات ذات الخصوصية والسرية. وذكرت (البوابة العربية للأخبار التقنية) أن تلك بلاك المدير التقني لمنطقة الشرق الأوسط

تقرير: عدد البرامج المؤذية يزداد.. وتصفح الإنترنت أصبح أخطر



واشنطن / متابعات، أكدت شركة (مكافي) المتخصصة في برامج مكافحة الفيروسات أن تصفح الإنترنت في الوقت الحالي أصبح أخطر عن أي وقت مضى.

وأوردت مجلة (بي سي ورلد) المتخصصة في مجال الكمبيوتر مقتطفات من التقرير ربع السنوي لشركة (مكافي) جاء فيه أنه «خلال الأشهر الثلاثة الأولى من العام الجاري وصل عدد البرامج المؤذية الموجودة على شبكة الإنترنت إلى أعلى معدلاته خلال أربع سنوات وفي طريقه إلى أن يصل إلى مئة مليون عينة بحلول نهاية العام».

المحمومة لإبتكار برامج مؤذية جديدة». وأضاف أن «نفس المهارات التي كان يتم شحنها في إعداد فيروسات تستهدف أجهزة الكمبيوتر يتم توسيعها حالياً على نطاق متزايد لتشمل المصنعات الأخرى مثل الهواتف المحمولة وأجهزة ماك».

وقال فينست ويغر نائب رئيس شركة (مكافي لايز) أنه «خلال الربع الأول من عام 2012م رصدنا ثمانية ملايين عينة جديدة من البرامج المؤذية، وهو ما يظهر أن مبتكري هذه النوعية من البرامج يواصلون جهودهم

(24.4) مليار ريال حجم سوق الاتصالات في قطر عام (2017)

على تطوير سوق تكنولوجيا المعلومات والاتصالات ليصل حجمها في أرق عام (2017) إلى ما يناهز (24.4) مليار ريال مقابل نحو (15) مليار ريال حالياً. وقال الخليفي في تصريحات على هامش قمة الشرق الأوسط للمدن الذكية إن المجلس سينظم الشهر القادم ملتقى استثمارياً في مجال الاتصالات والتكنولوجيا والمعلومات وسيتم خلاله التركيز على مشاغل القطاع وفي نفس الوقت سيكون الحدث بمثابة الفرصة لتلاقي مختلف الناشطين في القطاع الخاص والعام والاستثماري للنقاش في هذه الفرص التي توفرها السوق وتحديد الدور الذي يمكن أن تلعبه الجهات الحكومية لتذليل المصاعب في هذا القطاع.

الدوحة / متابعات، كشف السيد علي الخليفي مدير إدارة تنمية السوق في المجلس الأعلى للاتصالات في قطر، أن هذا الأخير وضع خطة شاملة لدعم الاستثمار في القطاع تمتد على الفترة من (2012) إلى (2017) وهي في الأساس تركز على نقاط الضعف التي يعاني منها سوق الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات على قطر وبالذات تكنولوجيا المعلومات على غرار مجال المحتوى الإلكتروني حيث هناك نقص في المحتوى الإلكتروني العربي بالإضافة إلى نقص في مجال مقدمي خدمات أمن المعلومات هذا إلى جانب بعض نقاط الضعف التي سيتم تدركها في السوق. وأوضح الخليفي أن المجلس يعمل

