

محرك بحث (جوجل) يطلق خدمة جديدة للتنبه إلى المواقع المخترقة

كذلك تحذيرات مفيدة لهم أيضاً عبر مساعدتهم في اكتشاف محاولات استغلال موقعهم حتى يتمكنوا من تصحيح المشكلة.

وأنت (جوجل) في مدونتها الحديث برسالة طمأنة إلى مشرفي المواقع الذين سيقفون من تأثير هذه التحذيرات على زيارة مواقعهم في الزيارات القادمة بأنه سيتم إزالة رسالة التحذير حالما يتم إصلاح المشكلة خلال أيام ويمكن إرسال رسالة لطلب مراجعة الموقع بعد القيام بعملية الصيانة للتسريع من العملية.

وقامت الشركة بوضع أدوات مساعدة للباحثين في حالة وجود مثل هذه الرسالة ضمن خيارات البحث ولأصحاب المواقع في حالة الاستيلاء على المواقع واحتوائه على مواد ضارة.

الرياض / متابعات:
أنهت شركة (جوجل) ترتيباتها لإضافة كلمة (ربما تم اختراق هذا الموقع) في حالة الشك في أن الموقع مخترق أو معدل من قبل طرف ثالث.

وبينت (جوجل) في مدونتها العربية بأنها تستخدم العديد من الأدوات الأوتوماتيكية للكشف عن علامات شائعة على الموقع المخترق باكتشاف شيء يدعو إلى الحذر، وسيتم ذلك لطالب خدمة البحث عبر محرك الشركة الشهير برسالة تحذيرية ضمن نتائج البحث.

وأشارت المدونة إلى أنه سيتم الاتصال بمشرف الموقع عبر أدوات الاتصال المتاحة في الموقع لتنبهه إلى تلك المشكلة، موضحة أن هذه الخدمة ستتيح لمشرفي المواقع



إعداد / دنيا هاني

ثقافة العرب والمواقع الاجتماعية

عاصم السفاريني

مما لا شك فيه أننا لوارجنا إحصائية بين شباب الوطن العربي ممن تتراوح أعمارهم بين 12 - 30 عاماً ممن يستخدمون الإنترنت عن أكثر المواقع تصفحاً وجاذبية بالنسبة لهم فلا شك أننا سنجد الفيس بوك ليس فقط أولاً بل وبلا أي أدنى منافسة، ويتباهى الكثيرون منهم بالقول أنهم يملكون أكثر من حساب عليه أيضاً، ولكن السؤال الذي قد يطرح على الساحة هو، هل ثقافة العرب أصبحت موافقة لثقافة المواقع الاجتماعية أو ما يسمى Social Networks.

لا شك في أن المحركات الاجتماعية مثل (فيس بوك) و (ماي سبيس) و (فليكر) وغيرها الكثير باتت الإكسبير الحقيقي للإنترنت و بل أصبحت الوسيلة الأبرز للإعلان حتى لشركات الإعلانات بحد ذاتها، و لكن ماذا لو قمنا ببحث قصير حول ما يستفيد العرب المستخدمون للإنترنت من الشبكات الاجتماعية و كيف يفهمونها؟ حقيقة و بلا إخراج ساجواب شخصياً أن نسبة لا بأس بها تجد الفيس بوك أو أي موقع اجتماعي ما هو إلى وسيلة للتعرف على الجنس الآخر و إقامة العلاقات الودية، و



سنجد قسماً آخر يقول أن ميزة الصفحات (البيجات) ممتعة كونها تتيح فرصة للترفيه و نشر الأفكار و التواصل الهزلي، و لكن سؤال آخر أطرحه شخصياً، هل هذا هو هدف المواقع الاجتماعية؟

إن الثقافة العربية ثقافة إسلامية مبنية على أسس قد لا تتغير بسهولة بل من الاستحالة بتغييرها، و نحن نفتخر و نعتز بها كوننا مسلمين، و لكن للأسف تدخلت مصطلحات على هذه الثقافة لتصبح بالإسلام، و لأكون أكثر وضوحاً فأنا أتكلم عن ثقافة المواقع الاجتماعية، فرغم هذا الانتشار الواسع لها في وطننا العربي إلا أننا نجد أن أياً منا لا يمكن أن يتصور وجود حساب لأمه أو أخته على أحد المواقع الاجتماعية و يعتبرها من العار، و لكن هل هي فعلاً كذلك؟

لكن أكثر موضوعية و حكمة، ماذا لو أن والدتك تملك حساباً على الفيس بوك لا تضع صوراً لها و لا تشارك غير الأصدقاء ببياناتها و لا يمكن لأحد البحث عن حسابها أو إيجادها أو إضافته للأصدقاء، و أعتقد أن كل هذا توفره خصوصية (الفيس بوك) ضمن خيارات الخصوصية، و بالتالي فإن والدتك أو أختك تصيف أفراد العائلة التي تريد و صديقاتها و تتواصل معهم عبر هذا الموقع، أليس هذا هو الهدف الرئيسي لهذه المواقع، أليس الهدف هو التواصل الاجتماعي، و أن كل ما تعتبره أساسياً في الفيس بوك ما هو إلا إضافات و أيضاً لا نعرف كيف نستثمرها.!

منذ سنوات، وذلك بفضل موقع (تويتر) وبرنامج خبري مخصص لنقل تجارب المشرفين إلى الناس بتعليقات قصيرة على الموقع.

وأفادت شبكة (سي.ان.ان) الأميركية أن دانيال موراليس (57 سنة) وهو أحد المتشردين في شوارع نيويورك، انضم إلى قائمة مستخدمي موقع (تويتر) بفضل مشروع وكالة (أندرهيد) الخيرية التي رغبت بأن تساهم كتابات موراليس في تعريف الناس على تفاصيل الحياة اليومية والمصاعب التي يعيشها المتشردون.

وأشارت إلى أن موراليس كتب بأسلوب جميل عند عرض أفكاره وما يتعرض له، فسلجت صفحته أكثر من 3 آلاف متابع خلال أيام قليلة.

وأضافت أنه بعدما تنبه موراليس إلى أهمية التكنولوجيا، قرر استخدام (تويتر) للبحث عن ابنته التي لم يرها منذ أكثر من 11 سنة.

وكتب موراليس يوم الأربعاء الماضي رسالة معبرة وأن كانت مليئة بالأخطاء الإملائية، جاء فيها «مرحباً.. أريد أن أقول لكم أنني أبحث عن ابنتي، اسمها سارة ماريفيرا».

ووضع موراليس صورة ابنته إلى جانب التعليق الذي كتبه والذي انتشر على تويتر.

وفي اليوم التالي، وصلت الرسالة عن طريق الصدفة إلى ابنته التي اتصلت به واتفقا على الاجتماع لأول مرة منذ أكثر من عقد.

وقالت وكالة (أندرهيد) الخيرية أن المشروع لم يكن يهدف إلى لم شمل عائلات، ولكن النتيجة التي جاءت بالصدفة أسعدت الجميع.

تويتر) يجمع متشرداً بابنته



واشنطن / متابعات:
تمكن متشرد أميركي من الاجتماع من جديد بابنته التي انقطعت صلته بها منذ سنوات، وذلك بفضل موقع (تويتر) وبرنامج خبري مخصص لنقل تجارب المشرفين إلى الناس بتعليقات قصيرة على الموقع.

وأفادت شبكة (سي.ان.ان) الأميركية أن دانيال موراليس (57 سنة) وهو أحد المتشردين في شوارع نيويورك، انضم إلى قائمة مستخدمي موقع (تويتر) بفضل مشروع وكالة (أندرهيد) الخيرية التي رغبت بأن تساهم كتابات موراليس في تعريف الناس على تفاصيل الحياة اليومية والمصاعب التي يعيشها المتشردون.

وأشارت إلى أن موراليس كتب بأسلوب جميل عند عرض أفكاره وما يتعرض له، فسلجت صفحته أكثر من 3 آلاف متابع خلال أيام قليلة.

وأضافت أنه بعدما تنبه موراليس إلى أهمية التكنولوجيا، قرر استخدام (تويتر) للبحث عن ابنته التي لم يرها منذ أكثر من 11 سنة.

وكتب موراليس يوم الأربعاء الماضي رسالة معبرة وأن كانت مليئة بالأخطاء الإملائية، جاء فيها «مرحباً.. أريد أن أقول لكم أنني أبحث عن ابنتي، اسمها سارة ماريفيرا».

ووضع موراليس صورة ابنته إلى جانب التعليق الذي كتبه والذي انتشر على تويتر.

وفي اليوم التالي، وصلت الرسالة عن طريق الصدفة إلى ابنته التي اتصلت به واتفقا على الاجتماع لأول مرة منذ أكثر من عقد.

وقالت وكالة (أندرهيد) الخيرية أن المشروع لم يكن يهدف إلى لم شمل عائلات، ولكن النتيجة التي جاءت بالصدفة أسعدت الجميع.

الكمبيوتر يربح المليون



لندن / متابعات:

أثبتت شركة «أي.بي.ام» مجدداً قدرة «العقل الإلكتروني» على تحدي العقل البشري والتفوق عليه في تحليل المعلومات واستخلاص الإجابات عن الأسئلة.

وتمكن الكمبيوتر الذكي الذي أطلقت عليه الشركة اسم «واطسون» من الفوز بمسابقة «جيوباردي» الشهيرة بعد تغلبه على أفضل المتنافسين فيها.

وتقتضي قواعد المسابقة استنتاج السؤال بعد معرفة إجابته، لكن «واطسون» كان عليه أولاً أن يحل صوت موجه السؤال ويفهم منه المطلوب ثم يعود إلى قاعدة بياناته الضخمة لاستخلاص المعلومات وتحليلها والإجابة في زمن قياسي.

وقالت «الايكونومست» البريطانية إنه كان على «واطسون» أن يستعين بمائة خوارزمية لتفسير السؤال المطروح بلغة البشر وأن يفحص في بنك المعلومات الضخم الذي يقدر حجمه بـ15 تريليون بايت أي ما يعادل نحو مائتي مليون وثيقة نصية لاستخلاص الإجابة.

وذكرت أن شركة «أي.بي.ام» تبرعت بالمليون الذي فاز به واطسون في البرنامج الذي بثته تلفزيون أميركا لصالح الأعمال الخيرية بينما تبرع منافسه بنصف ما كسبه فقط.

أما صحيفة «نيويورك تايمز» فذكرت قراءها بكمبيوتر «ديب بلو» الذي استطاع التغلب على بطل الشطرنج العالمي كاسباروف عام 1997م.

وقالت الصحيفة إن شركة «أي.بي.ام» خطت خطوات كبيرة نحو عالم يمكن لآلة فيه أن تفهم البشر وتستجيب لهم، ويمكن لها كذلك أن تحل محل بعض منهم.

وأدهش واطسون الجمهور في قدرته على اتخاذ القرار الصحيح بخصوص الإجابة عن الأسئلة أو الاستكشاف عنها في الوقت المناسب.

أعلام علمية

مارك زوكربيرج مؤسس الـ(فيسبوك) الشهير



مارك زوكربيرج، (مواليد 14 مايو 1984) رجل أعمال ومبرمج أمريكي. اشتهر بإنشائه موقع الفيسبوك الاجتماعي، وهو موقع شعبي في جميع أنحاء العالم، أنشأ الموقع مع زميليه في قسم علوم الحاسب موسكوفيتش وستين وكريس هيوز وهو في جامعة هارفارد. وهو بمثابة الرئيس التنفيذي لموقع الفيسبوك.

والده هو ادوارد دويس فيري طبيب أسنان في نيويورك. وزوكربيرج هو مبرمج كومبيوتر، وخاصة وسائل الاتصال والألعاب. بدأ البرمجة عندما كان في المرحلة الإعدادية. بينما كان يحضر [أكاديمية فيليبس أكستر] في المدرسة الثانوية، بنى برنامجاً لمساعدة العاملين في مكتب الاتصال (أبي ونسبة من لعبة المخاطر. كما بنى مشغل موسيقى يدعى الوصلة العصبية التي تستخدم الذكاء الاصطناعي لمعرفة عادات المستخدم في الاستماع. وحاولت (مايكروسوفت) و (AOL) أن

تشترى الوصلة العصبية وتوظف زوكربيرج لها ولكنه رفض وقرر الالتحاق بجامعة هارفارد. ففي 5 سبتمبر 2006م أطلق الفيس بوك خدمة آخر الأخبار أو (News Feed) وهي خدمة لإظهار ما يقوم به اصداؤك على الموقع. وقد تم انتقاد زوكربيرج فقد رأى البعض أنها خدمة غير ضرورية وأداة للتحسس، وفي 24 مايو 2007م أعلن زوكربيرج

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

منصة تطوير للمبرمجين لإنشاء تطبيقات اجتماعية على الفيس بوك. وأثار هذا الإعلان اهتماماً كبيراً في مجتمع المطورين. وفي غضون أسابيع، أنشئت العديد من التطبيقات وبعضها أصبح له الملايين من المستخدمين. واليوم هناك أكثر من 800000 مطور برامج من مختلف أنحاء العالم ينشئون تطبيقات على

حقائق ومعلومات تقنية

مضغوطة أثناء فتح المجلد أو أثناء اختيار عرض محتويات المجلد على هيئة مصغرات.

- وفي عام 1869م ظهرت أول آلة منطوق واعتمدت هذه الآلة على عمليات جبر بوليان وذلك لحل المسائل الرياضية واخترع هذه الآلة William Javors وسميت هذه الآلة بالبيانو المنطوق.

- اختار مجلة (تايم) سنوياً شخصية العام) منذ عام 1927م. وكانت القائمة تأتي أولاً تحت اسم (رجل العام) لتتغير منذ عام 1999م وتصبح (شخصية العام).

- لتصحيح تلف النظام إذا تعرض نظام Windows XP للتلف بحيث لم يستطع العمل، فيمكنك تصحيح هذا التلف والحفاظ على جميع البرامج والإعدادات الحالية، وذلك بإتباع الخطوات التالية: قم ببدء تشغيل الكمبيوتر من خلال القرص المدمج الخاص بنظام Windows XP ثم اختار Repair أو Rndi عندما يسألك برنامج الإعداد عن نوع الإعداد الذي تريده وبتلك الخطوة يتم تصحيح التلف واسترجاع النظام مثل ما كان.

- في عام 2010م تم اختيار مؤسس موقع (فيسبوك) كشخصية العام.



- جاركو أوكارينن (ولد في 16 أغسطس 1967) هو مطور أول شبكة دردشة عالمية، التي تسمى الال بال (أي آر سي).

لتحصل على مساحة أكبر للمصغرات عند عرض محتويات المجلد على هيئة (مصغرات) تظهر أسماء الملفات تحت كل صورة، وإمكانك إلغاء عرض أسماء الملفات والاكتفاء بالصور فقط، بضغط مفتاح Shift في لوحة المفاتيح وإبقائه

على شهادة اجتياز برنامج في أمن المعلومات.

البرنامج الذي أطلق عليه مركز التميز لأن المعلومات التابع لجامعة الملك سعود اسم (روام) ويمكن الحصول عليه بعد أخذ رخصة استخدام للمنشأة تم تدشينه أخيراً كأول برنامج في المنطقة وباللغة العربية ويتميز بكونه نظاماً للتعلم عن بعد ودينامية من الموظف.

وبحسب الدكتور (خالد الغنبر) مدير المركز فإن المادة العلمية لم تصمم للمتخصصين في مجال أمن المعلومات وإنما لجميع العاملين في المنشأة للتأثير على سلوك الموظف واعتباره جزءاً مهماً من المنشأة يملك جزءاً من معلوماتها وقد يكون سبباً في تسريب هذه المعلومات بقصد أو دون قصد، بالإضافة إلى الرفع من الكم المعلوماتي في مجال

البرنامج الذي أطلق عليه مركز التميز لأن المعلومات التابع لجامعة الملك سعود اسم (روام) ويمكن الحصول عليه بعد أخذ رخصة استخدام للمنشأة تم تدشينه أخيراً كأول برنامج في المنطقة وباللغة العربية ويتميز بكونه نظاماً للتعلم عن بعد ودينامية من الموظف.

وبحسب الدكتور (خالد الغنبر) مدير المركز فإن المادة العلمية لم تصمم للمتخصصين في مجال أمن المعلومات وإنما لجميع العاملين في المنشأة للتأثير على سلوك الموظف واعتباره جزءاً مهماً من المنشأة يملك جزءاً من معلوماتها وقد يكون سبباً في تسريب هذه المعلومات بقصد أو دون قصد، بالإضافة إلى الرفع من الكم المعلوماتي في مجال

البرنامج الذي أطلق عليه مركز التميز لأن المعلومات التابع لجامعة الملك سعود اسم (روام) ويمكن الحصول عليه بعد أخذ رخصة استخدام للمنشأة تم تدشينه أخيراً كأول برنامج في المنطقة وباللغة العربية ويتميز بكونه نظاماً للتعلم عن بعد ودينامية من الموظف.

وبحسب الدكتور (خالد الغنبر) مدير المركز فإن المادة العلمية لم تصمم للمتخصصين في مجال أمن المعلومات وإنما لجميع العاملين في المنشأة للتأثير على سلوك الموظف واعتباره جزءاً مهماً من المنشأة يملك جزءاً من معلوماتها وقد يكون سبباً في تسريب هذه المعلومات بقصد أو دون قصد، بالإضافة إلى الرفع من الكم المعلوماتي في مجال

البرنامج الذي أطلق عليه مركز التميز لأن المعلومات التابع لجامعة الملك سعود اسم (روام) ويمكن الحصول عليه بعد أخذ رخصة استخدام للمنشأة تم تدشينه أخيراً كأول برنامج في المنطقة وباللغة العربية ويتميز بكونه نظاماً للتعلم عن بعد ودينامية من الموظف.

وبحسب الدكتور (خالد الغنبر) مدير المركز فإن المادة العلمية لم تصمم للمتخصصين في مجال أمن المعلومات وإنما لجميع العاملين في المنشأة للتأثير على سلوك الموظف واعتباره جزءاً مهماً من المنشأة يملك جزءاً من معلوماتها وقد يكون سبباً في تسريب هذه المعلومات بقصد أو دون قصد، بالإضافة إلى الرفع من الكم المعلوماتي في مجال

البرنامج الذي أطلق عليه مركز التميز لأن المعلومات التابع لجامعة الملك سعود اسم (روام) ويمكن الحصول عليه بعد أخذ رخصة استخدام للمنشأة تم تدشينه أخيراً كأول برنامج في المنطقة وباللغة العربية ويتميز بكونه نظاماً للتعلم عن بعد ودينامية من الموظف.

وبحسب الدكتور (خالد الغنبر) مدير المركز فإن المادة العلمية لم تصمم للمتخصصين في مجال أمن المعلومات وإنما لجميع العاملين في المنشأة للتأثير على سلوك الموظف واعتباره جزءاً مهماً من المنشأة يملك جزءاً من معلوماتها وقد يكون سبباً في تسريب هذه المعلومات بقصد أو دون قصد، بالإضافة إلى الرفع من الكم المعلوماتي في مجال

البرنامج الذي أطلق عليه مركز التميز لأن المعلومات التابع لجامعة الملك سعود اسم (روام) ويمكن الحصول عليه بعد أخذ رخصة استخدام للمنشأة تم تدشينه أخيراً كأول برنامج في المنطقة وباللغة العربية ويتميز بكونه نظاماً للتعلم عن بعد ودينامية من الموظف.

وبحسب الدكتور (خالد الغنبر) مدير المركز فإن المادة العلمية لم تصمم للمتخصصين في مجال أمن المعلومات وإنما لجميع العاملين في المنشأة للتأثير على سلوك الموظف واعتباره جزءاً مهماً من المنشأة يملك جزءاً من معلوماتها وقد يكون سبباً في تسريب هذه المعلومات بقصد أو دون قصد، بالإضافة إلى الرفع من الكم المعلوماتي في مجال

البرنامج الذي أطلق عليه مركز التميز لأن المعلومات التابع لجامعة الملك سعود اسم (روام) ويمكن الحصول عليه بعد أخذ رخصة استخدام للمنشأة تم تدشينه أخيراً كأول برنامج في المنطقة وباللغة العربية ويتميز بكونه نظاماً للتعلم عن بعد ودينامية من الموظف.

وبحسب الدكتور (خالد الغنبر) مدير المركز فإن المادة العلمية لم تصمم للمتخصصين في مجال أمن المعلومات وإنما لجميع العاملين في المنشأة للتأثير على سلوك الموظف واعتباره جزءاً مهماً من المنشأة يملك جزءاً من معلوماتها وقد يكون سبباً في تسريب هذه المعلومات بقصد أو دون قصد، بالإضافة إلى الرفع من الكم المعلوماتي في مجال

البرنامج الذي أطلق عليه مركز التميز لأن المعلومات التابع لجامعة الملك سعود اسم (روام) ويمكن الحصول عليه بعد أخذ رخصة استخدام للمنشأة تم تدشينه أخيراً كأول برنامج في المنطقة وباللغة العربية ويتميز بكونه نظاماً للتعلم عن بعد ودينامية من الموظف.

وبحسب الدكتور (خالد الغنبر) مدير المركز فإن المادة العلمية لم تصمم للمتخصصين في مجال أمن المعلومات وإنما لجميع العاملين في المنشأة للتأثير على سلوك الموظف واعتباره جزءاً مهماً من المنشأة يملك جزءاً من معلوماتها وقد يكون سبباً في تسريب هذه المعلومات بقصد أو دون قصد، بالإضافة إلى الرفع من الكم المعلوماتي في مجال

البرنامج الذي أطلق عليه مركز التميز لأن المعلومات التابع لجامعة الملك سعود اسم (روام) ويمكن الحصول عليه بعد أخذ رخصة استخدام للمنشأة تم تدشينه أخيراً كأول برنامج في المنطقة وباللغة العربية ويتميز بكونه نظاماً للتعلم عن بعد ودينامية من الموظف.

وبحسب الدكتور (خالد الغنبر) مدير المركز فإن المادة العلمية لم تصمم للمتخصصين في مجال أمن المعلومات وإنما لجميع العاملين في المنشأة للتأثير على سلوك الموظف واعتباره جزءاً مهماً من المنشأة يملك جزءاً من معلوماتها وقد يكون سبباً في تسريب هذه المعلومات بقصد أو دون قصد، بالإضافة إلى الرفع من الكم المعلوماتي في مجال

البرنامج الذي أطلق عليه مركز التميز لأن المعلومات التابع لجامعة الملك سعود اسم (روام) ويمكن الحصول عليه بعد أخذ رخصة استخدام للمنشأة تم تدشينه أخيراً كأول برنامج في المنطقة وباللغة العربية ويتميز بكونه نظاماً للتعلم عن بعد ودينامية من الموظف.

وبحسب الدكتور (خالد الغنبر) مدير المركز فإن المادة العلمية لم تصمم للمتخصصين في مجال أمن المعلومات وإنما لجميع العاملين في المنشأة للتأثير على سلوك الموظف واعتباره جزءاً مهماً من المنشأة يملك جزءاً من معلوماتها وقد يكون سبباً في تسريب هذه المعلومات بقصد أو دون قصد، بالإضافة إلى الرفع من الكم المعلوماتي في مجال

البرنامج الذي أطلق عليه مركز التميز لأن المعلومات التابع لجامعة الملك سعود اسم (روام) ويمكن الحصول عليه بعد أخذ رخصة استخدام للمنشأة تم تدشينه أخيراً كأول برنامج في المنطقة وباللغة العربية ويتميز بكونه نظاماً للتعلم عن بعد ودينامية من الموظف.

وبحسب الدكتور (خالد الغنبر) مدير المركز فإن المادة العلمية لم تصمم للمتخصصين في مجال أمن المعلومات وإنما لجميع العاملين في المنشأة للتأثير على سلوك الموظف واعتباره جزءاً مهماً من المنشأة يملك جزءاً من معلوماتها وقد يكون سبباً في تسريب هذه المعلومات بقصد أو دون قصد، بالإضافة إلى الرفع من الكم المعلوماتي في مجال

البرنامج الذي أطلق عليه مركز التميز لأن المعلومات التابع لجامعة الملك سعود اسم (روام) ويمكن الحصول عليه بعد أخذ رخصة استخدام للمنشأة تم تدشينه أخيراً كأول برنامج في المنطقة وباللغة العربية ويتميز بكونه نظاماً للتعلم عن بعد ودينامية من الموظف.

وبحسب الدكتور (خالد الغنبر) مدير المركز فإن المادة العلمية لم تصمم للمتخصصين في مجال أمن المعلومات وإنما لجميع العاملين في المنشأة للتأثير على سلوك الموظف واعتباره جزءاً مهماً من المنشأة يملك جزءاً من معلوماتها وقد يكون سبباً في تسريب هذه المعلومات بقصد أو دون قصد، بالإضافة إلى الرفع من الكم المعلوماتي في مجال

البرنامج الذي أطلق عليه مركز التميز لأن المعلومات التابع لجامعة الملك سعود اسم (روام) ويمكن الحصول عليه بعد أخذ رخصة استخدام للمنشأة تم تدشينه أخيراً كأول برنامج في المنطقة وباللغة العربية ويتميز بكونه نظاماً للتعلم عن بعد ودينامية من الموظف.

وبحسب الدكتور (خالد الغنبر) مدير المركز فإن المادة العلمية لم تصمم للمتخصصين في مجال أمن المعلومات وإنما لجميع العاملين في المنشأة للتأثير على سلوك الموظف واعتباره جزءاً مهماً من المنشأة يملك جزءاً من معلوماتها وقد يكون سبباً في تسريب هذه المعلومات بقصد أو دون قصد، بالإضافة إلى الرفع من الكم المعلوماتي في مجال

أمن المعلومات للموظف. وعن المحتويات يذكر (الغنبر) أنه قد تم جمعها من كتب ومصادر عالمية حائزة على أعلى معايير الجودة والنجاح في مجال المعلومات، وستندرج في التعمق لتشمل عدة مواضيع متفاوتة ومهمة.

ويؤكد (الغنبر) أن المعلومات تم قياسها على بيئة العمل وستشمل مجموعة مهمة من المواضيع يتعامل معها الموظف يومياً. وبين أن المواضيع ستتركز على الاهتمام بكلمة المرور والبرامج الخبيثة وسرقة الهوية وأمن البريد الإلكتروني والهندسة الاجتماعية وحفظ البيانات والنسخ الاحتياطي والأمن المادي لجهاز الحاسب الآلي.

ويؤكد (الغنبر) أن المعلومات تم قياسها على بيئة العمل وستشمل مجموعة مهمة من المواضيع يتعامل معها الموظف يومياً. وبين أن المواضيع ستتركز على الاهتمام بكلمة المرور والبرامج الخبيثة وسرقة الهوية وأمن البريد الإلكتروني والهندسة الاجتماعية وحفظ البيانات والنسخ الاحتياطي والأمن المادي لجهاز الحاسب الآلي.

ويؤكد (الغنبر) أن المعلومات تم قياسها على بيئة العمل وستشمل مجموعة مهمة من المواضيع يتعامل معها الموظف يومياً. وبين أن المواضيع ستتركز على الاهتمام بكلمة المرور والبرامج الخبيثة وسرقة الهوية وأمن البريد الإلكتروني والهندسة الاجتماعية وحفظ البيانات والنسخ الاحتياطي والأمن المادي لجهاز الحاسب الآلي.

ويؤكد (الغنبر) أن المعلومات تم قياسها على بيئة العمل وستشمل مجموعة مهمة من المواضيع يتعامل معها الموظف يومياً. وبين أن المواضيع ستتركز على الاهتمام بكلمة المرور والبرامج الخبيثة وسرقة الهوية وأمن البريد الإلكتروني والهندسة الاجتماعية وحفظ البيانات والنسخ الاحتياطي والأمن المادي لجهاز الحاسب الآلي.

ويؤكد (الغنبر) أن المعلومات تم قياسها على بيئة العمل وستشمل مجموعة مهمة من المواضيع يتعامل معها الموظف يومياً. وبين أن المواضيع ستتركز على الاهتمام بكلمة المرور والبرامج الخبيثة وسرقة الهوية وأمن البريد الإلكتروني والهندسة الاجتماعية وحفظ البيانات والنسخ الاحتياطي والأمن المادي لجهاز الحاسب الآلي.

ويؤكد (الغنبر) أن المعلومات تم قياسها على بيئة العمل وستشمل مجموعة مهمة من المواضيع يتعامل معها الموظف يومياً. وبين أن المواضيع ستتركز على الاهتمام بكلمة المرور والبرامج الخبيثة وسرقة الهوية وأمن البريد الإلكتروني والهندسة الاجتماعية وحفظ البيانات والنسخ الاحتياطي والأمن المادي لجهاز الحاسب الآلي.

ويؤكد (الغنبر) أن المعلومات تم قياسها على بيئة العمل وستشمل مجموعة مهمة من المواضيع يتعامل معها الموظف يومياً. وبين أن المواضيع ستتركز على الاهتمام بكلمة المرور والبرامج الخبيثة وسرقة الهوية وأمن البريد الإلكتروني والهندسة الاجتماعية وحفظ البيانات والنسخ الاحتياطي والأمن المادي لجهاز الح