

مواقع تهكم

سياحة نت

http://www.siaha.net

لغة الموقع: العربية

سياحة نت هو دليل السائح العربي، من فنادق، مطاعم، ومنجعات سياحية، تأجير سيارات، مدن ترفيهية... وغيرها الكثير من الخدمات، كما يضم أسعار العملات مباشرة، وأحوال الطقس في جميع مدن العالم.

أبيات القصيد

www.4byt.com

لغة الموقع: العربية

سعى هذا الموقع الأدبي المتخصص في خدمة الشعر العربي الفصيح والتطبي إلى تقديم خدمة جديدة للزوار، حيث يتيح لهم المشاركة بالإبيات الشعرية من نظمهم أو اختيارهم.

دليل المواقع

www.sendbad.net/main.htm

لغة الموقع: العربية

دليل عربي شامل للكثير من الخدمات والمعلومات والمواقع والتي تغطي الشبكة عموماً والمواقع العربية على وجه الخصوص تحجوز بها المواقع الأيبية والشخصية والعلمية والبرامج... الخ.

برامج مجانية

www.shajjar.net

لغة الموقع: العربية

عبر هذا الموقع العربي الذي هو بمثابة مكتبة في مجال البرامج المجانية والحركات والتي تركز على نظام التشغيل التوافق بمختلف الإصدارات.

الخطة الوطنية

www.kacst.edu.sa/np/Default.asp

لغة الموقع: العربية

يعني هذا الموقع التعريف بالخطة الوطنية الشاملة للعلوم والتقنية بعيدة المدى في المملكة العربية السعودية والتي بدأ العمل بها منذ عام ١٤٢١-١٤٢٠هـ وينتهي العمل بها عام ١٤٤١-١٤٤٠هـ.

عطوري

http://www.otory.com

لغة الموقع: الإنجليزية

عطوري دوت كوم أنشئ لتقديم تشكيلة واسعة ومتنوعة من العطور الأصلية لماركات عالمية، وبأقل الأسعار وجميع العطور المعروضة من خلال موقع (عطوري كوم) أصلية مائة بالمائة.

عرب الإمارات

http://www.uaearab.com

اللغة: العربية

الوصف: موقع إسلامي يقدم خدمات متنوعة حول القرآن الكريم وتفسيره وترتيبه وأتباع المسلم وعظماة الإسلام وأبواب أخرى تعرض لحياة الرسول (صلى الله عليه وسلم) والأحداث النبوية وعلامات القيامة وقصص الأنبياء.

الشهادات الجامعية

http://www.123collegedegree.Com

اللغة: الإنجليزية

موقع متخصص في مجال التعليم عن بعد، ويهتم بمساعدة الطلاب في الحصول على الشهادات الجامعية بسرعة ويضمن الموقع تعليمات وإرشادات حول كيفية الحصول على الشهادة الجامعية في خلال ستة أشهر فقط.

كتب الكترونية

www.digitalbookindex.com

لغة الموقع: الإنجليزية

مكتبة تحتوي أكثر من ١٠٠ ألف عنوان منها ١٨٠٠ تجاري وغير تجاري قرابة ٦١ ألف كتاب مجاني متاحة للزوار للجلب والاستفادة منها. يمكن استعراض محتويات المكتبة بعدة طرق مثل الموضوع أو عنوان الكتاب أو المؤلف.

أرشيف الانترنت

www.archive.org

لغة الموقع: الإنجليزية

مجموعة من الكتب الإلكترونية يصل عددها إلى ٢٠ ألف كتاب مجاني في شتى مجالات المعرفة الإنسانية تجديتها في هذا الموقع. إضافة إلى توفر خدمات مجانية أخرى كالمصور والاقلام وملفات الصوت والرسومات المتحركة.

المكتبة العامة

http://biblio.org/

لغة الموقع: الإنجليزية

عند الحديث عن الكتب الإلكترونية المجانية يجب ألا يغيب عنا هذا الموقع الإبداعي والذي يسعى لتقديم معرفة دون مقابل. في الموقع تتوفر الكتب والبرامج والموسيقى والأبواب والتاريخ والفنون والعلوم والسياسة.

الطبيعة الخلابة

http://enature.com/

لغة الموقع: الإنجليزية

اكتشف الكثير من أسرار المخلوقات النباتية والحيوانية عبر هذا الموقع المتخصص في تقديم المعلومات عبر قواعد بيانات متخصصة. على سبيل المثال تتوفر معلومات عن ٤٨٠٠ نوع من الطيور في عالمنا.

دليل المواقع العربية

http://dali.arabhs.com/

لغة الموقع: العربية

فهرس لكثير من المواقع تذكر منها الأخبار والإعلام والمرأة والطفل والإقتصاد والأقتصاد والتجارة الإلكترونية والشوق والترفيه والتسلية والتعليم والثقافة والدين والصحة والعلوم والتكنولوجيا.

العاب جافا

http://1moregame.com/

لغة الموقع: الإنجليزية

بعد هذا الموقع من أفضل المواقع المتخصصة في خدمة الألعاب الإلكترونية والمصممة بلغة جافا حيث الكثير من الأتار والبرعة في التصميم. الكثير من زاروا هذا الموقع أصبحوا من المترددين عليه بشكل يومي.

دليل الانترنت

http://www.dmany.ae/

لغة الموقع: العربية

يتوفر في هذا الموقع الشخصي من دولة الإمارات العربية المتحدة الكثير من الخدمات حيث دليل الصحف والمجلات ومواقع طبية وإسلامية وخفانيا الحاسب ومخرجات البحث وسياحة وسفر والطب البديل وتفسير الأحلام.

إعداد / جميلة محمد حسين

jmh@caraimail.com



٥٢ مليون مستخدم عربي للإنترنت في ٢٠٠٨م

● كشف تقرير حديث أعده مركز دراسات الاقتصاد الرقمي (مدار) أن عدد مستخدمي الإنترنت في الدول العربية حالياً يبلغ ١٧ مليون مستخدم وتوقع التقرير أن يرتفع العدد إلى ٥٢ مليون مستخدم بحلول العام ٢٠٠٨م. و أظهر التقرير أن معدل استخدام الهاتف النقال في المنطقة العربية يبلغ حالياً ٤٤ مليون مستخدم وسيرتفع العدد إلى ١١٠ ملايين مستخدم في ٢٠٠٨م.

التسجيل الإلكتروني للشركات في بروناي

● وقعت حكومة بروناي اتفاقاً لإنشاء منظومة للتسجيل الإلكتروني للشركات. وسيدخل التسجيل الإلكتروني هذا عمليات تسجيل كل من الشركات والأسماء التجارية والعلامات التجارية إلى الإنترنت. وقد حصلت شركة خدمات تكنولوجيا المعلومات المعروفة باسم نيت كويست على العقد الخاص بالمشروع الذي تبلغ قيمته ٢,٥ مليون دولار، والذي يتوقع أن يستغرق تنفيذه ١٨ شهراً. وقال مدير نيت كويست أثناء حفل الإعلان عن العقد: (إن تنفيذ منظومة موثوقة وأمنة ومریحة للجسم هو سيكون هدفاً الرئيس من هذا المشروع. وتامل الحكومة أن يساعد التسجيل الإلكتروني على جعل إجراءات البحث ولاء الاستعلامات أسرع وأكثر دقة. وبموجب العقد الموقع فإن عدداً من الخدمات التجارية التي تجرى يدوياً في الوقت الحاضر سيتم حوسبتها، حسب قول الحكومة.

٥٠ مليار رسالة مزعجة تصل مستخدمي الانترنت يوميا

● أكد العديد من الخبراء تصاعفاً أعداد الرسائل الإلكترونية الدعائية والمرسلة بشكل عشوائي فقد أظهرت إحصائية جديدة نشرت في لندن أعتها شركة فريونت بريدج لوسائل الأمن الإلكتروني، أن السنة الأخيرة شهدت تصاعفاً أعداد الرسائل العشوائية، بحيث فاقت الـ ٥٠ مليار رسالة دعائية يومية أرسلت إلى شبكي أنحاء العالم. وذكر الإحصائية أن ٨٠ بالمائة من الرسائل الإلكترونية المرسلة غير مرغوب بها، ولكنها تعتمد أسلوب الإرسال العشوائي، بصرف النظر عن قبول أو رفض صاحب العنوان الإلكتروني لمثل هذا البريد الدعائي ويرى الخبراء أن حالة الزيادة المرتفعة في عدد الرسائل الإلكترونية العشوائية، تقودها موجة لبيع السلع الرخيصة عبر الإنترنت وأكدت الشركة أنه في السابق كانت أكثر السلع تداولاً عن طريق البريد الإلكتروني تلك التي تروج بيع عقار الفلاجرا النشاط الجنسي ونقلات عن خبراء برامج مكافحة الفيروسات الإلكترونية قولهم أن مرسلتي تلك الرسائل العشوائية الدعائية، أصبحوا أكثر خبرة في هذا المجال، الأمر الذي يجعل عملية الحد أو منع إرسالها صعباً أو شبه مستحيل أحياناً.



ثقافة مجتمع الشبكة.. لم ينته زمن الإنترنت (٢-١)



● يذكر أنه في عام ١٩٢٠ في الولايات المتحدة، كانت هناك مقترحات جدي لإقفال باب الاختراع وعدم منح براءات اختراع جديدة، لأن كل ما يمكن اختراعه قد تم اختراعه، كما برر مسؤول مكتب براءات الاختراع آنذاك تشارلز ديول. وفي عام ١٩٠٩ استهزأ موظفو الجمارك البريطانيون بمغولة (احتمال نقل المسافرين والبضائع عبر الجواز)، وقالوا: يجب إهمال هذه (التخريصات) لأنها لن تحدث فإن معادها هو إغلاق مكاتب الجمارك وإغلاق الدائرة برمتها، وحتى أمد قريب كان البعض من أكثر الناس نكاهاً وتخصصاً في علوم الجوز يعتقدون أنه من المستحيل على الإنسان أن يسير غور الفضاء، ومن هؤلاء عالم الجوز البريطاني السير هارولد سنيسر الذي رفض (الأرقام) التي تحوم حول فكرة سفن الفضاء، وذلك في عام ١٩٥٧ ومن سواهم من السوفييت الطغاة أول سفينة فضائية في التاريخ، سيوتيك/١ بعد أسبوعين فقط من تصويحه الشهير وقتها، وعندما فكرت شركة اي. بي. إم الأمريكية الشهيرة المتخصصة في صناعة الحاسب بإنتاج كيبودات، وبيعها في الأسواق، وأواخر الأربعينات من القرن الماضي، صرح مديرها آنذاك توماس واتسون، أنه لا يعتقد أن السوق يمكن أن يستوعب أكثر من خمسة حواسيب على الأكثر. والأمر كذا تعلم أن بعض البيوت فيها هذا العدد من الأجهزة. ومذ عشر سنوات تقريباً، كان لا يمكن أن نتخيل الإنترنت عام ٢٠٠٢، والتي أصبحت اليوم طرفان من المعلومات بلا حدود، تنقاسمها مع أي شخص يستطيع الوصول إلى هناك، من خلال وسيط فريد في نوعه، ومع ذلك هناك من يقول: إن زمن الإنترنت انتهى، لم ينته زمن الإنترنت، ولم يقل نجمه بعد، رغم الخسائر التي لحقت بالعديد من شركات الإنترنت المسماة (دوت كومز) وتلاشي الثقة في شركات تكنولوجيا شبكة المعلومات الدولية. هذا ما قاله عدد من تحدثوا أثناء مؤتمر كبير في عقد في لندن أخيراً حول موضوع تأثيرات الإنترنت على المجتمع، وأفضل السبل لجعل هذه الآلة الجبارة تساهم في التغيير. وقد نظمت هذا المؤتمر جمعيات بحوث ودراسات بريطانية حاولت فتح النقاش من جديد، حول مدى تأثير الإنترنت على المجتمع، وكيف يمكن التحكم فيه، لجعله في خدمة البشرية، وتكون هذه الجمعيات من مؤسسة (نيومن) و (معيد إشراك) والشركات، في هذه التقنية الرائعة المتسرة اندفعت في فني عضلاتها، وللإجابة عن هذا السؤال، انفتح المجال الأمريكي العلمية المشهورة باسم (Discover)، منذ عدة أشهر مضت مع مسعود بيرتي العلمي (Discovery) الذي يهتم بالبرامج التعليمية التي تشكل لجنة من البديع التقنيين، والتي أثبتت التجربة، بأنهم يجيدون جداً في توقع المستقبل، لإجابة عن هذا السؤال، وتوثقت في تلك اللجنة، نقاط متعددة حول الخطوة القادمة للإنترنت، وكان التساؤل الرئيسي في تلك الحوارات حول نوع العالم الجديد الذي

الأخرون، وبناتشوا دراساتهم، وأيضاً بإمكانهم أن يدخلوا الإنترنت، تسمح للناس بالتواصل من دون خسارة وفقدان التفاصيل الدقيقة في الاتصال، سواء كان ذلك في تعبيرات الوجه مثل الحاجب الرفوع علامة على التعجب أو الوفاء بتفاصيل السجدة الكوميدية التي تصادها، فهناك أكثر من وجهة قارية في تكنولوجيا الإنترنت، على سبيل المثال يعمل العلماء الآن على أن تكون التكنولوجيا الرئيسية في الإنترنت هي الصوت والفيديو، بدلاً من النص المتكلم المتناثر الآن، فالفيديو هو المستقبل الحتمي للإنترنت، لكن يجب أن تبذل الجهود، في أن يكون استخدام الفيديو في الإنترنت بسهولة استعمالات عمليات الكلمات المنتشرة الآن، فعلماء الفلك عندما يطالبون علماء، تقنيات الإنترنت، أن يوفروا لهم إمكانية الدخول على المراد الإلكتروني الموجود على قمة جبل موناكي في Mauna Kea الذي يماري، دون أن يضطروا إلى صعود ١٤٠٠٠ قدم، يمكن الحل، أن توفر الفيديو عند اتصال أصابع الناس من خلال الإنترنت، فيمكن لعلماء الفلك حينذاك، وهم في معاملهم أن يدخلوا على صور وبيانات المرصد التي يرصدها وهو موضوع على قمة الجبل، ويتشاركوا بالصورة والصورة مع الفلكيين

ستقلقه الإنترنت؟ وهل ستقودنا الإنترنت فعلاً إلى عالم مترابط ومتشابه؟ وستنهار الحدود القومية بين دول العالم؟ وهل هناك إشكالات جديدة من الحدود سوف تظهر بين الكيانات والتجمعات الانترنسية، التي يندمج تحتها الناس من خلال تجاربهم وتفاعلهم على الشبكة؟ وكما جميعاً في عالم ما قبل الإنترنت، عندما نهافت أحداً بالهاتف، لا بد أن تكون على معرفة به، وتبحث عن رقمه للاتصال به، لذلك الآن أن الصداقات والاتصالات والروابط والكيانات الاجتماعية، تشكل طريقة آنية وعغوية على الإنترنت، قد تكون من خلال المشاركة في هواية، أو اهتمامات مهنية، أو معتقدات دينية، فهي جاهزة للتكوين في أي وقت، فهناك آلاف من الكيانات الاجتماعية في الفضاء الإلكتروني، والذي يبهزني شخصياً الكيفية التي مرت بها الإنترنت الجغرافية تماماً، فعندما كنت طفلاً، حتى ما تخيلت الكلام مع الناس في البلاد الأخرى، الآن انني ليمس لعبة تفاعلية على الإنترنت، مع خصوم في فرنسا وإيطاليا، والناس الآن يتواصلون عبر الإنترنت، على الرغم من اختلاف لغاتهم من خلال آليات الترجمة الإلكترونية التورية، ومع ذلك نحن بدأنا الآن مع هذه الإنترنت، وهي تستمر،

تسارع التسرع لنسج لينكس انتشاراً على الإنترنت

● أوضحت آخر الإحصاءات التي أطلقتها مؤسسة الأبحاث الشهيرة نتكرافت أن نظام فيدورا Fedora مفتوح المصدر هو أسرع نظام لينكس انتشاراً بين ملقمات الويب، وأن نسخ ريد هات تستحوذ على نصيب الأسد في سوق ملقمات الويب التي تعمل باللينكس، وفقاً لتتكرافات فقد كان هناك ٤٠٥,٦٨٢ نسخة من ريد هات في الفترة ما بين سبتمبر ٢٠٠٤ وحتى مارس ٢٠٠٥

تعمل نسخة فيدورا بزيادة كبيرة في الفترة التي تسبقها ٢٢٪ عن الرقم الحقيقي في بداية فترة المسح وخلال نفس الفترة فإن نسبة المواقع التي تعمل بإصدارات ريد هات Red Hat تقلصت إلى ١,٢٪ بالرغم من أنها لا تزال تحتل المرتبة الأولى على باقي الأنظمة بمجموع مواقع بلغ ١,٦١٠,٤٢٧ موقع، وعند دمج عدد المواقع التي تعمل على كل من ريد هات وفيدورا فإن ريد هات تستحوذ على حصة قدرتها المؤسسة بنحو ٥٠٪ من سوق الملقمات وهي نسبة ترفع بسرعة بطيئة، ويأتي ريد هات في الترتيب يديان Debian بعدد مواقع وصلت



تأمل مايكروسوفت أن تساعد قوة البلوجرز (أي من يقومون بكتابة مقالات شخصية مستقلة أشبه بالمذكرات على الإنترنت) على الإسراع في العمل في نظام التشغيل الجديد بوليو القادوم النسخة التجريبية من اللونجهورن الذي طال انتظاره وتأخر مواعده أكثر من مرة، وقد قامت الشركة بالتعاون مع مجموعة مكونة من عشرين متطوعاً من البلوجرز تأمل في أن يقوموا باختبار النظام وإمدادها بريدود أفعالهم. ويقود هذا الفريق الذي أطلق على نفسه اسم (فريق ٩٩) ببلوجر يدعى روبرت سكوبل. وقد كتب سكوبل في البلوجر الخاص به في الأسبوع الماضي أنه يجب على من يود المشاركة من المتطوعين أن يكون من البلوجرز. وقد ترك سكوبل عملية اختيار أعضاء الفريق إلى زملائه في المنتدى على الإنترنت لوعده بعدم التدخل فيها. وأشار سكوبل إلى أن أعضاء الفريق يجب أن يتخلوا بسيرة طبية في المنتدى، وأن يكونوا جديري الثقة، وعندهم القدرة على إرسال ردود أفعالهم إلى مايكروسوفت. وكانت مايكروسوفت قد استهدفت في وقت سابق مواقع البلوجر التي انفردت بنشر لقطات من لونجهورن، وقد طلبت منهم الشركة حذف الصور من مواقعهم بحجة (انتهاك حقوق الملكية الفكرية للونجهورن، وتسريب أسرار تقنية تؤثر في المنافسة في السوق).

مايكروسوفت تستعين بالبلوجرز لتسريع العمل في لونغهورن

تأمل مايكروسوفت أن تساعد قوة البلوجرز (أي من يقومون بكتابة مقالات شخصية مستقلة أشبه بالمذكرات على الإنترنت) على الإسراع في العمل في نظام التشغيل الجديد بوليو القادوم النسخة التجريبية من اللونجهورن الذي طال انتظاره وتأخر مواعده أكثر من مرة، وقد قامت الشركة بالتعاون مع مجموعة مكونة من عشرين متطوعاً من البلوجرز تأمل في أن يقوموا باختبار النظام وإمدادها بريدود أفعالهم. ويقود هذا الفريق الذي أطلق على نفسه اسم (فريق ٩٩) ببلوجر يدعى روبرت سكوبل. وقد كتب سكوبل في البلوجر الخاص به في الأسبوع الماضي أنه يجب على من يود المشاركة من المتطوعين أن يكون من البلوجرز. وقد ترك سكوبل عملية اختيار أعضاء الفريق إلى زملائه في المنتدى على الإنترنت لوعده بعدم التدخل فيها. وأشار سكوبل إلى أن أعضاء الفريق يجب أن يتخلوا بسيرة طبية في المنتدى، وأن يكونوا جديري الثقة، وعندهم القدرة على إرسال ردود أفعالهم إلى مايكروسوفت. وكانت مايكروسوفت قد استهدفت في وقت سابق مواقع البلوجر التي انفردت بنشر لقطات من لونجهورن، وقد طلبت منهم الشركة حذف الصور من مواقعهم بحجة (انتهاك حقوق الملكية الفكرية للونجهورن، وتسريب أسرار تقنية تؤثر في المنافسة في السوق).