



ومزود بوحدة معالجة انتل بنتيوم ٣ قدره ٣٠٠ ميجا هيرتز وبقرص صلب وذاكرة وصول عشوائي قدره خمسة ميجابايت. وتبعد الشركة طرح الكمبيوتر الجديد في أنحاء العالم اعتباراً من يوم الأربعاء. ولم تُعط سعر بيع مقترباً لكن يتوقع بيع الجهاز في اليابان بنحو ٣٤٥ ألف ين (٢٧٨٤ دولاراً).

### موسوعة جينيس على الإنترنط

استطاع مصممو موقع موسوعة جينيس للأرقام القياسية تحويله إلى مساحة مليئة بالдинاميكية والتسلية، من خلال التنوع في طريقة عرض الخدمات فيه. يعرض الموقع جميع الأرقام القياسية التي تدخل الموسوعة بشكل دوري، ويقدم على الصفحة الرئيسية لقطات إخبارية مكتوبة ومصورة لجميع الأرقام القياسية التي يتم تحطيمها يومياً في مختلف دول العالم، والتي تبها وسائل الإعلام، أو يتبع الأفراد بإرسالها إلى الموقع. وقد تم تصنيف جميع الأخبار بطريقة منتظمة بحيث يسهل الوصول إليها حسب هذه التصنيفات.. سواء كانت أخباراً رياضية ، اقتصادية، تقنية، ترفيهية، اجتماعية أو عامة، يتم عرض بعضها باستخدام تقنية الفلاش، أو إذا كانت مصورة، فيمكن استعراضها على شكل ملف فيديو. ومن بين الأرقام الجديدة الطريقة التي دخلت في موقع جينيس هو خبر عن اكتشاف نوع من أنواع القرود حطم رقماً قياسياً في إصدار الأصوات المزعجة، وخبر آخر عن بناح إقلاع أصغر طائرة في العالم. وتحطيم رقم قياسي حديد في الطباعة لرجل أسترالي تمكّن من طباعة الأرقام من الواحد إلى المليون، مستخدماً الحروف .. حيث استغرق منه هذا العمل ما يقارب السنة عشر عاماً. يوجد داخل الموقع أدّاً بحث تمكّن الزائر أن يصل إلى أي رقم قياسي داخل الموسوعة ، كما هناك جزء تحت عنوان «كيف تحطم رقم قياسي how to break a record - الغرض منه إفساح المجال لزوار الموقع الذين يرغبون في الدخول إلى الموسوعة أن يرسلوا طلباتهم إلى اللجنة التي تقوم بدورها بترشيح الأشخاص المناسبين .

## عالم الفد

صفحة يدها بنصرف عن الشبكة العالمية للإنترنت

الدكتور محمد نعيم الجابي

### لا صدمات بعد اليوم

كشفت شركة «ماتسوشيتا إلكتريك انديستريال» المنتجة لأجهزة باناسونيك عن أنها ستطرح جهاز كمبيوتر شخصي محمول صغير الحجم مضاد للصدمات يمكن استخدامه في موقع البناء أو في ظل ظروف مناخية صعبة لا تناسب أجهزة الكمبيوتر الشخصي العادي. والجهاز الجديد محمول يمكنه تبادل إرسال واستقبال البيانات لاسلكياً مع شاشته الصغيرة (٤، ٨ بوصة) التي تبعد عنه مسافة تصل إلى ٥٠ متراً. وقالت الشركة إن الشاشة المنفصلة التي تتعلق الأوامر باللمس وتزن ٦٧٠ جراماً مزودة برقائق ذاكرة سعتها ٦٤ ميجابايت ويمكن وضعها على مقود الدراجة النارية بينما يوضع جهاز الكمبيوتر على حامل الحقائب في الخلف مما يتبع لرجل الشرطة أو عامل توصيل الطلبات والطروع الحصول على المعلومات من الكمبيوتر أو شبكة الانترنت. وقال يوشيو إيتوي المدير المركزي لتسويق ماتسوشيتا في مؤتمر صحفي «يمكن استخدامه في الأماكن التي يقيّد فيها استخدام الكمبيوتر الشخصي». وتتوقع طلبها قريباً على الجهاز الجديد خاصة في أمريكا الشمالية حيث تستهدف الشركة بيع ١٥ ألف وحدة أو أكثر خلال عام الطرح الأول. والجهاز الذي يزن ٩٢٠ جراماً يعمل على بطارية لمدة أربع ساعات