



Technology for you and the planet

جلوبال/نشرة

السادة المشتركون:

اليكم نشرة جلوبال ال----- التي تبتئها وكالة بي ار نيوز وايار اليوم ----- الموافق ----- يوليو 2009

سامسونج تعلن عن أول جهاز نوت بوك #####Netbook#### حاصل على شهادة(تى سى أو) #####TCO####
- خال من الزئبق ، يتمتع بفعالية فائقة فى استخدام الطاقة ومصمم وفقا لمعايير السلامة الصحية .

ستوكهولم

جرى الإعلان اليوم عن أن جهاز النوت بوك (الكمبيوتر المحمول) فائق الخفة فى الوزن إن 120 N120##### الذى انتجته شركة سامسونج باعتباره أول جهاز فى العالم يستوفى المعيار الرائد للبيئة والاستخدامات بموجب لشهادة(تى سى أو) المعتمدة. ونظرا لأن الجهاز خال الزئبق وغيره من المواد الخطرة ، ويقدم أقصى كفاءة فى استخدام الطاقة ، ولوحة مفاتيح وشاشة مصممتان للتوافق مع متطلبات السلامة الصحية لتجنب الاضرار بالمعصم واليد، فإن جهاز/ ان 120/ يضيف الى مواصفاته ومميزاته أشد الشهادات صرامة فى العالم لمعايير البيئة والاستخدامات - وهي شهادة(تى سى أو) المعتمدة .

لعرض النشرات الاخبارية متعددة الوسائط ، رجاء الدخول على :

(الصورة : http://www.newscom.com/cgi-bin/prnh#####/20090707/351717####)

وتعلق هيلينا نوردين - مديرة منتجات النوت بوك فى (تى سى أو) قائلة إن "جهاز النوت بوك الحاصل على شهادة(تى سى أو) خال تماما من الزئبق و به وحدة شاشة ذات ضوء خلفى بصمام ثنائي مشع للضوء، بما يجعله أكثر كفاءة عن غيره من اجهزة الكمبيوتر المحمول فى استخدام الطاقة. ولقد استوفى هذا الجهاز الخاص أشد معايير الطاقة صرامة فى السوق اليوم ، وتم اختياره تماما من قبل معمل نمكو - وهو معمل اختبارات مستقل . وتضيف نوردين "و يمكن للمستخدمين الآن اختيار نوت بوك (كمبيوتر محمول) يلبي متطلبات (تى سى أو) - وهذا يمثل حقا تطور ايجابى بالنسبة للمستهلكين الذين يتطلعون لاختيار منتج يوفر أداء عاليا بأقل تأثير على المناخ والبيئة الطبيعية . ان شهادة (تى سى أو) هي حقا أكثر من علامة متوافقة مع البيئة. وقد تجاوزنا مجرد مراعاة البيئة بمزج ملامح مثل جودة الصورة والتصميم المتوائم مع متطلبات السلامة الصحية بجانب استيفاء أشد المتطلبات البيئية فى السوق اليوم " .

ولقد شهدت اجهزة النوت بوك - اجهزة الكمبيوتر المحمولة صغيرة الحجم ورقيقة السمك وخفيفة الوزن ذات الكفاءة فى استخدام الطاقة - نموا هائلا بين المستهلكين والطلاب ودوائر الاعمال الذين يبحثون عن بديل ,, سهل ومحمول وقليل التكلفة ,, لجهاز النوت بوك كامل الحجم . كما ان صغر حجمه ميزة بيئية ؛ حيث يتم استهلاك طاقة أقل فى صناعته وعلى مدار مراحل حياة المنتج.

ويقول كيو اوم نائب رئيس سامسونج بقطاع انظمة الكمبيوتر "اننا فخورون بأن(ان 120) هو اول جهاز نوت بوك يحصل على شهادة(تى سى أو) التي ينظر معها المستهلكون الى اجهزة كمبيوتر شركة سامسونج كمنتجات آمنة وصديقة للمستخدم . ان التزام شركة سامسونج بالحفاظ على البيئة هو واحد من قيمنا العليا ، ونحن نسعى باستمرار من أجل تطوير منتجاتنا لتتطابق مع معايير شهادة (تى سى أو) .

حول شهادة(تى سى أو)

شهادة (تى سى أو) المعتمدة هي شهادة طرف ثالث للأداء العالي لمنتجات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات المصممة بدورها ليكون لها أدنى تأثير على البيئة . ومنذ عام 1992 ، كان لبرنامج شهادة (تى سى أو) تأثير كبير على تحسين جودة الصورة والسلامة الصحية للشاشات وأجهزة الكمبيوتر ، فضلا عن خفض الانبعاثات الكهرومغناطيسية من منتجات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات. كما يعتبر تحقيق الكفاءة في استخدام الطاقة وتقليل استخدام المواد الخطرة جوانب رئيسية لشهادة (تى سو أو) المعتمدة. ويستخدم مشترو أجهزة الكمبيوتر ومستخدمو شهادة (تى سى أو) المعتمدة كأداة لاختيار المنتجات التي تلبى اهدافهم البيئية مع ضمان الأداء الذي يطلبوه فى الوقت نفسه .

حول شركة سامسونج

شركة سامسونج للالكترونيات **####Samsung Electronics Co., Ltd####** هي شركة رائدة عالميا في مجال أشباه الموصلات ، والاتصالات السلكية واللاسلكية ، والوسائط الاعلامية الرقمية والتقنيات الرقمية وقد حققت مبيعات موحدة بلغت (105) مليار دولار أمريكي. وتضم الشركة التي تقوم بتوظيف ما يقرب من (150) الف شخص في 134 مكتبا في 62 دولة ، أربع وحدات اعمال رئيسية : هي ديجيتال ميديا بيزينس **####Digital Media Business####** وحدة اعمال وسائط الاعلام الرقمية ، ووحدة إل سي دي بيزنيز **####LCD Business####** اعمال العرض البلوري) ووحدة سيمي كونداكتور بيزنيس **####Semiconductor Business####** اعمال أشباه الموصلات ، ووحدة تليكومونيكيشين بيزنيس **####Telecommunication Business####** اعمال الاتصالات السلكية واللاسلكية. وحيث انه يعترف بان الشركة تعتبر واحدة من أسرع منتجي العلامات التجارية العالمية نموا ، فان شركة سامسونج للالكترونيات هي منتج رائد لأجهزة التلفزيون الرقمية ، وشرائح الذاكرة والهواتف المحمولة وشاشة البلورات السائلة من نوع تي اف تي **####TFT####**.

للمزيد من المعلومات الرجاء الاتصال ب : هيلينا نوردين ، مديرة انتاج النوت بوك تى سى أو ديفلوبمنت **####TCO Development####** ، +46-8-782-91-09 ، **#####helena.nordin@tco.se** ؛ ايماسيوجرين ، مديرة المشروعات ، والبيئة ، تى سى او ديفلوبمنت **####TCO Development####** ، +46-8-782-91-95 ،

#####emma.sjogren@tco.se#### ؛ كلير هوبي ، المدير الإقليمي لأمريكا الشمالية ، تى سى او

ديفلوبمنت **####TCO Development####**

+1-310-801-8769 ، **#####clare.hobby@tco.se####**؛ للاتصالات في شركة سامسونج : ميني يون ، كبير المديرين ، بفريق التسويق الاستراتيجي ، وقطاع انظمة الحاسب الآلي.

#####miniyun@samsung.com####

للمزيد من المعلومات حول شهادة (تى سو أو) المعتمدة ، يرجى الدخول على

#####http://www.tcodevelopment.com#### او غرفة الصحافة في /بي آر نيوز واير/ **####PR**

#####http://www.prnewswire.com####

م س ع / م ش .

انتهت النشرة .