

«المنتزه» تجري السحب الأول ضمن حملتها الترويجية



السحب الذي أجرته أسواق المنتزه

□ أعلنت أسواق المنتزه - فوز 20 زبوناً في السحب الأسبوعي الأول الذي أجرته يوم (الأربعاء) الماضي الموافق 29 أغسطس/ آب الجاري، ضمن حملتها الترويجية الكبرى بمناسبة العودة إلى المدارس وقرب حلول شهر رمضان المبارك.

وتم السحب في فرع أسواق المنتزه بالمحرق بحضور مدير فروع أسواق المنتزه ناصر وممثل وزارة التجارة والصناعة. وأرقام الكوبونات الفائزة في السحب هي: 9377 / 7758 / 21557 / 22606 / 4963 / 1309 / 20497 / 6802 / 23004 / 80269 / 21912 / 22938 / 37238 / 1013 / 24421 / 7075 / 23763 / 62792 / 30506 / 25741.

وحرصت أسواق المنتزه خلال السحب على أن يكون لجميع زبائنها على مستوى المملكة فرصة متكافئة للفوز، إذ تم إجراء سحب مستقل لكل فرع من الفروع على حده على جائزة «كمبيوتر محمول» وهي عبارة عن سيارة تويوتا

بمجموع 20 جائزة من بين جوائز المهرجان البالغة «91» بجائزة بقيمة 45 ألف دينار بحريني مقسمة إلى 40 جهاز كمبيوتر محمول و40 قسيمة تسوق مجانية بقيمة 360 ديناراً، إضافة إلى 10 جوائز إضافية عبارة عن 10 تذاكر سفر بقيمة 300 دينار صالحة لمدة عام، إلى جانب الجائزة الكبرى كما يمكن للزبائن مضاعفة

كوبونات الاشتراك عند الدفع بواسطة بطاقات بنك البحرين الوطني. ومن المقرر أن تجري السحوبات الأسبوعية الباقية في أيام 6 سبتمبر بفرع أسواق المنتزه في المنامة، 12 سبتمبر بفرع أسواق المنتزه في الرفاع، أما السحب الكبير فسيتم إجراؤه في فرع مدينة عيسى بتاريخ 24 سبتمبر.

«نوكيا» تكشف النقاب عن أربعة أجهزة متطورة



□ بالتزامن مع طرح خدمة (Ovi)، بوابة خدمات نوكيا على الإنترنت، تكشف نوكيا اليوم النقاب عن أربعة أجهزة متحركة جديدة صُممت للترفيه والموسيقى وألعاب الفيديو. كل جهاز جاء معززاً بمفاتيح تحكم خاصة بالموسيقى أو الألعاب، بالإضافة إلى ذاكرة أكبر وشاشات عرض وأداء أفضل للبطاريات، وذلك من أجل إعطاء المستخدم إمكانيات الوصول بسهولة أكثر ولمدة أطول إلى المحتويات الترفيهية في هذه الأجهزة. وتتراوح أسعار هذه الأجهزة بين 225 و560 يورو، ومن المتوقع أن يبدأ نقلها خلال الأشهر المقبلة من العام الجاري.

وصرح نائب الرئيس التنفيذي في نوكيا كاي أويستامو بالقول: «تقدم (نوكيا) تشكيلة من أجهزة الترفيه، ابتداءً من هاتف (XpressMusic 5310 Nokia) صغير الحجم وانتهاءً بكمبيوتر (Nokia N81) المتكامل للوسائط المتعددة، لتمنح المستخدمين إمكانيات حمل موسيقاهم وألعابهم ووسائطهم المفضلة أينما ذهبوا».

وتابع قائلاً: «إننا نثقون من أن هذه الأجهزة متكاملة الوظائف بتصميمها الأنيق ستحظى بشعبية كبيرة، وستساعد على جعل خدمات نوكيا في الإنترنت والموسيقى حاضرة في حياتنا اليومية».

وتتم تزويد جهاز (Nokia N81) متعدد الوسائط بمفاتيح مخصصة للموسيقى وألعاب الفيديو، بالإضافة إلى وصلة سماعات من قياس 3.5 ملم وخصائص

N81 في حدود 360 يورو باستثناء الرسوم الإضافية أو الضرائب، فيما يُنتظر أن يصل سعر جهاز نوكيا N81 8GB إلى 430 يورو باستثناء الرسوم الإضافية أو الضرائب. ومن المتوقع أن يصل الطرازان إلى الأسواق خلال الربع الأخير من العام 2007.

ويتطابق الجهازان مع خدمة (Nokia Music Store) التي طرحت ما يمنح المستهلكين خيارات واسعة لتحميل ملفاتهم الموسيقية المفضلة من خلال جهاز الكمبيوتر الشخصي.

الارتباط بشبكات (3G) والشبكات المحلية اللاسلكية (WLAN)، ليصبح بذلك جهاز ترفيه متحركاً متكامل الخصائص. ويتميز (N81) بسطح أنيق ومصقول مع مفاتيح تضاء عند لمسها، كما أن المستخدم يستطيع التولج مباشرة إلى المحتويات التي سيحدها على قائمة ثلاثية الأبعاد، بالإضافة إلى أن الجهاز صُمم لمساعدة المستخدم على البحث عن ملفات الموسيقى والألعاب وشراؤها من Nokia Music Store ومن خدمة ألعاب (N-Gage). ومن المتوقع أن يكون سعر نوكيا

«إيسون» تسلط الضوء على مجموعة متكاملة من طابعاتها



□ ستسلط «إيسون» خلال مشاركتها في أسبوع جينكس للتقنية 2007، الضوء على أحدث مجموعة من طابعاتها متعددة الاستخدام «ستايلس سي. إكس» المخصصة للمستخدمين المنزليين و«ستايلس فونو أن. إكس» (Photo RX Stylus) الموجهة لهواة التصوير.

وستتواجد «إيسون» في المنصة رقم «بي-4-20» (B-4-20) بالالقاعة (4) أثناء الحدث الذي سيعقد في مركز دبي الدولي للمؤتمرات والمعارض ما بين 8 و12 سبتمبر/ أيلول المقبل.

وتشتمل مجموعة طابعات «ستايلس سي. إكس» على الطرازات «سي. إكس 4300» و«سي. إكس 7300» و«سي. إكس 8300» و«سي. إكس 6900».

وتحتي طابعات «ستايلس سي. إكس» دقة طباعة تصل إلى 5760×1440 نقطة بالبوصة، كما تصل سرعتها إلى 27 صفحة في الدقيقة وتطبع الصور بحجم 15×10 في غضون 28 ثانية. وتسمح هذه الطرازات متعددة الاستخدامات بالطباعة المباشرة من الكاميرات الرقمية من دون الحاجة لوصولها بالكمبيوتر عبر منافذ لبطاقات الذاكرة

□ تتطلع شركة «أيسر كمبيوتر» للحصول على ظهور كبير وانتشار واسع لمجموعة منتجاتها المحمولة من خلال تسليط الضوء عليها خلال فعاليات معرض «جينكس» الذي يعد ثالث أكبر معرض تجاري متخصص في تقنية المعلومات في العالم. ومع تطور التقنية البيولوجية واستخداماتها في حماية الكمبيوترات المحمولة، تشهد سوق أجهزة الكمبيوترات المحمولة التنافسية فترة تحول حقيقية، إذ لم تعد مسألة تصميم المنتج والسعر التنافسي المعايير الأساسية لنجاحه، فمع زيادة اطلاع المستخدمين على العالم التقني وازدياد متطلباتهم، تأتي الأجهزة التي تتمتع بخصائص أمنية جديدة لتضيف بعداً آخر إلى الاعتمادية على مجموعة منتجات «أيسر» المتنوعة.

وتتمتع خاصية «بصمة الأصبع» المعتمدة على نظام TPM الأمني المدمج من «أيسر» بقارئ بصمة أصبع مدمج، ما يقدم أحد أفضل الحلول المتوافرة في الأسواق للتحقق من الهوية الصحيحة للمستخدم. وتأتي خاصية التحقق قبل الإقلاع PBA من بين أكثر أنظمة منصات الأمان الخاصة بالأجهزة

المحمولة المتوافرة في يومنا هذا، والتي تعمل على الحماية من خلال عملية تصديق أثناء تشغيل الجهاز وقبل البدء في إقلاع نظام التشغيل. وفي تعليق له بهذه المناسبة، قال المدير العام لشركة «أيسر كمبيوتر الشرق الأوسط»، كريستينا مورتي: «يستقطب جينكس في كل عام عدداً أكبر من الزوار المولعين

«أيسر» تكشف عن أجهزة محمولة تتمتع بتقنيات حماية

بالعالم التقني، الذين يتطلعون أفضل المنتجات والحلول».

وأضاف «وتعمل أيسر في الوقت الراهن على إرساء معايير وتوجهات جديدة في سوق أجهزة الكمبيوتر المحمولة إذ إن منتجاتنا مصممة بما يتناسب مع احتياجات زبائننا بدءاً من التصميم ومروراً بألية العمل وانتهاءً باللمسات الإبداعية. ومع الأهمية المتزايدة للمنتجات المحمولة التي تصاحب المستخدم لدى التنقل في الشرق الأوسط، نقوم باتخاذ خطوة استراتيجية واضحة من شأنها تعزيز مكانتنا الريادية في قطاع الكمبيوترات المحمولة والمتمثلة في إضافة خصائص الحماية البيولوجية المتطورة».

وسيشهد زوار المعرض فعاليات الكشف عن منتجات جديدة مبنية على قصص النجاح المذهلة التي حققتها «أيسر» في منطقة الشرق الأوسط. والتي صممت لتعزيز تجارب زبائننا. وستجذب منتجات أيسر الزوار بدءاً من أجهزة Aspire Gemstone وTravelMate وانتهاءً بفيراري Ferrari.

من جانبه، قال مدير تسويق المنتجات في قسم المنتجات المحمولة في شركة «أيسر كمبيوتر



الشرق الأوسط» مارك بروسر: «نرغب في تقديم كل ما هو مميز، ومن خلال تقديمنا لأحدث في مجال الحماية الأمنية البيولوجية والتقنيات المتطورة، نتطلع إلى تزويد زبائننا بمنتجات ذات قيم مضافة من شأنها بكل تأكيد لفت اهتمام المستخدمين».

كيا أوبائرس 2007 تحوز أعلى التصنيفات في السلامة



بتقنية الشد المسبق ومحددات القوة، أحزمة أمان ثلاثية النقاط لجميع المقاعد ونقاط تثبيت منخفضة لمقعد العنق، دعائم للاصطدام بالأبواب الجانبية، ومناطق لامتصاص الصدمات في الأمام والخلف. وفي جانب السلامة الفعالة، تأتي كيا أوبائرس مزودة بنظام مكابح قرصية مائعة للانغلاق على العجلات الأربع مع توزيع إلكتروني لقوة الكبح (EBD) يعمل على توزيع قوة المكابح في الأمام والخلف. بالإضافة إلى نظام التحكم في ثبات السيارة إلكترونياً.

ليس من الضروري شراء سيارة باهظة الثمن للحصول على حماية ممتازة». ويذكر أن كيا أوبائرس تأتي مزودة بوسادات هوائية ثنائية كتحسين قياسي، بالإضافة إلى الكثير من تجهيزات الأمان القياسية للسلامة، إذ تأتي مزودة بوسادات هوائية ثنائية لمراقبة ضغط هواء الإطارات، نوافذ الأبواب مزودة بتقنية عدم الاحتباس التي تقوم باستشعار أي عائق عند غلقها والنزول أوتوماتيكياً إلى أسفل، أحزمة أمان المقاعد قابلة لضبط وتعديل ارتفاعها ومزودة

□ حصلت سيارة كيا أوبائرس طراز 2007 على تصنيف ممتاز في اختبارات الإصطدامات الجانبية للسيارات الفخمة الكبيرة الحجم من معهد تأمين السلامة على الطرق السريعة بالولايات المتحدة الأميركية، وهو أعلى التصنيفات التي يقوم المعهد بمنحها، وأورد المعهد أن هذه النتائج توضح مدى الأداء الذي يعكس كيف يتم تصميم السيارات الكبيرة لحماية الركاب في حال وقوع إصطدامات جانبية قوية. وصرح نائب الرئيس التنفيذي لكيا ورئيس عمليات تشغيل كيا موتورز بأمريكا لين هانت بالقول: «لا تُعد هذه النتائج مفاجأة عندما نعلم كيف أدت أوبائرس بامتياز عند مقارنتها بالسيارات الأعلى سعراً في هذه الاختبارات، ونحن سعداء لتأكيد كيا أوبائرس 2007 خلال اختبارات معهد تأمين السلامة على الطرق السريعة على فلسفة كيا بتوفير السيارات الأمنة العالمية الجودة لربائنا». وأورد معهد تأمين السلامة على الطرق السريعة أن تقييم أختبارات النضام الجانبية للسيارات يرتكز على أداء السيارة في اختبار التصادم الذي يتم فيه اصطدام جانب

«سامسونج» تستضيف المنتدى السنوي لتقنية الجيل الرابع (4G)



أثناء المؤتمر الصحافي

وذلك لأنها المرة الأخيرة التي يجتمع فيها خبراء عالميون للتخطيط لرؤى أطراف تقنية الجيل الرابع، بما أن حصته من الأطفاف ستقرر في المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية (WRC) في أكتوبر/ تشرين الأول 2007. وكان منتدى سامسونج لتقنية الجيل الرابع موقعاً مهمًا للغاية بالنسبة إلى المشاركين المهمين بتقييم حصّة أطراف الجيل الرابع،

المتعددة، للمساعدة على بلوغ الهدف المشترك الذي يتمثل في إيجاد الطريقة الأنسب والأكثر فعالية لتكوين عالم الجيل الرابع الذي يتصوره الجميع. وعقدت جلستي نقاش بشأن موضوعي «تأثير المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية 2007 على خدمات ومعايير نظام (IMT) المتقدمة» و«تطور خدمات وتقنيات النظام المتقدمة»، وبالإضافة إلى تقييم

□ استضافت سامسونج للإلكترونيات منتدىها السنوي الخامس لتقنية (4G) في فندق شيفالفي سول من 27 إلى 28 أغسطس/ آب الجاري. وسيعكف أكثر من 130 من أبرز رواد الصناعة والأكاديميين وهيئات وضع المعايير ومزودي الخدمات من 26 دولة، على مناقشة الرؤى والاستراتيجيات المتعلقة بتقنية الجيل الرابع تحت شعار «استكشاف التقنيات والمعايير لتحقيق الجيل الرابع». وكانت منتديات سامسونج لهذه السنة بشأن تقنية الجيل الرابع سابقة فريدة من نوعها، فقد تنافس أبرز المرشحين الثلاث لتقنية (4G)، (IEEE) 802.16m و (3GPP2) و (Qualcomm) و (Nextel) المعروفة بدعمها الكبير لتقنية (4G). وفي الماضي، كانت المنتديات والمؤتمرات الفردية تعقد بشكل مستقل عبر منظمات مختلفة لمناقشة تقنية الجيل الرابع. ولكن هذا المنتدى قدم لكل مشارك فرصة وافية لمناقشة تقنيات الجيل الرابع