

# Android-Handy Xperia X10 von Sony Ericsson kommt 2010

Das Smartphone Xperia X10 von Sony Ericsson besitzt einen **Vier-Zoll-Touchbildschirm**, über den der Nutzer die **neuartige Bedienoberfläche „New UX“** steuert. Sie soll schnellen Zugriff auf **Multimediatdaten** und **soziale Netzwerke** im Internet ermöglichen.

IT-BUSINESS / Daniel Feldmaier

**S**ony Ericsson hat mit dem Xperia X10 sein lange erwartetes Android-Smartphone vorgestellt. Die Hardware-Ausstattung ist beachtlich: Die Ein-Gigahertz-Snapdragon-CPU von Qualcomm und ein Gigabyte RAM sorgen für reichlich Power. Auf dem Vier-Zoll-Touchscreen sind 480x854 Pixel darstellbar. Zudem ist eine 8,1-Megapixel-Kamera mit Gesichtserkennung an Bord.

Zur drahtlosen Kommunikation bietet das X10 den UMTS-Nachfolger HSPA, WLAN und Bluetooth. Das Gerät bedient unverkennbar den derzeitigen Social-Networking-Hype und

fast E-Mail, SMS, MMS, Xing, Twitter, Facebook und Co. in einer Bedienoberfläche zusammen. Eingehende Nachrichten werden Quellen-unabhängig in einer gemeinsamen Liste gesammelt.

Das Handy wird mit AGPS ausgeliefert, einem optimierten GPS. Eine acht Gigabyte große Micro-SD soll bereits Bestandteil des Lieferumfangs sein. Der Marktstart ist für das erste Quartal 2010 angekündigt. □

Die Gesichtserkennungs-Software verknüpft Fotos mit Kontakten und Networking-Aktivitäten.



Die Applikation „Mediascape“ erlaubt den schnellen Zugriff auf **Multimediatdaten** wie Musik, Fotos und Videos.



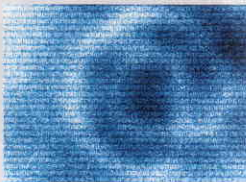
Mehr über Smartphones lesen Sie online unter:

WEB | [WWW.IT-BUSINESS.DE](http://WWW.IT-BUSINESS.DE)  
STICHWORT: „SMARTPHONES“

## Mail-Security von Trend Micro – Runde Zehn

Wohl um die Verbesserung der E-Mail-Sicherheit als auch um die Senkung des Preises ging es Trend Micro bei der Lösung Scanmail 10 for Exchange Server 2010. Version 10 nutzt erstmals das Smart Protection

Network des Herstellers, um Erkenntnisse über die E-Mail-Sicherheit und Web-Reputation global bereitzustellen zu können. Mit dem Sicherheitsniveau für den Exchange-Server liegt Scanmail laut Hersteller in den Gesamtsicherheitskosten um bis zu 50 Prozent unter vergleichbaren Lösungen des Wettbewerbs. Scanmail 10 ist Teil der Enterprise Security von Trend Micro und soll ab Januar 2010 im Handel kommen.



Die E-Mail-Security-Lösung Scanmail 10 von Trend Micro basiert auf Cloud-Technologie.

Innerhalb des Unternehmensnetzwerks

AB

## Dreifacher Wächter gegen Datendiebe

Verschlüsselungsspezialist Tetraguard hat seine Produktpalette neu aufgebaut. Mit drei Sicherheits-Suiten können KMUs den Informationsabfluss verhindern.

**D**amit auch kleine Firmen verhindern können, dass wichtige Informationen ungewollt nach außen dringen, hat Tetraguard seine Produktpalette neu geordnet und in drei Sicherheits-Suiten untergebracht.

Die Versionen „Basic 2010“, „Professional 2010“ und „Premium 2010“ reichen im Funktionsumfang von der zentralen Verwaltung bis zum einzelnen User. Die Software verschließt die Schnittstellen nicht, sondern analysiert den Datenstrom und verschlüsselt ihn beim Kopieren auf Wechseldatenträger wie CD/DVDs, USB-Sticks und MP3-Player. Über das Netzwerk können einzelne Wechseldatenträger freigegeben werden.



Mit drei Verschlüsselungs-Suiten adressiert Tetraguard den Mittelstand.

werden die Daten automatisch wieder entschlüsselt. Außerhalb des Netzes sind sie nicht lesbar, können aber mit einem Autorisierungsschlüssel in Form

eines speziellen USB-Sticks auch hier entschlüsselt werden.

Die Basic-Version enthält die Oberfläche „Tetraguard Sicherheits-Manager“, mit dessen Hilfe Funktionen und Einstellungen auf Server-Ebene zentral verwaltet und Clients eingerichtet werden können. Die Jahreslizenz für die Basic-Suite für fünf User kommt auf rund 350 Euro (UVP).

AB

WEB | [WWW.TETRAGUARD.DE](http://WWW.TETRAGUARD.DE)