

Mobile Lösungen

Sicherheit für iPhones- und iPod Touch-Benutzer mit Cisco AnyConnect Secure Mobility Client

- *Cisco AnyConnect Secure Mobility Solution für nahtlose, hochsichere Verbindung von mobilen Devices zu Netzwerken*
- *Erhöhte Produktivität durch mobilen Zugriff auf geschäftskritische Anwendungen*
- *Ab sofort erhältlich*

Wien, 30. September 2010 – Mit iPhone oder iPod Touch jederzeit einfach und sicher Informationen aus dem Unternehmensnetz abrufen: Dies ermöglicht die Cisco AnyConnect Secure Mobility Solution. Sie ist ab sofort im Apple iTunes Store erhältlich und funktioniert auf jedem Gerät mit dem Betriebssystem Apple iOS 4.1. Durch den zuverlässigen mobilen Zugriff auf geschäftskritische Anwendungen erhöht sich die Produktivität der Mitarbeiter. Gleichzeitig können Unternehmen dabei ihre Sicherheitsrichtlinien einhalten.

"Wir möchten, dass Mitarbeiter mit jedem Gerät von überall auf das eigene Unternehmensnetzwerk zugreifen können", sagt Klaus Lenssen, Senior Business Development Manager Security und Government Affairs von Cisco. "iPhone und iPod Touch haben sich bei Privatkunden sehr schnell durchgesetzt. Daher müssen Sicherheitslösungen für die mobile Nutzung wie AnyConnect deren Einbindung in das Unternehmensnetz ermöglichen." Achim Kaspar, General Manager von Cisco Austria, ergänzt: „Grenzenlose Mobilität für den Mitarbeiter eines Unternehmens kann nur dann praktiziert werden, wenn sie auch den Anforderungen der Datensicherheit gerecht wird. Daher legt Cisco besonders großen Wert auf Security-Lösungen, die den sicheren Zugriff auf Unternehmensdaten ermöglichen.“

Funktionen der Cisco AnyConnect Secure Mobility Solution

- Nahtlose Verbindung: Basierend auf der Always-On VPN-Funktion von AnyConnect für Windows-PCs erzeugt die App automatisch einen hochsicheren Tunnel, sobald ein erhöhtes Sicherheitsniveau erforderlich ist.
- Verbesserte Sicherheit: Jede Kommunikation wird mit einer 256-bit AES-Verschlüsselung per SSL oder DTLS Tunneling geschützt.
- Permanenter Zugriff: Beim Wechsel von Mobilfunk auf WLAN und zurück bleibt der hochsichere Zugang zu Anwendungen automatisch erhalten.
- Schnelle Konfiguration: Richtlinien und Verbindungsprofile können über die Cisco Adaptive Security Appliances (ASA 5500) vorkonfiguriert und automatisch aktualisiert werden.

- Strenge Authentifizierung: Die App unterstützt sämtliche Authentifizierungsfunktionen von Cisco ASA.
- Optimierte Leistung: Cisco AnyConnect für Apple iOS unterstützt DTLS VPN Tunneling für einwandfreie Sprach- und Videoübertragung.

Verfügbarkeit und weitere Informationen

Die Cisco AnyConnect Secure Mobility Solution für Apple iOS 4.1 ist ab sofort im iTunes Store (<http://www.itunes.com/appstore>) erhältlich. Sie unterstützt iPhone 3G, iPhone 3GS und iPhone 4 sowie aktuelle iPod Touch-Geräte.

Weitere Informationen zur Cisco AnyConnect Secure Mobility Solution finden Sie hier <http://www.cisco.com/en/US/netsol/ns1049/index.html>.

Ein Video zur Lösung gibt es hier <http://www.youtube.com/watch?v=pP1uteL7Z8c>.

Text- Download unter: http://www.cisco.com/web/AT/presse/aktuelles/ak_home.html

Aktuelle Informationen von Cisco Austria sind über die Kurznachrichten-Plattform „Twitter“ (www.twitter.com/Cisco_Austria) abrufbar.

Weitere Informationen:

Cisco Systems Austria GmbH, Millennium Tower, Handelskai 94-96, A-1200 Wien, www.cisco.at
Wolfgang Fasching-Kapfenberger, Tel. 01-240 30-6247, Fax 01-240 30-6300, wfaschin@cisco.com
The Skills Group, Christiane Fuchs-Robetin, Tel. 01-505 26 25-66, fuchs-robetin@skills.at

Über Cisco

Cisco (NASDAQ: CSCO), weltweit führender Anbieter von Networking-Lösungen, verändert die Art und Weise wie Menschen miteinander in Kontakt treten, kommunizieren und zusammenarbeiten. Weitere Informationen zu Cisco finden Sie unter <http://www.cisco.at>. Cisco-Produkte werden in Europa von der Cisco International Ltd. geliefert, eine Tochtergesellschaft im vollständigen Besitz der Cisco Systems, Inc.

Cisco, Cisco Systems und das Cisco Systems-Logo sind eingetragene Marken oder Kennzeichen von Cisco Systems, Inc. und/oder deren verbundenen Unternehmen in den USA und in anderen Ländern. Alle anderen in diesem Dokument enthaltenen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Die Verwendung des Worts "Partner" bedeutet nicht, dass eine Partnerschaft oder Gesellschaft zwischen Cisco und dem jeweils anderen Unternehmen besteht. Dieses Dokument ist eine Veröffentlichung von Cisco.