

PERSBERICHT 2010-248

Apple gebruikers krijgen op afstand veilig toegang met de nieuwe LANCOM oplossing

Het bedrijf biedt nieuwe professionele VPN-client voor Mac OS X

Aken, 15 juni 2010 – Netwerkspecialist *LANCOM Systems* heeft zijn aanbod van VPN-oplossingen uitgebreid met een professionele VPN-client voor de MacBook, MacPro & Co. De ***LANCOM Advanced VPN Client for Mac*** biedt ondersteuning voor de besturingssystemen Mac OS X Leopard (10.5, alleen Intel) en Mac OS X Snow Leopard (10.6). De client biedt volledige veilig toegang tot op afstand zijnde bedrijfsnetwerken via elk type internetverbinding. Deze toegang verloopt via een sterk beveiligd IPsec VPN. De ***LANCOM Advanced VPN Client for Mac*** is de laatste toevoeging aan de met Apple Macintosh compatibele oplossingen van LANCOM. Dit aanbod omvat onder meer VPN-routers, VPN-gateways en met AirPort compatibele access points, waarvan een aantal zijn gebaseerd op 802.11n. De VPN-client kan vanaf elke locatie worden gebruikt en is in staat om een verbinding te maken met alle routers en gateways die ondersteuning voor IPsec bieden.

De aantrekkelijk geprijsde *LANCOM Advanced VPN Client for Mac* biedt hoogwaardige beveiligingsfunctionaliteit voor professionele VPN-verbindingen en biedt zelfs ondersteuning voor VPN-verbindingen met omvangrijke heterogene netwerken. De client wordt geleverd met een poortgebaseerde stateful inspection-firewall met interne firewall-regels voor bekende en onbekende netwerken, krachtige authenticatie op basis van X.509-certificaten en een FIPS 140-2-gecertificeerde cryptografische module.

De *LANCOM Advanced VPN Client for Mac* kan op eenvoudige wijze worden geconfigureerd en bediend dankzij de mogelijkheid om VPN-profielen te importeren en/of uit te wisselen met de Windows-versie van de VPN Client- of de 1-Click Wizard van LANCOM. Andere functies zijn een 'Friendly Net

Detection'-functie en de innovatieve Path Finder-technologie, die automatisch overschakelt op een alternatief verbindingsprotocol wanneer er geen verbinding kan worden gemaakt op basis van standaard IPsec. Dit biedt gebruikers de mogelijkheid om een verbinding te maken met het centrale bedrijfsnetwerk via een VPN. En dit is zelfs mogelijk wanneer de internettoegang onderhevig is aan beperkingen, bijvoorbeeld binnen UMTS-netwerken of wanneer hotspots met beperkende beveiligingsinstellingen zijn geconfigureerd. De communicatie kan verlopen via een ISDN—verbinding, een analoge modemverbinding, een WLAN-verbinding, een UMTS-verbinding of via een USB- of Bluetooth-verbinding met een iPhone.

"We zijn uiterst verheugd over het feit dat we nu in staat zijn om het groeiende aantal Apple-gebruikers binnen het bedrijfsleven te ondersteunen met moderne beveiligingsoplossingen voor toegang op afstand. Dankzij zijn interoperabiliteit en de eenvoudige uitwisseling van VPN-profielen is de LANCOM Advanced VPN Client bij uitstek geschikt voor gemengde netwerken die uit Windows- en Macintosh-computers bestaan," aldus Roland Burlaga, productmanager bij LANCOM.

De *LANCOM VPN Client for Mac* is met directe ingang verkrijgbaar via gespecialiseerde dealers in een Engelse en Duitse versie voor een prijs van 106 euro exclusief BTW. Een gratis proefversie van 30 dagen kan worden gedownload van

<http://www.lancom-systems.de/download/LC-VPN-Client/LC-Advanced-VPN-Client-Mac-1.00.dmg>

Apple, Mac, Mac OS, Macintosh, MacBook, iBook, MacPro, iPhone, AirPort, Leopard en Snow Leopard zijn gedeponeerde merken van Apple Inc.

Over LANCOM

LANCOM Systems GmbH is een vooraanstaande Duitse producent van betrouwbare en innovatieve communicatieoplossingen voor grote ondernemingen, mkb-organisaties, overheden en andere instellingen. Het bedrijf levert oplossingen en software voor IP-gebaseerde VPN-, VoIP- en draadloze netwerken, inclusief ondersteuning en dienstverlening. De oplossingen zijn speciaal ontwikkeld voor zakelijke klanten. LANCOM richt zich vooral op producten voor internettoegang met geïntegreerde, hoogwaardige firewalls voor ADSL-, SDSL-, ISDN- en UMTS-toegang. Daarnaast focust het bedrijf zich op uitvoerige oplossingen voor netwerkverbindingen en -beveiliging met Virtual Private Networks (VPN), draadloze netwerken (Wireless LAN) en Voice over IP. Het hoofdkantoor van LANCOM Systems GmbH is gevestigd in Würselen bij Aken. Daarnaast heeft het bedrijf verkoopkantoren in München, Barcelona en Amsterdam. Ralf Koenzen is de oprichter en Managing Director van LANCOM Systems. Meer informatie is te verkrijgen op www.lancom-systems.nl.

Your editorial staff contact:

Eckhart Traber

LANCOM Systems GmbH

Tel: +49 (0)89 665 61 78 - 67

Fax: +49 (0)89 665 61 78 - 97

presse@lancom.de

www.lancom.eu

Gijs Toxopeus

AxiCom

Tel: +31 (0)20 626 3991

Fax: +31 (0)20 626 4131

gijs.toxopeus@axicom-benelux.com

www.axicom.com

Our comprehensive Internet press service:

LANCOM Presslounge: <http://www.presse.lancom.de>