

NCP gewinnt Network Products Guide Award 2009

Beste managed VPN-Lösung in der Kategorie "Remote Access"

Nürnberg, 20. Mai 2009 – Die NCP engineering GmbH teilte heute mit, dass ihre Secure Enterprise-Lösung vom *Network Products Guide*, der führenden Publikation für Informationstechnologie und Lösungen in den USA, als Gewinner für das beste Produkt und den besten Service in der Kategorie Remote Access ausgezeichnet wurde. Mit diesem angesehenen, jährlich vergebenen Award werden Produkte und Dienstleistungen prämiert, die den weltweit schnell ändernden Bedürfnissen und Interessen der IT-Technologie-Anwender entsprechen.

(Internet: <http://www.networkproductsguide.com/best/index.html>)

Die ganzheitliche NCP Secure Enterprise-Lösung beinhaltet die Software-Komponenten VPN Clients, VPN Gateway, High Availability und Management Service Systeme. Die konsequente Umsetzung von Standards garantiert die Kompatibilität zu IPSec-Gateways aller namhaften Hersteller wie beispielsweise Cisco, Juniper, Check Point, SonicWall etc. Ebenso die einfache Integration in bereits vorhandene IT-Infrastrukturen. Weitere wichtige Eigenschaften sind die Ende-zu-Ende-Sicherheit u.a. durch den integrierten Network Access Control (NAC)-Support, die einfache Bedienung d.h. weniger Klicks für User und Administrator, eine größere Transparenz und höhere Wirtschaftlichkeit eines VPN.

Das NCP Secure Enterprise Management

Das System dient als „Single Point of Administration“ zur zentralen Steuerung und Überwachung eines Corporate Network auf Basis der VPN-Technologie IPSec und SSL. Integrierte Bestandteile sind u.a. eine zentral gemanagten Personal Firewall und Network Access Control. Alle Daten werden auf dem Systemmonitor in Echtzeit grafisch dargestellt. Aktualisierungen über Plug-Ins und Konfigurationseinstellungen sind leicht zu steuern und können auf einfache Weise auf die Telearbeitsplätze verteilt werden. Standardisierte Schnittstellen ermöglichen die automatisierte Übernahme von Anwenderdaten aus bestehenden Verzeichnissen und nahtlose Anbindung von Zugriffsmanagementsystemen. High Availability Services garantieren eine hohe Verfügbarkeit aller zentralen VPN-Komponenten, d.h. Vermeidung teurer Ausfallzeiten und kein Verlust wichtiger Konfigurations- und Systemdaten.

Der NCP Secure Enterprise Server

Das hybride IPSec/SSL-VPN Gateway überwacht und steuert alle VPN-Verbindungen zwischen den Telearbeitsplätzen und dem zentralen Datennetzwerk. Clustering sorgt für eine hohe Verfügbarkeit und Performance des Netzwerkes. Nur NCP bietet Multi-Company-Support, ein Leistungsmerkmal, das die gleichzeitige Nutzung eines VPN Gateways durch mehrere Unternehmen ermöglicht. Ideal auch für Dienstleister, die ihren Kunden ein „managed VPN“ als Service anbieten.

Der NCP Secure Enterprise Client

Hier handelt es sich um eine Client-Suite, d.h. neben VPN-Funktionalität integriert die Software eine Personal Firewall, einen eigenen Dialer, bietet sichere Ende-zu-Ende-Kommunikation und unterstützt ein breites Spektrum an Betriebssystemen: Windows (XP/Vista 32/64-bit, 7 beta, Mobile 5/6x, CE), Symbian (S60 3rd Edition) und Linux. Der universelle IPSec-Client ist kompatibel mit allen am Markt verfügbaren VPN-Gateways.

Die intuitive, grafische Benutzeroberfläche in Verbindung mit einem intelligenten Security Policy-Enforcement stellt auch technisch nicht versierten Anwendern das VPN mit „einem Klick“ zur Verfügung. Zu den aktuellen Features des NCP Clients gehören: Wireless Service Provider Roaming (WISPr) - die komfortable WLAN-Einwahl, ein optimierter Support von UMTS/GPRS-Karten sowie ein Budgetmanager für die Kostenkontrolle beim Mobile Computing in Funknetzen.

#

Über die von Network Products Guide vergebenen Preise

Network Products Guide ist ein Media-Sponsor der Interop Las Vegas und New York und der Technosium Executive Forums, in dem Chief Information Officers (CIOs) und Chief Information Security Officers (CISOs) organisiert sind. Als branchenführende Publikation für Technologieforschung und Beratung, spielt sie als Informationsquelle für Entscheidungsträger und Endanwender eine große Rolle bei der Auswahl eines Produkts aus allen Bereichen der Informationstechnologie. In diesem Ratgeber finden sie eine Fülle von Informationen und Tools, einschließlich der besten Produkte und Dienstleistungen, Entwicklungsplänen, Branchentrends, technologischen Neuerungen und unabhängige Produktbewertungen, die alle Technologieentscheidungen hinsichtlich Geschäftsbetrieb und persönlichen Zielen erleichtern. Der Ratgeber basiert auf sorgfältigsten Recherchemethoden, die von Branchenkennern entwickelt laufend verbessert werden. Weitere Informationen erhalten Sie auf der Webseite www.networkproductsguide.com.

Weitere Informationen:

<http://www.ncp-e.com/de/loesungen/vpn-produkte/secure-enterprise-solution.html>

<http://www.ncp-e.com/de/loesungen/argumente/anforderungen-access-technologie.html>

Screenshots und Grafiken finden Sie im Bildarchiv: <http://www.ncp-e.com/de/presse-events/bilderarchiv.html>

Über NCP

Die NCP engineering GmbH mit Hauptsitz in Nürnberg vereinfacht den sicheren Zugriff auf zentrale Datennetze via Internet. NCP Produkte und Lösungen erfüllen alle Anforderungen hinsichtlich Benutzerfreundlichkeit, Sicherheit und Wirtschaftlichkeit. Die Kernkompetenzen liegen auf den Gebieten IP-Routing, zentrales Management von remote Systemen sowie Verschlüsselungs-, VPN- und Firewall-Technologien. Das Unternehmen entwickelt Software für die einfache und sichere Anbindung von Endgeräten über öffentliche Netze an die Unternehmenszentrale in den Bereichen Mobile Computing, Teleworking, Filialvernetzung und M2M. Die Technologie der NCP Produkte garantiert die Integration und Kompatibilität mit den Produkten anderer Hersteller. Für die nationale und internationale Vermarktung der Produkte und Lösungen setzt NCP sowohl auf die Zusammenarbeit mit Technologie- und OEM-Partnern als auch auf den Vertrieb über Distributoren und zertifizierte Systemhäuser. Zu den Kunden zählen Unternehmen, Behörden und Organisationen.

Pressekontakt:

NCP engineering GmbH
Jürgen Hönig
Telefon: +49 911/99 68 - 151
Fax: +49 911/99 68 - 299
E-Mail: juergen.hoenig@ncp-e.com