
SBS und Danware liefern ab sofort die neue NetOp Remote Control Version 7.65 aus



Das neue NetOp 7.65 steht für maximalen, transportablen Komfort und erweiterte Sicherheit.

Das neue Update setzt die Maßlatte für Fernsteuerungssoftware erneut höher: Features wie Starten von einem USB FlashKey, Unterstützung der RSA SecurID und die Möglichkeit, einen Host von mehreren Guests aus zu betrachten, sind nur einige Highlights in der Version 7.65.

COPENHAGEN/ERISKIRCH, 23 Februar, 2004: Danware, weltweit führender Anbieter hochwertiger Remote Control Lösungen für professionelle Anwender und die SBS GmbH (Distributor Deutschland) kündigen heute die Verfügbarkeit der NetOp Version 7.65 an. Neben einer noch schnelleren Geschwindigkeit und erhöhter Sicherheit bietet die neue Version eine Vielzahl wertvoller neuer Funktionen.

NetOp 7.65 unterstützt die Fernwartung von jedem an das Internet angeschlossenen PC aus, denn das Guest-Modul kann nun auf einem Wechsel-Medium wie z.B. einem USB FlashKey abgelegt werden. Dadurch muß der Guest nicht gesondert installiert werden - eine für den Administrator äußerst bequeme, schnelle und portable Lösung. Der USB Guest kann selbstverständlich die vollständige Kontrolle eines Host übernehmen, Dateien übertragen und persönliche Setup-Einstellungen, Telefonbücher uvm. enthalten.

Das neue NetOp Remote Control 7.65 bietet nun auch RSA Sicherheit. Die RSA SecurID Authentifizierung erstellt Zugriffsrechte über den NetOp Security Server, in dem der Guest gegenüber einem RSAACE/Server mit Benutzername, PIN und einem SecurID Token verifiziert wird. Zusammen mit einer Shadow-Guest-ID und dem NetOp Passwort erhöht die RSA SecurID Lösung die Authentifizierung auf "triple-factor" via NetOp Security Server.

Unter Windows CE wird nun die Version 4.x unterstützt und erhöht so die Ferndiagnosemöglichkeiten von Unterwegs aus auf einen Büro-PC oder entfernten Server. Anwender von Windows Pocket PC 2003 können tatsächlich alle unternehmenswichtigen Aufgaben jederzeit von überall aus durchführen.

"Ein sehr wichtiges Feature in dieser Version ist die Möglichkeit, mehrere Guest-Sessions auf einen Host einzurichten", so Thomas Bleicher, Produktmanager beim deutschen Distributor SBS. "Diese Funktionalität wurde von vielen Anwendern immer wieder nachgefragt und wir freuen uns, dass es in der Version 7.65 nun für alle registrierten Anwender der Version 7.6 kostenlos enthalten ist."

Die Nutzungsmöglichkeiten von NetOp werden durch dieses neue Feature enorm erweitert, denn es erlaubt mehreren Administratoren den gleichzeitigen Zugriff auf einen Host. Der erste Guest erhält automatisch immer die Tastatur- und Maus-Kontrolle, während die anderen Guest-Anwender den Host betrachten können. Auf diesem Wege können natürlich mehrere Chat-Sitzungen und Datei-Übertragungen mit einem Host initiiert werden.

Registrierte Anwender der NetOp Version 7.60 können auf elektronischem Wege kostenlos auf die Version 7.65 umsteigen. Unter www.netop-remote.de steht außerdem ab 24. Februar die Version 7.65 auch als kostenfreie Testversion zur Verfügung.

Apple, Mac, Macintosh and Mac OS are trademarks of Apple Computer, Inc., registered in the U.S. and other countries.

SBS Gesellschaft für Systemlösungen, Beratung und Service mbH

Deutscher Distributor für NetOp Remote Control und NetOp School
Mariabrunnstr. 123, 88097 Eriskirch · HRB 1755 Amtsgericht Tettnang · Tel. (0 75 41) 97 00-0, Fax 97 00-90
BANKVERBINDUNG: Südwestbank AG, BLZ 600 907 00, Kto-Nr. 856 844 004
INTERNET: www.netop-remote.de · www.netop-school.de · E-MAIL: info@netop-remote.de
GESCHÄFTSFÜHRER: Joachim Seibold

