



13.03.2002 - 11:14 Uhr

CeBIT 2002 - FRITZ! in neuer Version 3.03

Berlin/Hannover (ots) -

Querverweis: Bild wird über obs versandt und ist abrufbar unter:
<http://www.presseportal.de/galerie.htx?type=obs>

FRITZ! erhöht Komfort und Sicherheit am ISDN-Anschluss - AVM-Software mit Rufnummernsperre und Fax-to-Mail

Auf der CeBIT 2002 zeigt AVM erstmals die neue Version 3.03 der ISDN-Software FRITZ!. Mit Fax-to-Mail und Voice-to-Mail eröffnet FRITZ! neue Dimensionen bei der Nutzung von ISDN-Diensten. Komfortfunktionen wie Zeitprofile für den Internetzugang mit FRITZ!web und die Möglichkeit der automatischen Rufnummern-Konfiguration erleichtern sowohl den täglichen Einsatz der Software als auch Systemeinstellungen. Dem Wunsch nach mehr Kontrolle und Sicherheit trägt AVM mit der neuen Version Rechnung und integriert eine Rufnummernsperre für den PC. FRITZ! 3.03 steht im Laufe des zweiten Quartals 2002 für alle registrierten Kunden zum kostenlosen Download bereit. Zu sehen ist die neue Version erstmals auf dem AVM-Messestand in Halle 13, Stand C48.

Mit Fax-to-Mail und Voice-to-Mail überall erreichbar

Wer kennt das nicht: Auch im Urlaub möchte man zu Hause ein wichtiges Fax oder einen Anruf nicht verpassen. Die neue Version 3.03 der ISDN-Software FRITZ! macht dies jetzt möglich: Mit Fax-to-Mail und Voice-to-Mail lässt sich an jedem Internetzugang überprüfen, ob wichtige Informationen eingetroffen sind. Am heimischen PC eingehende Faxe oder Sprachnachrichten können automatisch an eine gewünschte Mail-Adresse weitergeleitet und damit in jedem Internet-Café gelesen werden. FRITZ! wandelt die Fax- bzw. Sprachdateien einfach in Anhänge um und schickt sie an den angegebenen Empfänger.

ISDN jetzt noch einfacher und komfortabler

Der in der FRITZ!-Software enthaltene Monitor für ISDN-Verbindungen ist als wichtiger Baustein für die einfache ISDN-Nutzung weiterentwickelt worden. So lassen sich alle installierten ISDN-Programme nun schnell und komfortabel über das Icon von ISDN Watch starten. Desweiteren ermittelt das Programm die vom Netzbetreiber am ISDN-Komfortanschluss bereitgestellten Mehrfachrufnummern, so dass die Erstinstallation auch von ISDN-Neueinsteigern einfach durchzuführen ist. In der neuen Version sind die individuellen Einstellungen der Software an zentraler Stelle zusammengefasst. Diese Option bietet nicht nur besseren Überblick über die aktuellen Einstellungen sondern erleichtert auch das Umsetzen individueller Änderungswünsche der Konfiguration. Bei BlueFRITZ! und FRITZ!Card DSL informiert ISDN Watch über die Qualität der DSL- bzw. Bluetooth-Verbindungen.

Rufnummernsperre für mehr Sicherheit

Die neue FRITZ!-Version erfüllt einen häufig geäußerten Kundenwunsch: Das Sperren festgelegter eingehender und ausgehender Rufnummern. Anwahl und Rufannahme sowohl einzelner Rufnummern als auch ganzer Rufnummerngruppen lassen sich so verhindern. Denkbar sind hier beispielsweise Rufnummern im Ausland, Ferngespräche und kostenpflichtige Service-Rufnummern. Damit bietet FRITZ! auch einen weit reichenden Schutz vor 0190-Dialern, die über das Windows DFÜ-Netzwerk kostspielige Nummern anwählen und so die Telefonrechnung

in die Höhe treiben. Auf Wunsch können diese Einstellungen durch ein Passwort geschützt werden, so dass sie nur durch eine entsprechend autorisierte Person aufgehoben oder angepasst werden können.

Mit FRITZ!web einfach kostengünstig surfen

FRITZ!web verbindet den PC schnell und einfach mit dem Internet. Mit der neuen Version lassen sich nun Zeitprofile für den Internetzugang einrichten. Dabei wird je nach Wochentag und Uhrzeit der jeweils günstigste Internet-Provider angegeben. So können ISDN-Nutzer ganz einfach kostengünstig surfen. Bei der Wahl der Provider empfehlen sich solche, die Fast Internet over ISDN unterstützen. Mit dieser providerseitigen ISDN-Datenkompression lassen sich die Übertragungsraten auf bis zu 240 kBit/s steigern. Eine Auswahl von Providern, die Fast Internet over ISDN anbieten, finden Sie bei AVM im Internet unter www.avm.de/FastInternet

Kontakt:

Urban Bastert
Leitung Pressestelle
Tel. +49/30/39976-214
E-Mail u.bastert@avm.de

AVM Computersysteme Vertriebs GmbH
Alt-Moabit 95
D-10559 Berlin
Betina Albers
Pressereferentin
Tel. +49/30/39976-645
Fax +49/30/39976-640
E-Mail b.albers@avm.de
[014]

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100002398/100015411> abgerufen werden.