

16.01.2006 - 09:50 Uhr

AVM mit neuem Topmodell FRITZ!Box Fon WLAN 7170



Berlin (ots) -

AVM mit neuem Topmodell FRITZ!Box Fon WLAN 7170 -
Internettelefonie ohne PC - WLAN automatisch sicher -
Drucker und Speicher im Netzwerk einsetzen

- Telefonanlage für Internet- (VoIP) und Festnetz (ISDN oder Analog)
- Anschluss für analoge Telefone, ISDN-Telefone und ISDN-Telefonanlagen
- WLAN-Router mit 4 LAN-Anschlüssen, integriertes DSL-Modem, auch ADSL2+
- WLAN ab Werk WPA-verschlüsselt, Stick&Surf für automatisch sicheres Funken
- USB-Anschluss für Drucker und Speicher im Netzwerk

Mit der FRITZ!Box Fon WLAN 7170 bietet AVM ab sofort ein neues Topmodell der überaus erfolgreichen FRITZ!Box-Familie an. Das neue Flaggschiff vereint VoIP-Telefonanlage, WLAN-Router und DSL-Modem in einem Gerät. Telefongespräche können auch bei ausgeschaltetem Computer wahlweise über Internet (Voice over IP) oder das Festnetz geführt werden. Alle WLAN-Funkverbindungen sind ab Werk mit dem sicheren WPA-Standard verschlüsselt. Mit der von AVM entwickelten Stick&Surf-Funktion lassen sich Computer ohne Konfiguration kabellos und sicher mit der FRITZ!Box verbinden. Neue Anwendungen erschließt der USB-Host-Anschluss der FRITZ!Box Fon WLAN 7170. So lassen sich Speicherstick, Drucker oder Festplatte im gesamten Netzwerk nutzen. Zur neuen FRITZ!Box gehören auch Hard- und Software-Firewall sowie Komfortfunktionen wie Nachtschaltung, Klingelsperre oder ein Mailservice.

Zur vollständigen Pressemitteilung:

http://www.avm.de/de/Presse/Informationen/2006/2006_01_16.php3

Über AVM

<http://www.avm.de/unternehmen>

Pressekontakt:

Urban Bastert

Leiter Presse/Öffentlichkeitsarbeit

AVM GmbH

Alt-Moabit 95, 10559 Berlin

<http://www.avm.de>

Fon 0 30 / 3 99 76 -214

Fax 0 30 / 3 99 76 -640

Mail u.bastert@avm.de

Medieninhalte



AVM mit neuem Topmodell FRITZ!Box Fon WLAN 7170. Die Verwendung dieses Bildes ist für redaktionelle Zwecke honorarfrei. Abdruck bitte unter Quellenangabe: "obs/AVM GmbH"

Original-Content von: AVM GmbH, übermittelt durch news aktuell

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.de/pm/14784/773457> abgerufen werden.