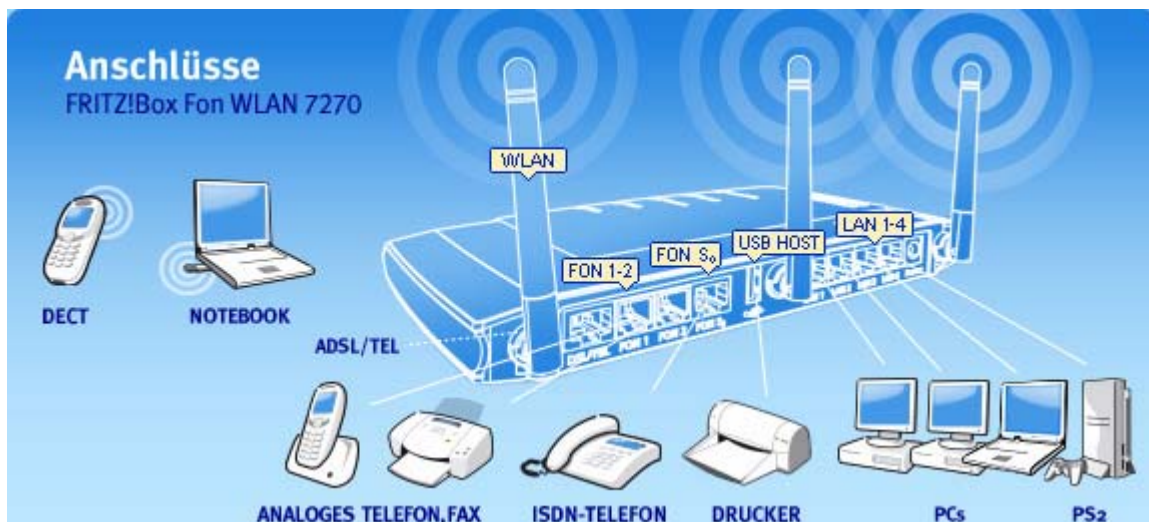


Heimnetzwerk mit der FRITZ!Box:

Die FRITZ!Box Fon WLAN 7270 empfiehlt sich als Kommunikationszentrale für das Heimnetzwerk.



Sicher werden auch Sie von Ihren Kunden immer öfter auf das Thema Heimvernetzung angesprochen. **Genau genommen haben Sie mit einem Breitband-Internetzugang und einer FRITZ!Box schon das Rückgrat des Heimnetzwerks.** Die Box hat alle Voraussetzungen für die Anwendungen im heimischen Netzwerk und bietet darüber hinaus eine Vielzahl von Funktionen.



Die Kommunikations- und Steuerzentrale

Wenn Sie, wie die meisten Surfer, mit einer FRITZ!Box ins Internet gehen, haben Sie noch viel mehr als einen Router: nämlich einen WLAN-Accesspoint, eine Firewall sowie eine vollwertige Telefonanlage.

Hier sind die wichtigsten Funktionen im Überblick:

- WLAN N-Router für bis zu 300 Mbit/s
- Integriertes DSL-Modem (für bis zu 16.000 kbit/s)
- DECT-Basisstation für den Anschluss von bis zu 6 Schnurlostelefonen
- Telefonanlage für Internet- und Festnetztelefonie

Wohnzimmer: Kino, Lounge und Spielsalon

Musik, Bilder und Videos an TV-Gerät und Stereoanlage verteilen mit dem FRITZ!Mediaserver

Der günstigste Weg zu einem Media-Server ist der, die FRITZ!Box selbst dazu zu machen. Der FRITZ!Mediaserver bietet Musik-, Video- und Bild-Dateien, die sich auf einem an der FRITZ!Box angeschlossenen Massenspeicher befinden, automatisch entsprechenden Abspielgeräten im Netzwerk an. Die Mediendateien können von allen Geräten, die den UPnP-AV-Standard unterstützen, im FRITZ!Box-Netzwerk abgespielt bzw. angezeigt werden. So kann z.B. eine UPnP-AV-fähige HiFi-Anlage jederzeit die im Netzwerk abgelegten mp3-Musiktitel abspielen, ganz ohne CD-Brennen oder andere Umwege.

Spielekonsolen

Nicht nur PCs, auch Spielekonsolen setzen für immer mehr Funktionen und Spiele eine Internetverbindung voraus. Über LAN oder WLAN mit der FRITZ!Box verbunden, steht diese einfach zur Verfügung. Eventuell nötige Portfreigaben, wie sie z.B. für Xbox LIVE erforderlich sind, können natürlich in der FRITZ!Box eingerichtet werden. Übrigens: Viele Spielekonsolen können auch direkt auf den Mediaserver der FRITZ!Box zugreifen. FRITZ!Box bringt also nicht nur das Internet, sondern auch eigene Medien wie Bilder und Musik auf die Konsole.

Arbeitszimmer: Effizienz und Entertainment

NAS-Funktionalität

Die Fachzeitschrift Chip empfiehlt allen, die beispielsweise zu Hause arbeiten, ihre Dateien auf eine NAS-Festplatte zu kopieren. Egal ob interner Speicher, Online-Speicher oder USB-Speicher - unter der Browser-Adresse <http://fritz.nas> sind künftig alle Ihre Speicher gemeinsam erreichbar.

Telefonieren

Mit den Schnurlostelefonen FRITZ!Fon MT-F und MT-D telefonieren Sie in HD-Qualität über das Internet und nutzen komfortable Webdienste wie E-Mail, Podcast und RSS-Feeds.

Faxgeräte

Mit dem supportfreien Tool FRITZ!fax4Box können Sie mit der FRITZ!Box auch Faxe empfangen und versenden. Bis zu fünf Anrufbeantworter und die Faxfunktion sind integriert, mit Voice-to-Mail und Fax-to-Mail.

PC und Laptop

Über eine der vier LAN-Schnittstellen und natürlich über WLAN können Sie Ihren Desktop-PC oder Ihr Notebook an die FRITZ!Box anschließen.

USB-Drucker und -Speicher

Nutzen Sie USB-Drucker und -Speicher gemeinsam im Netzwerk, bearbeiten Sie Ihre Dokumente direkt auf dem USB-Speicher oder teilen Sie Inhalte des USB-Speichers im Internet mit Freunden.

Mehr Informationen zur Einrichtung eines Heimnetzwerks mit der FRITZ!Box unter Windows 7 finden Sie unter:

http://www.avm.de/de/News/artikel/windows7_serie_2.html