

## So funktionieren die funk-internet.at Zugänge

Geschrieben von: Administrator

Donnerstag, den 04. Dezember 2008 um 11:27 Uhr - Aktualisiert Montag, den 29. November 2010 um 07:41 Uhr

## So funktionieren die funk-internet.at-Zugänge

Wir betreiben eine große Anzahl von Sendern, durch die unsere Kunden versorgt werden. Diese Sender sind mit sehr schnellen Glasfaserkabeln direkt ans Internet angebunden.

Um die Funktion zu gewährleisten, muss Sichtverbindung zwischen den Sendern und unseren Kunden bestehen.

Anbieter die keine freie, direkte Sichtverbindung benötigen, senden meistens mit einer zu hohen Sendeleistung, was nicht den Richtlinien entspricht. **Antenne**

Die Antenne wird am Dach oder Rauchfang mit Blickrichtung auf einen unserer Sender montiert. **Einspeisebox**

Eine kleine Einspeisebox versorgt die Antenne mit Strom. Dadurch ersparen wir Ihnen, eine Stromleitung zur Antenne zu verlegen. **(Funk-) Router**

Alle unsere Router sind mit einer Firewall-Funktion ausgestattet, die Sie vor Angriffen von außen schützt. Sie können an den Router mittels normaler Netzkabel oder auch per Funk (W-LAN) mehrere Rechner anschließen.

