

Tutorial Fritzbox 7390/7490

1. Schließe dein Netzkabel an die Fritz!Box an
2. Verbinde dein PC/Laptop mit der Fritz!Box
3. Gehe auf die Einstellungen der Fritz!Box: <http://fritz.box>
4. Gehe auf Internet -> Zugangsdaten
5. Wähle „Anderer Internetanbieter -> „externes Modem oder Router“ -> „Internetverbindung selbst aufbauen“
6. Gebe nun die Zugangsdaten ein, die du von deinem Administrator erhalten hast

Internetanbieter

Wählen Sie Ihren Internetanbieter aus:

Internetanbieter

Name

Anschluss

Geben Sie an, wie der Internetzugang hergestellt werden soll.

Anschluss an einen DSL-Anschluss
Die FRITZ!Box ist mit dem DSL-Kabel mit Ihrem DSL-Anschluss verbunden. Das in der FRITZ!Box integrierte DSL-Modem wird für die Internetverbindung genutzt.

Anschluss an ein Kabelmodem (Kabelanschluss)
Wählen Sie diesen Zugang, wenn die FRITZ!Box über "LAN 1" an ein Kabelmodem, das die Internetverbindung herstellt angeschlossen ist.

Externes Modem oder Router
Wählen Sie diesen Zugang, wenn die FRITZ!Box über "LAN 1" an ein bereits vorhandenes externes Modem oder einen Router angeschlossen ist.

Betriebsart

Geben Sie an, ob die FRITZ!Box die Internetverbindung selbst aufbaut oder eine vorhandene Internetverbindung mitbenutzt.

Internetverbindung selbst aufbauen
Die FRITZ!Box stellt einen eigenen IP-Adressbereich zur Verfügung. Die Firewall bleibt dabei aktiviert.

Vorhandene Internetverbindung mitbenutzen (IP-Client-Modus)
Die FRITZ!Box wird Teil des vorhandenen Netzwerkes und übernimmt diesen IP-Adressbereich. Die Firewall der FRITZ!Box wird dabei deaktiviert.

Zugangsdaten

Werden Zugangsdaten benötigt?

Ja
Geben Sie die Zugangsdaten ein, die Sie von Ihrem Internetanbieter bekommen haben.

Benutzername

Kennwort

Nein

Hinweise:

- die Zwangstrennung kann deaktiviert werden (es gibt bei uns keine Zwangstrennung)
- Der Up-/Downstream beträgt bei uns im Wohnheim 1Gbit/s => 1048576 kBit/s
- Wenn einige Einstellungen nicht angezeigt werden stelle die Ansicht bitte auf Experte um (ganz unten im Menü -> „Ansicht“)