

## FRITZ!Box-Konfiguration bei Anpassung der Bandbreite

Im Folgenden wird erläutert, wie Sie die FRITZ!Box 7490 oder 7590 für unterschiedliche Tarife bzw. Bandbreiten konfigurieren.

### Schritt 1:

Starten Sie Ihren Internet-Browser (z. B. Google Chrome) und tippen Sie in die Adresszeile:  
**fritz.box bzw. 192.168.178.1**

### Schritt 2:

Melden Sie sich nun mit Ihrem Kennwort für die FRITZ!Box an, das Sie zur Erstkonfiguration vergeben haben. Beim Modell 7590 steht das ursprüngliche Kennwort auf der Rückseite des Geräts. Hinweis: Stiegeler kennt Ihr Passwort nicht.

### Schritt 3:

Stellen Sie die *Erweiterte Ansicht* über das Menü rechts oben mit den 3 Punkten ein. Klicken Sie nun im Menü links auf *Internet* und anschließend auf *Zugangsdaten*.

### Schritt 4:

**Verbindungseinstellungen:** In die Felder **Downstream** und **Upstream** werden die neuen Werte eingetragen. Diese lauten, je nach Tarif, beispielhaft wie folgt:

| Beispiel-Tarif  | Downstream<br>in mbit/s | Upstream<br>in mbit/s |
|---|-------------------------|-----------------------|
| <b>FTTH 120</b><br>120 MBit/s Download, 60 MBit/s Upload  | 120                     | 60                    |
| <b>FTTH 200</b><br>200 MBit/s Download, 100 MBit/s Upload | 200                     | 100                   |
| <b>FTTH 300</b><br>300 MBit/s Download, 120 MBit/s Upload | 300                     | 120                   |
| <b>FTTH 500</b><br>500 MBit/s Download, 200 MBit/s Upload | 500                     | 200                   |

Klicken Sie abschließend auf *Übernehmen*.

Sie haben einen Router mit einem älteren Firmwarestand als 07.10? Dann müssen die Werte in der Einheit „kbit/s“ wie folgt eingetragen werden – die Download-/Uploadrate ist jeweils mit **1024** zu multiplizieren:

| Beispiel-Tarif  | Downstream<br>in kbit/s | Upstream<br>in kbit/s |
|---|-------------------------|-----------------------|
| <b>FTTH 120</b><br>120 MBit/s Download, 60 MBit/s Upload  | 102400                  | 40960                 |
| <b>FTTH 200</b><br>200 MBit/s Download, 100 MBit/s Upload | 204800                  | 102400                |
| <b>FTTH 300</b><br>300 MBit/s Download, 120 MBit/s Upload | 307200                  | 122880                |
| <b>FTTH 500</b><br>500 MBit/s Download, 200 MBit/s Upload | 512000                  | 204800                |

Wir empfehlen Ihnen in diesem Fall dringend, ein Firmwareupdate durchzuführen. Gehen Sie hierfür in der Benutzeroberfläche auf „Assistenten“. Starten Sie danach den Assistenten „Update“ bzw. „Firmware aktualisieren“.

## Schritt 5:

Klicken Sie im Navigationsmenü auf *Heimnetz* und anschließend auf *Heimnetzübersicht*.

Klicken Sie auf den Tab *Netzwerkeinstellungen*.

Falls noch nicht geschehen, stellen Sie nun **alle** LAN-Ports um, an denen ein Gerät angeschlossen ist, indem Sie auf die Kreise unter *Power Mode – 1Gbit/s* klicken. Wählen Sie anschließend *Übernehmen*, um die Einstellungen zu speichern.

Bei Fragen oder Problemen können Sie sich gerne an unseren technischen Support wenden. Diesen erreichen Sie unter **07673 88899-24** oder über **[stiegeler.com/kontakt](https://stiegeler.com/kontakt)**.