

## → STEIGERUNG UPLOAD-GESCHWINDIGKEIT

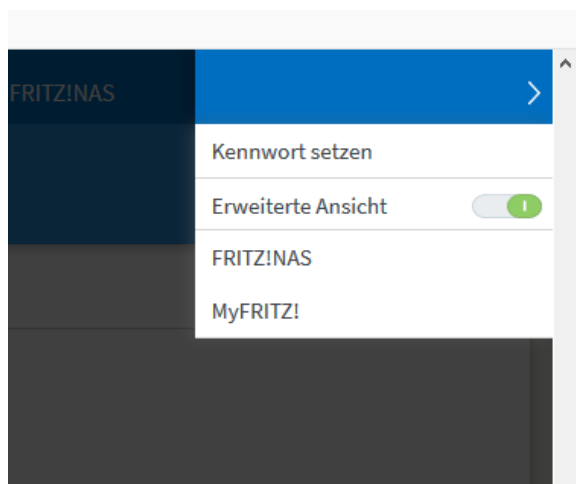
Die Einstellungsbeschreibung basiert auf der aktuellen SW der Fritzbox. Je nach Typ wird die Verbindungsgeschwindigkeit in Mbit/s (aktuelle Boxen) oder kbit/s (ältere Boxen) angegeben.

### SCHRITT 1:

Öffnen Sie im Browser (z.B. Edge, Firefox) in der Eingabezeile -!nicht Google Suchfenster!- die Startseite Ihrer FRITZ! Box unter „fritz.box“ (ohne „www“) und geben Sie ggfs. das Fritzbox Kennwort (nicht den WLAN Schlüssel) Ihrer Fritzbox ein.

### SCHRITT 2:

Klicken Sie rechts oben auf die 3 Punkte und aktivieren Sie ggfs. die „Erweiterte Ansicht“ über den Schiebeschalter.



### SCHRITT 3:

Klicken Sie in der Menüleiste auf „Internet“ → „Zugangsdaten“.

### SCHRITT 4:

Tragen Sie nun im Abschnitt „Verbindungseinstellungen“ unter „Upstream“ und „Downstream“ die Werte aus der untenstehenden Tabelle passend zu Ihrem Tarif ein.

Anschluss	Eintrag Downstream	Eintrag Upstream
NGN 50	55Mbit/s bzw 55.000kbit/s	28Mbit/s bzw 28.000kbit/s
NGN 100	110Mbit/s bzw 110.000kbit/s	55Mbit/s bzw 55.000kbit/s
NGN 500	550Mbit/s bzw 52.000kbit/s	275Mbit/s bzw 270.000kbit/s
NGN 1000	1000Mbit/s bzw 1.000.000kbit/s	550Mbit/s bzw 550.000kbit/s

Nein

#### Verbindungseinstellungen

Die Verbindungseinstellungen sind bereits auf die am häufigsten verwendeten Werte eingestellt. Bei Bedarf können Sie diese Werte verändern.

##### Übertragungsgeschwindigkeit

Geben Sie die Geschwindigkeit Ihrer Internetverbindung an. Diese Werte werden zur Sicherung der Priorisierung der Netzwerkgeräte benötigt.

Downstream  MBit/s  
Upstream  MBit/s

[Verbindungseinstellungen ändern▲](#)

## SCHRITT 5:

Klicken Sie unterhalb „Upstream“ auf das blau hinterlegte „Verbindungseinstellungen ändern“. Nun öffnet sich ein Untermenü. Hier aktivieren Sie ggfs. die Option „Dauerhaft halten (empfohlen für Flatrate Tarife)“ und entfernen ggf. den Haken bei „Zwangstrennung durch den Anbieter...“.

Upstream  MBit/s

[Verbindungseinstellungen ändern▲](#)

Internetverbindung

Dauerhaft halten (empfohlen für Flatrate-Tarife)

Zwangstrennung durch den Anbieter verschieben in die Zeit zwischen  Uhr

Bei Inaktivität trennen (empfohlen für Zeit- oder Volumentarife)

Automatisch trennen nach  Sekunden

VLAN-Einstellungen

Bitte beachten Sie, dass nur in seltenen Fällen die Verwendung einer VLAN-ID erforderlich ist. Die benötigte ID erhalten Si

## SCHRITT 6:

Feld „Internetzugang nach dem Übernehmen prüfen“ auswählen

Klicken Sie zum Speichern der Einstellungen auf „Übernehmen“ und bestätigen Sie die folgenden Pop-up Meldungen der Fritzbox.

## SCHRITT 7:

Bitte starten Sie die FritzBox und das Glasfasermodem (Genexis) an Ihrem Hausanschluss neu.