

FRITZ!Box: DSL-Zugangsdaten einrichten

Die FRITZ!Box stellt die Internetverbindung automatisch her (Betrieb als DSL-Router), wenn Sie die FRITZ!Box mit dem DSL-Anschluss verbinden und Ihre persönlichen Zugangsdaten in der Benutzeroberfläche der FRITZ!Box eintragen. Die Internetverbindung kann dann von allen mit der FRITZ!Box verbundenen Computern, Smartphones und anderen Geräten gleichzeitig und gleichberechtigt genutzt werden.

Der Einsatz der FRITZ!Box als DSL-Router ist sowohl an einem DSL-Anschluss mit Festnetzanschluss möglich, als auch an einem IP-basierten DSL-Anschluss (All-IP), an dem Festnetztelefonie per Internet-Protokoll (IP) über die DSL-Verbindung zur Verfügung gestellt wird.

Hinweis

Alle Funktions- und Einstellungshinweise in dieser Anleitung beziehen sich auf das [aktuelle FRITZ!OS](#) der FRITZ!Box.

1 FRITZ!Box am DSL anschließen

- Verbinden Sie Ihre FRITZ!Box mit dem [DSL-Anschluss](#).

2 Internetzugang einrichten

1. Rufen Sie die [Benutzeroberfläche der FRITZ!Box](#) auf.
2. Falls sich die FRITZ!Box in den Werkseinstellungen befindet, legen Sie ein Kennwort für den Zugriff auf die Benutzeroberfläche fest und klicken Sie dann auf "OK" und danach auf "Weiter". [blocked URL](#)

Abb.: Benutzeroberflächen-Kennwort setzen

3. Falls der Assistent für den Internetzugang nicht automatisch startet, klicken Sie auf "Assistenten" und dann auf "Internetzugang einrichten". [blocked URL](#)

Abb.: FRITZ!Box-Assistenten aufrufen

4. Wenn Ihr Internetanbieter in der Ausklappliste angezeigt wird, wählen Sie Ihren Internetanbieter aus. Falls Ihr Anbieter nicht auswählbar ist, wählen Sie zunächst "Weitere Internetanbieter" aus.
 - Wenn Ihr Internetanbieter in der Ausklappliste nicht angezeigt wird, wählen Sie den Eintrag "Anderer Internetanbieter".

5. Klicken Sie auf "Weiter" und folgen Sie den Anweisungen des Assistenten.

Jetzt stellt die FRITZ!Box die Internetverbindung mit den eingetragenen Zugangsdaten her. Die Einrichtung ist abgeschlossen, wenn die Meldung "Die Prüfung der Internetverbindung war erfolgreich" angezeigt wird.

Weitere Infos

Weitere Informationen finden Sie auf der Herstellerseite: [AVM](#)