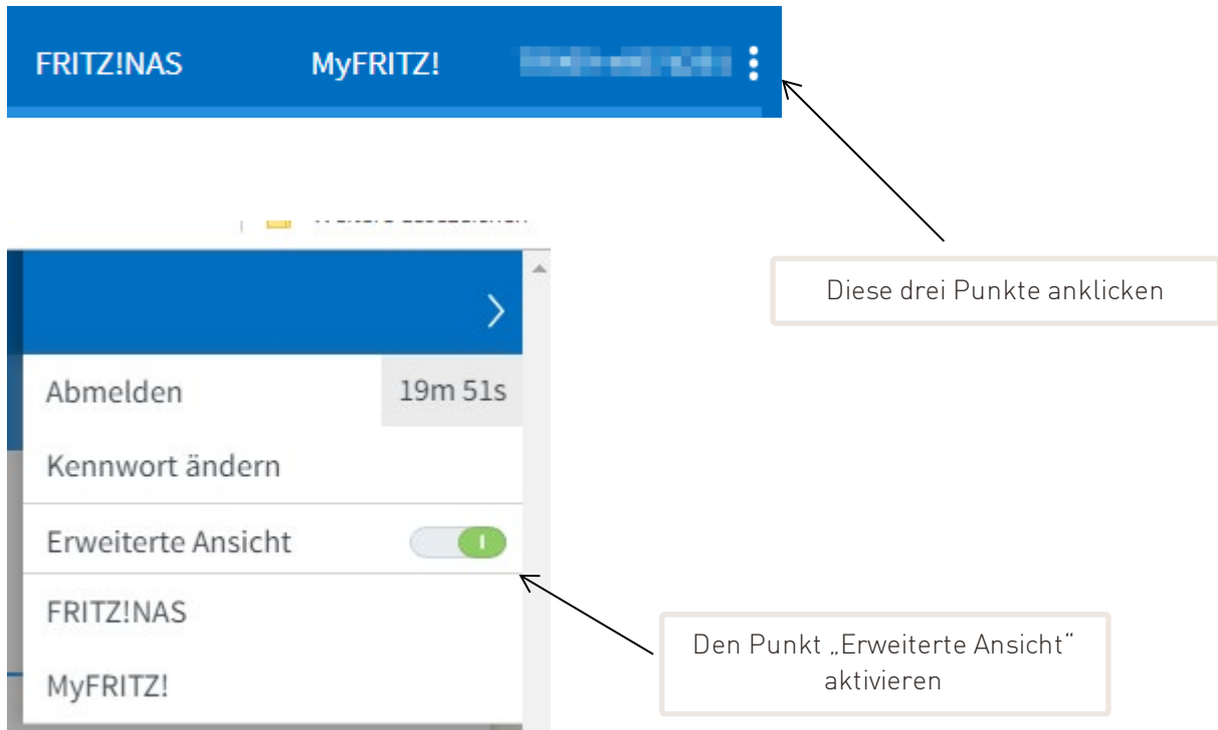


Konfigurationsanleitung IPv4

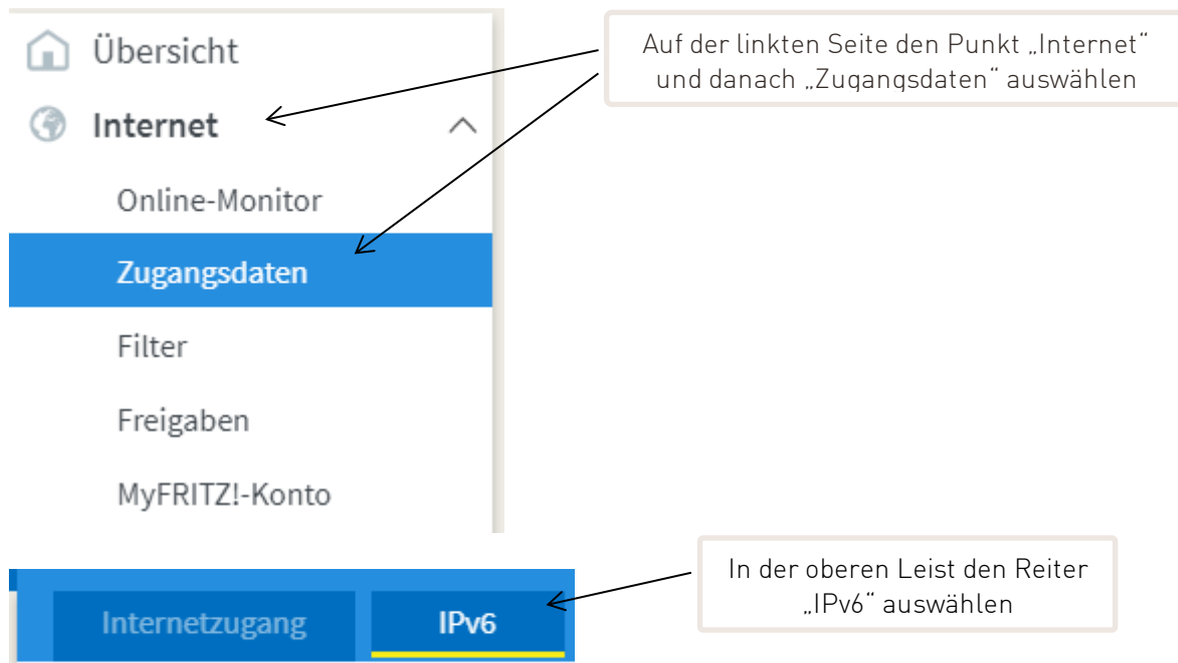
zur Einrichtung des Internetzugangs bei kundeneigenem Router

Die Konfiguration ist bei jeder FRITZ! Box ähnlich. Die einzige Voraussetzung ist das aktuellste Internetwork Operating System (IOS) - dies betrifft die FRITZ!Box Typen 7390 / 7490 / 7590.

1. Erweiterte Ansicht der FRITZ!Box aktivieren



2. Einstellungen anpassen / IPv4 (DUAL-Stack) aktivieren



Danach auf „Native IPv4-Anbindung verwenden“ umstellen.

IPv6-Unterstützung

IPv6-Unterstützung aktiv

IPv6-Anbindung

Native IPv4-Anbindung verwenden

Native IPv6-Anbindung verwenden

Ihr Internetanbieter muss für diese Betriebsart natives IPv6 an Ihrem Anschluss unterstützen.

IPv4-Anbindung über DS-Lite herstellen

AFTR-Adresse automatisch über DHCPv6 ermitteln

Zum Abschluss unten auf „Übernehmen“ klicken. Ihre FRITZ!Box sollte sich im Anschluss neu einwählen und die entsprechende IPv4 über die Übersichtsseite anzeigen.

Wichtig: Auf Grund der Routerfreiheit kann jeder Kunde das Endgerät selbst wählen, dies führt jedoch zu Einschränkungen!

Endgeräte, welche dem Kunden vom Provider zur Verfügung gestellt werden, sind in der Regel durch ein Provisionierungssystem konfiguriert. Diese automatische Konfiguration enthält detailliertere Einstellungen, wie die Priorisierung zur Verbesserung der Sprachqualität. Diese Einstellungen können manuell nicht vorgenommen werden. Dadurch ist gegebenenfalls mit Einschränkungen zu rechnen, welche lediglich durch ein Endgerät des Providers behoben werden können.

Viel Vergnügen mit Ihrem Internetanschluss der NetCom BW.

Impressum

NetCom BW GmbH
Unterer Brühl 2
73479 Ellwangen

Telefon 0711 34034034
Kontakt www.netcom-bw.de/kontaktformular
Web www.netcom-bw.de

Die vorliegende Publikation ist urheberrechtlich geschützt.
Alle Rechte vorbehalten.

Die NetCom BW GmbH kann nicht für Schäden haftbar gemacht werden, die im Zusammenhang mit der Verwendung dieser Anleitung stehen. In dieser Anleitung werden eingetragene Warenzeichen, Handelsnamen und Gebrauchsnamen verwendet. Auch wenn diese nicht als solche gekennzeichnet sind, gelten die entsprechenden Schutzbestimmungen.