



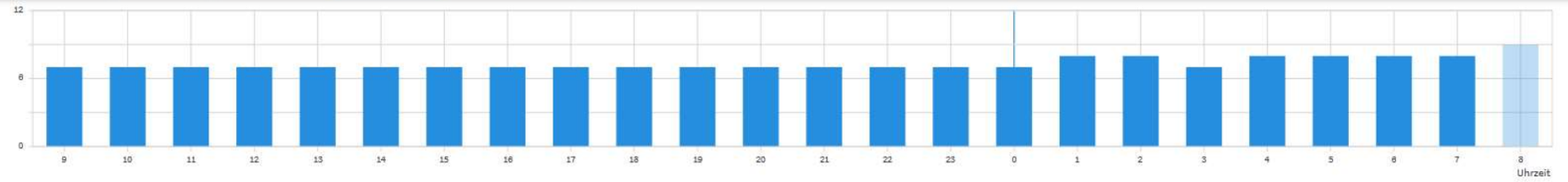
FRITZ!Box 7490

MyFRITZ!

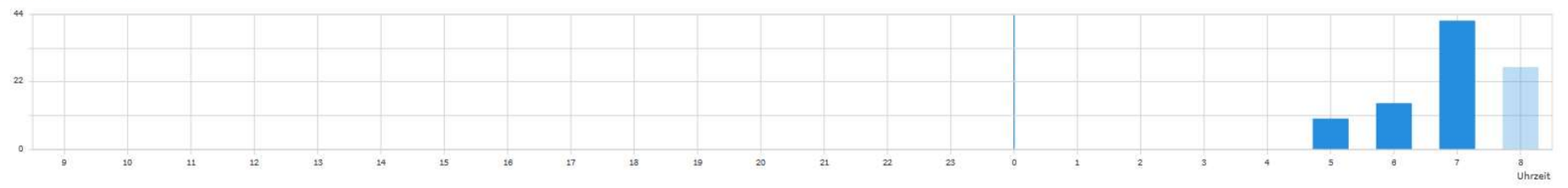
Internet > DSL-Informationen

- Übersicht
- DSL
- Spektrum
- Statistik**
- Störsicherheit
- Feedback

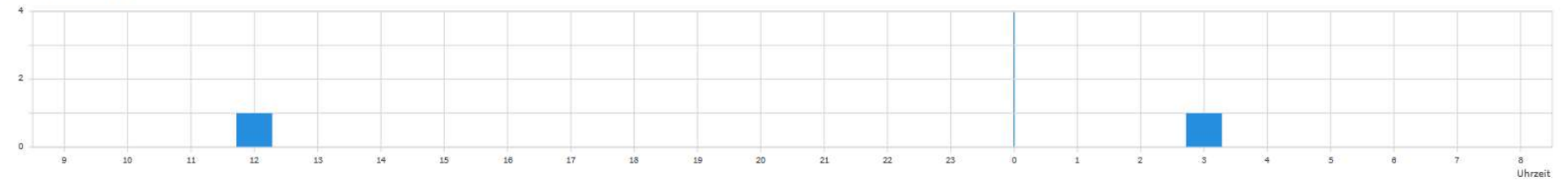
- Übersicht
- Internet
 - Online-Monitor
 - Zugangsdaten
 - Filter
 - Freigaben
 - MyFRITZ!-Konto
- DSL-Informationen**
- Telefonie
- Heimnetz
- WLAN
- Smart Home
- Diagnose
- System
- Assistenten



nicht behebbare Fehler



Synchronisationen



- Zeitraum
- 24 Stunden
 - 1 Woche

Aktualisieren



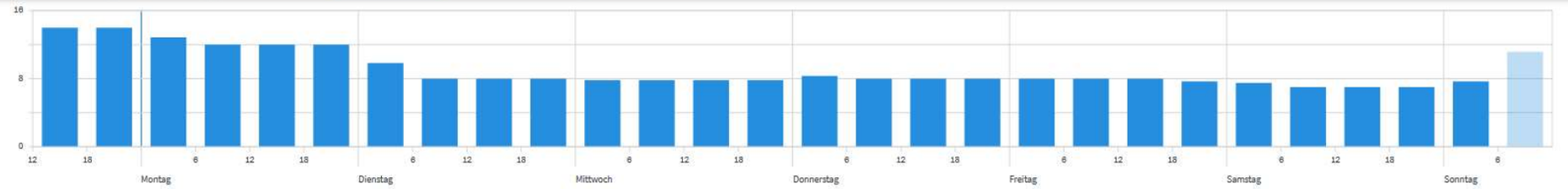
FRITZ!Box 7490

MyFRITZ!

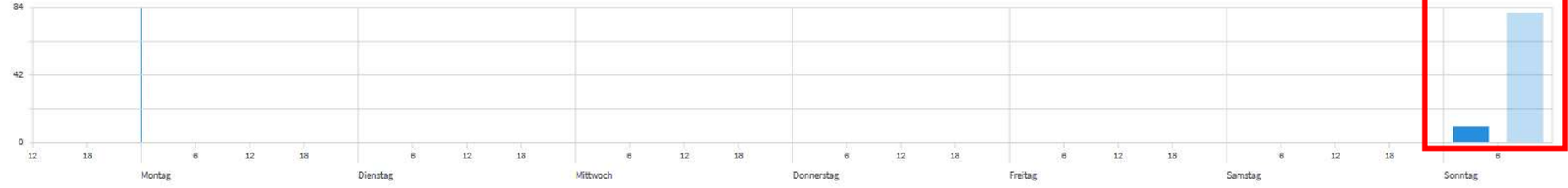
Internet > DSL-Informationen

- Übersicht
- DSL
- Spektrum
- Statistik**
- Störsicherheit
- Feedback

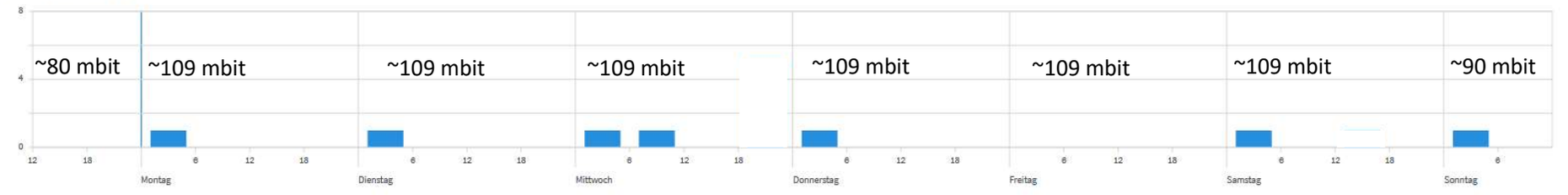
- Übersicht
- Internet**
 - Online-Monitor
 - Zugangsdaten
 - Filter
 - Freigaben
 - MyFRITZ!-Konto
- DSL-Informationen**
- Telefonie
- Heimnetz
- WLAN
- Smart Home
- Diagnose
- System
- Assistenten



nicht behebbare Fehler



Synchronisationen



Zeitraum 24 Stunden 1 Woche

Aktualisieren



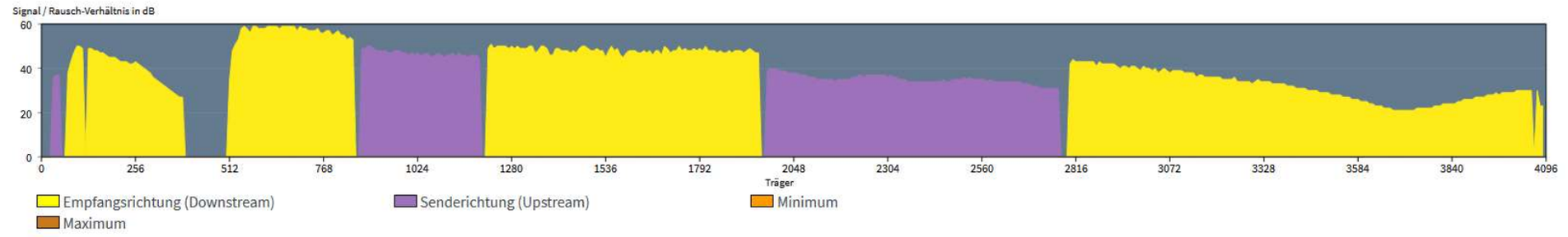
FRITZ!Box 7490

MyFRITZ!

Internet > DSL-Informationen

- Übersicht
- DSL
- Spektrum**
- Statistik
- Störsicherheit
- Feedback

- Übersicht
- Internet**
 - Online-Monitor
 - Zugangsdaten
 - Filter
 - Freigaben
 - MyFRITZ!-Konto
- DSL-Informationen**
- Telefonie
- Heimnetz
- WLAN
- Smart Home
- Diagnose
- System
- Assistenten



Minimum und Maximum anzeigen

Aktualisieren



FRITZ!Box 7490

MyFRITZ!

Internet > DSL-Informationen

- Übersicht
- DSL**
- Spektrum
- Statistik
- Störsicherheit
- Feedback

- Übersicht
- Internet**
 - Online-Monitor
 - Zugangsdaten
 - Filter
 - Freigaben
 - MyFRITZ!-Konto
- DSL-Informationen**
- Telefonie
- Heimnetz
- WLAN
- Smart Home
- Diagnose
- System
- Assistenten

		Empfangsrichtung	Senderichtung
DSLAM-Datenrate Max.	kbit/s	110000	37000
DSLAM-Datenrate Min.	kbit/s	1152	-
Leitungskapazität	kbit/s	103153	36518
Aktuelle Datenrate	kbit/s	91081	34015
Min Effektive Datenrate	kbit/s	87163	34002
Nahtlose Ratenadaption		aus	aus
Latenz		fast	fast
Impulsstörungsschutz (INP)		69	43
G.INP		an	an
Störabstandsmarge	dB	9	12
Trägertausch (Bitswap)		an	an
Leitungsdämpfung	dB	7	5
ungefähre Leitungslänge	m	131	
Profil	17a		
G.Vector		full	full
Trägersatz		B43	B43

Fehlerzähler

	FRITZ!Box	Vermittlungsstelle
Sekunden mit		
Fehlern (ES)	70	0
vielen Fehlern (SES)	0	0
Nicht behebbare Fehler (CRC)		
pro Minute	0.3	0
letzte 15 Minuten	4	0
korrigierte DTU		
pro Minute	3220	0

Aktualisieren



FRITZ!Box 7490

MyFRITZ!

Internet > Zugangsdaten

Internetzugang

IPv6

LISP

Anbieter-Dienste

AVM-Dienste

DNS-Server

- Übersicht
- Internet
 - Online-Monitor
 - Zugangsdaten
 - Filter
 - Freigaben
 - MyFRITZ!-Konto
 - DSL-Informationen
- Telefonie
- Heimnetz
- WLAN
- Smart Home
- Diagnose
- System
- Assistenten

Zugangsart

Wählen Sie Ihre Zugangsart:

- EMPFOHLEN: Automatische Einrichtung des Internetzugangs, der Telefonie und weiterer EasySupport Dienste der Telekom Deutschland GmbH (weitere Infos unter www.telekom.de/easysupport)
- Einrichtung mit manueller Eingabe von Zugangsdaten
- Einrichtung für MagentaZuhause Regio Tarif

Verbindungseinstellungen

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

[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

Internetzugang

- Über die FRITZ!Box
 - Wählen Sie diese Option, wenn die FRITZ!Box direkt mit Ihrem Internet-Anschluss verbunden ist.
- Über ein externes Modem
 - Wählen Sie diese Option, wenn Sie die FRITZ!Box an ein vorhandenes externes Modem anschließen möchten.

Übertragungsgeschwindigkeit

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

Downstream MBit/s

Upstream MBit/s

PPPoE-Passthrough

Aktivieren Sie diese Option nur dann, wenn Sie eine zusätzliche eigene Internetverbindung für ein Netzwerkgerät im Heimnetz benötigen.

Übernehmen Abbrechen