

Anleitung zur Einrichtung eines FTTC-Internetanschlusses mit Telefonie



• Den Haken bei "Diagnose und Wartung" entfernen, und anschließend mit OK bestätigen.

Willkommen bei FRITZ!Box
Unsere Datenschutzerklärung
Diagnose und Wartung
Zur Verbesserung Ihres Produktes und für den sicheren Betrieb an Ihrem Anschluss verwendet AVM Fehlerberichte und bei Bedarf Diagnosedaten. So profitieren Sie von Optimierungen bei Updates oder notwendigen Anpassungen durch AVM. Unter "Internet > Zugangsdaten > AVM-Dienste" können Sie diese Finstellung iederzeit ändern.

• Nun öffnet sich der FRITZ!Box Assistent. Diesen bitte **abbrechen** und bei darauffolgender Meldung nochmals bestätigen.

Wenn Sie den Assistenten jetzt beenden, gehen Ihre Eingaben verloren.								
	Assistent beenden	Assistent fortsetzen						

 Klicken Sie nun oben rechts auf die 3 Punkte, und aktivieren Sie den Schalter "Erweiterte Ansicht." Dieser müsste jetzt Grün erscheinen.



 Klicken Sie links im Menü auf "Internet" und anschließend auf den Unterpunkt "Zugangsdaten."

î	Übersicht	🔒 Übers	icht
3	Internet	Intern	iet ^
5	Telefonie	Onlin	ne-Monitor
₽	Heimnetz	Zuga	angsdaten
$(\tilde{\mathbf{x}})$	WLAN	Filte	r
	DECT	Freig	şaben
0	Diagnose	MyFF	RITZ!-Konto
()	System		
	Assistenten		

 Bei der Option "Internetanbieter," Klicken Sie auf "Bitte wählen" und anschließend auf "Weitere Internetanbieter."

Internet > Zugangsd	aten					
Internetzugang	IPv6	LISP	AVM-Dienste	L L	DNS-Server	
Auf dieser Seite können Internetanbieter Wählen Sie Ihren Intern	Sie die Daten II etanbieter aus.	nres Internetzug	angs einrichten und	den Z	ugang bei Bed	arf anpassen.
Internetanbieter	Bitt Bitt Tele 1&1 Voc Uni Kab o2 Sta	e wählen e wählen ekom Internet lafone tymedia bel BW dtwerke Unna tere Internetant	sieter	~		
	vor Vor Mol	handener Zugar handener Zugar pilfunkanbieter	ng über WAN ng über WLAN			

Klicken Sie erneut auf "Bitte Wählen" und anschließend auf ٠ "Anderer Internetanbieter."

IPv6	LISP	AVM-Dienste	DNS-Server	
Sie die Daten Ił	nres Internetzug	angs einrichten und d	en Zugang bei Bed	arf anpassen.
tanbieter aus.		• .		
wei	tere Internetant	Dieter	~	
Bitt	e wählen		~	
Bitt Be- con Deu EWI eas Har	e wählen Converged gstar itsche Glasfaser E - swb - osnatel ybell isenet	i.		
htp inex Kiel M-n Net QS0 Thü Ver: WO	kio / QUiX / Baye INET Cologne / NetAa C Iringer Netkom/ satel BCOM xDSL	ernDSL / symbox achen Encoline		
	IPv6 Sie die Daten IH tanbieter aus. Wei Bitt Bitt Be- con Deu EWI eas Har htp inez Kiel M-m Net QSO Thü Vers WO and	IPv6 LISP Sie die Daten Ihres Internetzug tanbieter aus. Weitere Internetant Bitte wählen Bitte wählen Be-Converged congstar Deutsche Glasfaser EWE - swb - osnatel easybell Hansenet htp inexio / QUIX / Baye KielNET M-net NetCologne / NetAa QSC Thüringer Netkom/ Versatel WOBCOM xDSL anderer Internetan	IPv6 LISP AVM-Dienste Sie die Daten Ihres Internetzugangs einrichten und de de tanbieter aus. weitere Internetanbieter Bitte wählen Bitte wählen Bitte wählen Be-Converged congstar Deutsche Glasfaser EWE - swb - osnatel easybell Hansenet htp inexio / QUIX / BayernDSL / symbox KielNET M-net NetCologne / NetAachen QSC Thüringer Netkom/Encoline Versatel WOBCOM xDSL	IPv6 LISP AVM-Dienste DNS-Server Sie die Daten Ihres Internetzugangs einrichten und den Zugang bei Bed tanbieter aus. weitere Internetanbieter Bitte wählen Bitte wählen Bitte wählen Be-Converged congstar Deutsche Glasfaser EWE - swb - osnatel easybell Hansenet htp inexio / QUIX / BayernDSL / symbox KielNET M-net NetCologne / NetAachen QSC Thüringer Netkom/Encoline Versatel WOBCOM xDSL

• Geben Sie als Internetanbieter Name: "echtschnell" ein.

Internet > Zugangsd	aten			
Internetzugang	IPv6	LISP	AVM-Dienste	DNS-Server

Auf dieser Seite können Sie die Daten Ihres Internetzugangs einrichten und den Zugang bei Bedarf anpassen.

Internetanbieter

Wählen Sie Ihren Internetanbieter aus.

Internetanbieter	weitere Internetanbieter ~
	anderer Internetanbieter ~
Name	echtschnell

• Setzten Sie bei "Anschluss" den Punkt auf "Anschluss an einen DSL-Anschluss."

Internet > Zugangsda	iten				
Internetzugang	IPv6	LISP	AVM-Dienste	DNS-Server	
Anschluss					
Geben Sie an, wie der In	ternetzugang he	ergestellt werde	en soll.		
 Anschluss an eine Wählen Sie diese 	en DSL-Anschlus n Zugang, wenn	s die FRITZ!Box	mit dem DSL-Kabel n	it Ihrem DSL-Ansch	s verbunden ist. Das in der FRITZ!Box integrierte DSL-Modem wird für die Internetverbindung
 Anschluss an ein Wählen Sie diese 	Kabelmodem (K n Zugang, wenn	(abelanschluss) die FRITZ!Box	über "WAN" an ein Ka	belmodem, das die	ternetverbindung herstellt, angeschlossen ist.
O Anschluss an exte	rnes Modem od	ler Router			

Wählen Sie diesen Zugang, wenn die FRITZ!Box über "WAN" an ein bereits vorhandenes externes Modem oder einen Router angeschlossen ist.

• Setzten Sie bei "Zugangsdaten" den Punkt auf "Nein."

Internet > Zugangsdaten									
Internetzugang	IPv6	LISP	AVM-Dienste	DNS-Server					
Zugangsdaten									
Werden Zugangsdaten b	enötigt?								
O Ja									
Nein									

 Klicken Sie auf "Verbindungseinstellungen ändern" um das Menü auszuklappen. Setzten Sie anschließend den Haken bei "VLAN für den Internetzugang verwenden" und tragen Sie bei "VLAN-ID" die 7 ein.

Internet >Zugangsda	aten							
Internetzugang	IPv6	LISP	AVM-Dienste	DNS-Server				
Verbindungseinstellungen Verbindungseinstellungen ändern ▲ VLAN-Einstellungen								
Bitte beachten Sie, d	lass nur in selte	nen Fällen die V	erwendung einer VLA	N-ID erforderlich ist	. Die benötigte ID erhalten Sie von Ihrem Internetanbieter.			
VLAN für den	Internetzugang	verwenden	7					

 Klicken Sie unten rechts auf "Übernehmen" um die Einstellungen zu speichern, und bestätigen Sie den Vorgang anschließend mit "OK."

	Übernehmen Abbrechen	
Speichern der Einstellungen		?
	Die Einstellungen werden übernommen. Der Vorgang kann mehr als 30 Sekunden dauern.	
	Bitte warten Sie, bis der Vorgang abgeschlossen ist.	
Speichern der Einstellungen		(?)
	Der Vorgang wurde erfolgreich abgeschlossen.	

• Klicken Sie oben auf den Tab "IPv6" und setzten einen Haken bei "IPv6-Unterstützung aktiv."

Internet > Zugangsdaten								
Internetzugang	IPv6	LISP	AVM-Dienste	DNS-Server				

Hier können Sie die IPv6-Unterstützung der FRITZ!Box aktivieren und einrichten.



• Klicken Sie anschließend unten rechts auf Übernehmen.





• Klicken Sie nun links im Menü auf **"Telefonie**" und dann auf den Unterpunkt **"Eigene Rufnummern**."

î	Übersicht	Â	Übersicht	
3	Internet	3	Internet	
S	Telefonie	2	Telefonie	
P	Heimnetz		Anrufe	
(WLAN		Anrufbeantworter	
	DECT		Telefonbuch	
0	Diagnose		Weckruf	
()	System		Fax	
	Assistenten		Rufbehandlung	
			Telefoniegeräte	
			Eigene Rufnummern	

• Gehen Sie anschließend oben auf "Anschlusseinstellungen."

 Öffnen Sie unter "Telefonieverbindung" den Reiter "Einstellungen ändern" und anschließend den Reiter "Verbindungseinstellungen für DSL/WAN."

Verbindungseinstellungen	für DSL/WAN 🔺



 Setzten Sie den Haken bei "VLAN für Internettelefonie wird benötigt" und tragen Sie bei "VLAN-ID" die 6 ein.

Telefonie > Eigene	Rufnummern		
Rufnummern	Anschlusseinstellungen	Sprachübertragung	
Verbindungseinste	llungen für DSL/WAN 🔺		
☑ VLAN für Int	ernettelefonie wird benötigt		
Bitte beach	ten Sie, dass nur in seltenen Fäl	llen die Verwendung einer V	AN-ID erforderlich ist. Diese erhalten Sie von Ihrem Internettelefonieanbieter.
VLAN-ID		6	
PBit		0	

 Setzten Sie einen Haken bei "Für Internettelefonie eine separate Verbindung nutzen (PVC)," und kreuzen Sie "Werden Zugangsdaten benötigt?" mit "Nein" an.



• Kreuzen Sie **"IP-Adresse automatisch über DHCP beziehen**" an und klicken anschließend auf **"Übernehmen**."

Wählen Sie diese Option nur dann, wenn Sie für die separate Telefonieverbindung keine Zugangsdaten benötigen.

IP-Adresse automatisch über DHCP beziehen

○ IP-Adresse manuell festlegen





• Klicken Sie oben im Menü auf "**Rufnummern**" und wählen anschließend "**Neue Rufnummer**" aus.

Telefonie > Eigene Rufnummern				
Rufnummern Anschlusseinstellungen		Sprachübertragung		
Auf dieser Seite können Sie Ihre eigenen Rufnummern einrichten und bearbeiten.				

Status Rufnummer	Anschluss	Anbieter	Vorauswahl		
Es sind keine Rufnummern eingerichtet					

	and the second
Liste drucken Neue Rufnummer	Liste drucken

• Setzten Sie den Punkt bei **"IP-basierter Anschluss**" und bestätigen Sie mit **"Weiter**."

Eigene Rufnummer einrichten
An welchem Anschlusstyp ist Ihre FRITZ!Box angeschlossen? IP-basierter Anschluss
Die FRITZ!Box ist nicht zusätzlich mit einem Festnetzanschluss verbunden.
○ Festnetzanschluss und Internetanschluss
Die FRITZ!Box ist sowohl mit einem Festnetzanschluss als auch einem Internetanschluss verbunden.





• Tragen Sie Ihre Rufnummer **ohne** Ortsvorwahl und Landesvorwahl ein. (Achten Sie darauf, dass Sie keine Leerzeichen verwenden.)

Internetrufnummern eintragen							
Wählen Sie Ihren Internettelefonie-Anbieter aus und tragen Sie die Ihnen mitgeteilten Anmeldedaten ein. Anmeldedaten							
Telefonie-Anbieter Anderer Anbieter ~							
Rufnummer für die Anmeldung* Interne Rufnummer in der FRITZ!Box*							

• Tragen Sie Ihre SIP-Zugangsdaten ein, die Sie von der echtschnell erhalten haben.

Internetrufnummern eintragen

7ugangsdaten

Benutzername	SIP - Benutzer (siehe SIP-Datenblatt)
Kennwort	SIP - Passwort (siehe SIP-Datenblatt)
Registrar	sip.echtschnell.de
Proxy-Server	(bleibt leer)

• Nehmen Sie den Haken bei "Anmeldung immer über eine Internetverbindung" raus.

Anmeldung immer über eine Internetverbindung

Falls Ihr Internetanbieter die separate Internettelefonie-Verbindung für eigene Rufnummern reserviert, aktivieren Sie diese Option, wenn es sich um eine Rufnummer eines anderen Anbieters handelt.



 Tragen Sie Ihre Ortsvorwahl ein (z.B.: 07231) und klicken anschließend auf "Weiter."

Tragen Sie Ihre Ortsvorwahl ein	:			
Ortsvorwahl				
		Zurück	Weiter	Abbrechen

 Setzten Sie einen Haken bei "Einrichtung der Rufnummer nach dem Übernehmen pr
üfen," und klicken Sie anschließend auf "Weiter."

Rufnummern speichern					
Folgende Anmeldedaten haben Sie für die neue Internetrufnummer eingegeben:					
Anbie	ter	Anderer Anbieter			
Intern	etrufnummer	12345			
Benut	zername	SIP - Benutzer (siehe SIP-Datenblatt)			
Regist	rar	sip.echtschnell.de			
Im nächsten Schritt werden die Anmeldedaten in die FRITZ!Box gespeichert. Anschließend wird geprüft, ob die Einrichtung erfolgreich abgeschlossen wurde und über die eingerichtete Rufnummer nun telefoniert werden kann. Einrichtung der Rufnummer nach dem "Übernehmen" prüfen					
			Zurück	Weiter	Abbrechen

• Nun erscheint folgendes Fenster. Bestätigen Sie mit "Weiter."

Internetrufnummern prüfen

Folgende Anmeldedaten haben Sie für die neue Internetrufnummer eingegeben:

Anbieter	Anderer Anbieter
Internetrufnummer	12345
Benutzername	SIP - Benutzer (siehe SIP-Datenblatt)
Registrar	sip.echtschnell.de
Proxy-Server	(bleibt leer)

Die Anmeldedaten wurden gespeichert.

*Bei mehreren Rufnummern wiederholen Sie den oben beschriebenen Vorgang.

• Klicken Sie als nächstes links im Menü auf "Telefoniegeräte."



• Klicken Sie nun auf den Stift, um den Anschluss der FRITZ!Box zu konfigurieren.

?

Telefonie > Telefoniegeräte

Hier können Sie alle mit der FRITZ!Box verbundenen und integrierten Telefoniegeräte wie Telefone, Anrufbeantworter, Faxgeräte und Türsprechanlagen einrichten und bearbeiten.

Name 🗢	Anschluss	Rufnummer ausgehend	ankommend	intern		
Anrufbeantworter	integriert	-	deaktiviert	**600	0	
Telefon	FON 1	-	alle	**1		×
Telefon	FON 2	-	alle	**2		×



 Wählen Sie Ihre Rufnummer für "Ausgehende Anrufe" aus, und Setzten Sie den Punkt bei "nur auf folgende Rufnummern reagieren." Bestätigen Sie anschließend mit "OK."

Telefoniegerät am Anschluss FON 1					?
Telefon	Klingelsperre	Merkmale des Telefoniegerätes			
Hier können Sie	e die Rufnummern für	diesen Anschluss vergeben.			
Telefon am Bezeichnun Ausgehend Ankommen O auf alle F	Anschluss FON 1 g: Te e Anrufe de Anrufe Rufnummern reagiere	n			
 nur auf folgende Rufnummern reagieren 12345 (Rufnummer für ausgehende Gespräche) 					
				ОК	Abbrechen

*Wenn Sie eine weitere Rufnummer besitzen, wiederholen Sie den Vorgang mit FON 2. (Wählen Sie hier für "Ausgehende Anrufe" Ihre 2. Rufnummer.)