

Prüfen Sie vorab, ob das Telefon korrekt mit der FRITZ!Box verbunden ist.

Rufen Sie mit einem Internet-Browser die URL **http://fritz.box** (oder: **192.168.178.1**) auf und melden Sie sich in der Benutzeroberfläche mit dem FRITZ!Box-Kennwort an. Das FRITZ!Box-Kennwort steht sowohl auf der mitgelieferten Servicekarte "FRITZ! Notiz" als auch unter der FRITZ!Box.

Kontrollieren Sie, ob unter Internet > Zugangsdaten > IPv6 bei der Einstellung IPv6-Unterstützung ein Haken bei "IPv6-Unterstützung aktiv" gesetzt ist und ob unter IPv6-Anbindung das Optionsfeld bei "Native IPv6-Anbindung verwenden" ausgewählt ist.

Epty7:	FRITZ!Box 7530						
the late	Internet > Zugangsdaten						
<ul> <li>☐ Übersicht</li> <li>중 Internet</li> </ul>	Internetzugang         IPv6         LISP         AVM-Dienste         DNS-Server           Hier können Sie die IPv6-Unterstützung der FRITZ!Box aktivieren und einrichten.         Example der FRITZ!Box aktivieren und einrichten.         Example der FRITZ!Box aktivieren und einrichten.						
Online-Monitor	IPv6-Unterstützung						
Zugangsdaten Filter	✓ IPv6-Unterstützung aktiv						
Freigaben	IPv6-Anbindung						
MyFRITZ!-Konto	O Native IPv4-Anbindung verwenden						
Stelefonie ↓ Telefonie ↓ Heimnetz	<ul> <li>Native IPv6-Anbindung verwenden Ihr Internetanbieter muss für diese Betriebsart natives IPv6 an Ihrem Anschluss unterstützen. IPv4-Anbindung über DS-Lite herstellen <ul> <li>AFTR-Adresse automatisch über DHCPv6 ermitteln</li> <li>AFTR-Adresse fastlanger;</li> </ul></li></ul>						
🛜 WLAN							
🙆 Smart Home							
🖎 Diagnose							
<ul> <li>System</li> </ul>	IPv6-Adresse						
🚮 Assistenten	○ FQDN						
	O IPv6-Anbindung mit Tunnelprotokoll verwenden IPv6 wird mit einem Tunnelprotokoll über eine herkömmliche IPv4-Anbindung verwendet. Für diese Betriebsart ist keine IPv6-Unterstützung durch Ihren Internetanbieter notwendig.						

Wählen Sie unter Telefonie > Eigene Rufnummern > **Rufnummern** die GREENFIBER-Rufnummer aus. Sollte die GREENFIBER-Rufnummer nicht in der Übersicht angezeigt werden, muss unter "Neue Rufnummer" die GREENFIBER-Rufnummer eingetragen werden.

Eptr7	FRITZ!Box 7530				FRITZINAS	MyFRITZ!	
	Telefonie > Eigene Rufnummern						?
<b>A</b> 10	Rufnummern Anschlusseinstellun	gen Sprachübertragung					
<ul> <li>Ubersicht</li> <li>Internet</li> </ul>	Auf dieser Seite können Sie Ihre eigenen Rufnummern einrichten und bearbeiten.						
🖕 Telefonie 🔷 🔨	Status Rufnummer 🗘	Anschluss 🗘	Anbieter 🗘	Vorauswahl 🗇			
Anrufe	123456710	Internet	sip.greenfiber.de*	*121#			🖉 🗙
Anrufbeantworter Telefonbuch	12345	Internet	sip.greenfiber.de*	*122#			×
Weckruf	* modifizierter "Anderer Anbieter"						
Fax							
Rufbehandlung						Liste drucken	Neue Rufnummer
Telefoniegeräte							
Eigene Rufnummern							
DECT							

 GREENFIBER Internet & Dienste GmbH | Postadresse: Postfach 1640, 21306 Lüneburg | Firmensitz: Mönckebergstraße 19, 20095 Hamburg

 Geschäftsführer Uwe Krabbe & Paul Gummert | Amtsgericht Hamburg | HBR 156 463 | 0800 / 822 0 228 | info@greenfiber.de | www.greenfiber.de

 Stand: 12.01.2022
 Seite 1 von 3

5



Tragen Sie unter "Rufnummer bearbeiten" bzw. "Rufnummer eintragen" die per Post zugesandten GREENFIBER-Anmeldedaten für die Internettelefonie ein und/oder kontrollieren Sie diese:

- Bei Internetrufnummer verwenden muss ein Haken gesetzt sein.
- Unter Telefonie-Anbieter muss im Dropdown-Menü der Vorschlag "Anderer Anbieter" ausgewählt sein.
- Bei Rufnummer f
  ür die Anmeldung\* muss die Rufnummer mit Vorwahl eingetragen werden.
- Und bei Interne Rufnummer in der FRITZ!Box\*\* muss die Rufnummer ohne Vorwahl eingetragen werden.

Telefonie-Anbieter	Anderer Anbieter v	
Rufnummer für die Anmeldung*	Interne Rufnummer in der FRITZ!Box**	
Rufnummer + Vorwahl	Rufnummer	

 Tragen Sie unter Zugangsdaten den Benutzernamen, das Kennwort und den Registrar ein. Der Eintrag des Registrars lautet immer: sip.greenfiber.de

Zugangsdaten			
Benutzername	Rufnummernaccount		
Authentifizierungsname			
Kennwort	Greenfiberkennwort		
Registrar	sip.greenfiber.de		
Proxy-Server			
Tragen Sie Ihre Ortsvorwahl ein:			
Ortsvorwahl			



 Wählen Sie unter Weitere Einstellungen zur Verbindung bei der Option "Internettelefonie-Anbieter kontaktieren über" im Dropdown-Menü den Vorschlag "Nur via IPv6" und beim Transportprotokoll den Vorschlag "UDP" aus.

Weitere Einstellungen ▲ Weitere Einstellungen zur Rufnu	ummer
DTMF-Übertragung	Automatisch
Ortsvorwahl f ür ausgehe	ende Gespräche einfügen
Weitere Einstellungen zur Verbin	indung
Rufnummer für die Anme	- neldung verwenden
Anmeldung immer über	r eine Internetverbindung
Falls Ihr Internetanbieter die s	separate Internettelefonie-Verbindung für eigene Rufnummern reserviert, aktivieren Sie diese Option, wenn es sich um eine Rufnummer eines anderen Anbieters handelt.
Internettelefonie-Anbieter kontaktieren über	Nur via IPv6
Transportprotokoll	
Der Anbieter unterstützt	t verschlüsselte Telefonie über SRTP nach RFC 3711 und RFC 4568
Media Protocol	RTP/AVP ~
	Weiter Abbrechen

Damit die Einstellungen übernommen und gespeichert werden, betätigen Sie den OK-Button. Es kann einen Moment dauern, bis die GREENFIBER-Rufnummer angelegt wurde.

Unter Telefonie > Eigene Rufnummern > **Rufnummern** wird die GREENFIBER-Rufnummer aufgeführt und die grüne Statusanzeige zeigt an, dass die GREENFIBER-Rufnummer aktiv ist.

Rufnummern Anschlusseinstellun	gen Sprachübertragung						
Auf dieser Seite können Sie Ihre eigenen Rufnummern einrichten und bearbeiten.							
Status Rufnummer 🗘	Anschluss 🗘	Anbieter 🗘	Vorauswahl 🔷				
123456710	Internet	sip.greenfiber.de*	*121#	×			

Ihre Rufnummer ist nun eingerichtet. Viel Vergnügen beim Telefonieren!