



# Installationsanleitung AVM FRITZ!Box

# am ADSL Anschluss der BITel

Nutzen Sie diese Anleitung, wenn Sie einen BITel-Tarif mit einer Bandbreite von bis zu 16 Mbit/s haben. z.B. die Tarife: meinDSL 16, BITel Speed 16, Bitel Treuetarif 2.0, meinTelefon Basis

# Inhaltsverzeichnis

1.	Fritz!Box anschließen S	eite 3
2.	Die Benutzeroberfläche der Fritz!Box aufrufen S	eite 4
3.	Internetverbindung einrichten S	eite 6
4.	Telefonie (VoIP) einrichten S	eite 11
	4.1. Rufzuordnung S	eite 18

# S

# 1. Fritz!Box anschließen

Die verschiedenen FRITZ!Boxen haben auch unterschiedlich viele Anschlüsse.

Die Grundlegenden Anschlüsse sind aber bei allen FRITZ!Boxen vorhanden. Die Bilder sind vereinfacht und dienen nur der Anschaulichkeit. Die Anschlüsse können an Ihrer FRITZ!Box an einer anderen Position sein. Es können auch mehr oder weniger Anschlussmöglichkeiten vorhanden sein als auf den Bildern dargestellt.





Der FRITZ!Box liegt ein DSL-Anschlusskabel bei.

Der FRITZ!Box liegt ein Netzwerkkabel bei

#### (Die Farben der Kabel können von der Abbildung abweichen!)









**RJ45 Stecker** 

**TAE-Stecker** 

- → Schließen Sie das Ende des DSL-Anschlusskabel mit dem RJ45 Stecker an den grauen DSL Anschluss an der FRITZ!Box an
- → Schließen Sie das Ende des DSL-Anschlusskabel mit dem TAE-Stecker an den **mittleren** Anschluss Ihrer Telefonanschlusdose (TAE) an
- ightarrow Schließen sie das Netzteil der FRITZ!Box an
- → Schließen Sie ihr Telefon an die FRITZ!Box bei FON1 oder FON2 an. Telefone mit TAE-Stecker werden bei vielen FRITZ!Boxen seitlich angeschlossen
- → Schließen Sie Ihren PC mit dem gelben Netzwerkkabel an einen gelben LAN Anschluss an der FRITZ!Box an oder verbinden Sie Ihren PC per WLAN mit der FRITZ!Box.

# 2. Die Benutzeroberfläche der Fritz!Box aufrufen

Schließen Sie Ihre FRITZ!Box entsprechend dem Anschlussbild an. Bei einem Tarifwechsel oder wenn ihr Router schon an einem anderen Anschluss genutzt wurde, setzten Sie den Router auf Werkseinstellungen zurück um falsche Einstellungen zu vermeiden. Dabei gehen alle Einstellungen (Rufzuordnung, Telefonbuch, Ansagen für den internen Anrufbeantworter, etc.) verloren. Um die FRITZ!Box auf Werkseinstellungen zurück zu setzen, schließen Sie ein analoges Telefon bei FON1 an und wählen Sie: **#991\*15901590\***. Legen Sie nach 3 Sekunden auf. Das zurücksetzen auf Werkseinstellungen dauert ca. 5 Minuten.

Verbinden Sie als nächstes Ihren Computer per LAN oder WLAN mit der FRITZ!Box.

Öffnen Sie einen Webbrowser (Firefox, Google Chrome, Safari, etc.) und geben Sie in die Adresszeile "**fritz.box**" ein.

Sollte Ihnen die Anmeldeseite nicht angezeigt werden, geben Sie in die Adresszeile die IP-Adresse der Fritz!Box ein: "**192.168.178.1**"

Falls Sie auch mit der IP-Adresse nicht auf die Anmeldeseite der FRITZ!Box gelangen, verwenden Sie einen anderen Webbrowser oder überprüfen Sie Ihre Netzwerkeinstellungen.

	🔶 FRITZIBox X	+		~	
$\leftrightarrow$ $\rightarrow$ C $\textcircled{a}$	0 & 192.168.178	a 📩	上	ല്	≡

Auf der Anmeldeseite geben Sie das FRITZ!Box-**Kennwort** ein.

Dieses finden Sie auf der Rückseite der FRITZ!Box oder auf der evtl. beiliegenden Karte. Klicken Sie danach auf "**Anmelden**".

Bei älteren FRITZ!Box Modellen ist teilweise kein Kennwort vom Hersteller vorgegeben. Dann wurde dieses vom Kunden selbst gewählt. Ist das Kennwort nicht mehr bekannt, kann man die Fritz!Box nur auf Werkseinstellungen zurücksetzen und dann ein neues Kennwort vergeben.

# Willkommen bei Ihrer FRITZ!Box

Bitte melden Sie sich mit Ihr	em Kennwort an.
FRITZ:Box-Kennwort	
Kennwort vergessen?	Anmelden



ightarrow Deaktivieren Sie "**Diagnose und Wartung**" und klicken Sie auf "**OK**"

Willkommen bei Ihrer FRITZIBox
Dieser Assistent unterstützt Sie bei der Einrichtung Ihrer FRITZ!Box.
In wenigen Schritten werden alle notwendigen Grundeinstellungen vorgenommen. Sie können den Assistenten jederzeit abbrechen und die Einrichtung später fortsetzen.
Wenn Sie stattdessen Einstellungen in Ihre FRITZ!Box übernehmen möchten, die zuvor in einer anderen FRITZ!Box oder in einem kompatiblen Speedport- Gerät gesichert wurden, klicken Sie hier: Einstellungen übernehmen. Der Einrichtungsassistent wird dadurch beendet.
Weiter > Abbrechen

→ Beenden Sie den **Einrichtungsassistenten** falls dieser angezeigt wird, da hierbei spezielle Konfigurationseinstellungen nicht berücksichtigt werden. Klicken Sie daher auf "**Abbrechen**"

Wird diese Seite nicht angezeigt, folgen Sie der Anleitung auf der nächsten Seite.



→ Bestätigen Sie "Assistenten beenden" und beginnen Sie mit der eigentlichen Konfiguration der FRITZ!Box

# 3. Internetverbindung einrichten

Wenn Sie Ihren Router bei BITel gekauft haben, wird in der Regel ein Großteil der Konfiguration automatisch durchgeführt sobald der Anschluss bereitgestellt wurde. Damit diese Automatik funktioniert, muss sich die Fritz!Box im Auslieferungszustand befinden und richtig angeschlossen sein. Bitte folgen Sie der Anleitung ab Seite 18 wenn Sie auf der Übersichtsseite sehen, dass die Internetverbindung und die Telefonie bereits automatisch eingerichtet wurde.

Verbindungen		
Internet	Anbieter: BITel verbunden seit 05.05.2022, 12:00 Uhr	
Telefonie	1 Rufnummer aktiv: 052132922616	

Wenn Sie Ihre Fritz!Box nicht bei BITel gekauft haben, oder die Automatik ausnahmsweise nicht funktioniert, folgen Sie der Anleitung auf der nächsten Seite.

S

Bei älteren Firmware Versionen muss als erstes die Erweiterte Ansicht aktiviert werden. Ab der Firmware Version 7.50 ist es nicht mehr nötig die Erweiterte Ansicht zu aktivieren, da diese immer aktiv ist.



Name

BITel

- "anderer Internetanbieter"  $\rightarrow$  Vergeben Sie bei Namen eine eindeutige
  - Bezeichnung wie z.B. "**BITeI**"

#### Anschluss

Geben Sie an, wie der Internetzugang hergestellt werden soll.

Anschluss an einen DSL-Anschluss

Wählen Sie diesen Zugang, wenn die FRITZ!Box mit dem DSL-Kabel mit Ihrem DSL-Anschluss verbunden ist. Das in der FRITZ!Box integrierte DSL-Modem wird für die Internetverbindung genutzt.

Anschluss an ein Kabelmodem (Kabelanschluss)
 Wählen Sie diesen Zugang, wenn die FRITZ!Box über "LAN" an ein Kabelmodem, das die Internetverbindung herstellt angeschlossen ist.

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

ightarrow Wählen Sie bei Anschluss: "Anschluss an einem DSL-Anschluss"

Zugangsdaten		
Werden Zugangsdaten benöt	cigt?	
🧿 Ja		
Geben Sie die Zugang	sdaten ein, die Sie von Ihrem Inter	rnetanbieter bekommen haben.
Benutzername	abcd1234ef@dsl.bitel.net	
Kennwort	******	
O Nein		
Verhindungseinstellungen		
Die Verbindungseinstellunge	en sind bereits auf die am häufigste	en verwendeten Werte eingestellt. Bei Bedarf können Sie diese Werte verändern.
Verbindungesinstellunge	n öndern -	
verbindungseinstellunge	nanuern 👻	
Internetzugang nach d	Jem "Übernehmen" prüfen	
		Übernehmen Abbrechen

Weiter unten auf der Seite geben Sie Ihre Zugangsdaten ein.

Falls der Menüpunkt "**Betriebsart**" angezeigt wird, aktivieren Sie die Option "Internetverbindung selbst aufbauen".

- ightarrow Den **Benutzernamen** finden Sie auf Ihrer Auftragsbestätigung unter "**Ihr Benutzername für DSL**"
- → Das Kennwort finden Sie auf Ihrer Auftragsbestätigung unter "Ihr BITel-Passwort für E-Mail und DSL"

Wenn unten links auf "**Verbindungseinstellungen ändern**" geklickt wird, kann unter dem Menüpunkt "**Verbindungseinstellungen**" die Uhrzeit festgelegt werden, zu der die Zwangstrennung alle 24 h durchgeführt werden soll.

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 2 - 3 - Uhr
<ul> <li>Bei Inaktivität trennen (empfohlen f ür Zeit- oder Volumentarife)</li> </ul>

Bei dem Menüpunkt VLAN-Einstellungen muss die Option "VLAN für den Internetzugang verwenden" deaktiviert bleiben

VLAN-Einstellungen	
Bitte beachten Sie, dass nur in	seltenen Fällen die Verwendung einer VLAN-ID erforderlich ist. Die benötigte ID erhalten Sie von Ihrem Internetanbieter.
🔲 VLAN für den Internetzu	gang verwenden
VLAN-ID	

Bei dem Menüpunkt **DSL-ATM-Einstellungen** muss "**Automatisch erkennen**" eingestellt bleiben.

Automatisch erkennen	
O Manuell festlegen	
VPI	

PPPoE-Passthrough	
Aktivieren Sie diese O	Option nur dann, wenn Sie eine zusätzliche eigene Internetverbindung für ein Netzwerkgerät im Heimnetz benötigen.
Achtung:	
Es entstehen zusätzli	che Kosten für die Internetverbindungen, die von angeschlossenen Netzwerkgeräten selbst aufgebaut werden.
Angeschlossene !	Netzwerkgeräte dürfen zusätzlich ihre eigene Internetverbindung aufbauen (nicht empfohlen)

- → Bei dem Menüpunkt PPPoE-PassThrough sollte die Option "Angeschlossene Netzwerkgeräte dürfen zusätzlich ihre eigene Internetverbindung aufbauen" deaktiviert bleiben.
- ightarrow Klicken Sie auf "**Übernehmen**"

Speichern der Einstellungen	()
Der Vorgang wurde erfolgreich abgeschlossen. Im weiteren Verlauf wird Ihre Internetverbindung geprüft.	
	ОК

ightarrow Klicken Sie auf "**OK**"

Sollte an dieser Stelle eine Fehlermeldung angezeigt werden, überprüfen Sie bitte nochmal die eingegebenen Zugangsdaten. Wenn alles korrekt eingetragen wurde und die Fehlermeldung weiterhin angezeigt wird, kontaktieren Sie bitte die **BITel Störungsstelle** unter **0521-3293 111** 

Internetverbindung prüfen			0
	Die Prüfung der internetverbindung war erfolgreich.		
		k	_
			OK

ightarrow Klicken Sie auf "**OK**"



#### Ihre Internetverbindung ist nun eingerichtet.

Auf der Übersichtsseite der Fritz!Box kann man sehen, dass die Fritz!Box die Internetverbindung hergestellt hat.

/erbindungen	
Internet	Anbieter: BITel
	verbunden seit 05.05.2022, 11:02 Uhr



# 4. Telefonie (VoIP) einrichten

- → Wählen Sie oben die Registerkarte "**Anschlusseinstellungen**"
- Telefonie > Eigene Rufnummern
   Rufnummern
   Anschlusseinstellungen
   Sprachübertragung
- → Tragen Sie die Landesvorwahl "49" und Ihre Ortsvorwahl ein. Beispiel für Bielefeld: "521"





### ightarrow Deaktivieren Sie "**Festnetz aktiv**"

#### Ersatzverbindung

Ersatzverbindung verwenden

Wenn die Anwahl über einen Internettelefonie-Anbieter scheitert, wird der Gesprächsaufbau automatisch über andere Rufnummern versucht.

#### Hinweis:

Sie telefonieren dann zum Tarif des jeweiligen Anbieters.

#### Deaktivieren Sie "Ersatzverbindung verwenden"

#### Telefonieverbindung

Wenn Ihr Internetanbieter für die Telefonieverbindung eine zusätzliche Internetverbindung vorsieht, tragen Sie bitte hier die entsprechenden Angaben ein. Ändern Sie vorkonfigurierte Einstellungeer die Telefonieverbindung nur dann, wenn dies ausdrücklich von Ihrem Internetanbieter vorgegeben wird.

#### ightarrow Klicken Sie ganz unten links auf der Seite auf "**Einstellungen ändern**"

#### Telefonieverbindung

Wenn Ihr Internetanbieter für die Telefonieverbindung eine zusätzliche Internetverbindung vorsieht, tragen Sie bitte hier die entsprechenden Angaben ein. Ändern Sie vorkonfigurierte Einstellungen für die Telefonieverbindung nur dann, wenn dies ausdrücklich von Ihrem Internetanbieter vorgegeben wird.

#### Einstellungen ändern 🔺

#### Hinweis:

Rufnummern für die Internettelefonie und deren Anmeldedaten geben Sie nicht auf dieser Seite ein. Die Konfiguration der Rufnummern können Sie im Bereich "Telefonie > Eigene Rufnummern > Rufnummern" vornehmen.

#### Faxübertragung auch mit T.38

Wenn Ihr Telefonieanbieter das Verfahren T.38 unterstützt, nutzt FRITZ!Box dieses Verfahren als Option für den Empfang und das Senden von Faxen.

Portweiterleitung des Internet-Routers f
ür Telefonie aktiv halten

Diese Option kann dann erforderlich werden, wenn der Internet-Router ankommende Telefonate nicht mehr an FRITZ!Box weiterleitet. FRITZ!Box hält die Portweiterleitungen des Internet-Routers für Telefonie aktiv.

Portweiterleitung aktiv		
halten alle		Ψ
Verbindungseinstellungen für t	DSL/WAN 🔻	

- ightarrow Deaktivieren Sie "Faxübertragung auch mit T.38"
- → Deaktivieren Sie "Portweiterleitung des Internet-Routers für Telefonie aktiv halten"
- ightarrow Klicken Sie ganz unten auf "**Verbindungseinstellungen für DSL/WAN**"



#### Verbindungseinstellungen für DSL/WAN 🔺

VLAN für Internettelefonie wird benötigt

Bitte beachten Sie, dass nur in seltenen Fällen die Verwendung einer VLAN-ID erforderlich ist. Diese erhalten Sie von Ihrem Internettelefonieanbieter.

#### → Die Option "**VLAN für Internettelefonie wird benötigt**" bleibt deaktiviert

Für Internettelefonie eine separate Verbindung nutzen (PVC)
Die erforderlichen Angaben für die separate Telefonieverbindung erhalten Sie von Ihrem Internetanbieter.
Geben Sie die Werte für die ATM-Einstellungen ein.
100
VPI
8
VCI
36
Werden Zugangsdaten benötigt?
o a
Nein
Wählen Sie diese Option nur dann, wenn Sie für die separate Telefonieverbindung keine Zugangsdaten benötigen.
IP-Adresse automatisch über DHCP beziehen
Rei dieser Einstellung wird das Protokoll "Bridged (Pouted Bridge Encapsulation)" verwendet
Der dieser Einstenung wird das Frotokolt bindged (nobled onoge circlapsulation) verweindet.
O IP-Adresse manuell festlegen
Ubernehmen Abbrechen

- → Aktivieren Sie "Für Internettelefonie eine separate Verbindung nutzen (PVC)"
- → Tragen Sie entsprechend den Angaben auf Ihrer Auftragsbestätigung bei VPI: "8" ein und bei VCI: "38".
- ightarrow Bei "Werden Zugangsdaten benötigt" klicken Sie ganz unten auf "Nein"
- $\rightarrow$  Klicken Sie auf "IP-Adresse automatisch über DHCP beziehen"
- $\rightarrow$  Klicken Sie auf "**Übernehmen**"
- → Klicken Sie als nächstes oben auf die Registrierkarte "**Rufnummern**"

Telefonie	gene Rufnummern	
Rufnummern	Anschlusseinstellungen	Sprachübertragung

elefonie-Anbieter	Anderer Anbieter		-
Rufnummer für die Anmeldung*	Interne Rufnummer in o FRITZ!Box**	ler	1
052132922616	32922616	×	1

- ightarrow Klicken Sie unten rechts auf "Neue Rufnummer"
- ightarrow Wählen Sie bei Telefonie-Anbieter: "Anderer Anbieter" aus
- → Tragen Sie bei "**Rufnummer f
  ür die Anmeldung**" Ihre Rufnummer mit Vorwahl ohne Trennungszeichen ein.
- → Tragen Sie bei "Interne Rufnummer in der FRITZ!Box" die Rufnummer ohne Vorwahl ein.

ugangsdaten		
Benutzername	052132922616	
Authentifizierungsnam	e	
Kennwort	•••••	
Registrar	sip.bitel.net	
Proxy-Server		
Tragen Sie Ihre Ortsvor	wahl ein:	
Ortsvorwahl		

- ightarrow Tragen Sie bei "**Benutzername**" ihre Rufnummer mit Vorwahl ohne Trennungszeichen ein.
- ightarrow Tragen Sie bei "**Kennwort**" das Passwort für die Rufnummer ein, wie sie in der
- Auftragsbestätigung hinter der Rufnummer angegeben ist. → Tragen Sie bei "**Registrar**" "**sip.bitel.net**" ein

Die Felder "Authentifizierungsname", "Proxy-Server", "STUN-Server" und "Ortsvorwahl" bleiben frei

itere Einstellungen zur Ru	fnummer	
DTMF-Übertragung	RTP oder Inband	~
Ortevorwahl für aute	ahanda Gasprächa ainfügan	

- ightarrow Klicken Sie auf "Weitere Einstellungen"
- ightarrow Ändern Sie die DTMF-Übertragung auf "RTP oder Inband"
- ightarrow Deaktivieren Sie "Ortsvorwahl für ausgehende Gespräche einfügen"
- ightarrow Klicken Sie unten rechts auf "Weiter"

Anbieter	Anderer Anbieter
Rufnummer für die Anmeldung	052132922616
Benutzername	052132922616
Registrar	sip.bitel.net
nächsten Schritt werden die Anmeldedaten in die FRITZ!Box gespeic ngerichtete Rufnummer nun telefoniert werden kann.	hert. Anschließend wird geprüft, ob die Einrichtung erfolgreich abgeschlossen wurde und über die
nächsten Schritt werden die Anmeldedaten in die FRITZ!Box gespeic ngerichtete Rufnummer nun telefoniert werden kann. Einrichtung der Rufnummer nach dem "Übernehmen" prüfen	hert. Anschließend wird geprüft, ob die Einrichtung erfolgreich abgeschlossen wurde und über die

#### ightarrow Klicken Sie auf "Weiter"

Sollte an dieser Stelle eine Fehlermeldung angezeigt werden, überprüfen Sie bitte nochmal die Einstellungen incl. Rufnummer und Kennwort.

Indieter	Anderer Anbieter
Rufnummer für die Anmeldung	052132922616
3enutzername	052132922616
Registrar	sip.bitel.net

#### ightarrow Klicken Sie auf "Weiter"

Status	Rufnummer 🗘	Anschluss 🗘	Anbieter 🛇	Vorauswahl 🗇			Ī
	32922616	Internet	sip.bitel.net*	*121#	1	×	



Wenn sie weitere Rufnummern registrieren möchten, wiederholen Sie den Vorgang ab Seite 15

ufnummernformat				
ufnummernformat				
Diese Vorwahlziffern werder	i der gewählten Ri	ufnummer vorangestellt:		
Landesvorwahl	Keine	O Ohne Präfix (49)	0	Mit Präfix (0049)
Ortsvorwahl	Keine	O Ohne Präfix (5202)	0	Mit Präfix (05202
🗹 Ausgehende Notrufe oh	ne Vorwahlen übe	rmitteln.		
😒 Sonderrufnummern ohr	ne Vorwahlen über	rmitteln.		
🔲 Telefonie-Anbieter mit a	merikanischem R	ufnummernplan		
(internationale Vorwahl 0	11 statt 00)			
		four more format übermi	ttoln	

- ightarrow Klicken Sie auf **Rufnummernformat**
- ightarrow Wählen Sie bei Landesvorwahl: "**keine**"
- ightarrow Wählen Sie bei Ortsvorwahl: "**keine**"
- ightarrow Aktivieren Sie "Ausgehende Notrufe ohne Vorwahlen übermitteln"

ere Einstenungen 🔺		
itere Einstellungen zur Ru	fnummer	
DTMF-Übertragung	RTP oder Inband	~
Rufnummernunterdrückung (CLIR)	CLIR über *31*	-
Rufnummerübermittlung	Deaktiviert	~
<ul> <li>Anbieter unterstützt G.726</li> <li>Anbieter unterstützt Rück</li> <li>Anbieter unterstützt das V</li> </ul>	5 nach RFC 3551 ruf bei Besetzt (CCBS) nach RFC 4235 Veiterleiten von Anrufen in der Rufphase	
Paketgröße in Millisekunden	20	-

- ightarrow Klicken Sie unten links auf "Weitere Einstellungen"
- ightarrow Wählen Sie bei Rufnummernunterdrückung (CLIR): "**CLIR über \*31\***"
- ightarrow Wählen Sie bei Paketgröße in Millisekunden: "20"

Weitere Einstellungen zur Ve	rbindung		
Rufnummer für die Anme	ldung verwenden		
Anmeldung immer über e	ine Internetverbindung		
Falls Ihr Internetanbieter die : eines anderen Anbieters hand	separate Internettelefonie-Ve Ielt.	bindung für eigene Rufnummern reserviert, aktivieren Sie dies	se Option, wenn es sich um eine Rufnummer
Internettelefonie-Anbieter kontaktieren über	Nur via IPv4	×	
Transportprotokoll	Automatisch	v	
🔲 Der Anbieter unterstützt	verschlüsselte Telefonie übe	SRTP nach RFC 3711 und RFC 4568	
Media Protocol	RTP/AVP	Ų	
🔽 Der Anbieter unterstützt N	1WI (RFC 3842)		
🗌 Der Anbieter unterstützt k	ein REGISTER-fetch		

- ightarrow Deaktivieren Sie weiter unten "Rufnummer für die Anmeldung verwenden"
- $ightarrow \,$  Deaktivieren Sie "Anmeldung immer über eine Internetverbindung"
- ightarrow Klicken Sie auf "**Übernehmen**"

# 4.1. Rufzuordnung

- → Klicken Sie links im Menü auf "**Telefonie**"
- ightarrow Klicken Sie auf "**Telefoniegeräte**"



Auf dieser Seite können Sie festlegen welches Telefon auf welche Rufnummer reagieren soll und welches Telefon welche Rufnummer übermitteln soll. In diesem Fall würde das Telefon, das bei **FON1** an der Fritz!Box angeschlossen ist, klingeln wenn die Rufnummer 32922616 angerufen wird und auch diese Rufnummer bei abgehenden Gesprächen übermitteln.

Das Telefon, das bei **FON2** angeschlossen ist, würde bei allen Rufnummern klingeln die in dieser Fritz!Box registriert sind. Da keine Rufnummer definiert ist, die bei ausgehenden Gesprächen übermittelt werden soll, kann es sein, das ausgehende Gespräche nicht zustande kommen.

Name 🗇	Anschluss 🗘	Rufnummer ausgehend 🗘	ankommend 🗘	intern 🗘			
Anrufbeantworter	integriert		alle	**600	0	1	×
Telefon	FON 1	32922616	32922616	1		1	×
Telefon	FON 2		alle	**2		1	×

 $\rightarrow$  Um diese Einstellungen zu ändern klicken Sie auf das "**Stiftsymbol**" rechts von FON1/FON2

Telefon	Klingelsperre	Merkmale des Telefoniegerätes
r können Sie	die Rufnummern für di	esen Anschluss vergeben.
Telefon am	Anschluss FON 1	
Bezeichnung	: Tele	fon
Ausgehend	e Anrufe	
32922616	~	
Ankommen	de Anrufe	
🔵 auf alle R	ufnummern reagieren	
💿 nur auf fo	olgende Rufnummern r	eagieren
32922	616 (Rufn <mark>ummer für a</mark>	usgehende Gespräche)
32921	892	

- → Hier können Sie die **Bezeichnung** ändern (z.B.: Telefon / Fax / Telefon Erdgeschoss / usw.)
- → Klicken Sie in das Feld unter "**Ausgehende Anrufe**" um festzulegen, welche Rufnummer bei ausgehenden Anrufen von diesem Telefon übermittelt werden soll.
- $\rightarrow$  Wählen Sie bei "**Ankommende Anrufe**" aus, bei welcher Rufnummer dieses Telefon klingeln soll.

-Telefonie	
HD deaktiviert	v

- ightarrow Klicken Sie anschließend auf die Registerkarte "Merkmale des Telefoniegerätes"
- ightarrow Deaktivieren Sie die "**HD-Telefonie"** wenn die Option angezeigt wird
- ightarrow Klicken Sie auf "**OK**"



BITel Gesellschaft für Telekommunikation mbH Ein Unternehmen der Stadtwerke Bielefeld und Stadtwerke Gütersloh

Berliner Str. 260 33330 Gütersloh Telefon (05 21) 51 - 51 55 Telefax (05 21) 51 - 77 66 info@bitel.de Geschäftsführung: Sven Berg Vorsitzender des Aufsichtsrates: Carsten Krumhöfner Amtsgericht Gütersloh HRB 4284 Ust.ld.: DE191 352 769 Steuer-Nr.: 305/5874/0672 Sparkasse Bielefeld IBAN DE66 4805 0161 0000 0048 20 BIC SPBIDE3BXXX

www.bitel.de