

GEQUDIO

**GEQUDIO-
Telefon
Einstellungen**

Telefonnummer für Kundenservice:

+49-(0)30 318 76 570

Montag bis Freitag von 10:00 bis 17:00 Uhr

E-Mail für Unterstützung:
telefon@gequdio.com

Inhaltsverzeichnis

1. [GEQUDIO Webinterface aufrufen](#)
2. [Tastenübersicht](#)
3. [Grundfunktionen](#)
4. [Schnellwahltasten konfigurieren](#)
5. [Schnellwahltasten bei mehreren SIP Accounts](#)
6. [Rufumleitung einrichten](#)
7. [Anruf weiterleiten](#)
8. [Telefonbuch übertragen](#)
9. [Hintergrundbild ändern](#)
10. [Besetztzeichen bei besetzt](#)
11. [Rufnummer unterdrücken](#)
12. [Gespräch aufzeichnen](#)
13. [Eigene Klingelton erstellen](#)
14. [Rufnummernüberwachung „Stummer Klingelton“](#)
15. [Ausgehender Anruf wird von eingehenden unterbrochen](#)
16. [Automatische Wahlwiederholung wenn Anrufer besetzt ist](#)

1.0 GEQUDIO Webinterface aufrufen

GX-Serie



Netzwerk	Telefon	Account	TR069
1. Vlan Id		Leer	
2. Modus		DHCP - Server/IPv4	
3. ETH IP / IPv4		192.168.1.xx	
4. IPv6		Keine	
5. WLAN IP		Keine	
6. SSID		Deluxe	

Zurück

GZ-Serie



Netzwerk	Telefon	Account	TR069
1. Vlan Id		Leer	
2. Modus		DHCP - Server/IPv4	
3. ETH IP		192.168.1.xx	
4. WLAN IP		Keine	
5. SSID		kiaora	

Zurück

GZ-8

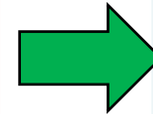


Status	Status
Status	Telefon-Modell GZ-8
Netzwerk	Version 3.12.10
Konto	IP-Adresse 192.168.1.xx
Telefon	MAC-Adresse 00:A8:59:EB:A6:48
Speicher	Wi-Fi-MAC-Adresse C0:F5:35:32:A5:80
Über das Gerät	

1.0 GEQUDIO Webinterface aufrufen

1. Öffnen Sie auf Ihrem PC/MAC einen Internet-Browser und geben Sie die (**bei Ihnen angezeigte**) IPv4 Adresse in die Adresszeile ein (Verwenden Sie nicht die Suche).
2. Melden Sie sich mit den nachfolgenden Daten an:

Benutzer:	admin
Password:	admin oder „Ihr Passwort“
Sprache:	Deutsch

A screenshot of the GEQUDIO login interface. It shows a light blue background with a dark grey header. The form contains three rows: 'Benutzer:' with a text input field containing 'admin'; 'Password:' with a password input field containing five black dots; and 'Sprache:' with a dropdown menu showing 'Deutsch' and a small square checkbox to its right. Below the language dropdown is a button labeled 'Anmelden' with a green border.

2.0 Tastenübersicht GX3+

- 1 Bildschirm-Tasten
- 2 Halten-Taste
- 3 Weiterleiten
- 4 Konferenz
- 5 Navigation / ok
- 6 Anrufbeantworter
- 7 Headset-Taste
- 8 Ziffernblock
- 9 Leitungstasten
- 10 Telefonbuch
- 11 Wahlwiederholung
- 12 Freisprech-Taste
- 13 Lautstärketaste“-“
- 14 Stummschalten
- 15 Lautstärketaste „+“



2.1 Tastenübersicht GX5+

- 1 Bildschirm-Tasten
- 2 Halten-Taste
- 3 Weiterleiten
- 4 Konferenz
- 5 Navigation / ok
- 6 Anrufbeantworter
- 7 Headset-Taste
- 8 Ziffernblock
- 9 Schnellwahltasten
- 10 nächste Seite
- 11 Wahlwiederholung
- 12 Freisprech-Taste
- 13 Lautstärketaste“-“
- 14 Stummschalten
- 15 Lautstärketaste „+“
- 16 Leitungstasten



2.2 Tastenübersicht GX7+

- 1 Bildschirm-Tasten
- 2 Halten-Taste
- 3 Weiterleiten
- 4 Konferenz
- 5 Navigation / ok
- 6 Anrufbeantworter
- 7 Headset-Taste
- 8 Ziffernblock
- 9 Schnellwahltasten
- 10 nächste Seite
- 11 Wahlwiederholung
- 12 Freisprech-Taste
- 13 Lautstärketaste“-“
- 14 Stummschalten
- 15 Lautstärketaste „+“
- 16 Leitungstasten
- 17 Telefonbuch
- 18 Bätter-Taste



2.3 Tastenübersicht GZ-2

- 1 Bildschirm-Tasten
- 2 Home-Taste
- 3 Navigation / ok
- 4 Zurück-Taste
- 5 Headset-Taste
- 6 Stummschalten
- 7 Wahlwiederholung
- 8 Freisprech-Taste
- 9 Ziffernblock
- 10 Schnellwahltasten
- 11 Schnellwahltasten
- 12 Telefonbuch
- 13 Anrufbeantworter
- 14 Lautstärketaste „+“
- 15 Lautstärketaste „-“



2.4 Tastenübersicht GZ-6

- 1 Bildschirm-Tasten
- 2 Home-Taste
- 3 Navigation / ok
- 4 Zurück-Taste
- 5 Headset-Taste
- 6 Stummschalten
- 7 Wahlwiederholung
- 8 Freisprech-Taste
- 9 Ziffernblock
- 10 Schnellwahltasten
- 11 Schnellwahltasten
- 12 Telefonbuch
- 13 Anrufbeantworter
- 14 Lautstärketaste „+“
- 15 Lautstärketaste „-“



2.5 Tastenübersicht GZ-8

- 1 Bildschirm-Tasten
- 2 Home-Taste
- 3 Navigation / ok
- 4 Zurück-Taste
- 5 Headset-Taste
- 6 Stummschalten
- 7 Wahlwiederholung
- 8 Freisprech-Taste
- 9 Ziffernblock
- 10 Telefonbuch
- 11 Anrufbeantworter
- 12 Lautstärketaste „+“
- 13 Lautstärketaste „-“



3.0 Grundfunktionen

Anruf tätigen

- Sie können entweder direkt eine Rufnummer eingeben, einen Kontakt aus dem Telefonbuch mit Hilfe der Softmenütaste (1) „Kontakt“ auswählen oder aus der Anrufliste eine Nummer mit der Softmenütaste (1) „Anrufliste“ auswählen.
- Heben Sie anschließend den Hörer ab.
- Alternativ können Sie auch die „Freisprech-Taste“ (12)  drücken um über den Lautsprecher zu telefonieren oder die „Headsettaste“ (7)  um über ein angeschlossenes Headset zu kommunizieren.
- Wenn Sie mehrere Leitungen konfiguriert haben wählen Sie zuerst im Telefonbuch den gewünschten Kontakt mit der „OK- Taste“ (5) aus, drücken dann die Softmenütaste (1) „Edial“ und anschließend die gewünschte Leitungstaste. (9 bzw. 16)

Anruf entgegennehmen

- Einen eingehenden Anruf können Sie entgegennehmen indem Sie den Hörer abheben, die „Freisprech-Taste (12)“  drücken um über Lautsprecher zu telefonieren oder drücken Sie die „Headsettaste“ (7)  um über ein angeschlossenes Headset zu telefonieren.
- Um einen eingehenden Anruf abzulehnen drücken Sie die Softmenütaste (1) „Abweisen“.
- Sie können den Anruf auch auf eine andere Nummer umleiten indem Sie die Softmenütaste (1) „Umleiten“ drücken. Anschließend geben Sie die Nummer ein, auf die weitergeleitet werden soll.

Anruf weiterleiten ohne Rückfrage

- Drücken Sie während des Telefonats die „Weiterleiten-Taste“ (3).  Der Gesprächspartner wird gehalten.
- Geben Sie die Rufnummer ein, an die Sie vermitteln wollen oder wählen Sie mit der „Telefonbuch“ Taste (10)  einen Kontakt aus.
- Drücken Sie erneut die Weiterleiten-Taste Das Gespräch wird an die Nummer Weitergeleitet. Ihr Gespräch ist beendet und Sie können jetzt auflegen.

(Beim GX5+ muss zuerst eine Funktionstaste als Telefonbuchstaste konfiguriert werden, da es keine Telefonbuchstaste besitzt >> Funktionstaste >> „Art“ Tastenfunktion >> „Unterart“ Telefonbuch)

Anruf weiterleiten mit Rückfrage

- Drücken Sie während des Telefonats die „Weiterleiten-Taste“ (3).  Der Gesprächspartner wird gehalten.
- Geben Sie die Rufnummer ein, an die Sie vermitteln wollen oder wählen Sie mit der „Telefonbuch“ Taste (10)  einen Kontakt aus.
- Drücken Sie anschließend die Softmenütaste (1) „Wählen“.
- Der Anrufer hört eine Wartemelodie und die gewählte Rufnummer wird angerufen.
- Wenn die Drittpartei den Anruf annimmt können Sie das Telefonat mit der Softmenütaste (1) „weiterleiten“ an die Drittpartei übergeben.

Do-Not-Disturb (DND)

- Drücken Sie die Softmenütaste (1) „Do-Not-Disturb“ (DND) um alle eingehenden Anrufe abzulehnen.
- Ein erneutes Drücken dieser Taste beendet den DND Modus.

Konferenzschaltung

- Drücken Sie während eines Telefonats die „Konferenz“ Taste (4). 
- Der erste Gesprächspartner hört jetzt eine Wartemelodie.
- Geben Sie die gewünschte Rufnummer ein und drücken die Softmenütaste (1) „Wählen“.
- Nachdem die Verbindung zum zweiten Gesprächspartner aufgebaut wurde können Sie mit der Softmenütaste (1) „Konferenz“ oder der „Konferenz“ Taste (4).  den ersten Gesprächspartner dazuschalten.

Gespräch heranholen (Call Pickup)

- Wenn Sie einen eingehenden Anruf von einem anderen Telefon im Netz übernehmen möchten drücken Sie „*09“ auf ihrem Telefon und heben den Hörer ab.
- Der Anruf wird jetzt von Ihrem Gerät übernommen, auch wenn es nicht Ihre Rufnummer ist.

Anruf halten / fortsetzen

- Drücken Sie während des Telefonats die „Halten Taste“ (2). 
- Der Gesprächspartner hört jetzt eine Wartemelodie. Drücken Sie erneut die „Halten Taste“ (2)  um das Gespräch wieder aufzunehmen.

Stummschalten des Mikrofons

- Drücken Sie während des Gesprächs die „Stummschaltstaste“ (14)  am Telefon um das Mikrophon stumm zu schalten.
- Drücken Sie die Taste erneut um das Mikrophon wieder einzuschalten.

4.0 Schnellwahltasten konfigurieren

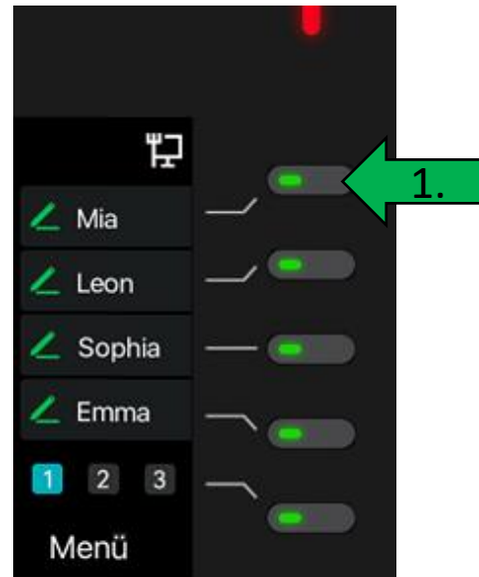
Sie können die Schnellwahltasten direkt am Telefon **oder** über das Webinterface konfigurieren:

4.1 [Schnellwahltasten am Telefon konfigurieren](#)

4.2 [Schnellwahltasten im Webinterface konfigurieren](#)

4.1 Schnellwahltasten am Telefon konfigurieren

1. Halten Sie eine Schnellwahltaste für ca. 3 Sekunden gedrückt.
2. Markieren Sie mit Hilfe der Pfeiltasten die Zeile „Tastenart“ und drücken die Pfeiltaste nach rechts/links um diese auf „Speichertaste“ umzustellen.
3. Stellen Sie die Zeile „Unterart“ mit den Pfeiltasten auf „Schnellwahl“
4. Tragen Sie den Namen und die Rufnummer (mit Vorwahl) über den Ziffernblock ein und bestätigen Sie die Eingabe abschließend mit ok.



4.2 Schnellwahltasten im Webinterface konfigurieren

1. Wählen Sie das Hauptmenü „Funktionstaste“.
2. Wählen Sie „Speichertaste“ bei Art aus
3. Tragen Sie einen Namen ein.
4. Als Wert tragen Sie die Rufnummer ein.
5. Bei Unterart wählen Sie „Schnellwahl“ aus.

GEQUDIO Default password is in use. P

Funktionstaste | Side Key | Flexibel belegbare Taste | Fortgeschritten

Funktionstasteneinstellungen

DSS-Taste weiterleiten Modus: Dsskey Home Page:

Dsskey Edit:

Taste	Art	Name	Wert	Wert2	Unterart	Leitung	Icon Color
DSS Key 1	Speichertaste	Oma	0176xxxxxxx		Schnellwahl	Test1234@SIP1	Default Green
DSS Key 2	Speichertaste	Opa	0151xxxxxxx		Schnellwahl	Test1234@SIP1	Default Green
DSS Key 3	Keine				Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 4	Keine				Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 5	Keine				Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 6	Keine				Keine	AUTO	Default Green

5.0 Schnellwahltasten bei mehreren SIP Accounts

1. Falls Sie mehrere SIP Accounts, mit verschiedenen ausgehenden Rufnummer, registriert haben können Sie alternativ bei Unterart „keine“ auswählen.
2. bei Leitung wählen Sie anschließend „AUTO“.
3. Sie können dann die gewünschte Leitungstaste am Telefon drücken und anschließend die Schnellwahltaste am Telefon betätigen, damit die gewünschte Nummer beim Angerufenen angezeigt wird.

GEQUADIO Default password is in use. Ple

Funktionstaste Side Key Flexibel belegbare Taste Fortgeschritten

Funktionstasteneinstellungen

DSS-Taste weiterleiten Modus: Neuer Anruf Dsskey Home Page: None

Dsskey Edit: Short Press/Lon

Übernehmen

Seite1 Seite2 Löschen Neue Seite hinzufügen

Taste	Art	Name	Wert	Wert2	Unterart	Leitung	Icon Color
DSS Key 1	Speichertaste	Oma	0176xxxxxxx		Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 2	Speichertaste	Opa	0151xxxxxxx		Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 3	Keine				Keine	AUT	Default Green
DSS Key 4	Keine				Keine	AUT	Default Green
DSS Key 5	Keine				Keine	AUT	Default Green
DSS Key 6	Keine				Keine	AUT	Default Green

Übernehmen

6.0 Rufumleitung einrichten

Sie haben mehrere Möglichkeiten eine Rufumleitung einzurichten, dabei hat jede Methode ihre Vor- und Nachteile:

Beschreibung	Vorteil	Nachteil
6.1 Rufumleitung auf eine definierte Nummer über eine Taste ein- bzw ausschalten. Mit Rufnummernübermittlung über den Telefonanbieter. (Unsere Empfehlung)	bequem, schnell, Anrufernummer wird übermittelt	fixe Nummer, kompliziertere Einrichtung, Telefonanbieter muss dieses Feature unterstützen
6.2 Rufumleitung ohne Rufnummernübermittlung direkt am Telefon einrichten.	flexible Nummer	Umständlich, Anrufernummer wird nicht übermittelt
6.3 Rufumleitung ohne Rufnummernübermittlung über eine Taste ein- bzw ausschalten.	bequem, schnell	fixe Nummer, Anrufernummer wird nicht übermittelt

6.1 Rufumleitung Mit Rufnummernübermittlung

Unsere Empfehlung

1. Wählen Sie im GEQUDIO Webinterface das Hauptmenü „Leitung“.
2. Untermenü „Wählplan“
3. Deaktivieren Sie die Option: „Drücken Sie # um die Wahl abzusetzen.“
4. Übernehmen

The screenshot shows the GEQUDIO web interface. The top navigation bar includes tabs for SIP, **Wählplan** (highlighted with a green arrow labeled '2.'), Action Plan, Basiseinstellungen, and RTCP-XR. A sidebar on the left contains a menu with categories: Systemmenü, Netzwerk, **Leitung** (highlighted with a green arrow labeled '1.'), Telefon Einstellungen, Telefonbuch, Anrufliste, Funktionstaste, Anwendung, Sicherheits, and Gesprächsprotokoll. The main content area is titled 'Basiseinstellungen' and contains a list of options with checkboxes. The option 'Drücken Sie #, um die Wahl abzusetzen' is checked, while 'Wahl mit fester Länge 11 zu senden' is unchecked. A green arrow labeled '3.' points to the 'Drücken Sie #, um die Wahl abzusetzen' checkbox. Below this list is a 'Übernehmen' button, which is highlighted with a green arrow labeled '4.'. At the bottom, there is a 'Wahlplan hinzufügen' section with various input fields and a 'Hinzufügen' button.

6.1 Rufumleitung Mit Rufnummernübermittlung

Unsere Empfehlung

Zuerst richten Sie eine Taste ein um die Rufumleitung aufheben zu können:

1. Hauptmenü „Funktionstaste“
2. Art „Speichertaste“
3. „Umleitung aufheben“ als Namen vergeben
4. Bei Wert #21# eintragen
5. Unterart „Schnellwahl“
6. Übernehmen

GEQUADIO

Funktionstaste | Side Key | Flexibel belegbare Taste | Fortgeschritten

Funktionstasteneinstellungen

DSS-Taste weiterleiten Modus: Neuer Anruf
Dsskey Home Page: None
Dsskey Edit: Short Press

Übernehmen

Seite1 | Seite2 | Seite3 | Löschen | Neue Seite hinzufügen

Taste	Art	Name	Wert	Wert2	Unterart	Leitung	Icon Color
DSS Key 1	Speichertaste	Umleitung aufheben	#21#		Schnellwahl	123@SIP2	Default Green
DSS Key 2	Keine				Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 3	Keine				Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 4	Keine				Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 5	Keine				Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 6	Keine				Keine	AUTO	Default Green

Übernehmen

6.1 Rufumleitung Mit Rufnummernübermittlung

Unsere Empfehlung

Drücken Sie die programmierte Taste auf dem Telefon.

Sie Sollten jetzt eine Sprachansage hören:

„Ihre Weiterleitung wurde gelöscht“

Sollte diese Nachricht nicht kommen ändern Sie den Wert auf ***21*#** drücken auf übernehmen und drücken die Taste am Telefon erneut. Sollte auch jetzt keine Ansage kommen, prüfen Sie mit Google welcher Steuercode Ihr Anbieter verwendet oder fragen Sie Ihren Telefonanbieter.

Sie haben jetzt eine Taste um die Rufumleitung zu deaktivieren.

Anschließend können Sie eine oder mehrere Tasten für die Rufumleitung einrichten.



6.1 Rufumleitung Mit Rufnummernübermittlung

Unsere Empfehlung

Rufnummer für Umleitung einrichten:

1. Art „Speichertaste“
2. Vergeben Sie einen Namen
3. Wert *21*Rufnummer#
4. Unterart „Schnellwahl“
5. Übernehmen

GEQUDIO

Funktionstaste | Side Key | Flexibel belegbare Taste | Fortgeschritten

Funktionstasteneinstellungen

DSS-Taste weiterleiten Modus: Neuer Anruf
Dsskey Home Page: None
Dsskey Edit: Short Press/Lon
Übernehmen

Seite1 | Seite2 | Seite3 | Löschen | Neue Seite hinzufügen

Taste	Speichertaste	Umleitung	Übergeber	Wert1	Wert2	Unterart	Leitung	Icon Color
DSS Key 1	Speichertaste	Umleitung	Übergeber	#		Schnellwahl	123@SIP2	Default Green
DSS Key 2	Speichertaste	Umleitung Handy		*21*0176616#		Schnellwahl	123@SIP2	Default Green
DSS Key 3	Keine					Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 4	Keine					Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 5	Keine					Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 6	Keine					Keine	AUTO	Default Green

Übernehmen

6.1 Rufumleitung Mit Rufnummernübermittlung

Unsere Empfehlung

Drücken Sie die programmierte Taste auf dem Telefon.

Sie Sollten jetzt eine Sprachansage hören:

„Ihre Weiterleitung wurde erfolgreich eingerichtet“

Sollte diese Nachricht nicht kommen, prüfen Sie mit Google welcher Steuercode Ihr Anbieter verwendet oder fragen Sie Ihren Telefonanbieter.

Sie können auch eine Rufumleitung bei besetzt oder nach einer bestimmten Zeit einrichten (Bsp. Telekom):

Sofortige Rufumleitung:	**21*Rufnummer#
Bei Nichtannahme des Anrufes	**61*Rufnummer#
Zeitintervall zwischen 5 und 30 Sekunden (in 5 Sekunden-Intervallen) setzen bei Nichtannahme:	**61*Rufnummer** (05-30)#
Nichterreichbarkeit setzen:	**62*Rufnummer#
Rufumleitung, bei Besetzt:	**67*Rufnummer#



6.2 Rufumleitung am Gerät einrichten



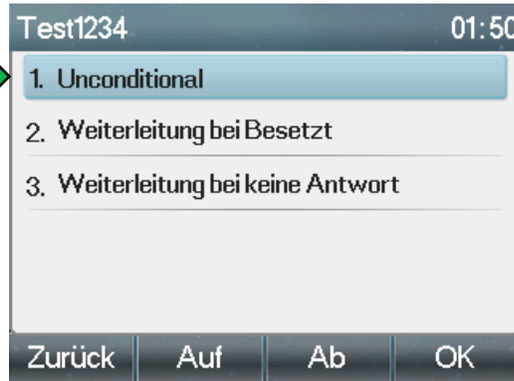
Funktionen auswählen



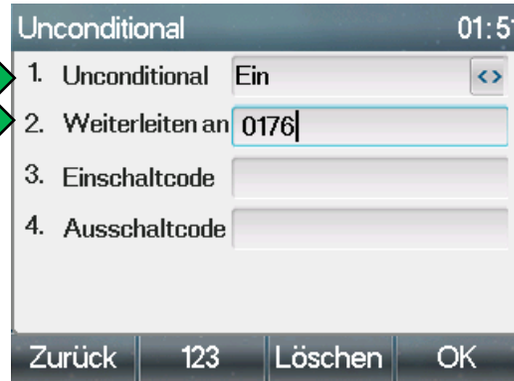
Anruf weiterleiten wählen



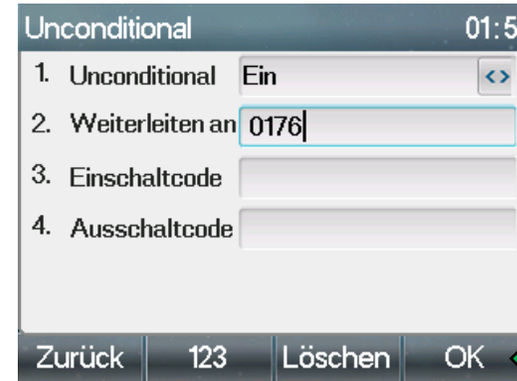
Account auswählen



„Unconditional“ bzw.
„Weiterleitung sofort“



Umleitung ein-/ausschalten
Rufnummer eintragen



Mit „OK“ bestätigen

6.3 Taste für Rufumleitung einrichten

1. Wählen Sie im GEQUDIO Webinterface das Hauptmenü „Funktionstaste“.
2. Funktionstaste
3. Art „Speichertaste“
4. Unterart „Anrufweiterleitung“
5. Rufnummer bei Wert eintragen
6. Optional einen Namen vergeben
7. Übernehmen

GEQUDIO

Default password is in use. Ple

Funktionstaste Side Key Flexibel belegbare Taste Fortgeschritten

Funktionstasteneinstellungen

DSS-Taste weiterleiten Neuer Anruf
Modus Dsskey Home Page: None

DSS Edit: Short Press/ Übernehmen

Seite 1/2 Löschen Neue Seite hinzufügen

Taste	Art	Name	Wert	Wert2	Unterart	Leitung	Icon Color
DSS Key 1	Speichertaste	Weiterleitung	0176xxxxxxx		Anrufweiterleitu	Test1234@SIP1	Default Green
DSS Key 2	Keine				Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 3	Keine				Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 4	Keine				Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 5	Keine				Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 6	Keine				Keine	AUTO	Default Green

Übernehmen

7.0 Anruf weiterleiten

1. Wechseln Sie auf dem Webinterface des Telefons auf den Menüpunkt „Funktionstaste“
2. Wählen Sie bei Art „Speichertaste“
3. Wählen Sie als Unterart „Schnellwahl“
4. Geben Sie einen beliebigen Namen ein.
5. Tragen Sie eine Rufnummer ein

GEQUIDIO

Default password is in use. P

Funktionstaste | Side Key | Flexibel belegbare Taste | Fortgeschritten

Systemmenü
Netzwerk
Leitung
Telefon Einstellungen
Telefonbuch
Anrufliste
Funktionstaste
Anwendung
Sicherheits

Funktionstasteneinstellungen

DSS-Taste weiterleiten Modus: Neuer Anruf
Dsskey Home Page: None
Dsskey Edit: Short Press/Lon
Übernehmen

Seite1 | Seite2 | Löschen | Neue Seite hinzufügen

Taste	Art	Name	Wert	Wert2	Unterart	Leitung	Icon Color
DSS Key 1	Speichertaste	Müller	0176123456		Schnellwahl	Test1234@SIP1	Default Green
DSS Key 2	Keine				Keine	Test1234@SIP1	Default Green
DSS Key 3	Keine				Keine	Test1234@SIP1	Default Green
DSS Key 4	Keine				Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 5	Keine				Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 6	Keine				Keine	AUTO	Default Green

Übernehmen

7.0 Anruf weiterleiten

Option A: Mit Rücksprache weiterleiten

1. Ausgangslage: GEQUDIO Telefon ist mit einem Anrufer verbunden.
2. Betätigen Sie am Telefon die Taste „**Transfer**“. 
3. Drücken Sie die gewünschte Schnellwahltaste, die Sie zuvor als Funktionstaste angelegt haben. Bestätigen Sie die Rufnummer mit der Taste „**OK**“.
4. Rufannahme am angerufenen Telefon. In diesem Beispiel: Müller 0176123456
5. Sie sind jetzt neu verbunden – der Anrufer wird gehalten. Betätigen Sie am Telefon erneut die Taste „**Transfer**“. 
6. Der Anrufer wurde übergeben und Sie können auflegen.

Option B: Direktes weiterleiten (ohne Rücksprache)

1. Ausgangslage: GEQUDIO Telefon ist mit einem Anrufer verbunden.
2. Betätigen Sie am Telefon die Taste „**Transfer**“. 
3. Drücken Sie die gewünschte Schnellwahltaste, die Sie zuvor als Funktionstaste angelegt haben.
4. Drücken Sie erneut die Taste „**Transfer**“. 
5. Das Gespräch wird jetzt direkt an die gewünschte Nummer weitergeleitet und Sie können auflegen.

8.0 Telefonbuch übertragen

Es gibt viele verschiedene Möglichkeiten Telefonbücher anzulegen. Wir zeigen Ihnen, wie Sie Ihr vorhandenes Telefonbuch auf das GEQUDIO Telefon übertragen, ein neues Telefonbuch mit Hilfe unserer Telefonbuchvorlage anlegen können und wie Sie das Telefonbuch am Telefon nutzen:

8.1 [Telefonbuch aus Outlook auf das GEQUDIO übertragen](#)

8.2 [Telefonbuch von Google auf das GEQUDIO übertragen](#)

8.3 [Telefonbuch vom MAC auf das GEQUDIO übertragen](#)

8.4 [Telefonbuchvorlage nutzen](#)

8.5 [Telefonbuch am Telefon aufrufen](#)

8.1 Telefonbuch aus Outlook auf das GEQUDIO übertragen

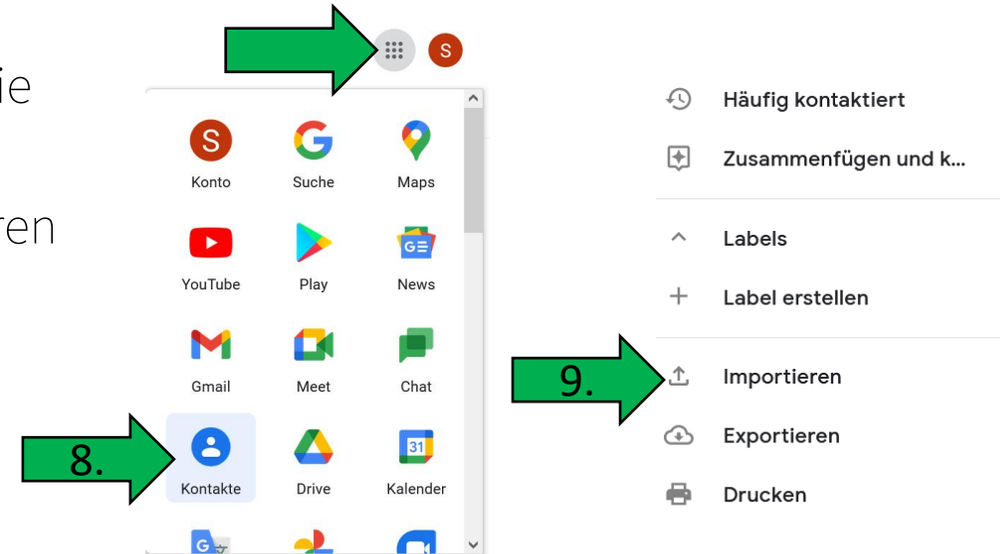
Outlook-Kontakte können leider nicht direkt eingespielt werden, sondern müssen zuerst über **Google** importiert werden:

1. Klicken Sie in Outlook auf die Registerkarte „Datei“.
2. Dann auf „Optionen“.
3. Anschließend auf „Erweitert“.
4. Klicken Sie unter Exportieren auf „Exportieren“.
5. Wählen Sie „In Datei exportieren“ aus, und klicken dann auf Weiter.
6. Klicken Sie auf „Kommagetrennte Werte (DOS)“, und dann auf Weiter.
7. Erstellen Sie die Datei mit „Fertig stellen“.



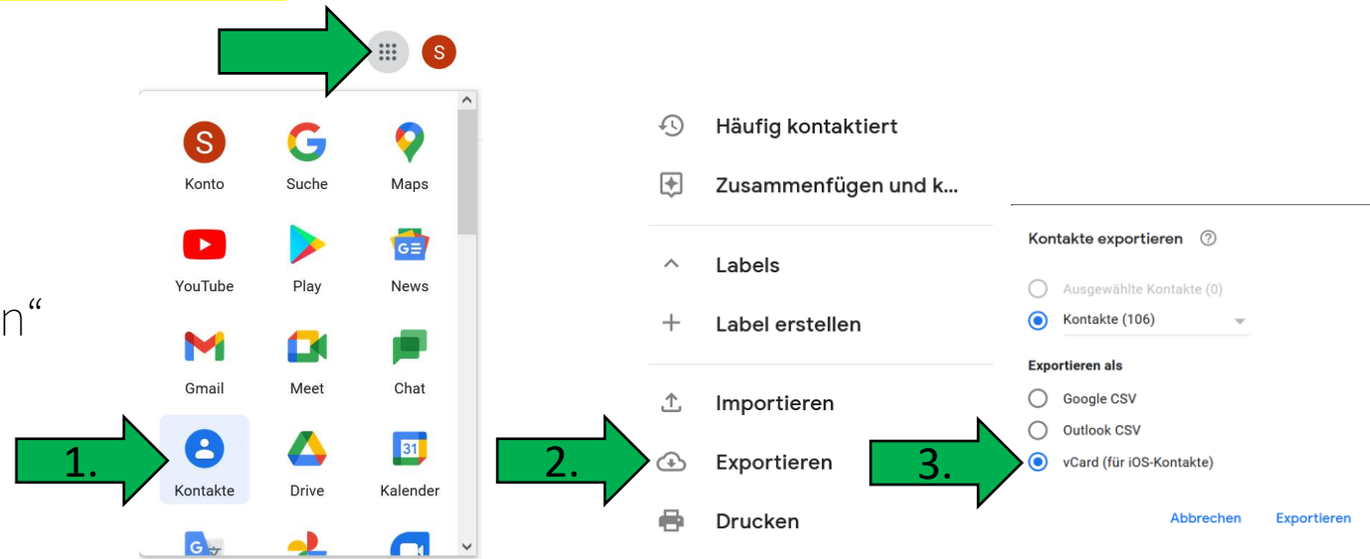
8.1 Telefonbuch aus Outlook auf das GEQUDIO übertragen

8. Öffnen Sie Ihre [Google Kontakte](#)
9. Drücken Sie die Schaltfläche „Importieren“ und wählen die erstellte .csv Datei aus
10. Ihre Outlook Kontakte sind jetzt in Google importiert, fahren Sie mit der nächsten Seite fort um die Kontakte in Ihr Gequdio Telefon zu importieren.



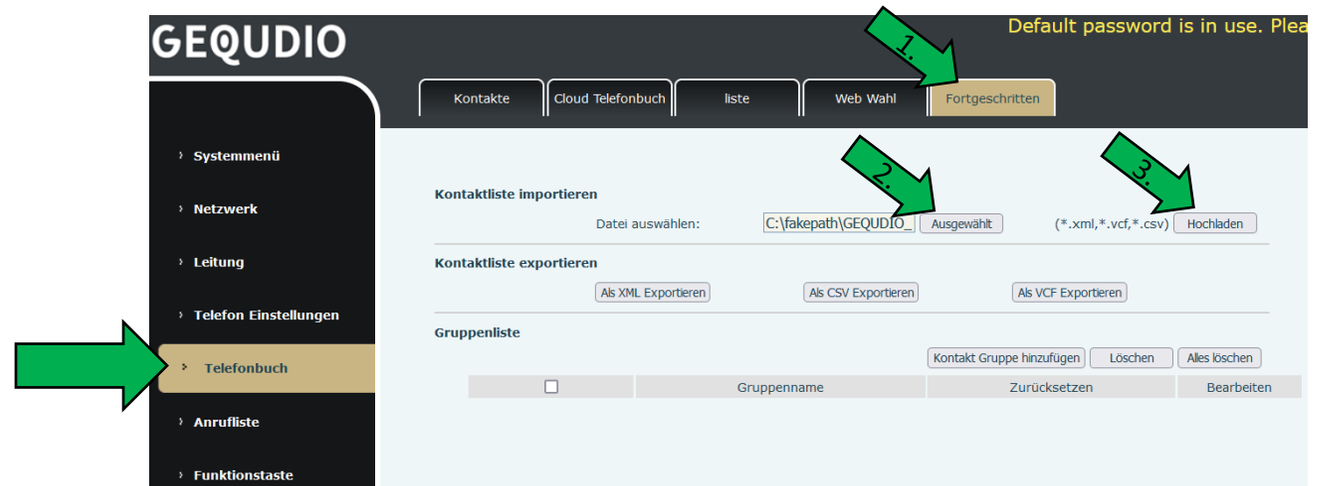
8.2 Telefonbuch von **Google** auf das GEQUDIO übertragen

1. Öffnen Sie Ihre [Google Kontakte](#)
2. Drücken Sie die Schaltfläche „Exportieren“
3. Exportieren Sie Ihre Kontakte als vCard (für iOS-Kontakte)



Anschließend im GEQUDIO Telefon-Webbrowser-Menü:

1. Telefonbuch >> Fortgeschritten
2. .vcf Datei auswählen
3. Hochladen klicken.

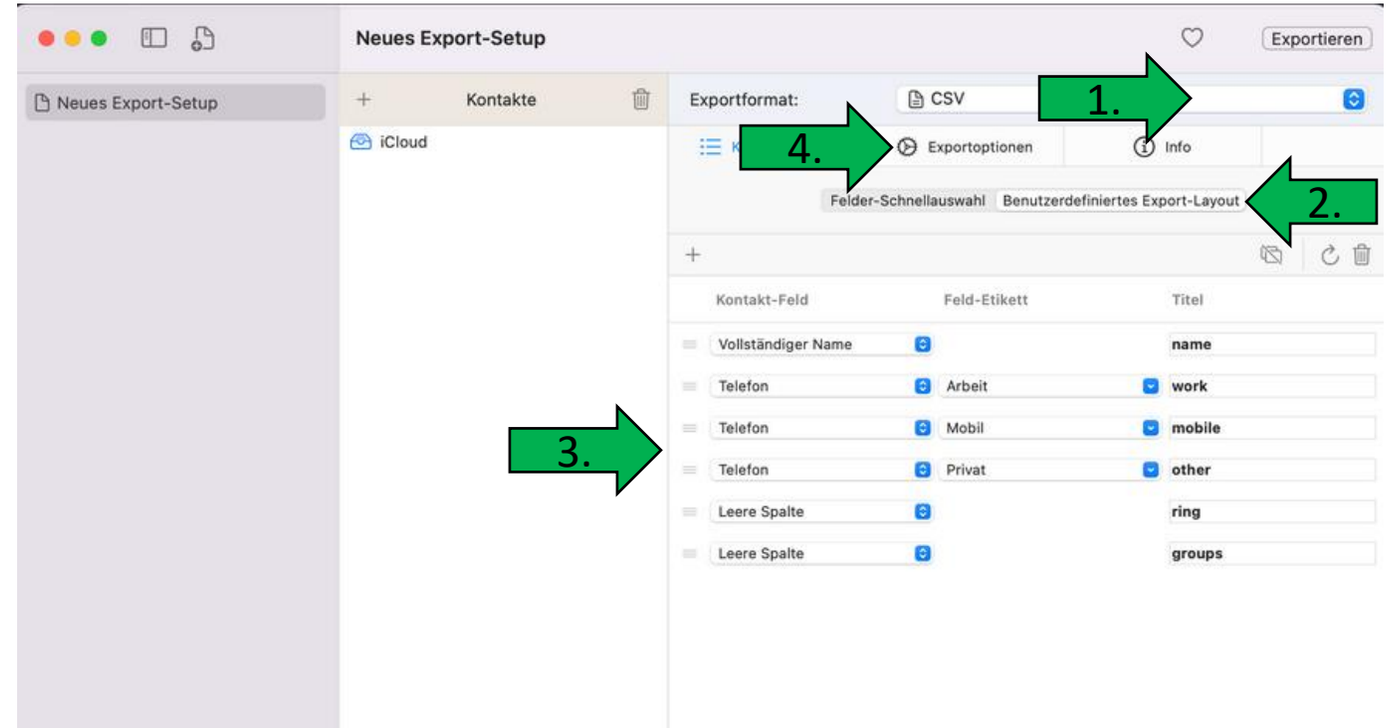


8.3 Telefonbuch vom **MAC** auf das GEQUDIO übertragen

Um MAC Kontakte zu importieren empfehlen wir das kostenpflichtige Programm:

[Exporter for Contacts 2](#)

1. Wählen Sie „CSV“ als Exportformat
2. Klicken Sie auf „Benutzerdefiniertes Export-Layout“
3. Passen Sie die Spaltennamen wie auf dem Bild an.
Achten Sie auf die richtigen Titel:
name work mobile other ring groups
4. Klicken Sie auf „Exportieroptionen“



8.3 Telefonbuch vom **MAC** auf das GEQUDIO übertragen

5. Setzen Sie die Häkchen bei „Leerzeichen ... entfernen“ und „Ersetze + mit Exit Code 00“

6. Wählen Sie als „Feldtrenner“ Komma(,) aus

7. Klicken Sie auf Exportieren

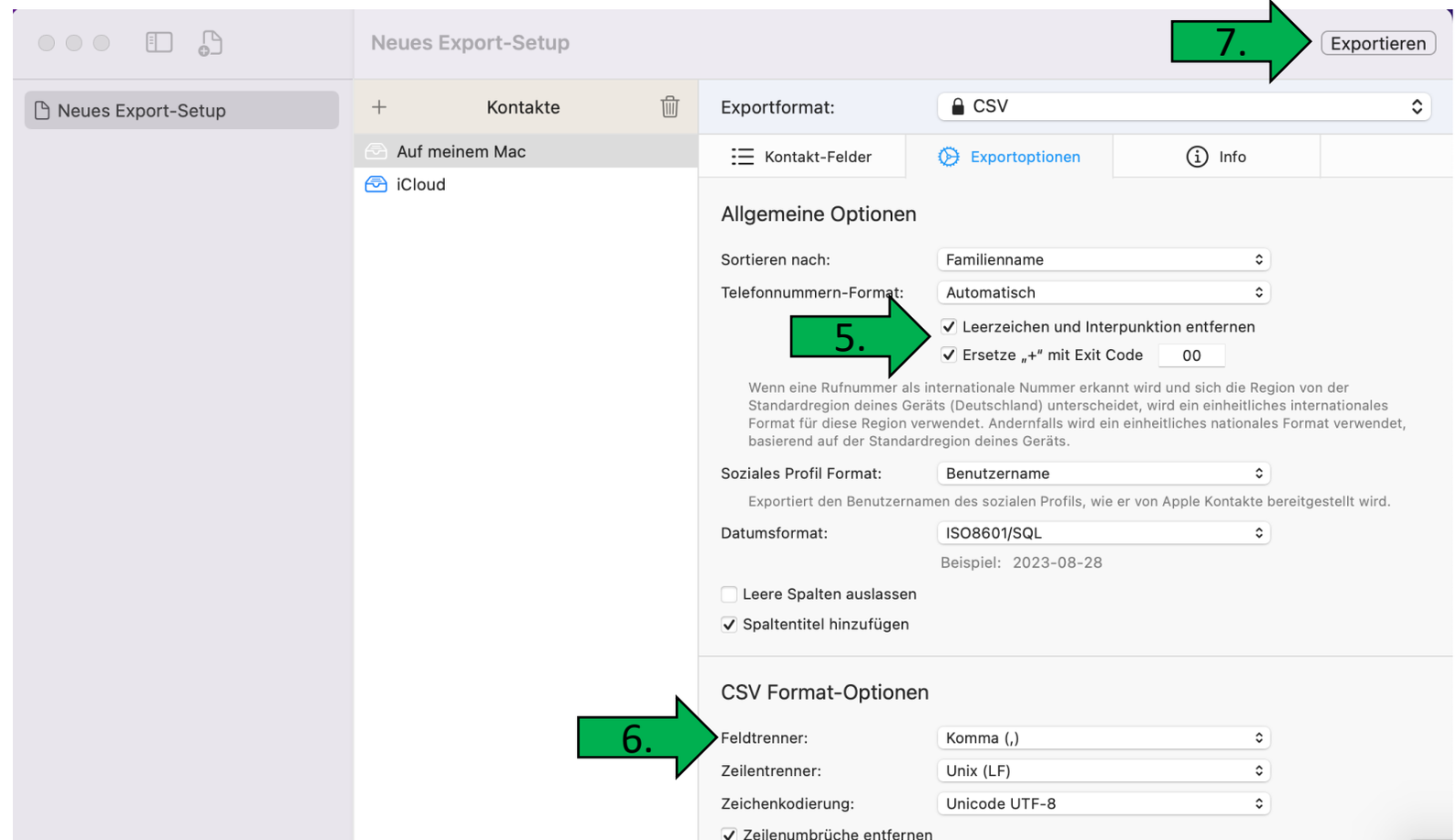
8. Importieren Sie die .csv Datei im

GEQUDIO Telefon-Webbrowser-Menü:

Telefonbuch >>
Fortgeschritten

.csv Datei auswählen

Hochladen klicken



8.4 Telefonbuchvorlage nutzen

Auf unserer Supportseite:

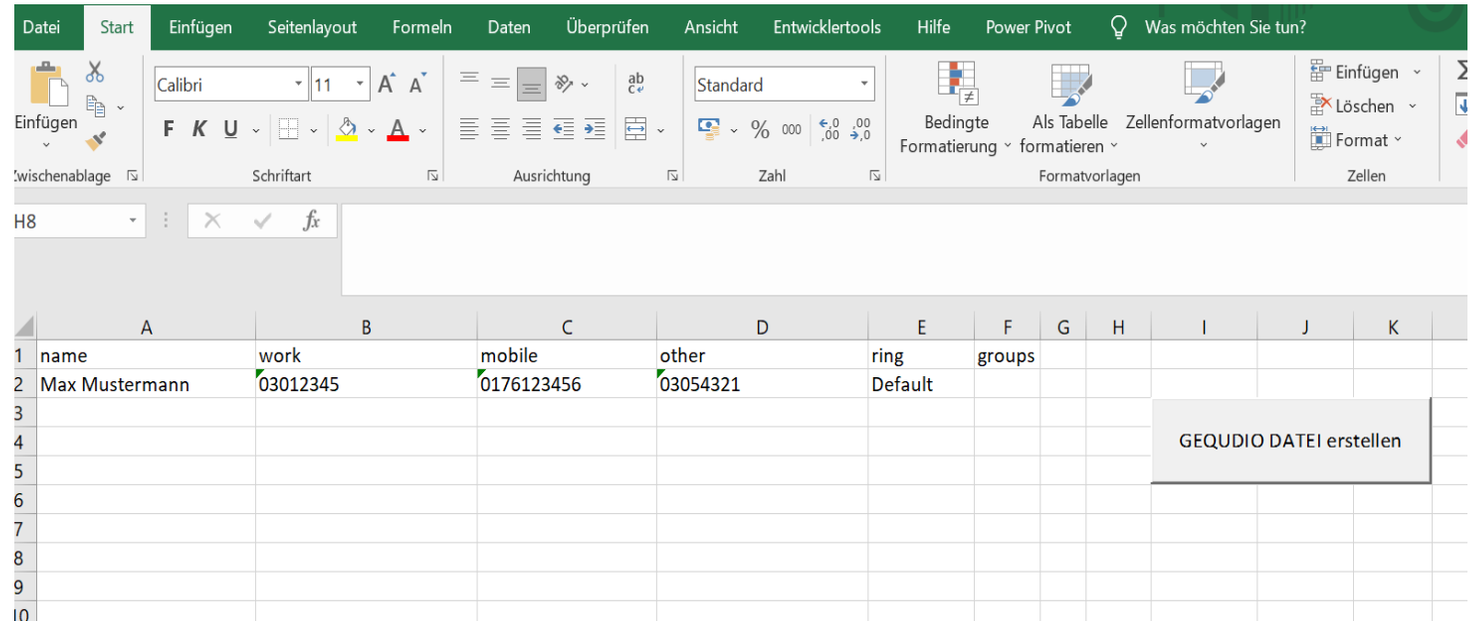
<https://gequdio.com/Telefoneinstellungen/>

Finden Sie eine EXCEL Vorlage:

[B2] Telefonbuchvorlage

Befüllen Sie die Zellen wie vorgegeben und klicken anschließend aus „GEQUDIO DATEI erstellen“

[Macros müssen zugelassen werden,](#)
[damit die Datei erstellt werden kann.](#)



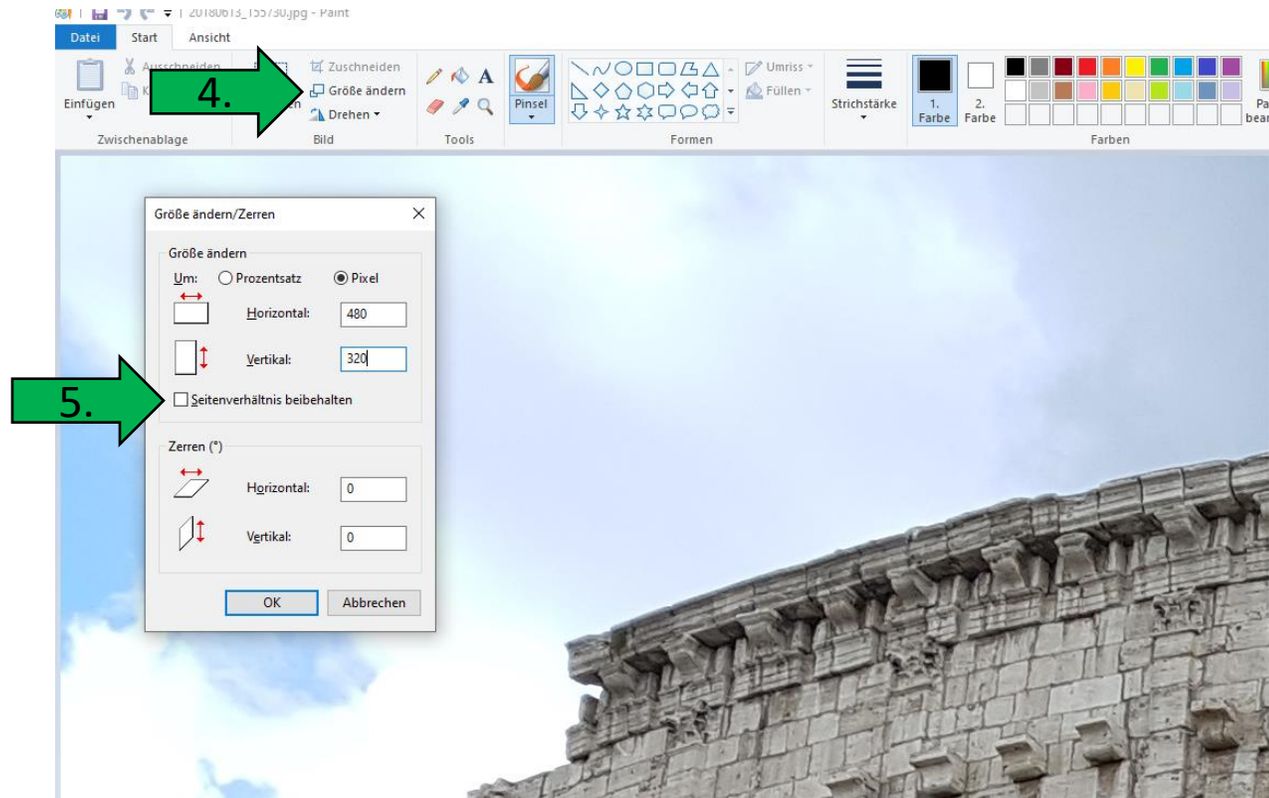
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	name	work	mobile	other	ring	groups					
2	Max Mustermann	03012345	0176123456	03054321	Default						
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											

8.5 Telefonbuch am Telefon aufrufen

1. Über die „**Kontakt**“-Taste auf dem Telefon (unter dem Bildschirm) können die Kontakte aufgerufen werden.
2. Nutzen Sie die Pfeiltasten um zwischen den Kontakten zu wechseln.
3. Zum direkten Wählen der Nummer nutzen Sie die „**Wählen**“-Taste (unter dem Bildschirm).
4. Um eine Ausgangsleitung zu wählen drücken Sie beim gewünschten Kontakt die „**OK**“ Taste, anschließend die „**Edial**“ bzw. „**Benutzen**“ Taste (unter dem Bildschirm) und abschließend die gewünschte **Leitungstaste** (links neben dem Bildschirm) um die Rufnummer über die gewünschte Leitung zu wählen.

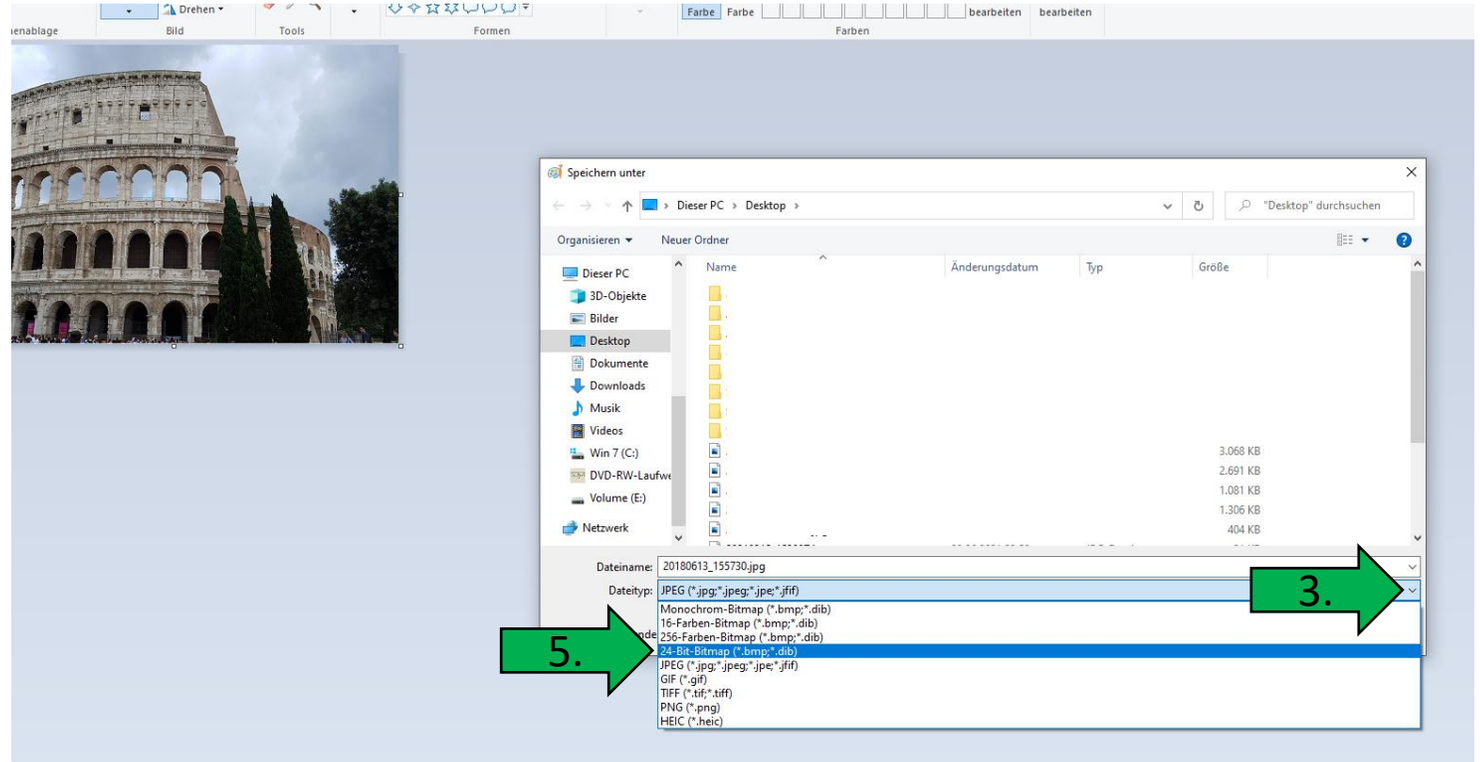
9.0 Hintergrundbild ändern

1. Wählen Sie ein Bild Ihrer Wahl.
2. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Bild und wählen „bearbeiten“.
3. Standardmäßig öffnet sich Windows Paint.
4. Wählen Sie „Größe ändern“
5. Entfernen Sie das Häkchen bei Seitenverhältnisse beibehalten
6. Beim **GX5+** tragen Sie 480 horizontal und 320 vertikal ein
7. Beim **GX3+** tragen Sie 320 horizontal und 240 vertikal ein
8. **GZ-6**: 480x272



9.0 Hintergrundbild ändern

1. Klicken Sie oben links auf „Datei“
2. Anschließend auf „speichern unter“
3. Klicken Sie den Pfeil bei „Dateityp“
4. Vergeben Sie einen Dateinamen ihrer Wahl und einen Speicherort
5. Speichern Sie die Datei als bmp Datei mit 24 Bit ab



9.0 Hintergrundbild ändern

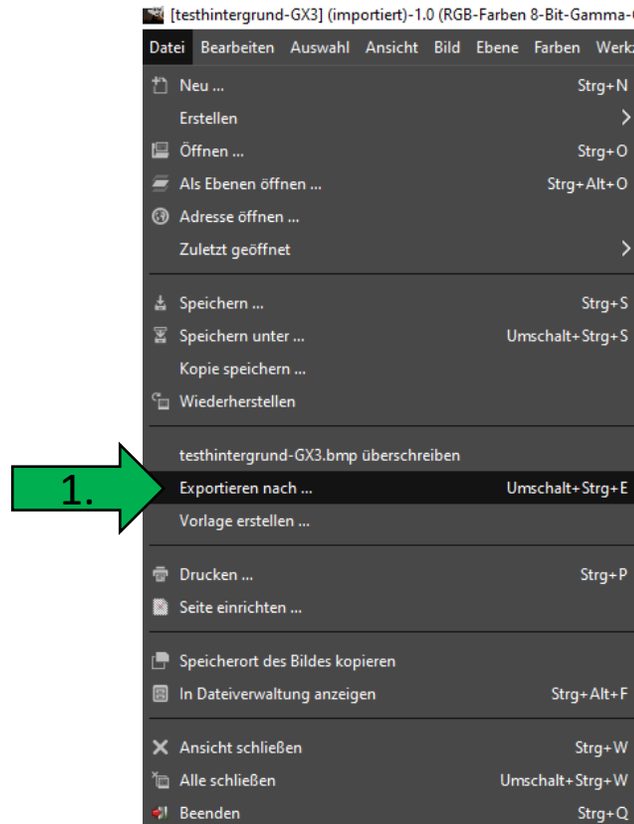
Das GX3+ benötigt ein 16-Bit Format um das Bild korrekt dazustellen. Leider kann Paint kein 16 Bit abspeichern, wir empfehlen das kostenlose Programm „Gimp“ zu nutzen:

<https://www.gimp.org/>

Wenn Sie ein GX5+ nutzen fahren Sie mit der nächsten Seite der Anleitung fort!

Öffnen Sie das mit Paint erstellte 320x240 Pixel Bild in Gimp und gehen folgendermaßen vor:

1. 'Datei' -> 'Exportieren nach'
2. ,Erweiterte Optionen' anklicken
3. ,16 Bit R5 G6 B5' auswählen
4. Exportieren



9.0 Hintergrundbild ändern

1. Gehen Sie im Telefon Webinterface auf „Systemmenü“
2. Anschließend im Untermenü auf den Reiter „Aktualisieren“
3. Klicken Sie bei Background Upgrade auf „Ausgewählt“
4. Wählen Sie die erstellte .bmp Datei aus und klicken auf „Hochladen“
5. Der Hintergrund des Telefons zeigt nach wenigen Sekunden das Bild.

The screenshot shows the GEQUDIO web interface. The top navigation bar includes 'Informationen', 'Account', 'Aktualisierung', 'Automatische Provisionierung', 'Werkzeuge', and 'Telefon neu sta'. The left sidebar contains a 'Systemmenü' with options: Netzwerk, Leitung, Telefon Einstellungen, Telefonbuch, Anrufliste, Funktionstaste, Anwendung, Sicherheits, and Gesprächsprotokoll. The main content area is divided into sections: 'Firmware Information' (Aktuelle Softwareversion: 2.4.8.3, Server Firmware Version: Checking, New Firmware Information), 'Klingel Aktualisierung' (Lade Server Datei: [input], Ausgewählt, (*.wav) Hochladen), 'Klingelton Liste' (Übersicht, Dateiname, Dateigröße, Löschen), 'Background Upgrade' (Lade Server Datei: [input], Ausgewählt, (*.bmp) Hochladen), and 'Background List' (Übersicht, Dateiname, Datei, Löschen). Green arrows point to the 'Systemmenü' item, the 'Aktualisierung' tab, the 'Ausgewählt' button, and the 'Hochladen' button.

9.0 Hintergrundbild ändern

1. Um auf das originale Hintergrundbild widerherzustellen müssen Sie Ihr individuelles Hintergrundbild auswählen.
2. Auf löschen klicken.

The screenshot shows the GEQUIDIO web interface. The top navigation bar includes tabs for 'Informationen', 'Account', 'Konfiguration', 'Aktualisierung', 'Automatische Provisionierung', 'Werkzeuge', and 'Telefon neu starten'. The left sidebar menu is expanded to show 'Systemmenü' and various system settings categories. The main content area is titled 'Software Upgrade' and contains several sections: 'Software Upgrade' with version 2.4.8.3 and an 'Aktualisierung' button; 'Updateserver' with fields for update server addresses and intervals; 'Firmware Information' with version 2.4.8.3 and a 'Checking' status; 'Klingel Aktualisierung' with a file upload field; 'Klingelton Liste' with a table of ringtones; and 'Background Upgrade' with another file upload field. The 'Background List' table has columns for 'Übersicht', 'Dateiname', and 'Dateigröße'. The first row is selected, and a green arrow labeled '1.' points to the checkbox. A second green arrow labeled '2.' points to the 'Löschen' button in the same row.

Übersicht	Dateiname	Dateigröße
<input checked="" type="checkbox"/>	user_define_back_ground.bmp	4608 Bytes

10.0 Besetztzeichen bei besetzt

Leider können viele Router bei IP Telefonen nicht einfach ein Besetztzeichen senden, wenn bereits telefoniert wird, da dieses Leistungsmerkmal nicht unterstützt wird.

Dieses Problem besteht auch mit jedem anderen IP-Telefon, **wir haben jedoch eine Lösung für Sie gefunden!**

10.0 Besetztzeichen bei besetzt

Wie bereits geschrieben kann **kein IP Telefon** ein Besetztzeichen senden, jedoch besteht die Möglichkeit eine Rufumleitung einzurichten, wenn bereits auf der Leitung telefoniert wird.

Wir haben für Sie eine Nummer eingerichtet, auf der ein Besetztzeichen geschaltet ist, auf die Sie weiterleiten können.

Wenn Sie 033627982950 als „**Nummer für Anrufweiterleitung bei besetzt**“ eintragen kommt direkt ein **Besetztzeichen**.

(Bitte beachten Sie, dass hierdurch Telefongebühren anfallen können, falls Sie keine Deutschlandflatrate besitzen).

Sie können natürlich auch auf eine andere Festnetznummer oder Ihre Handynummer umleiten.

Alternativ können Sie auch die 0800-0000000 benutzen.

10.0 Besetztzeichen bei besetzt

1. Gehen Sie im Telefon Webinterface auf „Telefon-Einstellungen“
2. Deaktivieren Sie das Häkchen bei „Warteschleife aktivieren“
3. Bestätigen Sie mit „übernehmen“ (weiter unten)

GEQUdio

Default password is in use. Please change

Funktionen Medienart MCAST Aktion Datum/Zeit TimePlan Ton Fortgeschritt

Systemmenü
Netzwerk
Leitung
Telefon Einstellungen
Telefonbuch
Anrufliste
Funktionstaste
Anwendung
Sicherheits

Basiseinstellungen >>

Warteschleife aktivieren:

Erweiterte Weiterleitung:

Automatisches auflegen aktivieren:

Am Headset Klingeln:

Stiller Modus einschalten:

Standardleitung aktivieren:

Standard Leitung Extern:

DTMF Unterdrückung:

Enable Restricted Incoming List:

Enable Restricted Outgoing List:

Country code:

Enable Number Privacy:

Start Position: ~38

Weiterleitung aktivieren:

3 Wege Konferenz aktivieren:

Automatisches Gesprächsende (Verzögerung): (0~30)sekunde(n)

Automatische Headset-Annahme aktivieren:

Stummschaltung für Klingeln ausschalten:

Automatischen Leitungswechsel aktivieren:

Sperre ausgehend:

Anrufliste einschalten:

Enable Allowed Incoming List:

Enable Country Code:

Area Code:

Match Direction:

Hide Digits:



10.0 Besetztzeichen bei besetzt

4. Wählen Sie anschließend das Hauptmenü „Leitung“
5. Wechseln Sie in die „Basiseinstellungen >>“
6. Setzen Sie das Häkchen bei „Anrufweiterleitung bei besetzt“
7. Tragen Sie bei „Nummer für Anrufweiterleitung bei besetzt“ eine Rufnummer oder folgende Nummer für ein: 033627982950
8. Bestätigen Sie die Eingabe mit „übernehmen“.

GEQUIDIO

Default password is in use. Plea

SIP SIP Hotspot Wählplan Action Plan Basiseinstellungen RTCP-XR

Leitung Test1234@!

Registrierungseinstellungen >>

Basiseinstellungen >>

Automatische Antwort aktivieren:

Anrufweiterleitung bei Besetzt (Alle Anrufe):

Anrufweiterleitung bei besetzt:

Anrufweiterleitung bei keiner Antwort:

Zeit für Anrufweiterleitung bei keiner Antwort: 5 (0~120)sekunde(n)

Konferenz-Art: Lokal

Zuweisung von Sprachnachrichten:

Sprachnachricht Aufzeichnungszeitraum: 3600 (60~99999)sekunde(n)

Zeit für automatische Antwort: 5 (0~120)sekunde(n)

Nummer für Anrufweiterleitung, sofort (Alle Anrufe):

Nummer für Anrufweiterleitung bei besetzt: 033627982950

Nummer für Anrufweiterleitung bei keiner Antwort:

Max. Zeit für Anruf-Vermittlung: 0 sekunde(n)

Server Konferenz Nummer:

Sprachnachricht Box Nummer: **600

Hotline einschalten:

Übernehmen

11.0 Rufnummer unterdrücken

Wenn Sie Ihre Rufnummer dauerhaft unterdrücken möchten, kontaktieren Sie bitte Ihren Anbieter.

1. Wählen Sie im GEQUDIO Webinterface das Hauptmenü „Leitung“.
2. Untermenü „Wählplan“
3. Deaktivieren Sie die Option: „Drücken Sie # um die Wahl abzusetzen.“
4. „Übernehmen“

The screenshot shows the GEQUDIO web interface. The top navigation bar includes tabs for SIP, SIP, Wählplan (highlighted with a green arrow labeled '2.'), Action Plan, Basiseinstellungen, and RTCP-XR. A sidebar on the left contains a menu with items: Systemmenü, Netzwerk, Leitung (highlighted with a green arrow labeled '1.'), Telefon Einstellungen, Telefonbuch, Anrufliste, Funktionstaste, Anwendung, and Sicherheits. The main content area is titled 'Basiseinstellungen' and contains a list of checkboxes with labels: 'Drücken Sie #, um die Wahl abzusetzen' (unchecked), 'Wahl mit fester Länge 11 zu senden' (unchecked), 'Senden nach 10 sekunde(n)(3~30)' (checked), 'Drücken Sie # zur blinden Weiterleitung' (unchecked), 'Weiterleitung durch auflegen' (unchecked), 'Erweitertes Weiterleiten durch auflegen' (unchecked), 'an der konferenz onhook übertragung auf' (unchecked), and 'Enable E.164' (unchecked). A green arrow labeled '3.' points to the first checkbox. Below this is a section 'Wahlplan hinzufügen' with various input fields: 'Inhalts Tabelle:', 'Auswählen zum Rufen:' (dropdown: Ausgehender Anruf), 'Leitung:' (dropdown: SIP DIALPEER), 'Alias(Optional):' (dropdown: Kein Alias), 'Vorzeichen:', 'Abgleich zum Senden:' (dropdown: Nein), 'Ziel:', 'Telefonnummer:', 'Port:', and 'Länge:'. A green arrow labeled '4.' points to the 'Übernehmen' button.

11.0 Rufnummer unterdrücken

1. Wählen Sie das Hauptmenü „Funktionstaste“.
2. Wählen Sie als „Art“ „Tastenfunktion“
3. Namen vergeben z.B. Anonym
4. Geben Sie bei Wert ***31#** ein.
5. Bei „Unterart“ wählen Sie „Vorzeichen“

GEQUIDIO

Funktionstaste | Side Key | Flexibel belegbare Taste | Fortgeschritten

Funktionstasteneinstellungen

DSS-Taste weiterleiten: des weiterle
Modus: ort Press/Lon
Dsskey Edit:

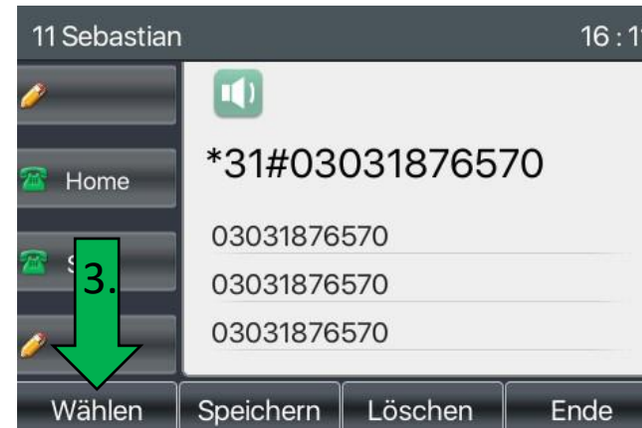
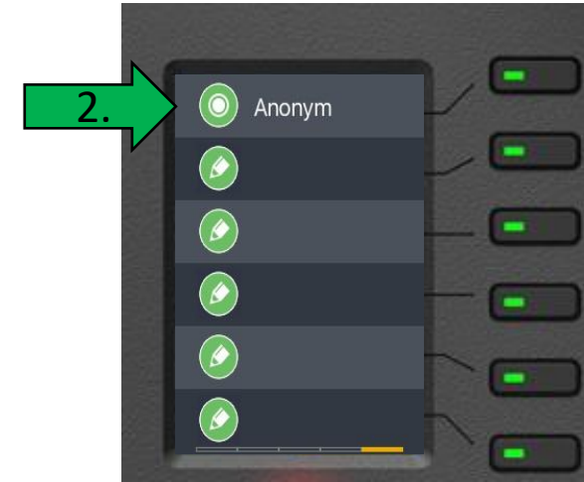
DSSkey Home Page:

Taste	Art	Name	Wert	Wert2	Unterart	Leitung	Icon Color
Tastenfunktion	Tastenfunktion	Anonym	*31#		Vorzeichen	AUTO	Default Green
DSS Key 2	Keine				Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 3	Keine				Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 4	Keine				Vorzeichen	AUTO	Default Green
DSS Key 5	Keine				Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 6	Keine				Keine	AUTO	Default Green

11.0 Rufnummer unterdrücken

Wenn Sie die Taste erfolgreich eingerichtet haben und mit unterdrückter Rufnummer anrufen möchten, gehen Sie wie folgt vor:

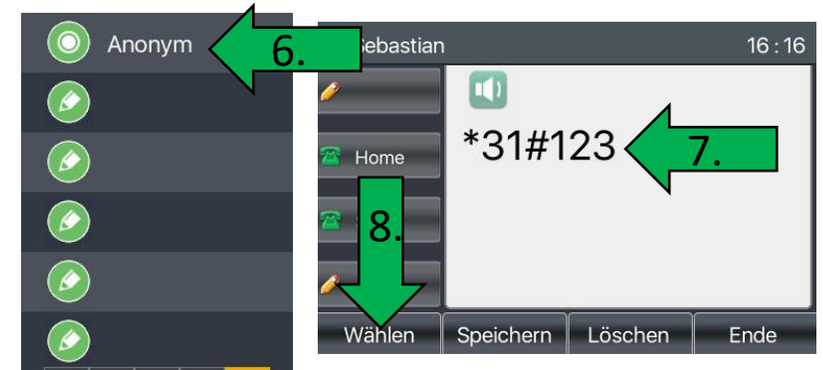
1. Rufnummer eingeben
2. Auf die Taste „Anonym“ drücken
3. Es wird automatisch die *31# vorangestellt und Sie können wählen.



11.0 Rufnummer unterdrücken

Sie können die Rufnummer auch aus dem Telefonbuch verwenden, gehen Sie dazu wie folgt vor:

1. Rufnummer im Telefonbuch markieren
2. „OK-Taste“ drücken
3. Gewünschte Nummer markieren
4. „Benutzen“ drücken
5. Die Nummer erscheint im Display
6. Auf die Taste „Anonym“ drücken
7. Es wird automatisch die *31# vorangestellt
8. Wählen drücken um anonym anzurufen



12.0 Gespräch aufzeichnen

1. Wählen Sie das Hauptmenü „Funktionstaste“.
2. Als „Art“ wählen Sie Tastenfunktion und geben bei Name „aufnehmen“ ein.
3. Bei „Unterart“ wählen Sie „rekord“ bzw. „Gespräch aufzeichnen“.
4. Bestätigen Sie mit „übernehmen“.

GEQUDIO Default password is in use. Ple

Funktionstaste | Side Key | Flexibel belegbare Taste | Fortgeschritten

› Systemmenü
› Netzwerk
› Leitung
› Telefon Einstellungen
› Telefonbuch
› Anrufliste
› **Funktionstaste**
› Anwendung
› Sicherheits
› Gesprächsprotokoll

Funktionstasteneinstellungen

DSS-Taste weiterleiten Modus: Neuer Anruf
Dsskey Home Page: None
Dsskey Edit: Short Press/Lon
Übernehmen

Seite1 | Seite2 | Löschen | Neue Seite hinzufügen

Taste	Art	Name	Wert	Wert2	Unterart	Leitung	Icon Color
	Tastenfunktion	aufnehmen			rekord	AUTO	Default Green
DSS Key 2	Keine				Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 3	Keine				Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 4	Keine				Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 5	Keine				Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 6	Keine				Keine	AUTO	Default Green

Übernehmen

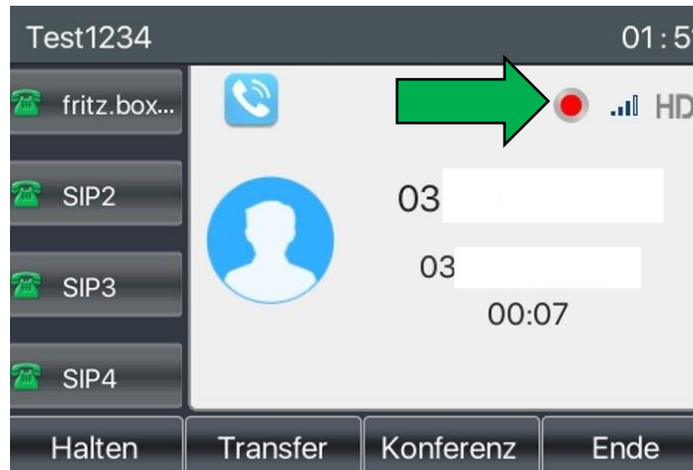
12.0 Gespräch aufzeichnen

1. Wechseln Sie im Hauptmenü auf „Anwendung“
2. Setzen Sie das Häkchen bei „Enable Record“, lassen Sie den „Record Type“ auf Lokal
3. Wählen Sie als „Voice Codec“ PCMU, damit die Gespräche später auch am PC abgespielt werden können.
4. Bestätigen Sie mit übernehmen

The screenshot shows the GEQUdio web interface. At the top right, a yellow warning message reads: "Default password is in use. Please". The main header contains the "GEQUdio" logo and a "Manage Recording" button. The left sidebar menu includes: Systemmenü, Netzwerk, Leitung, Telefon Einstellungen, Telefonbuch, Anrufliste, Funktionstaste, **Anwendung** (highlighted with a green arrow labeled '1.'), and Sicherheits. The main content area is titled "Record Setting" and contains: "Enable Record" with a checked checkbox (green arrow labeled '2.'), "Record Type:" with a dropdown menu set to "Lokal" (green arrow labeled '3.'), and "Voice Codec" with a dropdown menu set to "PCMU" (green arrow labeled '3.'). Below these settings is a "Übernehmen" button (green arrow labeled '4.'). At the bottom, there is a "Recording List" section with a table header: "Übersicht", "Dateiname", and "Dateigröße". A "Löschen" button is located at the bottom right of the table.

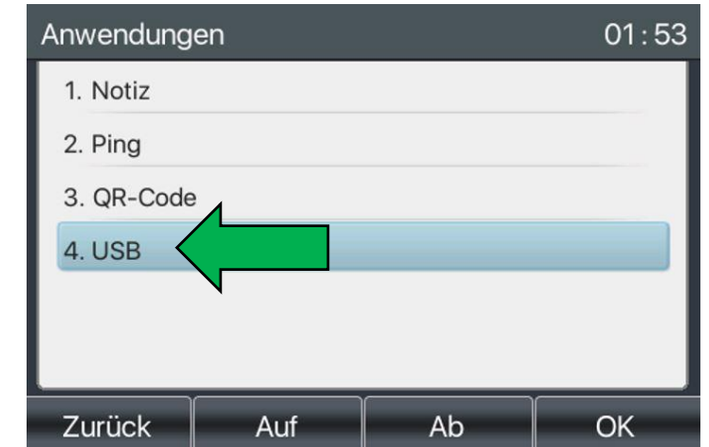
12.0 Gespräch aufzeichnen

- Schließen Sie einen USB-Stick im **Fat32 Format** auf der Rückseite des Telefons an und bestätigen Sie folgendes Fenster mit „ok“.
- Betätigen Sie während Sie im Gespräch sind die angelegte Schnellwahltaste „**aufnehmen**“ um die Aufnahme zu starten bzw. diese zu beenden. Im Display erscheint ein Aufnahmesymbol, während eine Aufnahme läuft.



12.0 Gespräch aufzeichnen

- Drücken Sie die **Menü-Taste** am Telefon und wählen dort den Menüpunkt **Anwendungen**.
- Hier finden Sie unter 4. den Menüpunkt **USB**, wählen Sie anschließend „**Browse Audio**“ und dann das gewünschte Datum bzw die Uhrzeit und drücken auf „**Wiedergabe**“ um es abzuspielen.
- Um Aufnahmen zu löschen gehen Sie im Webinterface des Telefons erneut auf den Menüpunkt „**Anwendungen**“, setzen die Häkchen und bestätigen Ihre Auswahl durch die Schaltfläche „**löschen**“.
- Alternativ können Sie den USB-Stick auch an einem PC anschließen, Dateien abspielen, kopieren und löschen.



13.0 Eigenen Klingelton erstellen

Kostenlose Klingeltöne finden Sie z.B. auf Zedge (<https://www.zedge.net/ringtones>), diese sind meist im MP3 Format und müssen zuerst ins richtige Format umgewandelt werden, bevor diese aufs Telefon geladen werden können.

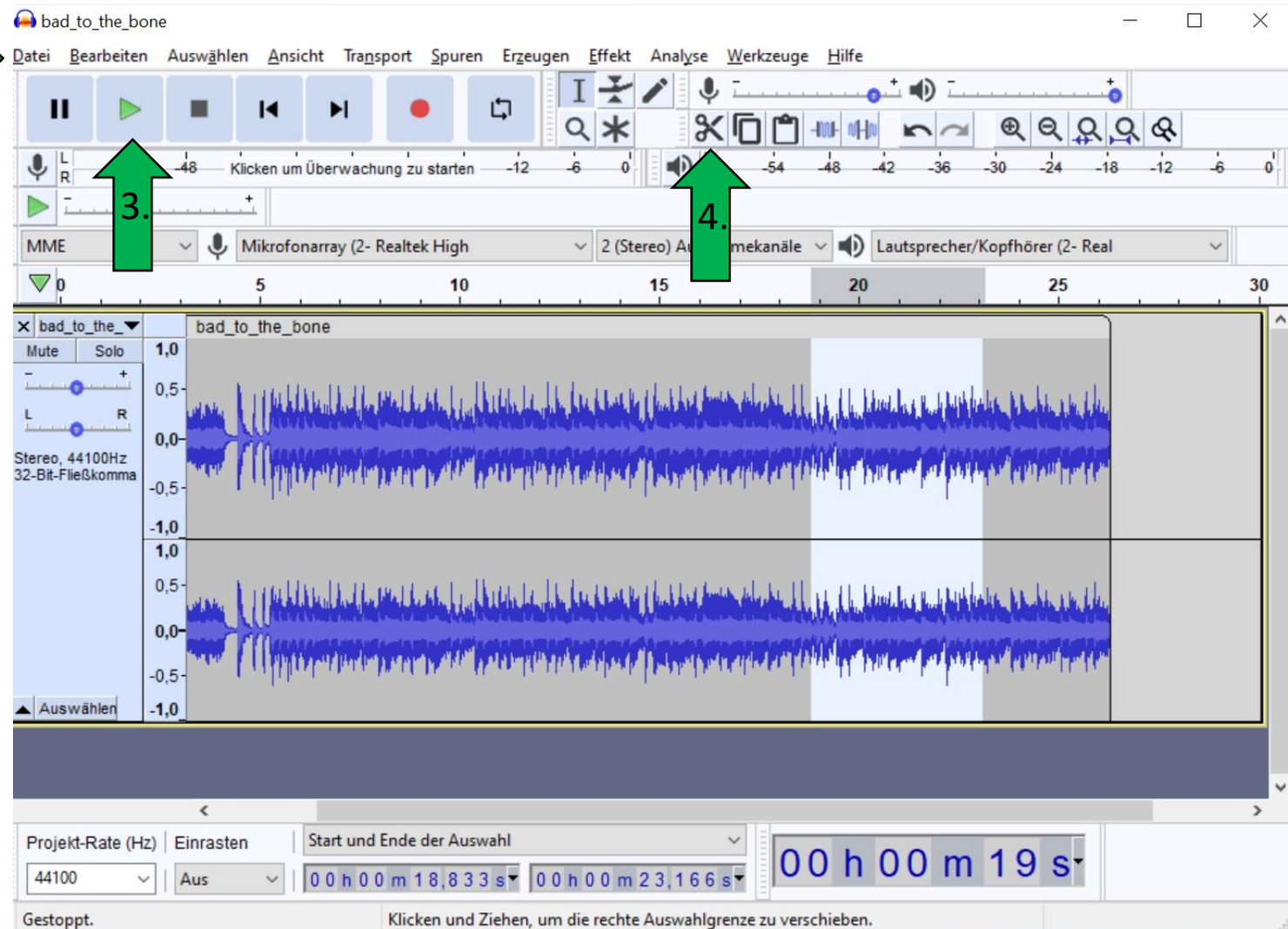
Dazu benötigen Sie ein Audioprogramm, z.B. das kostenlose (open source) Programm von Audacity (www.audacityteam.org).

Ein Klingelton muss folgende Eigenschaften aufweisen:

- .WAV Format
- MONO-Tonspur
- kürzer als 30 Sekunden
- Dateirate 8k bzw 16k

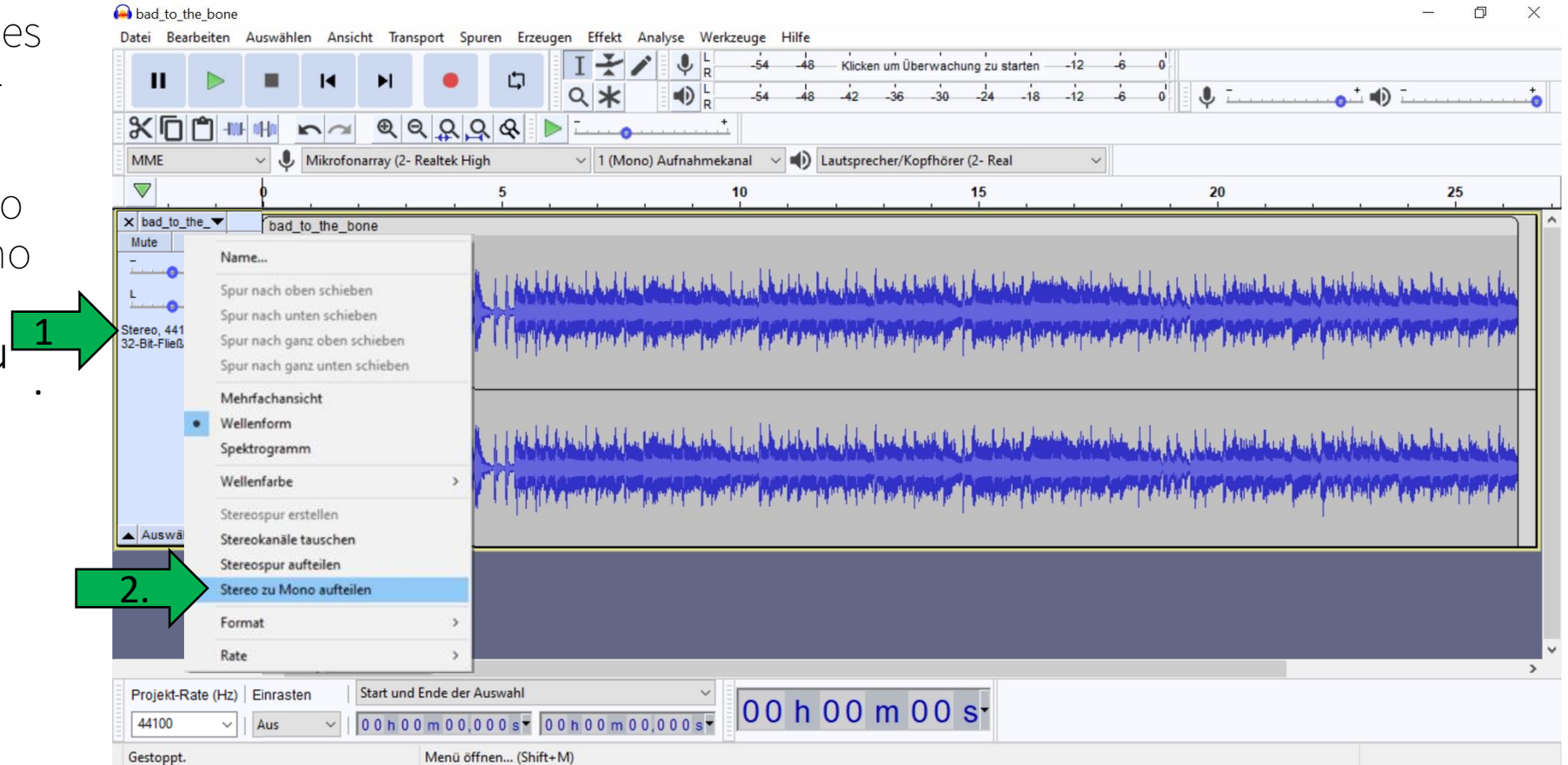
13.0 Eigenen Klingelton erstellen

1. Starten Sie Audacity
2. Klicken Sie auf „Datei“ > „Öffnen...“ um Ihre Audiodatei auszuwählen.
3. Drücken Sie auf das Wiedergabesymbol um die Datei abzuspielen.
4. Markieren Sie ungewünschte Teile und schneiden Sie die Tonspur nach Ihren Wünschen zurecht (**max Länge 30 Sekunden**).



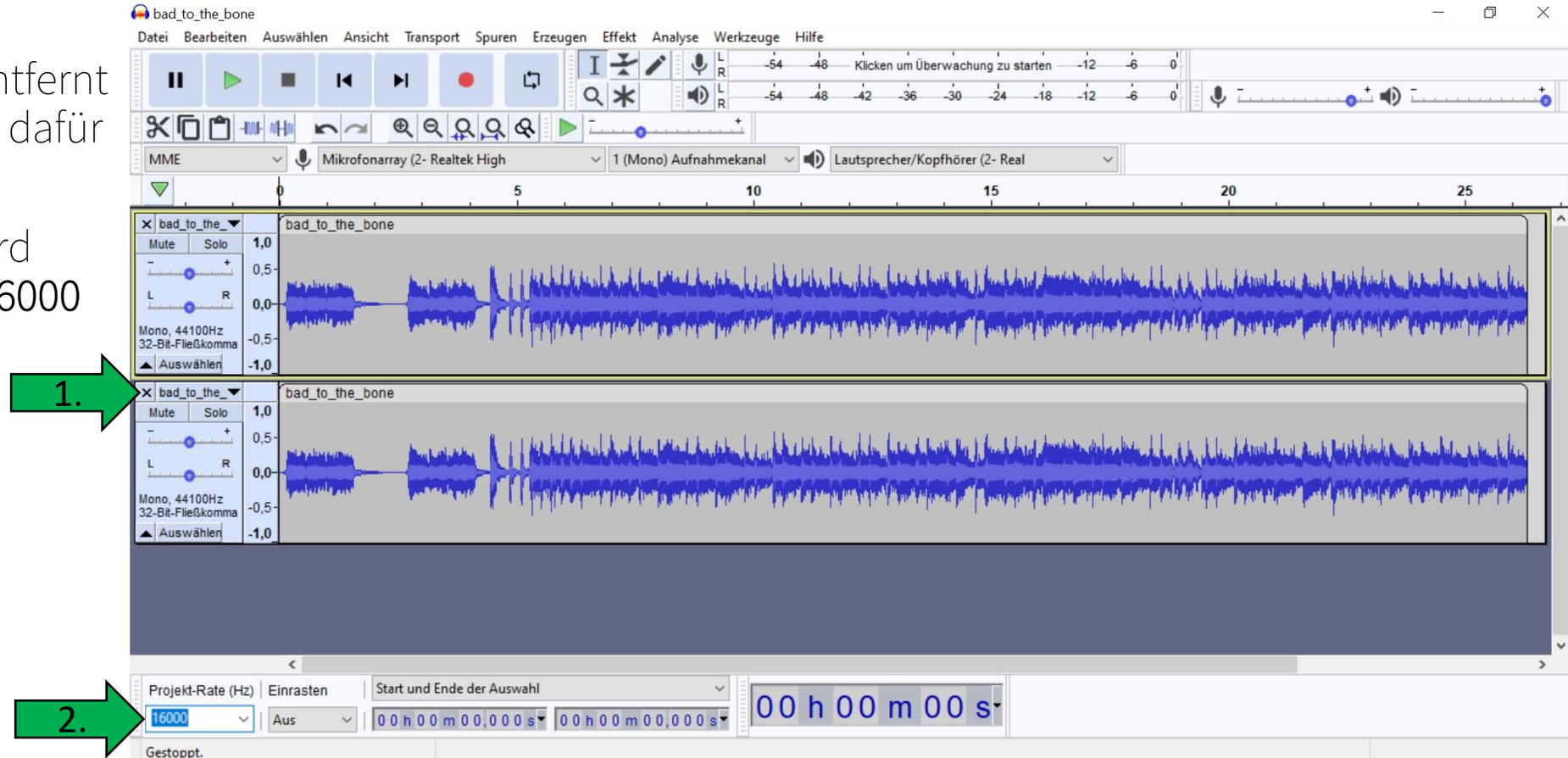
13.0 Eigenen Klingelton erstellen

1. Kontrollieren Sie ob es sich um eine Stereo-Tonspur handeln.
2. Teilen Sie eine Stereo Tonspur in zwei Mono Tonspuren auf, indem Sie „Stereo zu Mono aufteilen“ anklicken.



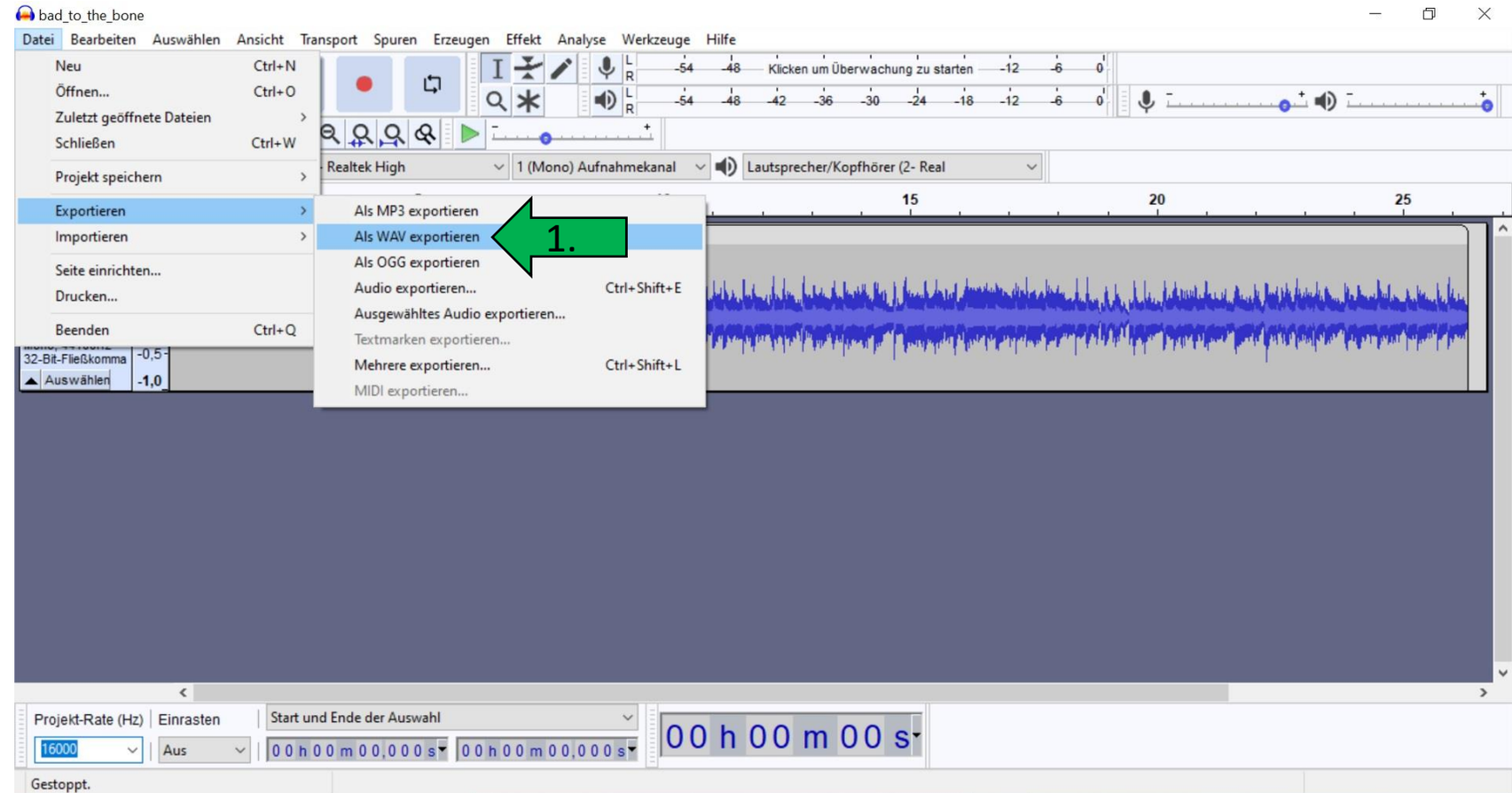
13.0 Eigenen Klingelton erstellen

1. Eine der beiden Tonspuren muss entfernt werden, klicken Sie dafür auf das x
2. Die Projekt-Rate wird anschließend auf 16000 Hz gesetzt



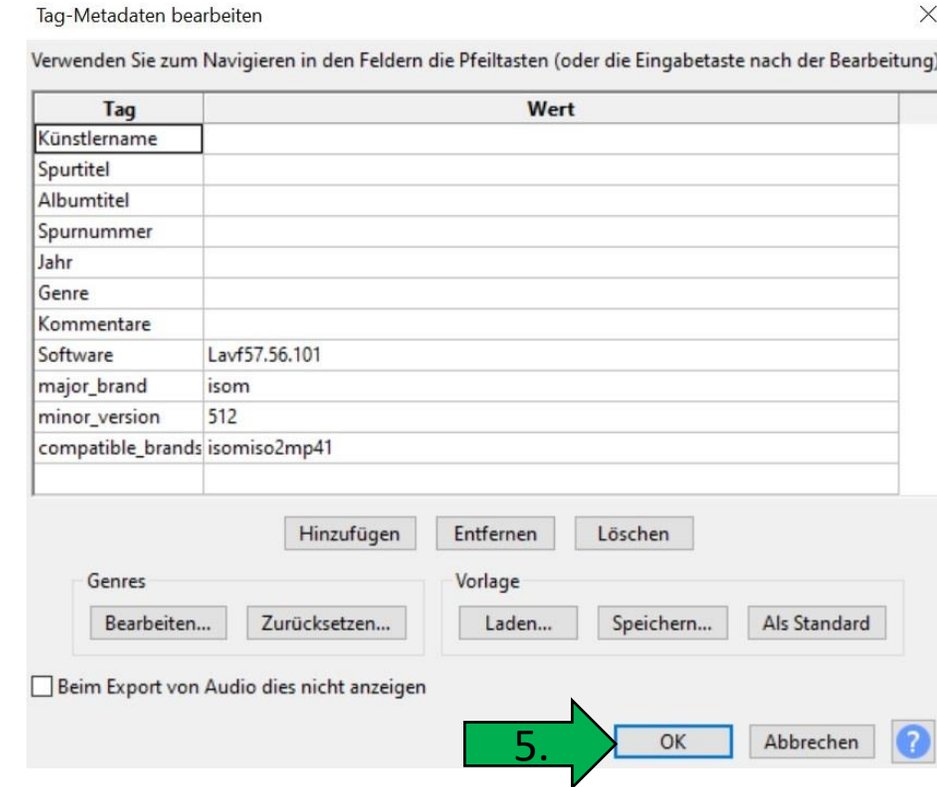
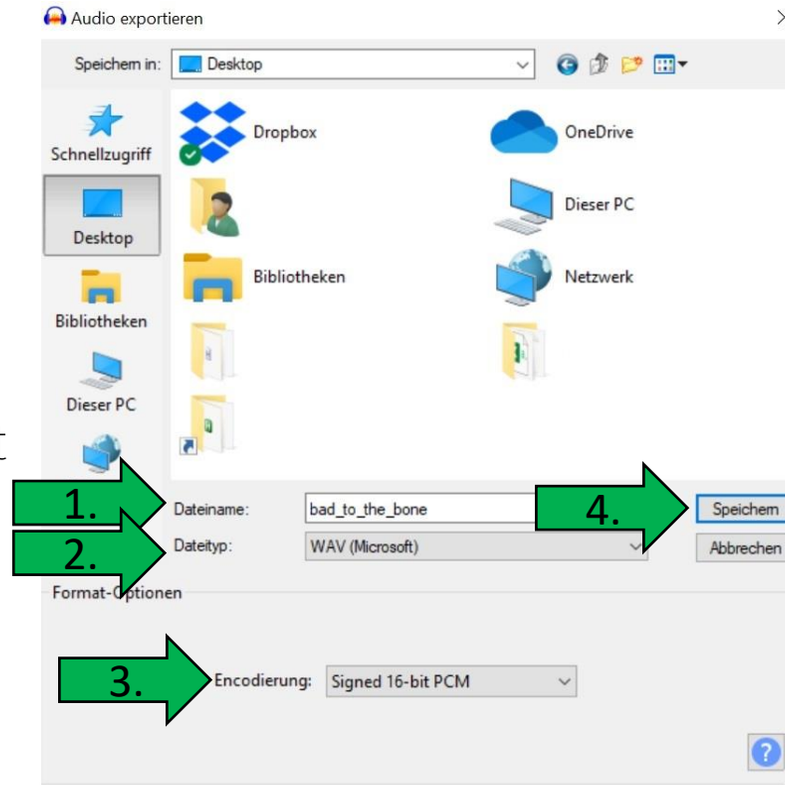
13.0 Eigenen Klingelton erstellen

1. Klicken Sie abschließend auf „Datei“
> „Exportieren“ > „als WAV exportieren“



13.0 Eigenen Klingelton erstellen

1. Dateiname **ohne Leerzeichen** eingeben
2. Dateityp WAV wählen
3. Encodierung 16-bit PCM
4. „Speichern“ anklicken
5. Das folgende Fenster mit „ok“ bestätigen.



13.0 Eigenen Klingelton erstellen

1. Wählen Sie im Telefon-Webinterface „Systemmenü“
2. Anschließend „Aktualisieren“
3. Klicken Sie unter „Klingelton Aktualisierung“ das Feld „Ausgewählt“ und wählen anschließend Ihre erstellte .WAV Datei aus.
4. Bestätigen Sie Ihre Auswahl mit „Hochladen“.

The screenshot displays the GEQUdio web interface. At the top, there is a navigation bar with tabs: Informationen, Account, Konfiguration, Aktualisierung (highlighted with a green arrow labeled '2.'), Automatische Provisionierung, Werkzeuge, and Tele. Below the navigation bar is a sidebar menu with the following items: Systemmenü (highlighted with a green arrow labeled '1.'), Netzwerk, Leitung, Telefon Einstellungen, Telefonbuch, Anrufliste, Funktionstaste, Anwendung, Sicherheits, and Gesprächsprotokoll. The main content area is divided into several sections: 'Software Upgrade' with fields for 'Aktuelle Softwareversion: 2.4.8.3' and 'Systemdatendatei:' (with an 'Ausgewählt' button and an 'Aktualisierung' button); 'Updateserver' with a checkbox for 'Automatische Aktualisierung aktivieren:', fields for 'Adresse des Updateservers1:' and 'Adresse des Updateservers2:', and a field for 'Updateintervall: 24 hour' (with an 'Übernehmen' button); 'Firmware Information' with fields for 'Aktuelle Softwareversion: 2.4.8.3' and 'Server Firmware Version: Checking' (with an 'Aktualisierung' button); and 'Klingel Aktualisierung' with a field for 'Lade Server Datei:' (with an 'Ausgewählt' button and a 'Hochladen' button). A green arrow labeled '3.' points to the 'Ausgewählt' button, and another green arrow labeled '4.' points to the 'Hochladen' button. At the bottom right, it says 'Aktuelle Softwareversion: 2.4.8.3'. A yellow warning message at the top right reads 'Default password is in use. P'.

13.0 Eigenen Klingelton erstellen

1. Klicken Sie im Telefon-Webinterface „Leitung“.
2. Wählen Sie danach die gewünschte Leitung.
3. Klicken Sie auf das Untermenü „Erweiterte Einstellungen“.
4. Wählen Sie bei Klingelton Typ Ihren Klingelton aus.
5. Mit „Übernehmen“ bestätigen.

The screenshot shows the GEQUDIO web interface. The sidebar on the left contains a menu with the following items: Systemmenü, Netzwerk, Leitung (highlighted), Telefon Einstellungen, Telefonbuch, Anrufliste, Funktionstaste, Anwendung, Sicherheits, and Gesprächsprotokoll. The main content area is titled 'Leitung' and shows settings for the extension 'fritz.box@S'. The settings are organized into two columns. The left column includes: Benutze Funktionscode, nicht-stören aktivieren, Anrufweiterleitung, sofort (Alle Anrufe) einschalten, Anrufweiterleitung bei besetzt einschalten, Anrufweiterleitung bei keiner Antwort aktivieren, Sperre für anonyme Anrufe aktivieren, Anruf Warten einschaltcode, and Nummer unterdrücken einschaltcode. The right column includes: nicht-stören deaktiviert, Anrufweiterleitung, sofort (Alle Anrufe) ausschalten, Anrufweiterleitung bei besetzt ausschalten, Anrufweiterleitung bei keiner Antwort deaktivieren, Sperre für anonyme Anrufe deaktivieren, Anruf Warten ausschaltcode, and Nummer unterdrücken ausschaltcode. Below these are: Session Timer aktivieren, BLF Liste einschalten, Rückmeldung Single Codec, Keepalive-Typ (set to UDP), Authentifizierung behalten, RTP Encryption(SRTP) (set to Deaktiviert), Proxy Require, User Agent, SIP Version (set to RFC3261), Lokaler Port (set to 5798), and Benutzer=Telefon aktivieren. A dropdown menu for 'Klingelton Typ' is open, showing options: Standard, Klingelton Typ 1, Klingelton Typ 2, Klingelton Typ 3, Klingelton Typ 4, Klingelton Typ 5, Klingelton Typ 6, Klingelton Typ 7, Klingelton Typ 8, Klingelton Typ 9, and Klingelton Typ 9 (highlighted). The selected option is 'Klingelton Typ 9' with the file 'stummer-Klingelton-2s.wav'. A green arrow points to this dropdown, indicating step 4. Other green arrows point to the 'Leitung' menu item (step 1), the 'Leitung' header (step 2), and the 'Erweiterte Einstellungen' link (step 3).

14.0 Rufnummernüberwachung „Stummer Klingelton“

Um einen eingehenden Anruf (auf einer weiteren Rufnummer) lediglich visuell anzeigen zu lassen können Sie einen „stummen Klingelton“ von unserer [Supportseite](#) downloaden:

[Stummer Klingelton](#)

Sie sehen den eingehenden Anruf auf dem Display und können diesen bei Bedarf ganz normal entgegennehmen ohne dass ein Klingelton ertönt.

Diese Funktion eignet sich z.B. für ein Telefon am Empfang, damit Anrufe entgegengenommen werden können, wenn sich die angerufene Person nicht am Platz befindet ohne eine Rufumleitung schalten zu müssen.

14.0 Rufnummernüberwachung „Stummer Klingelton“

1. Wählen Sie im Telefon-Webinterface „Systemmenü“
2. Anschließend „Aktualisieren“
3. Klicken Sie unter „Klingelton Aktualisierung“ das Feld „Ausgewählt“ und wählen den heruntergeladenen „stummer Klingelton.WAV“ aus.
4. Bestätigen Sie Ihre Auswahl mit „Hochladen“.

GEQUdio

Default password is in use. P

Informationen Account Konfiguration **Aktualisierung** Automatische Provisionierung Werkzeuge Tele

1. Systemmenü

2. Netzwerk

3. Leitung

4. Telefon Einstellungen

5. Telefonbuch

6. Anrufliste

7. Funktionstaste

8. Anwendung

9. Sicherheits

10. Gesprächsprotokoll

Software Upgrade

Aktuelle Softwareversion: 2.4.8.3
Systemdatendatei:

Updateserver

Automatische Aktualisierung aktivieren:
Adresse des Updateservers1:
Adresse des Updateservers2:
Updateintervall: hour

Firmware Information

Aktuelle Softwareversion: 2.4.8.3
Server Firmware Version: Checking

New Firmware Information:

Klingel Aktualisierung

Lade Server Datei: (*.wav)

Aktuelle Softwareversion: 2.4.8.3

14.0 Rufnummernüberwachung „Stummer Klingelton“

1. Klicken Sie im Telefon-Webinterface „Leitung“.
2. Wählen Sie danach die gewünschte Leitung.
3. Klicken Sie auf das Untermenü „Erweiterte Einstellungen“.
4. Wählen Sie bei Klingelton Typ den stummen Klingelton aus.
5. Mit „Übernehmen“ bestätigen.

The screenshot shows the GEQUADIO web interface. The top navigation bar includes tabs for SIP, SIP Hotspot, Planung, Action Plan, Basiseinstellungen, and RTCP-XR. The left sidebar has a menu with categories: Systemmenü, Netzwerk, Leitung (highlighted), Telefon Einstellungen, Telefonbuch, Anrufliste, Funktionstaste, Anwendung, Sicherheits, and Gesprächsprotokoll. The main content area is titled 'Leitung' and shows 'Erweiterte Einstellungen >>' for the line 'fritz.box@S'. The settings are organized into two columns. The left column includes: Benutze Funktionscode (checkbox), nicht-stören aktivieren (checkbox), Anrufweiterleitung, sofort (Alle Anrufe) einschalten (checkbox), Anrufweiterleitung bei besetzt einschalten (checkbox), Anrufweiterleitung bei keiner Antwort aktivieren (checkbox), Sperre für anonyme Anrufe aktivieren (checkbox), Anruf Warten einschaltcode (input), Nummer unterdrücken einschaltcode (input), Session Timer aktivieren (checkbox), BLF Liste einschalten (checkbox), Rückmeldung Single Codec (checkbox), Keepalive-Typ (dropdown: UDP), Authentifizierung behalten (checkbox), RTP Encryption(SRTP) (dropdown: Deaktiviert), Proxy Require (input), User Agent (input), SIP Version (dropdown: RFC3261), Lokaler Port (input: 5798), Benutzer=Telefon aktivieren (checkbox). The right column includes: nicht-stören deaktiviert (checkbox), Anrufweiterleitung, sofort (Alle Anrufe) ausschalten (checkbox), Anrufweiterleitung bei besetzt ausschalten (checkbox), Anrufweiterleitung bei keiner Antwort deaktivieren (checkbox), Sperre für anonyme Anrufe deaktivieren (checkbox), Anruf Warten ausschaltcode (input), Nummer unterdrücken ausschaltcode (input), Sitzungstimeout (input: 0) sekunde(n), Nummer BLF Liste (input), BLF Server (dropdown: Standard), Keepalive-Intervall (input), Sperre Anonyme Anrufe (checkbox), Enable OSRTP (checkbox), Spezifischer Server Typ (dropdown: Standard), Anonymer Anruf (checkbox), Klingelton Typ (dropdown: Standard), Benutze Telefonanruf (checkbox). A dropdown menu for 'Klingelton Typ' is open, showing options: Standard, Klingelton Typ 1, Klingelton Typ 2, Klingelton Typ 3, Klingelton Typ 4, Klingelton Typ 5, Klingelton Typ 6, Klingelton Typ 7, Klingelton Typ 8, Klingelton Typ 9, and stummer-Klingelton-2s.wav (selected). Green arrows with numbers 1-4 point to the corresponding steps in the instructions.

15.0 Ausgehender Anruf wird von eingehenden unterbrochen

Ein eingehender Anruf wird standardmäßig bevorzugt behandelt, dadurch wird der ausgehende Anruf abgebrochen, wenn gleichzeitig ein Anruf eingeht. Um dieses auszuschalten gehen Sie folgendermaßen vor:

1. Klicken Sie im Telefon-Webinterface auf „Telefon Einstellungen“.
2. Wählen Sie bei „Ring Priority“ über das DropDown Menü „Normal“ aus.
3. Mit „Übernehmen“ bestätigen.

The screenshot shows the GEQUDIO web interface. The left sidebar contains a navigation menu with the following items: Systemmenü, Netzwerk, Leitung, **Telefon Einstellungen** (highlighted with a green arrow labeled '1.'), Telefonbuch, Anrufliste, Funktionstaste, Anwendung, Sicherheits, and Gesprächsprotokoll. The main content area is titled 'Basiseinstellungen >>' and contains various configuration options. A green arrow labeled '2.' points to the 'Ring Priority' dropdown menu, which is currently set to 'Normal'. Other visible settings include 'Warteschleife aktivieren' (checked), 'Erweiterte Weiterleitung' (checked), 'Automatisches auflegen aktivieren' (checked), 'Am Headset Klingeln' (Deaktiviert), 'Stiller Modus einschalten' (unchecked), 'Standardleitung aktivieren' (checked), 'Standard Leitung Extern' (gequdio4@SIP1), 'DTMF Unterdrückung' (Deaktiviert), 'Eingeschränkte Eingangsliste Aktivieren' (checked), 'Eingeschränkte Ausgangsliste Aktivieren' (checked), 'Country code' (empty), 'Enable Number Privacy' (unchecked), 'Start Position' (0), 'IP Anruf erlauben' (checked), 'Anrufer Name Priorität' (kontakt - netz kontakt - schluck Anzeigeiname), 'Suchpfad' (LDAP), 'Anrufer Anzeigeart' (Normal), 'Beschränken für Active URI durch Source IP' (empty), 'Vorwahl einschalten' (checked), 'Line Display Format' (xxx@SIPn), 'Block XML When Call' (Aktivieren), 'Call Number Filter' (empty), 'Call Timeout' (120), 'Ring Priority' (Priority), 'Enable Push XML Auth' (Normal), 'Weiterleitung aktivieren' (checked), '3 Wege Konferenz aktivieren' (checked), 'Automatisches Gesprächsende (Verzögerung)' (3), 'Automatische Headset-Annahme aktivieren' (unchecked), 'Stummschaltung für Klingeln ausschalten' (unchecked), 'Automatischen Leitungswechsel aktivieren' (checked), 'Sperrung ausgehend' (unchecked), 'Anrufliste einschalten' (Enable), 'Aktivieren Sie Die Liste Der Zugelassenen Eingehenden Nachrichten' (checked), 'Enable Country Code' (unchecked), 'Area Code' (empty), 'Match Direction' (From right to left), 'Hide Digits' (0), 'P2P IP Vorzeichen' (.), 'Notrufnummer' (110), 'LDAP Suche' (LDAP 1), 'Push XML Server' (empty), 'Mehrlitungsfunktion aktivieren' (checked), 'Kontakt Als Zulässiger Listentyp' (NONE), 'SIP Notify' (Aktivieren), 'Auto Resume Current' (unchecked), 'Ring Timeout' (120), and 'Enable Display To Info' (unchecked). Below the main settings, there are sections for 'Ton Einstellungen >>' and 'nicht-stören-Einstellungen >>'.

16.0 Automatische Wahlwiederholung wenn Anrufer besetzt ist

Wenn Sie jemanden anrufen und der angerufene besetzt ist können Sie eine automatische Wahlwiederholung für diese Nummer auslösen, gehen Sie folgendermaßen vor:

1. Klicken Sie im Telefon-Webinterface auf „Telefon Einstellungen“.
2. Setzen Sie das Häkchen bei „Automatische Wahlwiederholung aktivieren“
3. Zeit in Sekunden einstellen
4. Anzahl der Versuche einstellen.
5. Mit „Übernehmen“ bestätigen.

The screenshot shows the GEQUUDIO web interface. On the left is a dark sidebar menu with the following items: Systemmenü, Netzwerk, Leitung, **Telefon Einstellungen** (highlighted with a green arrow labeled '1.'), Telefonbuch, Anrufliste, Funktionstaste, Anwendung, Sicherheits, and Gesprächsprotokoll. The main content area has a top navigation bar with buttons for Funktionen, Medienart, MCAST, Aktion, Datum/Zeit, TimePlan, Ton, and Fortgeschritten. Below this is a list of settings categories: Basiseinstellungen >>, Ton Einstellungen >>, nicht-stören-Einstellungen >>, Sprechstellen Einstellung >>, and Wahlwiederholungseinstellungen >>. The 'Wahlwiederholungseinstellungen' section contains: 'Enable Call Completion:' with an unchecked checkbox; 'Automatische Wahlwiederholung aktivieren:' with a checked checkbox (pointed to by a green arrow labeled '2. '); 'Automatische Wahlwiederholung Intervall:' with an input field containing '10' and '(1~180)sekunde(n)' (pointed to by a green arrow labeled '3. '); 'Redial Enter CallLog:' with an unchecked checkbox; 'Anzahl der automatischen Wahlwiederholungen:' with an input field containing '5' and '(1~100)' (pointed to by a green arrow labeled '4. '); 'Rückmeldungscode Einstellungen >>'; 'Passwort Wahl Einstellungen >>'; 'Bluetooth Settings >>'; 'Power LED >>'; 'DssKey Setting >>'; 'Notification Popups >>'; and 'Pick up & Park >>'. At the bottom right of the settings area is a button labeled 'Übernehmen' (pointed to by a green arrow labeled '5.').

16.0 Automatische Wahlwiederholung wenn Anrufer besetzt ist

1. Sie rufen eine Rufnummer an und hören das Besetztzeichen
2. Lassen Sie das Besetztzeichen ca. **30 Sekunden** ertönen
3. Drücken Sie auf „Automatisch“
4. Die Wahlwiederholung wird gestartet und so oft wiederholt, wie festgelegt.



2. Warten Sie 30 Sekunden



Fertig

Hinweise zur IT-Sicherheit:

Bitte verwenden Sie stets die aktuellste Firmware für sämtliche in Ihrem Netzwerk verbundene Geräte, wie Router und IP-Telefone. Verwenden Sie stets individuelle und sichere Passwörter. Verwenden Sie bitte die nicht die werksseitigen Standard-Passwörter, weil diese unsicher sind. Sie sind selbst für die Sicherheit in Ihrem Netzwerk verantwortlich. Beachten Sie dazu auch die Hinweise der Hersteller für sämtliche in Ihrem Netzwerk verwendeten Geräte. Als Lösungsanbieter mit dieser Anleitung übernehmen wir keine Haftung.

GEQUDIO

Vielen Dank!