GEQUDIO



<u>Frag Timo!</u> <u>Unseren</u> <u>intelligenten</u> <u>KI- Assistenten</u> GEQUDIO GW-20 Bedienungsanleitung Digitaliserungsbox Smart 2

Telefonnummer für Kundenservice: +49-(0)30 318 76 570 Montag bis Freitag von 10:00 bis 17:00 Uhr

E-Mail für Unterstützung: <u>telefon@gequdio.com</u>

Inhaltsverzeichnis

- 1. <u>Telefon installieren (Ersteinrichtung)</u>
- 2. <u>Firmware updaten</u>
- 3. Konfiguration sichern
- 4. <u>Webinterface Passwort ändern</u>
- 5. <u>Anrufbeantworter / SprachBox</u>
- 6. <u>GEQUDIO Webinterface aufrufen</u>
- 7. <u>Tastenübersicht</u>
- 8. <u>Grundfunktionen</u>
- 9. <u>Schnellwahltasten konfigurieren</u>
- 10. <u>Schnellwahltasten bei mehreren SIP</u> <u>Accounts</u>
- 11. <u>Rufumleitung einrichten</u>
- 12. <u>Anruf weiterleiten</u>



- 14. <u>Telefonbuch durchsuchen (Vanity)</u>
- 15. <u>Hintergrundbild ändern</u>
- 16. <u>Besetztzeichen bei besetzt</u>
- 17. <u>Rufnummer unterdrücken</u>
- 18. <u>Eigenen Klingelton erstellen</u>
- 19. <u>Rufnummernüberwachung "Stummer</u> <u>Klingelton"</u>
- 20. <u>Ausgehender Anruf wird von eingehenden</u> <u>unterbrochen</u>
- 21. <u>Bluetooth Headset verbinden</u>



1.0 Telefon installieren (Ersteinrichtung) **OPTION (1)** mittels WPS mit dem WLAN verbinden:

1. Möglichkeit:

WLAN

1. WLAN

. WPS

WLAN Status

Schnelle Verbindung Bekannte Netzwerke

Enter

Suche

GW-20 einschalten: 3 Sekunden drücken





2 M

11 23

14 JAN DI

WLAN nicht verbunder





OK-Taste







NPS

Zurücł

. Modus

PBC

WLAN-Verbindung erfolgreich hergestellt WPS . Modus PBC Suchen ...

Wenn Ihr Router die Verbindungsmöglichkeit WPS unterstützt, gehen Sie

bitte wie folgt vor, um das GW-20 mit Ihrem WLAN zu verbinden:

WLAN-Netzwerk wird gesucht



WPS- Verbindungsaufbau am Router durch Tastendruck starten

Hinweis: Nachdem Sie das WLAN verbunden haben, können Sie noch keine Telefonate führen, dazu müssen Sie erst mit der Einrichtung fortfahren.

3

1.0 Telefon installieren (Ersteinrichtung) **OPTION (2)** manuell mit dem WLAN verbinden:

GW-20 einschalten: 3 Sekunden drücken

- GW-20 -• O -• O -• Sek. I 2 AK 3 GF VGK B TA 9 WRZ * • O # 0



Menü öffnen:

11 23

14 JAN DI

WLAN nicht verbunder



WLAN-Menü öffnen:

OK-Taste

GEQUDIO

2. Möglichkeit:

 WLAN
 /erfügbare Netzw

 2. WLAN Status
 Perfügbare Netzw

 Verbindung hergestellt
 Deluxe

 3. WPS
 Deluxe

 Schnelle Verbindung
 Deluxe

 4. Bekannte Netzwerke
 Deluxe

 5. Verfügbare Netzwerke
 Verfügbare Netzwerke

 2. Verfügbare Netzwerke
 Zurück

Verfügbare Netzwerke mit OK-Taste (runde Taste) anzeigen lassen





WLAN erfolgreich verbunden

WLAN-Verbindung erfolgreich hergestellt Deluxe
1. Passwort anzeigen
1. Passwort anzeigen
2. Kennwort eingeben
2. Kunnwort eingeben
2. Kennwort eingeben
2.

Wenn Ihr Router kein WPS unterstützt, oder Sie das Passwort lieber manuell

eingeben möchten, können Sie das WLAN folgendermaßen verbinden:

Das Passwort kann bei
der Eingabe ein- oder
ausgeblendet werdenWechseln Sie von Zahlen zu
Buchstaben mit # Taste \square

Hinweis: Nachdem Sie das WLAN verbunden haben, können Sie noch keine Telefonate führen, dazu müssen Sie erst mit der Einrichtung fortfahren.

4

- 1. Mit einem Internet-Browser folgende Seite öffnen (nicht die Suche verwenden): <u>http://192.168.2.1</u>
- Es erscheint die Anmeldeseite Ihrer Digitalisierungsbox.
 Geben Sie das Gerätepasswort Ihres Routers ein.
- 3. Klicken Sie auf die Schaltfläche "Anmelden"

Die Log-In-Daten finden Sie auf dem Typenschild auf der Rückseite des Routers.





- 1. Bei der Ersteinrichtung der Digitalisierungsbox können Sie zwischen zwei Gerätemodi wählen, wir benötigen den PBX Modus
- 2 Die Betriebsart können Sie auch nachträglich ändern unter:

Menüpunkt Home

→ Systemeinstellungen



Vermittlung mit der vorhandenen ISDN-Telefonanlage verwendet. Die analogen Anschlüsse sind deaktivien

Media Gateway (MGW)

0

3

- 1. Wählen Sie im Menü "Telefonie"
- 2. Klicken Sie auf "**Telefone** verwalten und hinzufügen"





 Klicken Sie auf "Telefon hinzufügen"

=		
Home Telefonie WLAN Intern	et & Netzwerk	
TELEPUNIE > ENDGERATE		
	Neue Systemtelefone werden hier angezeigt, sobald sie erkannt werden	×
		- • • • • • • • • • • • • • • • • • • •



 Wählen Sie im Menü "Voip" ×

Welches Telefon möchten Sie verbinden?





?

- 1. Wählen Sie im Menü "Standard-Voip-Telefon"
- 2. Klicken Sie auf "Weiter"



Hinweis: VoIP-Systemtelefon oder Standard-VoIP-Telefon?

- 1. Wählen Sie eine interne Rufnummer, z.B. die "10"
- Vergeben Sie eine Beschreibung z.B. "Gequdio"
- 3. Vergeben Sie ein sicheres Passwort
- 4. Wählen Sie die ausgehende und 4. eingehende Rufnummer
- 5. Bestätigen Sie Ihre Eingaben mit "**OK**"





- Öffnen Sie die weiteren Einstellungen, indem Sie auf "Mehr anzeigen" drücken.
- 2. Wählen Sie beim Standort "Any" und bestätigen Sie mit übernehmen.

	Allgemeine Einstellungen	0
	Telefonname Dieser Name dient zur Wiedererkennung des Telefons.	
	Gequdio	
	1.	∧ Weniger anzeigen
2.	Standort Codec-Profil Any (No interface bound) System-Default v	
	Rufnummerneinstellungen	0
	GEQUDIO: 11 NEUE RUFNUMMER	Rufnummer lösch



Die Einrichtung an der Digitalisierungsbox ist jetzt abgeschlossen, Sie können mit dem Telefon jedoch noch keine Telefonate führen!

Dazu müssen Sie das Telefon konfigurieren, siehe folgende Seiten dieser Anleitung.



	Status 🛜 🎟	Status	 Netzwerk
? ₪		1. Netzwerk	1. Modus
			DHCP - Server/IPv4
jequdio.com [SUF		2. Telefon	2.Wi-Fi IP
		3 Account	192.168.188.xx
			3.SSID
Anrufe Menü		4. TR069	Deluxe
— GW-20 —		5 PTD	4.BSSID
u 🔪 🚥		5. RTP	c8:0e:14:bb:24:31
	Zurück OK	Zurück OK	Zurück OK
I 2 мс Засе Чов 5 мс Бино 7 лова В ток 9 мог. *. с 0 # 6	Status mit OK- Taste (runde Taste) auswählen	Netzwerk mit OK- Taste (runde Taste) auswählen	IP-Adresse notieren/merken



OK-Taste





1. Klicken Sie auf "Leitung"

GEOUDIO

tragen Sie bei Bereich, 2. Serveradresse und Server Name GEQUDIO Default password is in use. Pleas "192.168.2.1" ein. SIP SIP Hotspot Wählplan Action Plan Basiseinstellunger RTCP-XR 3 Setzen Sie das Häkchen \Lambda bei Systemmenü SIP2 Leituna \sim Registrierungseinstellungen >> "Aktivieren > Netzwerk Leitungsstatus: Inaktiv Aktivieren: Benutzername Benuter Authentifizieruna: 1. Eeitung Anzeigename: Authentifizierungspasswort: 192.168.2.1 192.168.2.1 Bereich: Server Name: > Telefon Einstellungen 2. SIP Server 1: SIP Server 2: Telefonbuch Serveradresse: 192.168.2.1 Serveradresse: 5060 5060 Server Port: Server Port: > Anrufliste Transportprotokoll: UDP \sim Transportprotokoll: UDP \sim Registrierung abgelaufen: 3600 Registrierung abgelaufen: 3600 sekunde(n) sekunde(n) Funktionstaste Proxyserveradresse: Ersatz Proxy Server Adresse: Anwendung 5060 5060 Proxy Server Port: Ersatz Proxy Server Port: Proxy Benuter: Sicherheits Proxy Password: Basiseinstellungen >> Gesprächsprotokoll Codeceinstellungen >>

Erweiterte Einstellungen >>

- Tragen Sie bei Benutzername und Benutzer Authentifizierung die interne Rufnummer ein, die Sie in der Digitalisierungsbox vergeben haben.
- 2. Vergeben Sie einen individuellen **Anzeigenamen**

GE0

EQUDIO			Belduit	
	SIP SIP Hotsp	oot Wählplan	Action Plan Basiseinstellungen	RTCP-XR
> Systemmenü	Leitung SIP	2 ~		
› Netzwerk	Registrierungseinstellungen :	>> Inaktiv	Aktivieren:	
1.	Benutzername:	10	Benuter Authentifizierung:	10
> Leitung	Anzeigename:	Stefan	Authentifizierungspasswort:	
Telefon Einstellungen	Bereich:	192.168.2.1	Server Name:	192.168.2.1
• Telefonbuch	SIP Server 1:		SIP Server 2:	
	Serveradresse:	192.168.2.1	Serveradresse:	
Anrufliste	Server Port:	5060	Server Port:	5060
Funktionstaste	Transportprotokoll: Registrierung abgelaufen:	UDP V 3600 sekunde(n)	Transportprotokoll: Registrierung abgelaufen:	UDP v 3600 sekunde(n)
Anwendung	Proxyserveradresse:		Ersatz Proxy Server Adresse:	
	Proxy Server Port: Proxy Benuter:	5060	Ersatz Proxy Server Port:	5060
Sicherheits	Proxy Password:			
Gesprächsprotokoll	Basiseinstellungen >>			
	Codeceinstellungen >>			
	Erweiterte Einstellungen >>			

- 1. Tragen Sie das Passwort bei "Authentifizierungspasswort" ein.
- 2. Mit **"übernehmen"** abspeichern.

GEOUDIO



- 1. Wenn der "Leitungsstatus" auf "Registriert" steht funktioniert das Gerät ordnungsgemäß.
- Sollte der Leitungsstatus auf "Auszeit" oder "Fehlgeschlagen durch 401" stehen kontrollieren Sie Ihre Eingaben, geben das "Authentifizierungspasswort" erneut ein und bestätigen mit "übernehmen".



stemmenü	Leitung SIP	2 ~		
zwork	Registrierungseinstellungen >>			
ZWCIK	Leitungsstatus:	Registriert	Aktivieren:	\checkmark
itung	Benutzername:	10	Benuter Authentifizierung:	10
atong	Anzeigename:	Stefan	Authentifizierungspasswort:	•••••
efon Ein <i>s</i> tellungen	Bereich:	192.168.2.1	Server Name:	192.168.2.1
efonbuch	SIP Server 1:		SIP Server 2:	
	Serveradresse:	192.168.2.1	Serveradresse:	
ufliste	Server Port:	5060	Server Port:	5060
	Transportprotokoll:	UDP V	Transportprotokoll:	UDP V
ktionstaste	Registrierung abgelaufen:	3600 sekunde(n)	Registrierung abgelaufen:	3600 sekunde(n
	Proxyserveradresse:		Ersatz Proxy Server Adresse:	
vendung	Proxy Server Port:	5060	Ersatz Proxy Server Port:	5060
	Proxy Benuter:			
herneits	Proxy Password:			
sprächsprotokoll				

1.1 Telefon installieren (Testanruf)

- 1. Die Ersteinrichtung ist abgeschlossen. Das Telefon sollte jetzt funktionsfähig sein.
- 2. Wählen Sie eine Rufnummer und drücken die grüne Hörertaste, um zu prüfen, ob eine Verbindung aufgebaut werden kann.

Hinweise zur IT-Sicherheit:

Bitte verwenden Sie stets die aktuellste Firmware für sämtliche in Ihrem Netzwerk verbundene Geräte, wie Digitalisierungbox und IP-Telefone. Verwenden Sie stets individuelle und sichere Passwörter. Verwenden Sie bitte 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.



1.2 Telefon installieren (Fehlerbehebung)

- 1. Trennen Sie den Speedport für 2 Minuten vom Strom und starten das GEQUDIO GW-20 neu.
- 2. Überprüfen Sie auf dem Webinterface der **Digitalisierungsbox** unter "Telefoniegeräte" ob ein Gerät angelegt wurde, falls nicht wiederholen Sie die den Abschnitt "<u>Digitalisierungbox einrichten</u>".
- Überprüfen Sie auf dem Webinterface des GEQUDIO GW-20s unter "Leitung" ob die Eingaben aus Abschnitt "GEQUDIO GW-20 – Anmelden" vollständig eingetragen wurden. Achten Sie dabei auch auf die Groß-und Kleinschreibung und prüfen Sie ob das Häkchen bei "aktivieren" gesetzt wurde.
- 4. Geben Sie bei **"Authentifizierungspassword**" erneut **"Ihr gewähltes Passwort**" ein und bestätigen mit **"übernehmen**". Sollte sich der Leitungsstatus nicht auf "Registriert" umstellen trennen Sie das Telefon erneut kurzzeitig vom Strom.
- Sollten alle Schritte keinen Erfolg bringen muss das Telefon zurückgesetzt und neu angelegt werden, drücken Sie dazu die "OK" Taste des Telefons für ca. 5 Sekunden und bestätigen dann das Popup Fenster erneut mit ok. Oder alternativ (auch direkt am Telefon): Menü>>erweitert>Kennwort: 123>>6. Auf Werkseinstellungen zurücksetzten>>4. Alles zurücksetzen auf Ein stellen>>OK
- 6. E-Mail für Unterstützung: <u>telefon@gequdio.com</u>



2.0 Firmware updaten

Wir empfehlen die neuste Firmware zu installieren. Gehen Sie dazu folgendermaßen vor:

1. Laden Sie die aktuelle Firmware von unser Website auf Ihren PC/ MAC herunter:

Download

<u>speichern unter...</u> (mit rechter Maustaste)

https://gequdio.com/Firmware/



- 3. Klicken Sie auf "Auswählen"
- 4. Wählen Sie die heruntergeladene Firmware aus
- 5. Klicken Sie auf "Aktualisierung" und warten bis das Telefon neu gestartet ist.







3.0 Konfiguration sichern

Wir empfehlen die Konfiguration regelmäßig zu sichern, damit sichern Sie Ihre Einstellungen und können diese bei Bedarf einfach wieder einspielen (das Telefonbuch muss extra gespeichert werden). Gehen Sie dazu folgendermaßen vor:

- 1. Systemmenü
- 2. Konfiguration öffnen
- 3. Mit der rechten Maustaste einen der drei Texte anklicken
- "Ziel speichern unter" anklicken und einen Namen und Speicherort vergeben.



4.0 Webinterface Passwort ändern

- Im ersten Schritt wird aus Sicherheitsgründen das Passwort für den Web-Zugang zum Telefon geändert.
- Wählen Sie dazu im Hauptmenü "Systemmenü" aus.
- 3. Klicken Sie den Reiter "Account" und anschließend bei User Management "Bearbeiten" an.



4.0 Webinterface Passwort ändern

- 1. Altes Passwort "**admin**" eingeben
- 2. Ihr neues Passwort 2x eingeben und mit "**Apply**" bestätigen.
- 3. Neues Passwort notieren und aufbewahren!
- 4. Die maximale Anzahl von Zeichen ist auf 31 Stellen festgelegt. Das Kennwort darf Sonderzeichen enthalten, jedoch können Sonderzeichen zu Problemen führen, wenn Sie unser CTI-Programm nutzen, deswegen raten wir von Sonderzeichen ab.
- 5. Das neu festgelegte Passwort wird bei der nächsten Anmeldung am Telefonwebzugang abgefragt.



Die Änderung des Web-Zugang zum Telefon ist **abgeschlossen**.

4.0 Webinterface Passwort ändern

- Der Hinweis am oberen Bildschirm "Default password is in use. Please change" wird weiterhin angezeigt, dieser verschwindet jedoch bei der nächsten Anmeldung im Telefonwebinterface.
- 2. Der Benutzername wird nicht verändert, dieser bleibt "**admin**"



Default password is in use. Please change Deutsch



5.0 Anrufbeantworter / SprachBox

- Wählen Sie das Hauptmenü "Leitung" und weiter unten die Basiseinstellungen>>
- 2. Setzen Sie das Häkchen bei "Sprachnachrichten aktivieren"
- Tragen Sie folgende Rufnummer ein: 08003302424

Weitere <u>Informationen</u> finden Sie auf der Telekom-Website.



6.0 GEQUDIO Webinterface aufrufen



OK-Taste



Navigationsring





Status mit OK-Taste (runde Taste) auswählen **Netzwerk** mit OK-Taste (runde Taste) auswählen IP-Adresse notieren/merken



6.0 GEQUDIO Webinterface aufrufen



7.0 Tastenübersicht

- 1 Linke Bildschirm-Taste
- 2 Rechte Bildschirm-Taste
- 3 Navigationsring
- 4 OK-Taste
- 5 Freisprech-Taste
- 6 Telefonbuch
- 7 Annehmen-Taste
- 8 Auflegen-Taste
- 9 Ziffernblock

- 10 Lautstärketaste"+"
- 11 Lautstärketaste "-"
- 12 PTT-Taste (Walky-Talky)



Wechseln Sie von Zahlen zu Buchstaben mit der #Taste

GEQUDIO

Anruf entgegennehmen

- Einen eingehenden Anruf können Sie entgegennehmen, indem Sie die grüne Hörertaste (7) drücken.
 Alternativ können Sie die "Freisprech-Taste (5)" drücken um über Lautsprecher zu telefonieren.
- Um einen eingehenden Anruf abzulehnen drücken Sie die rote Hörertaste (8).
- Sie können den Anruf auch auf eine andere Nummer umleiten indem Sie die Softmenütaste (1) "Weiterleiten" drücken. Anschließend geben Sie die Nummer ein, auf die weitergeleitet werden soll und drücken dann "Wählen".

Anruf tätigen

- Sie können entweder direkt eine Rufnummer eingeben, einen Kontakt aus dem Telefonbuch mit Hilfe der Taste (6) "Telefonbuch" auswählen oder aus der Anrufliste eine Nummer mit der Softmenütaste (1) "Anrufe" auswählen.
- Drücken Sie anschließend die grüne Hörer-Taste (7). 🤇
- Alternativ können Sie auch die "Freisprech-Taste" (5) drücken um über den Lautsprecher zu telefonieren.
- Wenn Sie mehrere Leitungen konfiguriert haben wählen Sie zuerst die gewünschte Rufnummer und drücken dann die Navigationstaste (3) nach rechts um die Leitung zu ändern. Die ausgewählte Leitung wird oben links im Display angezeigt, drücken Sie die grüne Hörertaste um mit der Leitung zu wählen. Bei Kontakten aus dem Telefonbuch können Sie in den Kontaktdetails einstellen, mit welcher Rufnummer dieser Kontakt angerufen werden soll.

Anruf weiterleiten ohne Rückfrage

- Drücken Sie während des Telefonats die Taste (2) "mehr" und wählen dann "Transfer" aus dem Menü mit der "OK-Taste", der Anrufer wird jetzt gehalten. Geben Sie die Nummer zum Weiterleiten ein und drücken danach erneut auf "mehr", wählen Sie dort "Transfer" und drücken dann die "OK-Taste". Der Gesprächspartner wird direkt durchgestellt.
- Sie können auch an eine gespeicherte Schnellwahltaste weiterleiten: Während des Telefonats die Taste (2) "mehr" drücken, dann "Transfer" aus dem Menü mit der "OK-Taste" auswählen, der Anrufer wird jetzt gehalten. Drücken Sie erneut auf "mehr" und wählen dort "DSS-Tasten Seite 1" bzw. "DSS-Tasten Seite 2" und wählen die gewünschte Schnellwahltaste. Die hinterlegte Nummer wird eingeblendet und Sie können mit "mehr", wählen dort "Transfer" und drücken dann die "OK-Taste".

Anruf weiterleiten mit Rückfrage

- Drücken Sie während des Telefonats die Taste (2) "mehr" und wählen dann "Transfer" aus dem Menü mit der "OK-Taste", der Anrufer wird jetzt gehalten. Geben Sie die Nummer zum Weiterleiten ein und drücken dann die "OK-Taste". Der Gesprächspartner wird weiterhin gehalten und Sie können Rücksprache halten. Drücken Sie "mehr" und anschließend "Transfer" um das Gespräch zu übergeben.
- Folgendermaßen können Sie an eine gespeicherte Schnellwahltaste weiterleiten: Während des Telefonats die Taste (2) "mehr" drücken, dann "Transfer" aus dem Menü mit der "OK-Taste" auswählen, der Anrufer wird jetzt gehalten. Drücken Sie erneut auf "mehr" und wählen dort "DSS- Tasten Seite 1" bzw. "DSS- Tasten Seite 2" und wählen die gewünschte Schnellwahltaste.
- Der Anrufer hört eine Wartemelodie und die gewählte Rufnummer wird angerufen.
- Wenn die Drittpartei den Anruf annimmt können Sie Rücksprache halten und das Telefonat mit "mehr" und anschließend "Transfer" übergeben.

Konferenzschaltung

- Drücken Sie während eines Telefonats die Taste (2) "mehr"
- Wählen Sie "Conf" mit der "OK-Taste"
- Der erste Gesprächspartner hört jetzt eine Wartemelodie.
- Geben Sie die gewünschte Rufnummer ein und drücken die Softmenütaste (2) "Wählen".
- Nachdem die Verbindung zum zweiten Gesprächspartner aufgebaut wurde können Sie mit der Softmenütaste "mehr" erneut die Funktion "Conf" auswählen um den ersten Gesprächspartner dazuzuschalten.

Gespräch heranholen (Call Pickup)

- Wenn Sie einen eingehenden Anruf von einem anderen Telefon im Netz übernehmen möchten drücken Sie "*09" drücken die grüne Hörer-Taste (6)
- Der Anruf wird jetzt von Ihrem Gerät übernommen, auch wenn es nicht Ihre Rufnummer ist.

Anruf halten / fortsetzen

- Drücken Sie während des Telefonats die Taste (2) "mehr" und wählen dort "Halten". Um das Gespräch zurückzuholen drücken Sie die Taste (2) "mehr" und anschließend "Zurückholen".
- Der Gesprächspartner hört jetzt eine Wartemelodie. Diese Wartemelodie kann in der Telefonanlage (z.B. FritzBox) geändert werden.

Stummschalten des Mikrofons

- Drücken und halten Sie während des Gesprächs die "Raute" am Telefon für ca. 3 Sekunden *sum das Mikrofon* stumm zu schalten. Im Display erscheint folgendes Symbol, wenn Sie stummgeschaltet sind:
- Drücken Sie die Taste erneut für 3 Sekunden um das Mikrofon wieder einzuschalten.

Nicht stören Funktion (DND)

 Öffnen Sie das Menü am Telefon (1). Wählen Sie "Funktionen" und anschließend "Nicht stören" und aktivieren Sie die Option mit Tasten der Navigationstaste nach rechts (3) um alle eingehenden Anrufe abzulehnen. Im Display erscheint die Nachricht "Nicht stören".







9.0 Schnellwahltasten konfigurieren

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

<u>9.1 Schnellwahltasten am Telefon konfigurieren</u><u>9.2 Schnellwahltasten im Webinterface konfigurieren</u>



9.1 Schnellwahltasten am Telefon konfigurieren

- 1. Drücken Sie den Navigationsring nach rechts um zur DSS- Tastenübersicht zu gelangen.
- 2. Navigieren Sie zur gewünschten Schnellwaltaste mit dem Navigationsring und halten die "**OK-Taste**" für **ca. 3 Sekunden** gedrückt.
- 3. Drücken Sie die Pfeiltaste nach rechts um die Art auf "**Speichertaste**" umzustellen.
- 4. Navigieren Sie in die Zeile "**Unterart**" und stellen mit dem Navigationsring auf "**Schnellwahl**"
- 5. Optional: Wählen Sie die gewünschte Leitung
- 6. Tragen Sie den Namen ein
- 7. Geben Sie die Rufnummer (mit Vorwahl) über den Ziffernblock ein und bestätigen Sie die Eingabe abschließend mit OK.











Navigationsring
9.2 Schnellwahltasten im Webinterface konfigurieren

- 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.

G	EQUDIO					De	eraure passwo	ra is in use. P	lease chang		Onl
		Funktionstas	te PTT Ke	y Flexibel bel	egbare Taste F	ortgeschritten					
,	Systemmenü										
,	Netzwerk	Funktionsta DSS-Tas Modus	steneinstellung ste weiterleiten	en Neuer Anruf 🗸 🗸							
,	Leitung	Dsskey	Edit:	Short Press/Lon >	Übernehm	en					
,	Telefon Einstellungen										
,	Telefonbuch	Seite1 Taste	Seite2	Name	Wert		Unterart	Lösche	n Neue Seite hi Medien	nzufügen Anruf Hohlen Numme	r
,	Anrufliste	DSS Taste 1	Speichertaste v	Oma	0176xxxxxxxx	+ -	Schnellwahl	 Test1234@SIP1 	Standard v		
	• Funktionstaste	DSS Taste 2 DSS Taste 3 DSS Taste 4	Speichertaste v Keine	Opa	0151xxxxxxxx		Schnellwahl	 Test1234@SIP1 AUTO 	Standard Standard		
,	Anwendung	DSS Taste 5 DSS Taste 6	Keir 2. V	3.	4.		Keine 5.	AUTO V	Standard V Standard V		
,	Sicherheits Einstellun	DSS Taste 7 DSS Taste 8	Keir × Keir ×			+ -	- Keine Keine	 AUTO ~ AUTO ~ 	Standard v Standard v		
,	Gesprächsprotokoll					Überr	nehmen				

10.0 Schnellwahltasten bei mehreren SIP Accounts

- 1. Falls Sie mehrere SIP Accounts, mit verschiedenen ausgehenden Rufnummern, registriert haben können Sie alternativ bei Unterart "keine" auswählen.
- 2. bei Leitung wählen Sie anschließend "AUTO".
- 3. Sie können dann die Schnellwahltaste drücken und anschließend den Navigationsring nach rechts drücken um die gewünschte Leitung auszuwählen. Die Leitung wird oben links im Display angezeigt.



11.0 Rufumleitung einrichten

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

Beschreibung	Vorteil	Nachteil
 11.1 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
11.2 Rufumleitung ohne Rufnummernübermittlung direkt am Telefon einrichten.	flexible Nummer	Umständlich, Anrufernummer wird nicht übermittelt
11.3 Rufumleitung ohne Rufnummernübermittlung über eine Taste ein- bzw ausschalten.	bequem, schnell	fixe Nummer, Anrufernummer wird nicht übermittelt



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

GEQUDIO		k		Default password	is in use. Ple
	SIP	2. wa	hlplan Action Plan Basise	einstellungen RTCP-XR	ן
› Systemmenü		r			
	asiseinstellur	gen			
³ Netzwerk		Drücken Sie #, um die Wahl	abzusetzen		
		Wahl mit fester Länge 11	zu senden		
> Leitung		Senden nach 10	sekunde(n)(3~30)		
		Drücken Sie # zur blinden W	eiterleitung		
› Telefon Einstellungen		Weiterleitung durch auflegen			
		Erweitertes Weiterleiten durc	h auflegen		
› Telefonbuch		an der konferenz onhook üb	ertragung auf		
→ Anrufliste		Enable E.164	Übernehmen		
	Wahlplan hinz	ıfügen			
› Funktionstaste	Inhalta Ta		1		
› Anwendung	Auswähler zum Rufer	Ausgehender Anruf V	Abgleich zum Senden:		
	Leitung:	SIP DIALPEER 🗸	Ziel:	Port:	
› Sicherheits	Alias(Optio	onal): Kein Alias 🗸	Telefonnummer:	Länge:	
	Vorzeicher	1:]		



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



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, versuchen Sie ##21# oder 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.





Rufnummer für Umleitung einrichten:

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

Nur bei Verwendung einer **Digitalisierungsbox**: Wert: *0*21*Rufnummer#

GEQUDIO				Derault pa	ssword is i	in use. I	rleas	e cnange	Deuts	ich Y	Ausloggen Online bleiben
	Funktionstast	e PTT	Кеу	Flexibel bele	gbare Taste	Fortgeschri	tten				
Systemmenü											
Netzwerk	Funktionsta DSS-Tas	steneinstellu te weiterleiter	ngen Neu	er Anruf 🗸 🗸							
Leitung	Dsskey	Edit:	Sho	rt Press/Lon 🗸	Übernehr	men					
Telefon Einstellungen			_								
Telefonbuch	Seite1			2. ame	3. Wert			4.		Lösche	n Neue Seite hinzu Medien
Anrufliste	DSS Taste 1	Speid	⊻ ml	ufheben		+	-	Schnel	~	Test1234@SIP2 ~	Standard v
	DSS Taste 2	Speichertaste	⊻ Um	nleitung Handy	*21*0176123	3# +	-	Schnellwahl	~	Test1234@SIP2 v	Standard ~
Funktionstaste	DSS Taste 3	Keine	× .			+	-	Keine	~	AUTO ~	Standard ~
	DSS Taste 4	Keine	× .			+	-	Keine	~	AUTO ~	Standard V
Anwondung	DSS Taste 5	Keine	~			+	-	Keine	~	Test1234@SIP2 v	Standard ~
Anwendung	DSS Taste 6	Keine	~			+	-	Keine	~	AUTO ~	Standard ~
	DSS Taste 7	Keine	~			+	-	Keine	~	AUTO ~	Standard ~
Sicherheits Einstellun	DSS Taste 8	Keine	~			+	-	Keine	~	AUTO ~	Standard ~
Gesprächsprotokoll					5.		İbernehr	nen			

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#



11.2 Rufumleitung am Gerät einrichten



Funktionen auswählen



"Weiterleitung sofort"

Funktionen 1. Anruf weiterleiten 2. Automatische Anrufann. 3. Anklopf - Funktion 4. Nicht stören 5. Gegensprechstelle Zurück OK Anruf weiterleiten wählen 1. Weiterleitung sofort 2. weiterleiten zu 0176 3. Einschaltcode 4. Ausschaltcode Löschen #>123 OK

Umleitung ein-/ausschalten Rufnummer eintragen



11.3 Taste für Rufumleitung einrichten

- Wählen Sie im GEQUDIO Webinterface das Hauptmenü "Funktionstaste".
- 2. Art "Speichertaste"
- 3. Unterart "Anrufweiterleitung"
- 4. Rufnummer bei Wert eintragen
- 5. Namen vergeben
- 6. Übernehmen



Symbol, wenn Weiterleitung aktiviert:

Wir müssen Ihnen leider mitteilen, dass die Anrufweiterleitung beim Telekom **Speedport Smart 4 derzeit nicht funktioniert**. Die Telekom wurde bereits kontaktiert und wir hoffen, dass bald ein Update herausgebracht wird, damit die Weiterleitung so zuverlässig wie mit der FRITZ!Box oder anderen Routern funktioniert.



- 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

GEQUDIO							D	efau	ult passwor	d is in us	e.F
	Funktio	onstaste	Side Key	Flexibel belegba	re Taste	Fortgeschritten					
› Systemmenü											
› Netzwerk	Funkti D M	o nstasteneins SS-Taste weite odus	t ellungen rleiten	euer Anruf 🗸 🗸	Dsskey	/ Home Page: No	ine 🗸				
› Leitung	D	sskey Edit:	S	hort Press/Lon 🗸	Übern	ehmen					
› Telefon Einstellungen	Taste	Seite1 Seite2	N	ame We	rt	Wert2	Unterar	Lösc t	hen Neue Seite Leituna	hinzufügen	r
› Telefonbuch	DSS Key 1	Speichertaste	 ✓ Müller 	0176123	456		Schnellwahl	~	Test1234@SIP1 ∨	Default Green	~
› Anrufliste	DSS Key 2 DSS Key 3	Kei					Keine Kein	~	Test1234@SIP1 ¥	Default Green Default Green	~ ~
Funktionstaste	DSS Key 4	Ке 2.	<u> </u>	5.			Kein 3.	~	AUTO Y	Default Green	~
> Anwendung	DSS Key 5 DSS Key 6	Keine	 				Keine	~	AUTO V	Default Green Default Green	~ ~
› Sicherheits	, •				Über	rnehmen					



Option A: Mit Rücksprache weiterleiten





Während des Gesprächs auf "**mehr**" drücken Transfer auswählen und "OK-Taste" drücken

0176123456

<u>چ</u> ا

L Test1234

übergeben an :

Gewünschte Rufnummer zum Weiterleiten eingeben und "**OK-Taste**" drücken Erstes Gespräch wird gehalten. Nachdem Sie Rücksprache gehalten haben, auf "**mehr**" drücken

ŝ 🗖

HD L2

mehr

L Test1234

Keller

Halten

TEST

00:41

2/2

Ende



Transfer auswählen und "OK-Taste" drücken um das Gespräch zu übergeben





OK-Taste

Option B: Ohne Rücksprache weiterleiten





Während des Gesprächs auf "**mehr**" drücken Transfer auswählen und "OK-Taste" drücken

Löschen mehr Gewünschte Rufnummer zum Weiterleiten eingeben und auf "**mehr**" drücken

<u>چ</u> ا

L Test1234

übergeben an :

0176123456



Transfer auswählen und "OK-Taste" drücken um das Gespräch direkt zu übergeben





OK-Taste

Weiterleiten an Schnellwahlkontakt





Während des Gesprächs auf "**mehr**" drücken Transfer auswählen und "OK-Taste" drücken

♥ Test1234
♥ ♥ ♥
Übergeben an :
Löschen

Direkt auf "**mehr**" drücken



DSS -Tasten auswählen und "OK-Taste" drücken um die Schnellwahltasten anzuzeigen



Gewünschten Kontakt wählen und "OK-Taste" drücken um die Nummer zu übernehmen. Danach wie in den vorherigen Seiten der Anleitung mit bzw. ohne Rücksprache weiterleiten.





OK-Taste

- Wenn Sie den Anruf direkt weiterleiten möchten, wählen Sie bei Unterart "BLF/BXFER" aus.
- 2. Achtung, das Gespräch wird dann "blind" übergeben, wenn der interne Teilnehmer das Gespräch nicht annehmen kann/möchte, kann der Anrufer nicht zurückgeholt werden.

Fun	htior	nstaste	Side Key	Flexibel belegbare	e Taste 🛛 Fort	igeso	hritten			
ienü										
Fu	nktio	nstasteneins	tellungen							
k	DS	S-Taste weite	rleiten Neu	er Apruf y	Deskey Home	Dag	e' None y			
	Mo	odus	- Neo		Dookey Home	. rug	ic. None -			
	Ds	skey Edit:	Sho	rt Press/Lon 👻	Übernehmen					
					Obernenmen					
Einstellungen	S	eite1 Seite2					(Löschen	Neue Se	eite hinzufügen
Tas	ste	Art	Name	Wert	Unterar	t	Leitung	Anruf	Hohlen	Icon Color
DS	s _		_		_				miner	_
Tas 1	ste	Speichertaste v	Müller	0176123456	BLF/BXFER	×	Test1234@SIP1 >	·		Default Green
DS	S									
2	ste	Keine v]	Keine	×	AUTO	<u></u>		Default Green
nstaste DS	S		_					_		
3	ste	Keine v			Keine	~	AUTO	<u></u>		Default Green
ing DS	S to U	(eine v	¬		Keine	~				Default Green
4	ste	veine *			Keine	×	AUTO			Default Green
its DS	S to U	/eine v	·		Keine	~				Default Green
5	ste [veine +			Keine		AUTO			Delaur Green
nsprotokoll DS	S to D	(eine v			Keine	~				Default Green
Tds	ste	keine v			Keine	~	AUTO			Default Green



13.0 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:

13.1 <u>Telefonbuch aus <mark>Outlook</mark> auf das GEQUDIO übertragen</u>

13.2 <u>Telefonbuch von <mark>Google</mark> auf das GEQUDIO übertragen</u>

13.3 <u>Telefonbuch vom MAC</u> auf das GEQUDIO übertragen

13.4 <u>Telefonbuchvorlage nutzen</u>

13.5 <u>Telefonbuch am Telefon aufrufen</u>



13.1 Telefonbuch aus <mark>Outlook</mark> auf das GEQUDIO übertragen

Exportiere

Outlook-Informationen zur Verwendung

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".



Exportieren

13.1 Telefonbuch aus <mark>Outlook</mark> auf das GEQUDIO übertragen

- 8. Öffnen Sie Ihre <u>Google Kontakte</u>
- 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.





13.2 Telefonbuch von Google auf das GEQUDIO übertragen

- 1. Öffnen Sie Ihre <u>Google Kontakte</u>
- 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.



13.3 Telefonbuch vom <mark>MAC</mark> auf das GEQUDIO übertragen

Um MAC Kontakte zu importieren empfehlen wir das **kostenpflichtige** Programm: <u>Exporter for Contacts 2</u>

Wählen Sie "CSV" als Exportformat
 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"



13.3 Telefonbuch vom MAC auf das GEQUDIO übertragen

5. Setzen Sie die Häkchen bei "Leerzeichen ... enfernen" 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



13.4 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"

<u>Macros müssen zugelassen werden,</u> <u>damit die Datei erstellt werden kann.</u>

🗄 Einfügen 🗸 🔰
Eöschen ~
J K
ATEI erstellen
)



13.5 Telefonbuch am Telefon aufrufen

- 1. Über die **"Telefonbuch-Taste** auf dem Telefon kann das Telefonbuch aufgerufen werden.
- 2. Nutzen Sie die Pfeiltasten um zwischen den Kontakten zu wechseln.
- 3. Zum direkten Wählen der angezeigten Nummer nutzen Sie die "grüne Hörertaste"
- 4. Um eine weitere Rufnummer des Kontakts auszuwählen drücken Sie beim gewünschten Kontakt die "OK" Taste und wählen dann in der Kontaktdetailansicht die gewünschte Rufnummer aus und drücken anschließend die "grüne Hörertaste"



14.0 Telefonbuch durchsuchen (Vanity)

Die Kontakte aus Ihrem Telefonbuch können Sie mit der sogenannten **"Vanity Suche**" schnell und einfach mit einer direkten Zifferneingabe durchführen.

Beispielsuche für "Jan Handy":

Drücken Sie die Tasten 526 (5:"J", 2: "A", 6: "N") und Sie bekommen Jan Handy angezeigt.

Beispielsuche für "Basti Handy":

Drücken Sie die Tasten 227 (2:**"B**", 2: **"A**", 7: **"S**") und Sie bekommen Basti Handy angezeigt.

Beispielsuche für "Handy":

Drücken Sie die Tasten 426 (4: **"H**", 2: **"A**", 6: **"N**") und Sie bekommen alle Einträge mit "Handy" angezeigt. Navigieren Sie mit den Pfeiltasten auf den gewünschten Eintrag und drücken die Taste **"Wählen**"



- 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

GW-20: 240 horizontal, 320 vertikal





- 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

GEOUDIO



- 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.

GEQUDIO				Default	t password is in us	se. Please cł
	Informationen	Account 2.	Aktualisierung	Automatische Provisio	nierung Werkzeuge	Telefon neu sta
* Systemmenü	Firmware Informat	ion				
› Netzwerk		Aktuelle Softwareversion: Server Firmware Version:	2.4.8.3 Checking			
› Leitung		New Firmware Information:				
› Telefon Einstellungen	Klingel Aktualisieru	ng				
> Telefonbuch		Lade Server Datei:		Ausgewählt	(*.wav) Hochladen	
> Anrufliste	Klingelton Liste					
› Funktionstaste		Übersicht	Dateiname		Dateigröße	chen
› Anwendung	Background Upgra	de				
› Sicherheits		Lade Server Datei:		Ausgewählt	(*.bmp) Hochladen	
› Gesprächsprotokoll	Background List	Übersicht	Dateiname	m	Datel	chen

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

DO

GEO

GEQUDIO						
	Informationen	Account Konfigurati	on Aktualisierung .	Automatische Provisionierung	Werkzeuge	Telefon neu starten
> Systemmenü						
> Netzwerk	Software Upgrade	Aktuelle Softwareversion:	2.4.8.3			
› Leitung		Systemdatendatei:		Ausgewählt	tualisierung	
› Telefon Einstellungen	Updateserver	Automatische Aktualisierung aktivieren:				
› Telefonbuch		Adresse des Updateservers1: Adresse des Updateservers2:]]		
> Anrufliste		Updateintervall:	24 Übernehmen	hour		
› Funktionstaste	Firmware Informat	ion				
› Anwendung		Aktuelle Softwareversion: Server Firmware Version: Aktualisierung	2.4.8.3 Checking			
› Sicherheits		New Firmware Information:				
› Gesprächsprotokoll	Klingel Aktualisieru	ng				
		Lade Server Datei:		Ausgewählt (*.w	vav) Hochladen	
	Klingelton Liste					
		Übersicht	Dateiname		Dateigröße	
	Background Upgra	de				-
		Lade Server Datei:		Ausgewählt (*.b	mp) Hochladen	
	Background List					
		Übersicht	Dateiname		Dateigröße	
	1.		user_define_back_grour	nd.bmp	46085 vytes	
					• Loscher	-

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!



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.



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







- 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**".





17.0 Rufnummer unterdrücken

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

- Wählen Sie im GEQUDIO Webinterface das Hauptmenü "Leitung".
- 2. Untermenü "Wählplan"
- 3. Deaktivieren Sie die Option: "Drücken Sie # um die Wahl abzusetzen."



4. "Übernehmen"

17.0 Rufnummer unterdrücken

- Wählen Sie das Hauptmenü "Funktionstaste".
- 2. Wählen Sie als "Art" "Speichertaste"
- 3. Namen vergeben z.B. Anonym
- 4. Geben Sie bei Wert ***31#** ein.
- 5. Bei "Unterart" wählen Sie "**keine**"





17.0 Rufnummer unterdrücken

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

- 1. Navigationsring rechts/links drücken um die DSS Schnellwahltasten zu öffnen
- 2. Die Taste "Anonym" mit OK wählen
- 3. Rufnummer hinter die *31# eingeben
- 4. Ihre Rufnummer wird einmalig unterdrückt.









Navigationsring
Kostenlose Klingeltöne finden Sie z.B. auf Zedge (<u>https://www.zedge.net/ringtones</u>), 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 (<u>www.audacityteam.org</u>).

Ein Klingelton muss folgende Eigenschaften aufweisen:

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



- 1. Starten Sie Audacity
- 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).





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

				ken um Überwachung zu starten12 -36 -30 -24 -18 -12	-6 0 • · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	• • • •
	0	5	10	15	20	25
reco, 441 Bit-Fließ	Name Spur nach oben schieben Spur nach unten schieben Spur nach ganz oben schieben Spur nach ganz unten schieben Mehrfachansicht Wellenform Spektrogramm		adalan kelan kanada da pada da pada kanada kanad Angelan penerangan penerangan penerangan penerangan penerangan penerangan penerangan penerangan penerangan pener	, Land, Land, Roy J. Jone K. Jan J. Annowski and Annowski and New Kongorski politik (K. 1990), Sono kala statistik se	den den skille hånneden senere ser forder fyr synserer sporter den den skille hånneden senere	shekarakan, kabundulu a berdukan neperiptir papatapan papatapan shekarakan, kabundulu a berdukan
Auswä	Wellenfarbe Stereospur erstellen Stereokanäle tauschen	> A. E.I. Middawaanaa	en grud formanden beregen gegen folges geseller gegen.	al New Adornal of Assay work New Orleans	an lange dan bananya bana	an fan fan ar far fan fan ar far fan fan fan ar fan fan ar far fan
Auswä	Wellenfarbe Stereospur erstellen Stereokanäle tauschen Stereospur aufteilen Stereo zu Mono aufteilen		sedenija antojnije potričilje potrika se potrika s	al Anna de Canander (Anna an Anna an Anna Anna Anna Anna An	an a	an halan dalam kan dalam kan



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

	<u> </u>				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
MME V U Mik	rofonarray (2- Realtek High 🛛 🗸 1	(Mono) Aufnahmekanal 🗸 🜒 Lauts	precher/Kopfhörer (2- Real	~	
	5	10	15	20	25
x bad_to_the_	ne_bone				
Mute Solo 1,0		and the second second second	a management of the state of the		
	a president & 1 + Added district	addeed to be determined as the second second	In fall & half by) freeh have been	as the state of the state of the state of the state of the	1 States of the
0,0		A PARAMENTAL AND A MARKED AND A M			
Mono, 44100Hz 32-Bit-Fließkomma -0,5-		an in Kikalala Maria - Kikalan Ini, k	te data tahun belandaraha kana atau	a ba la ca del pintolo bod	and the state of t
Auswählen -1,0					
x bad_to_the_	ne_bone				
Mute Solo 1,0		and the second second	n na sa sa sa sa sa sa sa		
		متاركين لتقليسا فيراقهن لروار فاله وليقدع ليقرينا	In had a bridge big I have been a state of the state	and the state of t	1) & Aller & Barbard and a state of
	a hubble i hubble		and the second		
		an an an ann ann an a' far ann a chailtean 1979 an an ann ann ann an ann ann ann ann a			
L R 0,0-		te di beri pa pertenanti providui di fili providati angle della	leng herrichten al bezeichten bereicht befeinder besteht seitetet	and and a start of the start of	and and area for a subset for a faired
L R 0,0 Alono, 44100Hz 32-Bit-File@komma Auswählen -1,0	- Antonio Companyo	an yan baha mini mini manga pangahan kasa na manganan.	Anglynnynformalor <mark>(</mark> genandrydgen hynnelu	an a	un before dates territates fabres t
L R 0,0 James Allower 0,0 James Allower 0,0 James Allower 0,5 James Allower 0,5 Auswählen -1,0		ang pulipanan kang kanala pang pulipana pananan kana s	ten filmen for til Norrangeler filmer for til er	angan palaki panganakan pada	an airte an tha an t
Auswählen -1,0		an gan bara bara bara bara bara bara bara ba	ter former her for the second se	un per mentalet te per proventioner position	an hailana (neartana laba)
L R Auswählen -1,0		an gan bain inter Jakagaya. Akas sa sa sa sa	ta gana dawa ba <mark>kamada dana dana da</mark>	aleader production and the second	



 Klicken Sie abschließend auf "Datei"
 "Exportieren" > "als WAV exportieren"

bad_to_the_bone						
tei Bearbeiten Auswählen	Ansicht Tra	nsport Spuren Erzeugen Effekt Analyse V	Verkzeuge Hi	lfe		
Neu	Ctrl+N		-54	48 Klicken um Überwachung zu starten -12	-6 0 ¹	
Öffnen	Ctrl+0	• · · · ·	-54	48 42 -36 -30 -24 -18 -12	-i - o' - 0,	∧ † ∎)
Zuletzt geöffnete Dateien	>		+		Y	V- V
Schließen	Ctrl+W					
Projekt speichern	>	Realtek High ~ 1 (Mono) Aufnahr	nekanal 🗸 🗖	D Lautsprecher/Kopfhörer (2- Real V		
Exportieren	>	Als MP3 exportieren		15	2 0	25
Importieren	>	Als WAV exportieren				
Seite einrichten		Als OGG exportieren				
Drucken		Audio exportieren Ctrl	+Shift+E	he also a low a later de la stille (he) de la de la statistica des a	When have the bulles bedrow beer a dered by	the hole boy to be when be been by the
Beenden	Ctrl+O	Ausgewähltes Audio exportieren				
+ Flagkamma -0.5-	curr q	Textmarken exportieren		Definite States in the second public second public second provided in the second public second public second pu	Security and a second	ren hoofenes, federaliser federalistere
uswählen 10		Mehrere exportieren Ctrl	+Shift+L		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
110		MIDI exportieren				
<						
jekt-Rate (Hz) Einrasten	Start ur	d Ende der Auswahl				
000 ~ Aus	~ 00 h	0 m 0 0,0 0 0 s 🗸 0 0 h 0 0 m 0 0,0 0 0 s	- 00	n 00 m 00 s-		
toppt.			tend .			
COPPOSE DE LA CO						



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

😝 Audio expor	tieren				×	Tag-M	etadaten bea	rbeite	en
Speichem in:	Desktop		~	G 🏚 📂 🛄•		Verwen	den Sie zum	Navi	gieren in der
*	Dropbox	x	-	OneDrive			Tag		
Schnellzugriff						Künstl	ername		
				Diana DC		Spurtit	tel		
				DieserPC		Album	ntitel		
Desktop	_		0			Spurn	ummer		
-	Biblioth	eken		Netzwerk		Jahr			
Bibliotheken	-					Genre			
			1			Komm	nentare		
						Softwa	are	Lavf	57.56.101
Dieser PC						major	brand	isom	ı
						minor	version	512	
						comp	atible_brands	isom	niso2mp41
<u> 1. </u>	Dateiname:	bad_to_the_bone		4.	Speichem				
2.	Dateityp:	WAV (Microsoft)			Abbrechen				Hinzu
Format-Option	en					- (Genres		
							Bearbeiten.		Zurückset
3.	Encodierung	Signed 16-bit PCM		~	2	Beir	n Export von	Audi	o dies nicht

 \times

/erwenden Sie zum Navigieren in den Feldern die Pfeiltasten (oder die Eingabetaste nach der Bearbeitung)

Tag	Wert				
Künstlername					
Spurtitel					
Albumtitel					
Spurnummer					
Jahr					
Genre					
Kommentare					
Software	Lavf57.56.101				
major_brand	isom				
minor_version	512				
compatible_brands	isomiso2mp41				
Genres Bearbeiten.	Hinzufügen Entfernen Löschen Vorlage Zurücksetzen Laden Speichern Als Standar				
Beim Export von	Audio dies nicht anzeigen 5. OK Abbrechen				



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



GEQUDIO			2.	Default pa	issword is in use. P
	Informationen	Account Konfiguration	Aktualisierung	Automatische Provisionieru	ng Werkzeuge Tele
> Systemmenü					
	Software Upgrade				
> Netzwerk		Aktuelle Softwareversion:	2.4.8.3		
> Leituna		Systemdatendatei:		Ausgewählt	Aktualisierung
	Updateserver				
› Telefon Einstellungen		Automatische Aktualisierung aktivieren:			
Talafanbuch		Adresse des Updateservers1:			
, Telefonducn		Adresse des Updateservers2:			
> Anrufliste		Updateintervall:	24	hour	
			Obernenmen		
> Funktionstaste	Firmware Informati	ion			
		Aktuelle Softwareversion:	2.4.8.3		
› Anwendung		Server Firmware Version:	Checking		
		Aktualisierung			
› Sicherheits		New Firmware Information:			
› Gesprächsprotokoll	Klingel Aktualisierur	ng		3.	4.
		Lade Server Datei:		Ausgewählt (*	.wav) Hochladen
			Akt	uelle Softwareversion: 2.4.8.3	

- 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.

GEQUDIO		2.		
	SIP SIP Hotsp	pot ^z b-lplan Acti	ion Plan Basiseinstellungen	RTCP-XR
> Systemmenü 3.	tung fr veiterte Einstellungen >>	itz.box@S 🗸		
› Netzwerk	nicht-stören aktivieren:		nicht-stören deaktiviert:	
> Leitung	Anrufweiterleitung, sofort (Alle Anrufe) einschalten:		Anrufweiterleitung, sofort (Alle Anrufe) ausschalten:	
› Telefon Einstellungen	Anrufweiterleitung bei besetzt einschalten: Anrufweiterleitung bei		Anrufweiterleitung bei besetzt ausschalten:	
> Telefonbuch	keiner Antwort aktivieren: Sperre für anonyme Anrufe aktivieren:		Antwort deaktivieren: Sperre für anonyme Anrufe deaktivieren:	
› Anrufliste	Anruf Warten einschaltcode: Nummer unterdrücken		Anruf Warten ausschaltcode: Nummer unterdrücken	
› Funktionstaste	einschaltcode:		ausschaltcode:	
> Anwendung	Session Timer aktivieren:		Sitzungstimeout:	0 sekunde(n)
› Sicherheits	BLF Liste einschalten: Rückmeldung Single Codec: Keenalive-Tvn:		Nummer BLF Liste: BLF Server: Keenalive-Intervall:	Standard Klingelton Typ 1
› Gesprächsprotokoll	Authentifizierung behalten: RTP Encryption(SRTP):	Deaktiviert V	Sperre Anonyme Anrufe: Enable OSRTP:	Klingelton Typ 2 Klingelton Typ 3 Klingelton Typ 4 Klingelton Typ 5
	Proxy Require:			Klingelton Typ 6 Klingelton Typ 7 Klingelton Typ 8
	User Agent:		Spezifischer Server Typ:	Klingelton Typ 9
	SIP Version:	RFC3261 ¥	Anonymer An 4 .	blue.wav
	Lokaler Port:	5798	Klingelton Typ:	stummer-Klingelton-2s.wav
	Benutzer=Telefon aktivieren:		Benutze Telefonanruf:	

19.0 Rufnummernüberwachung "Stummer Klingelton"

Um einen eingehenden Anruf (auf einer weiteren Rufnummer) lediglich visuell anzeigen zu lassen können Sie einen **"stummen Klingelton**" von unserer <u>Supportseite</u> downloaden:

Stummer Klingelton

Sie sehen den eingehenden Anruf auf dem Display und können diesen bei Bedarf ganz normal entgegennehmen ohne das 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.



19.0 Rufnummernüberwachung "Stummer Klingelton"

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

EQUDIO			2.	Default p	bassword is in us
	Informationen	Account Konfiguration	Aktualisierung	Automatische Provisionie	rung Werkzeuge
Systemmenü					
Netzwerk	Software Upgrade				
		Aktuelle Softwareversion:	2.4.8.3		
Leitung		Systemdatendatei:		Ausgewählt	Aktualisierung
	Updateserver				
Telefon Einstellungen		Automatische Aktualisierung aktivieren:			
		Adresse des Updateservers1:			
Telefonbuch		Adresse des Updateservers2:			
Anruflicte		Updateintervall:	24	hour	
			Übernehmen		
Funktionstaste	Firmware Information	on			
		Aktuelle Softwareversion:	2.4.8.3		
Anwendung		Server Firmware Version:	Checking		
		Aktualisierung			
Sicherheits		New Firmware Information:		2	4
Gesprächsprotokoll	Klingel Aktualisierun	g			
		Lade Server Datei:		Ausgewählt	(*.wav) Hochladen

19.0 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.

EQUDIO		2		
	SIP SIP Hots	spot	Action Plan Basiseinstellungen	RTCP-XR
	Leitung	fritz.box@S 🗸		
3.	Erweiterte Einstellungen >>	>		
	Benutze Funktionscode	:		
> Netzwerk	nicht-stören aktivieren:		nicht-stören deaktiviert:	
> Leitung	Anrufweiterleitung, sofort (Alle Anrufe) einschalten:		Anrufweiterleitung, sofort (Alle Anrufe) ausschalten:	
 Telefon Einstellungen 	Anrufweiterleitung bei besetzt einschalten:		Anrufweiterleitung bei besetzt ausschalten:	
	Anrufweiterleitung bei keiner Antwort aktivieren:		Anrufweiterleitung bei keiner Antwort deaktivieren:	
> Telefonbuch	Sperre für anonyme Anrufe aktivieren:		Sperre für anonyme Anrufe deaktivieren:	
Anrufliste	Anruf Warten einschaltcode:		Anruf Warten ausschaltcode:	
› Funktionstaste	Nummer unterdrücken einschaltcode:		Nummer unterdrücken ausschaltcode:	
s Anwendung	Session Timer aktivieren:		Sitzungstimeout:	0 sekunde
Anwendung	BLF Liste einschalten:		Nummer BLF Liste:	
> Sicherheits	Rückmeldung Single Codec:		BLF Server:	Standard
	Keepalive-Typ:	UDP V	Keepalive-Intervall:	Klingelton Typ 1
Gesprächsprotokoll	Authentifizierung behalten:		Sperre Anonyme Anrufe:	Klingelton Typ 2 Klingelton Typ 3
	RTP Encryption(SRTP):	Deaktiviert 🗸	Enable OSRTP:	Klingelton Typ 4
	Proxy Require:			Klingelton Typ 5
				Klingelton Typ 6
				Klingelton Typ 7
	User Agent:			Klingelton Typ 8
	SIP Version:	REC3261 ×		stummer-Klingelton-2s.wav
	Lokaler Port	5700	Klingelton Typ:	Standard y
	Benutzer=Telefon	5/90	Benutze Telefonanruf:	

20.0 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:

- Klicken Sie im Telefon-Webinterface auf "Telefon Einstellungen".
- Wählen Sie bei "Ring Priority" über das DropDown Menü "Normal" aus.
- 3. Mit **"Übernehmen"** bestätigen.



21.0 Bluetooth Headset verbinden

Bluetooth

Zurück

Suchen ...

. Bluetooth

Ein

2. Gekoppeltes Gerät

3. Mein Gerätename

4. Meine MAC-Adresse

Navigationsring nach

rechts zum Aktivieren

OK

Nicht Gekoppelt



Wählen Sie "**Basis**" und bestätigen mit der "**OK-Taste**"







"Bluetooth" mit "OK-Taste" aufrufen



"Suchen" anklicken



VOIP PHONE

GB-2

Gerät markieren und "**OK-Taste**" drücken



Mit "**OK**" bestätigen

VOIP PHONE

Verbindung hergestellt !!

mehr

Suchen ...

Zurück



GEQUDIO GB-2

erhältlich bei amazon



OK-Taste



Navigationsring



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!