

GEQUDIO

GEQUDIO Komfort

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

Supportseite:

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

Inhaltsverzeichnis - GEQUDIO Komfort

1. [Vorwort](#)
2. [Voraussetzungen](#)
3. [Ersteinrichtung](#)
4. [Tasten für Anrufbeantworter konfigurieren](#)
5. [Tasten für Rufumleitungen konfigurieren](#)
6. [Lampen steuern](#)
7. [Telefonbuchabfrage einrichten](#)
8. [Telefonbuch übertragen](#)
9. [Statusanzeige \(kostenpflichtige Pro Version\)](#)
10. [Programm Beenden](#)
11. [Zurücksetzen \(Neu einrichten\)](#)
12. [Autostart](#)
13. [GEQUDIO Komfort Pro freischalten](#)
14. [Fehlerbehebung](#)

1.0 Vorwort

GEQUDIO Komfort bietet Ihnen die Möglichkeit folgende Komfortfunktionen mit einem Tastendruck am **GEQUDIO IP-Telefon** nutzen zu können (wenn Ihr PC eingeschaltet ist):

- Anrufbeantworter der FritzBox ein- bzw. ausschalten
- Rufumleitungen der FritzBox ein- bzw. ausschalten
- Telefonbücher der FritzBox abrufen (inkl. Online Telefonbücher z.B. Google, iCloud, GMX...)
- Lampen der FritzBox ein- bzw. ausschalten, dimmen und Farbwechsel
- Telefonbuchbereitstellung für CTI Software

Demnächst verfügbar:

- Philips HUE Lampen ein- bzw. ausschalten

1.0 Vorwort

GEQUDIO Komfort Free (kostenlos):

- Einen Anrufbeantworter der FritzBox ein/ausschalten
- Eine Rufumleitungen der FritzBox ein/ausschalten
- Tefonbücher der FritzBox abrufen (auch Online Telefonbücher z.B. Google, iCloud, GMX...) **begrenzt auf 50 Rufnummern**
- Telefonbuchbereitstellung für CTI Software **begrenzt auf 50 Nummern**
- Eine Lampe der FritzBox steuern

GEQUDIO Komfort Pro (kostenpflichtig):

- **Fünf Anrufbeantworter** der FritzBox ein/ausschalten (inkl. **Statusanzeige**)
- **Fünf Rufumleitungen** der FritzBox ein/ausschalten (inkl. **Statusanzeige**)
- Tefonbücher der FritzBox abrufen (auch Online Telefonbücher z.B. Google, iCloud, GMX...) **Mehr als 5000 Rufnummern** möglich
- Telefonbuchbereitstellung für CTI Software
- Alle Lampen der FritzBox **steuern (dimmen, Farbeinstellung)**

Demnächst verfügbar:

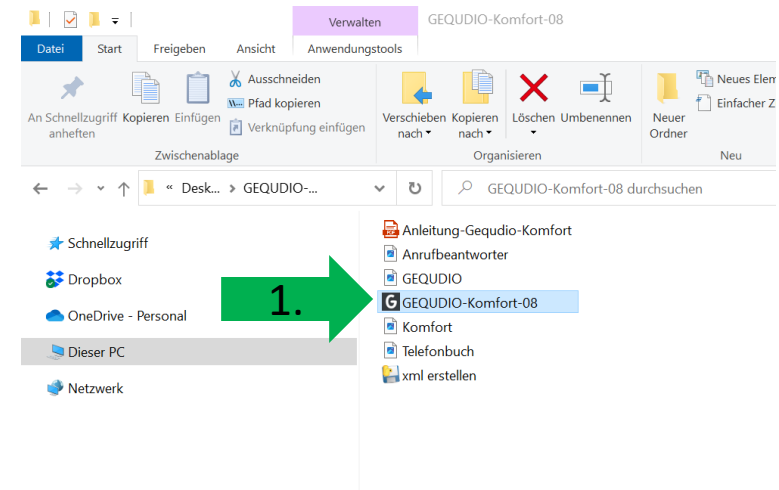
- Philips HUE Lampen schalten

2.0 Voraussetzungen

1. Damit Sie die Funktionen von GEQUDIO Komfort nutzen können, **muss Ihr PC eingeschaltet und die GEQUDIO Komfort Software gestartet sein.**
Ihr PC dient als „Vermittler“ zwischen der FritzBox und dem GEQUDIO Telefon, indem dieser einen HTTP-Server durch die GEQUDIO Komfort Software bereitstellt. Sie können GEQUDIO Komfort auch auf einem PC-Server betreiben.
2. Onlinetelefonbücher (Google, iCloud, GMX...) müssen über das FritzBox Webinterface eingebunden sein, damit diese von GEQUDIO Komfort abgerufen werden können ([Link](#))
3. GEQUDIO Komfort darf nicht durch ein Antivirus Programm oder eine Firewall auf Ihrem PC oder von einem Switch im Netzwerk blockiert werden.
4. Anrufbeantworter in der Fritzbox eingerichtet, wenn Sie diesen steuern möchten ([Link](#))
5. Rufumleitung in der FritzBox eingerichtet, wenn Sie diesen steuern möchten ([Link](#))
6. Lampen in der Fritzbox eingerichtet, wenn Sie diesen steuern möchten ([Link](#))

3.0 Ersteinrichtung

1. GEQUDIO Komfort herunterladen, entpacken und starten.
2. FritzBox Passwort ([Webzugang](#)) eintragen.
3. Hier kann „fritz.box“ stehen bleiben, ansonsten tragen Sie hier die IP der FRITZ!Box ein.
4. Der [FRITZ!Box-Benutzername](#) muss nur bei Problemen eingetragen werden.
5. Der Server-Port kann bei Bedarf geändert werden.
6. Mit „OK“ bestätigen.



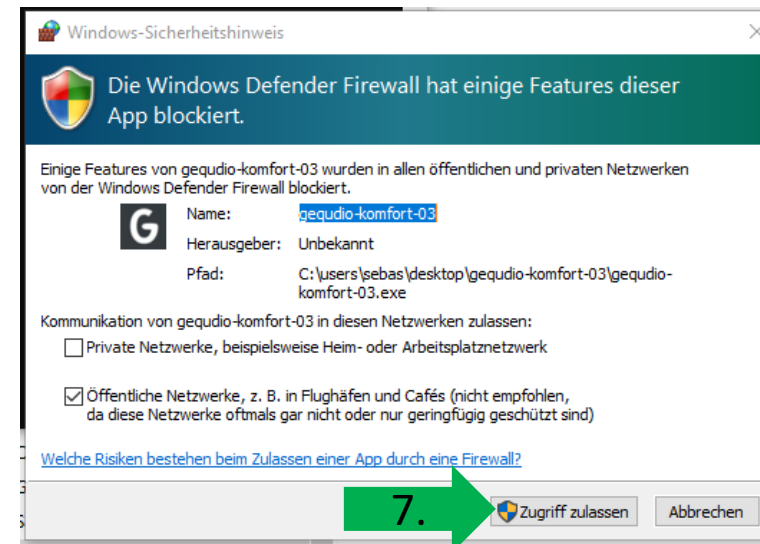
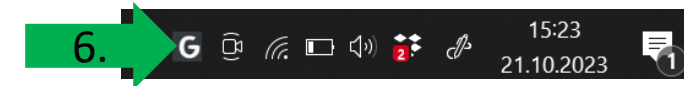
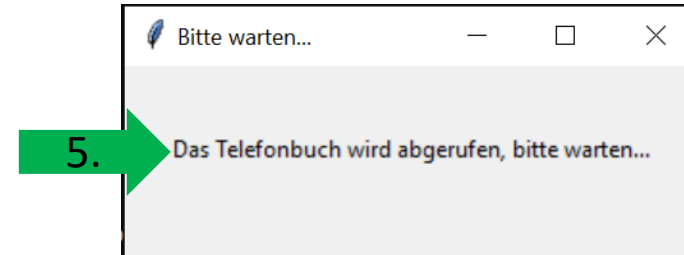
The screenshot shows the GEQUDIO-Komfort configuration dialog box. It has the following fields and labels:

- FRITZ!Box Kennwort:** An empty text input field with a green arrow labeled '2.' pointing to it. Below it is a 'Passwort anzeigen' button.
- FRITZ!Box Adresse:** A text input field containing 'fritz.box' with a green arrow labeled '3.' pointing to it.
- FRITZ!Box Benutzername (optional):** An empty text input field with a green arrow labeled '4.' pointing to it.
- Port (8080 empfohlen):** A text input field containing '8080' with a green arrow labeled '5.' pointing to it.

Below the fields, there is a note: 'Sollte Ihre FritzBox nicht unter fritz.box erreichbar sein, tragen Sie bitte die IP-Adresse der FritzBox ein.' Below that is another note: 'Ihr FritzBox Kennwort wird natürlich verschlüsselt abgespeichert!'. At the bottom, there is an 'OK' button and the GEQUDIO-Komfort logo.

3.0 Ersteinrichtung

5. Warten Sie, bis das Telefonbuch abgerufen wurde.
6. Neben der Uhrzeit erscheint das GEQUDIO Komfort Logo.
7. Eventuell erscheint eine Sicherheitsabfrage, klicken Sie auf „Zugriff zulassen“.
8. Es öffnet sich diese PDF Anleitung.
9. GEQUDIO Komfort ist jetzt mit Ihrer FritzBox verbunden und einsatzbereit.



4.0 Tasten für Anrufbeantworter konfigurieren

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

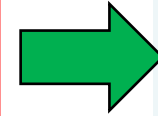


Status	Status
Status	Telefon-Modell GZ-8
Netzwerk	Version 3.12.10
Konto	IP-Adresse 192.168.1.XX
Telefon	MAC-Adresse 00:A8:59:EB:A6:48
Speicher	Wi-Fi-MAC-Adresse C0:F5:35:32:A5:80
Über das Gerät	

4.0 Tasten für Anrufbeantworter konfigurieren

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:

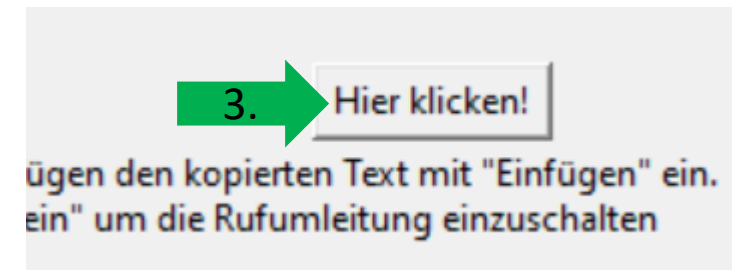
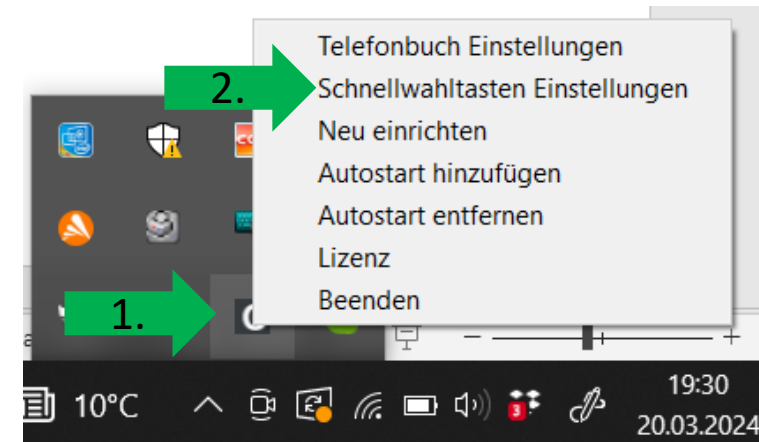
Benutzer:	admin
Password:	admin oder „Ihr Passwort“
Sprache:	Deutsch

A screenshot of a login form with the following fields: 'Benutzer:' with the value 'admin', 'Password:' with five dots, 'Sprache:' with a dropdown menu set to 'Deutsch' and a checkbox, and an 'Anmelden' button. The 'Anmelden' button is highlighted with a green border.

4.0 Tasten für Anrufbeantworter konfigurieren

Voraussetzungen:

- [Anrufbeantworter](#) in der FritzBox eingerichtet
 - Das GEQUDIO Telefon ist an der FritzBox registriert und die Ersteinrichtung der GEQUDIO Komfort Software ist erfolgreich abgeschlossen.
1. Klicken Sie mit der **rechten Maustaste** auf das GEQUDIO Komfort Logo
 2. Klicken Sie anschließend mit der linken Maustaste auf „Schnellwahltasten Einstellungen“
 3. Es öffnet sich ein Fenster. Klicken Sie auf den „Hier klicken“ Button in dem neuen Fenster um einen Text zu kopieren.



4.0 Tasten für Anrufbeantworter konfigurieren

1. Klicken Sie im GEQUDIO Webinterface auf „Funktionstaste“
2. Wählen Sie bei Art „Action URL“
3. Vergeben Sie hier den Namen „AB1-ein“
4. Mit der rechten Maustaste in das Feld „Wert“ klicken und dann „Einfügen“. Es wird folgendes eingefügt:
<http://192.168.xxx.xx:8080/> und ergänzen Sie dahinter „AB1-ein“
5. Klicken Sie auf „Übernehmen“.

GEQUDIO

Funktionstaste | Side Key | Flexibel belegbare Taste | Fortgeschritten

Systemmenü
Netzwerk
Leitung
Telefon Einstellungen
Telefonbuch
Anrufliste
Funktionstaste
Anwendung
Sicherheits
Gesprächsprotokoll

Funktionstasteneinstellungen

DSS-Taste weiterleiten Modus: Dsskey Home Page:

Dsskey Ed:

Seite1 Seite3 Seite5

Taste	Art	Name	Wert	Wert2	Unterart	Leitung	Icon Color
DSS Key 1	Action URL	AB1-ein	8.38:8080/AB1-ein		HTTP(s) Get	AUTO	Default Green
DSS Key 2	Action URL				HTTP(s) Get	AUTO	Default Green
DSS Key 3	Action URL				HTTP(s) Get	AUTO	Default Green
DSS Key 4	Action URL				HTTP(s) Get	AUTO	Default Green
DSS Key 5	Action URL				HTTP(s) Get	AUTO	Default Green
DSS Key 6	Action URL				HTTP(s) Get	AUTO	Default Green

4.0 Tasten für Anrufbeantworter konfigurieren

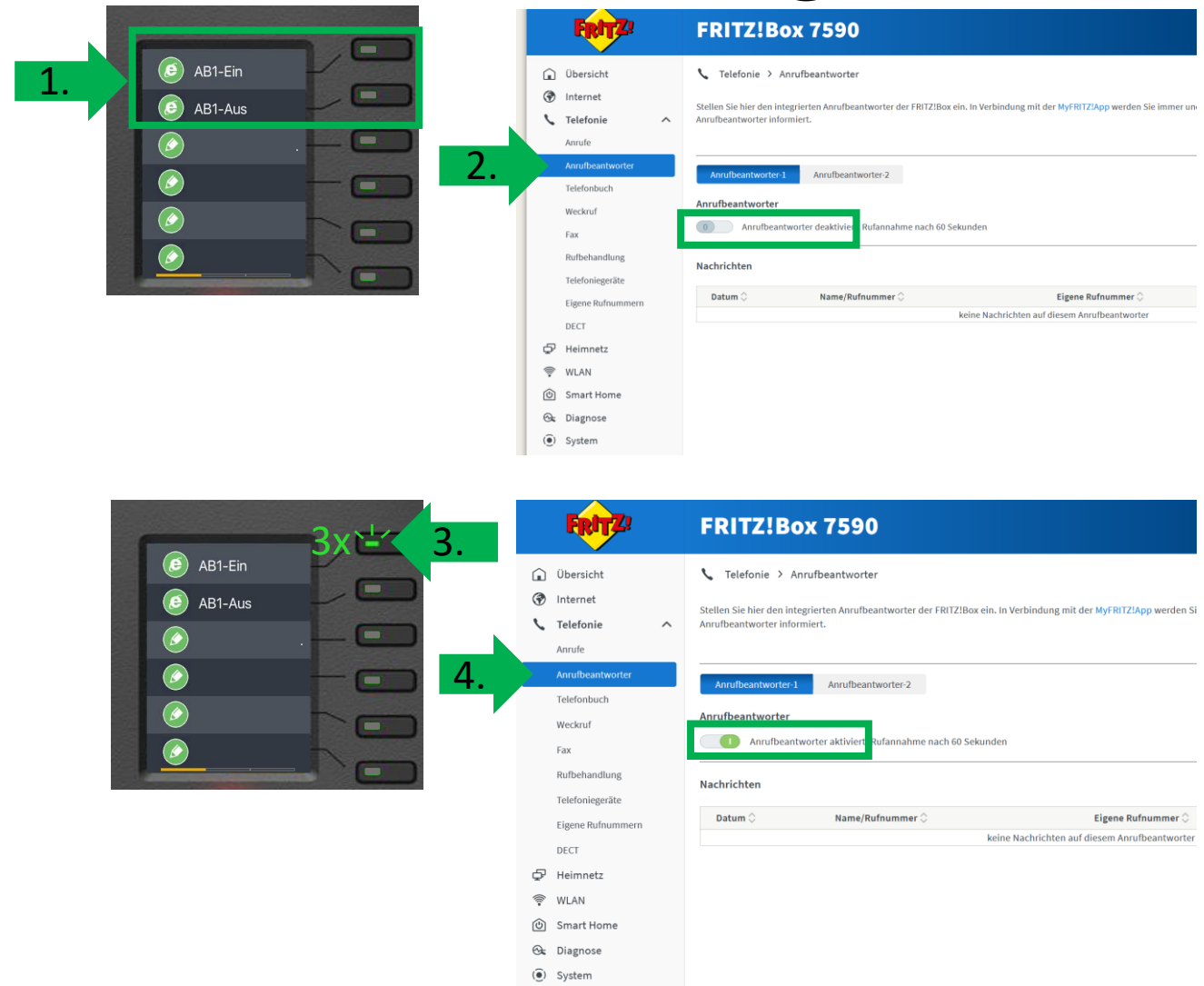
1. „Funktionstaste“
2. Wählen Sie in der nächsten Zeile bei Art „Action URL“
3. Vergeben Sie hier den Namen „AB1-aus“
4. Mit der rechten Maustaste in das Feld „Wert“ klicken und dann „Einfügen“. Es wird folgendes eingefügt:
<http://192.168.xxx.xx:8080/>
ergänzen Sie dahinter „AB1-aus“
5. Auf „Übernehmen“ klicken

The screenshot shows the GEQUIDIO web interface for configuring function keys. The sidebar on the left has 'Funktionstaste' selected. The main area is titled 'Funktionstasteneinstellungen' and contains a table with columns: Taste, Art, Name, Wert, Wert2, Unterart, Leitung, and Icon Color. The table has 6 rows for DSS Key 1 to DSS Key 6. The second row (DSS Key 2) is highlighted with a green box, showing 'Action URL' in the 'Art' column, 'AB1-aus' in the 'Name' column, and '8.38:8080/AB1-aus' in the 'Wert' column. Green arrows and numbers 1 through 5 indicate the steps: 1. Clicking 'Funktionstaste' in the sidebar; 2. Clicking 'Action URL' in the 'Art' dropdown; 3. Clicking 'AB1-aus' in the 'Name' field; 4. Clicking the right mouse button on the 'Wert' field; 5. Clicking the 'Übernehmen' button.

Taste	Art	Name	Wert	Wert2	Unterart	Leitung	Icon Color
DSS Key 1	Action URL	AB1-ein	8.38:8080/AB1-ein		HTTP(s) Get	AUTO	Default Green
DSS Key 2	Action URL	AB1-aus	8.38:8080/AB1-aus		HTTP(s) Get	AUTO	Default Green
DSS Key 3	Action URL				HTTP(s) Get	AUTO	Default Green
DSS Key 4	Action URL				HTTP(s) Get	AUTO	Default Green
DSS Key 5	Action URL				HTTP(s) Get	AUTO	Default Green
DSS Key 6	Action URL				HTTP(s) Get	AUTO	Default Green

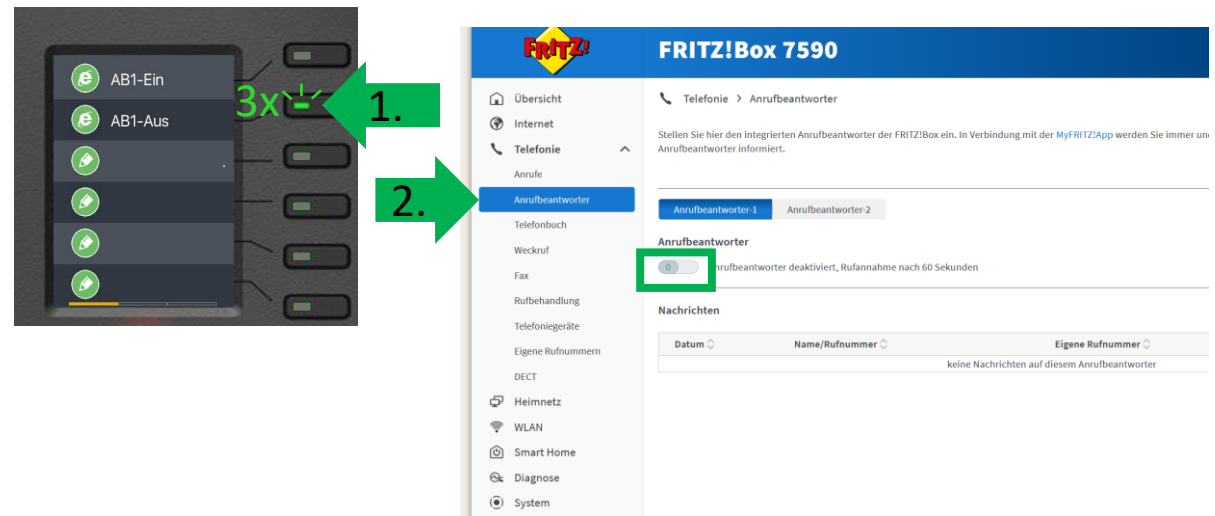
4.0 Tasten für Anrufbeantworter konfigurieren

1. Im unteren Display erscheinen die beiden konfigurierten Funktionstasten.
2. Öffnen Sie in der FritzBox den Reiter „Anrufbeantworter“.
3. Drücken Sie 1x auf die Taste „AB1-ein“ um den Anrufbeantworter 1 einzuschalten. Die LED sollte 3x grün blinken.
4. Klicken Sie erneut auf den Menüpunkt „Anrufbeantworter“ um den Status zu aktualisieren. Der Anrufbeantworter ist nun eingeschaltet.

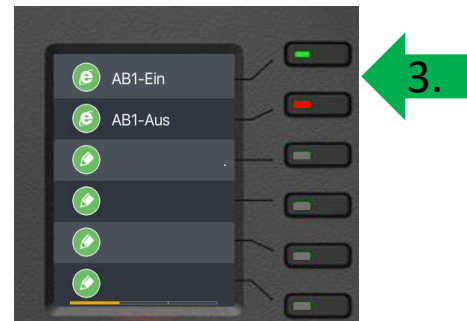


4.0 Tasten für Anrufbeantworter konfigurieren

1. Drücken Sie 1x auf die Taste „AB1-aus“ um den Anrufbeantworter 1 auszuschalten. Die LED sollte 3x grün blinken.
2. Klicken Sie erneut auf den Menüpunkt „Anrufbeantworter“ um den Status zu aktualisieren. Der Anrufbeantworter ist nun ausgeschaltet.
3. Mit der **kostenpflichtigen Version GEQUDIO Komfort Pro** leuchten die Taste durchgehend für die Statusanzeige und Sie können alle 5 Anrufbeantworter steuern.



Statusanzeige nur in der kostenpflichtigen Version verfügbar!



5.0 Tasten für Rufumleitungen konfigurieren

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	

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	

GZ-8

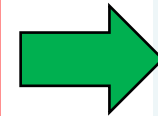


Status	Status
Status	Telefon-Modell GZ-8
Netzwerk	Version 3.12.10
Konto	IP-Adresse 192.168.1.xx
Telefon	MAC-Adresse 00:A8:59:EB:A6:48
Speicher	Wi-Fi-MAC-Adresse C0:F5:35:32:A5:80
Über das Gerät	

5.0 Tasten für Rufumleitungen konfigurieren

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:

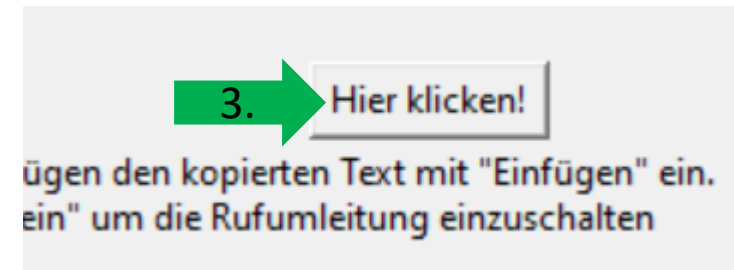
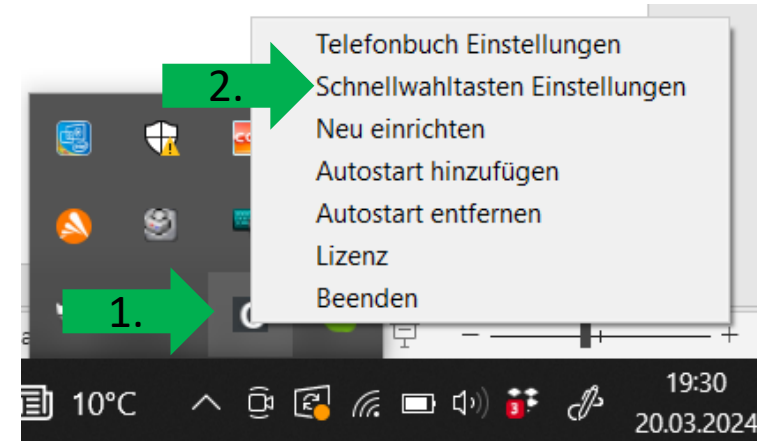
Benutzer:	admin
Password:	admin oder „Ihr Passwort“
Sprache:	Deutsch

A screenshot of a login form. It contains three rows of input fields: 'Benutzer:' with the text 'admin', 'Password:' with five black dots, and 'Sprache:' with a dropdown menu showing 'Deutsch' and a small square checkbox to its right. Below these fields is a button labeled 'Anmelden'. A green box highlights the 'Anmelden' button.

5.0 Tasten für Rufumleitungen konfigurieren

Voraussetzungen:

- [Rufumleitung](#) in der Fritzbox eingerichtet
 - Das GEQUDIO Telefon ist an der FritzBox registriert und die Ersteinrichtung der GEQUDIO Komfort Software ist erfolgreich abgeschlossen.
1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das GEQUDIO Komfort Logo
 2. Klicken Sie anschließend mit der linken Maustaste auf „Schnellwahltasten Einstellungen“
 3. Es öffnet sich ein Fenster. Klicken Sie auf den „Hier Klicken“ Button in dem neuen Fenster um einen Text zu kopieren.



5.0 Tasten für Rufumleitungen konfigurieren

1. Klicken Sie im GEQUDIO Webinterface auf „Funktionstaste“
2. Wählen Sie bei Art „Action URL“
3. Vergeben Sie hier den Namen „U1-ein“
4. Mit der rechten Maustaste in das Feld „Wert“ klicken und dann „Einfügen“. Es wird folgendes eingefügt:
<http://192.168.xxx.xx:8080/>
ergänzen Sie dahinter „U1-ein“
5. Klicken Sie auf „Übernehmen“

The screenshot shows the GEQUDIO web interface for configuring function keys. The sidebar on the left has 'Funktionstaste' selected. The main area is titled 'Funktionstasteneinstellungen' and contains a table of function keys. The table has columns for 'Taste', 'Art', 'Name', 'Wert', 'Wert2', 'Unterart', 'Leitung', and 'Icon Color'. The 'DSS Key 3' row is highlighted with a green box, and its 'Wert' field contains the URL 'http://192.168.xxx.xx:8080/U1-ein'. Green arrows and numbers 1 through 5 indicate the steps described in the text.

Taste	Art	Name	Wert	Wert2	Unterart	Leitung	Icon Color
DSS Key 1	Action URL	AB1-ein	88.38:8080/AB1-ein		HTTP(s) Get	AUTO	Default Green
DSS Key 2	Action URL	AB1-aus	8.38:8080/AB1-aus		HTTP(s) Get	AUTO	Default Green
DSS Key 3	Action URL	U1-ein	88.38:8080/U1-ein		HTTP(s) Get	AUTO	Default Green
DSS Key 4	Action URL				HTTP(s) Get	AUTO	Default Green
DSS Key 5	Action URL				HTTP(s) Get	AUTO	Default Green
DSS Key 6	Action URL				HTTP(s) Get	AUTO	Default Green

5.0 Tasten für Rufumleitungen konfigurieren

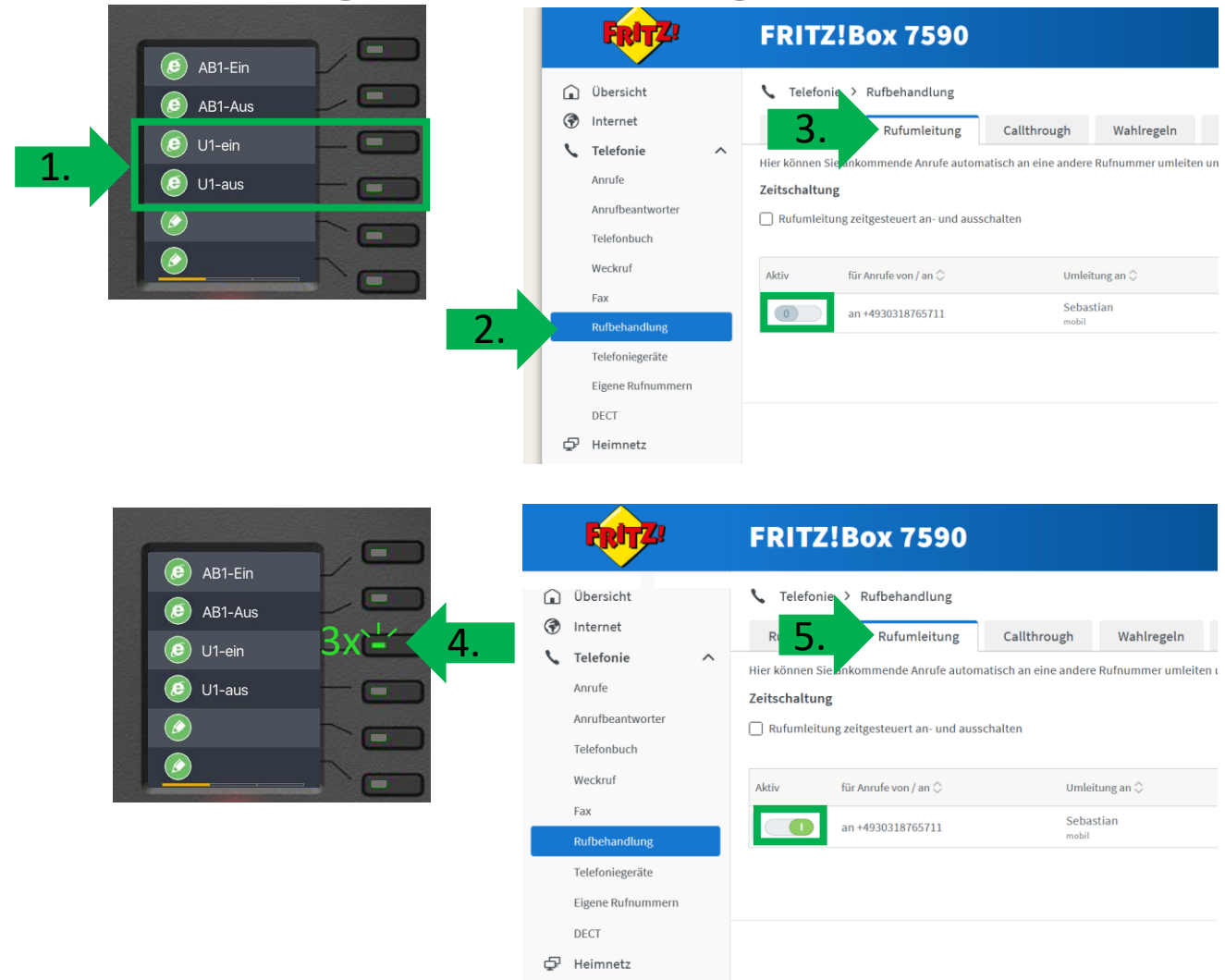
1. Wählen Sie in der nächsten Zeile Art „Action URL“
2. Vergeben Sie hier den Namen „U1-aus“
3. Mit der rechten Maustaste in das Feld „Wert“ klicken und dann „Einfügen“. Es wird folgendes eingefügt:
<http://192.168.xxx.xx:8080/>
ergänzen Sie dahinter „U1-aus“
4. Klicken Sie auf „Übernehmen“

The screenshot shows the GEQUIDIO web interface for configuring function keys. The sidebar on the left has 'Funktionstaste' selected. The main area is titled 'Funktionstasteneinstellungen' and contains a table of function keys. The table has columns for 'Taste', 'Modus', 'Name', 'Wert', 'Wert2', 'Unterart', 'Leitung', and 'Icon Color'. The 'U1-aus' key is highlighted with a green box, and its 'Wert' field contains the URL 'http://192.168.xxx.xx:8080/U1-aus'. Green arrows and numbers 1-5 indicate the steps described in the text.

Taste	Modus	Name	Wert	Wert2	Unterart	Leitung	Icon Color
DSS Key 1	Action URL	AB1-ein	88.38:8080/AB1-ein		HTTP(s) Get	AUTO	Default Green
DSS Key 2	Action URL	AB1-aus	8.38:8080/AB1-aus		HTTP(s) Get	AUTO	Default Green
DSS Key 3	Action URL	U1-ein	88.38:8080/U1-ein		HTTP(s) Get	AUTO	Default Green
DSS Key 4	Action URL	U1-aus	88.38:8080/U1-aus		HTTP(s) Get	AUTO	Default Green
DSS Key 5	Action URL				HTTP(s) Get	AUTO	Default Green
DSS Key 6	Action URL				HTTP(s) Get	AUTO	Default Green

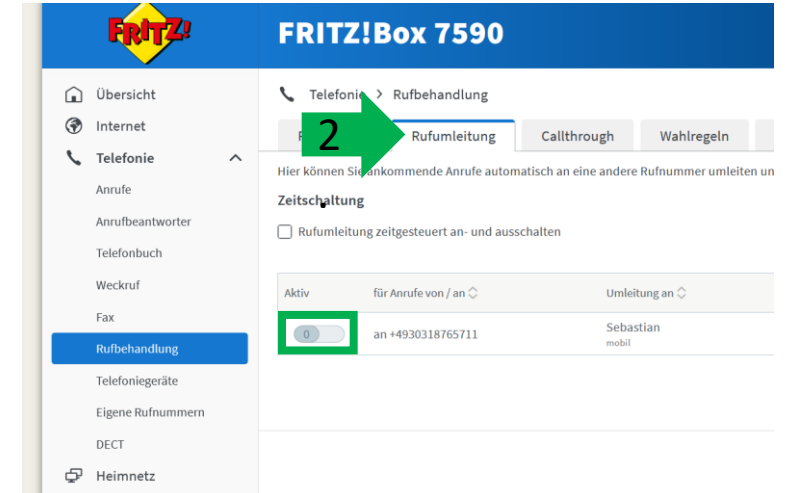
5.0 Tasten für Rufumleitungen konfigurieren

1. Im unteren Display erscheinen die konfigurierten Funktionstasten.
2. Öffnen Sie in der FritzBox „Rufbehandlung“
3. Dort auf „Rufumleitung“
4. Drücken Sie 1x auf die Taste „U1-ein“ um die Rufumleitung 1 einzuschalten. Die LED sollte 3x grün blinken.
5. Klicken Sie erneut auf den Menüpunkt „Rufumleitung“ um den Status zu aktualisieren. Die Rufumleitung ist eingeschaltet.

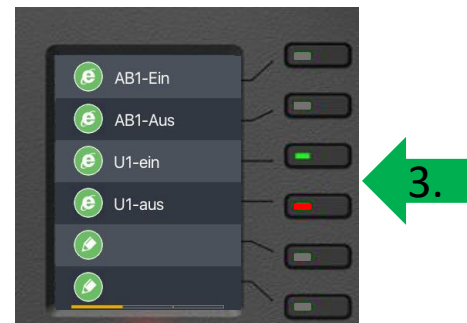


5.0 Tasten für Rufumleitungen konfigurieren

1. Drücken Sie 1x auf die Taste „U1-aus“ um die Rufumleitung 1 auszuschalten. Die LED sollte 3x grün blinken.
2. Klicken Sie erneut auf den Menüpunkt „Rufumleitung“ um den Status zu aktualisieren. Die Rufumleitung ist ausgeschaltet.
3. Mit der **kostenpflichtigen Version GEQUDIO Komfort Pro** leuchtet die Taste durchgehend grün bei eingeschalteter Rufumleitung und rot, wenn diese aus ist. Sie können alle 5 Rufumleitungen steuern.



Statusanzeige nur in der kostenpflichtigen Version verfügbar!



6.0 Lampen steuern

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

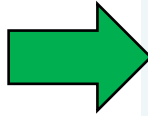


Status	
Status	Status
Telefon-Modell	GZ-8
Version	3.12.10
IP-Adresse	192.168.1.xx
MAC-Adresse	00:A8:59:EB:A6:48
Wi-Fi-MAC-Adresse	C0:F5:35:32:A5:80

6.0 Lampen steuern

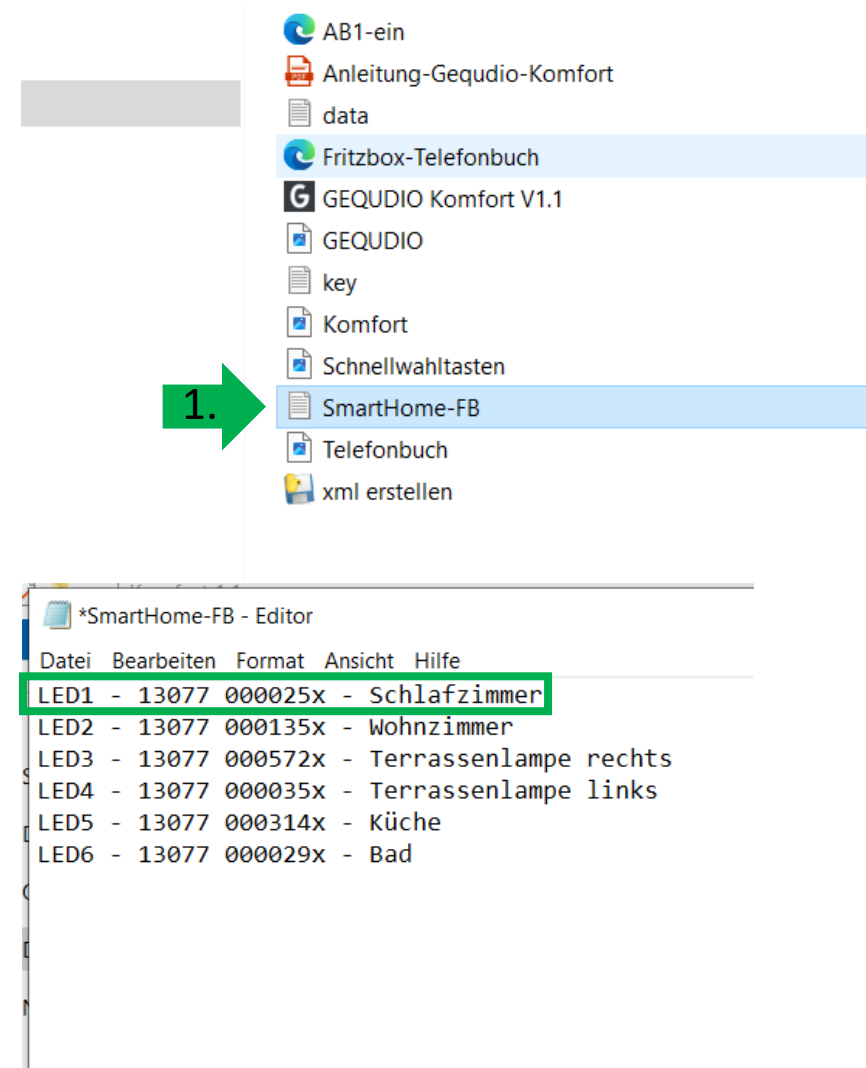
1. Öffnen Sie auf Ihrem PC/MAC einen Internet-Browser und geben Sie die (**bei Ihnen angezeigte**) IPv4 Adresse in die Adresszeile ein (Verwenden Sie nicht die Suche).
2. Melden Sie sich mit den nachfolgenden Daten an:

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

A screenshot of a login form. It has three rows: 'Benutzer:' with a text input containing 'admin'; 'Password:' with a password input containing five dots; and 'Sprache:' with a dropdown menu showing 'Deutsch' and a checkbox. Below these is a button labeled 'Anmelden' which is highlighted with a green border.

6.0 Lampen steuern

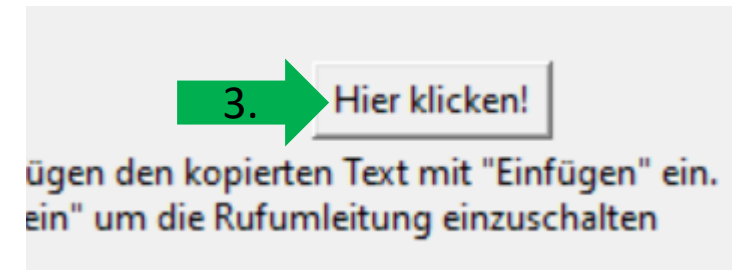
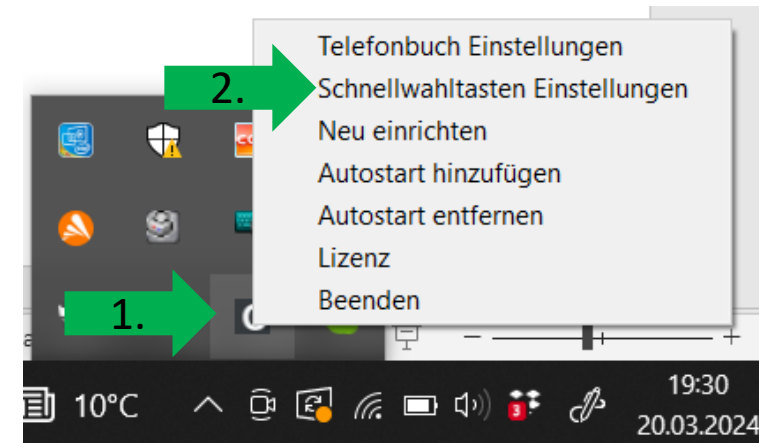
1. Verfügbare LEDs der FRITZ!Box werden automatisch abgerufen und in der **SmartHome-FB.txt** Datei gespeichert.
2. Öffnen Sie diese Textdatei. In unserem Beispiel zeigen wir, wie Sie die **Schlafzimmer** Lampe steuern, Sie heißt für GEQUDIO Komfort hier „**LED1**“. Notieren oder merken Sie sich Ihre gewünschte Lampennummer.



6.0 Lampen steuern

Voraussetzungen:

- [LEDs](#) in der Fritzbox eingerichtet.
 - Das GEQUDIO Telefon ist an der FritzBox registriert und die Ersteinrichtung der GEQUDIO Komfort Software ist erfolgreich abgeschlossen.
1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das GEQUDIO Komfort Logo
 2. Klicken Sie anschließend mit der linken Maustaste auf „Schnellwahl Einstellungen“
 3. Es öffnet sich ein Fenster. Klicken Sie auf den „Hier Klicken“ Button in dem neuen Fenster um einen Text zu kopieren.



6.0 Lampen steuern

1. Klicken Sie im GEQUDIO Webinterface auf „Funktionstaste“
2. Wählen Sie bei Art „Action URL“
3. Vergeben Sie hier den Namen „Schlafzimmer-ein“
4. Mit der rechten Maustaste in das Feld „Wert“ klicken und dann „Einfügen“. Es wird folgendes eingefügt: <http://192.168.xxx.xx:8080/> und ergänzen Sie dahinter „LED1-ein“
5. Klicken Sie auf „Übernehmen“.

GEQUDIO

Deutsch

Funktionstaste | Side Key | Flexibel belegbare Taste | Fortgeschritten

Systemmenü
Netzwerk
Leitung
Telefon Einstellungen
Telefonbuch
Anrufliste
Funktionstaste
Anwendung
Sicherheits
Gesprächsprotokoll

Funktionstasteneinstellungen

DSS-Taste weiterleiten: Dsskey Home Page:

DSS Key 1:

Taste	Art	Name	Wert	Wert2	Unterart	Leitung	Anruf Hohlen Nummer	Icon Color
DSS Key 1	Action URL	Schlafzimmer-ein	3.38:8080/LED1-ein		HTTP(s) Get	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

Version: 2.4.9.0

6.0 Lampen steuern

1. Klicken Sie im GEQUDIO Webinterface auf „Funktionstaste“
2. Wählen Sie bei Art „Action URL“
3. Vergeben Sie hier den Namen „Schlafzimmer-aus“
4. Mit der rechten Maustaste in das Feld „Wert“ klicken und dann „Einfügen“. Es wird folgendes eingefügt: <http://192.168.xxx.xx:8080/> und ergänzen Sie dahinter „LED1-aus“
5. Klicken Sie auf „Übernehmen“.

GEQUDIO

Deutsch

Funktionstaste Side Key Flexibel belegbare Taste Fortgeschritten

Systemmenü
Netzwerk
Leitung
Telefon Einstellungen
Telefonbuch
Anrufliste
Funktionstaste
Anwendung
Sicherheits
Gesprächsprotokoll

Funktionstasteneinstellungen

DSS-Taste weiterleiten: Dsskey Home Page:

Dsskey Edit:

Taste	Art	Seite	Wert2	Unterart	Leitung	Anruf Holen Nummer	Icon Color
DSS Key 1	Action URL	Schlafzimmer-aus	3.38:8080/LED1-aus	HTTP(s) Get	AUTO		Default Green
DSS Key 2	Action URL	Schlafzimmer-aus	3.38:8080/LED1-aus	HTTP(s) Get	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

Version: 2.4.9.0

6.0 Lampen steuern

Folgende Befehle sind möglich:

LED1-ein = Lampe einschalten

LED1-aus = Lampe ausschalten

LED1-warm = Lampe warmweiß (2700K)

LED1-kalt = Lampe kaltweiß (6500K)

LED1-25 = Helligkeit auf 25%

LED1-50 = Helligkeit auf 50%

LED1-75 = Helligkeit auf 75%

LED1-100 = Helligkeit auf 100%

LED1-rot = Lampe rot

LED1-blau = Lampe blau

LED1-magenta = Lampe magenta

LED1-gruen = Lampe grün

LED1-tuerkis = Lampe türkis

LED1-pink = Lampe pink

Um in unserem Beispiel die LED in der Küche **blau** zu „färben“
tragen wir also folgenden Wert ein:

<http://192.168.xxx.xx:8080/LED5-blau>



```
*SmartHome-FB - Editor
Datei Bearbeiten Format Ansicht Hilfe
LED1 - 13077 000025x - Schlafzimmer
LED2 - 13077 000135x - Wohnzimmer
LED3 - 13077 000572x - Terrassenlampe rechts
LED4 - 13077 000035x - Terrassenlampe links
LED5 - 13077 000314x - Küche
LED6 - 13077 000029x - Bad
```

6.0 Lampen steuern

Mit der kostenlosen Version von GEQUDIO Komfort können Sie **nur die LED1 steuern**. Wenn Sie alle LEDs der FRITZ!Box steuern möchten können Sie die Pro Version hier erwerben:

[GEQUDIO Komfort Pro](#)

7.0 Telefonbuchabfrage einrichten

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	

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	

GZ-8

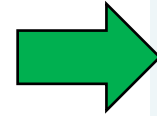


Status	Status
Status	Telefon-Modell GZ-8
Netzwerk	Version 3.12.10
Konto	IP-Adresse 192.168.1.xx
Telefon	MAC-Adresse 00:A8:59:EB:A6:48
Speicher	Wi-Fi-MAC-Adresse C0:F5:35:32:A5:80
Über das Gerät	

7.0 Telefonbuchabfrage einrichten

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

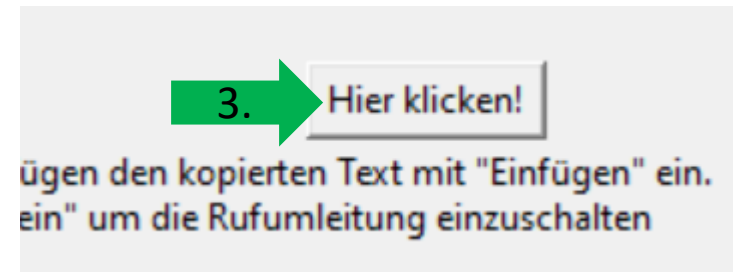
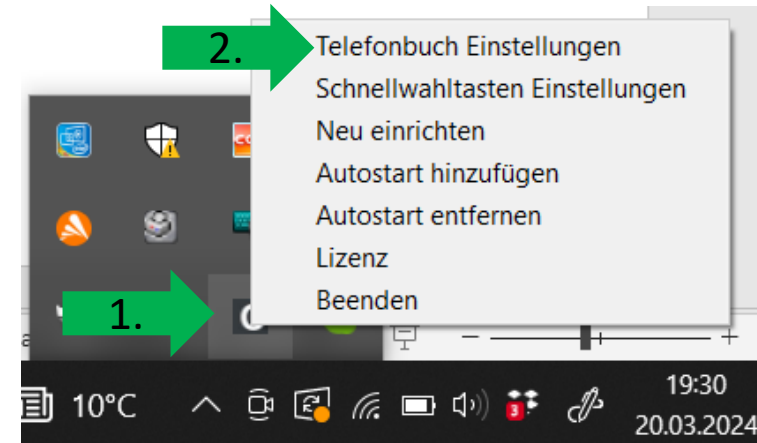
A screenshot of a login form. It has three rows: 'Benutzer:' with a text input field containing 'admin'; 'Password:' with a password input field containing five dots; and 'Sprache:' with a dropdown menu showing 'Deutsch' and a checkbox. Below these is a button labeled 'Anmelden' which is highlighted with a green border.

7.0 Telefonbuchabfrage einrichten

Voraussetzungen:

- [Telefonbuch](#) in der Fritzbox eingerichtet.
- [Cloud-Telefonbücher](#) in der Fritzbox eingerichtet falls Sie diese abrufen möchten.
- Das GEQUDIO Telefon ist an der FritzBox registriert und die Ersteinrichtung der GEQUDIO Komfort Software ist erfolgreich abgeschlossen.

1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das GEQUDIO Komfort Logo
2. Klicken Sie anschließend mit der linken Maustaste auf „**Telefonbuch Einstellungen**“
3. Es öffnet sich ein Fenster. Klicken Sie auf den „**Hier Klicken**“ Button in dem neuen Fenster um einen Text zu kopieren.



7.0 Telefonbuchabfrage einrichten

1. Klicken Sie im GEQUUDIO Webinterface auf „Telefonbuch“
2. Dann auf „Cloud Telefonbuch“
3. Vergeben Sie hier den Namen „Fritzbox“
4. Mit der rechten Maustaste in das Feld „Cloud Telefonbuch URL“ klicken und dann „Einfügen“. Es wird folgendes eingefügt:
`http://192.168.xxx.xx:8080/Fritzbox-Telefonbuch.xml`
5. Klicken Sie auf „Übernehmen“.

The screenshot shows the GEQUUDIO web interface. The top navigation bar includes 'Kontakte', 'Cloud Telefonbuch', 'liste', 'Web Wahl', and 'Fortgeschritten'. The left sidebar has a menu with 'Telefonbuch' highlighted. The main content area is titled 'Cloud Telefonbuch' and shows a form with a dropdown menu set to 'Fritzbox'. Below this is a table for 'Verwaltung von Cloud Telefonbüchern' with columns for 'Übersicht', 'Name', 'Cloud Telefonbuch', 'URL', 'Calling Line', 'Search Line', 'Authentifizierungs-Name', and 'Authentifizierungspasswort'. The first row is filled with 'Fritzbox' and '30/Fritzbox-Telefonbuch.xml'. Below the table is an 'Übernehmen' button. At the bottom, there is an 'LDAP Einstell...' section with various input fields and a dropdown menu.

Übersicht	Name	Cloud Telefonbuch	URL	Calling Line	Search Line	Authentifizierungs-Name	Authentifizierungspasswort
1	Fritzbox		30/Fritzbox-Telefonbuch.xml	AUT	AUT		
2				AUT	AUT		
3				AUT	AUT		
4				AUT	AUT		

7.0 Telefonbuchabfrage einrichten

Prüfen Sie anschließend, ob das Telefonbuch verfügbar ist:

1. Drücken Sie am Telefon die „Menü“ Taste unter dem Bildschirm.
2. Wählen Sie „Telefonbuch“ mit den Pfeiltasten aus und drücken „OK“
3. Navigieren Sie auf „Cloud Kontakte“ und bestätigen mit „OK“
4. Die Kontakte werden abgerufen und angezeigt.
5. Die Kontakte werden automatisch alle 5 Minuten von der FritzBox abgerufen.



7.0 Telefonbuchabfrage einrichten

Wenn Sie das Telefonbuch mit einem Tastendruck abrufen möchten, können Sie eine Schnellwahltaste dafür konfigurieren.

1. Art „Tastenfunktion“
2. Vergeben Sie einen Namen
3. Unterart „XML Group“
4. „Übernehmen“
5. Über diese Taste kann jetzt das Telefonbuch abgerufen werden

GEQUDIO

Funktionstaste | Side Key | Flexibel belegbare Taste | Fortgeschritten

Funktionstasteneinstellungen

DSS-Taste weiterleiten Modus: Dsskey Home Page:

Dsskey Edit:

Seite1 | Seite2 | Seite3 | Seite4 | Seite5

Taste	Art	Name	Wert	Wert2	Unterart	Leitung	Icon Color
DSS Key 1	Tastenfunktion	FritzKontakte			XML Group	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



7.0 Telefonbuchabfrage einrichten

Wenn die Taste unter dem Bildschirm angezeigt werden soll können Sie dafür auch eine Taste einrichten.

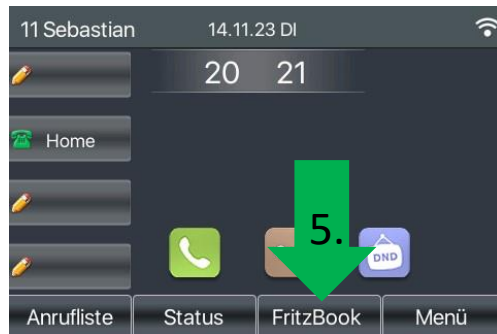
1. Funktionstaste
2. Flexibel belegbare Taste
3. Art „Tastenfunktion“
4. Vergeben Sie einen Namen
5. Unterart „XML Group“
6. Weiter unten auf „Übernehmen“ klicken

The screenshot shows the GEQUIDIO web interface. The sidebar menu on the left has 'Funktionstaste' highlighted with a green arrow labeled '1.'. The top navigation bar has 'Flexibel belegbare Taste' highlighted with a green arrow labeled '2.'. The main configuration area is titled 'Software Tasten Einstellungen' and includes dropdown menus for 'Software Tasten Modus' (set to 'Mehr'), 'Softkey Exit Style' (set to 'Exit Key On Left'), and 'Bildschirm' (set to 'Schreibtisch'). Below these are two lists of software keys: 'unausgewählte Softwaretasten' and 'Ausgewählte Softwaretasten'. The 'unausgewählte' list contains 'Keine', 'Vorheriger Account', 'Nächster Account', 'Blockierte Liste', 'Rückruf', 'Anruf Weiterleitung', 'nicht stören', 'Ein', 'Sperrern', and 'Notiz'. The 'Ausgewählte' list contains 'Vergangenheit', 'Dsskey1(FritzBook)', 'Status', and 'Menü'. A table at the bottom is titled 'Soft DSS Key Settings' and has columns for 'Taste', 'Art', 'Name', 'Wert', 'Unterart', 'Leitung', and 'Anruf Hohlen Nummer'. The table contains two rows: 'DSS Key 1' with 'Tastenfunktion', 'FritzBook', an empty 'Wert' field, 'XML Group', 'Auto', and an empty 'Anruf Hohlen Nummer' field; and 'DSS Key 2' with 'Keine', an empty 'Name' field, 'F_XMLCONTACTS:0', 'Keine', 'AUTO', and an empty 'Anruf Hohlen Nummer' field. A green arrow labeled '3.' points to the 'Art' dropdown, '4.' points to the 'Name' field, and '5.' points to the 'Unterart' dropdown. A 'Übernehmen' button is visible at the bottom right, with a green arrow labeled '5.' pointing to it. A red 'X' is over the 'Übernehmen' button in the original image.

Taste	Art	Name	Wert	Unterart	Leitung	Anruf Hohlen Nummer
DSS Key 1	Tastenfunktion	FritzBook		XML Group	Auto	
DSS Key 2	Keine		F_XMLCONTACTS:0	Keine	AUTO	

7.0 Telefonbuchabfrage einrichten

1. Markieren Sie die erstellte DSS Taste in der Liste
2. Drücken Sie die Pfeiltaste nach rechts
3. Verschieben Sie die Taste an die gewünschte Position
4. Mit „Übernehmen“ abschließen.
5. Die Taste erscheint jetzt im Display



GEQUIDIO
Funktionstaste Side Key Flexibel belegbare Taste Fortgeschritten
Bildschirm: ch
unausgewählte Softwaretasten
Ausgewählte Softwaretasten
Übernehmen
Soft DSS Key Settings

Taste	Art	Name	Wert	Unterart	Leitung	Anruf Hohlen Nummer
DSS Key 1	Tastenfunktion	FritzBook		XML Group	Auto	
DSS Key 2	Keine		F_XMLCONTACTS:0	Keine	AUTO	
DSS Key 3	Keine		F_XMLCONTACTS:0	Keine	AUTO	

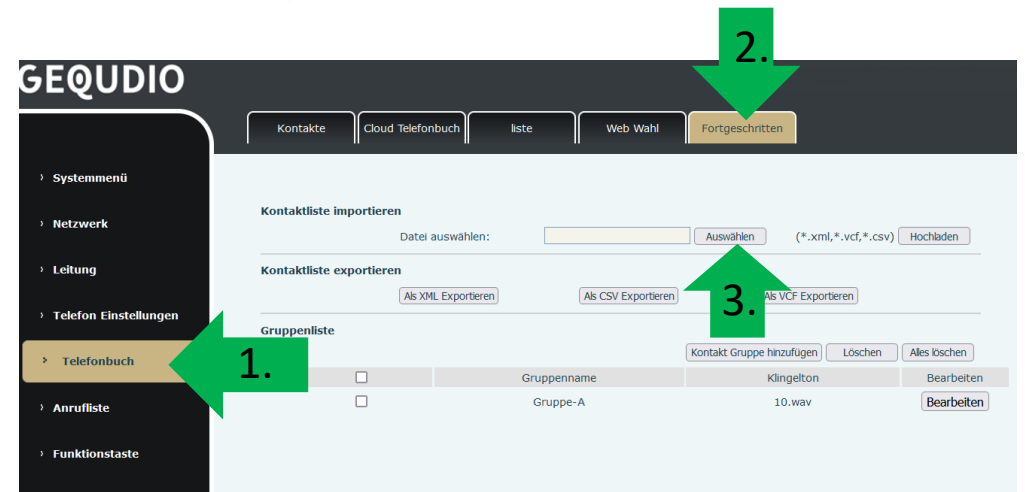
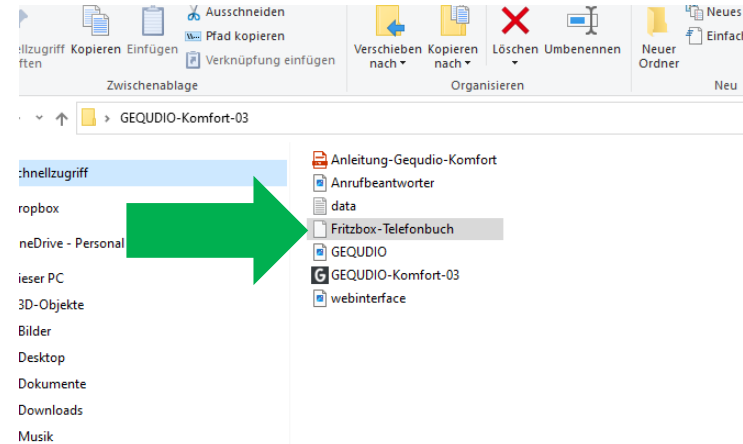
GEQUIDIO
Funktionstaste Side Key Flexibel belegbare Taste Fortgeschritten
Bildschirm: Schreibtisch
unausgewählte Softwaretasten
Ausgewählte Softwaretasten
Übernehmen
Soft DSS Key Settings

Taste	Art	Name	Wert	Unterart	Leitung	Anruf Hohlen Nummer
DSS Key 1	Tastenfunktion	FritzBook		XML Group	Auto	
DSS Key 2	Keine		F_XMLCONTACTS:0	Keine	AUTO	

8.0 Telefonbuch übertragen

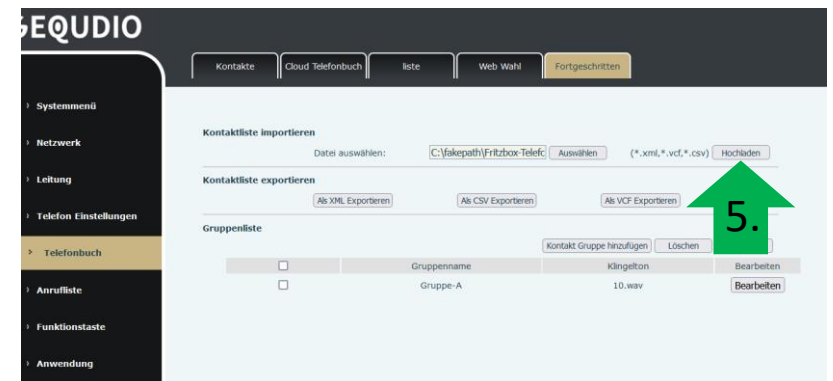
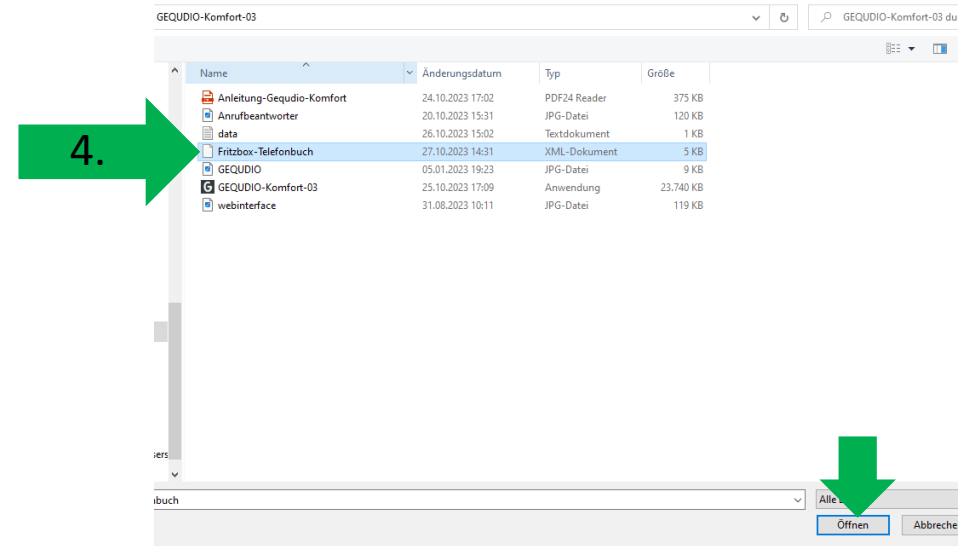
Die Kontakte werden alle 5 Minuten von der FritzBox abgerufen und in der „Fritzbox-Telefonbuch.xml“ Datei abgespeichert. Diese „.xml“ Datei können Sie auch auf das Telefon hochladen, damit die Kontakte dauerhaft im Telefonbuch gespeichert sind, auch wenn Ihr PC ausgeschaltet oder GEQUDIO Komfort nicht eingeschaltet ist. Dann werden diese jedoch nicht synchronisiert.

1. Wählen Sie „Telefonbuch“
2. Dann „Fortgeschritten“
3. „Auswählen“



8.0 Telefonbuch übertragen

4. Wählen Sie die „Fritzbox-Telefonbuch.xml“ Datei aus.
5. „Hochladen“ drücken um die Datei auf das Telefon hochzuladen.
6. Die Kontakte sind dauerhaft auf dem Telefon gespeichert und können abgerufen werden, wenn GEQUDIO Komfort nicht eingeschaltet ist.



9.0 Statusanzeige (kostenpflichtige Pro Version)

Voraussetzung:

Sie haben die Schnellwahlkosten wie in 4.0 und 5.0 beschrieben eingerichtet.

1. Ändern Sie die „Art“ von „Action URL“ auf „XML Browser“
2. Ergänzen Sie „.xml“ hinter „AB1-ein“

Funktionstasteneinstellungen

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

Dsskey Modus: Short Press/Lon

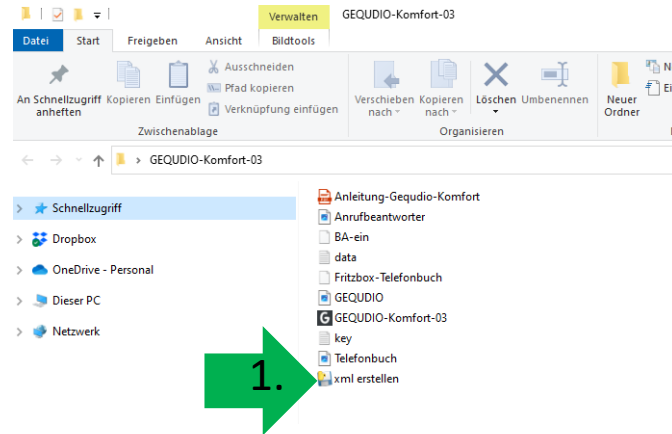
Übernehmen

Taste	Art	Name	Wert	Wert2	Unterart	Leitung	Icon Color
DSS Key 1	XML Browser	AB1-ein	:8080/AB1-ein.xml		Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 2	XML Browser	AB1-Aus	8080/AB1-aus.xml		Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 3	XML Browser	U1-ein	0:8080/U1-ein.xml		Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 4	XML Browser	U1-aus	:8080/U1-aus.xml		Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 5	Keine				Keine	AUTO	Default Green
DSS Key 6	Keine				Keine	AUTO	Default Green

Übernehmen

9.0 Statusanzeige (kostenpflichtige Pro Version)

1. Klicken Sie „xml erstellen“ doppelt an
2. Wählen Sie die Seite aus, an der Sie Ihre Funktionstasten im GEQUDIO Webinterface angelegt haben.
3. Wählen Sie aus der Dropdownliste die Anrufbeantworter bzw. Rufumleitungen aus.
4. Klicken Sie auf „XML Datei erstellen“



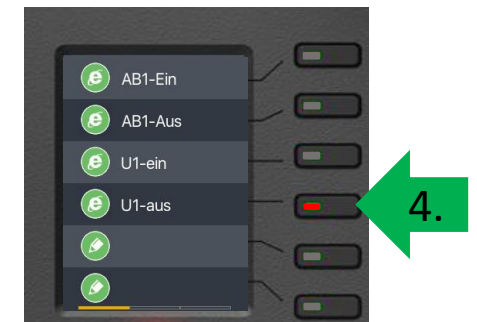
The screenshot shows the 'GEQUDIO-Komfort' web interface. The main heading reads: 'Für die Statusanzeige müssen Sie hier angeben auf welcher Seite und an welcher Position sich Ihre Funktionstaste befinden.' Below this, there are several dropdown menus for 'Seite auswählen:', 'DSS Key 1:', 'DSS Key 2:', 'DSS Key 3:', 'DSS Key 4:', 'DSS Key 5:', and 'DSS Key 6:'. The 'Seite auswählen:' dropdown is set to 'Seite 2'. The 'DSS Key 1:' dropdown is set to 'AB1-ein'. The 'DSS Key 3:' dropdown is set to 'U1-ein'. At the bottom, there is a button labeled 'XML Dateien erstellen'. A green arrow labeled '2.' points to the 'Seite auswählen:' dropdown. A green arrow labeled '3.' points to the 'DSS Key 1:' dropdown. A green arrow labeled '4.' points to the 'XML Dateien erstellen' button.

The screenshot shows the 'GEQUDIO' web interface. The main heading reads: 'Funktionstasteneinstellungen'. Below this, there are several tabs: 'Funktionstaste', 'Side Key', 'Flexibel belegbare Taste', and 'Fortgeschritten'. The 'Funktionstaste' tab is selected. The table below shows the configuration for the function keys.

Taste	Art	Name	Wert	Wert2	Unterart
DSS Key 1	XML Browser	AB1-ein	http://192.168.188		Keine
DSS Key 2	XML Browser	AB1-aus	http://192.168.188		Keine
DSS Key 3	XML Browser	U1-ein	http://192.168.188		Keine
DSS Key 4	XML Browser	U1-aus	http://192.168.188		Keine
DSS Key 5	Keine				Keine
DSS Key 6	Keine				Keine

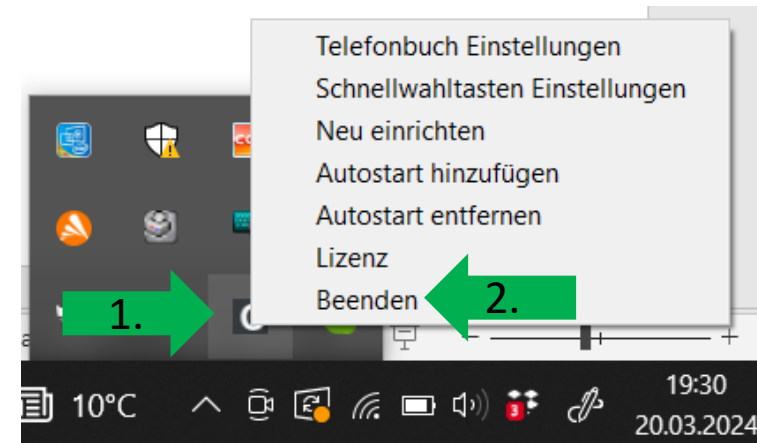
9.0 Statusanzeige (kostenpflichtige Pro Version)

1. Aktiviert man jetzt den AB1 wird die grüne LED bei „AB1-Ein“ ein- und die LED bei „AB1-Aus“ ausgeschaltet.
2. Aktiviert man die U1 wird die grüne LED bei „U1-Ein“ ein- und die LED bei „U1-Aus“ ausgeschaltet.
3. Deaktiviert man den AB1 wird die rote LED bei „AB1-Aus“ ein- und die LED bei „AB1-Ein“ ausgeschaltet.
4. Deaktiviert man die U1 wird die rote LED bei „U1-Aus“ ein- und die LED bei „U1-Ein“ ausgeschaltet.



10.0 Programm Beenden

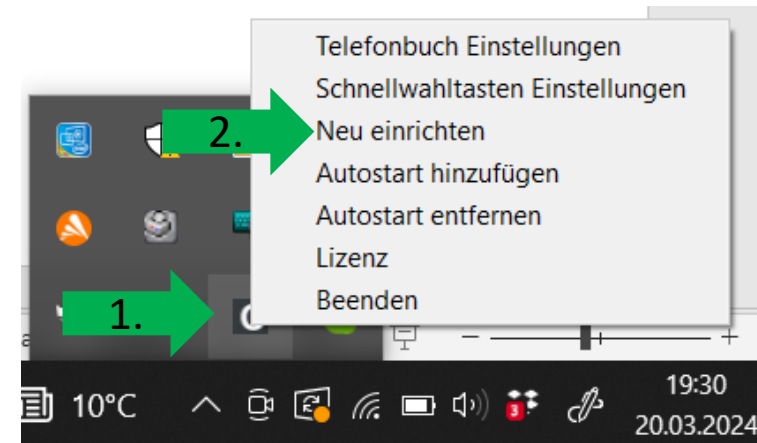
1. Um GEQUDIO Komfort zu beenden, klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Logo.
2. Klicken Sie anschließend auf „Beenden“.



11.0 Zurücksetzen (Neu einrichten)

Falls Sie Ihre FritzBox ausgetauscht oder das Webinterface Passwort Ihrer FritzBox geändert haben, ist es nötig GEQUDIO Komfort neu einzurichten.

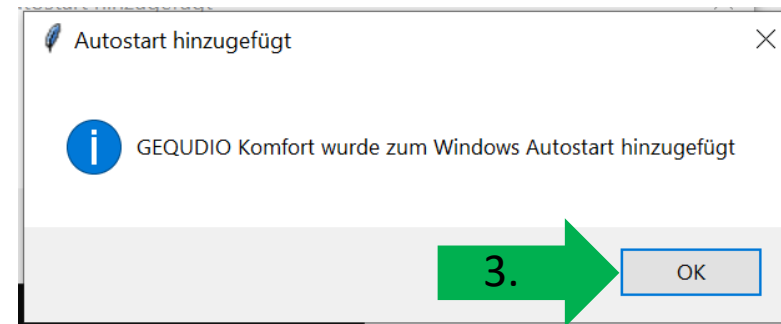
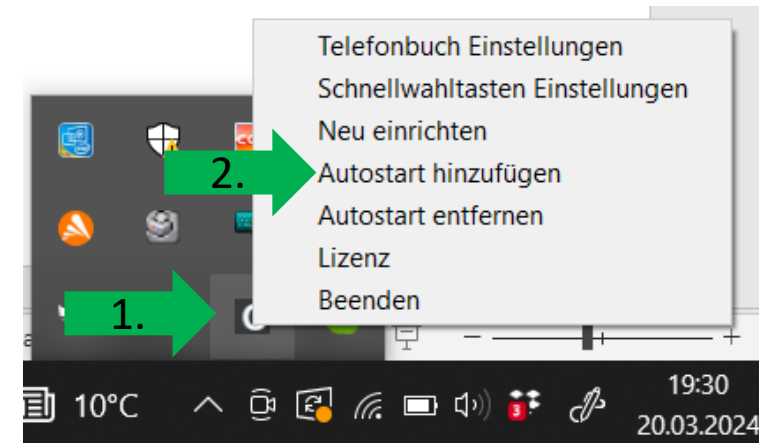
1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das GEQUDIO Komfort Logo
2. Klicken Sie anschließend mit der linken Maustaste auf „**Neu einrichten**“
3. Die Datei mit Ihren verschlüsselten Zugangsdaten („Data.txt“) wird gelöscht und beim nächsten Start wird Ihr neues Passwort abgefragt.



12.0 Autostart

Wenn GEQUDIO Komfort automatisch bei jedem Start des PCs über den Autostart gestartet werden soll, gehen Sie wie folgt vor.

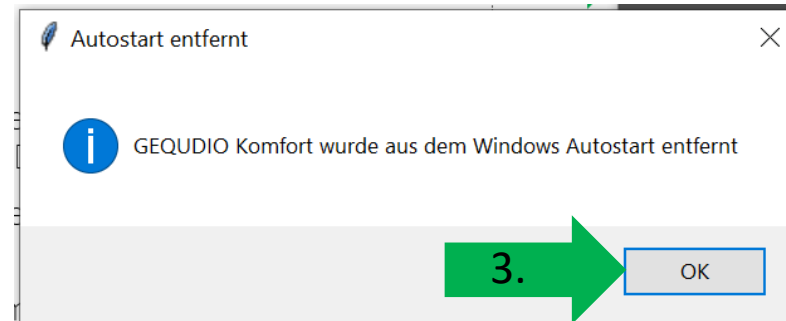
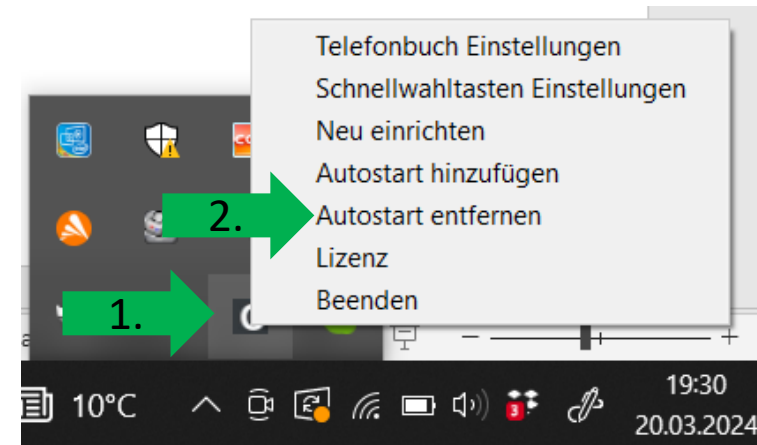
1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das GEQUDIO Komfort Logo
2. Klicken Sie anschließend mit der linken Maustaste auf „Autostart hinzufügen“
3. Meldung mit OK bestätigen.



12.0 Autostart

Möchten Sie GEQUDIO Komfort nicht mehr automatisch bei jedem Start des PCs über den Autostart starten lassen, gehen Sie wie folgt vor.

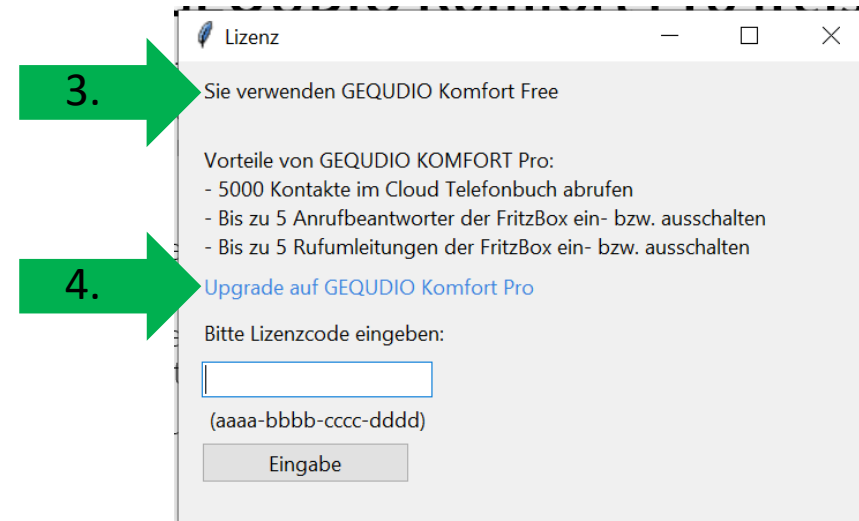
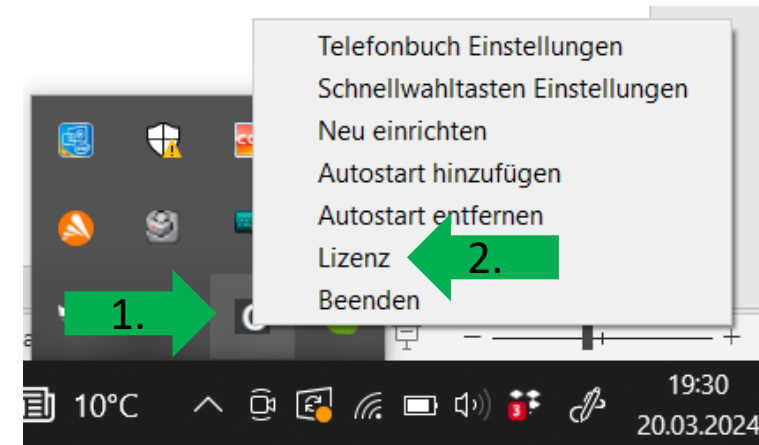
1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das GEQUDIO Komfort Logo
2. Klicken Sie anschließend mit der linken Maustaste auf „Autostart entfernen“
3. Meldung mit OK bestätigen.



13.0 GEQUDIO Komfort Pro freischalten

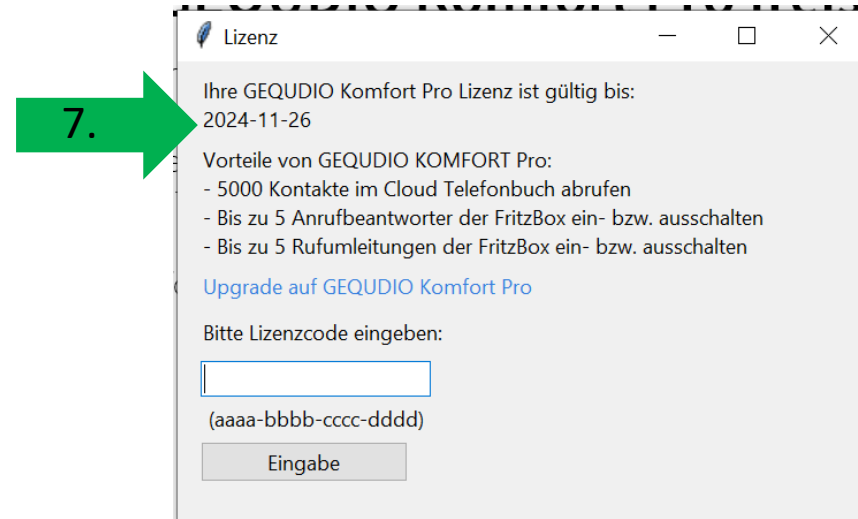
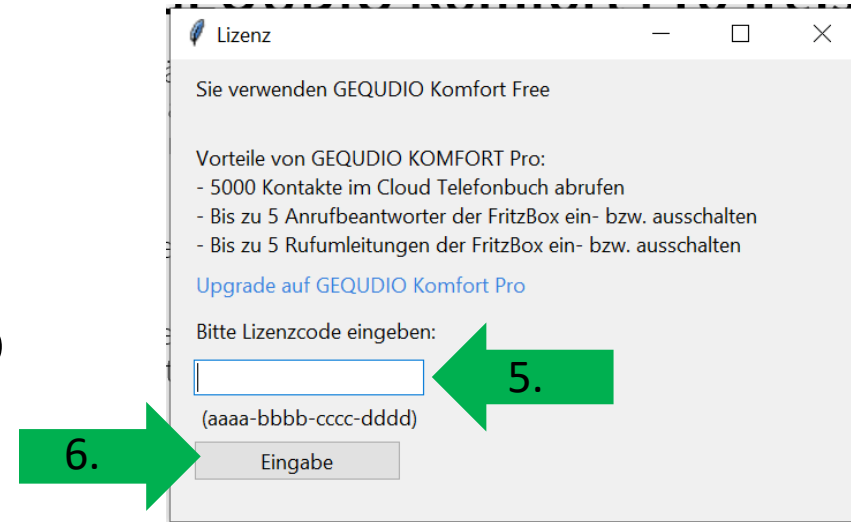
Ihnen gefällt GEQUDIO Komfort Free und Sie möchten alle Vorteile von GEQUDIO Komfort Pro nutzen?

1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das GEQUDIO Komfort Logo
2. Klicken Sie anschließend mit der linken Maustaste auf „Lizenz“
3. Sie verwenden GEQUDIO Komfort Free
4. Upgrade auf GEQUDIO Komfort Pro



13.0 GEQUDIO Komfort Pro freischalten

5. Fügen Sie den Lizenzcode ein
(Format: aaaa-bbbb-cccc-dddd)
6. Klicken Sie anschließend auf die Schaltfläche „Eingabe“.
7. Nach maximal 10 Minuten wird GEQUDIO Komfort Pro aktiviert, die Laufzeit wird dann hier angezeigt.



14.0 Fehlerbehebung

Fehlerbild: GEQUDIO Komfort ruft das Telefonbuch ab, es kann jedoch nicht am Telefon abgerufen werden.

1. Überprüfen Sie, ob Sie das Telefonbuch eingetragen haben: [hier beschrieben](#)
2. Überprüfen Sie, ob die richtige IP von GEQUDIO Komfort ermittelt wurde:

Suchen Sie in der Windowsleiste nach „cmd“:

Es sollte darauf folgendes angezeigt werden:

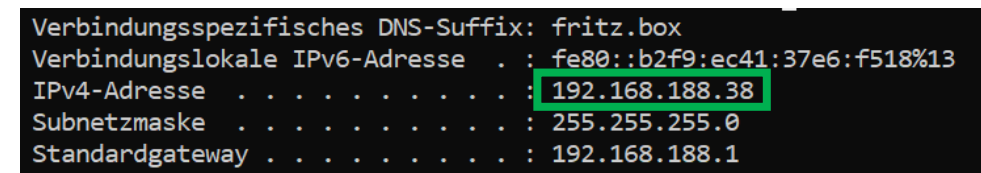
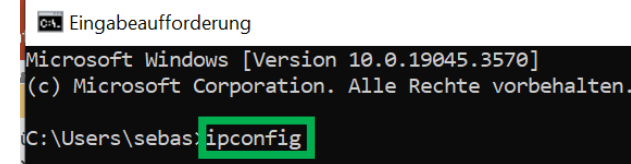
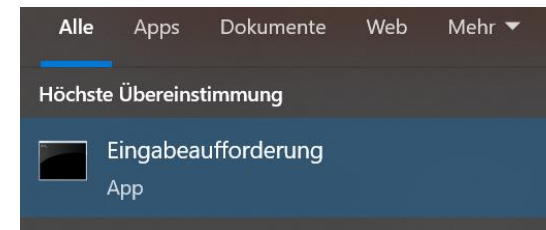
Öffnen Sie die angezeigte „Eingabeaufforderung“

Geben Sie „ipconfig“ ein und bestätigen Sie mit

Der Eingabetaste:

Überprüfen Sie, ob die IPv4 Adresse mit der

unter „Cloud Telefonbuch URL“ übereinstimmt:



Fertig

Hinweise zur IT-Sicherheit:

Bitte verwenden Sie stets die aktuellste Firmware für sämtliche in Ihrem Netzwerk verbundene Geräte, wie Fritz!Box 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!