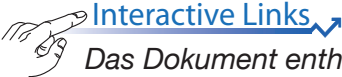




**Call
Me
SET**

INSTALLATIONSANLEITUNG



Das Dokument enthält [INTERAKTIVE LINKS](#), um die Beratung schneller und effizienter zu gestalten.

App CallMe Set Version: **1.0.0-11** oder über

INHALT

- 1. [DIE APP CALLME SET](#) 71
- 2. [EINEN ACCOUNT ERSTELLEN ODER DARAUF ZUGREIFEN](#)..... 72
 - 2.1. [EINEN NEUEN ACCOUNT ERSTELLEN](#)..... 72
 - 2.2. [EINEN EXISTENTEN ACCOUNT EINSTELLEN \(ZUGRIFF\)](#) 73
- 3. [HOMEPAGE](#)..... 73
- 4. [GERÄTEKONFIGURATION](#)..... 74
- 5. [TEST DES GERÄTS](#) 78
- 6. [DATEN DER RUF EINHEIT](#) 81
- 7. [ERSETZEN EINES RUFUMLEITUNGSGERÄTS MIT MEHREREN NUTZERN](#) 81
- 8. [FIRMWARE UPDATE](#) 83
- 9. [BENUTZER-ACCOUNT](#) 86
- 10. [ABBRECHEN](#) 86

1. DIE APP CALLME SET

Die folgende Broschüre beschreibt die Verwendung der CallMe Set App zur Konfiguration der Rufumleitungsfunktion auf dem Rufumleitungsgerät mit mehreren Nutzern 1083/83.

Laden Sie die Anwendung aus dem Play Store (Android) herunter.

ACHTUNG! Das verwendete Smartphone/Tablet muss mit Google Service ausgestattet sein, um die App CallMe Set heruntergeladen und verwendet zu können.

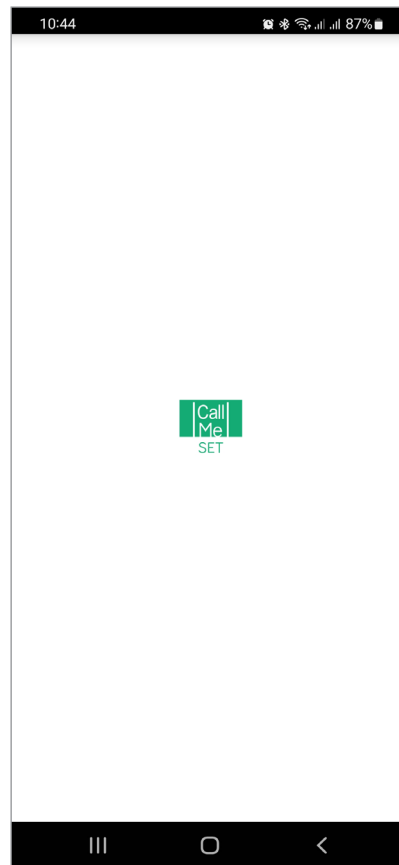
Die Applikation starten und dabei auf Folgendes achten:

- den Empfang der Benachrichtigungen aktivieren;
- die Applikationen deaktivieren, die die Batterienutzung oder die Energieeinsparung des Smartphones optimieren, da diese die Funktionsweise der Applikation CallMe Set bei ausgeschaltetem Bildschirm beeinträchtigen könnten (Background);
- der App CallMe Set Folgendes gestatten:
 - den Zugriff auf Fotos, multimediale Inhalte und Dateien auf dem Gerät;
 - Audio aufzunehmen;
 - Fotos und Videos aufzunehmen;
 - Telefonate zu tätigen und zu verwalten.

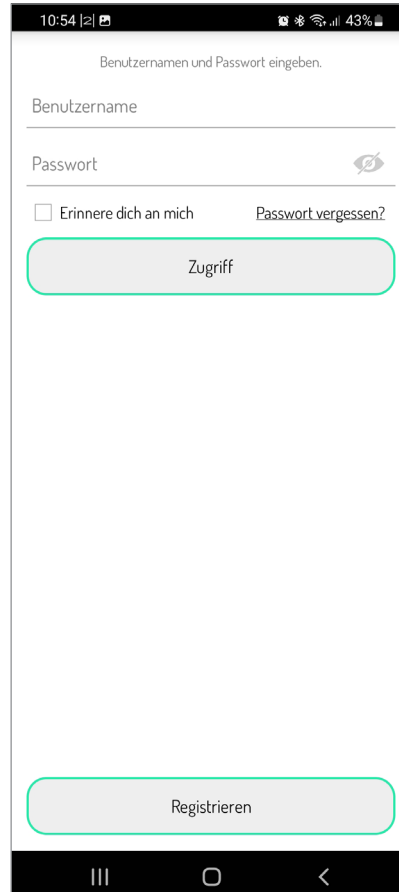
ACHTUNG! Wird die Einwilligung nicht für alle oben aufgeführten vier Funktionen erteilt, kann die App CallMe Set nicht verwendet werden.

- Sicherstellen, dass auf dem Smartphone keine Applikationen wie Virenschutzprogramme vorhanden sind, die die Funktionsweise der Applikation CallMe Set beeinträchtigen könnten.
- Sicherstellen, dass der vom Smartphone genutzte Datenvertrag keine Blockierung der VoIP-Ebenen vorsieht.

Abwarten, bis die folgende Ansicht erscheint:



Unmittelbar danach wird im Menü "Einstellungen" die Seite "Einen Account erstellen oder darauf zugreifen" angezeigt.



 **DIESE SITUATION IST GEGEBEN, WENN DIE APP DAS ERSTE MAL GESTARTET WIRD.**

2. EINEN ACCOUNT ERSTELLEN ODER DARAUF ZUGREIFEN

Um die App nutzen zu können, müssen Sie ein Konto erstellen oder sich mit einem bereits registrierten Konto anmelden.

Benutzernamen und Passwort eingeben.

Benutzername


Passwort

Erinnere dich an mich [Passwort vergessen?](#)

Zugriff

Registrieren

Nachstehend wird die Bedeutung einer jeden einzelnen Taste erläutert:

1. Ermöglicht die Verwendung des Geräts durch Zugriff mit ein Konto, das bereits in der Cloud registriert ist.
 - Durch Ankreuzen des Felds **“Erinnere dich an mich”** kann man automatisch wie folgt auf die App zugreifen: über den Account, mit dem der letzte Zugang erfolgt ist.
 - Durch Betätigen von **“Passwort vergessen?”** kann man im Fall des Vergessens ein neues Passwort erhalten.
 - Durch Betätigen des  Symbols kann das eingegebene Passwort angezeigt werden
2. Auszuwählen, wenn noch kein Account bei Urmet Cloud eingerichtet wurde (Erstzugriff).

2.1. EINEN NEUEN ACCOUNT ERSTELLEN

Normalerweise verfügt ein Nutzer nicht über ein Account auf der Cloud Urmet.

Auf diesem Bildschirm können Sie einen neuen Account erstellen. Dies ist eine unerlässliche Voraussetzung, um diesen Service in Anspruch nehmen zu können.

Geben Sie Ihre Daten ein.

Name

Nachname

Passwort

Passwort bestätigen

E-Mail

DE - Deutschland

Ich akzeptiere und erkläre, dass ich die folgenden Bedingungen gelesen und verstanden habe

* Allgemeine bedingungen zur Nutzung
Ich akzeptiere und erkläre, dass ich die folgenden Bedingungen gelesen und verstanden habe
[Lesen](#)
Akzeptieren Ablehnen

* Datenschutz-Bestimmungen
[Lesen](#)
Akzeptieren Ablehnen

Registrieren Sie sich

Den gewünschten Benutzernamen (z.B. Schwarz), und das Passwort eingeben, das Passwort zur Bestätigung wiederholen und eine gültige E-Mail-Adresse angeben und wählen Sie die Nationalität.

Das Passwort muss die folgenden Sicherheitskriterien erfüllen:

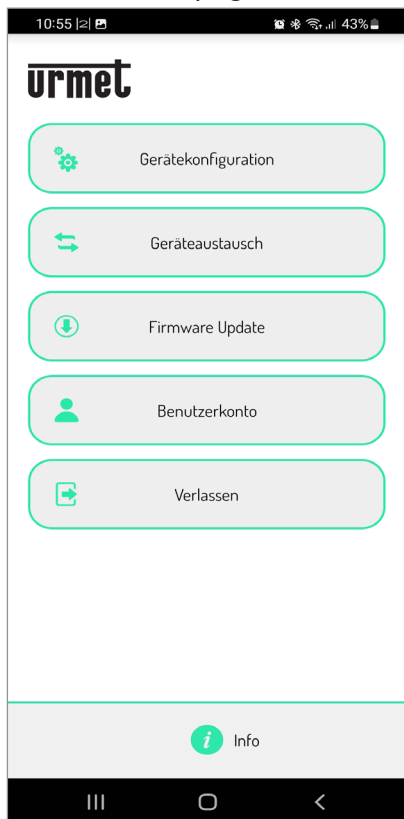
- Es muss mindestens 6 Zeichen umfassen.
- Es muss zumindest einen Großbuchstaben enthalten.
- Es muss zumindest einen Kleinbuchstaben enthalten.
- Es muss zumindest eine Zahl enthalten.
- Es muss mindestens ein Sonderzeichen enthalten.
- Es darf nicht den Namen des Benutzers enthalten.

Durch Betätigen von **“Registrieren Sie sich”** erhalten Sie eine Mail an die eingegebene Adresse.

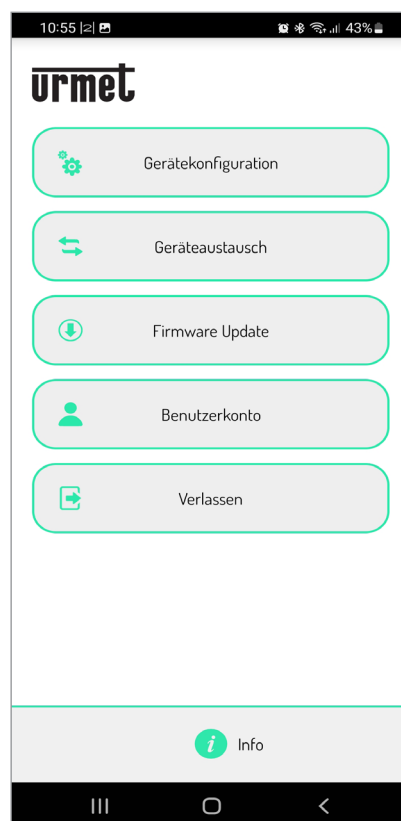
Um den Account aktiv werden zu lassen, auf das eigene E-Mail-Postfach zugreifen, die eingegangene E-Mail herausuchen und den Validierungslink anklicken.

Auf **“Ende”** klicken. Der Zugriff der App erfolgt über den Account.

Man gelangt auf die Homepage.



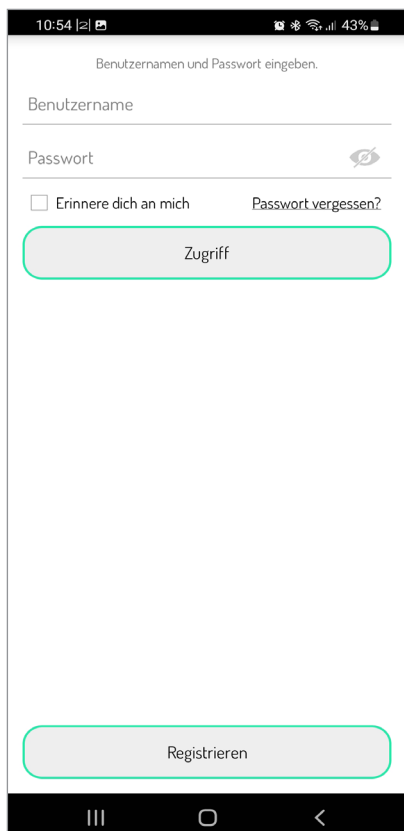
Auch in diesem Fall wird der Benutzer automatisch auf die Homepage verwiesen.




2.2. EINEN EXISTENTEN ACCOUNT EINSTELLEN (ZUGRIFF)

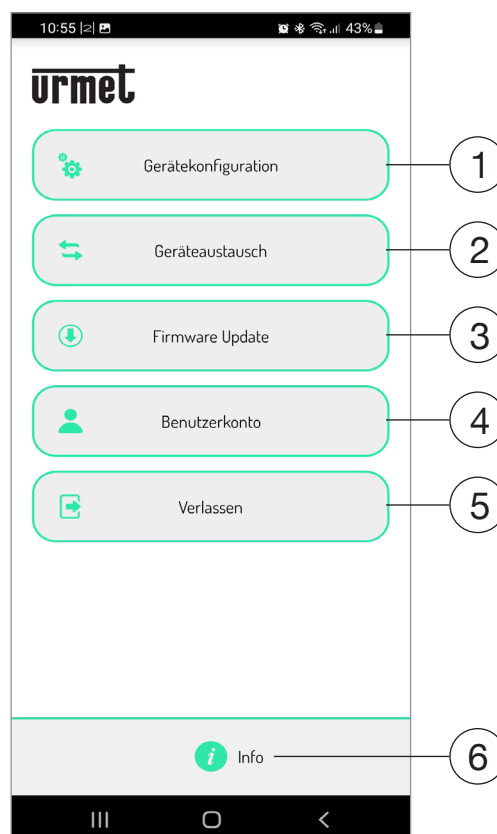
Falls Sie umgekehrt dazu bereits über einen sip.urmet.com-Account verfügen (z.B. einen bereits schon auf einem anderen Smartphone erstellten Account), können direkt zugreifen, indem sie ihre Zugangsdaten eingeben:

- Benutzername
- Passwort



 Es wird daran erinnert, dass die maximale Anzahl auf demselben Account registrierbarer Smartphones 4 beträgt, während derselbe Account auf mehreren Rufumleitungsgeräten oder Videosprechanlagen registriert werden kann.


3. HOMEPAGE

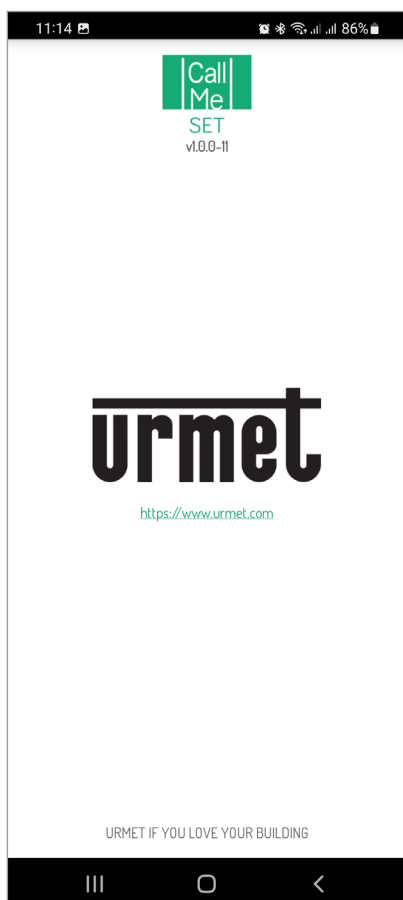


Bedeutung der in der Homepage enthaltenen Tasten:

1. Durch Drücken der Taste „**Gerätekonfiguration**“ kann die Rufumleitungsfunktion konfiguriert werden auf dem Rufumleitungsgerät mit mehreren Nutzern 1083/83.
2. Durch Betätigen der Taste „**Geräteaustausch**“ kann der Vorgang zum Ersetzen eines beschädigten Geräts gestartet werden.
3. Durch Betätigen der Taste „**Firmware-Update**“ kann der Vorgang zum Aktualisieren der Firmware eines Geräts gestartet werden.
4. Durch Betätigen der Taste „**Benutzerkonto**“ können alle den Account, mit dem der Zugriff erfolgt ist, betreffenden Informationen angezeigt und geändert werden.

Die verschiedenen oben aufgeführten Funktionen sind in beschrieben Details in den folgenden Kapiteln.

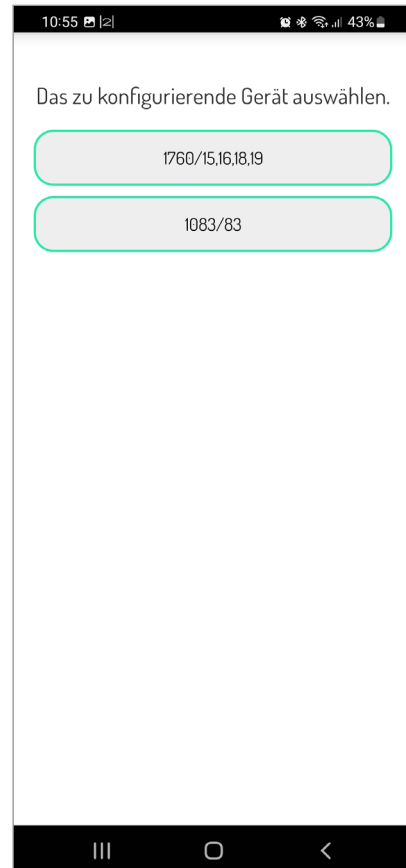
5. Betätigt man die Taste „**Verlassen**“, verlässt man die App CallMe Set.
6. Durch Betätigen der Taste  „**Info**“ Die Softwareversion der App wird verfügbar sein und Sie können Greifen Sie auf die Urmnet-Website zu.



4. GERÄTEKONFIGURATION

Um das Gerät konfigurieren zu können, muss zuvor ein Account erstellt worden sein (oder ein Zugriff über einen existierenden Account erfolgt sein), wie im Absatz „**EINEN ACCOUNT ERSTELLEN ODER DARAUF ZUGREIFEN**“ erklärt.

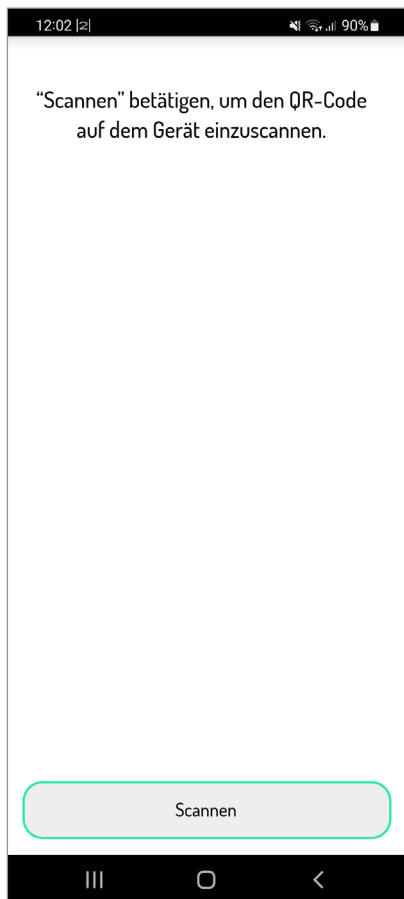
In der Homepage die Taste „**Gerätekonfiguration**“ betätigen. Die folgende Ansicht wird eingeblendet:
Es erscheint Folgendes:



Die nachstehenden Anweisungen befolgen:

1. Schalten Sie das Rufumleitungsgerät mit mehreren Nutzern ein.
ACHTUNG: *beim ersten Einschalten befindet sich das Gerät bereits im Konfigurationsmodus (es benötigt ca. 50 Sekunden, bevor die rote Led zu blinken beginnt), direkt zu Punkt 3 übergehen.*
2. Die Taste auf dem Rufumleitungsgerät 2 bis 4 Sekunden betätigen, um es in den Konfigurationsmodus zu versetzen. Die Status-LED blinkt rot.
3. Drücken Sie auf dem Smartphone die Taste **1083/83** um das Rufumleitungsgerät mit mehreren Nutzern zu konfigurieren.

4. Scannen Sie den QR-Code auf dem Gerät ein.

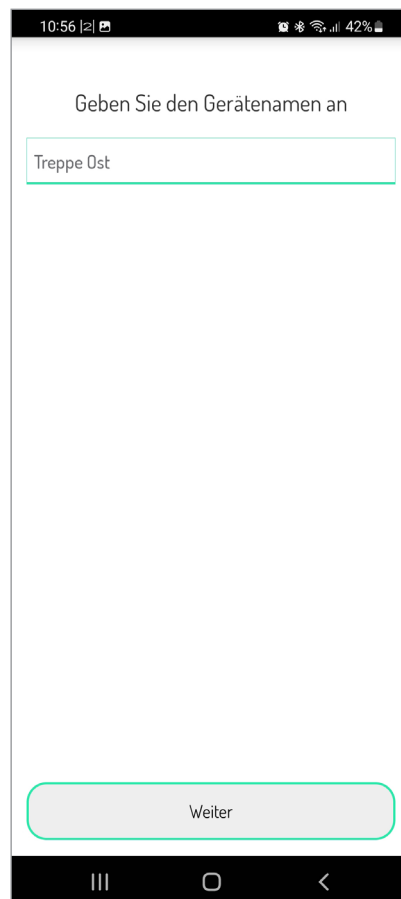


5. Drücken Sie die Taste „**Scannen**“ um die QR-Code-Lesegerät-Anwendung zu starten.

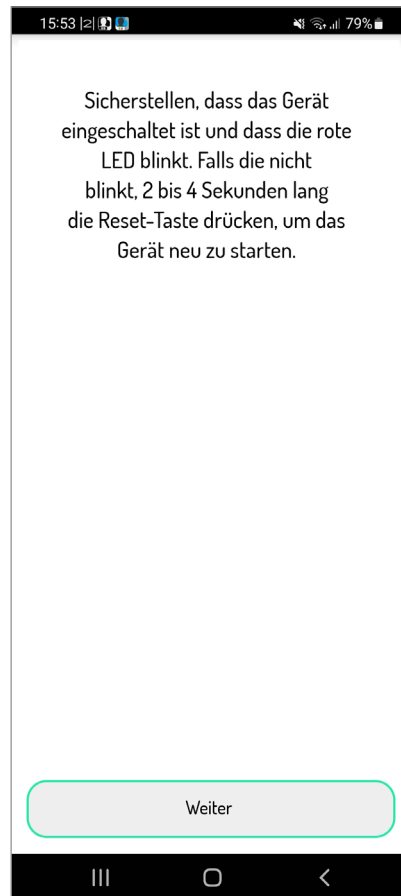
 *Das Einscannen des QR-Codes gestattet die Registrierung des Geräts auf dem Server.*

6. In der nachstehenden Ansicht kann der Gerätenamen ausgewählt werden (der Name, der vom Administrator auf der App CallMe Manager angezeigt wird). "Weiter" betätigen.

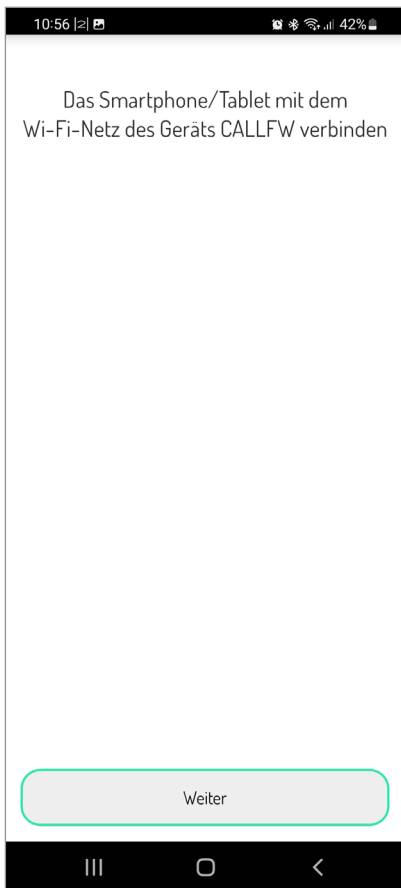
WARNUNG! Es wird dringend empfohlen, zu verwenden als Gerätenamen der Name der Treppe, in der wird eingefügt: Treppe Ost, Treppe Norden, Treppe 2.



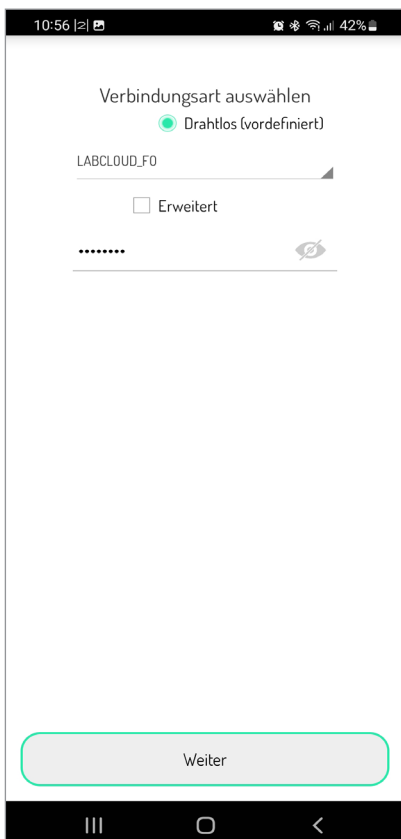
7. Die folgende Ansicht wird eingeblendet:



8. Nachdem "Weiter" gewählt wurde, muss das Wi-Fi auf dem Smartphone ausgewählt werden und der Zugriff auf das über das Gerät erstellte Wi-Fi-Netzwerk "**CALLFW**" erfolgen.




9. Um funktionieren zu können, muss das Gerät mit dem häuslichen LAN-Netzwerk verbunden werden, das wiederum mit einem Modem/Router mit dem Internet zu verbinden ist. Die Verbindung mit dem häuslichen LAN-Netzwerk kann per Kabel oder durch Einklinken in das häusliche Wi-Fi hergestellt werden. Wählen Sie die gewünschte Verbindungsart aus, d.h. entweder per „Kabel“ oder Wi-Fi („Drahtlos“).



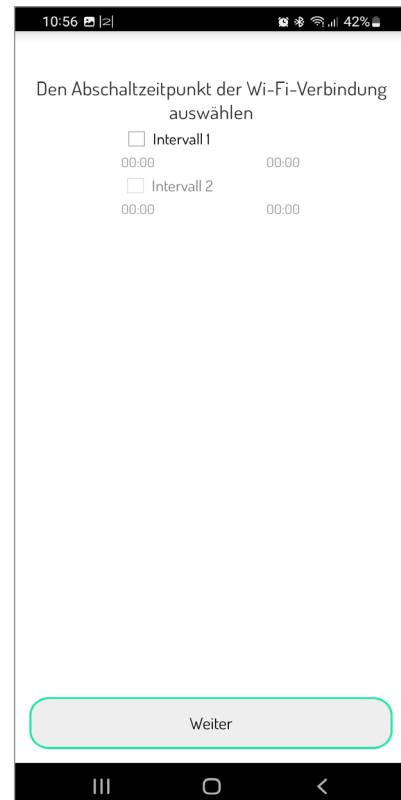
Falls Sie die Verbindungart per Kabel gewählt haben, gehen Sie direkt auf den Konfigurationsschritt über, der die IP-Adresse betrifft.

Wird stattdessen eine Verbindung über Wi-Fi gewählt, muss das (gemeinsame) Netzwerk, mit dem eine Verbindung hergestellt werden soll, aus dem Dropdown-Menü ausgewählt werden.

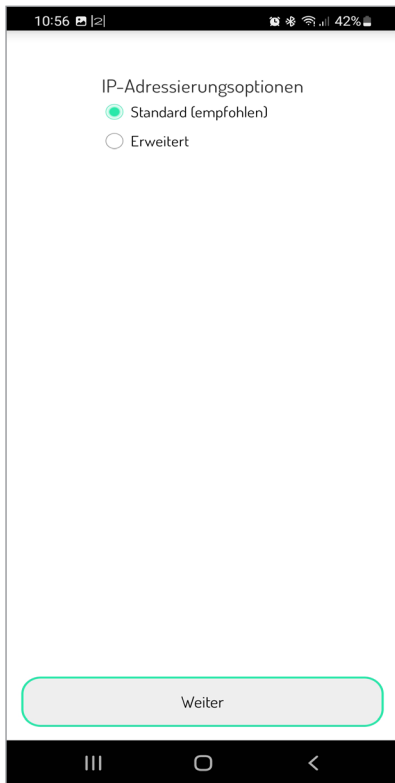
 „Erweitert“ nur dann ankreuzen, wenn Sie auf besondere Konfigurationen zugreifen möchten, z.B. Zugriff auf versteckte Netzwerke.

10. Geben Sie nach Auswahl des Netzes das entsprechende Netz ein Passwort und drücken Sie „Weiter“.

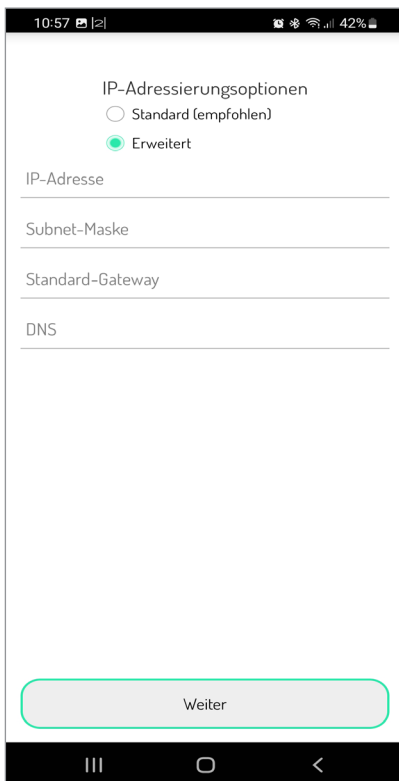
Mit der Konfiguration per Wi-Fi wird als Option die Möglichkeit geboten, bis zu zwei Zeitintervalle zu bestimmen, in denen das Wi-Fi jeden Tag automatisch ausgeschaltet wird (z.B. ein nächtliches Intervall von 23:00 bis 7:00 Uhr): Während dieses Intervalls leuchtet die auf dem Rufumleitungsgerät befindliche LED mit orangem Dauerlicht.



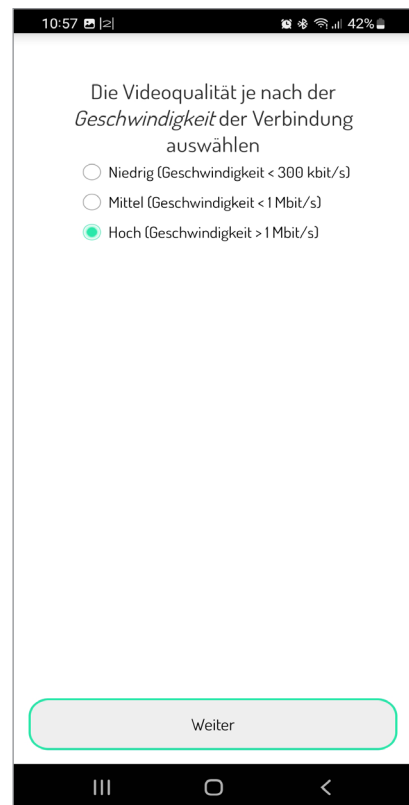
Nach der Einstellung der Intervalle (auf diesen Vorgang kann auch verzichtet werden) auf „Weiter“ drücken und wird auf die Seite „IP Adressierungsoptionen“ gehen.




11. Es empfiehlt sich, die Optionen der Standardkonfiguration auszuwählen. Sollte dies nicht möglich sein und sofern das Netzwerk, mit dem die Verbindung hergestellt werden soll, eine feste IP-Adresse benötigt, ist an dieser Stelle die Option „**Erweitert**“ auszuwählen:

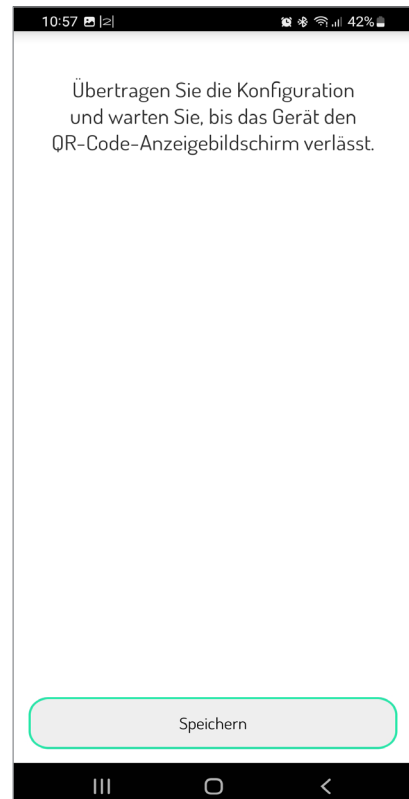


12. Die folgenden Werte in die freien Felder eingeben: IP-Adresse, Subnet-Maske, vordefinierter Gateway und DNS (z.B.: 8.8.8.8) und dann auf „**Weiter**“ drücken.
13. Nun kann die VIDEO-Qualität ausgewählt werden (Standardwert: **HOCH**), dann auf „**Weiter**“ drücken.



-  Die **NIEDRIGE** Videoqualität gewährleistet den Betrieb mit jedem beliebigen Internetverbindungstyp. Nur wenn Sie vollkommen sicher sind, dass eine hohe Upload-Verbindungsgeschwindigkeit vorliegt, **MITTEL** oder **HOCH** auswählen.

14. Durch Drücken der „**Speichern**“-Taste kann das Gerät die Konfiguration speichern.



15. Nun kann, nachdem „**Speichern**“ betätigt wurde, die Testphase des Geräts ausgeführt werden.

5. TEST DES GERÄTS

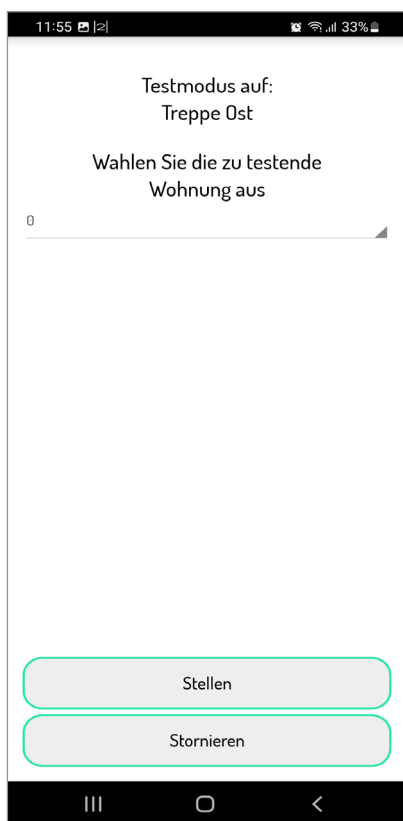
Nach Abschluss der Konfiguration muss ein Testphase durchgeführt werden, um zu überprüfen, ob das Gerät in allen Wohnungen korrekt funktioniert.

Sobald die erste Konfiguration des Geräts abgeschlossen ist, aktiviert die App CallMe Set automatisch den Testmodus.

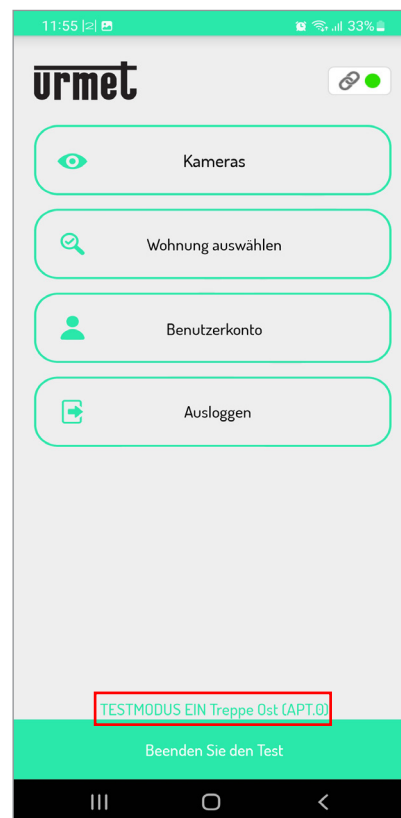
ACHTUNG! Wird der Abschluss des Testmodus bestätigt, begibt sich das Gerät in die Betriebsart **Working**, d. h., es ist einsatzbereit und es ist nicht mehr möglich, das Gerät zu konfigurieren oder den Test auszuführen, solange der Administrator nicht über die App CallMe den Gerätestatus auf **Maintenance** ändert.

Befolgen Sie die im Anschluss erteilten Anweisungen, um einen kompletten Test der Wohnung auszuführen.

1. Wählen Sie die zu testende Wohnung aus dem Drop-Down-Menü.

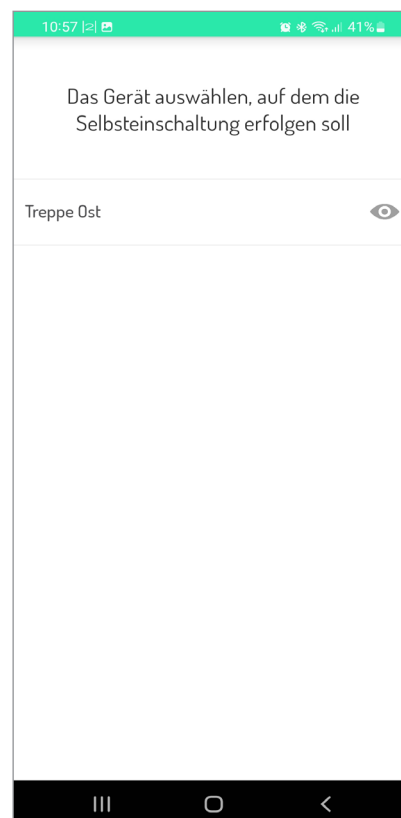


2. Betätigen Sie, sobald die Wohnung ausgewählt wurde, die Taste "**Stellen**". Es erscheint die folgende Ansicht:

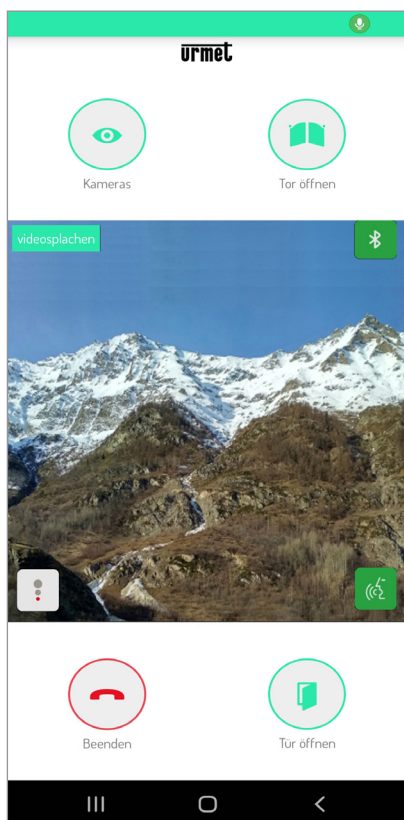


Der Testmodus ist durch das Erscheinen eines grün Streifens im oberen Teil der Ansicht und durch das Erscheinen von "TESTMODUS" im unteren Teil, gefolgt vom Namen des Geräts und der Nummer der Wohnung, die gerade getestet wird, gekennzeichnet.

3. Führen Sie eine Selbsteinschaltung aus, betätigen Sie die Taste "**Kameras**" und wählen Sie das Gerät aus.




4. Sobald das Gerät ausgewählt wurde, wird auf dem Smartphone das von der Außenstelle aufgenommene Bild eingeblendet:



Betätigen Sie die Taste **“Kameras”**, um auf die nächsten Außenstellen oder eventuell angeschlossene Überwachungskameras zu wechseln.

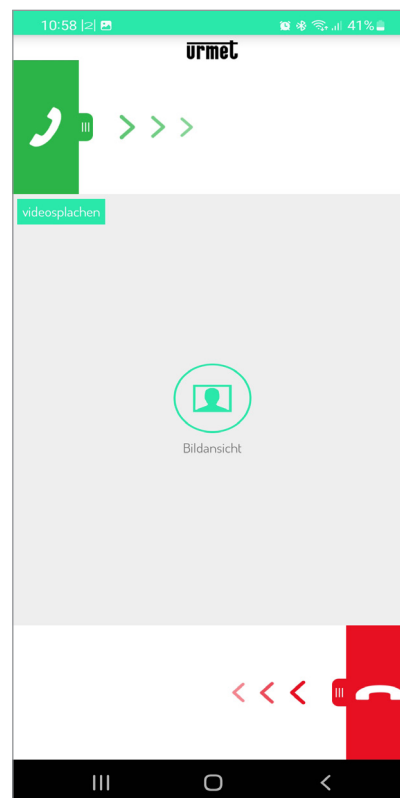
Betätigen Sie die **“Tür öffnen”**-Taste, um die Eingangstür zu öffnen bzw. die Taste **“Tor öffnen”**, um die Zufahrt zu öffnen.

Betätigen Sie das Symbol  um das Gespräch zu aktivieren und die Audiokommunikation mit der eingeblendeten Außenstelle aufzunehmen.

Nach dem Anzeigen ist es nicht mehr möglich, auf die Anzeige der nächsten Außenstelle oder Kamera zu wechseln und die Taste **„Kameras“** wird durch die Taste **„Stummschaltung“** ersetzt, die es gestattet, den Audiokanal zu deaktivieren.

Werden die Funktionen korrekt aktiviert, betätigen Sie die Taste **“Beenden”**, um die Selbsteinschaltung zu beenden.

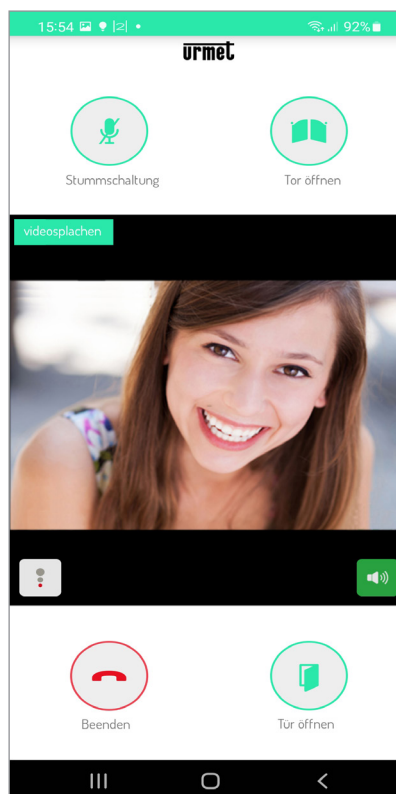
5. Tätigen Sie einen Anruf von der Außenstelle an die Wohnung, die gerade getestet wird. Beim Eingang des Anrufs läutet das Smartphone und blendet die folgende Ansicht ein:



Klicken Sie auf **“Bildansicht”**, um das Bild der Außenstelle anzusehen, ohne dabei zu antworten. Antworten Sie auf den Anruf, indem die grüne

Antworttaste von links nach rechts verschieben .

Nach der Annahme des Anrufs wird dieser über die Freisprechanlage übertragen und die folgende Ansicht erscheint:




Das Symbol Qualität  zeigt die Gesprächsqualität basierend auf der Internetverbindung des Smartphones:

 Hoch

 Mittel

 Niedrig

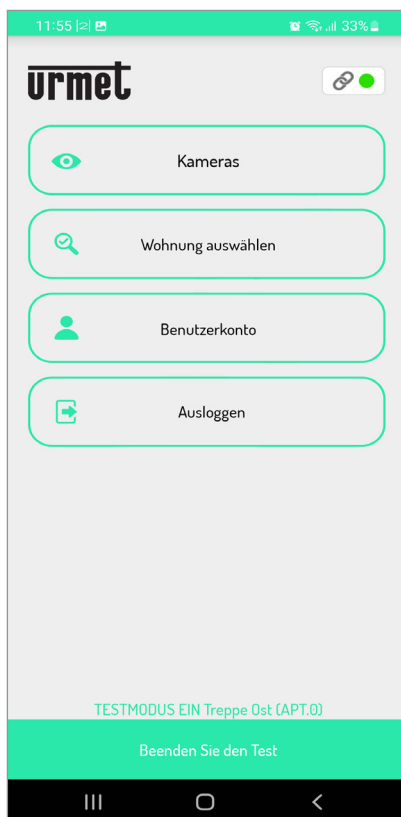
Durch Betätigen der Taste  kann die Freisprechfunktion deaktiviert und das Gespräch über den Hörer geführt werden. Erneut betätigen, um das Freisprechsystem wieder zu aktivieren.

Um während des Gesprächs den eigenen Audiokanal zu deaktivieren, betätigen Sie die Taste **“Stummschaltung”**. Zum erneuten Aktivieren ein weiteres Mal betätigen.

Betätigen Sie die **“Tür öffner”**-Taste, um die Eingangstür zu öffnen bzw. die Taste **“Tor öffnen”**, um die Zufahrt zu öffnen.

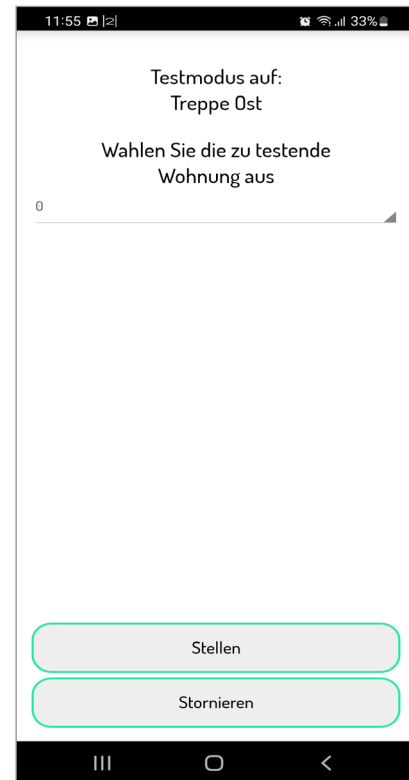
Werden die Funktionen korrekt aktiviert, betätigen Sie die Taste **“Beenden”**, um das Gespräch zu beenden.

6. Nach dem Ende des Anrufs kehrt man zur Homepage zurück. Die Testphase für diese Gerät ist damit abgeschlossen.



ACHTUNG! Es wird empfohlen, vor dem Beenden des Testmodus auf dem Gerät mindestens eine Wohnung zu testen, die von der Rufeinheit aus angerufen werden kann und in der das Rufumleitungsgerät mit mehreren Nutzern verwendet werden soll.

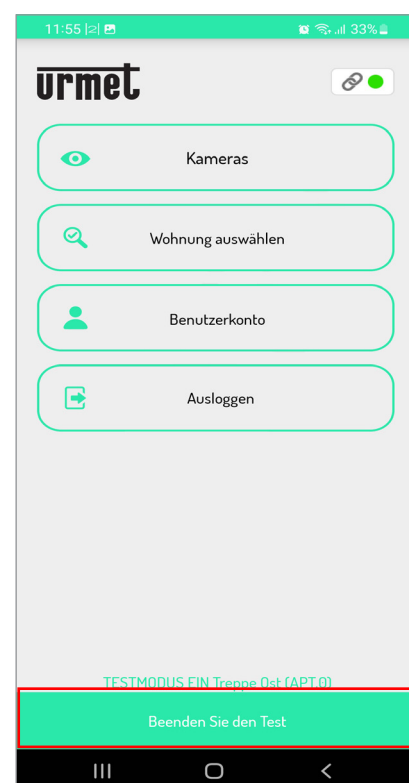
7. Um die Wohnung zu ändern, die auf der Startseite getestet werden soll, klicken Sie auf die Taste **„Wohnung auswählen“**.



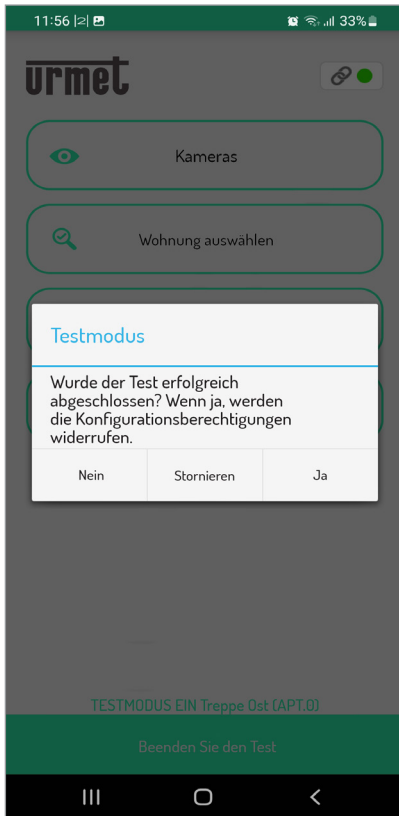
8. Die Ansicht der Auswahl der zu testenden Wohnung wird eingeblendet. Wählen Sie die Wohnung im Drop-down-Menü und betätigen Sie die Taste **“Stellen”**.

9. Wiederholen Sie die Schritte von Punkt 3 bis Punkt 6, um einen vollständigen Test für die Wohnung auszuführen.

10. Um den Testmodus in der Homepage zu beenden, betätigen Sie die Taste **“Beenden Sie den Test”**.



11. Die folgende Ansicht wird eingeblendet



ACHTUNG: Wird der Abschluss des Testmodus bestätigt, wird das Gerät in den Status **Working** versetzt, d. h., es ist einsatzbereit. In diesem Status ist es nicht mehr möglich, das Gerät zu konfigurieren oder weitere Tests auszuführen, solange der Administrator nicht über die App CallMe Manager den Status des Geräts auf **Maintenance** ändert.

6. DATEN DER RUF EINHEIT

Nach Abschluss der Testphase ist es erforderlich, mit dem Administrator die Daten der Rufeinheit der Steigleitung, in der das Rufumleitungsgerät mit mehreren Nutzern installiert wurde, zu teilen.

Befindet sich in der Anlage eine der im Anschluss aufgeführten Einheiten, ist es möglich, die die Daten enthaltende Konfigurationsdatei automatisch zu extrahieren.

- Rufmodul **Alpha** (Audio-Außenstelle BN 1083/38 oder Audio mit Überwachungskamera 1083/39 oder Audio-Video 1083/48, Display-Modul BN 1168/1 und Numerisches Tastaturmodul BN1168/46)
- Rufmodul **Sinthesi S2** BN 1083/13, 1083/19, 1083/19C, 1083/19D
- Rufmodul **Sinthesi Steel** BN 1083/14, 1083/14C, 1083/14D
- Rufmodul **Elekta** BN 1083/15, 1083/15C, 1083/25
- Rufmodul **Elekta Steel** BN 1083/12, 1083/16, 1083/27
- Tastenfeld **Mikra plus** BN 1784/3
- Tastenfeld **Mikra digital** BN 1784/4

Zum Herunterladen der Konfigurationsdatei der Außenstellen **Alpha**, **Mikra plus** und **Mikra digital** siehe Konfigurationsanleitungen der Geräte.

Zum Herunterladen der Konfigurationsdatei der Außenstellen **Sinthesi** und **Elekta** muss die Applikation **2VOICE MOBILE ANDROID** oder **2VOICE PC** von der Website www.urmet.com im Bereich Software, Firmware und Driver/Techniker-SW /Kommunikation/ 2- Draht-System 2Voice heruntergeladen werden.

In demselben Bereich kann die Bedienungsanleitung der Applikation heruntergeladen werden. Außer der Bedienungsanleitung der Applikation muss auch die Konfigurationsanleitung des Geräts gelesen werden.

Ist in der Anlage eine andere Rufeinheit vorhanden als die zuvor aufgeführten, muss das Datenmodul der Rufeinheit manuell heruntergeladen und ausgefüllt werden. Anschließend muss dieses mit dem Administrator zum Einfügen der Daten auf der App CallMe Manager geteilt werden.

Das Datenmodul **DS1083-130** ist im Lieferumfang des Produkts BN 1083/83 und auf der Website von Urmet unter dem folgenden Link verfügbar:

<http://qrcode.urmet.com/default.aspx?prodUrmet=150309&lingua=en>

Befindet sich in der Anlage eine Rufeinheit des Typs **Tastenfeld Alpha** mit Tastenmodulen (ohne Display), muss die Konfigurationsdatei heruntergeladen (wie für das Rufmodul Alpha) und das mit dem Administrator zu teilende Datenmodul ausgefüllt werden.

7. ERSETZEN EINES RUFUMLEITUNGSGERÄTS MIT MEHREREN NUTZERN

Ein beschädigtes Rufumleitungsgerät mit mehreren Nutzern BN 1083/83 kann ersetzt und dabei die Konfiguration beibehalten werden, die vom Administrator über die App CallMe Manager eingerichtet wurde.


Zum Ersetzen eines Geräts BN 1083/83 müssen der **Administrator** und der **Installateure** die folgende Vorgehensweise beachten:

ADMINISTRATOR

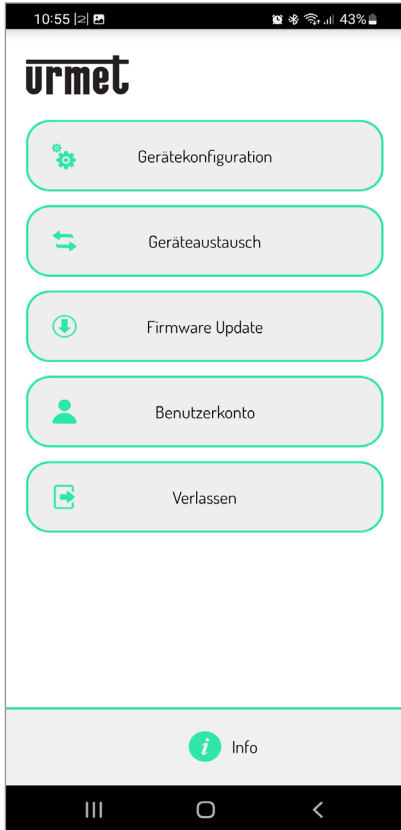
1. Über die App CallMe Manager muss das beschädigte Gerät in den Status "**Maintenance**" gebracht werden (siehe Bedienungsanleitung App CallMe Manager).

INSTALLATEURE

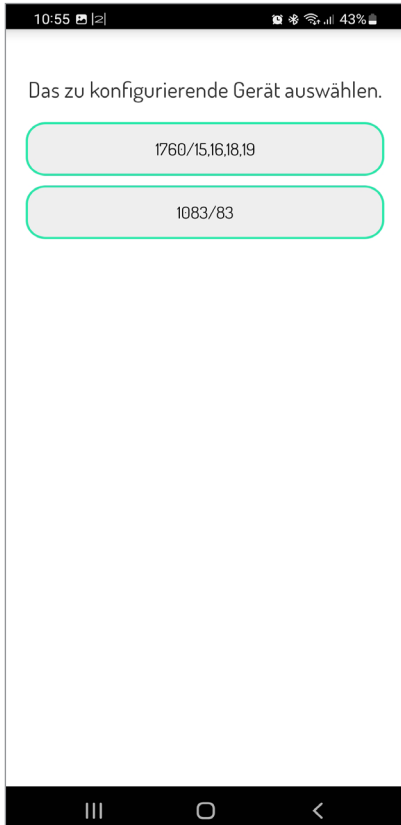
1. Entfernen Sie das beschädigte Gerät BN 1083/83 aus der Anlage.
2. Installieren Sie das neue Gerät BN 1083/83.
3. Konfigurieren und testen Sie das neue Gerät (siehe Kapitel "**Gerätekonfiguration**" und Kapitel "**Test des Geräts**" in dieser Anleitung").

 Während der Konfigurationsphase des neuen Geräts ist es empfehlenswert, dieses mit dem gleichen Namen wie das beschädigte Gerät zu versehen.

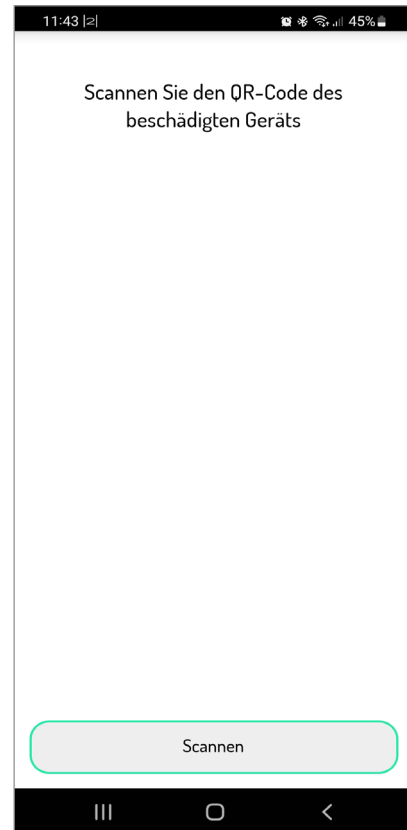
4. In der Homepage die Taste „Geräteaustausch“ betätigen.



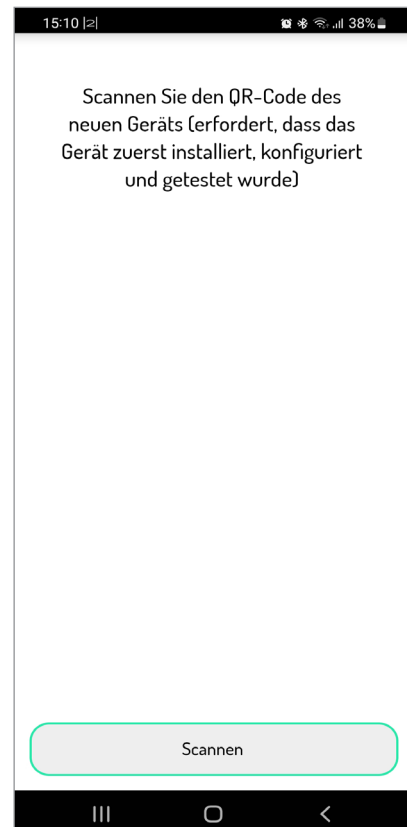
5. Die folgende Ansicht wird eingeblendet:



6. Wählen Sie hier die Schaltfläche “1083/83”. Die folgende Ansicht wird eingeblendet:



7. Drücken Sie die Taste „Scannen“ um die QR-Code-Lesegerät-Anwendung zu starten.
8. Nach dem Einscannen des QR-Codes des beschädigten Geräts wird die folgende Ansicht eingeblendet:

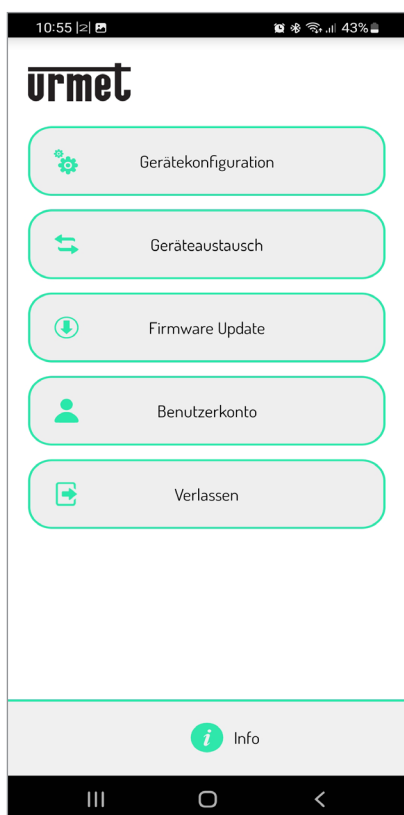


9. Betätigen Sie die Taste **“Scannen”**, um die Applikation QR-Code Reader auf dem jeweiligen Smartphone zu starten.
10. Durch Einscannen des QR-Codes des neuen Geräts wird die vom Administrator über die App CallMe Manager auf dem beschädigten Gerät erstellte Konfiguration auf das neue geladen.
11. Das neue Gerät ist einsatzbereit.

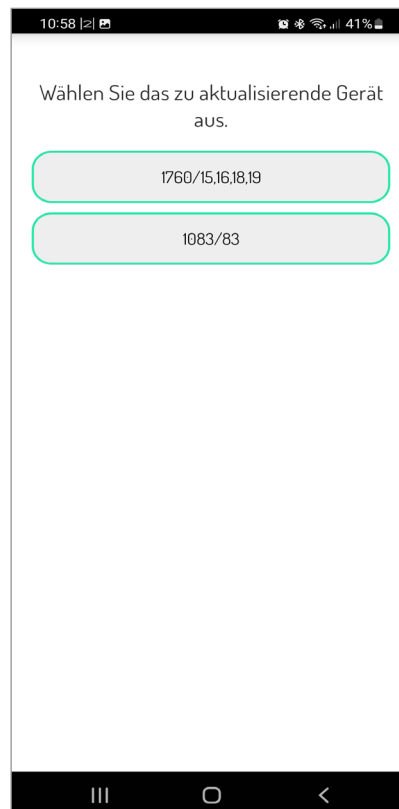
8. FIRMWARE UPDATE

Über die CallMe Set-App kann die Firmware des Rufumleitungsgerät mit mehreren Nutzern aktualisiert werden. Das folgende Verfahren beachten:

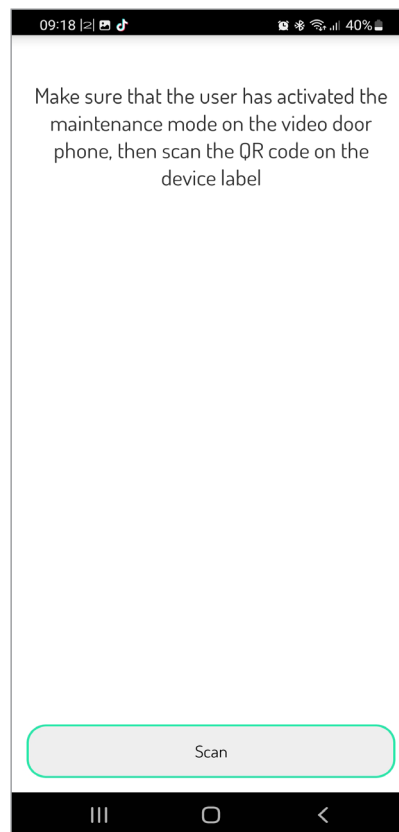
1. In der Homepage die Taste **„Firmware Update“** betätigen.



2. Die folgende Ansicht wird eingeblendet:



3. Select the **“1083/83”** button here. Die folgende Ansicht wird eingeblendet:

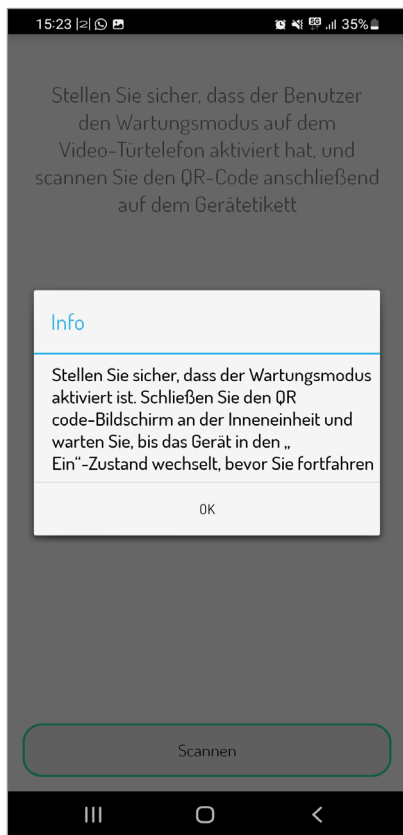


4. Um mit der Aktualisierung der Firmware fortzufahren, ist es erforderlich, dass der Hausverwalter über die CallMe-Manager-App den Modus **„Wartung“** am Rufumleitungsgerät mit mehreren Nutzern aktiviert hat (siehe Kapitel „Inbetriebnahme des Rufumleitungsgerät mit mehreren Nutzern).

1083/83" in der [Broschüre über die Verwendung der CallMe Manager-App](#)).

- Drücken Sie auf dem Smartphone die Schaltfläche „**Scannen**“ um die QR-Code-Reader-Anwendung zu starten.

Scannen Sie den QR-Code auf dem Gerät.



- Betätigen Sie nun auf dem Smartphone die Taste „**OK**“. Die folgende Ansicht wird eingeblendet:

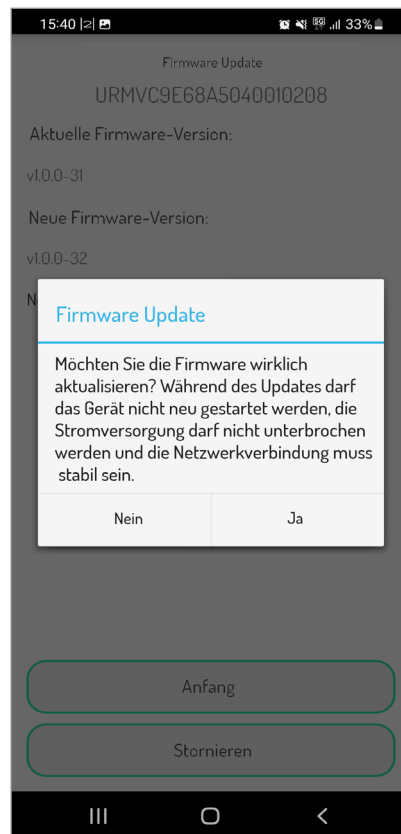


Sollte auf der Videosprechanlagen bereits die neueste Firmware-Version vorhanden sein, wird eine Benachrichtigungsansicht angezeigt, um darauf hinzuweisen, dass keine weiteren Aktualisierungen verfügbar sind.

- Betätigen Sie die Taste „**Ja**“, um die Ansicht der Zusammenfassung der Aktualisierung einzublenden.



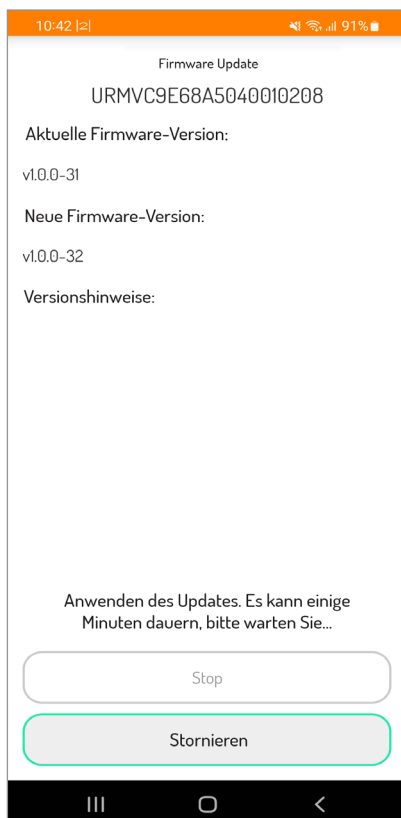
- Die Taste „**Anfang**“ betätigen, um mit dem Vorgang fortzufahren.




9. Die Taste „**JA**“ betätigen, um die Aktualisierung zu starten. Die folgende Ansicht wird eingeblendet:

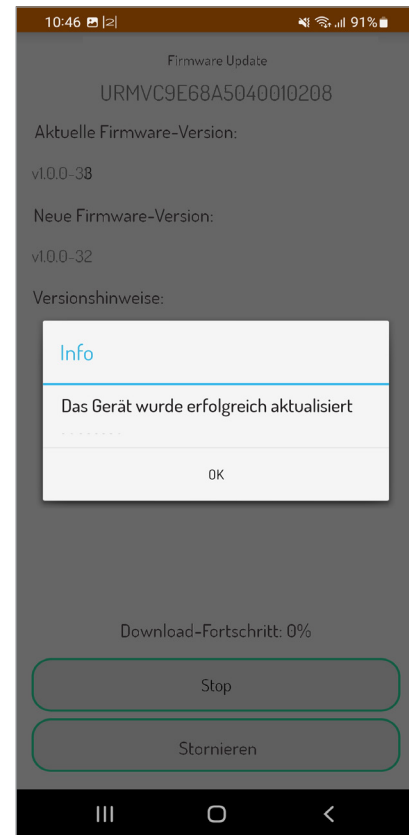


10. Die Prozentuale des Downloads der letzten von der Cloud Urmet herunterladbaren Firmware-Version wird angezeigt. Durch Betätigen der Taste „**Stop**“ ist es möglich, den Download vorübergehend zu stoppen. Durch Betätigen der Taste „**Stornieren**“ ist es möglich, den Download definitiv zu unterbrechen.
11. Am Ende des Downloads wird der Schritt der Firmware-Aktualisierung gestartet.



 Während der Aktualisierung der Firmware erscheint ein orangefarbener Streifen im oberen Teil der Ansicht.

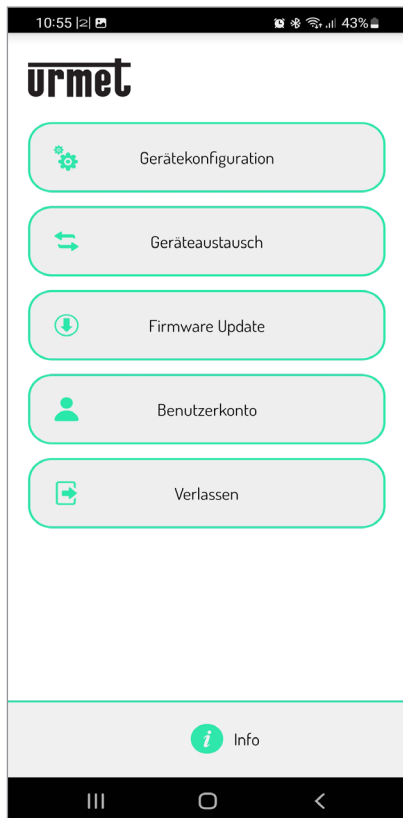
18. Nach Abschluss der Aktualisierung wird die nachstehende Ansicht eingeblendet.



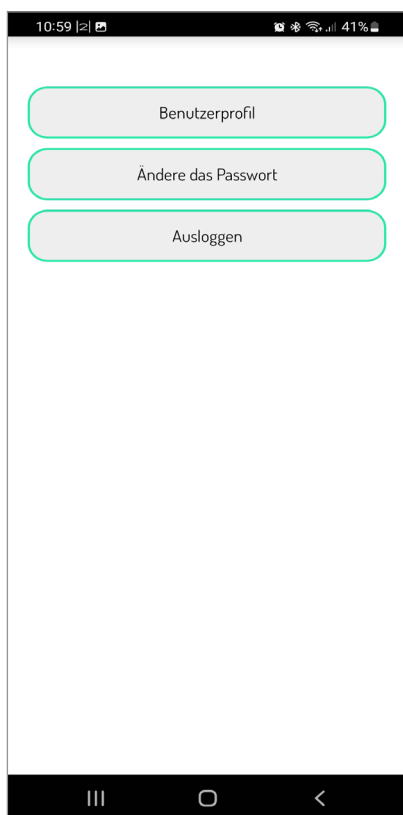
19. Die Taste „**OK**“ betätigen, um das Pop-up-Fenster der Bestätigung zu schließen.
20. Der Vorgang der Firmware-Aktualisierung wurde erfolgreich beendet. Das Gerät wurde auf die letzte auf der Cloud verfügbare Version aktualisiert

9. BENUTZER-ACCOUNT

Drücken Sie auf der Startseite auf die Schaltfläche „**Benutzerkonto**“.



Die folgende Ansicht erscheint:



- Durch Betätigen der Taste **“Benutzerprofil”** können der jeweilige Benutzername, die während der Einrichtung des Accounts eingegebenen Anmeldedaten (Vor- und Nachname) und die mit dem Account verknüpfte E-Mail-Adresse angezeigt werden die **“Nutzungsbedingungen”** der Anwendung.

- Das Betätigen der Schaltfläche **„Ändere das Passwort“** ist möglich Ändern Sie Ihr Passwort.

- Durch Drücken der Schaltfläche **“Ausloggen”** können Sie die Melden Sie sich mit dem Konto ab, das mit der CallMe Set-App verbunden ist.

10. ABBRECHEN

Betätigt man die Taste **„Verlassen“** in der Homepage, verlässt man die App CallMe Set.

DS1083-162

URMET S.p.A.
10154 TORINO (ITALY)
VIA BOLOGNA 188/C
Telef. +39 011.24.00.000 (RIC. AUT.)
Fax +39 011.24.00.300 - 323

urmet

LBT21178

Area tecnica
servizio clienti +39 011.23.39.810
<http://www.urmet.com>
e-mail: info@urmet.com