

# Benutzerhandbuch

2-Draht Türsprechsystem  
BERGHOCH B-T-200



**BERGHOCH®**

# Sicherheitshinweise



## Warnung!

Bei Schäden, die durch Nichtbeachten dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, wird keine Haftung übernommen. Für Folgeschäden und Schäden an dritten Personen übernehmen wir keine Haftung!



## Vorsicht!

Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachten der Sicherheitshinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung. In solchen Fällen erlischt jeder Garantie- und Gewährleistungsanspruch.



## Warnung!

Erstickungsgefahr und Gefährdung der Gesundheit durch Lithium-Ionen Akkus und Batterien! Kinder können Kleinteile, Verpackungs- oder Schutzfolien verschlucken. Halten Sie Kinder vom Produkt oder dessen Verpackung fern! Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Sollte Ihr Kind eine Batterie verschluckt haben, gehen Sie sofort zum Arzt!



## Vorsicht!

Führen Sie Reparaturen am Produkt niemals selbst durch. Öffnen Sie das Produkt nicht. Das Produkt enthält keine durch den Anwender zu wartenden Teile. Wenden Sie sich bei einem Defekt an unseren Kundendienst.



## Warnung!

Vorsicht bei Arbeiten am Stromnetz.  
Vorsicht bei vorhandenen Überwachungsanlagen. Achten Sie darauf, dass alle Geräte vom Stromnetz getrennt sind.

Verwenden Sie nur Original-Netzteile und die für das Produkt passende Spannungsversorgung.

Nehmen Sie im Zweifel die Montage, Installation und Verkabelung nicht selbst vor, sondern überlassen Sie dies einem Fachmann. Nicht fachmännisch durchgeführte Installationen und Arbeiten am Stromnetz stellen für Sie selbst und andere Personen eine Gefährdung dar. Nehmen Sie Verkabelungen so vor, dass Netz- und Niederspannungskreise stets getrennt verlaufen und an keiner Stelle miteinander verbunden sind.

# Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die Hartford Electronics GmbH, Rheinlanddamm 201a, 44139 Dortmund, dass dieses Gerät den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Anforderungen folgender EU-Richtlinien entspricht:

RED - Funkanlagen (RED- Radio Equipment) - 2014/53/EU (Gerätekategorie 1)  
Elektromagnetische Verträglichkeit (Electromagnetic Compatibility) - 2014/30/EU  
Niederspannungsrichtlinie (Low Voltage Directive) - 2014/35/EU  
RoHS Richtlinie (RoHS Directive) - 2011/65/EU, 2015/863/EU



Das CE-Zeichen auf dem Produkt bestätigt die Konformität. Die Konformitätserklärung zu diesem Produkt erhalten Sie unter [www.berghoch.de](http://www.berghoch.de) unter Downloads.

Dies ist ein Produkt der Klasse A. In Wohnumgebungen kann dieses Produkt Funkstörungen verursachen. In diesem Fall obliegt es dem Anwender, angemessene Maßnahmen zur Beseitigung der Störung zu ergreifen.

## Klasse A



Frequenzbereich (MHz)	Benutzte Kanäle	max. Strahlungsleistung
2400 - 2483.5	1 - 13	100 mW (EIRP)

Angabe für die Türausseneinheit B-T200-x, RFID Leseeinheit



Frequenzbereich (MHz)
13.56 Mhz

## Entsorgung & Batterien

Das Symbol mit der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass elektrische und elektronische Altgeräte und Batterien aufgrund gesetzlicher Bestimmungen getrennt vom Hausmüll zu entsorgen sind. Sie sind gesetzlich verpflichtet, Akkus und Batterien beim batterievertreibenden Handel sowie bei zuständigen Sammelstellen, die entsprechende Behälter bereitstellen, sicher zu entsorgen. Die Entsorgung ist unentgeltlich. Die Symbole bedeuten, dass Sie Akkus und Batterien auf keinen Fall in den Hausmüll werfen dürfen und diese über Sammelstellen zur Entsorgung geben müssen.

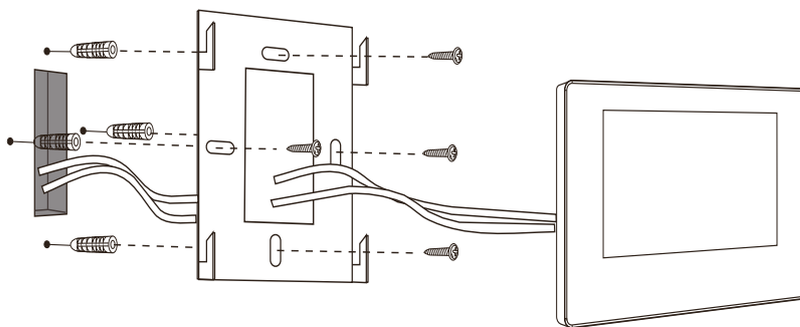
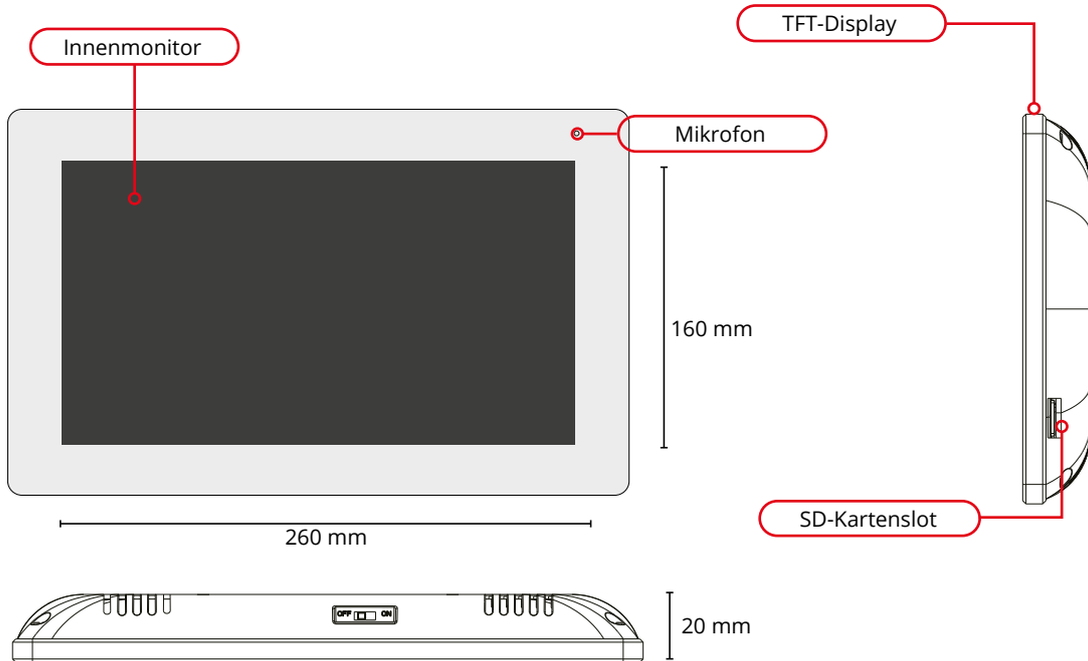


# Inhaltsverzeichnis

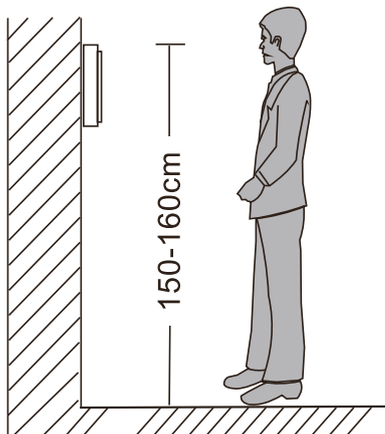
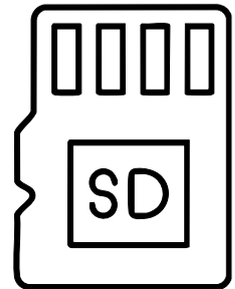
<b>Allgemein</b> .....	<b>5</b>
Innenmonitor .....	5
Ausseneinheit .....	6
Verkabelung Innen .....	7
Verkabelung Aussen .....	8
Systemaufbau max. 6 .....	9
Systemaufbau max. 13 .....	10
<b>Einrichtung</b> .....	<b>11</b>
Passwörter .....	11
Einfamilienhaus .....	12
Gebäude Nummern .....	14
Gebäude Klingeltaste .....	15
Art der Anzeige .....	16
Gebäude Modus .....	18
<b>Einstellung</b> .....	<b>19</b>
Rufton Einstellung .....	19
RFID Transponder .....	20
Lautstärke/Dauer .....	22
Standby Modus .....	23
<b>APP-Einrichtung</b> .....	<b>25</b>
App Registrierung .....	25
WLAN-Einstellung .....	26
<b>App</b> .....	<b>28</b>
Gerät teilen .....	28
<b>Externe Kameras</b> .....	<b>30</b>
Einrichtung .....	30
<b>Menüstruktur</b> .....	<b>32</b>
Innenmonitor .....	32
Ausseneinheit .....	36

# Allgemein

## Innenmonitor



Mikro SD-Karten  
bis 128GB

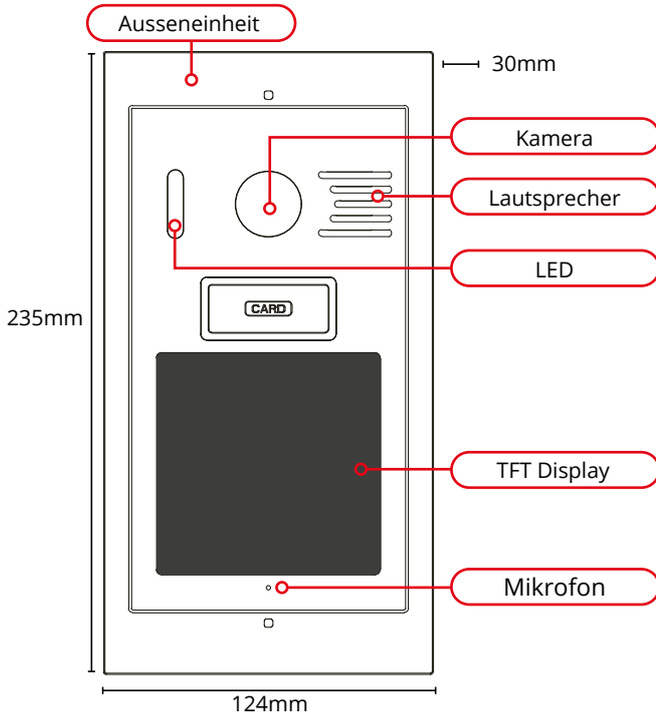


### Lieferumfang

Bezeichnung	Stk.
Innenmonitor	1
Wandmontageplatte	1
Dübel	4
Schraube (KA4 x 32)	4
6-kant Schraube (KM3)	2
3-poliger Stecker	1
2-poliger Stecker	4

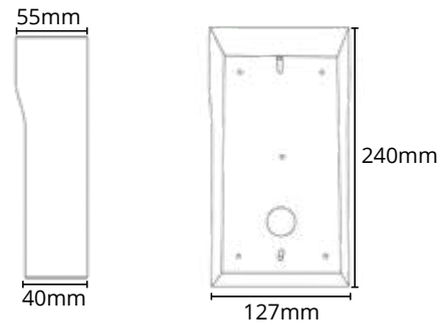
# Allgemein

## Ausseneinheit

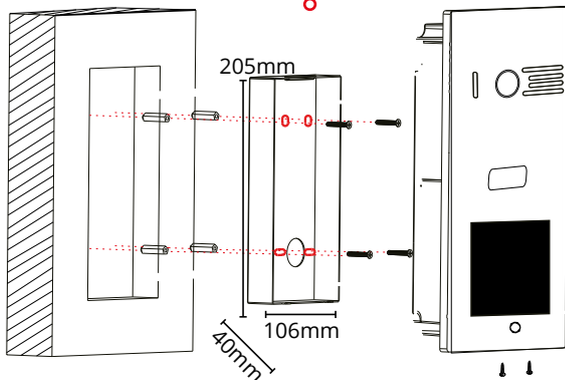


**Artikelnummern**  
 Anthrazit: B-T200-A  
 Silber: B-T200-S

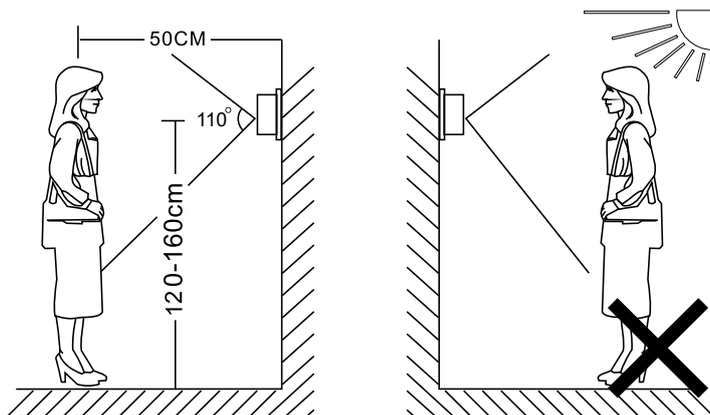
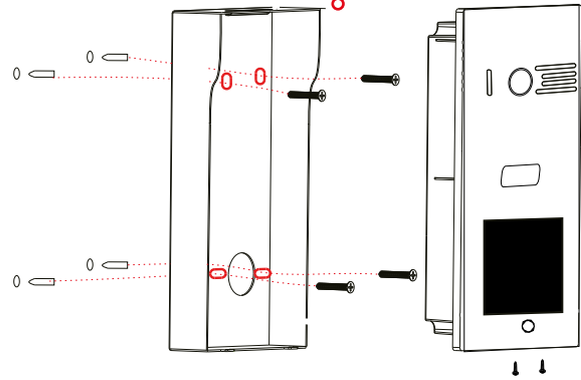
**Aufputzbox**  
 Anthrazit: B-T200-A-Box  
 Silber: BT200-S-Box



### Unterputzmontage



### Aufputzmontage



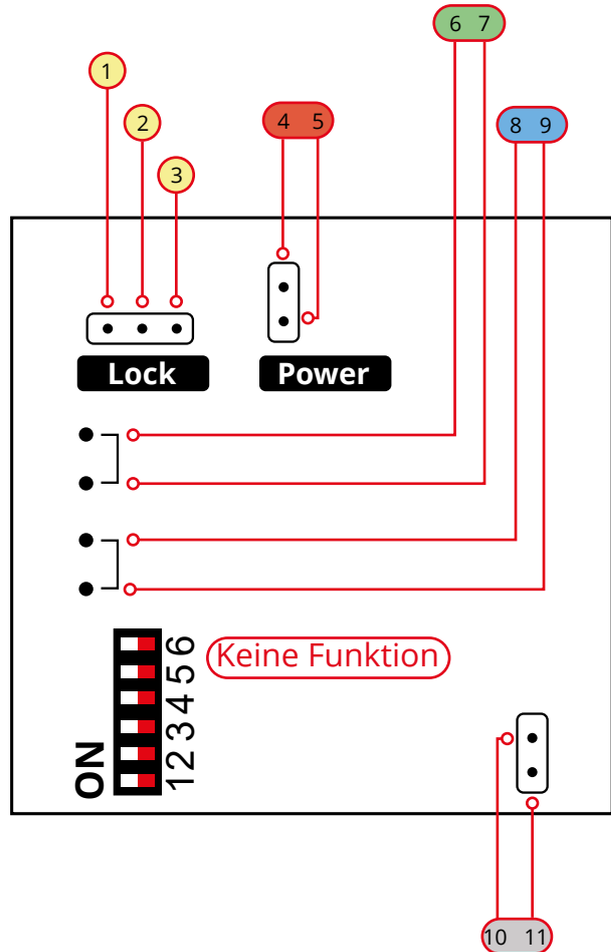
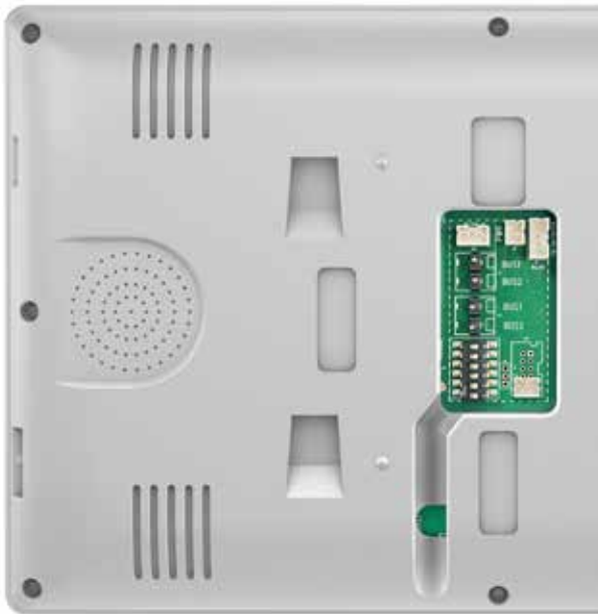
### Lieferumfang

Bezeichnung	Stk.
Aussenstation	1
Einbaugehäuse	1
Dübel	4
Schraube (KA4 x 32)	4
6-kant Schraube (KM3)	2
2-poliger Stecker	6
Schraubenschlüssel	1

# Allgemein

## Verkabelung Innen

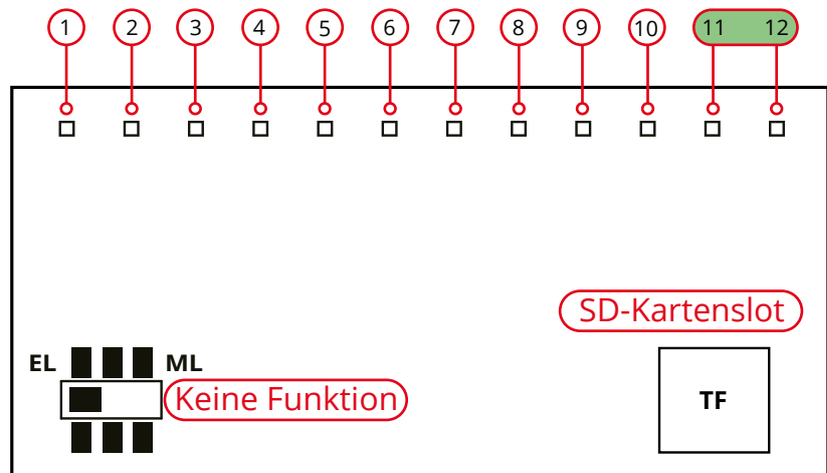
Artikelnummer  
Monitor: B-M200-W



1	NC	Schloss extern NC (Normal close)
2	COM	Common Terminal
3	NO	Schloss extern NO (Normal open)
4	DNG	Ground Terminal
5	DC+	Stromversorgung
6	BUS1	Verbindung zum
7	BUS2	Monitor oder Aussenstation
8	BUS1	Verbindung zum
9	BUS2	Monitor oder Aussenstation
10		Externe Türklingel +
11		Externe Türklingel -

# Allgemein

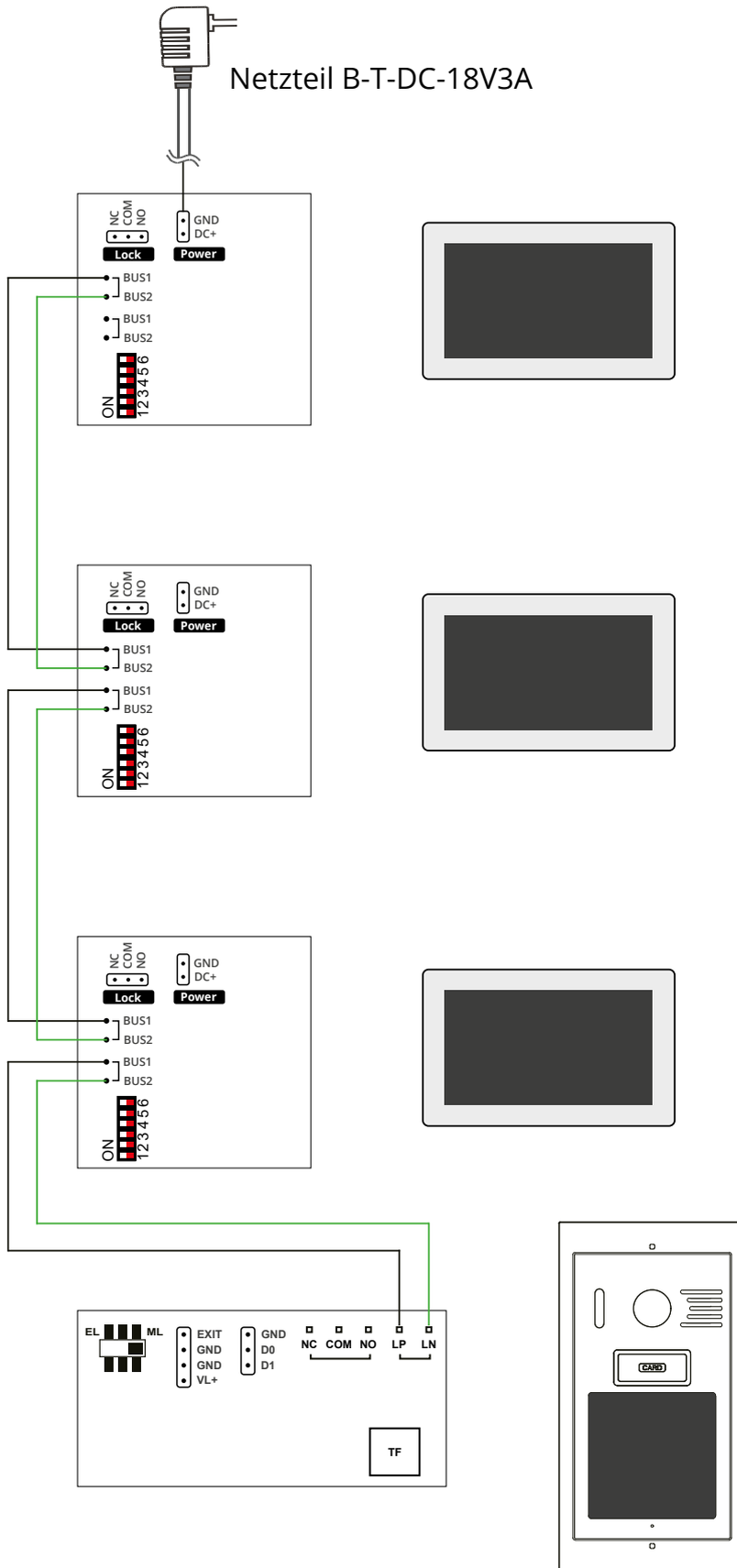
## Verkabelung Aussen



1	EXIT2	Ext. Schloss Schaltung 2
2	GND	Erdung
3	EXIT1	Ext. Schloss Schaltung 1
4	VL+	Stromversorgung DC+
5	GND	Erdung
6	D0	Wiegand Aufschließen
7	D1	Wiegand Aufschließen
8	NC	Magnetisches Schloss
9	COM	Durchschleifen
10	NO	Electronic Lock
11	LP	Verbindung zum Monitor oder Aussenstation
12	LN	Verbindung zum Monitor oder Aussenstation

# Allgemein

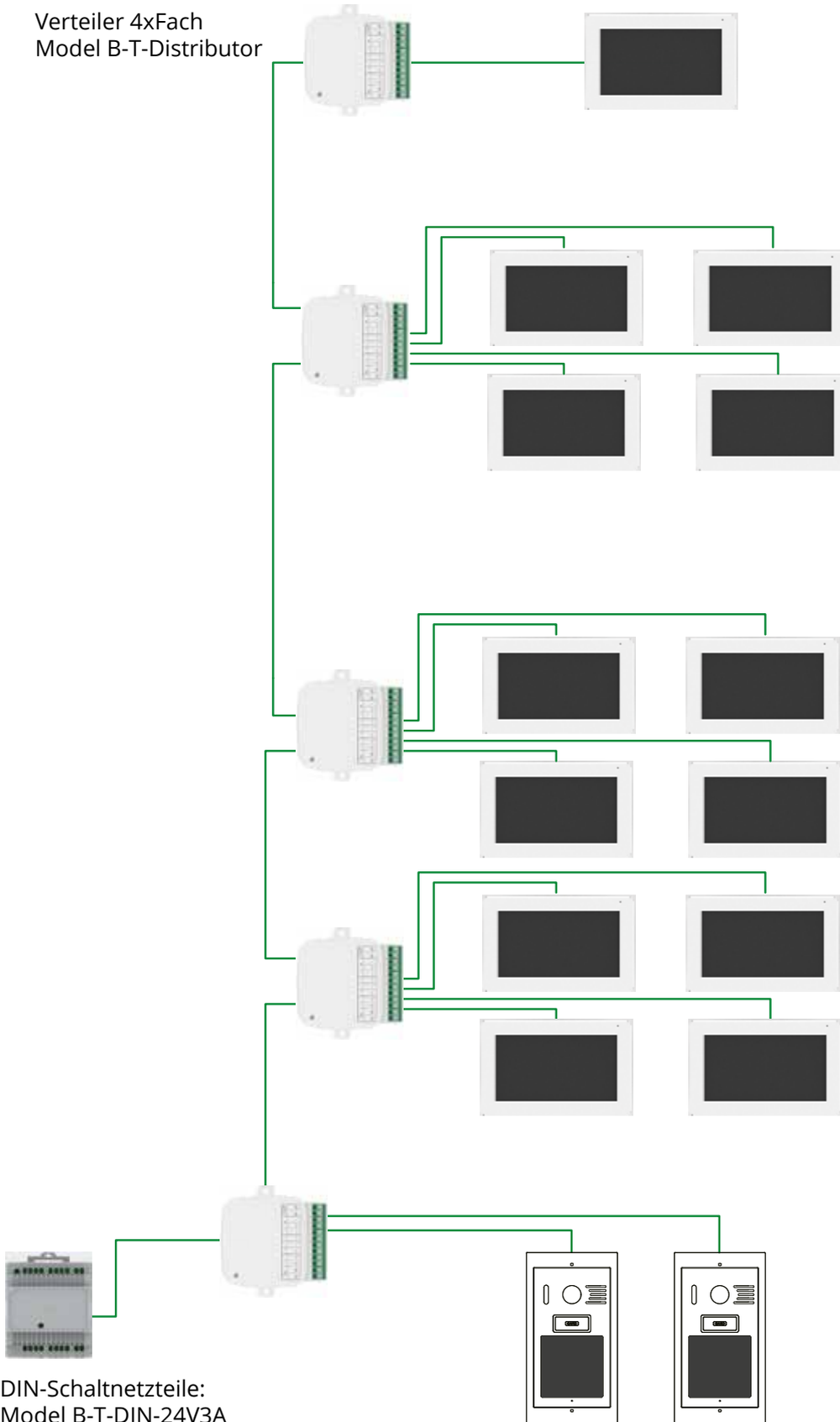
## Systemaufbau max. 6



# Allgemein

## Systemaufbau max. 13

Verteiler 4xFach  
Model B-T-Distributor



DIN-Schaltnetzteil:  
Model B-T-DIN-24V3A  
Model B-T-DIN-48V3A

## Einrichtung

## Passwörter

### Ausseneinheit



#### Projekt-/Adminpasswort

Außenstation Standard: 999999

Zweck: Systemkonfiguration

Änderung: System → Passwortverwaltung → Admin-/Projektpasswort ändern

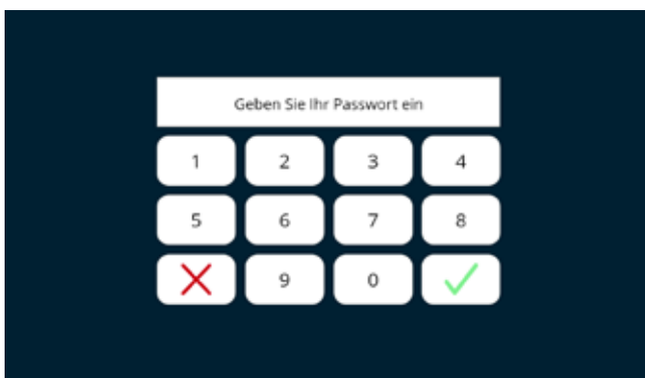
#### Freischaltcode

Standard: 123456

Zweck: Türöffnung

Ändern: System → Passwortverwaltung → Freischaltcode ändern

### Inneneinheit



#### Projekt-/Adminpasswort

Standard: 888888

Zweck: Systemkonfiguration

Ändern: Einstellungen → System → Passwortverwaltung → Admin-/Projektpasswort ändern

# Einrichtung

## Einfamilienhaus

Die Türstation Ihrer Video-Türsprechanlage unterstützt drei Betriebsmodi, die sich am Gebäudetyp orientieren:

Villen-Modus (Villa Mode) – Hier ruft die Außenstation standardmäßig die Wohnung 0000 an und kann alle bis zu sechs Innenmonitore der Villa erreichen. Sie können im Menü einen Namen hinterlegen, der im Standby- und Rufbildschirm angezeigt wird. Nebenmonitore 1- 6.

Gebäude-Modus (Building Mode) – In diesem Modus kann die Türstation alle online befindlichen Innenmonitore in Gebäuden mit den Wohnungsnummern 0000–0099 ansprechen, jeweils mit bis zu sechs Nebenmonitoren.

Gebäude 1–32 (Small High-Rise Mode) – Dieser Modus ist für kleinere Mehrfamilienhäuser gedacht. Der Benutzer kann die Zahl der Haushalte (bis zu 32), die Anzeigereihen (ein- oder zweizeilig) und die Art der Darstellung (Name, Nummer oder beides) anpassen und einzelne Benutzer verwalten.

Um den Villenmodus korrekt einzurichten, müssen Sie sowohl am Innenmonitor als auch an der Türstation die entsprechenden Einstellungen vornehmen:

### **Innenmonitor (Inneneinheit):**

Öffnen Sie das Menü Einstellung > Systemeinstellung und wählen Sie Geräte-Modus.

Wählen Sie den Modus Villa. Verlassen Sie das Menü zur Auswahl.

Unter Wohnung ist im Villenmodus die Raum-ID fest auf 0000 gesetzt; Sie legen nur die gewünschte Erweiterungsnummer bzw. Nebenmonitor (1–6) fest. Der Hauptmonitor hat die Erweiterungsnummer 1.

### **Türstation (Außeneinheit):**

Rufen Sie im Systemmenü der Außenstation Tür-Einstellung > Türstation Modus auf und wählen Sie Villa Modus.

Die Türstation ruft damit standardmäßig die Wohnung 0000 an und erreicht bis zu sechs Innenmonitore.

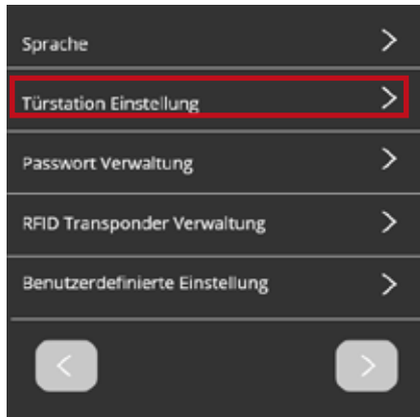
Optional können Sie einen Benutzernamen eingeben; dieser Name erscheint im Standby- und Rufbildschirm.

# Einrichtung

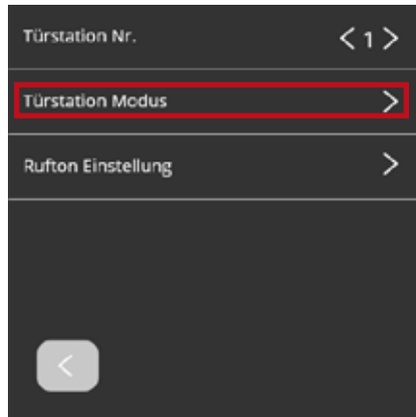
## Einfamilienhaus

### Ausseneinheit für eine Wohneinheit

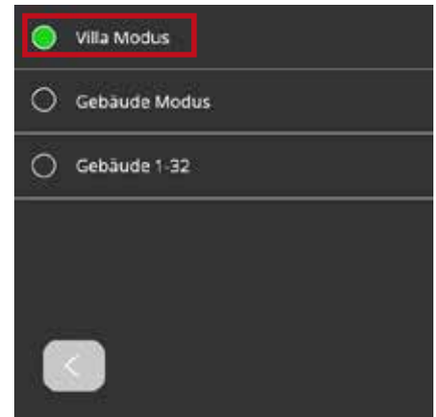
①



②



③



Um den Villen-Modus an der Türstation zu aktivieren, gehen Sie wie folgt vor:

1. Öffnen Sie im Hauptmenü die Systemeinstellungen.
2. Wählen Sie dort Türstation-Einstellungen aus.
3. Tippen Sie auf Türstation-Modus und stellen Sie Villa-Modus ein.

## Inneneinheit

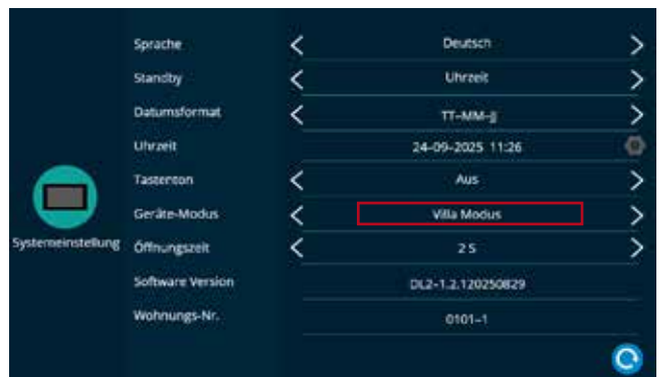
①



②



③



Um den Villen-Modus auch am Innenmonitor zu aktivieren, gehen Sie wie folgt vor:

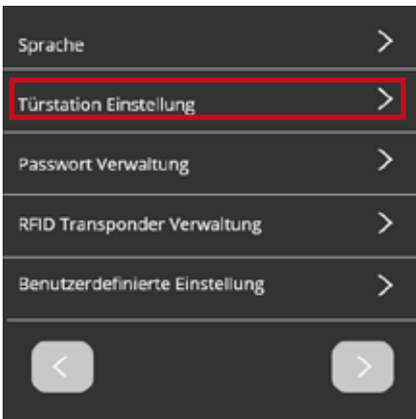
1. Öffnen Sie über das Hauptmenü die Einstellungen der Inneneinheit.
2. Wählen Sie den Punkt System, um in das System-Menü zu gelangen.
3. Tippen Sie dort auf Gerätemodus und stellen Sie den Modus auf Villa um.

# Einrichtung

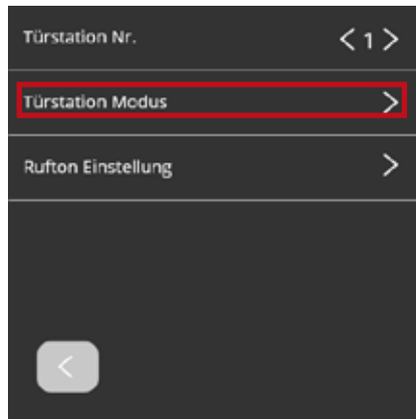
## Gebäude Nummern

### Ausseneinheit mit Anwahl über eine Raumnummer

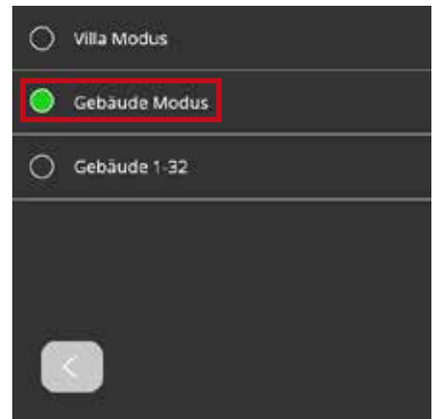
①



②



③



④



⑤



Um den Gebäude Modus an der Türstation zu aktivieren, gehen Sie folgend vor:

1. Öffnen Sie das Systemmenü der Außeneinheit.
2. Wählen Sie Tür-Einstellungen.
3. Tippen Sie auf Tür-Modus und wählen Sie Gebäude Modus.

In diesem Modus kann die Außenstation alle online befindlichen Innenmonitore in Häusern oder Wohnanlagen mit den Nummern 0000-0099 anrufen; pro Wohnung sind bis zu sechs Innenmonitore möglich. Beim Einrichten des Innenmonitors müssen Sie Stockwerk, Zimmernummer und Erweiterungsnummer festlegen. Die Kombination 0000-01 kennzeichnet die Administrator-Einheit.

#### Menü verlassen

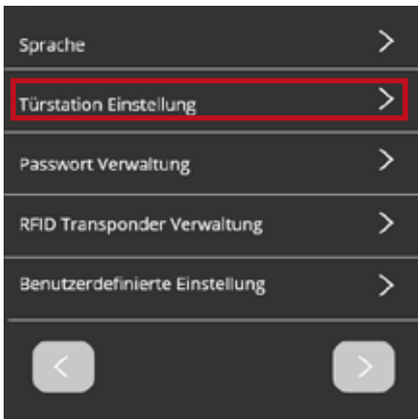
4. Halten Sie den grünen Haken mit dem Schloss gedrückt, bis es sich in einen Haken verwandelt.
5. Geben Sie das Administrator-Passwort 999999 ein (sechs Mal die 9) und bestätigen Sie erneut mit dem Haken, um zum Systemmenü zurückzukehren.

# Einrichtung

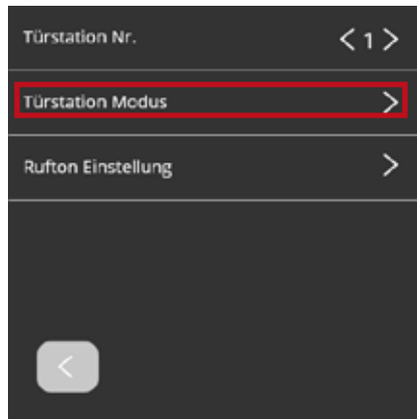
## Gebäude Klingeltaste

### Ausseneinheit mit Anwahl über Klingeltasten

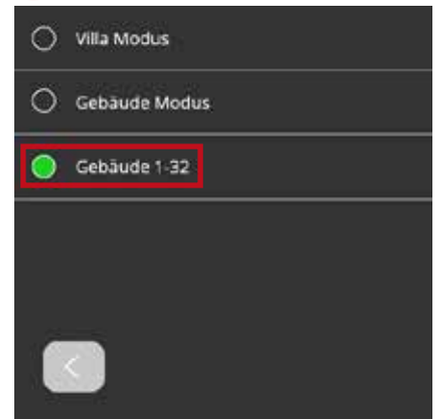
①



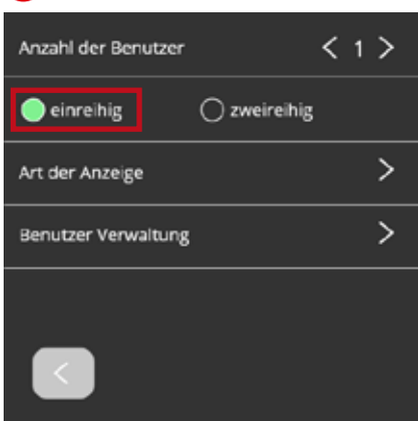
②



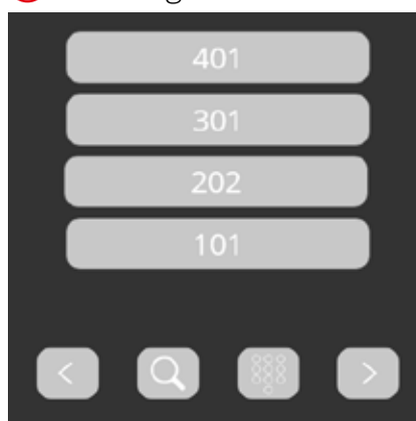
③



④



⑤ einreihig



⑥ zweireihig



Um den Gebäude-1-32-Modus an der Türstation zu aktivieren, gehen Sie folgend vor:

1. Öffnen Sie das Systemmenü der Außeneinheit.
2. Wählen Sie Tür-Einstellungen.
3. Tippen Sie auf Tür-Modus und wählen Sie Gebäude 1-32.

Im Untermenü Anzahl der Benutzer legen Sie fest, wie viele Haushalte bedient werden sollen (1 bis 32, Standard ist 1).

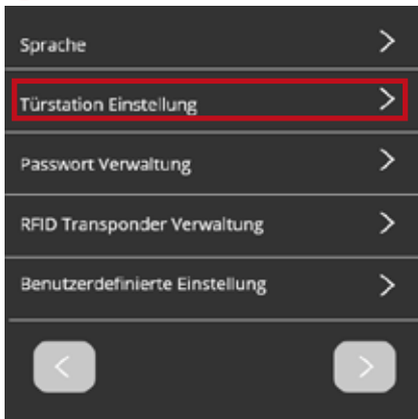
Sie können außerdem (4) einstellen, ob die Bewohnerliste in (5) einer oder (6) zwei Zeilen angezeigt wird.

# Einrichtung

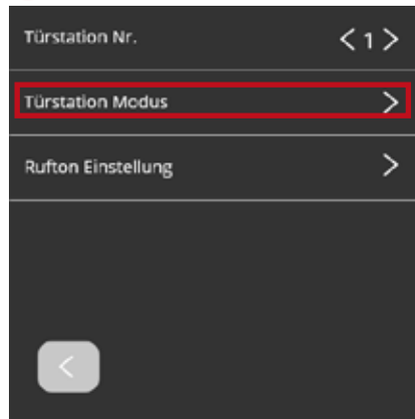
## Art der Anzeige

### Ausseneinheit

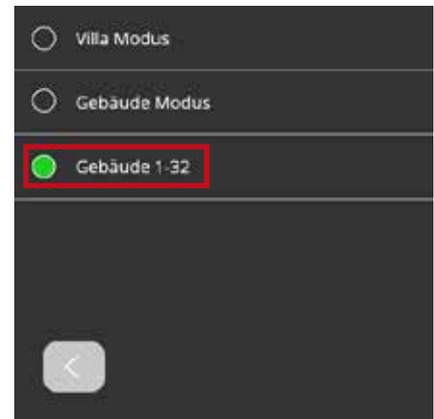
1



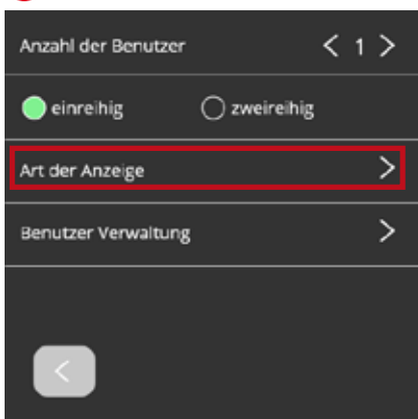
2



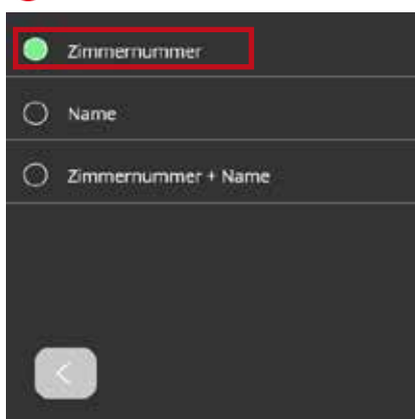
3



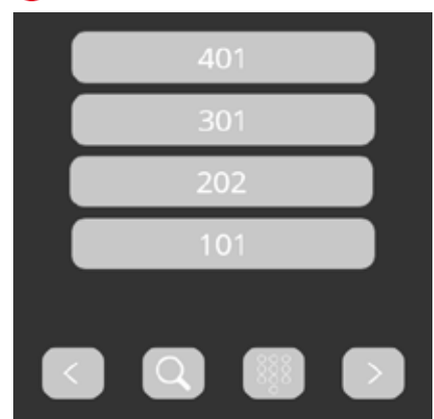
4



5



6



Um in den Gebäude-1-32-Modus an der Türstation die Art der Anzeige zu ändern, gehen Sie folgend vor:

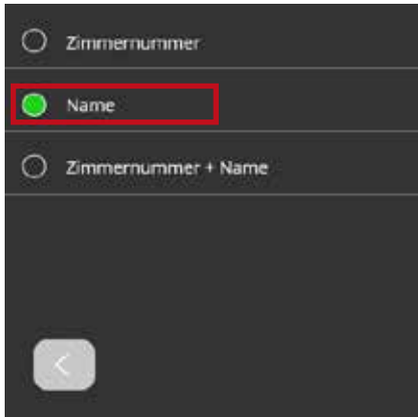
1. Öffnen Sie das Systemmenü der Außeneinheit.
2. Wählen Sie Tür-Einstellungen.
3. Tippen Sie auf Tür-Modus und wählen Sie Gebäude 1-32.
4. Tippen Sie auf Art der Anzeige.
5. Wählen Sie zwischen Zimmernummer, Name oder Zimmernummer + Name.

# Einrichtung

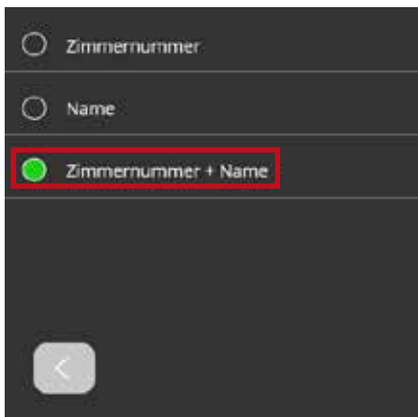
## Art der Anzeige

### Ausseneinheit

#### Name



#### Zimmernummer und Name



#### Anzeige von Name und Zimmernummer

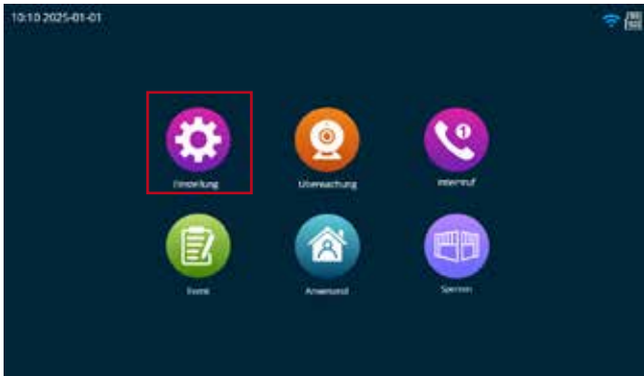
Hier sehen Sie ein Beispiel, wie die Einstellung nur Name sowie Name und Zimmernummer dargestellt wird.

# Einrichtung

## Gebäude Modus

### Inneneinheit

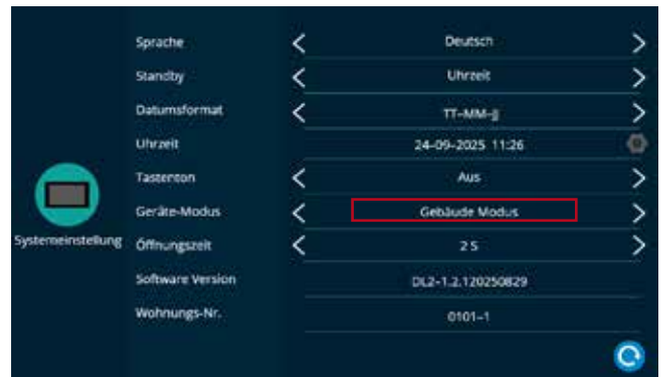
1



2



3



### Gebäudemodus / Villamodus

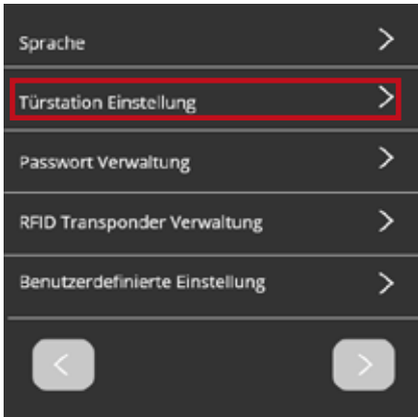
1. Öffnen Sie das Systemmenü der Außeneinheit
2. Wählen Sie Systemsteuerung
3. Tippen Sie auf Geräte-Modus.

# Einstellungen

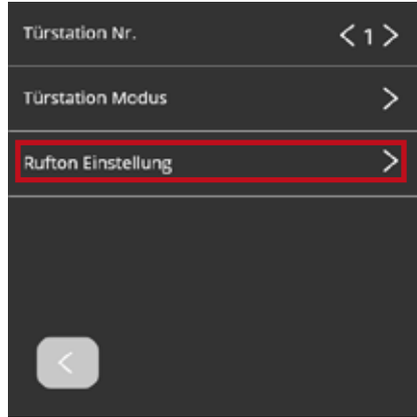
## Rufton Einstellung

### Ausseneinheit

①



②



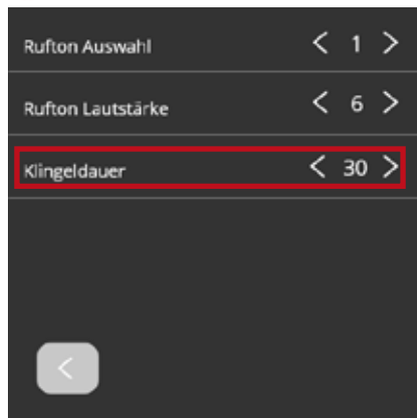
③



④



⑤



### Ruftoneinstellungen an der Außenstation ändern

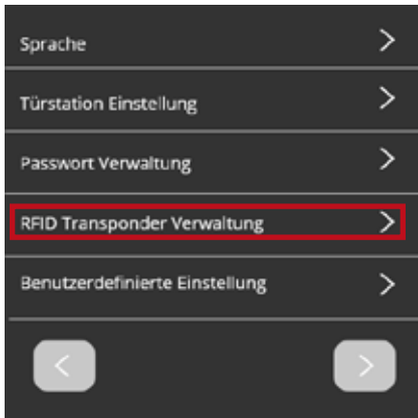
1. Wählen Sie die Taste Türstation Einstellungen.
2. Wählen Sie Rufton Einstellungen.
3. Wählen Sie nun den gewünschten Rufton aus.
4. Alternativ können Sie nach Schritt 2 auch die (4) Ruftonlautstärke oder die (5) Klingel dauer anpassen.

# Einstellungen

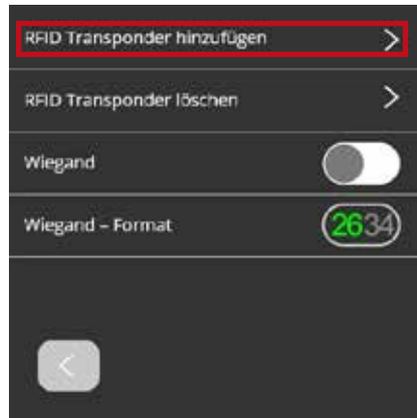
## RFID Transponder

### Ausseneinheit

1



2



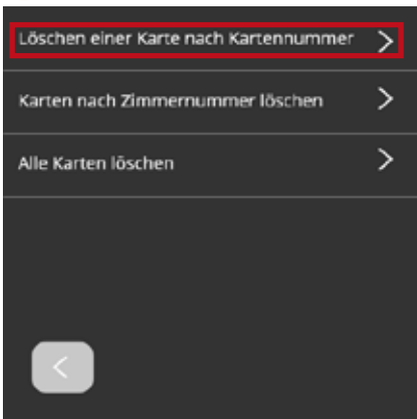
3



1



2



3



## RFID-Transponder Verwaltung

### Hinzufügen

1. Menü öffnen
2. Wählen Sie Transponder hinzufügen
3. Eingabe- Zifferblock erscheint
4. Wohnungsnummer eingeben.

### Löschen nach Kartennummer

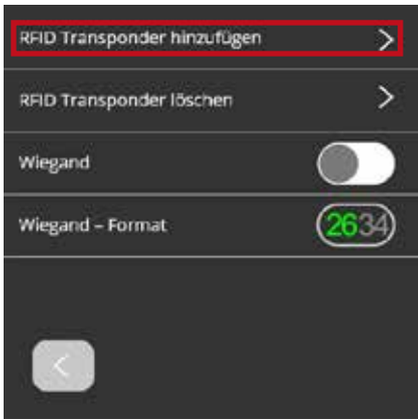
1. Menü öffnen
2. Wählen Sie Transponder löschen
3. Eingabe- Zifferblock erscheint
4. RFID-Transponder vorhalten. (Schlüsselanhänger)

# Einstellungen

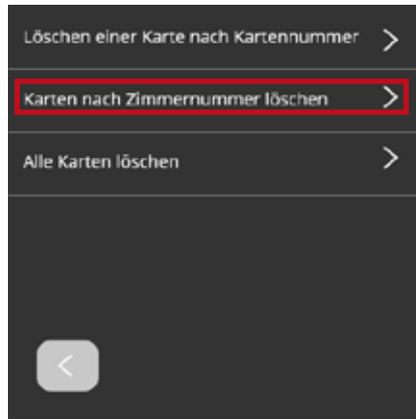
## RFID Transponder

### Ausseneinheit

1



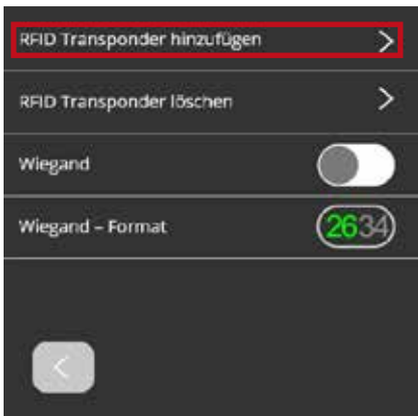
2



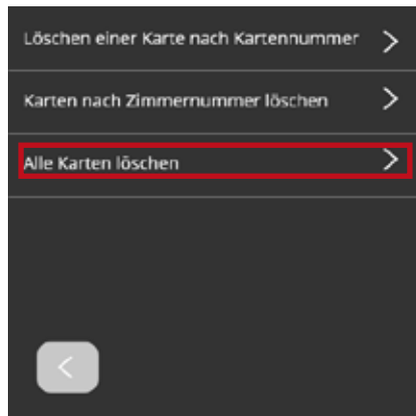
3



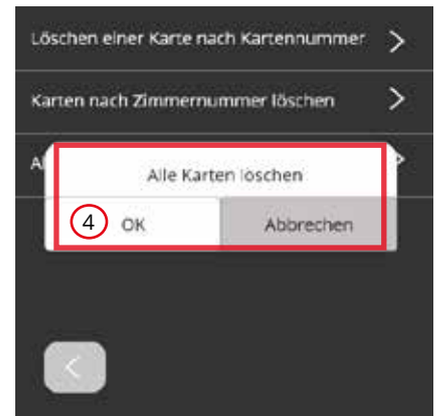
1



2



3



### Löschen nach Wohnungsnummer

1. Menü öffnen
2. Wählen Sie Karte nach Zimmernummer löschen
3. Eingabe- Zifferblock erscheint
4. Wohnungsnummer eingeben.

### Alle Karten löschen

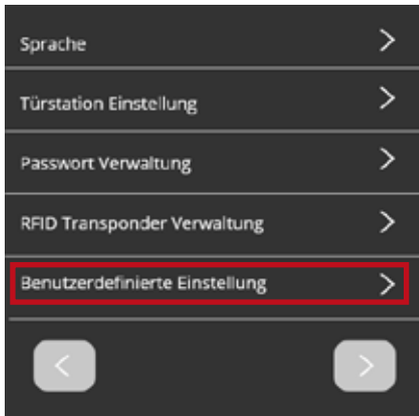
1. Menü öffnen
2. Wählen Sie Alle Karten löschen
3. Eingabefeld erscheint
4. Wählen Sie Ok zum löschen

# Einstellungen

## Lautstärke/Dauer

### Ausseneinheit

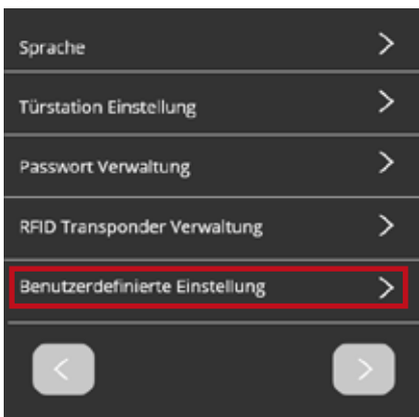
1



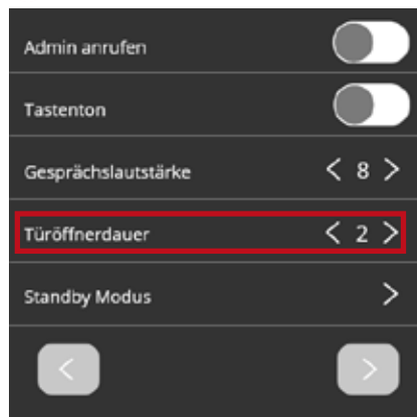
2



1



2



### Gesprächslautstärke

1. Benutzerdefinierte Einstellung öffnen
2. Wählen Sie Gesprächslautstärke
3. Gewünschte Lautstärke einstellen

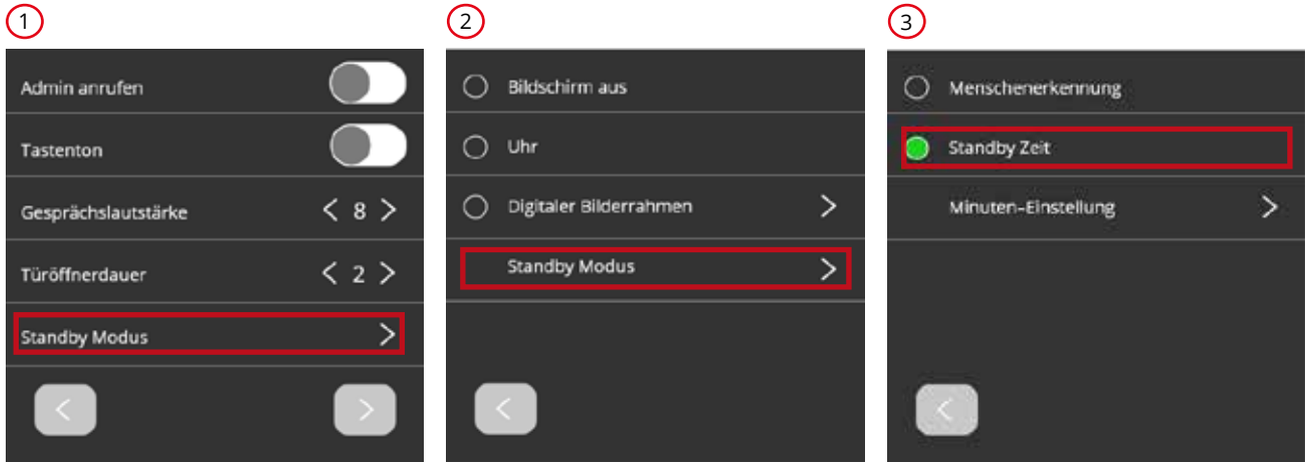
### Türöffnerdauer

1. Benutzerdefinierte Einstellung öffnen
2. Wählen Sie Türöffnerdauer
3. Gewünschte Dauer einstellen

# Einstellungen

## Standby Modus

### Ausseneinheit



### Standby-Modus

1. Öffnen Sie die benutzerdefinierte Einstellung
2. Wählen Sie den Punkt Standby-Modus
3. Sie haben die Auswahl zwischen Personenerkennung und Standby-Zeit (beides kann kombiniert werden).

**Standby-Zeit:** Das Gerät schaltet nach einer festgelegten Inaktivitätsdauer in den Standby-Modus. Je nach Auswahl:

Bildschirm ausschalten  
Uhr anzeigen  
Bilderrahmen anzeigen

**Personenerkennung:** Erkennt die Kamera eine Person, wird automatisch wieder auf die Klingeltasten-Ansicht umgeschaltet.  
Andernfalls erfolgt die Rückkehr zur Anzeige erst bei Berührung des Touchscreens.

#### Hinweis:

Eigene Bilder können im JPG-Format mit einer Auflösung von 480 × 480 Pixel bei 72 dpi auf der Speicherkarte abgelegt werden.

# Einstellungen

## Standby Modus

### Ausseneinheit



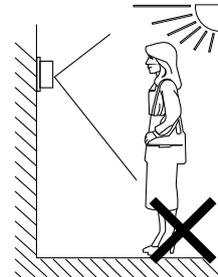
#### Klingeltasten

Gerät geht nach x Minuten in den Modus Bilderrahmen.



#### Menscherkennung

Wenn aktiviert, erfasst die Kamera die Person.



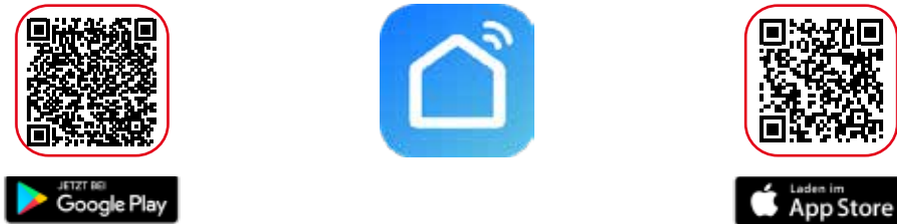
#### Klingeltasten

Die Ausseneinheit wechselt zu den Klingeltasten.

## APP-Einrichtung

Suchen Sie die **SMART LIFE App** im entsprechenden **App-Store** und öffnen Sie die Kamera-App auf Ihrem Smartphone.

Scannen Sie den **QR-Code** und folgen Sie dem Link, um zur App-Store-Seite zu gelangen. Dort können Sie die App direkt laden.



Datenschutzerklärung zum Produkt:

[https://download.berghoch.de/datenschutz/Datenschutzerklaerung\\_Alarmanlage\\_Tuya\\_Hartford.pdf](https://download.berghoch.de/datenschutz/Datenschutzerklaerung_Alarmanlage_Tuya_Hartford.pdf)

Datenschutzerklärung zum Produkt:

<https://developerapp.tuya.eu.com/protocol/167b0429ca803055?lang=zh>

## APP-Registrieren

Öffnen Sie die **SMART LIFE App** und erstellen Sie ein **neues Konto** und **registrieren** Sie sich.

Geben Sie Ihre E-Mail-Adresse ein und rufen Sie diese ab für den Bestätigungscode (Schauen Sie auch in den SPAM-Ordner).

The screenshot shows the registration screen. At the top, it says 'registrieren'. There is a dropdown menu for 'Deutschland'. Below that is an email input field with 'berghoch@home.de' entered. A blue button labeled 'Verifizierungscode abrufen' is at the bottom. There is also a small green checkmark and some text about terms and conditions.The screenshot shows the verification code screen. It says 'Geben Sie den Bestätigungscode ein'. There are five input boxes for the code. Below that, it says 'Der Bestätigungscode wurde Ihnen per E-Mail gesendet. bayonjako91@freemail.de erneut senden (49s)'. There is a blue link that says 'Hast du keinen Code bekommen?'.The screenshot shows the password creation screen. It says 'Passwort festlegen'. There is a password input field. Below that, it says 'Verwenden Sie 6-20 Zeichen mit einer Mischung aus Buchstaben und Zahlen'. There is a blue button labeled 'Weitergehen'.

Mit E-Mail  
Adresse registrieren



Bestätigungscode  
eingeben



Passwort  
festlegen

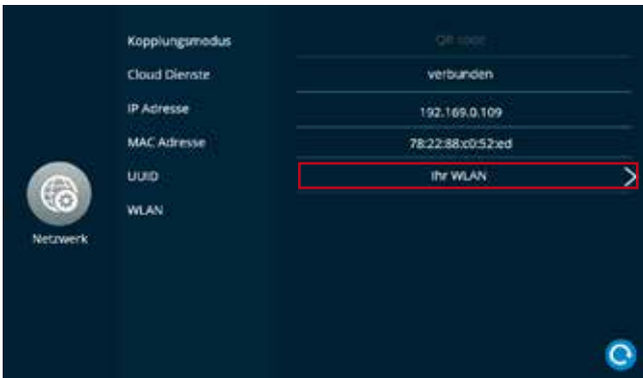
# APP-Einrichtung

## WLAN-Einstellung

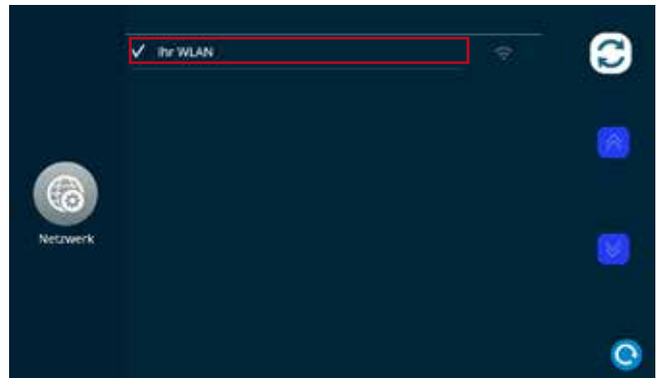
Gehen Sie zu:



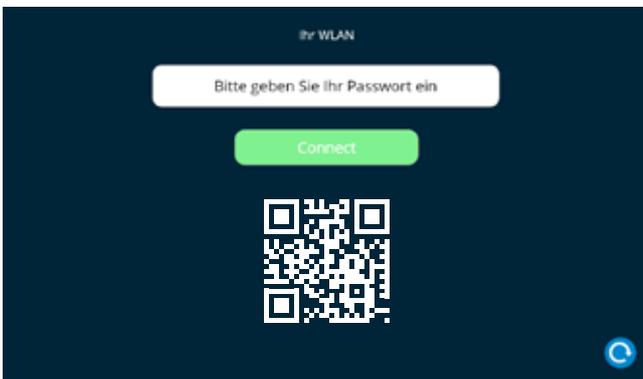
4



5



6

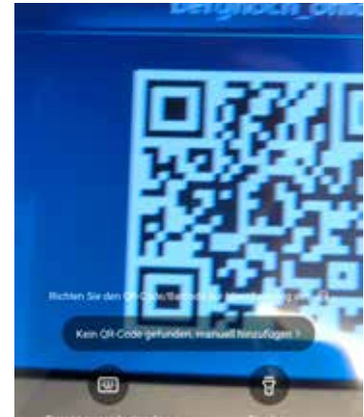
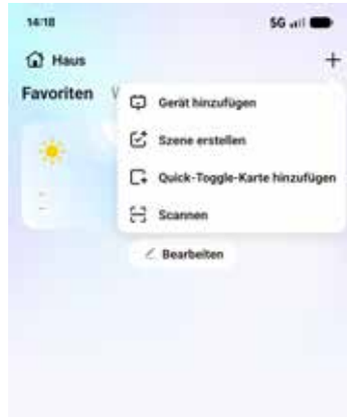
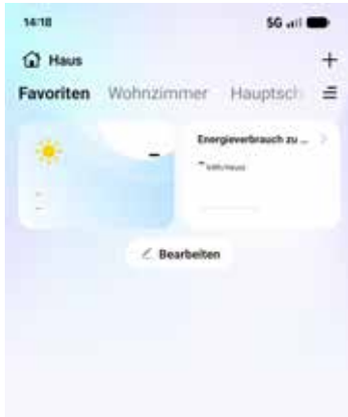


### Internet/WLAN Verbindung

1. Öffnen Sie das Menü
2. Wählen Sie den Punkt Einstellung
3. Navigieren Sie zu Netzwerk
4. Wählen Sie WLAN
5. Suchen Sie Ihr eigenes WLAN in der Liste und wählen Sie es aus
6. Geben Sie das Passwort Berghoch2025 ein und bestätigen Sie die Eingabe mit Connect
7. Öffnen Sie nun Ihre Live App auf dem Smartphone
8. Scannen Sie den angezeigten QR-Code auf dem Bildschirm ein
9. Verbinden Sie anschließend Ihr WLAN mit der App, um die Verbindung herzustellen

# APP-Einrichtung

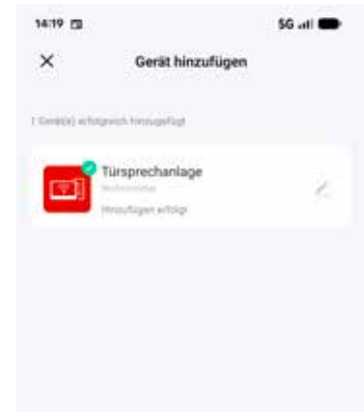
## WLAN-Einstellung



APP öffnen und Icon mit + wählen

Auf Scannen tippen

QR-Scannen tippen



Geräte wird verbunden

Security Camera hinzufügen

Türsprechanlage verbinden

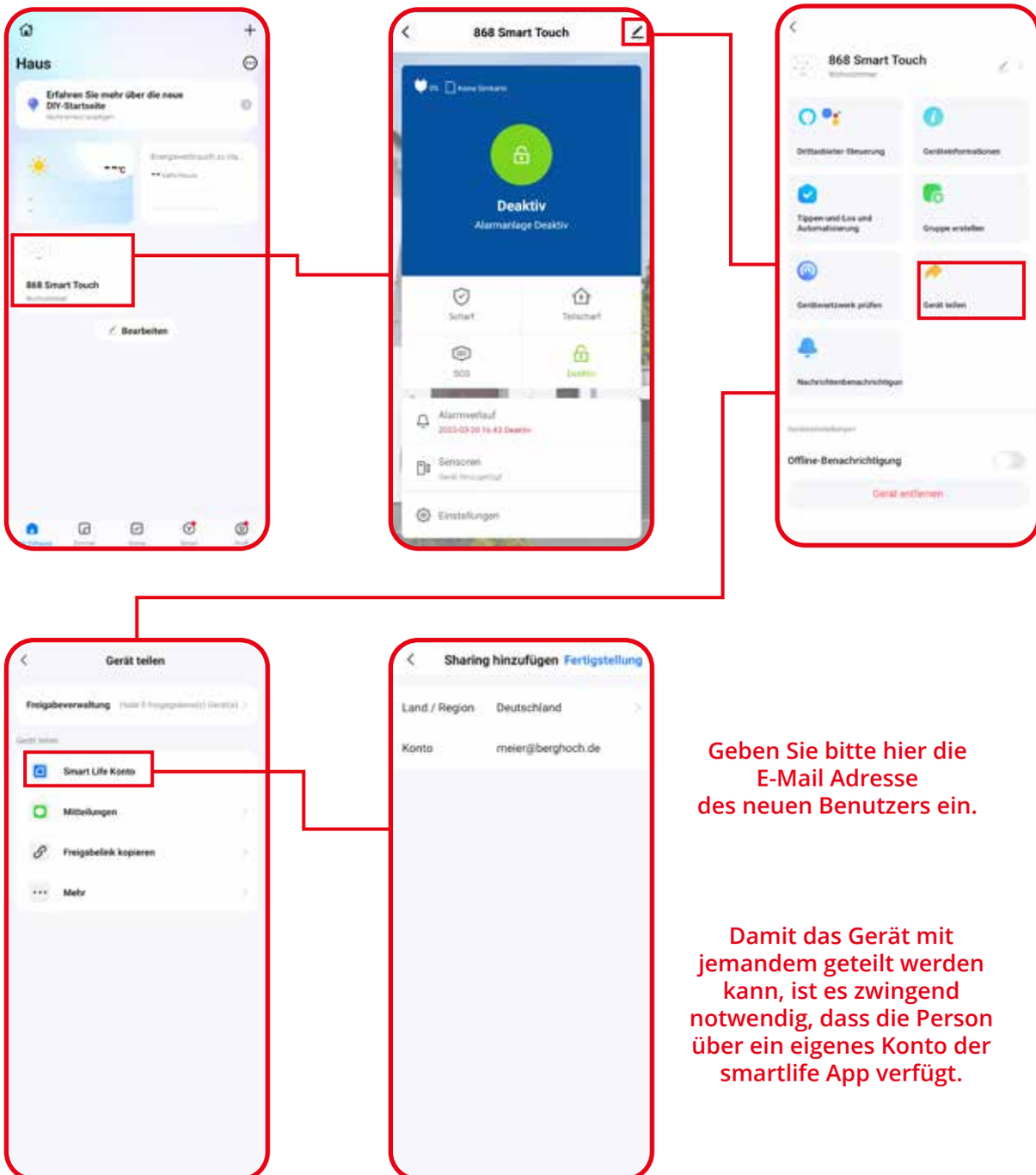
# APP

## Gerät teilen

Sie können die Alarmanlage mit anderen Benutzern teilen. Gehen Sie dazu in die APP auf dem Smartphone, womit Sie auch die Alarmanlage mit dem WLAN verbunden haben.

Installieren Sie auf dem neuen Smartphone die APP **smartlife** und registrieren Sie sich dort mit der E-Mail Adresse des neuen Benutzers.

Wählen Sie dort Gerät teilen, um die Alarmanlage auf einem anderen Smartphone zu verknüpfen.



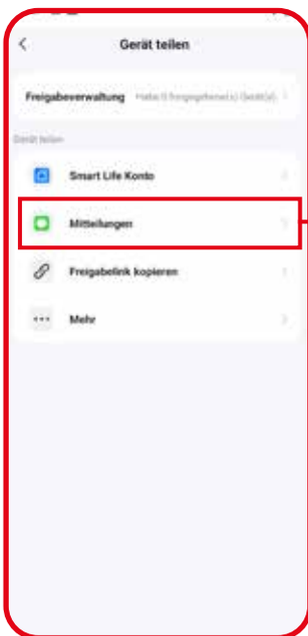
Geben Sie bitte hier die E-Mail Adresse des neuen Benutzers ein.

Damit das Gerät mit jemandem geteilt werden kann, ist es zwingend notwendig, dass die Person über ein eigenes Konto der smartlife App verfügt.

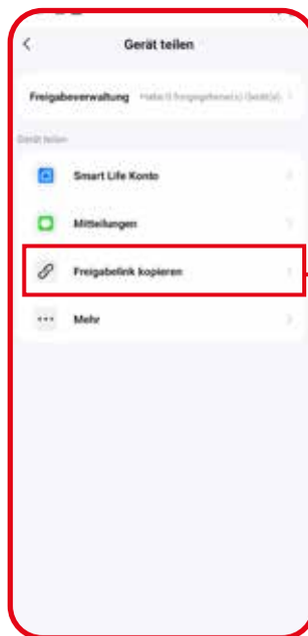
# APP

## Gerät teilen

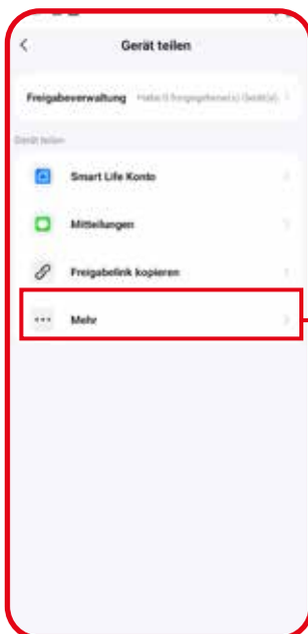
Sie können die Alarmanlage auch via SMS, einer Kopie des Links oder andere Messengerdienste teilen.



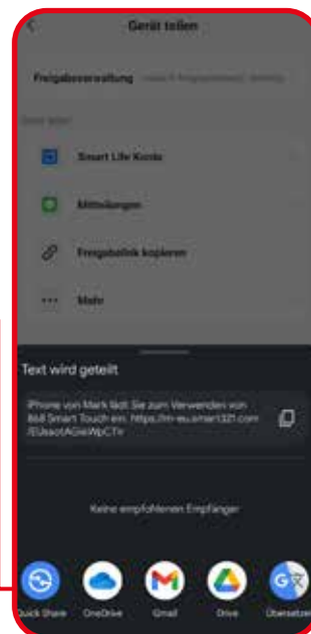
Via SMS



Kopie des Links



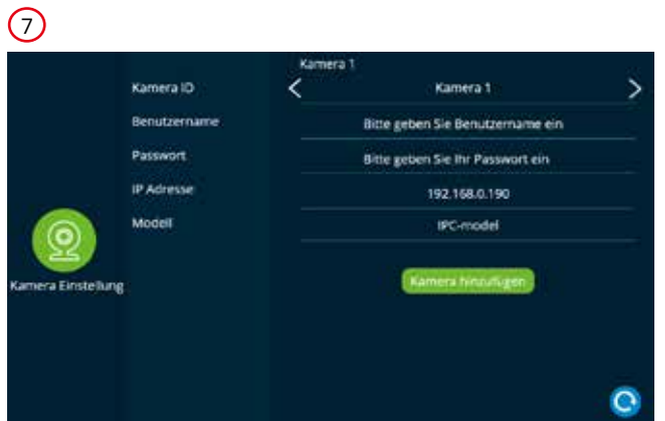
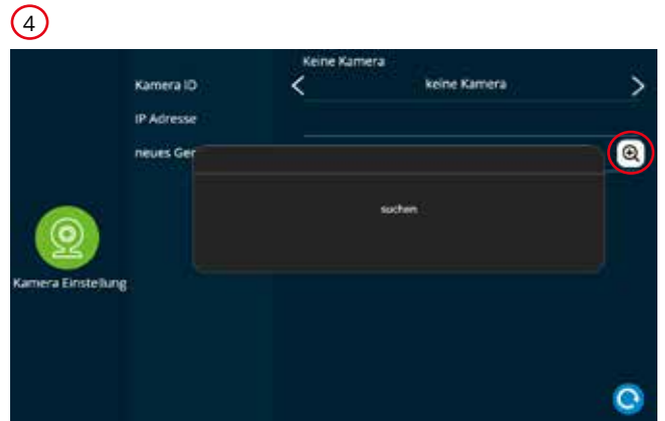
andere  
Messenger-  
dienste



# Externe Kameras

## Einrichtung

Gehen Sie zu:



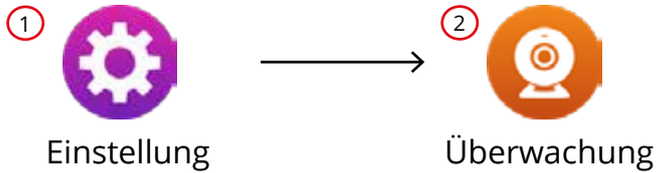
### Kamera-Verbindung herstellen

1. Öffnen Sie das Menü
2. Wählen Sie den Punkt Einstellung
3. Navigieren Sie zu Kamera-Einstellungen
4. Tippen Sie auf das Symbol mit der Lupe, um die Suche zu starten
5. Warten Sie, bis die Kamera automatisch erkannt wird
6. Wählen Sie Ihre Kamera aus der angezeigten Liste
7. Bitte geben Sie den Benutzername ein. Dieser ist **Admin**.
8. Ein Passwort wird nur benötigt, wenn vorher eines von Ihnen zugeteilt wurde.
7. Bestätigen Sie die Auswahl mit Verbinden
8. Geben Sie ein Passwort nur ein, wenn Sie zuvor selbst eines festgelegt haben.

# Externe Kameras

## Einrichtung

Gehen Sie zu:



③



### Kameras verwalten

1. Öffnen Sie das Menü
2. Wählen Sie den Punkt Einstellung
3. Navigieren Sie zu Überwachung
4. Hier können Sie dann bis zu 4 Kameras verwalten



### Einstellung auf dem NVR-Aufnahmegerät/ Kodierung bei IP-Netzwerkcameras

Das Gerät unterstützt nur H.264 IP-Netzwerkcameras. Bei BERGHOCH Kameras müssen Sie die Einstellung direkt an Ihrem Recorder vornehmen – wie in diesem Bild dargestellt. Hauptmenü > System > Kodierung > Kanal der Kamera wählen. Kodiermodus auf H.265 setzen und die Kodierung auf H.265AI.

# Menüstruktur

## Innenmonitor



### Einstellung – Systemeinstellung

Option	Auswahl	Beschreibung
Sprache	Deutsch/Englisch ...	Auswahl der Sprache
Standby	Uhrzeit/ Bildschirm aus	
Datumsformat	TT-MM-JJ	Datumsformat ändern
Uhrzeit	JJJJ-MM-TT/HH-MM	Uhrzeit einstellen
Tastenton	Ein/Aus	Tastentöne einschalten/abschalten
Geräte-Modus	Gebäude Modus/Villa Modus	
Öffnungszeit	1-10s	
Software Version	DL21.2.120250829	
Wohnungs-Nr.	0101-1	

# Menüstruktur

## Innenmonitor



### Einstellung – Tor Einstellung

Option	Auswahl	Beschreibung
Türstation ID	Tor 1	
Nachricht	Aus/30s/60s/120s	
Aufnahme Modus	Bild/Video	
Bewegungserkennung	Aus/Niedrig/Mittel/Hoch	
Dauer Erkennung	10s-300s	
Vorschau-Erkennung	Ein/Aus	
AI-Linie	Ein/Aus	
Rufton Einstellung	Rufton Einstellungen	



### Einstellung – Rufton Einstellung

Option	Auswahl	Beschreibung
Zeitplan	SS/MM-SS/MM	
Zeit	5s-30s	
Rufton Modus	Benutzerdefiniert/Standart	
Rufton Auswahl		
Ruftonlautstärke	Aus/1-10	
Rufton Einstellung	Rufton Einstellungen	

## Menüstruktur

### Innenmonitor



#### Einstellung – Kamera Einstellung

Option	Auswahl	Beschreibung
Kamera ID	keine Kamera	Kamera ID
IP Adresse		
neues Gerät gefunden	Suche	Gerät verbinden



#### Einstellung – Netzwerk

Option	Auswahl	Beschreibung
Kopplungsmodus	QR-Code	
Cloud Dienste		
IP Adresse		
MAC Adresse	78:22:88:c0:52:ed	
UUID	bkdz2c06b406b406453228ed	
WLAN	Connect WIFI	Mit WLAN verbinden

# Menüstruktur

## Innenmonitor



### Einstellung – Digitaler Bilerrahmen

Option	Auswahl	Beschreibung
Digitaler Bilderrahmen	Ein/Aus	Bilderrahmen ein/ausschalten
Bildumschaltzeit	1s-30s	Dauer des Bildwechsels
Hintergrundmusik	Ein/Aus	Musik ein/ausschalten
Lautstärke	1-10	Lautstärke einstellen



### Einstellung – Erweitert

Option	Auswahl	Beschreibung
SD Karte formatieren	29.5G/29.5G	
Werkseinstellung	Ok	
Software Update	Ok	
System neustarten	Ok	
trennen	Ok	

# Menüstruktur

## Ausseneinheit

### Einstellung – Sprache

Option	Auswahl	Beschreibung
Sprache	Deutsch/Englisch ...	Auswahl der Sprache

### Einstellung – Türstation Einstellung

Option	Auswahl	Beschreibung
Türstation Nr.	Türstation Nr. 1,2	
Türstationsmodus	Gebäude1-32/Gebäude/Villa	
Rufton Einstellung	Ruftonauswahl/Stärke/Dauer	

### Einstellung – Passwort Verwaltung

Option	Auswahl	Beschreibung
Freischaltcode ändern	Freischaltcode ändern	
Passwort ändern	Passwort ändern	

# Menüstruktur

## Ausseneinheit

### Einstellung – RFID Transponder Verwaltung

Option	Auswahl	Beschreibung
RFID Transponder hinzufügen	Karte in Lesebereich legen	
RFID Transponder löschen	nach Karten/Zimmernummer	
Wiegand	Ein/Aus	
Wiegand-Format	26/34	

### Einstellung – Benutzerdefinierte Einstellung

Option	Auswahl	Beschreibung
Admin anrufen	Ein/Aus	
Telefonton	Ein/Aus	Auswahl des Klingeltons
Gesprächslautstärke	1-10	Auswahl der Gesprächslautstärke
Türöffnerdauer	1-10	Auswahl der Türöffnungsdauer

### Einstellung – Standby Modus

Option	Auswahl	Beschreibung
Bildschirm aus		
Uhr		
Digitaler Bilderrahmen	Bildumschaltzeit 1-30s	Auswahl der Bildanzeigzeit
Standby Modus	Menschenerkennung/ Standby Zeit	

# BERGHOCH®

Hartford Electronics GmbH  
Rheinlanddamm 201a  
D-44139 Dortmund  
[www.berghoch.de](http://www.berghoch.de)

Version 1.1



**RoHS**