

# ENTRI SET S/M/L/LN



# ENTRI

## BEDIENUNGSANLEITUNG

- Ø1 EINFÜHRUNG
- Ø2 MONITOR
- Ø3 STATIONEN
- Ø4 APP

## EINFÜHRUNG

### Lieferumfang und Komponenten

→ ENTRI S Set Türstation	12
→ ENTRI S Set Türstation	13
→ ENTRI L Set Türstation	14
→ ENTRI LN Set Türstation	15
→ ENTRI 7 WiFi Monitor	16
→ ENTRI Netzteil	17

### Anschlussschema

→ ENTRI Netzteil	18
→ Monitoren Sternverdrahtung	19
→ Monitore Reihenverdrahtung	20
→ Interne Türöffner	21
→ Externe Elektrische Türöffner	22
→ Externe Elektromagnetische Türöffner	23
→ Etagentaste	24
→ Externe Gong	25

### Montage

→ Einbauhöhe und Montage für Monitor	26
→ Einbauhöhe und Montage für Türstation S	27

→ Einbauhöhe und Montage für Türstation M	28	→ Tür öffnen	47
→ Einbauhöhe und Montage für Türstation L/LN	29	→ Lautstärkeinstellungen	48
<b>Adressierung</b>	<b>30</b>	→ Ansicht umschalten	49
→ Registrierung der Türstation und des Monitors im System	30	→ Aufnahmen erstellen	50
<b>Grundeinstellung des Monitors</b>	<b>33</b>	→ Aufnahmen navigieren	52
→ Aktualisierung des Monitors im System	33	<b>CCTV</b>	<b>53</b>
<b>Sprache</b>	<b>35</b>	→ IP Kamera Menü	53
→ Sprache ändern	35	<b>WLAN</b>	<b>56</b>
<b>WLAN</b>	<b>36</b>	→ Mit dem WIFI verbinden	56
→ Mit dem WIFI verbinden	36	→ Alle App Zugriffe löschen	60
<b>EVO2 App</b>	<b>38</b>	<b>Stummschalten</b>	<b>61</b>
→ Erste Schritte	38	→ Monitor stummschalten	61
→ Mit der App koppeln	40	<b>Hintergrund</b>	<b>62</b>
<b>MONITOR</b>		→ Hintergrund ändern	62
<b>Technische Daten</b>	<b>42</b>	→ Monitor anrufen	63
→ Monitor Aufbau	42	<b>SD-Karte</b>	<b>64</b>
→ Monitor Spezifikationen	43	→ SD-Karte verwenden	64
<b>Hauptmenü</b>	<b>44</b>	<b>Einstellungen</b>	<b>65</b>
→ Hauptansicht	44	→ Einstellungsmenü	65
<b>Live-Ansicht</b>	<b>45</b>	→ Toneinstellungen	66
→ Hauptansicht	45	→ Systeminformationen	68
→ Gegensprechen	46	<b>Allgemeine Einstellungen</b>	<b>71</b>
		→ Übersicht	71

→ Sicherheitseinstellungen	73	<b>EVO2 App</b>	<b>92</b>
→ Geräteverwaltung	75	→ Erste Schritte	92
→ Zeiteinstellungen	76	→ Mit der App koppeln	94
<b>Installateur Einstellungen</b>	<b>78</b>	<b>Übersicht</b>	<b>97</b>
→ Übersicht	78	→ Hauptmenü	97
→ Übersicht und auf Werkseinstellungen zurücksetzen	79	→ Tür öffnen	98
→ Monitor Einstellungen und Adressierung des Monitors	80	→ Monitor anrufen	99
→ Türstation Einstellungen und Sabotageschalter	81	<b>Anruf</b>	<b>100</b>
→ Einstellungen des Türöffners	82	→ Tür klingelt	100
→ Installateur-PIN ändern und PLC	83	→ Tür öffnen	101
<b>STATION</b>		<b>Funktionen</b>	<b>102</b>
<b>Technische Daten</b>	<b>84</b>	→ Verlauf einsehen	102
→ Türstation S Aufbau	84	→ Türstation Live-Ansicht auswählen	103
→ Türstation S Spezifikationen	85	→ Videos/Fotos Aufnehmen	104
→ Türstation M Aufbau	86	→ Aufnahmen einsehen	105
→ Türstation M Spezifikationen	87	→ Anrufverlauf einsehen	107
→ Türstation L Aufbau	88	<b>Einstellungen</b>	<b>111</b>
→ Türstation L Spezifikationen	89	→ Geräteeinstellungen	111
→ Türstation LN Aufbau	90	→ Gerätename ändern	112
→ Türstation LN Spezifikationen	91	→ Gerätedetails	113
		→ Geräte teilen	114
		→ Benachrichtigung einstellen	116
		<b>Erweiterte Einstellungen</b>	<b>117</b>

- Erweiterte Einstellungen
- Account Passwort ändern
- Türöffner Einstellungen
- Gerätesichtbarkeit einstellen
- Vorschau bild einstellen
- Verbindungszeit einstellen
- Geräte löschen

## Profil

- Geteilte Geräte einsehen
- Ton und Vibration einstellen/App Info

117  
118  
119  
120  
121  
122  
123  
**124**  
124  
125

## RECHTLICHE HINWEISE

Dieses Produkt verfügt über integrierte Internet-Funktionalität. Alle Risiken die dadurch entstehen werden ausschließlich vom Benutzer getragen. Wir sind nicht verantwortlich für ungewöhnliches Verhalten, Datenverluste, Eingriffe in die Privatsphäre oder sonstigen Gefahren die im Zuge von u.a. Cyberattacken, Hackerangriffen, Viren, Malware etc. entstehen. Die Rechtssprechung bzgl. Videoüberwachung variiert von Ort zu Ort. Bitte setzen Sie sich vor der Installation dieses Produktes mit dem vor Ort geltenden Recht auseinander. Der rechtskonforme Betrieb liegt in der alleinigen Verantwortung des Benutzers. Wir haften nicht für durch den Betrieb unseres Produkts entstehende Schäden und Konflikte.

### FCC-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Dieses Gerät wurde getestet und erfüllt die Grenzwerte für digitale Geräte der Klasse A gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Diese Grenzwerte wurden entworfen, um angemessenen Schutz gegenüber Interferenzen beim Betrieb in betrieblichen Umgebungen zu gewährleisten. Dieses Gerät erzeugt, nutzt und strahlt unter Umständen Hochfrequenzenergie aus. Wird das Gerät nicht vorschriftsgemäß angebracht, kann es Störungen im Funkverkehr verursachen. Der Betrieb dieses Geräts in Wohngebieten kann zu derartigen Störungen führen, die vom Betreiber auf eigene Kosten zu beheben sind.

### FCC-BEDINGUNGEN

Dieses Gerät erfüllt die Grenzwerte für digitale Geräte der Klasse A gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Für den Betrieb gelten die folgenden 2 Bedingungen: (1) Das Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen. (2) Das Gerät muss alle eingehenden Funksörungen annehmen, inklusive solcher, die unerwünschte Funktionen verursachen können.

### EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG



Dieses Gerät und eventuell mitgeliefertes Zubehör sind mit dem „CE“ Logo markiert und entsprechen demzufolge den europäischen Normen wie sie in der EMC Richtlinie 2014/30/EU und der RoHS Richtlinie 2011/65/EU beschrieben sind.



## SICHERHEITSHINWEISE

- Die Betriebstemperatur des Monitors liegt bei -10 °C bis 55 °C.
- Bei Installation und Betrieb ist darauf zu achten, dass alle Vorschriften bezüglich elektrischer Sicherheit, Brandschutz u.ä. beachtet und eingehalten werden.
- Benutzen Sie den mitgelieferten Stromadapter.
- Schließen Sie nicht mehr Geräte als vorgesehen an den Stromadapter an, um Überlastungen, die zu Überhitzung und Brandgefahr führen könnten, vorzubeugen.
- Überzeugen Sie sich, dass der Stromadapter nicht angeschlossen ist, bevor Sie das Gerät verkabeln, installieren oder warten.
- Die Anlage muss fest an der Wand sitzen.
- Wenn das Gerät Rauch, Gerüche oder Lärm von sich gibt, nehmen Sie es sofort vom Strom und kontaktieren Sie den Kundenservice.
- Sollte das Produkt nicht wie erwartet funktionieren, dürfen Sie es unter keinen Umständen selbst öffnen. Setzen Sie sich mit dem Händler oder dem Kundenservice in Verbindung. Wir übernehmen keine Haftung im Fall von vom Benutzer selbst durchgeführten Reparaturen.
- Lassen Sie das Gerät nicht fallen und setzen Sie es keinen Erschütterungen und elektromagnetischer Strahlung aus.
- Installieren Sie das Gerät nicht in extrem heißen, kalten, staubigen oder feuchten Gebieten.
- Setzen Sie das Gerät nicht übermäßiger Hitze (z.B. durch Heizungen o.ä.), direktem Sonnenlicht und mangelnder Luftzirkulation aus. Brandgefahr!
- Richten Sie die Kamera nicht direkt in die Sonne oder auf extrem helle Oberflächen, dies könnte die Lebensdauer des Sensors

verkürzen und/oder zu einem mangelhaften Bild führen. (Dies stellt keine Fehlfunktion dar.)

- Benutzen Sie Handschuhe wenn Sie mit dem Gerät hantieren, da ansonsten die Schutzbeschichtung des Geräts beschädigt werden könnte.
- Reinigen Sie das Gerät mit einem leicht angefeuchteten, weichen Tuch. Benutzen Sie keine aggressiven oder scheuernden Reinigungsmittel.
- Bewahren Sie die Verpackung des Geräts und aller Einzelteile auf. Schicken Sie das Gerät im Reparaturfall in der Originalverpackung zurück, um Schäden und zusätzliche Kosten zu minimieren.

### 2012/19/EU (WEEE-Direktive)

Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte dürfen innerhalb der EU nicht im Hausmüll entsorgt werden. Kontaktieren Sie Ihren Händler, um Informationen zur korrekten Entsorgung dieses Produkts zu erhalten. WEEE-Reg.-Nr.: DE 53076790



### 2006/66/EC (Batterie-Direktive)

Dieses Produkt enthält mindestens eine Batterie die innerhalb der EU nicht als unsortierter Siedlungsabfall entsorgt werden darf. Entsorgen Sie die Batterien ausschließlich in geeigneten Sammelstellen.



Apple, das Apple-Logo, iPhone, IOS und iPad sind Marken von Apple Inc., eingetragen in den USA und anderen Ländern und Regionen. App Store ist eine Dienstleistungsmarke von Apple Inc.

## LIEBER KUNDE!

Vielen Dank, dass Sie sich für ein BALTER Produkt entschieden haben!

Wir sind uns sicher, dass Sie mit unserem ENTRI Set noch mehr Freude und Nutzen aus Ihrer Video-Türsprechanlage ziehen werden.

Mit der Wahl unseres ENTRI Sets treten Sie in eine neue Ära der Video-Türsprechanlagen ein, die nicht nur durch Funktionalität, sondern auch durch ihr herausragendes Design besticht.

Die ENTRI Sets zeichnen sich durch eine hochauflösende Kamera und einen Touchscreen in HD-Qualität aus, die zusammen ein unvergleichliches Benutzererlebnis bieten.

Wir legen großen Wert auf Ihre Sicherheit und Privatsphäre. Deshalb ist die ENTRI Türsprechanlage mit den neuesten Sicherheitsfunktionen ausgestattet, um Ihnen und Ihrer Familie maximale Sicherheit zu gewährleisten.

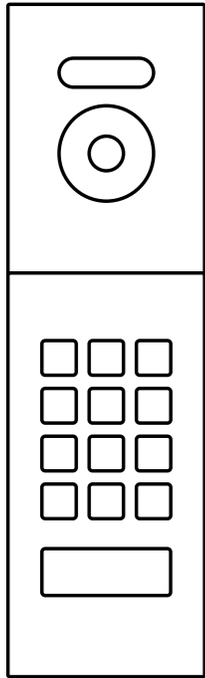
Ihr Vertrauen in BALTER ehrt uns, und wir sind überzeugt, dass die ENTRI Türsprechanlage Ihre Erwartungen übertreffen wird. Wir wünschen Ihnen viel Freude und Nutzen mit Ihrer neuen Video-Türsprechanlage. Willkommen in der Zukunft der Hauskommunikation!





# EINFÜHRUNG

Lieferumfang und Komponenten → ENTRIS Set Türstation



Türstation mit Regenschirm



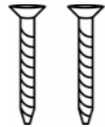
Schlüssel



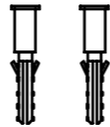
Anschlusskabel x1



2-Pin Verbindsteil



M4 Schrauben

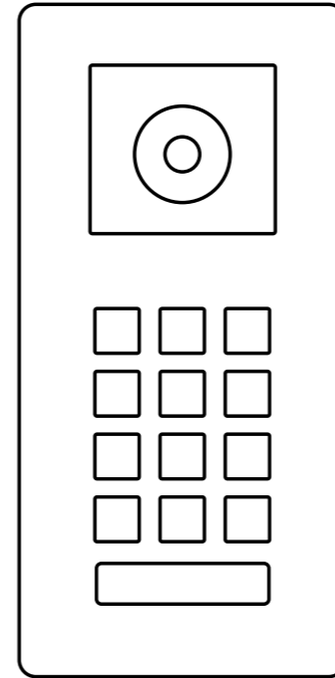


M4 Dübel



# EINFÜHRUNG

Lieferumfang und Komponenten → ENTRIS Set Türstation



Türstation mit Regenschirm



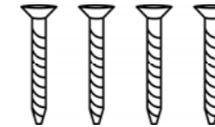
Schlüssel



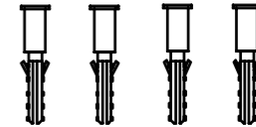
Anschlusskabel x1



2-Pin Verbindsteil



M4 Schrauben

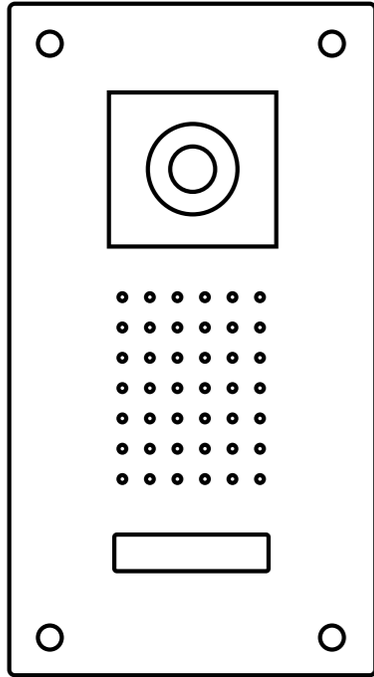


M4 Dübel



# EINFÜHRUNG

Lieferumfang und Komponenten → ENTRi L Set Türstation



Türstation mit Unterputzkasten



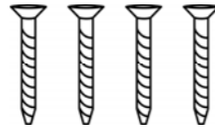
Schlüssel



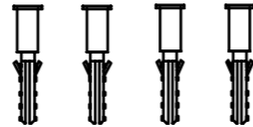
Anschlusskabel x1



2-Pin Verbindsteil



M4 Schrauben

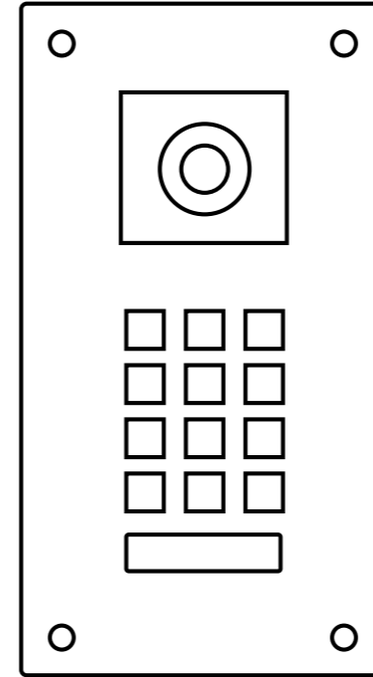


M4 Dübel



# EINFÜHRUNG

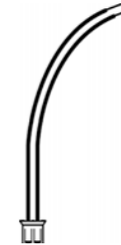
Lieferumfang und Komponenten → ENTRi LN Set Türstation



Türstation mit Unterputzkasten



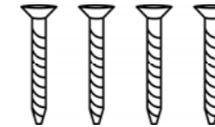
Schlüssel



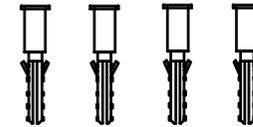
Anschlusskabel x1



2-Pin Verbindsteil



M4 Schrauben

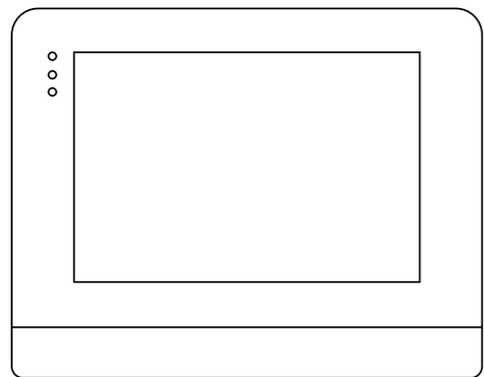


M4 Dübel

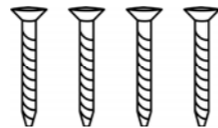


# EINFÜHRUNG

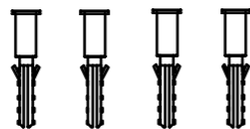
Lieferumfang und Komponenten → ENTRI 7 WiFi Monitor



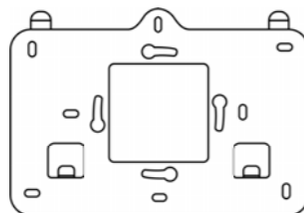
Monitor



M4 Schrauben



M4 Dübel



Wandhalterung

Scannen Sie



für die App



Anschlusskabel x2

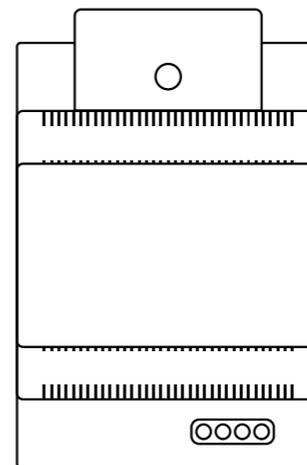


4-Pin Verbindsteil

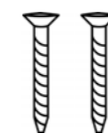


# EINFÜHRUNG

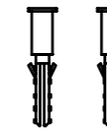
Lieferumfang und Komponenten → ENTRI Netzteil



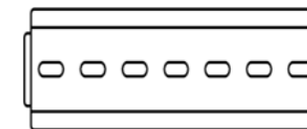
ENTRI-NETZTEIL



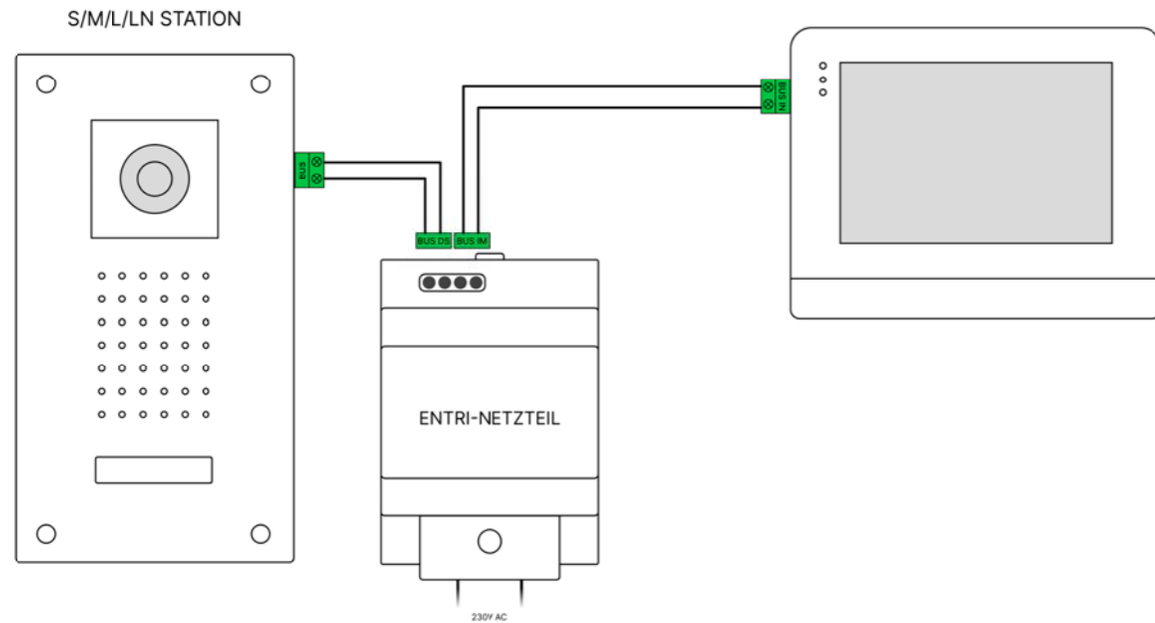
M4 Schrauben



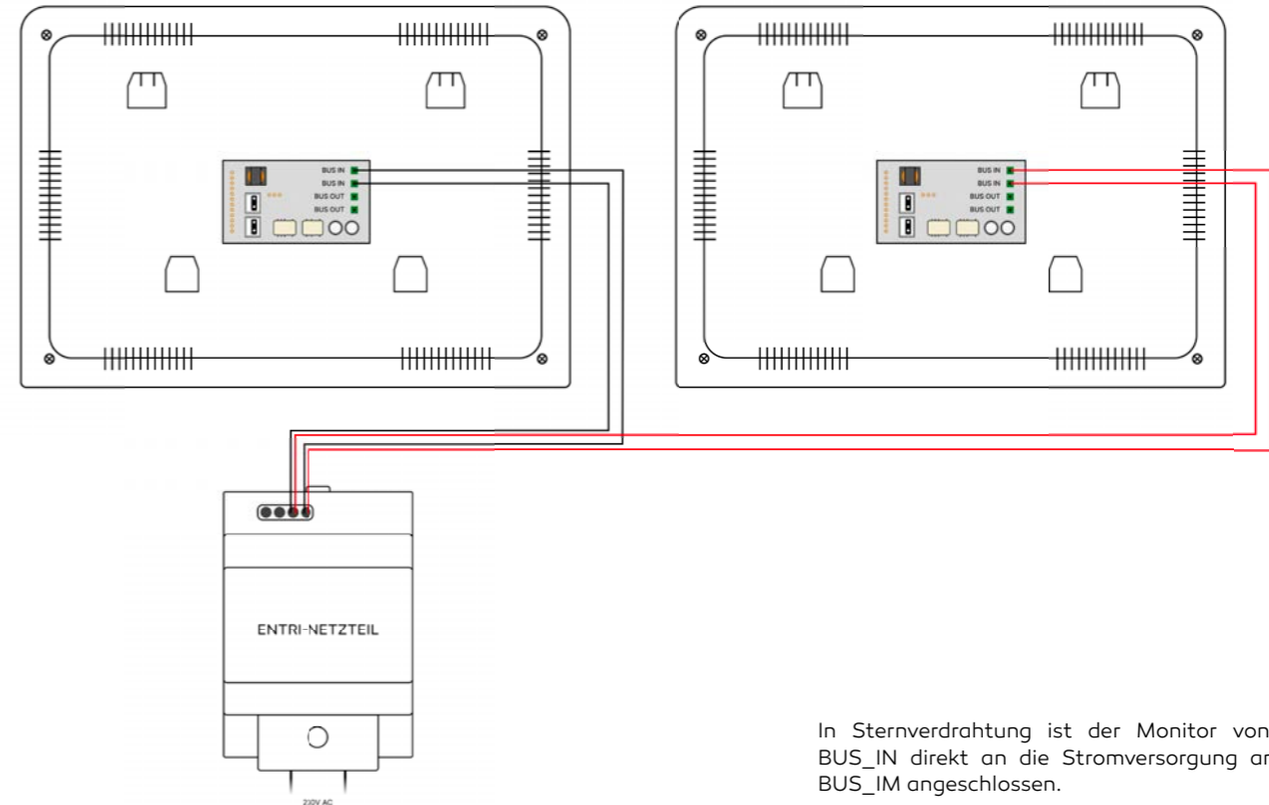
M4 Dübel



DIN-Schiene



Verbinden Sie die Klemmen BUS\_DS mit den Klemmen BUS+ BUS- der Türstation und die Klemmen BUS\_IM mit dem Monitor an den Klemmen BUS\_IN.

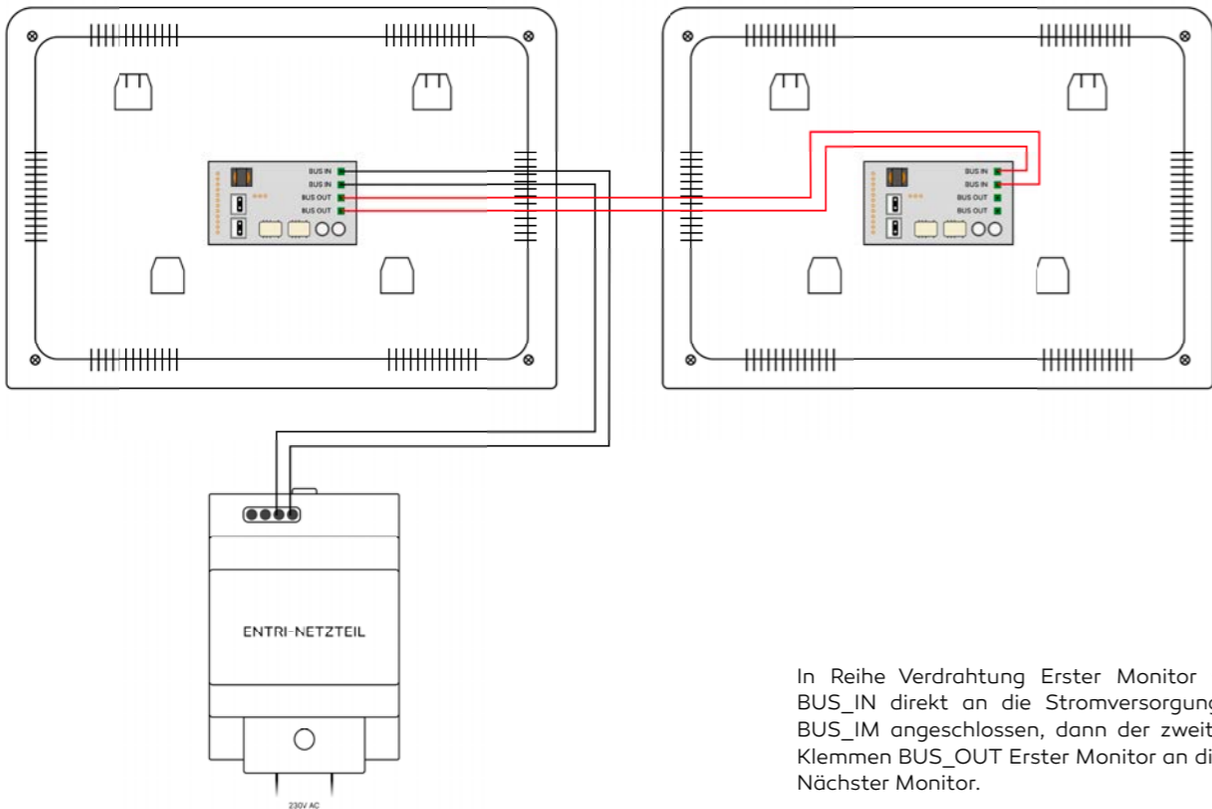


In Sternverdrahtung ist der Monitor von den Klemmen BUS\_IN direkt an die Stromversorgung an den Klemmen BUS\_IM angeschlossen.



# EINFÜHRUNG

Anschlussschema → Monitore Reihenverdrahtung



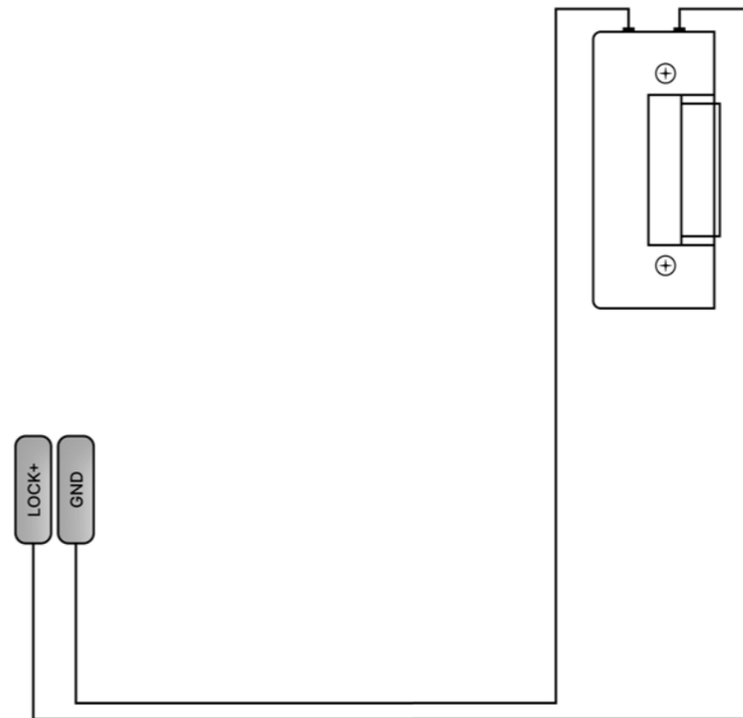
In Reihe Verdrahtung Erster Monitor von den Klemmen BUS\_IN direkt an die Stromversorgung an die Klemmen BUS\_IM angeschlossen, dann der zweite Monitor Von den Klemmen BUS\_OUT Erster Monitor an die Klemmen BUS\_IN Nächster Monitor.



# EINFÜHRUNG

Anschlussschema → Interne Türöffner

\*Optional ⚠



In diesem Fall wird der Türöffner direkt an die Klemmen GND und LOCK+ angeschlossen.

Bitte beachten Sie, dass der Türöffner nicht mehr als 12V und 350mA verbrauchen darf.

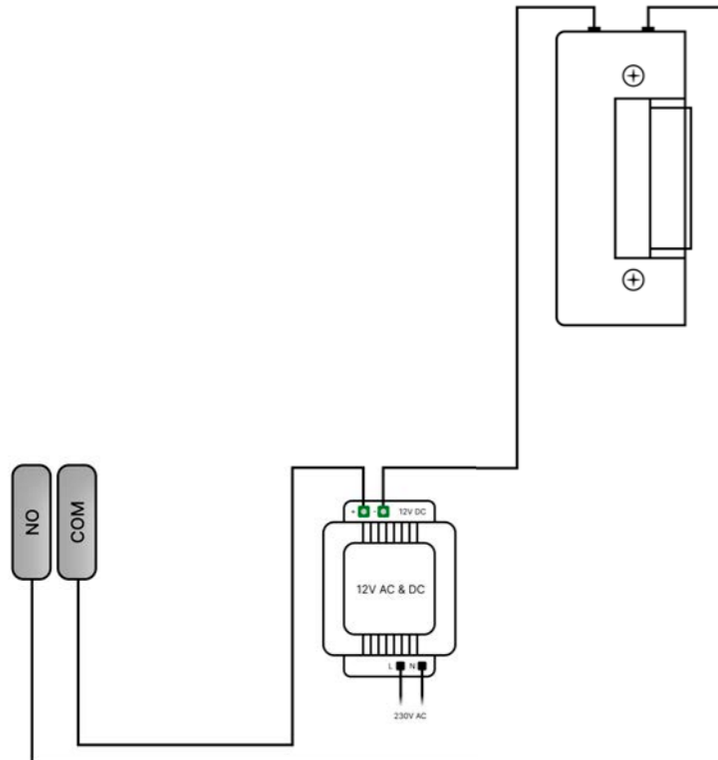




# EINFÜHRUNG

Anschlussschema → Externe Elektrische Türöffner

\*Optional ⚠



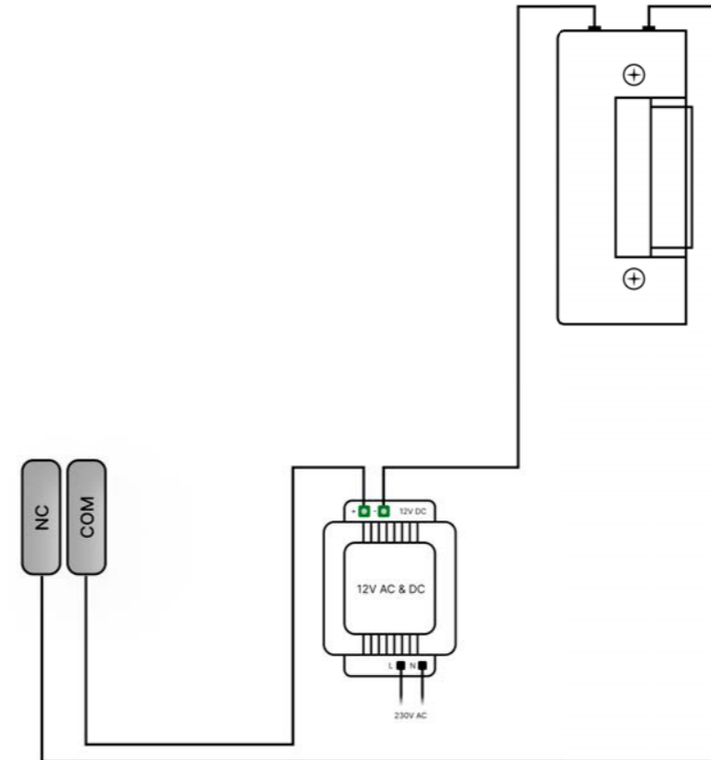
- Der Türöffner benötigt einen Transformator für die externe Spannungsversorgung.
- Wenn Sie einen Transformator anschließen, beachten Sie bitte die technischen Daten Ihres Türöffners, um sicherzustellen, dass er ausreichend Spannung bzw. Strom erhält und nicht überlastet wird.
- Der Relaiskontakt ist auf 30V AC/DC begrenzt. Die maximale Stromaufnahme beträgt 4A.
- Dieser Türöffner wird über das Symbole  →  am Monitor betätigt.



# EINFÜHRUNG

Anschlussschema → Externe Elektromagnetische Türöffner

\*Optional ⚠



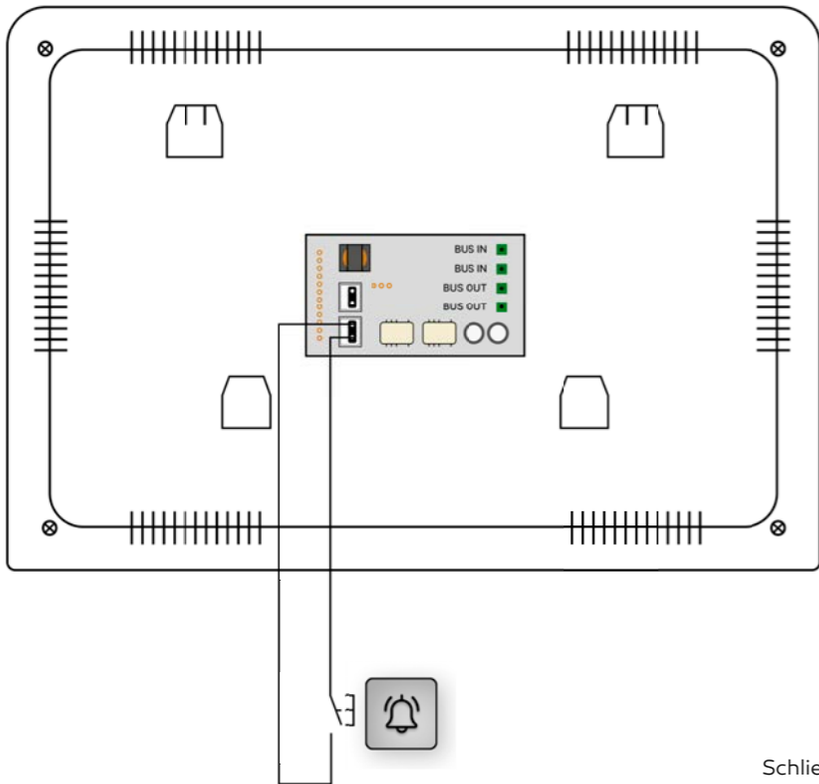
Magnetschlösser benötigen Strom, um die Tür zu verriegeln, während elektrische Schlösser Strom benötigen, um die Tür zu entriegeln.



# EINFÜHRUNG

Anschlussschema → Etagentaste

\*Optional ⚠



Etagentaste

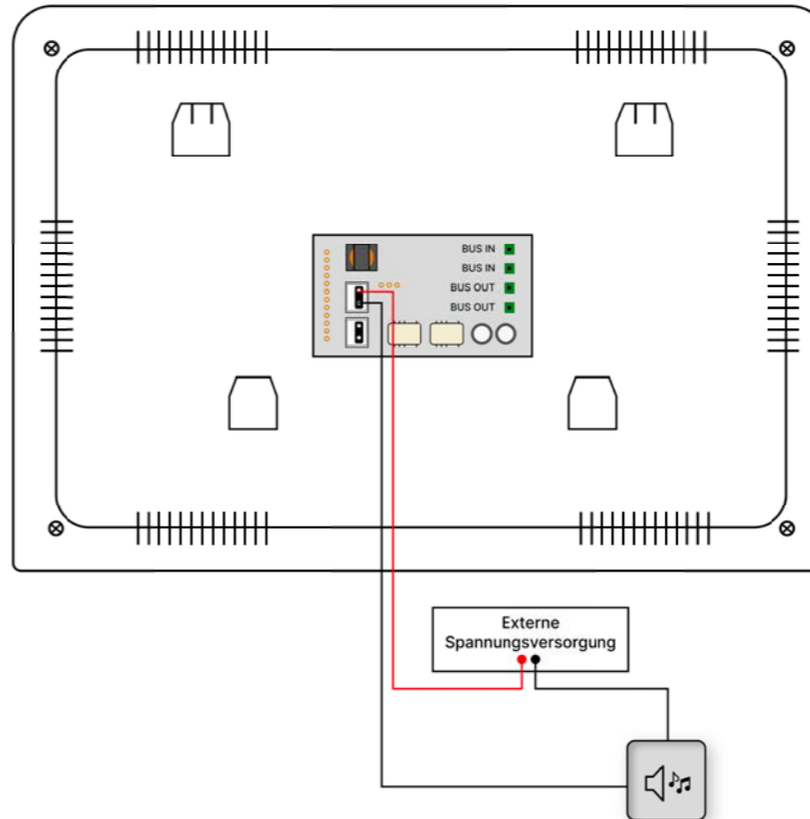
Schließen Sie den Stecker in die "GND/DOORBELL" Buchse und verbinden Sie die Kabel mit Ihrer Etagentaste.



# EINFÜHRUNG

Anschlussschema → Externe Gong

\*Optional ⚠



Externe Gong

Schließen Sie den Stecker in die "NO/COM" Buchse und verbinden Sie die Kabel mit Ihrem externen Gong.

Der Gong muss durch eine separate Spannungsversorgung betrieben werden.

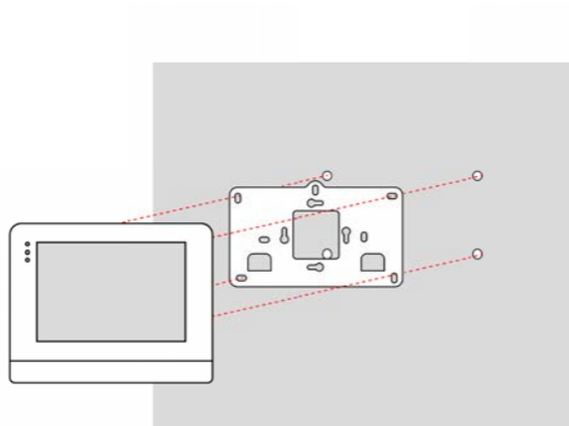
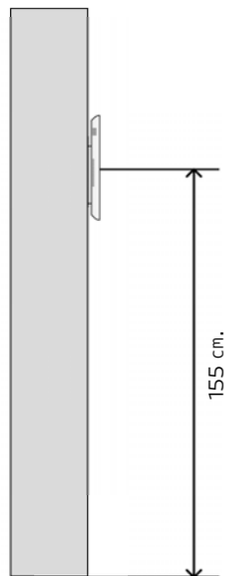


## EINFÜHRUNG

Montage → Einbauhöhe und Montage für Monitor

Der Monitor wird auf Augenhöhe montiert. Im Zweifelsfall können verschiedene Montagehöhen probiert werden, bevor der Monitor fest angebracht wird, um spätere Korrekturen zu vermeiden. Unsere Empfehlung ist 1,55m

- Entfernen Sie die Halterung von der Rückseite des Monitors.
- Montieren Sie die Halterung an einer stabilen Oberfläche.
- Hängen Sie den Monitor in die Halterung ein.

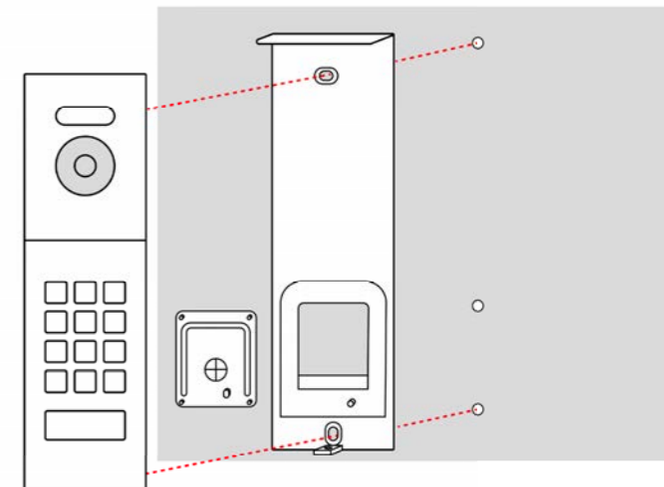
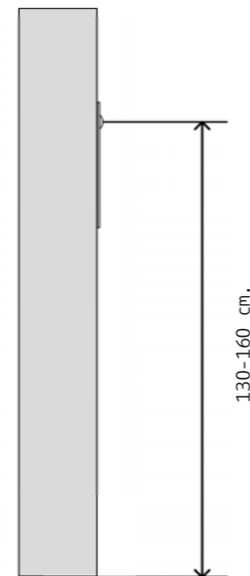


## EINFÜHRUNG

Montage → Einbauhöhe und Montage für Türstation S

Wir empfehlen eine Montagehöhe der Kamera von **130-160 cm.**

- Entfernen Sie den Wandmontage von der Rückseite der Anlage
- Montieren Sie die Wandmontage an der Wand
- Verdecken Sie die Anschlüsse mit der Dichtung
- Hängen Sie die Außenstation an der Wandmontage an
- Schrauben Sie die beiden Komponenten zusammen



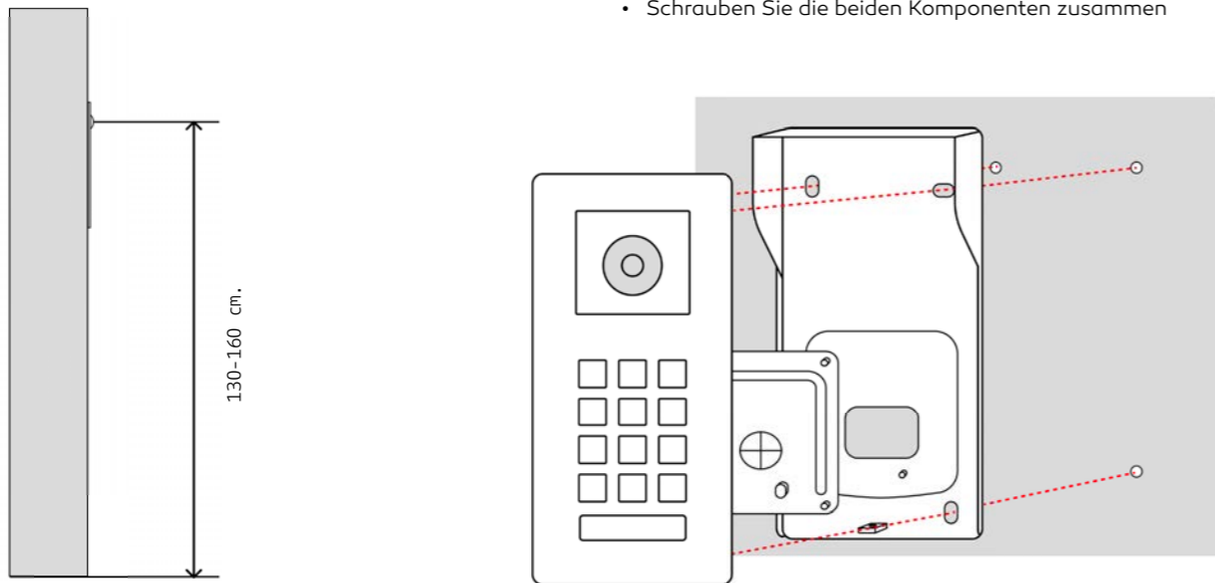


## EINFÜHRUNG

Montage → Einbauhöhe und Montage für Türstation M

Wir empfehlen eine Montagehöhe der Kamera von **130-160 cm**.

- Entfernen Sie den Wandmontage von der Rückseite der Anlage
- Montieren Sie die Wandmontage an der Wand
- Verdecken Sie die Anschlüsse mit der Dichtung
- Hängen Sie die Außenstation an der Wandmontage an
- Schrauben Sie die beiden Komponenten zusammen

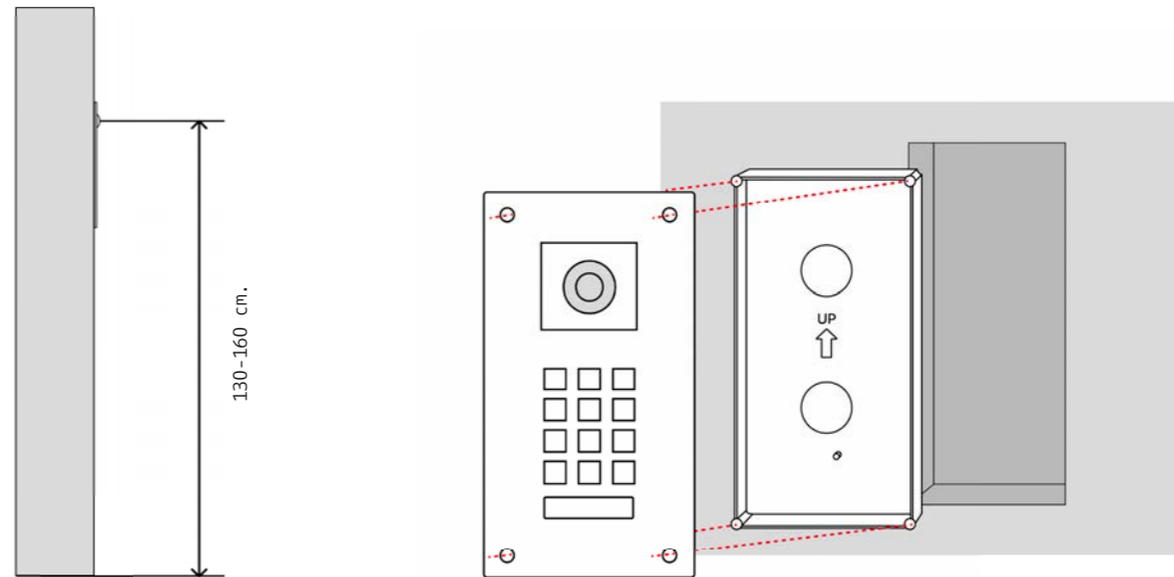


## EINFÜHRUNG

Montage → Einbauhöhe und Montage für Türstation L/LN

Wir empfehlen eine Montagehöhe der Kamera von **130-160 cm**.

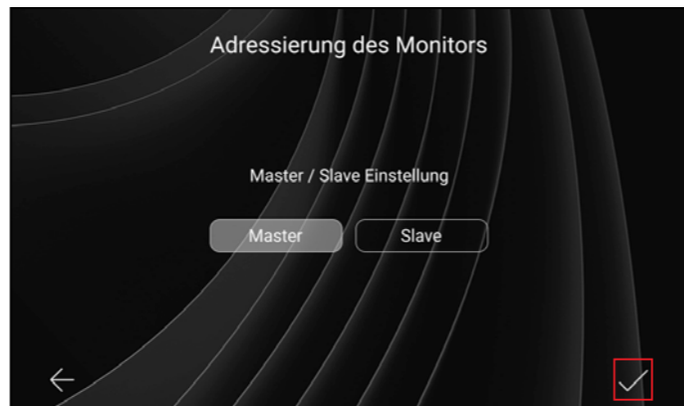
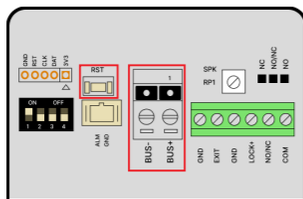
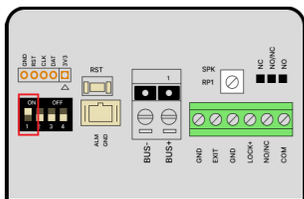
- Entfernen Sie den Unterputzkasten von der Rückseite der Anlage
- Montieren Sie den Unterputzkasten in der Aussparung der Wand
- Montieren Sie die Außenstation in den Unterputzkasten ein.



# 01

## EINFÜHRUNG

Adressierung → Registrierung der Türstation und des Monitors im System



# 01

Stellen Sie DIP-Schalter 1 auf ON

# 02

Verbinden Sie die Anlage mit dem System. Halten Sie anschließend die Reset-Taste gedrückt bis ein Piep-Ton zu hören ist.

# 03

Verbinden Sie den Monitor mit dem System. Registrieren Sie den ersten Monitor als Master-Monitor und ggf. den zweiten als Slave-Monitor.

# 01

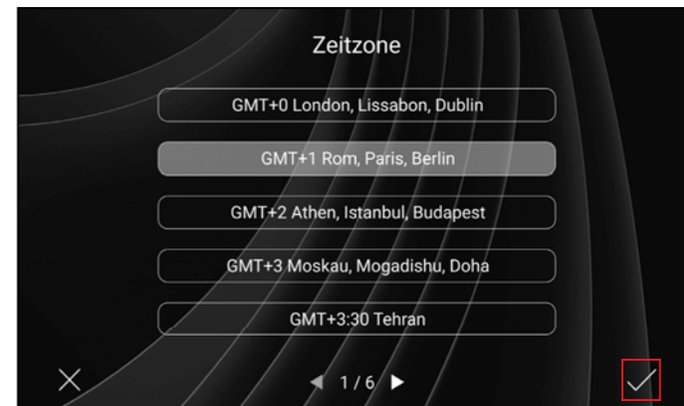
## EINFÜHRUNG

Adressierung → Registrierung der Türstation und des Monitors im System



# 04

In diesem Abschnitt des Menüs wird ein Benutzername zugewiesen und ein individuelles Passwort festgelegt. Dieses Passwort wird benötigt, um den Türöffner an der Türstation zu entriegeln. Es sollte eine Länge von **4 bis 8** Ziffern aufweisen.

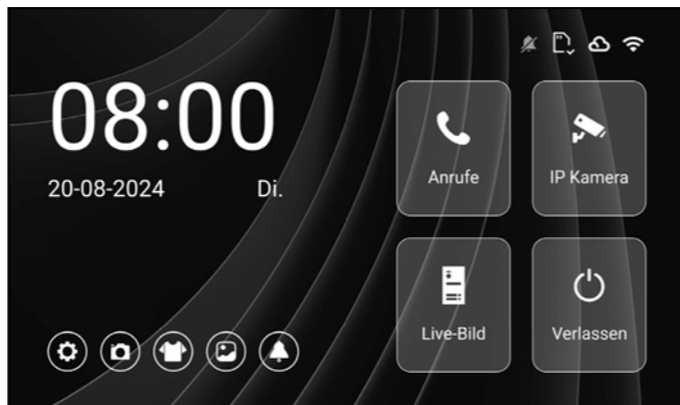


# 05

In diesem Menüpunkt muss eine Zeitzone ausgewählt werden.

# 01 EINFÜHRUNG

Adressierung → Registrierung der Türstation und des Monitors im System



## 06

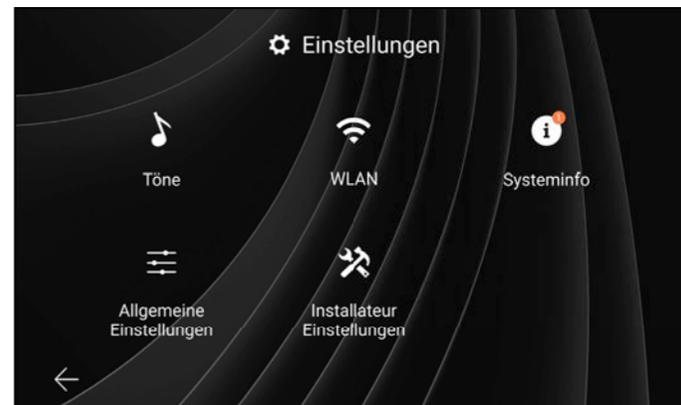
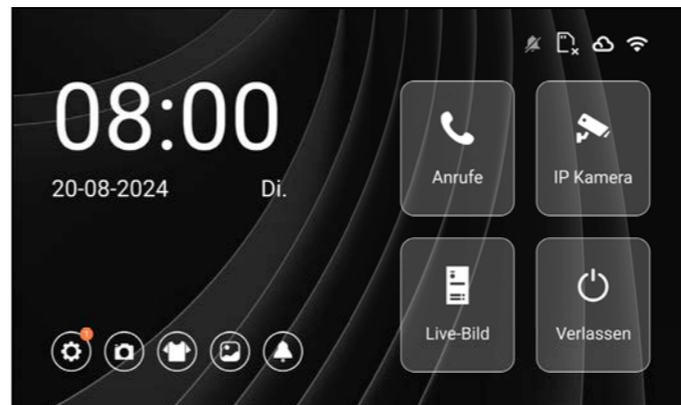
Dieser Abschnitt ermöglicht die manuelle Einstellung der Uhrzeit. Bei einem WiFi-fähigen Monitor kann dieser Schritt übersprungen werden, indem das entsprechende Häkchen gesetzt wird. In diesem Fall wird die Zeit automatisch synchronisiert, sobald der Monitor eine Verbindung zum WLAN-Netzwerk aufbaut.

## 07

Der Registrationsprozess ist nun beendet.

# 01 EINFÜHRUNG

Grundeinstellung des Monitors → Aktualisierung des Monitors im System

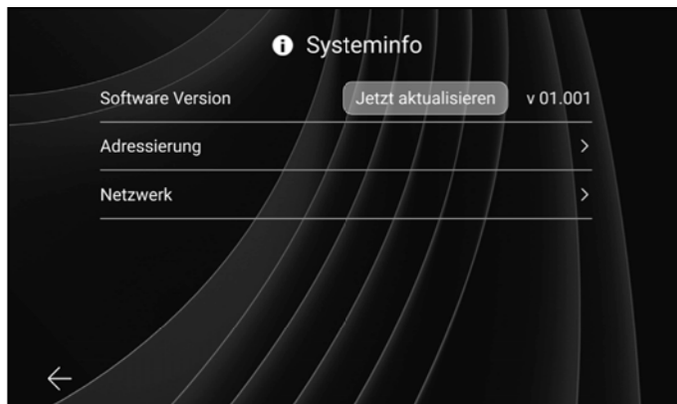


## 01

Verbinden Sie den Monitor mit dem WLAN. Auf den nächsten Seiten finden Sie eine Schritt für Schritt Erklärung dazu. Falls ein Update durchgeführt werden muss, wird Ihnen ein oranges Hinweissymbol bei den Einstellung angezeigt.

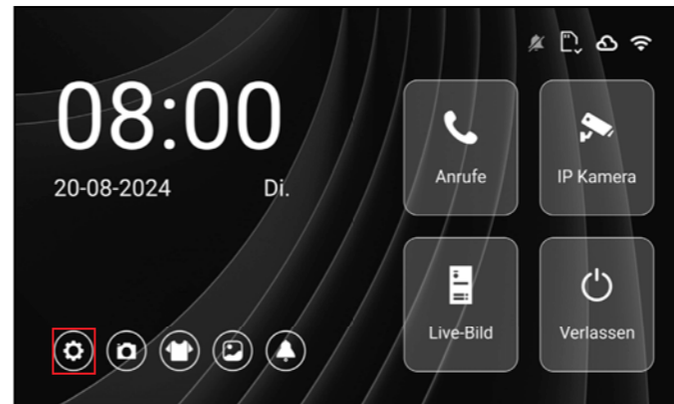
## 02

Folgen Sie dem Hinweissymbol bei der „Systeminfo“.



Drücken Sie auf Jetzt aktualisieren.

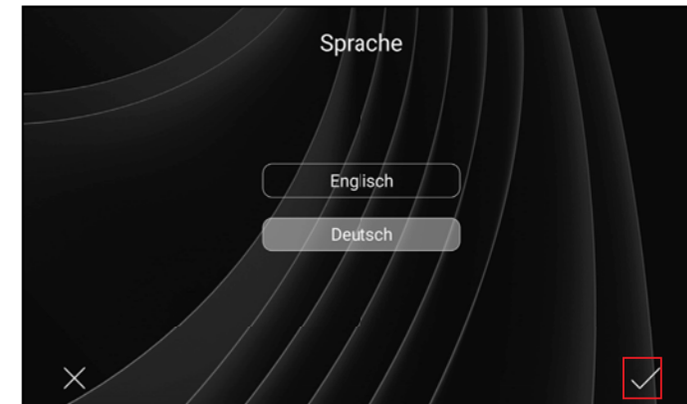
Bestätigen Sie die Softwareaktualisierung mit dem Häkchen.



Ein tippen auf das Zahnrad ruft das Einstellungsmenü hervor.

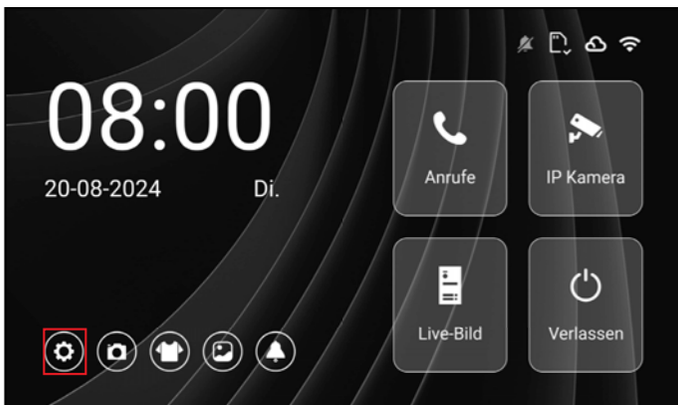
**Einstellungen -> Allgemeine Einstellungen -> Sprache**

Ein verschieben des Reglers nach links sorgt dafür, dass der Besucher leiser, und ein verschieben nach rechts sorgt dafür, dass der Besucher lauter wird.



Hier kann zwischen den Sprachen **Deutsch** und **Englisch** ausgewählt werden.

Um den Vorgang abzuschließen, muss das Häkchen betätigt werden.



## 01 →

Tippen Sie auf das Zahnradsymbol um zu den WLAN-Einstellungen zu gelangen.

Unterschied zur alten Version: WLAN Symbol auf der Hauptseite

## 02 →

Ein tippen auf **WLAN** ruft die WLAN Einstellungen hervor.

Der Monitor funktioniert nur mit der **2,4Ghz** WLAN-Frequenz, bei Konnektivitätsproblemen wird empfohlen die **5Ghz** WLAN-Frequenz im Router zu deaktivieren. Das Netzwerk muss sichtbar sein. Das Handy/Tablet muss im selben Netzwerk sein.



## 03 →

Als nächsten muss **"WLAN Konfiguration"** angetippt werden.

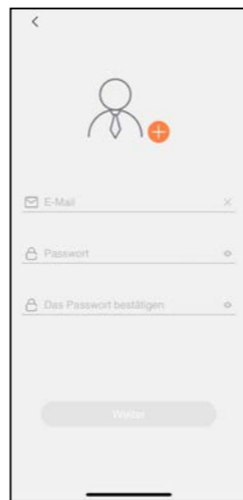
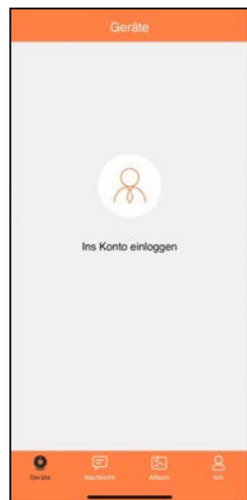
## 04 →

Der WLAN Regler muss aktiviert sein, damit der Monitor nach aktiven Netzwerken suchen kann.

Hier kann das richtige Netzwerk ausgewählt werden.

# 01 EINFÜHRUNG

EVO2 App → Erste Schritte



# 01 EINFÜHRUNG

EVO2 App → Erste Schritte



## 01 →

Scannen um die Balter EVO2 APP für iOS und Android herunterzuladen.

## 02 →

Auf **"Ins Konto einloggen"** tippen, um fortzufahren.

## 03 →

Mit bestehenden Account anmelden oder einen neuen Account erstellen.

Um einen neuen Account zu erstellen, muss auf "Registrieren" getippt werden.

## 04 →

Um einen Account zu erstellen, muss eine gültige Email und ein starkes Passwort eingegeben werden.

Um fortzufahren muss auf "Weiter" getippt werden.

## 05 →

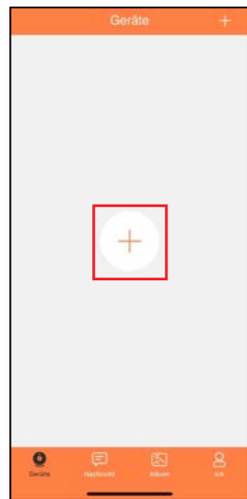
Um mit der Anmeldung fortzufahren, muss ein Bestätigungscode, welcher an die angegebene Email verschickt worden ist, eingegeben werden.

## 06 →

Der Account wurde erfolgreich erstellt.

# 01 EINFÜHRUNG

EVO2 App → Mit der App koppeln



01 → Die Balter **EVO2** öffnen.

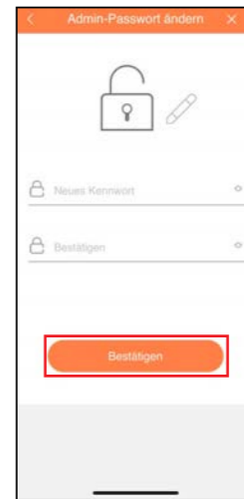
02 → Um eine neue Anlage hinzuzufügen, auf das + tippen.

03 → Den mittleren QR-Code im WIFI-Menü des Monitors scannen.

04 → Mit Hinzufügen bestätigen, dass die Türstation hinzugefügt wurde.

# 01 EINFÜHRUNG

EVO2 App → Mit der App koppeln

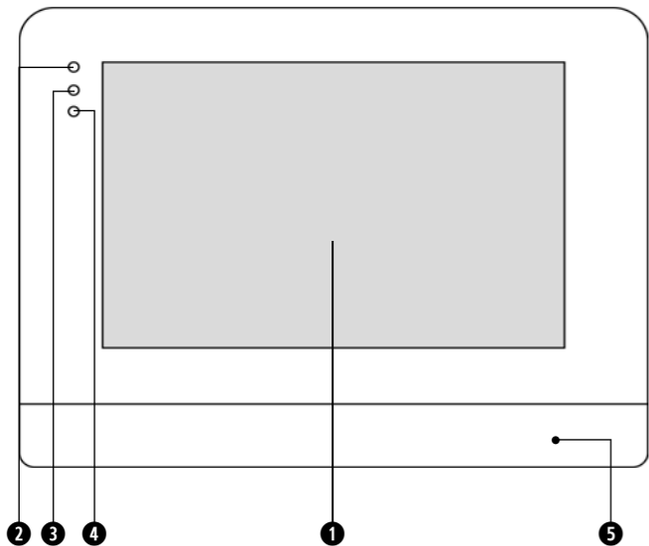


05 → Der Monitor kann mit einem vorgefertigten oder einem benutzerdefinierten Namen versehen werden.

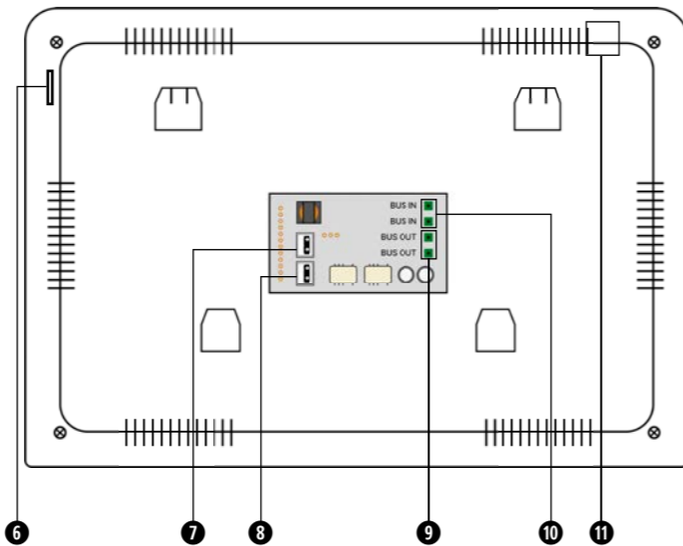
06 → Auf "OK" tippen um mit dem koppeln fortzufahren.

07 → Einen Code für den Türöffner eingeben und auf "Bestätigen" tippen.

08 → Fertig! Die Anlage wurde der App erfolgreich hinzugefügt.

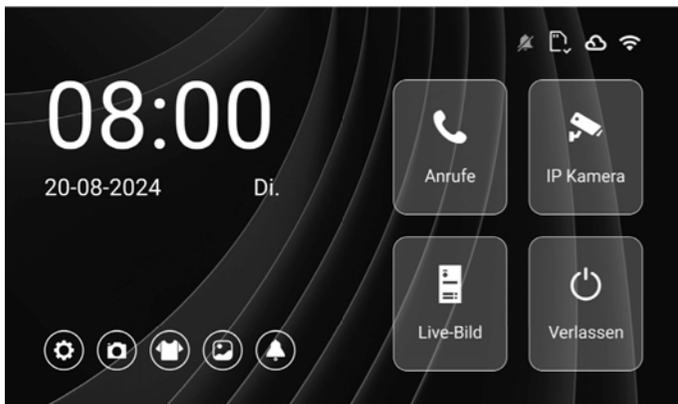


1	Bildschirm 7" TFT LCD
2	Power LED
3	Stumm-Modus
4	Verpasste Besucher
5	Mikrofon
6	Slot für Mikro-SD Karte



7	NO / COM Externe Gong Anschluss
8	GND / Door Bell Etagentaste Anschluss
9	Anschluss für Erweiterungsmonitor Reihenverdrahtung
10	BUS Spannungsversorgung Anschluss
11	Lautsprecher 8 Ω

Bildschirmart	TFT LCD Touchscreen
Bildschirmgröße	7 Zoll
Touchscreen Technologie	Kapazitiv
Befestigungsart	Aufputzmontage
Material	Plexiglas
Verkabelung	2-Draht-BUS
Farbe	Weiß
Funktionen	Fotos verpasster Besucher sehen, Besuchernachrichten anhören, Videos aufnehmen, Unterstützt eine Etagenklingel
Bildschirmmenü	Ja
microSD Karten	Bis 128GB
Stromversorgung	32V DC
Abmessungen	209mm (B) x 140mm (H) x 15mm (T)
Gewicht	420g



Türstation  
Live-Ansicht



Auf IP Kamera  
zugreifen und  
anschließen



Anrufliste  
(Verpasste und  
angenommene Anrufe)



Bildschirm  
ausschalten



Einstellungen  
aufrufen



Aufnahmen einsehen



Auto-Foto / Video  
aktivieren / deaktivieren



Stumm-Modus



Hintergrund ändern

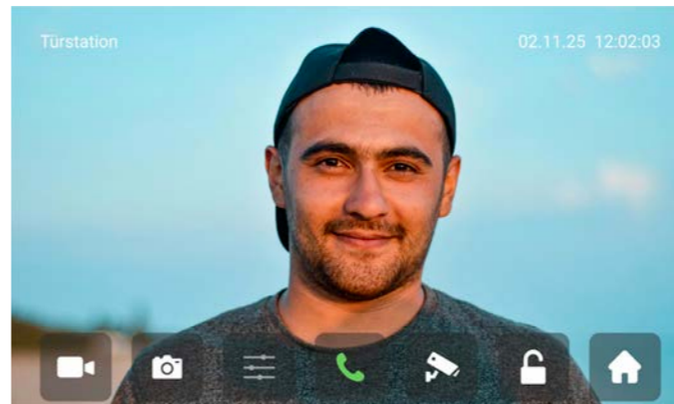


Foto aufnehmen



Mikrofon aktivieren



Ansicht verlassen



Video aufnehmen



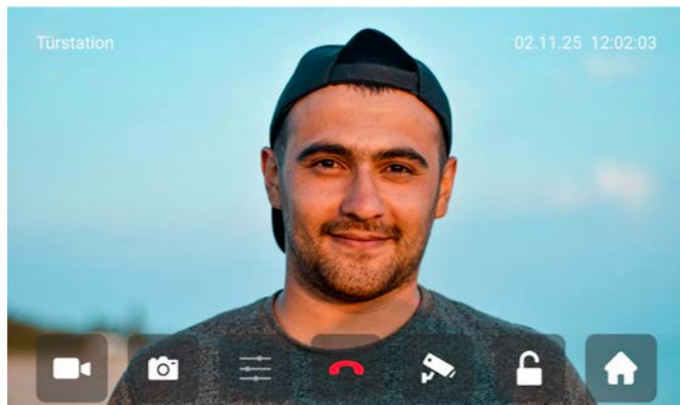
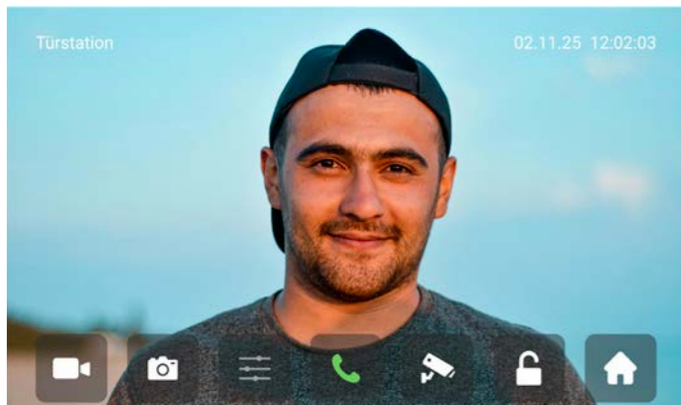
Kamera auswählen



Lautstärkeinstellungen



Tür öffnen

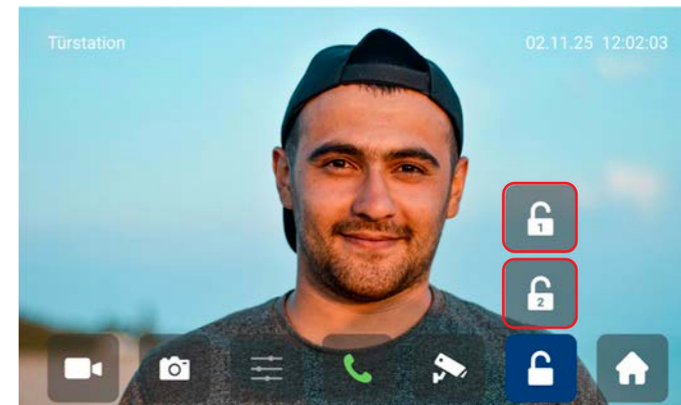
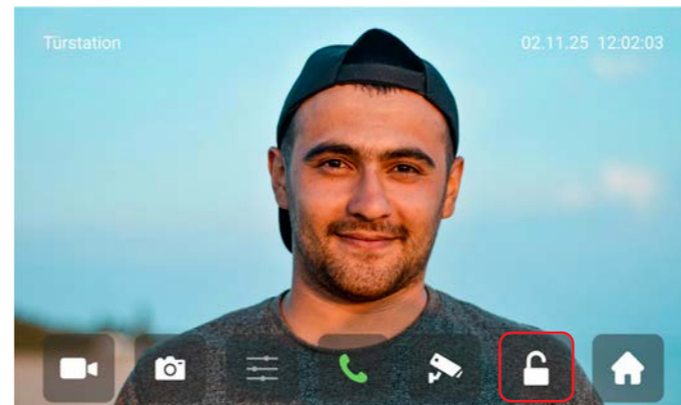


**01** →

Wenn ein Besucher klingelt, ist es möglich ihn Live auf dem Monitor zu sehen und zu hören. Um mit dem Besucher sprechen zu können, muss auf  getippt werden.

**02** →

Ein tippen auf  beendet den Anruf und verlässt die Live-Ansicht.



**01** →

Sobald ein Besucher die Türklingel betätigt, wird die Live-Ansicht geöffnet und es erscheint ein Live-Bild des Besuchers.

Um die Tür zu öffnen, ist ein tippen auf das Schlosssymbol  erforderlich.

**02** →

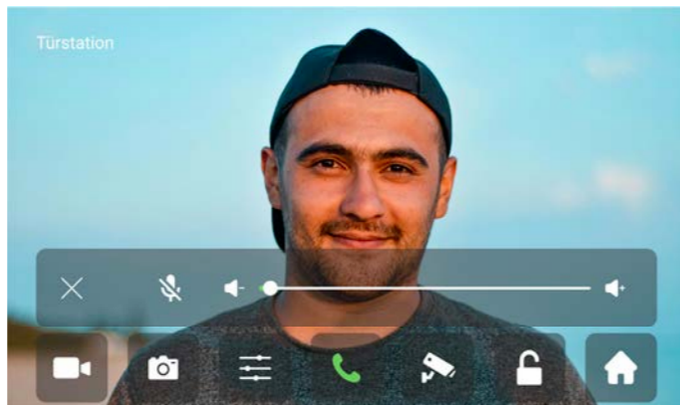
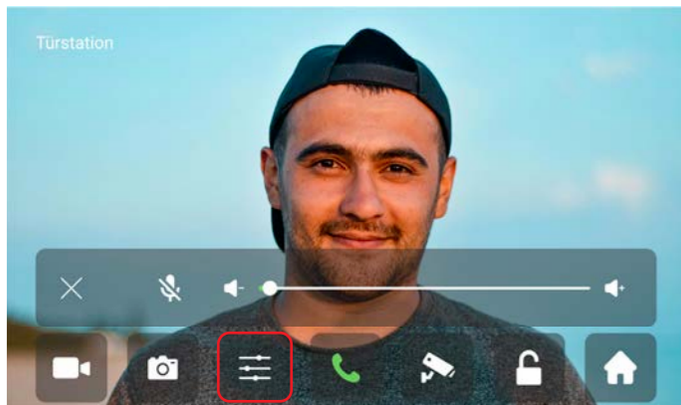
Das betätigen von  öffnet den Türöffner an der internen Spannungsversorgung.

Das betätigen von  öffnet den Türöffner am potentialfreien Relaiskontakt.



# MONITOR

Live-Ansicht → Lautstärkeinstellungen



01

Ein tippen auf ruft die Lautstärkeinstellungen hervor.

Mit dem Regler kann die Lautstärke des Gesprächs reguliert werden.

Ein verschieben des Reglers nach links sorgt dafür, dass der Besucher leiser, und ein verschieben nach rechts sorgt dafür, dass der Besucher lauter wird.

02

Ein tippen auf stellt den Monitor auf Stumm. Ein erneutes tippen auf hebt den Stumm-Modus wieder auf.

Das Betätigen von schließt die Lautstärkeinstellungen wieder.



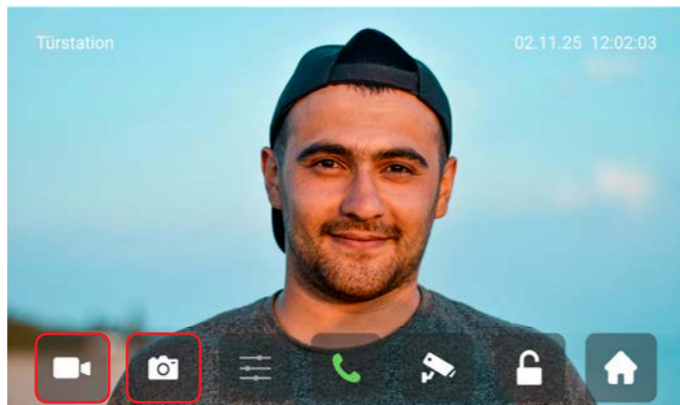
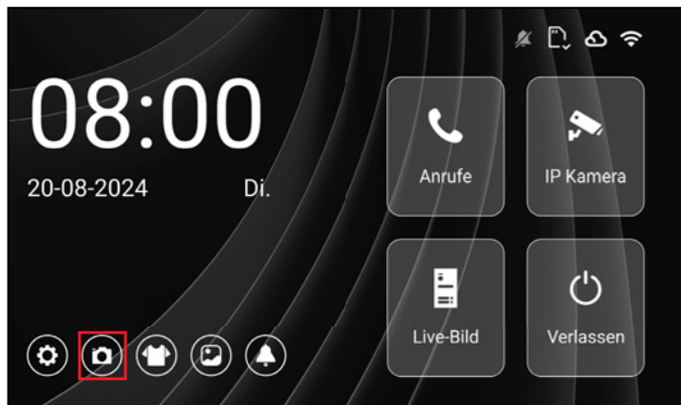
# MONITOR

Live-Ansicht → Ansicht umschalten



Das Betätigen von wechselt zwischen der Türstationkamera zur externen Kamera, sofern eine externe Kamera angeschlossen ist.

Für diese Funktion wird eine weitere Kamera benötigt.



**01** →

Die Türstation kann **automatisch** Fotos oder Videos aufnehmen, wenn ein Besucher klingelt.

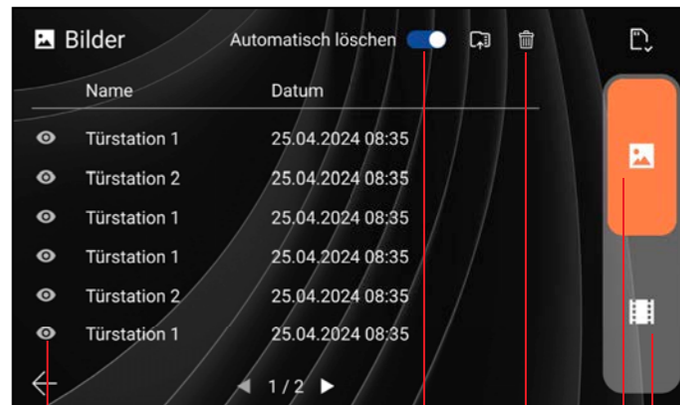
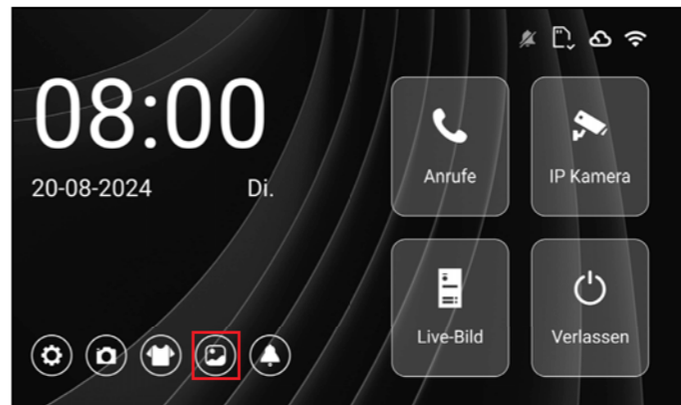
Wenn das Symbol  zu sehen ist, nimmt der Monitor automatisch ein Video der Live-Ansicht auf. Bei , nimmt der Monitor automatisch ein Foto der Live-Ansicht auf. Wenn  aktiviert ist, wird kein Foto oder Video aufgenommen.

**02** →

Fotos und Videos können auch direkt in der Live-Ansicht aufgenommen werden.

Das Betätigen von  nimmt ein Foto der Live-Ansicht auf.

Das Betätigen von  nimmt ein Video der Live-Ansicht auf.



**01** →

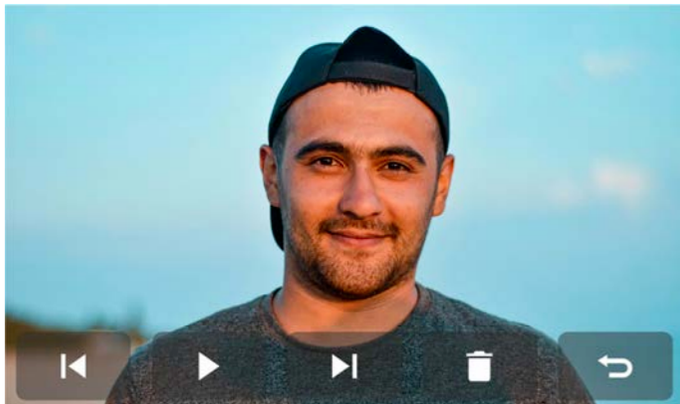
Die Aufzeichnungen können im Aufnahmenmenü eingesehen werden.

Ohne SD-Karte können maximal 100 Bilder gespeichert werden.

Mehr Informationen zur Verwendung von SD-Karten 

**02** →

1	Bilder einsehen
2	Videos einsehen (Videos werden ohne Ton aufgenommen)
3	Bilder / Videos löschen
4	Automatisch Bilder und Videos löschen
5	Antippen um Aufzeichnung einzusehen.



Vorherige Aufnahme anzeigen



Aufnahme löschen



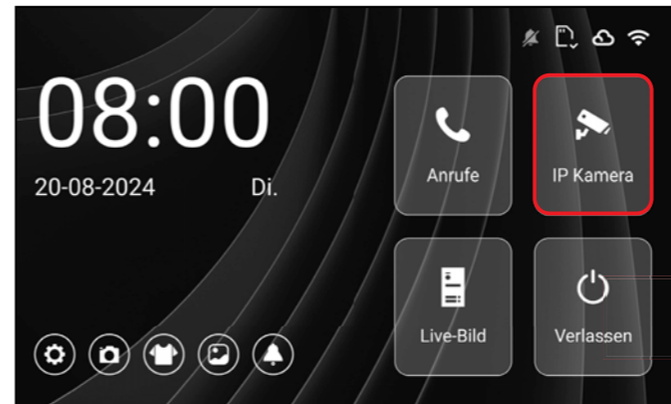
Aufnahme (Video) pausieren/abspielen



Galerie verlassen

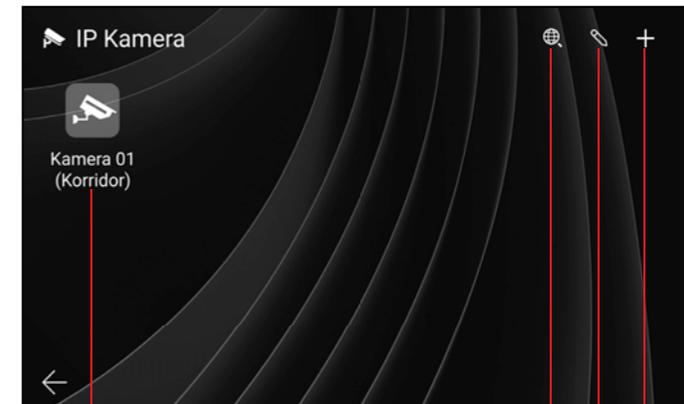


Nächste Aufnahme anzeigen



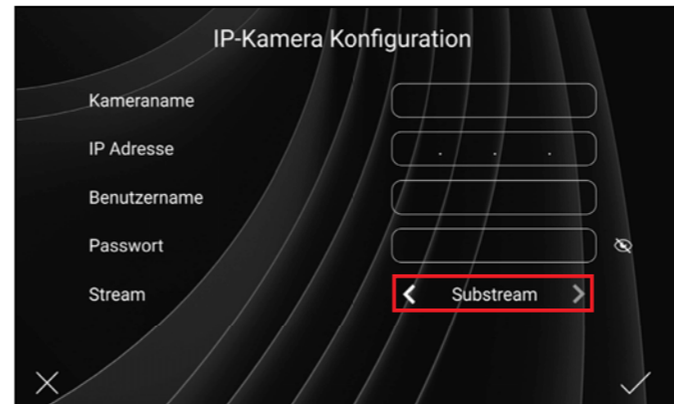
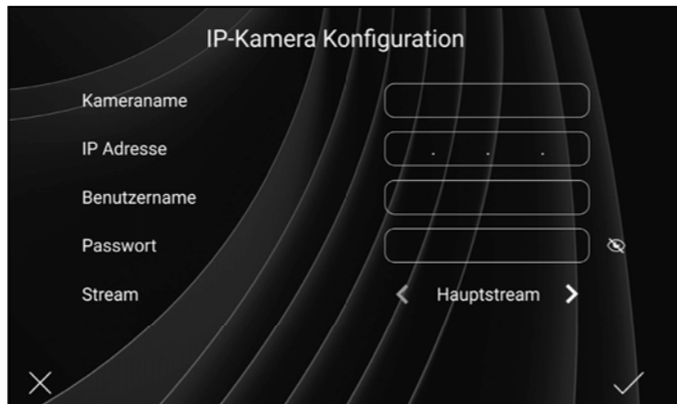
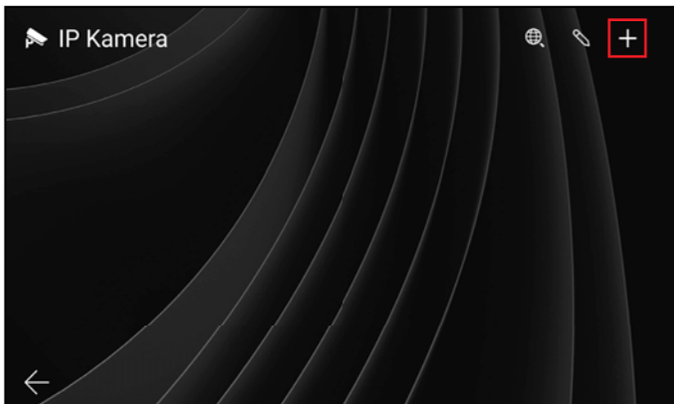
Ø1

Ein tippen auf "IP Kamera" öffnet die CCTV-Einstellungen.



Ø2

1	Im Netzwerk nach einer IP Kamera suchen
2	Bereits hinzugefügte IP Kamera bearbeiten
3	Neue IP Kamera hinzufügen
4	Hinzugefügte IP Kamera



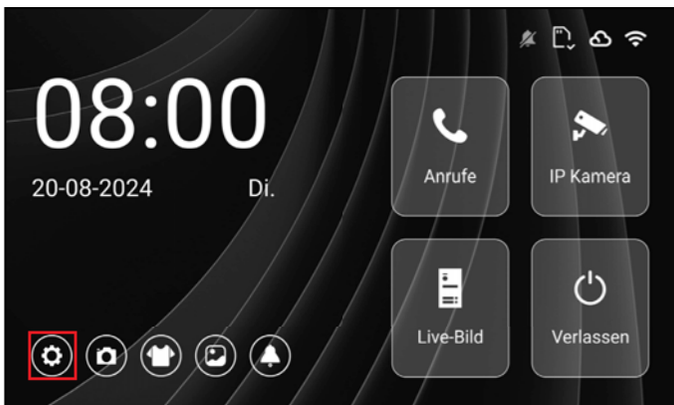
Auf + tippen, um eine neue IP Kamera hinzuzufügen.

Damit eine Kamera mit dem Monitor verbunden werden kann, müssen die richtigen Parameter eingegeben werden.

Sollte die Auflösung der Kamera mehr als 1080p betragen, muss der Stream auf Substream gewechselt werden.

Alle Parameter müssen eingegeben werden, um eine Netzwerkkamera hinzufügen zu können.





01

Die WLAN-Einstellungen sind in den Einstellungen  zu finden.

02

Um die WLAN-Einstellungen aufzurufen, muss „**WLAN**“ angetippt werden.

Der Monitor funktioniert nur mit der **2,4Ghz** WLAN-Frequenz, bei Konnektivitätsproblemen wird empfohlen die **5Ghz** WLAN-Frequenz im Router zu deaktivieren. Das Netzwerk muss sichtbar sein. Das Handy/Tablett muss im selben Netzwerk sein.



03

Die WLAN-Einrichtung wird über die Einstellung "**WLAN-Konfiguration**" vorgenommen.

04

Damit der Monitor nach aktiven Netzwerken suchen kann, muss der WLAN-Regler aktiviert sein. Hier kann anschließend das richtige Netzwerk ausgewählt werden.



05

Nach der Eingabe und Bestätigung des richtigen Passworts, verbindet sich der Monitor mit Ihrem WLAN-Netzwerk.



06

Falls Ihr WLAN-Netzwerk bei der automatischen Suche nicht angezeigt wird, können Sie es über das + manuell hinzufügen.



07

Nach der Eingabe und Bestätigung des WLAN-Namen und des richtigen Passworts, verbindet sich der Monitor mit Ihrem WLAN-Netzwerk.

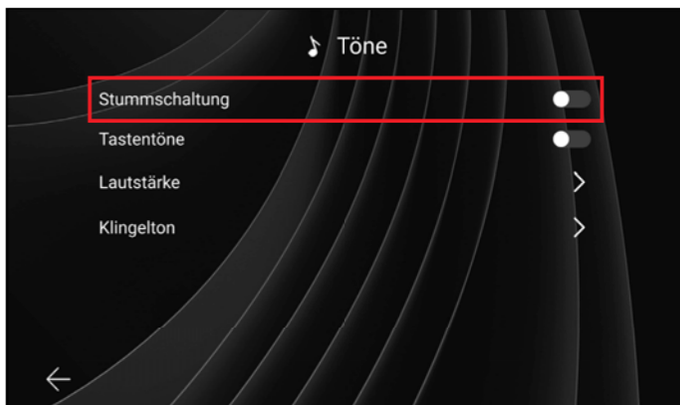
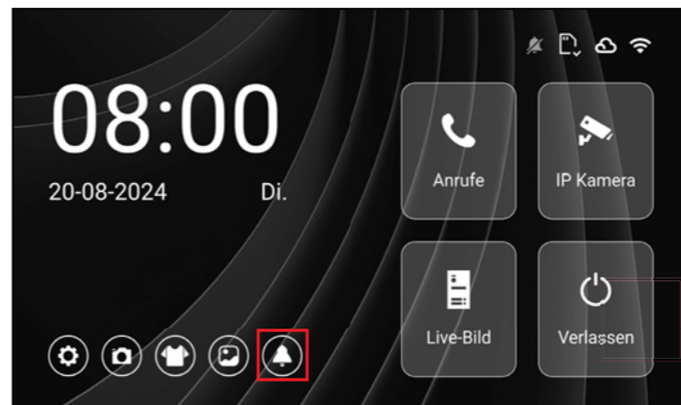


Ø1 →

Um die Türstation von allen verbundenen Apps zu löschen, muss auf **Alle App Zugriffe löschen** getippt werden.

Ø2 →

Um alle App Zugriffe zu löschen, ist eine Bestätigung erforderlich. Für die Bestätigung muss das Häkchen angetippt werden.

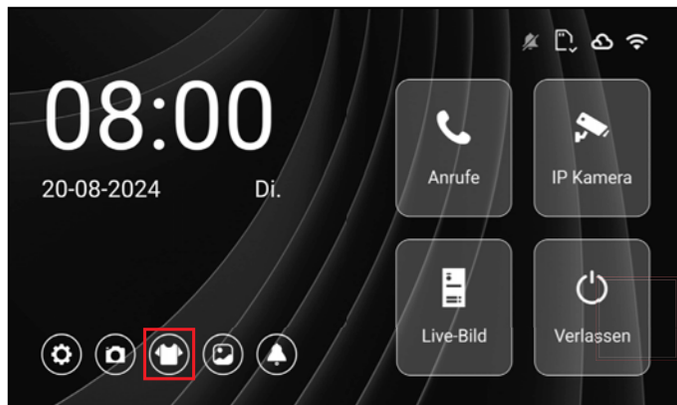


Ø1 →

Ein tippen auf die Glocke aktiviert den Stummmodus . Dieser ist aktiv bis es wieder ausgestellt wird

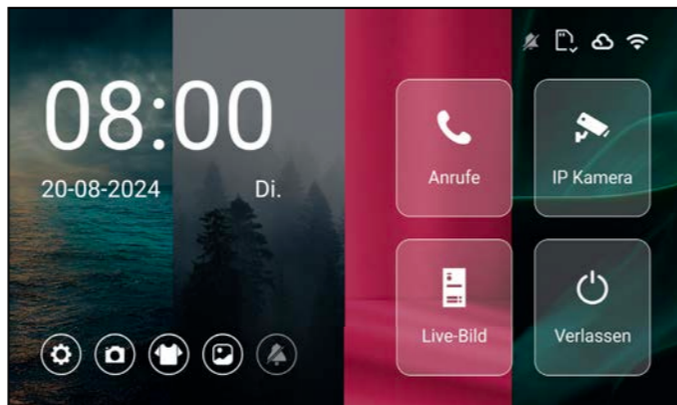
Ø2 →

In den Einstellungen unter Töne kann die Stummschaltung ebenso ein- und ausgestellt werden.



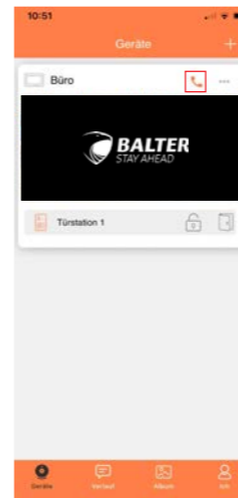
**01** →

Um den Hintergrund zu wechseln, muss auf das T-Shirt Icon getippt werden. Mehreres tippen schaltet zwischen verschiedenen Hintergründen durch.



**02** →

Es kann zwischen 5 verschiedenen Hintergrundbildern ausgewählt werden.



**01** →

Ein Tippen auf das Telefonsymbol ruft den verbundenen Monitor an.



**02** →

Um anzunehmen muss auf  getippt werden.  
Um den Anruf abzulehnen, muss auf  getippt werden.  
Mit  kann die Lautstärke eingestellt werden.  
Mit  wird der Anruf stumm gestellt.



# MONITOR

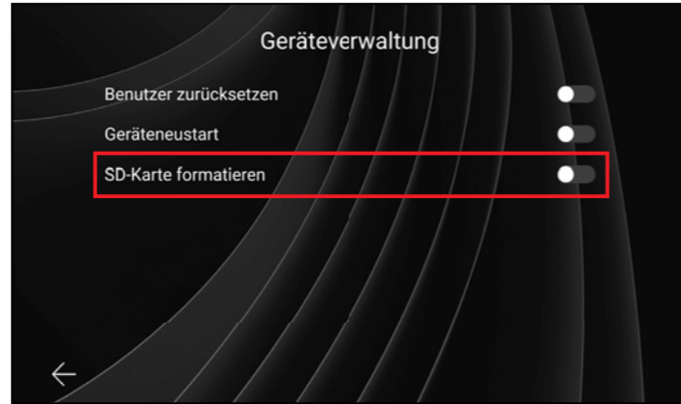
SD-Karte → SD-Karte verwenden



Ø1

Die SD-Karte muss oben in der Mitte des Monitors eingeführt werden.

Maximale Kapazität ohne microSD-Karte: **100 Bilder**.  
Maximale Kapazität der microSD-Karte: **32GB**



Ø2

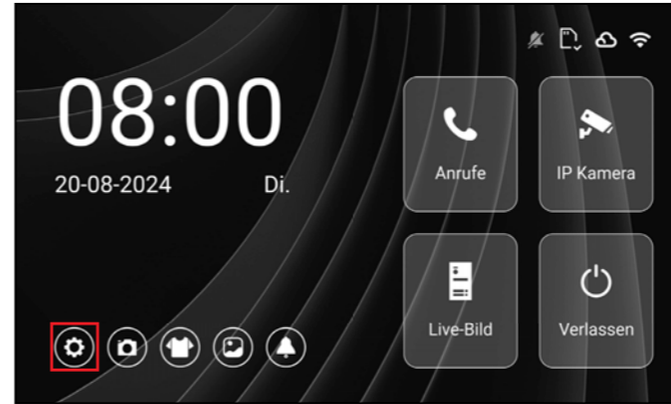
Wenn die SD-Karte nicht erkannt wird, muss diese unter **Einstellungen -> Allgemeine Einstellungen -> Geräteverwaltung -> SD-Karte formatieren** formatiert werden.

ES WERDEN ALLE DATEN VON DER SD-KARTE  
GELÖSCHT!



# MONITOR

Einstellungen → Einstellungsmenü



Ø1

Um in die Einstellungen zu gelangen muss auf das Einstellungssymbol geklickt werden.



Toneinstellungen



Allgemeine Einstellungen



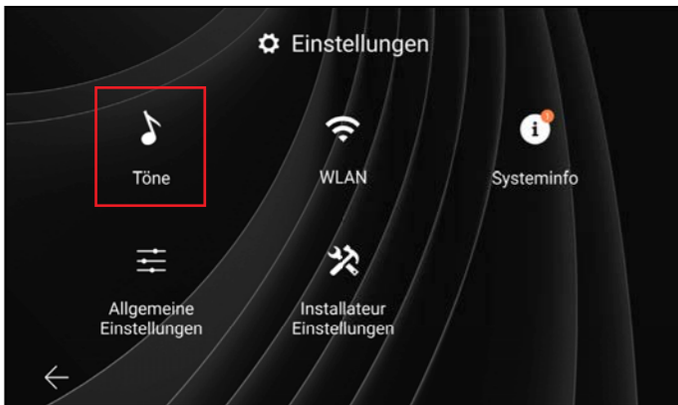
WLAN-Einstellungen



Installateur Einstellungen

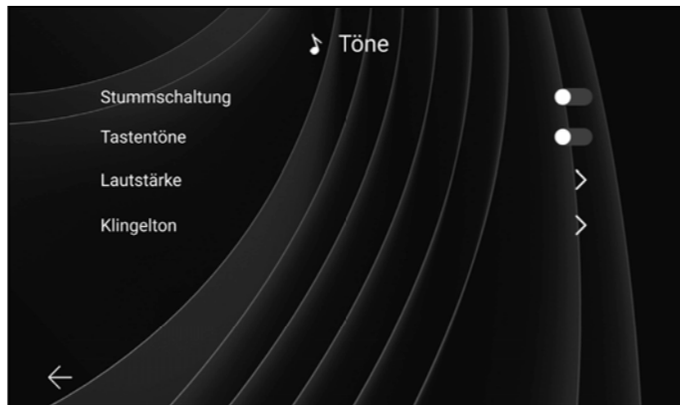


Systeminformationen



## 01 →

Die Toneinstellungen können in den Einstellungen geöffnet werden.

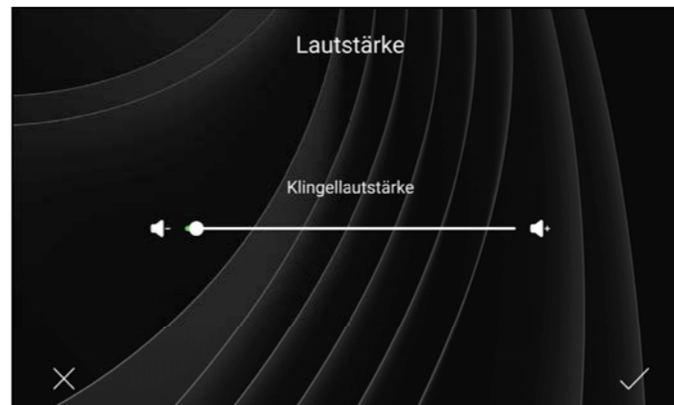


## 02 →

Um den Ton des Monitors zu deaktivieren, muss der Regler für "Stummschaltung" eingeschaltet sein.

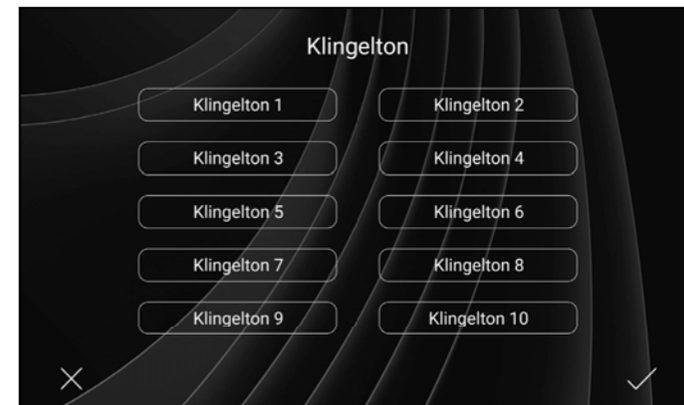
Um den Ton beim Tippen einzuschalten, muss der Regler für „Tastentöne“ aktiviert sein.

Die Lautstärke des Monitors und der Klingelton können ebenfalls in den Toneinstellungen eingestellt werden.



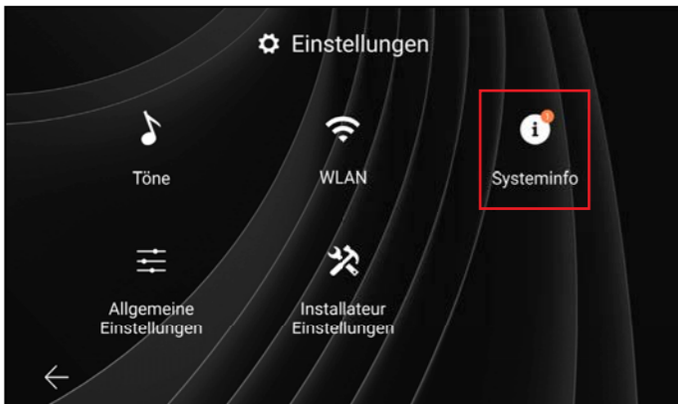
## 01 →

Unter den Punkt „Lautstärke“ in den Toneinstellungen kann die Klingellautstärke eingestellt werden. Die Einstellung wird über das Häkchen unten rechts in der Ecke gespeichert.



## 02 →

Unter dem Punkt „Klingelton“ in den Toneinstellungen kann einer von zehn installierten Klingeltönen eingestellt werden. Die Einstellung wird über das Häkchen unten rechts in der Ecke gespeichert.



01

Durch das Anklicken von "Systeminfo" werden zusätzliche Informationen über den Monitor angezeigt.



02

Die Software-Version, die Adressierung und das Netzwerk können in den Systeminformationen eingesehen werden.



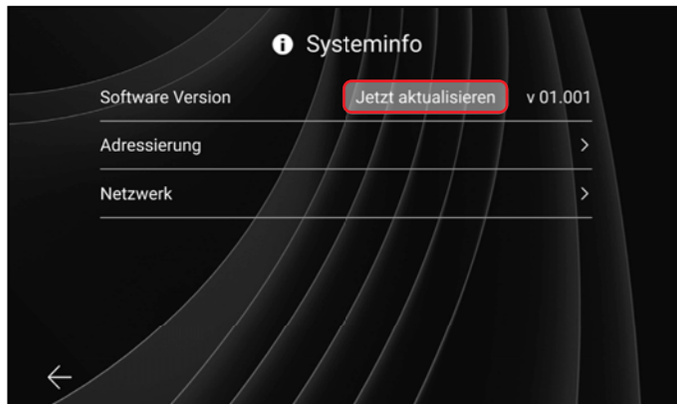
01

Durch Anklicken des Pfeils neben „Adressierung“ werden zusätzliche Informationen zu diesem Punkt eingeblendet.



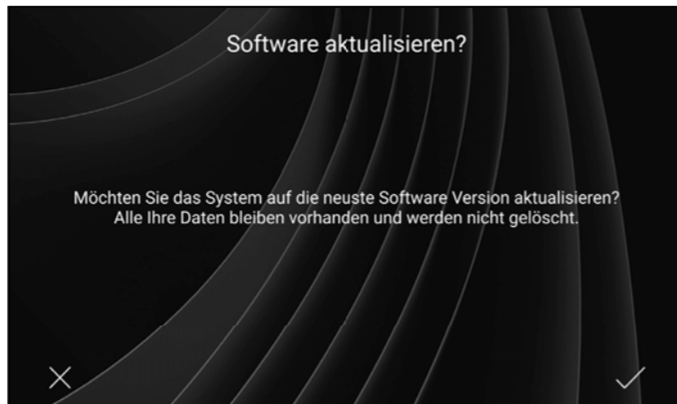
02

Durch Anklicken des Pfeils neben „Netzwerk“ werden zusätzliche Informationen zu diesem Punkt eingeblendet.



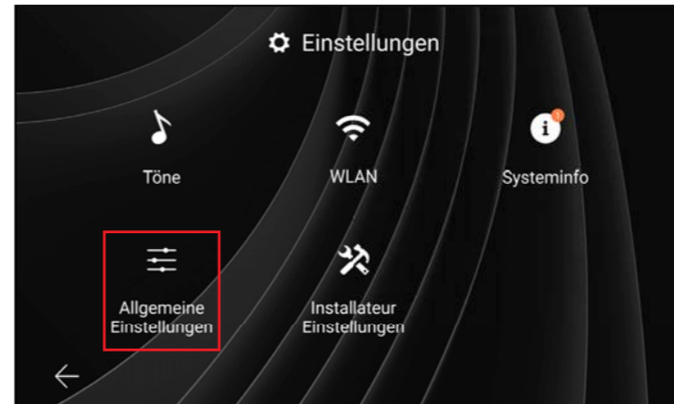
01

Sofern ein Software-Update verfügbar ist, wird dies über einen Button „Jetzt aktualisieren“ angezeigt. Durch Klicken auf diesen Button wird das Software-Update durchgeführt.



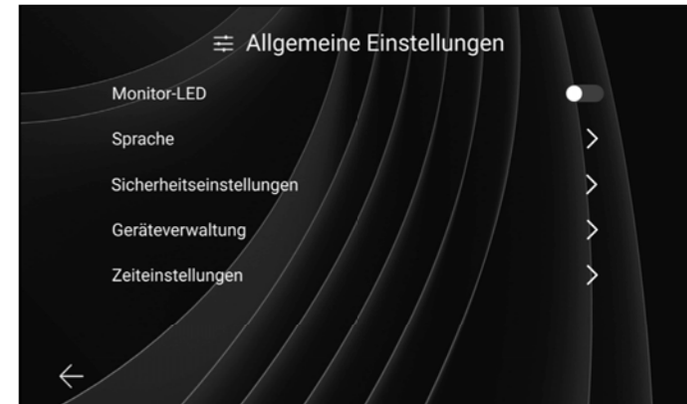
02

Vor der finalen Aktualisierung der Software erscheint eine weitere Abfrage, die durch das Häkchen in der unteren rechten Ecke bestätigt werden muss.



01

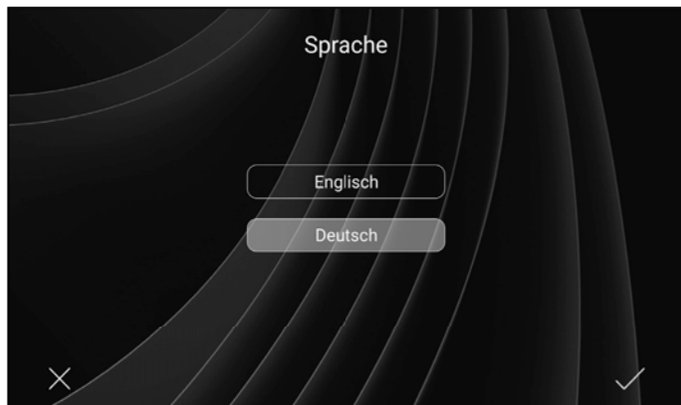
Die Allgemeinen Einstellungen sind in den Einstellungen zu finden. Durch das Anklicken von "Allgemeine Einstellungen" werden weitere Einstellungen angezeigt.



02

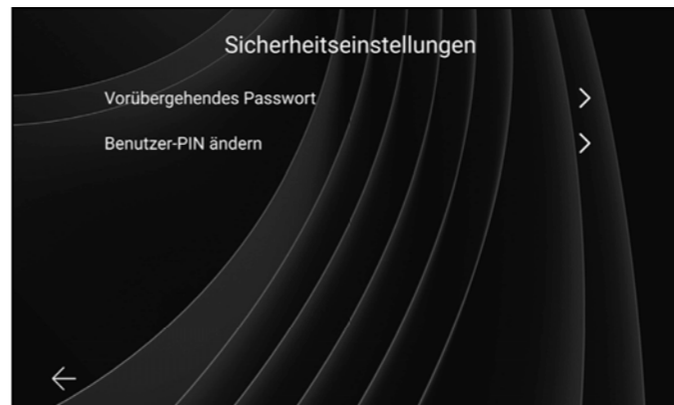
Um die LEDs am Monitor einzuschalten, muss der Regler „LED“ aktiviert werden.

Die Einstellungen für Sprache, Sicherheitseinstellungen, Geräteverwaltung und Zeiteinstellungen können hier vorgenommen werden.



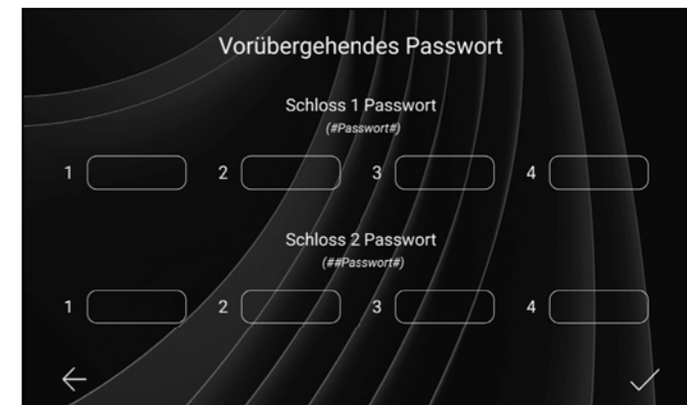
01

Hier kann zwischen den Sprachen **Deutsch** und **Englisch** gewählt werden. Die Einstellung wird über das Häkchen unten rechts in der Ecke gespeichert.



01

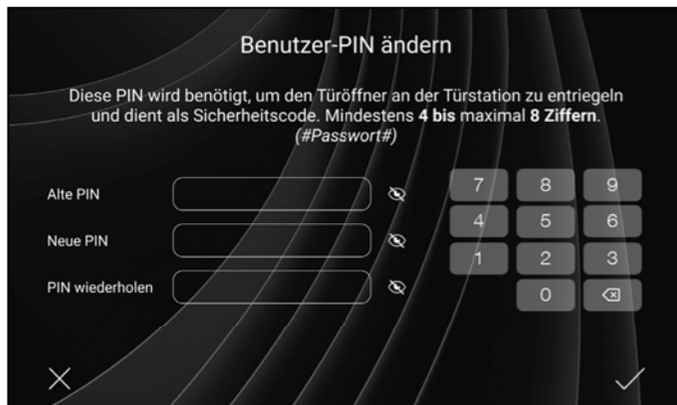
Das vorübergehende Passwort und die Benutzer-PIN können in den Sicherheitseinstellungen angepasst werden.



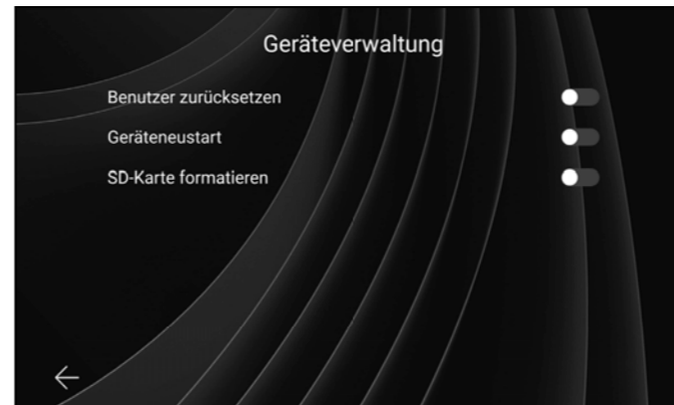
02

In den Sicherheitseinstellungen unter „Vorübergehendes Passwort“ können 4 Passwörter sowohl für Schloss 1 als auch für Schloss 2 festgelegt werden.

Hinweis: Hierbei handelt es sich um einmalige Passwörter. An der Türstation müssen die Passwörter für Schloss 1 mit jeweils einem # eingegeben werden -> #Passwort#. Das Passwort für Schloss 2 muss zu Beginn zwei ## und zum Ende mit einem # eingegeben werden -> ##Passwort#.

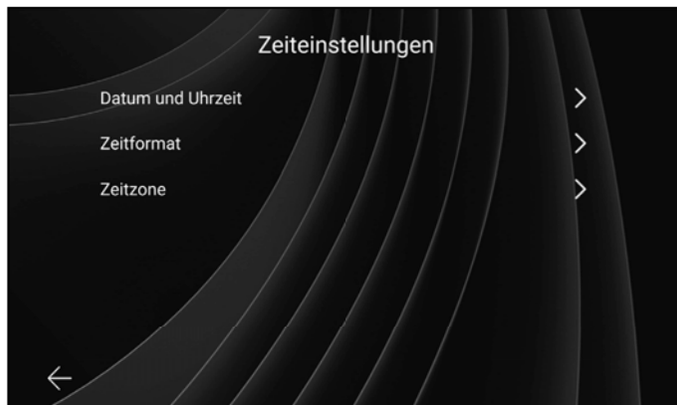


Die Benutzer-PIN kann in den Sicherheitseinstellungen geändert werden. Dazu muss zunächst die alte PIN eingegeben werden. Anschließend muss die neue PIN zweimal angegeben werden.



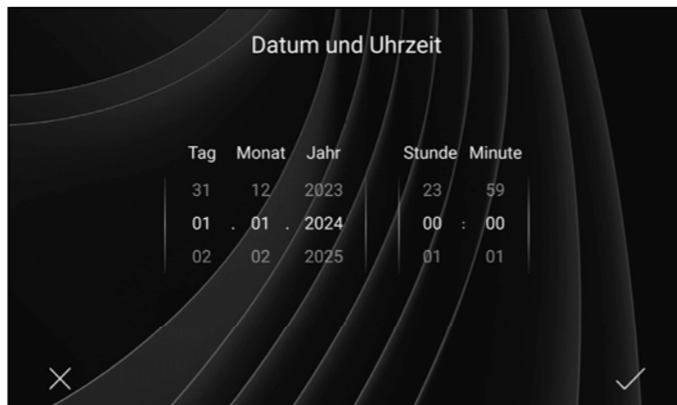
Die Optionen „Benutzer zurücksetzen“, „Monitor neustarten“ und „SD-Karte formatieren“ sind in den Sicherheitseinstellungen unter Geräteverwaltung verfügbar.

Der Vorgang muss bei allen drei Optionen im nächsten Fenster mit den Häkchen in der unteren rechten Ecke bestätigt werden.



01

In den Zeiteinstellungen unter „Allgemeine Einstellungen“ können das Datum und die Uhrzeit, das Zeitformat und die Zeitzone eingestellt werden.



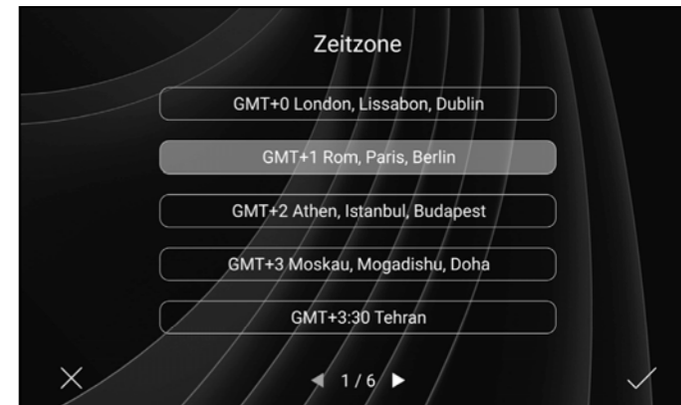
02

Das Datum und die Uhrzeit können in den Zeiteinstellungen geändert werden.



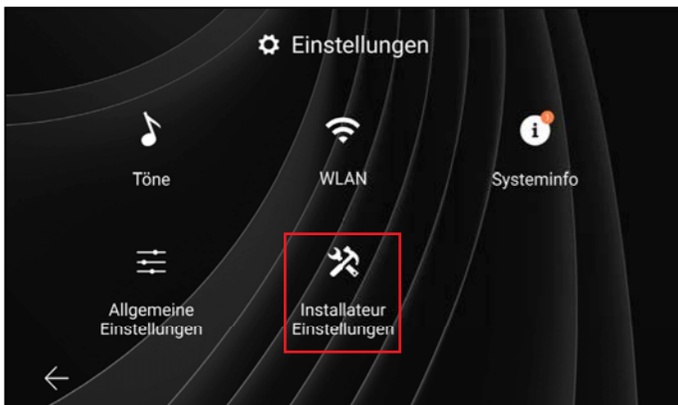
03

Das Zeitformat kann ebenso in den Zeiteinstellungen geändert werden. Es stehen drei verschiedene Formate zur Auswahl.



04

Die Zeitzone kann ebenfalls in den Zeiteinstellungen geändert werden. Es stehen zahlreiche Zeitzone zur Auswahl.



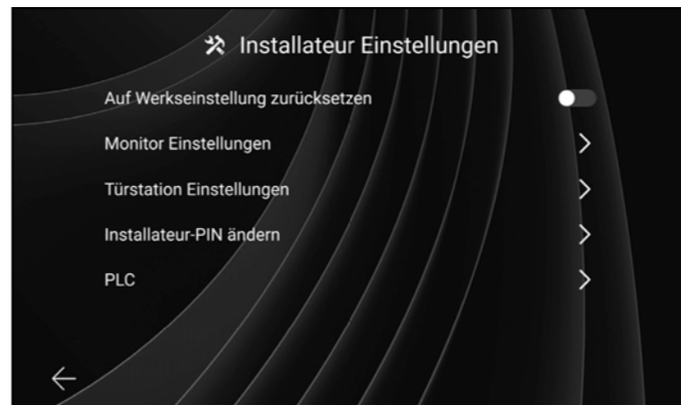
### 01 →

Die Installateur Einstellungen sind in den Einstellungen zu finden. Durch das Anklicken von "Installateur Einstellungen" werden weitere Einstellungen angezeigt.



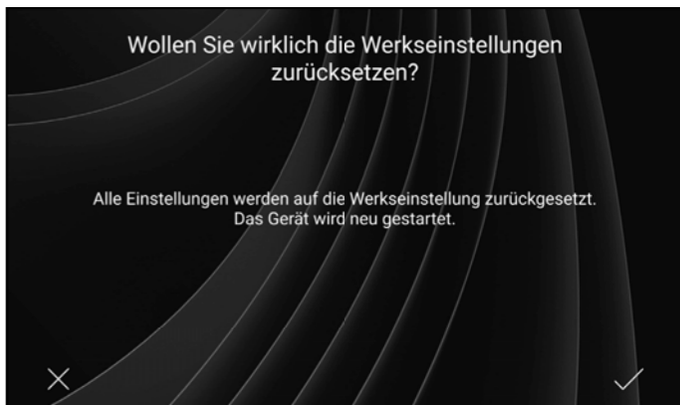
### 02 →

In die Installateur Einstellungen gelangt man nur, wenn man die Installateur-PIN eingibt.  
Nur Installateure sollten dort Zugriff erhalten, da sich dort wichtige Einstellungen befinden, auf die Endverbraucher keinen Zugriff benötigen.



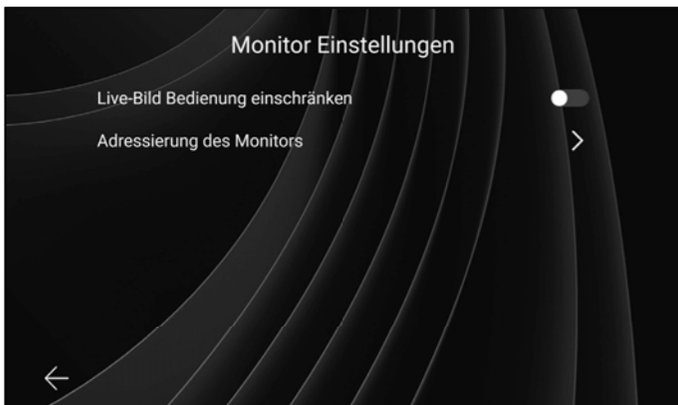
### 03 →

Nach Eingabe der Installateur-PIN öffnen sich die Installateur-Einstellungen. Dort kann der Installateur das Gerät auf die Werkseinstellungen zurücksetzen, die Einstellungen für Monitor und Türstation aufrufen, die Installateur-PIN ändern und die PLC-Informationen öffnen.



### 04 →

Beim Zurücksetzen der Werkseinstellungen wird eine Bestätigung benötigt. Diese erfolgt über das Häkchen, welches sich in der unteren rechten Ecke befindet.

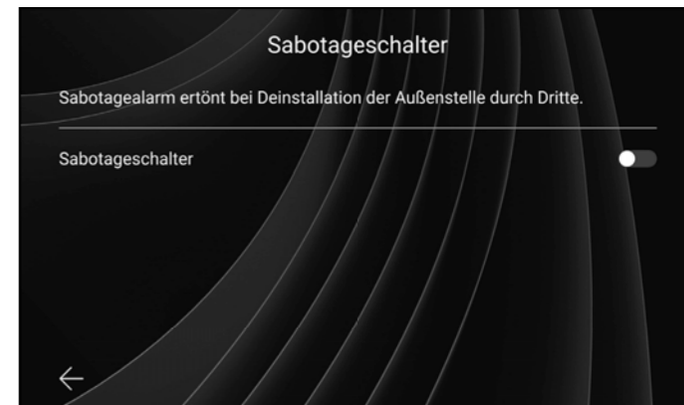

**Ø5**

In den Monitor-Einstellungen unter „Installateur-Einstellungen“ können sowohl die Live-Bild-Bedienung eingeschränkt als auch die Adressierung des Monitors vorgenommen werden.

Wenn die Live-Bild-Bedienung eingeschränkt ist, kann das Live-Bild nur gesehen werden, wenn geklingelt wird.

**Ø6**

Hier wird die Monitor-Nr. vergeben. Der Master-Monitor ist immer die Nr. 1, während es sich bei der Nr. 2 um einen Slave-Monitor handelt.


**Ø3**

In den Türstation-Einstellungen unter „Installateur-Einstellungen“ können Einstellungen zum Sabotageschalter, zum Türöffner, zum Wählton der Türstation sowie zu Software-Updates vorgenommen werden.

**Ø4**

Um den Sabotageschalter einzuschalten, muss der Regler aktiviert werden. Nur dann ist der Sabotageschalter aktiv.

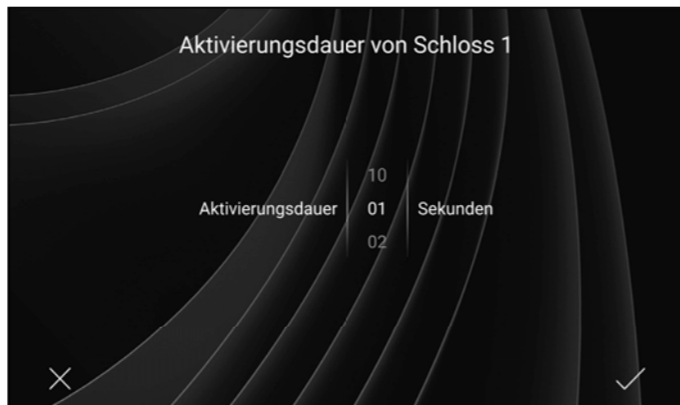
Diese Einstellung sollte erst nach der Installation aktiviert werden, um einen falschen Alarm zu vermeiden. Vor der Abnahme der Außenstation sollte diese Einstellung wieder deaktiviert werden.





05

In den Einstellungen des Türöffners kann das Schloss 1 und das Schloss 2 aktiviert werden. Man kann hier außerdem die Zeitanpassung der beiden Schlösser und der Türöffnungstaste (falls vorhanden) einstellen und festlegen, welches Schloss beim drücken der Türöffnungstaste geöffnet wird.



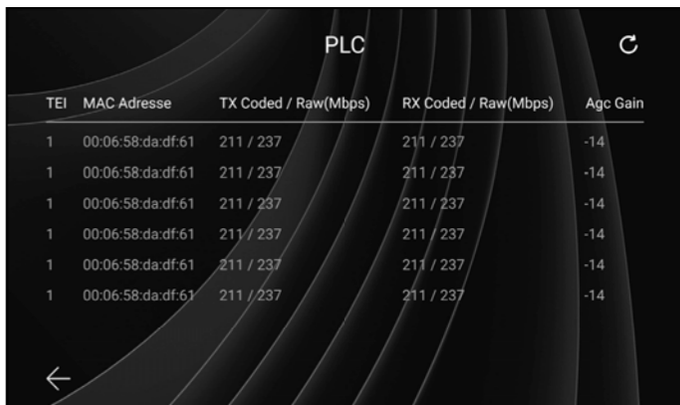
06

Bei Schloss 1 kann man die Aktivierungsdauer auf bis zu 10 Sekunden einstellen.



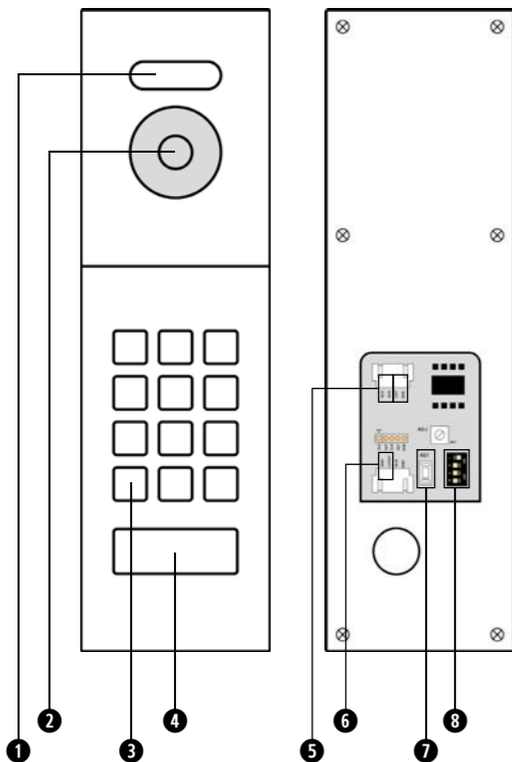
03

Die Installateur-PIN kann hier geändert werden. Dazu muss zunächst die alte PIN (Standard: 0000) eingegeben werden. Anschließend muss die neue PIN zweimal angegeben werden.



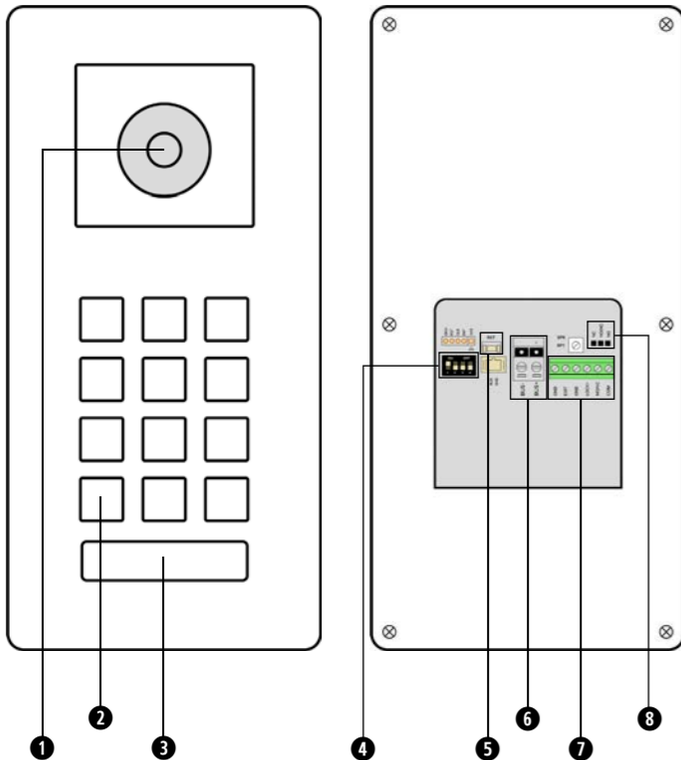
04

Hier kann die Signalstärke von der Powerline Communication eingesehen werden. Bei größeren Kabellängen kann die Signalstärke schwächer sein, was zu Kommunikation Problemen zwischen den Geräten führen kann. Über den Button oben rechts in der Ecke können die Daten aktualisiert werden.



1	Weißlicht LEDs
2	Full HD Kamera
3	Numerische Tastatur
4	Beleuchtetes Namensschild
5	BUS Anschluss und Türöffnungstaste Anschluss
6	Türöffner Anschluss
7	Reset-Taste
8	DIP-Schaltern

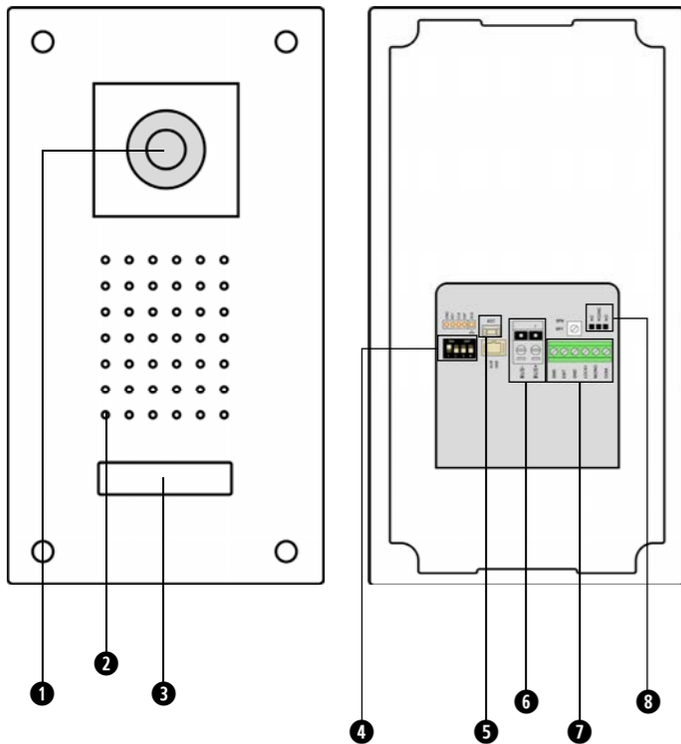
Kontaktmenge	1 Benutzer
Blickwinkel	150 Grad
Numerische Tastatur	Ja
Türöffneranschluss an der Türstation	12V DC, 300mA interne Spannungsversorgung; 30V DC 2Ah oder 250V AC 2Ah potentialfreier Relaiskontakt
Befestigungsart	Aufputzmontage
Gehäuse Material	Aluminiumplatte
Verkabelung	2-Draht-BUS
Farbe	Dunkel Grau
Sabotagekontakt	Nein
Nachtsicht	Schwarz-Weiß
Entsperrung	Durch lokales privates und vorübergehendes Passwort; App; Monitor
Betriebstemperatur	-30~64°C
microSD Karten	Bis 128GB
Stromversorgung	28-32V DC
Schutzklasse	IP54
Abmessungen	52mm (B) x 170mm (H) x 27,5mm (T)
Gewicht	320g



1	Full HD Kamera
2	Lautsprecher
3	Beleuchtetes Namensschild
4	DIP-Schaltern
5	Reset-Taste
6	BUS Anschluss
7	Türöffnungstaste Anschluss/ Türöffner Anschluss
8	Relais-Jumper

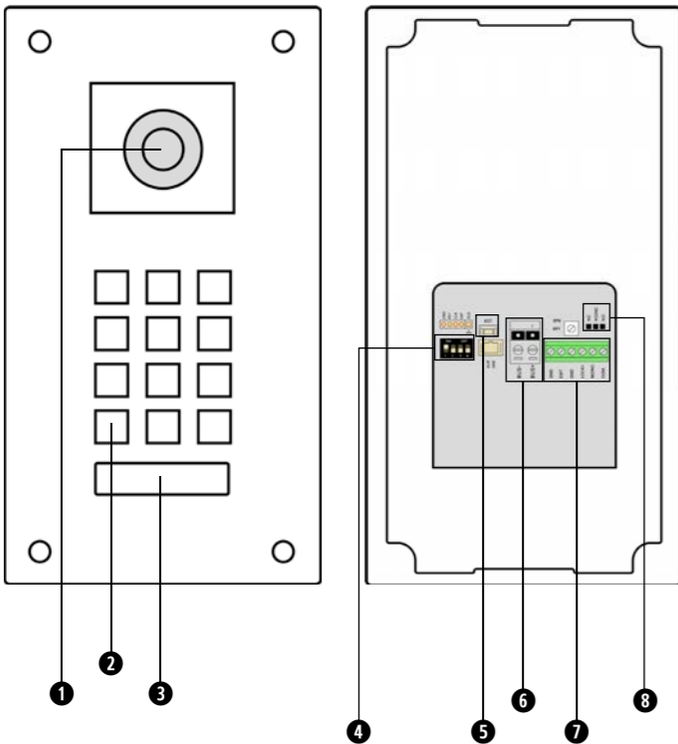


Kontaktmenge	1 Benutzer
Blickwinkel	150 Grad
Numerische Tastatur	Nein
Türöffneranschluss an der Türstation	12V DC, 300mA interne Spannungsversorgung; 30V DC 2Ah oder 250V AC 2Ah potentialfreier Relaiskontakt
Befestigungsart	Aufputzmontage
Gehäuse Material	Aluminiumplatte
Verkabelung	2-Draht-BUS
Farbe	Dunkel Grau
Sabotagekontakt	Ja
Nachtsicht	Schwarz-Weiß
Entsperrung	Durch lokales privates und vorübergehendes Passwort; App; Monitor
Betriebstemperatur	-30-64°C
microSD Karten	Bis 128GB
Stromversorgung	28-32V DC
Schutzklasse	IP54
Abmessungen	89mm (B) x 190mm (H) x 30mm (T)
Gewicht	605g



1	Full HD Kamera
2	Lautsprecher
3	Beleuchtetes Namensschild
4	DIP-Schaltern
5	Reset-Taste
6	BUS Anschluss
7	Türöffnungstaste Anschluss/ Türöffner Anschluss
8	Relais-Jumper

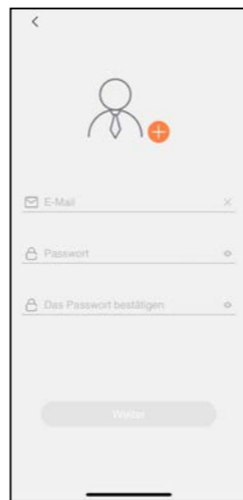
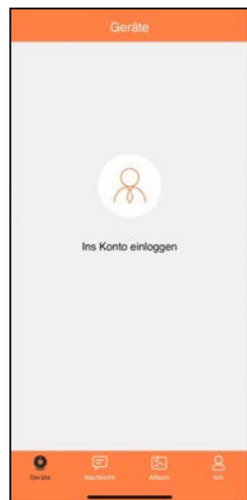
Kontaktmenge	1 Benutzer
Blickwinkel	150 Grad
Numerische Tastatur	Nein
Türöffneranschluss an der Türstation	12V DC, 300mA interne Spannungsversorgung; 30V DC 2Ah oder 250V AC 2Ah potentialfreier Relaiskontakt
Befestigungsart	Unterputzmontage
Gehäuse Material	Gebürstete Aluminiumplatte
Verkabelung	2-Draht-BUS
Farbe	Silber
Sabotagekontakt	Ja
Nachtsicht	Schwarz-Weiß
Entsperrung	Durch lokales privates und vorübergehendes Passwort; App; Monitor
Betriebstemperatur	-30-64°C
microSD Karten	Bis 128GB
Stromversorgung	28-32V DC
Schutzklasse	IP54
Abmessungen	120mm (B) x 219,5mm (H) x 31mm (T)
Abmessungen der Unterputzdose	103mm (B) x 23mm (H) x 47mm (T)
Gewicht	475g



1	Full HD Kamera
2	Numerische Tastatur
3	Beleuchtetes Namensschild
4	DIP-Schaltern
5	Reset-Taste
6	BUS Anschluss
7	Türöffnungstaste Anschluss/ Türöffner Anschluss
8	Relais-Jumper



Kontaktmenge	1 Benutzer
Blickwinkel	150 Grad
Numerische Tastatur	Ja
Türöffneranschluss an der Türstation	12V DC, 300mA interne Spannungsversorgung; 30V DC 2Ah oder 250V AC 2Ah potentialfreier Relaiskontakt
Befestigungsart	Unterputzmontage
Gehäuse Material	Gebürstete Aluminiumplatte
Verkabelung	2-Draht-BUS
Farbe	Silber
Sabotagekontakt	Ja
Nachtsicht	Schwarz-Weiß
Entsperrung	Durch lokales privates und vorübergehendes Passwort; App; Monitor
Betriebstemperatur	-30-64°C
microSD Karten	Bis 128GB
Stromversorgung	28-32V DC
Schutzklasse	IP54
Station Abmessungen	120mm (B) x 219,5mm (H) x 31mm (T)
Abmessungen der Unterputzdose	103mm (B) x 23mm (H) x 47mm (T)
Gewicht	475g



01 →

Scannen um die Balter EVO2 APP für iOS und Android herunterzuladen.

02 →

Auf **"Ins Konto einloggen"** tippen, um fortzufahren.

03 →

Mit bestehenden Account anmelden oder einen neuen Account erstellen.

Um einen neuen Account zu erstellen, muss auf "Registrieren" getippt werden.

04 →

Um einen Account zu erstellen, muss eine gültige Email und ein starkes Passwort eingegeben werden.

Um fortzufahren muss auf "Weiter" getippt werden.

05 →

Um mit der Anmeldung fortzufahren, muss ein Bestätigungscode, welcher an die angegebene Email verschickt worden ist, eingegeben werden.

06 →

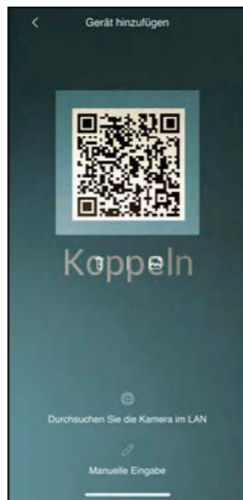
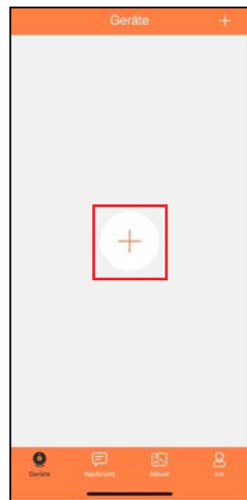
Der Account wurde erfolgreich erstellt.

# 04

## APP

EVO2 App → Mit der App koppeln

\*Nur für WIFI Monitor ⚠



01 →

Die Balter **EVO2** öffnen.

02 →

Um eine neue Anlage hinzuzufügen, auf das **"+"** tippen.

03 →

Den mittleren QR-Code im WIFI-Menü des Monitors scannen.

04 →

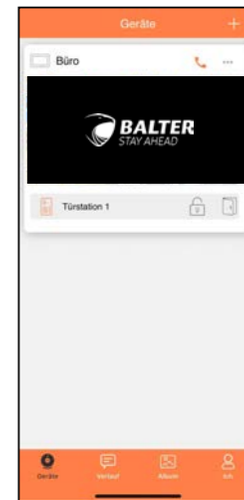
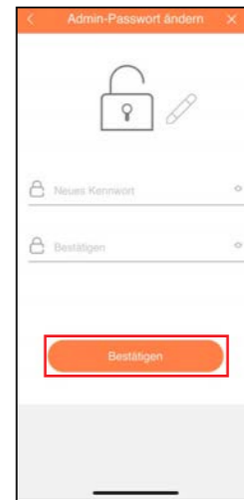
Mit Hinzufügen bestätigen, dass die Türstation hinzugefügt wurde.

# 04

## APP

EVO2 App → Mit der App koppeln

\*Nur für WIFI Monitor ⚠



05 →

Der Monitor kann mit einem vorgefertigten oder einem benutzerdefinierten Namen versehen werden.

06 →

Auf **"OK"** tippen um mit dem koppeln fortzufahren.

07 →

Einen Code für den Türöffner eingeben und auf **"Bestätigen"** tippen.

08 →

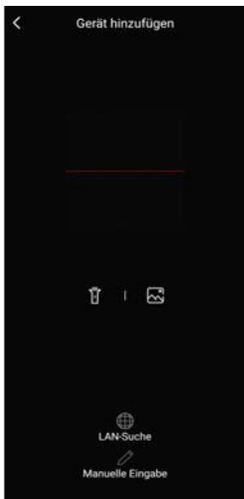
Fertig! Die Anlage wurde der App erfolgreich hinzugefügt.

# 04

## APP

EVO2 App → Mit der App koppeln

\*Nur für WIFI Monitor ⚠



- Über dieses Symbol können Sie eine Anlage über das Bild des QR-Codes hinzufügen.
- Bei diesem Symbol wird die Anlage im Netzwerk gesucht.
- Wenn Sie dieses Symbol antippen, beachten Sie bitte Bild "2"
- Dieses Symbol schaltet Licht am Handy ein bei dunkler Umgebung.



### 02

Hier geben Sie bitte die **UID-Nummer** und den Code auf der sich auf der Rückseite des WLAN-Monitors befindet, ein.

### 01

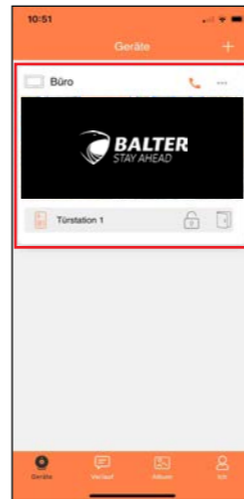
Bei der Anzeige dieses Bildschirms haben Sie drei weitere Möglichkeiten eine Anlage Ihrer App hinzuzufügen.

# 04

## APP

Übersicht → Hauptmenü

\*Nur für WIFI Monitor ⚠



### 01

Nachdem Sie die **EVO2 App** geöffnet haben, wird Ihnen diese Bild angezeigt. Wenn Sie jetzt auf den oben eingezeichneten Bereich tippen, werden Sie live mit der Türstation verbunden.



### 02

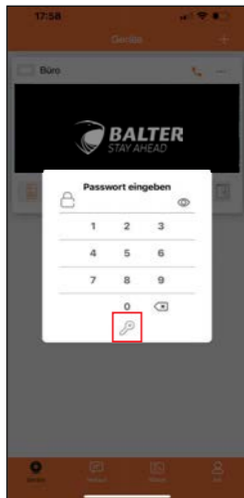
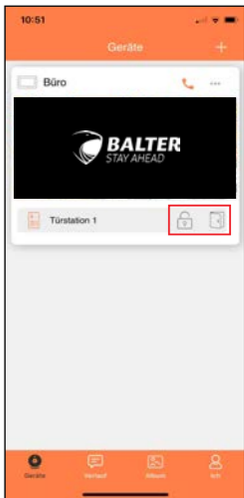
Hier können Sie, über die Symbole, folgende Funktionen aufrufen:

- Play/Stopp
- Stumm/Laut
- Bild aufnehmen
- Video aufnehmen
- Bildmodus ändern
  - HD 20 BpS
  - SD 10 BpS
  - LD alle 5s ein Bild ( bei langsamen Internet)
- Darstellung 16:9
- Vollbild ( < Vollbildmodus verlassen)
- Wiedergabe Funktion
- Mikrofon ( Ein/Aus )
- Türöffner Steuerung
- Auswahl Türstation oder Kameras (wenn Sie eine Externe Kameras haben oder mehrere Türstation)

# 04 APP

Übersicht → Tür öffnen

\*Nur für WIFI Monitor ⚠



01 →

Tippen Sie unten rechts, bei der gewünschten Türstation auf das Schlosssymbol

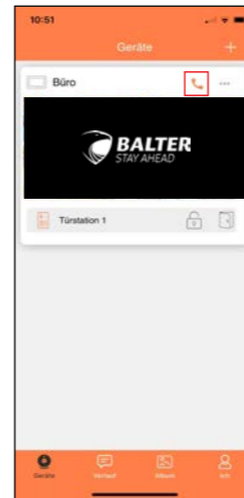
02 →

Tippen Sie Ihr Passwort ein, um die Tür entsperren zu können.

# 04 APP

Übersicht → Monitor anrufen

\*Nur für WIFI Monitor ⚠



01 →

Ein Tippen auf das Telefonsymbol ruft den verbundenen Monitor an.

02 →

Um anzunehmen muss auf  getippt werden.

Um den Anruf abzulehnen, muss auf  getippt werden.

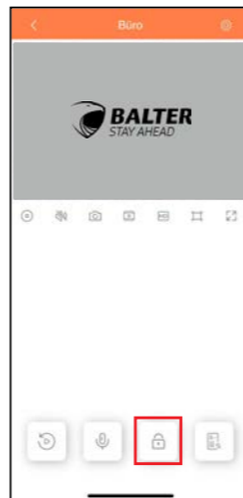
Mit  kann die Lautstärke eingestellt werden.

Mit  wird der Anruf stumm gestellt.

# 04 APP

Anruf → Tür klingelt

\*Nur für WIFI Monitor ⚠



## 01

Wenn Ihre Türklingel betätigt wird, erhalten Sie eine Benachrichtigung auf Ihr Smartphone. Wenn Sie auf das grüne Hörsymbol tippen, wird eine Verbindung zu Ihrer Anlage hergestellt.

## 02

Bei Ihrem Gerät erhalten Sie einen Anruf, sobald jemand Ihre Türklingel betätigt. Um auf die App zu wechseln, tippen Sie unten rechts auf das Balter EVO2 Symbol

## 03

Jetzt sind Sie mit Ihrer Türstation verbunden. Sie können den Besucher hören, und wenn Sie auf tippen, können Sie mit dem Besucher sprechen.

Ihre Besucher können Sie erst hören, wenn Sie das Mikrofon aktivieren.

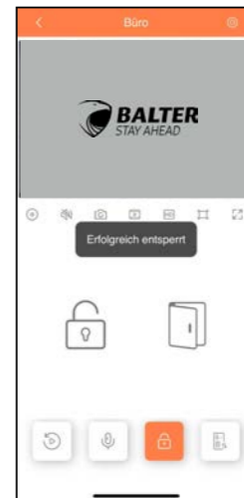
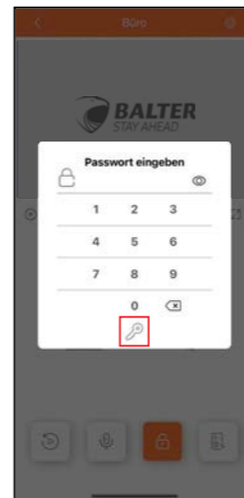
## 04

Tippen Sie auf , um in das Türöffnermenü zu gelangen.

# 04 APP

Anruf → Tür öffnen

\*Nur für WIFI Monitor ⚠



## 04

Tippen Sie auf um den internen Türöffner zu öffnen oder auf , um den Relaisausgang zu schalten.

## 05

Geben Sie hier bitte den, von Ihnen bei der Kopplung eingegebenen, Code ein.

## 06

Der Ausgang wurde geschaltet.

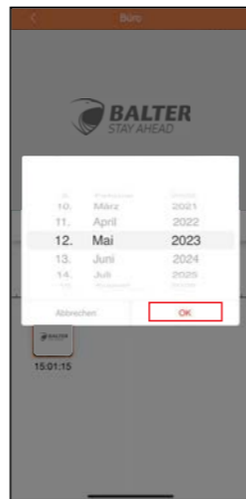
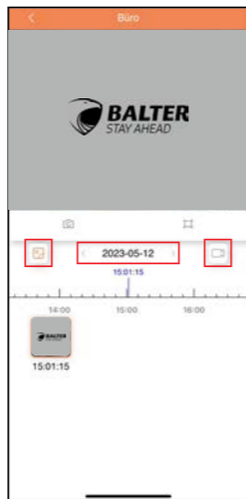
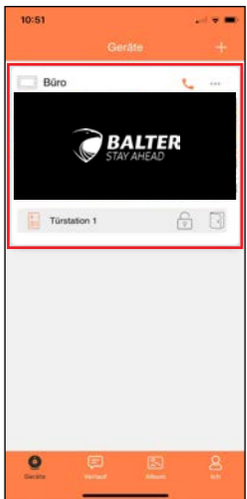
Die Video-Türsprechanlage EVO kann bis zu **2 verschiedene** Türöffnerausgänge ansteuern.

# 04

## APP

Funktionen → Verlauf einsehen

\*Nur für WIFI Monitor ⚠



### 01 →

Nachdem Sie die EVO 2 App geöffnet haben, wird Ihnen dieses Bild angezeigt. Wenn Sie jetzt auf den oben eingezeichneten Bereich tippen, werden Sie live mit der Türstation verbunden.

### 02 →

Um das Wiedergabemenü zu öffnen, tippen Sie auf das Icon unten links.

### 03 →

Hier können Sie auswählen, ob Sie Fotos oder Videos sehen wollen und wann die Aufnahme getätigt worden ist.

### 04 →

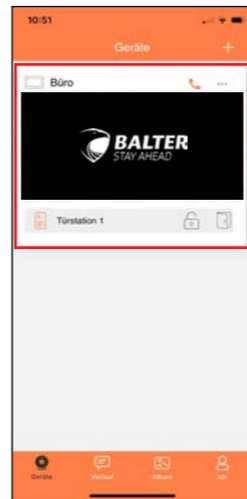
Wenn Sie auf das Datum getippt haben, erscheint dieses Menü. Hier können Sie das gewünschte Datum einstellen.

# 04

## APP

Funktionen → Türstation Live-Ansicht auswählen

\*Nur für WIFI Monitor ⚠



### 01 →

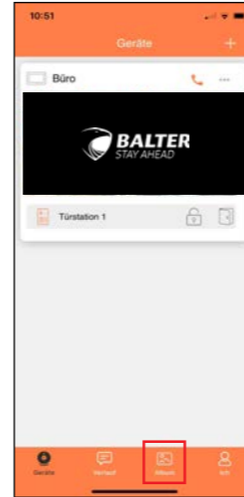
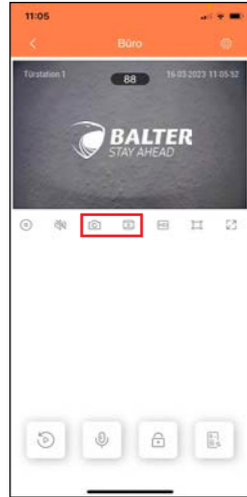
Nachdem Sie die EVO 2 App geöffnet haben, wird Ihnen dieses Bild angezeigt. Wenn Sie jetzt auf den oben eingezeichneten Bereich tippen, werden Sie live mit der Türstation verbunden.

### 02 →

Um die Kameraauswahl zu öffnen, tippen Sie auf das Icon unten rechts.

### 03 →

Hier können Sie auswählen, welche Türstation oder Kamera sie ansehen möchten (falls vorhanden).



### 01 →

In der Geräteansicht auf die gewünschte Anlage tippen, um die Live-Ansicht zu öffnen.

### 02 →

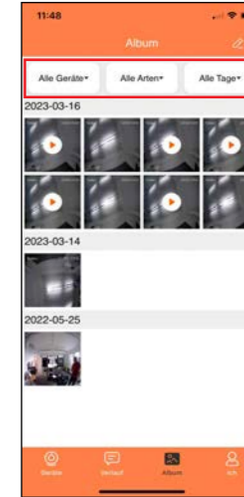
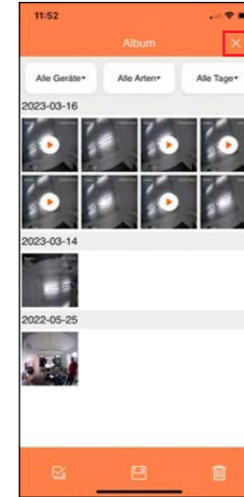
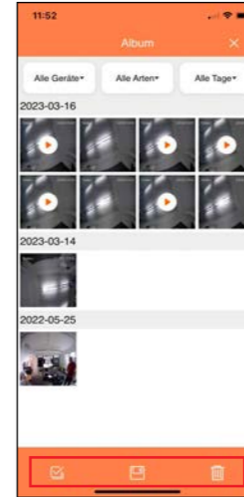
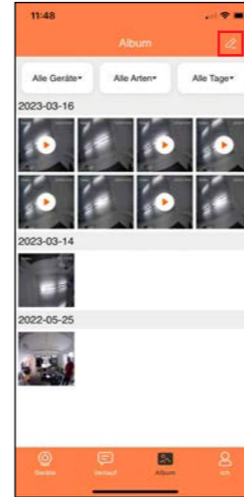
Über diese Symbole können Sie, durch das Tippen, ein Bild oder Video aufnehmen. Dieses wird in der App gespeichert.

### 03 →

Wenn Sie auf das Videosymbol getippt haben, wird ein Video aufgenommen. Zum Beenden Tippen Sie erneut auf das Symbol.

### 04 →

Über das Symbol "Album" können Sie sich Ihre aufgenommenen Bilder und Videos ansehen und diese verarbeiten.



### 05 →

Wenn Sie das Symbol antippen, können Sie das Album bearbeiten.

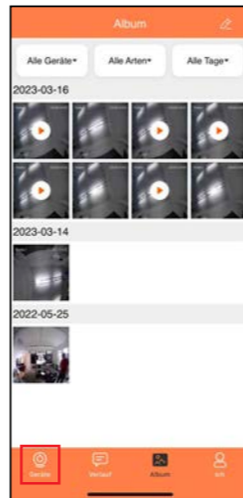
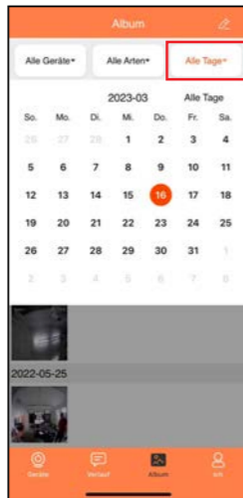
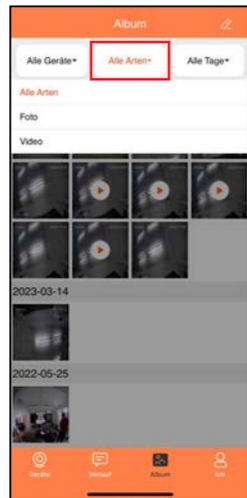
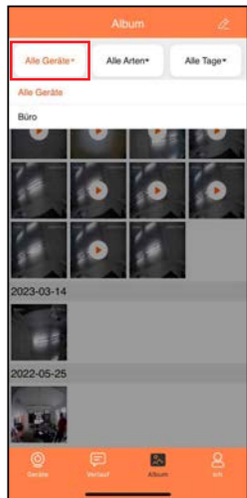
Hier können Sie :

- Datei auswählen
- Bild/Video speichern
- Bild/Video löschen

Durch Tippen auf das "X" Symbol beenden Sie das Bearbeiten des Albums.

### 06 →

Über die oberen Kacheln können Sie die Vorauswahl spezifizieren.



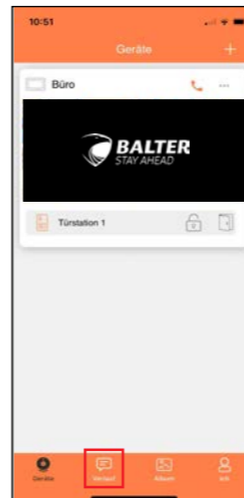
Hier können Sie wählen, von welcher Türstation Sie die Bilder sehen wollen.

Hier können Sie wählen, ob Sie Fotos oder Videos sehen wollen.

Hier können Sie das Datum wählen, wann die Bilder und Videos erstellt wurden.

### 07

Tippen Sie unten links auf "Geräte" um zurück ins Hauptmenü zu gelangen.



### 01

Wenn Sie auf das Symbol "Verlauf" tippen, werden Ihnen alle Klingelvorgänge an der Anlage angezeigt, auch wenn die Benachrichtigung in der App deaktiviert ist.

### 02

"Roter Hörer" bedeutet, dass der Ruf nicht angenommen wurde. "Grüner Hörer" bedeutet, dass der Ruf angenommen wurde.

### 03

Über das Symbol  können Sie die Liste bearbeiten.

### 04

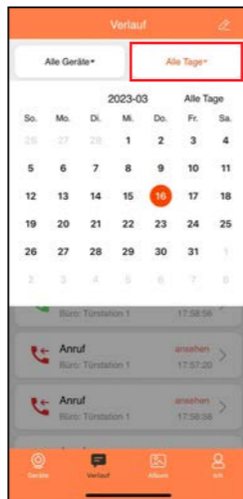
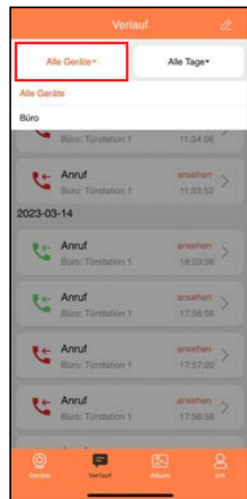
-  Alle Nachrichten auswählen
-  Alle Nachrichten löschen

# 04

## APP

Funktionen → Anrufverlauf einsehen

\*Nur für WIFI Monitor ⚠



# 05

Bestätigen Sie, ob alle Benachrichtigungen gelöscht werden soll.

# 06

Hier können Sie auswählen, von welcher Türstation Sie die Benachrichtigung sehen wollen.

# 07

Hier können Sie das Datum der Benachrichtigungen auswählen.

# 08

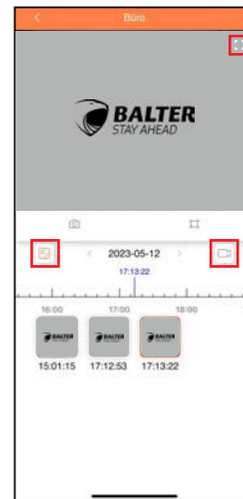
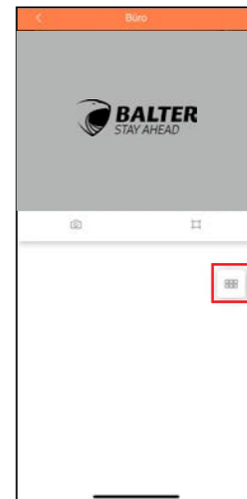
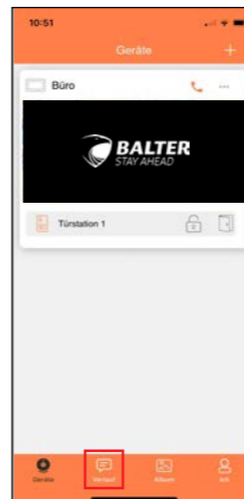
Tippen Sie unten links auf "Geräte" um zurück ins Hauptmenü zu gelangen.

# 04

## APP

Funktionen → Anrufverlauf einsehen

\*Nur für WIFI Monitor ⚠



# 01

In der EVO2 App auf "Verlauf" tippen.

# 02

Sie haben die Möglichkeit zu sehen, wer wann geklingelt hat. Tippen Sie dafür auf "ansehen" um auf die Wiedergabefunktion zuzugreifen.

# 03

Tippen Sie auf "Schnapschüsse" um die Zeitleiste zu öffnen.

# 04

Tippen Sie auf das Icon, um Schnapschüsse zu sehen.  
Tippen Sie auf das Icon, um Videos zu sehen  
Tippen Sie auf das Icon, um in den Vollbildmodus zu wechseln.

# 04

## APP

Funktionen → Anrufverlauf einsehen

\*Nur für WIFI Monitor ⚠



### 05

Auf das Vollbildsymbol tippen, um das Bild an den Bildschirm anzupassen.

### 06

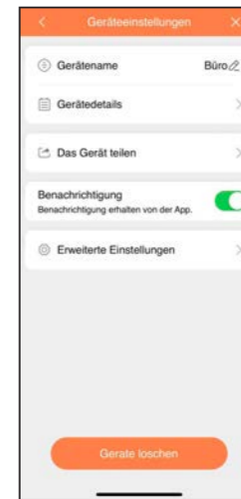
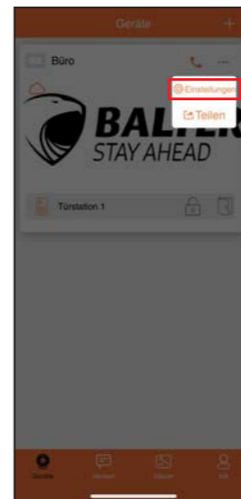
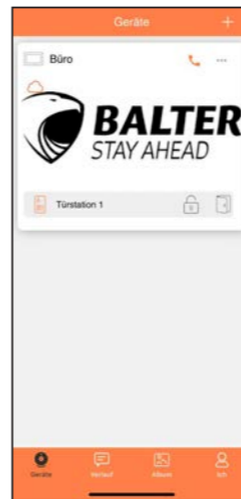
Um die original Größe anzuzeigen, muss auf das 1:1 Symbol getippt werden.

# 04

## APP

Einstellungen → Geräteeinstellungen

\*Nur für WIFI Monitor ⚠



### 01

Tippen Sie im Hauptmenü die drei schwarzen Punkte rechts oben an. Dann öffnen sich die zwei Menüpunkte "Einstellungen" und "Teilen".

### 02

Wir beschäftigen uns zuerst mit den Einstellungen. Tippen Sie bitte auf "Einstellung".

### 03

Bei "Einstellungen" können Sie:

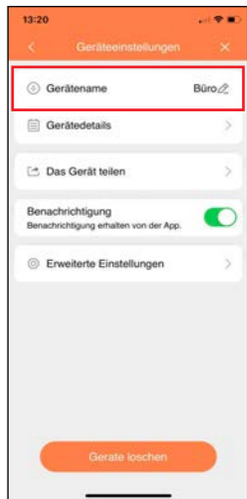
- den Gerätenamen ändern
- Gerätedetails abrufen
- die Anlage teilen mit anderen Nutzern
- Benachrichtigungen abschalten
- Erweiterte Einstellungen aufrufen

# 04

## APP

Einstellungen → Geräte name ändern

\*Nur für WIFI Monitor ⚠



01 →

Tippen Sie unter "Einstellungen" auf das Symbol neben **"Geräte name"**.

02 →

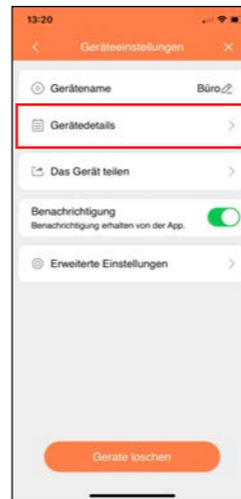
Geben Sie nun den neuen Namen für die Türstation ein. Und tippen Sie auf **"OK"**. Der neue Name wird hinterlegt.

# 04

## APP

Einstellungen → Gerätedetails

\*Nur für WIFI Monitor ⚠



01 →

Tippen Sie auf **"Gerätedetails"**.

02 →

Hier wird Ihnen die Seriennummer (UID) des Monitors angezeigt, das Gerätemodell und die Version (diese Info wird nicht bei hinzugefügten Nutzern angezeigt).



### 01 →

Wenn Sie auf **"Das Gerät teilen"** tippen, können Sie weitere Nutzer hinzufügen, die dann auch die Anlage über App bedienen können (diese Funktion wird nicht bei hinzugefügten Nutzern angezeigt).

### 02 →

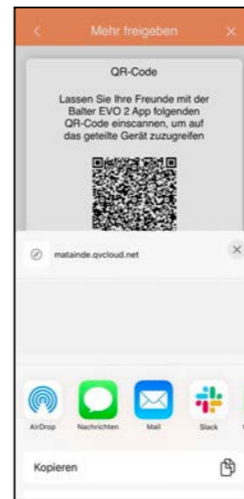
Wenn Sie auf "Das Gerät teilen" tippen, werden Ihnen alle Nutzer angezeigt mit denen Sie die Anlage geteilt haben und die Zugriff haben. Über das "+" können Sie noch mehr Nutzer hinzufügen. Über das Symbol  können Sie Nutzer löschen.

### 03 →

Sie können nun direkt die E-Mail Adresse des Nutzers eingeben, der diese Anlage bedienen soll. Wahlweise tippen auf **"Weitere Möglichkeiten zur Freigabe"**.

### 04 →

Hier kann ein neuer Nutzer den QR Code scannen und unter **"Gerät hinzufügen"** auf seinem Handy oder Tablet installieren. Wahlweise können Sie einen Link benutzen. Dafür tippen Sie bitte auf "Den Link teilen".

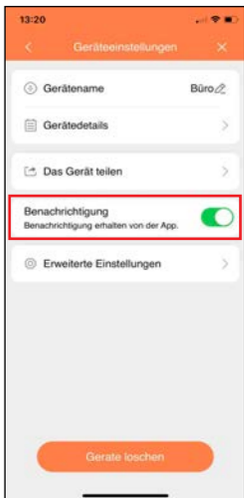


### 05 →

Bei **Android Systemen** wird eine Auswahlleiste geöffnet wo Sie durch Wischen und Antippen auswählen können, wie der Link geteilt werden soll.

### →

Bei **IOS System** können Sie ebenfalls durch Wischen und Antippen auswählen, wie der Link geteilt werden soll.



### 01 →

Über den Punkt **"Benachrichtigung"**, können Sie einstellen, ob Sie eine Benachrichtigung erhalten wollen, wenn jemand klingelt.



### 01 →

Wenn Sie auf **"Erweiterte Einstellungen"** tippen, öffnet sich eine weitere Einstellebene.



### 02 →

Um eine neue Anlage hinzuzufügen, auf das **"+"** tippen.

Passwort ändern	Account-Passwort ändern
Einstellung Türöffnersteuerung	App per Passwort oder Biometrisch öffnen
Verknüpfungseinstellung	Sichtbarkeit der Türstationen einstellen
Thumbnail-Einstellung	Vorschaubild ändern
Vorschauzeit	Dauer der Vorschau einstellen

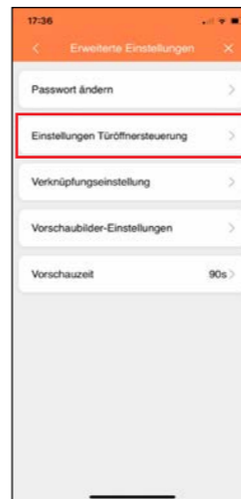


## 01.1 →

Wenn Sie auf **"Passwort ändern"** tippen, können Sie das Passwort, welches beim Koppeln vergeben wurde, ändern (diese Funktion wird nicht bei hinzugefügten Nutzern angezeigt).

## 01.2 →

Das gewünschte neue Passwort eingeben und auf Bestätigen tippen.



## 02.1 →

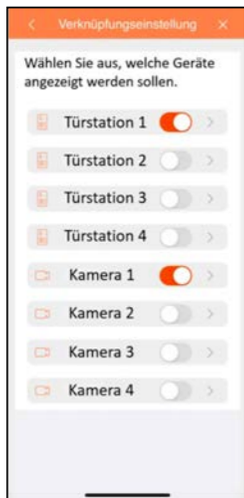
Wenn Sie auf **"Einstellung Türöffnersteuerung"** tippen, kommen Sie in das folgende Menü.

## 02.2 →

Wenn diese Option aktiviert ist, dann wird das Passwort für einige Zeit nach der Eingabe nicht mehr benötigt.

## 02.3 →

Hier kann man die Biometrische Authentifizierung aktivieren, wodurch keine Passwort eingabe mehr nötig ist



Diese Funktion ist nur aktiv, wenn **min. 1 Kamera** verbunden ist.

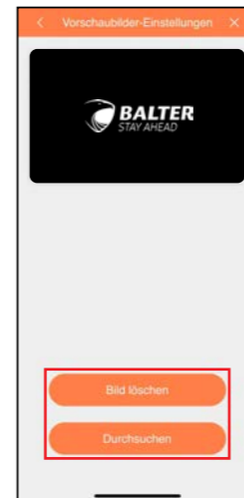


## 03.1

Bei "**Verknüpfungseinstellung**" erscheint das folgende Menü.

## 03.2

Sie können hier auswählen, welche Geräte Ihnen in der App angezeigt werden sollen. Beenden Sie die Auswahl durch das Symbol "**X**".



## 04.1

Über den Punkt "**Thumbnail-Einstellung**" oder "Vorschaubilder-Einstellungen" können Sie das Vorschaubild in der App ändern..

## 04.2

Sie können entweder das eingestellte Bild löschen oder ein individuelles einfügen.

# 04

## APP

Erweiterte Einstellungen → Verbindungszeit einstellen

\*Nur für WIFI Monitor ⚠



### 05.1

Auf **Vorschauzeit** tippen, um die Verbindsdauer zu ändern.

### 05.2

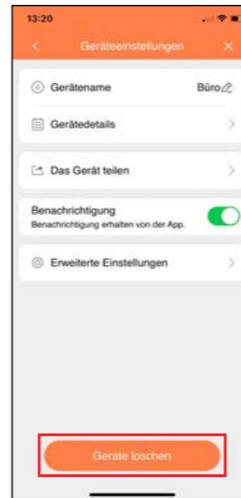
Hier können Sie die Verbindungszeit zwischen App und Türstation einstellen (60s - 300s)

# 04

## APP

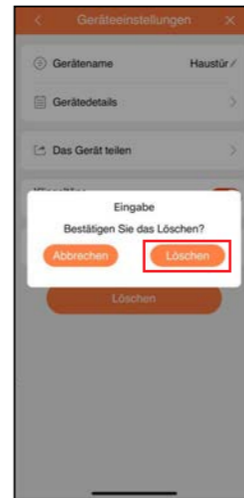
Geräte Einstellungen → Geräte löschen

\*Nur für WIFI Monitor ⚠



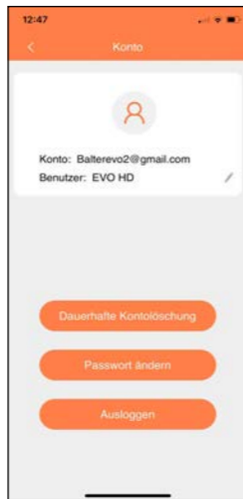
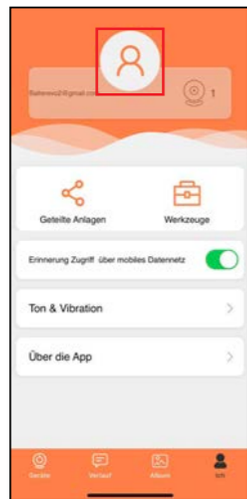
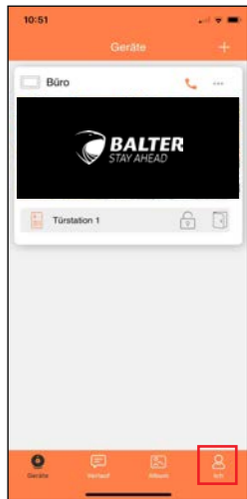
### 01

Über den Punkt "**Geräte Löschen**" wird die Anlage aus Ihrem Konto gelöscht.



### 02

Hier bestätigen Sie die Löschung des Gerätes



### 01 →

Wenn Sie auf das Symbol "Ich" tippen, gelangen Sie in Ihre Einstellungen.

### 02 →

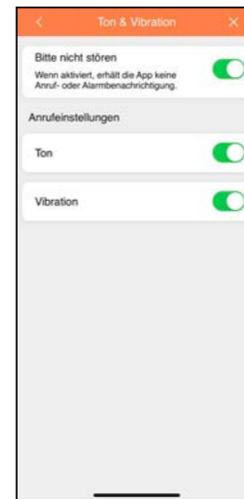
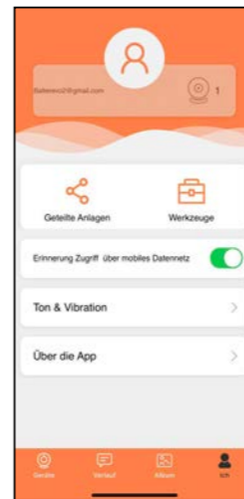
Hier können Sie weitere Änderungen vornehmen, indem Sie auf dieses Symbol tippen 

### 03 →

Hier können Sie Ihre Kontoeinstellungen ändern oder Ihr Konto löschen.

### 04 →

Über den Punkt "Geteilte Anlagen" wird Ihnen angezeigt, wen Sie als Nutzer hinzugefügt haben oder von wem Sie hinzugefügt worden sind. Dort können Sie Nutzer löschen oder deren Namen bearbeiten.



### 05 →

Wenn Sie auf "Werkzeuge" tippen, können Sie unter "Gerätesuche im Netzwerk" Anlagen in Ihrem Netzwerk suchen. Oder über "WLAN-Konfiguration des Gerätes" ein anderes WLAN-Netzwerk für den Monitor festlegen.

### 06 →

Über den Punkt "Erinnerungen Zugriff über mobiles Datennetz", können Sie aktivieren, ob Sie erinnert werden möchten, wenn Ihr Handy/Tablett über das Mobile Datennetz auf die Anlage zugreift.

### 07 →

Ob Ihr Telefon nur mit einem Ton, durch Vibration oder beides reagieren soll, wenn die Anlage sie anruft, legen Sie über den Punkt "Ton&Vibration" fest. Sie können die Anlage auch auf "Bitte nicht stören" einstellen.

### 08 →

Wenn Sie auf den Menüpunkt "Über die App" tippen, werden Ihnen die Version der App und die Datenschutzbestimmungen angezeigt.

