

# IXG-System

IP-Netzwerk-kompatible Gegensprechanlage

## Einstellungshandbuch IXG Support Tool: Gebäudemanager-Modus

**Software-Version: 3.0.0.0 oder höher**

### **Wichtig**

- Lesen Sie vor dem Konfigurieren und Verwenden des Systems Einstellungshandbuch (dieses Dokument) und Bedienungsanleitung genau durch.
- Informationen zur Installation und zum Anschluss der einzelnen Geräte finden Sie unter "Installationsanleitung".
- Beginnen Sie mit der Installation, nachdem Sie die Vorgehensweisen zur Systemkonfiguration gelesen und verstanden haben.
- Die Einstellungsdatei wird für die Wartung und den Service nach der Installation benötigt. Schreiben Sie die Einstellungsdatei auf eine CD-R oder ein anderes Medium, und geben Sie diese dem Kunden.
- Die Abbildungen und Bilder in diesem Handbuch können von den tatsächlichen Gegebenheiten abweichen.
- Konfigurieren Sie jede Funktion gemäß den Vorschriften, Gesetzen und Richtlinien in Bezug auf personenbezogene Daten im jeweiligen Land und in der jeweiligen Gemeinde.

# Inhaltsverzeichnis

## Einführung

1. Symbole in diesem Handbuch .....	5
2. Gerätetyp .....	6
3. Produkthandbücher .....	7
4. Beschreibung der Stationen .....	8
4.1 Wohnungs-Station (IXG-2C7(-*)) .....	8
4.2 Master-Station (IX-MV7-*) .....	9
4.3 Pfortner-Station (IXG-MK) .....	11
4.4 Handhörer Nebenstelle (IX-RS-*) .....	13
4.5 Türstelle (IXG-DM7(-*)) .....	15
4.6 Video-Türstation (IX-EA, IX-EAU) / Türstation (IX-FA) .....	16
4.7 Video-Türstation (IX-DA)/Türstationen (IX-BA) .....	18
4.8 Video-Türstation (IX-DV, IX-DVF(-*)) / Türstationen (IX-SSA(-*)) .....	20
4.9 Türstationen (IX-SS-2G) .....	25
4.10 Aufzugssteuerungsadapter (IXGW-LC) .....	26
4.11 Gateway-Adapter (IXGW-GW) .....	28
5. Systemkonfiguration .....	30
6. Flussdiagramme zum Konfigurieren des Systems .....	31
7. Flussdiagramme für die Integration der Mobil-App .....	32
7.1 Registrieren der Mobil-App .....	32
7.2 Hinzufügen einer Mobil-App zu jeder Einheit .....	34
7.3 Wenn das an einer Wohneinheit registrierte Mobilgerät ersetzt wurde .....	35
7.4 Wenn das beim Pfortner oder einer kommerziellen Einheit registrierte Mobilgerät ersetzt wurde .....	37

## Einrichtung und Konfiguration

1. Systemanforderungen .....	39
2. Installieren des IXG Support Tools .....	40
3. Anmeldung und Registrierung der Station .....	41
4. Konfiguration .....	42
4.1 Fenster "Einstellungen" .....	42
4.2 Konfiguration .....	43
5. Liste der Systemeinstellungen .....	45

## Menüleiste

1. Datei .....	48
1.1 Bestehendes System auswählen .....	48
1.2 Bestehendes System löschen .....	49
1.3 Exportieren der IXG Support Tool-Systemkonfiguration .....	50
1.4 In IXG Supervision Tool exportieren .....	51
1.5 IXG Support Tool Einstellungen .....	52
1.6 Abbrechen .....	55
2. Verbindung .....	56

2.1 Stationssuche .....	56
2.2 Einstellungen herunterladen .....	57
2.3 Einstellungen hochladen .....	59
2.4 Protokolldatei herunterladen .....	62
3. App-Integration .....	63
3.1 Einstellungen zu IXG Cloud-Server hochladen .....	64
3.2 Übernehmen des QR-Codes für die App-Registrierung auf eine Station .....	67
3.3 QR-Code für App-Registrierung exportieren .....	68
3.4 Standortliste .....	69
3.5 Gebäudemanager-Kontoeinstellungen .....	71
3.6 Manuelle Synchronisierung IXG Cloud-Server und Gateway .....	76
4. Ansicht .....	77
5. Sprache .....	78
6. Hilfe .....	79
6.1 Über .....	79

## Systemeinstellungen

1. Standorteinstellungen (Einstellungen Einzug) .....	81
1.1 Einheiten und Stationen konfigurieren .....	81
2. Stationseinstellungen (Einstellungen Einzug) .....	84
2.1 Identifizierung .....	84
3. Systeminformationen (Einstellungen Einzug) .....	86
3.1 Stationsliste öffnen .....	86
3.2 Mobile App-Liste .....	89
3.3 Netzwerkkameraliste öffnen .....	90
3.4 Gruppe .....	95
4. Anrufeinstellungen (Einstellungen Einzug) .....	98
4.1 Angerufene Stationen (Tür-/Substationen) .....	98
4.2 Pförtner-Taste .....	102
5. Einstellungen Auszug (Einstellungen Auszug) .....	103
5.1 Auszug Mieter .....	103
5.2 Wohneinheiteninformationen löschen .....	104
6. Einstellungen Türstelle (Verschiedenes) .....	105
6.1 Zugangscodes .....	105
6.2 Einstellungen Begrüßungsbildschirm .....	109
7. Einstellungen für Weiterleitungen (Verschiedenes) .....	111
7.1 Weiterleitung bei Abwesenheit .....	111
7.2 Weiterleitung bei Verzögerung .....	114
7.3 Zeitplan-Weiterleitungs .....	117

## Zusätzliche Einstellungen

1. Bestätigen von Stationsinformationen .....	125
1.1 Bestätigen der Stationsinformationen an der Türstelle .....	125
1.2 Bestätigen der ID und des Kennworts des Gebäudemanagers auf der Wohnungs-Station .....	127





# Einführung

Diese Bedienungsanleitung beschreibt ausführlich das IXG Support Tool.  
Das IXG-System bietet ein separates Handbuch für Installation, Einstellungen und Betrieb. Weitere Informationen finden Sie in dem jeweiligen Handbuch.



# 1. Symbole in diesem Handbuch

Die folgenden Symbole kennzeichnen wichtige Informationen zu Betriebsabläufen.

	Zeigt, dass Benutzer vorsichtig vorgehen müssen (dazu zählen auch Warnungen und Warnhinweise).
	Weist Benutzer auf unzulässige Vorgänge hin.
	Schränkt die Benutzeraktionen ein/bietet Anweisungen.
	Tipps und zusätzliche Informationen für den Betrieb.

- Begriffe, die auf den Bildschirmen der Master-Station und von PCs angezeigt werden, werden als **[XXXX]** gekennzeichnet.
- Seitenverweise werden als "[Titel \(→ Seite XX\)](#)" ([→ Seite XX](#)) oder [Seite XX](#) dargestellt.

## 2. Gerätetyp

Die Stationen sind wie folgt dargestellt.

	Gerätetyp	Beispiel für Modellbezeichnung
Wohnungs-Station	IXG-2C7(-*)	IXG-2C7, IXG-2C7-L
Master-Station	IX-MV7-*	IX-MV7-HW, IX-MV7-W, IX-MV7-HB, IX-MV7-B
Pförtner-Station	IXG-MK	IXG-MK
Handhörer Nebenstelle	IX-RS-*	IX-RS-W, IX-RS-B
Türstelle	IXG-DM7(-*)	IXG-DM7, IXG-DM7-HID
Video-Türstation	IX-DV, IX-DVF(-*)	IX-DV, IX-DVF, IX-DVF-P, IX-DVF-L, IX-DVF-2RA, IX-DVF-RA
	IX-DA	IX-DA
	IX-EA, IX-EAU	IX-EA, IX-EAU※1
Audio-Türstation	IX-SSA(-*)	IX-SSA, IX-SSA-2RA, IX-SSA-RA
	IX-SS-2G	IX-SS-2G
	IX-BA	IX-BA
	IX-FA	IX-FA※1
Aufzugssteuerungsadap.	IXGW-LC	IXGW-LC
Gateway-Adapter	IXGW-GW	IXGW-GW
Intercom-App (AIPHONE IXG)	Intercom-App	ASP-IXGI, ASP-IXGA

※1 nur Japan

### 3. Produkthandbücher

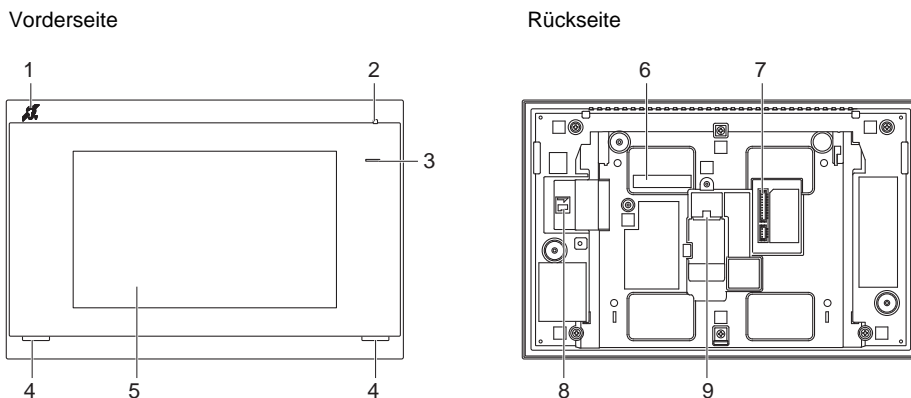
Lesen Sie bei Bedarf "Installationsanleitung", "Einstellungshandbuch" und "Bedienungsanleitung". Die Person, die das Produkt installiert oder konfiguriert, muss die entsprechenden Handbücher lesen.

<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 100px; margin: 10px auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">       Installationsanleitung     </div>	<p><b>Installationsanleitung (wird mit jeder Station geliefert)</b>        Zur Beachtung beim Installieren und Anschließen jeder Station (für Installateure).</p>
<p>Die rechts aufgeführten Handbücher finden Sie zum Download und zur Referenz auf unserer Website unter "<a href="https://www.aiphone.net/product/support/">https://www.aiphone.net/product/support/</a>". Laden Sie diese Handbücher bei Bedarf für weitere Informationen herunter.</p>	<p><b>Einstellungshandbuch IXG Support Tool (elektronisches Format (PDF-Datei / Webbrowser-Version).)</b>        Beschreibt die Konfiguration und Wartung des Systems mithilfe des IXG Support Tool. (für Systemadministratoren)</p>
	<p><b>Bedienungsanleitung Überwachungssoftware (IXG Supervision Tool) (elektronisches Format (PDF-Datei / Webbrowser-Version).)</b>        Beschreibt die Verwendung des IXG Supervision Tool. (für Systemadministratoren)</p>
	<p><b>Bedienungsanleitung (elektronisches Format (PDF-Datei / Webbrowser-Version).)</b>        Beschreibt die Verwendung der einzelnen Stationen. (für Benutzer)</p>
	<p><b>Installationsanleitung (elektronisches Format (PDF-Datei).)</b>        Beschreibt die Installation der einzelnen Stationen. (für Installateure).</p>

# 4. Beschreibung der Stationen

## 4.1 Wohnungs-Station (IXG-2C7(-\*))

### ■ Teilebezeichnungen



1	Kompatibilitätssymbol Hörhilfe T-Modus (nur IXG-2C7-L)	6	MAC-Adresse
2	Mikrofon	7	Optionsanschluss
3	Statusanzeige (blau)	8	microSD-Kartensteckplatz
4	Lautsprecher	9	LAN (PoE)-Anschluss
5	Touchscreen-LCD		

### ■ Anzeigen

☀: EIN, □ : AUS

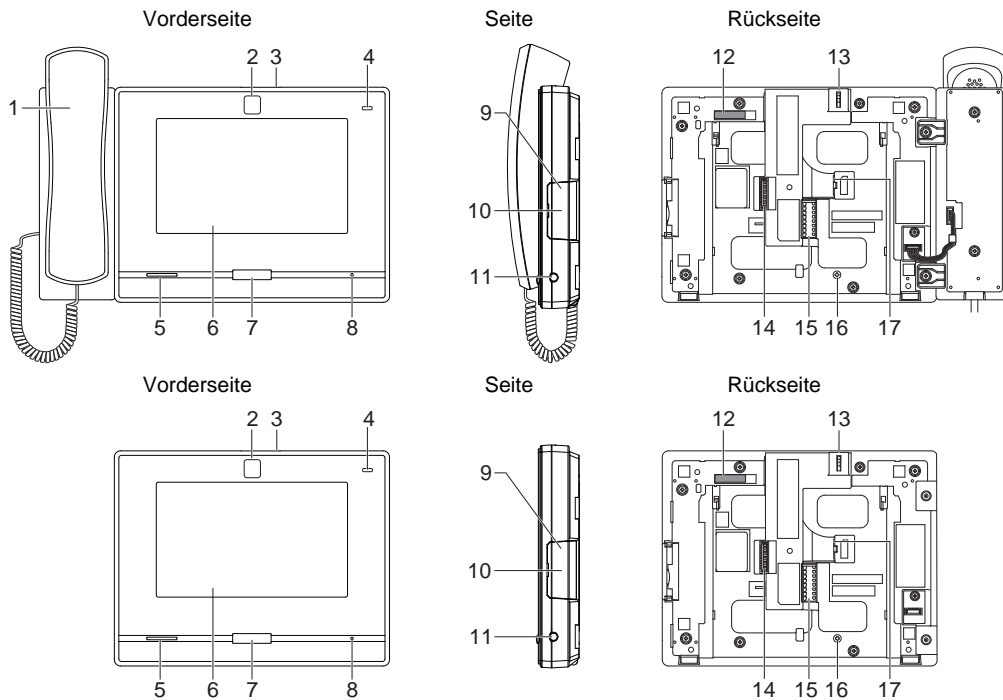
Name	Status (Muster)	Beschreibung
Statusanzeige	Blinkt blau - 0.75 Sek. ->  0.75 Sek. -	Booten
	- 0.5 Sek. ->  4 Sek. -	Kommunikationsfehler
	1 Sek. ->  0.25 Sek. ->  0.25 Sek. ->  0.25 Sek. ->  0.25 Sek. ->  0.25 Sek. -	Firmware Versionsaktualisierung
	Leuchtet blau 	Normaler Betrieb (leuchtet im Standby-Modus je nach Einstellung möglicherweise nicht)

### 💡 Anmerkung

- Für einen anderen als den hier angegebenen Status siehe "Bedienungsanleitung."
- Die Anzeigesprache ist standardmäßig Englisch.

## 4.2 Master-Station (IX-MV7-\*)

### Teilebezeichnungen



1	Handgerät	10	microSD-Kartensteckplatz*1
2	Kamera	11	3,5-mm-Buchse
3	Kamera-Privatsphärenabdeckungshebel (an der Oberseite)	12	MAC-Adresse
4	Statusanzeige (Orange/blau)	13	Anpassungshebel Kamerawinkel
5	Lautsprecher	14	Optionsanschluss
6	Touchscreen-LCD	15	Niederspannungsanschluss
7	Startseiten-Taste	16	Befestigungsschraubenbohrung Tischständer
8	Mikrofon	17	LAN-Anschluss
9	Zurücksetzen-Taste*1*2		

\*1 Nach dem Öffnen der Abdeckung zu sehen.

\*2 Halten Sie die Reset-Taste mindestens 1 Sekunde (und weniger als 5 Sekunden) lang gedrückt, und lassen Sie sie dann los, um neu zu starten (Reset).

## ■ Anzeigen

☀: EIN, □ : AUS

Name	Status (Muster)	Beschreibung
Statusanzeige	Blinkt orange ☀-0.75 Sek. → □0.75 Sek.	Booten
	☀-0.25 Sek. → □0.25 Sek.	Gerätefehler, Startfehler
	☀-0.5 Sek. → □4 Sek.	Kommunikationsfehler Fehler Leistungsüberwachung und Geräteprüfung
	☀1 Sek. → □0.25 Sek. → ☀0.25 Sek. → □0.25 Sek. → ☀0.25 Sek. → □0.25 Sek.	Firmware Versionsaktualisierung
	☀1 Sek. → □0.25 Sek. → ☀0.25 Sek. → □0.25 Sek.	Initialisierung
	Leuchtet blau ☀	Standby (abhängig von der Einstellung)



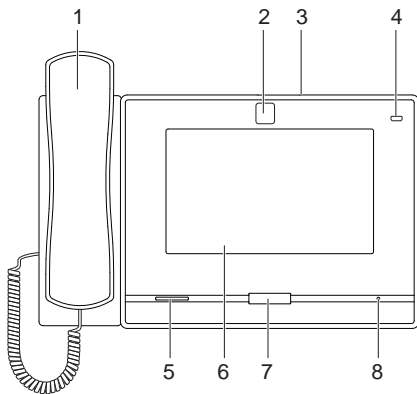
### Anmerkung

- Für einen anderen als den hier angegebenen Status siehe "Bedienungsanleitung."
- Die Anzeigesprache ist standardmäßig Englisch.

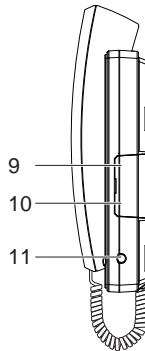
## 4.3 Pförtner-Station (IXG-MK)

### ■ Teilebezeichnungen

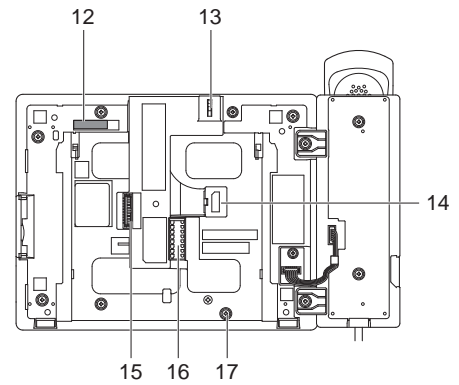
Vorderseite



Seite



Rückseite











1	Handgerät	10	microSD-Kartensteckplatz*1
2	Kamera	11	3,5-mm-Buchse
3	Kamera-Privatsphärenabdeckungshebel (an der Oberseite)	12	MAC-Adresse
4	Statusanzeige (Orange/blau)	13	Anpassungshebel Kamerawinkel
5	Lautsprecher	14	LAN (PoE)-Anschluss
6	Touchscreen-LCD	15	Optionsanschluss
7	Startseiten-Taste	16	Niederspannungsanschluss
8	Mikrofon	17	Befestigungsschraubenbohrung Tischständer
9	Zurücksetzen-Taste*1*2		

\*1 Nach dem Öffnen der Abdeckung zu sehen.

\*2 Halten Sie die Reset-Taste 1 - 4 Sekunden lang gedrückt, und lassen Sie sie dann los, um die Station neu zu starten.

## ■ Anzeigen

☀: EIN, □ : AUS

Name	Status (Muster)	Beschreibung	
Statusanzeige	Blinkt orange	 -0.75 Sek. → □0.75 Sek. →	Booten
		 -0.5 Sek. → □ 4 Sek. →	Kommunikationsfehler
		 -1 Sek. → □0.25 Sek. →  -0.25 Sek. → □0.25 Sek. →  -0.25 Sek. → □ 0.25 Sek. →	Firmware Versionsaktualisierung
		 -1 Sek. → □0.25 Sek. →  -0.25 Sek. → □0.25 Sek. →	Initialisierung
	Leuchtet blau		Normaler Betrieb (leuchtet im Standby-Modus je nach Einstellung möglicherweise nicht)



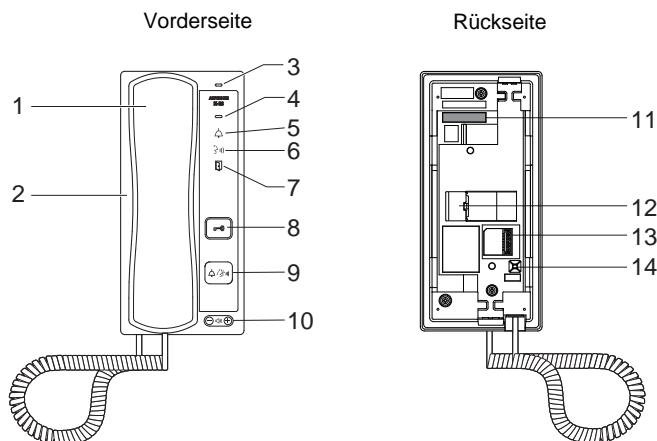
### Anmerkung

- Für einen anderen als den hier angegebenen Status siehe "Bedienungsanleitung."
- Die Anzeigesprache ist standardmäßig Englisch.



## 4.4 Handörer Nebenstelle (IX-RS-\*)

### ■ Teilebezeichnungen



1	Handgerät	8	Türentriegelungstaste Wird nur während Konfiguration angezeigt.
2	Lautsprecher	9	Anruf-/Sprechtaste Kann je nach Konfiguration zum Anrufen oder Beantworten verwendet werden.
3	Mikrofon	10	Lautstärke Anrufton/eingehende Sprache* <sup>1</sup>
4	Statusanzeige (Orange/blau)	11	MAC-Adresse
5	Anrufanzeige (grün) LED leuchtet während des Betriebs.	12	LAN-Anschluss
6	Kommunikationsanzeige (orange) LED leuchtet während des Betriebs.	13	Niederspannungsanschluss
7	Türentriegelungsanzeige (grün) LED leuchtet während des Betriebs.	14	Zurücksetzen-Taste* <sup>2</sup>

\*1 Die Lautstärke kann für jede der folgenden Einstellungen angepasst werden.

– Die Lautstärke kann während eines eingehenden Anrufs oder im Standby-Modus geändert werden:  
Klingelton: 0 (aus), 1 (niedrig) bis 10 (hoch) (bei jeder Änderung der Einstellung wird ein Ton abgespielt)

– Die Lautstärke kann während eines Anrufs geändert werden:

Handgerät-Empfang: 1 (niedrig) bis 10 (hoch)

Freisprech-Empfang (ändert auch den Paging-Empfang und die Lautstärke des Rückruftons): Lautstärke (1) bis Lautstärke (10)

\*2 Halten Sie die Reset-Taste 1 - 4 Sekunden lang gedrückt, und lassen Sie sie dann los, um die Station neu zu starten.

## ■ Anzeigen

☀: EIN, □ : AUS

Name	Status (Muster)	Beschreibung
Statusanzeige	Blinkt orange ☀-0.75 Sek. → □0.75 Sek.	Booten
	☀-0.25 Sek. → □0.25 Sek.	Gerätefehler, Startfehler
	☀-0.5 Sek. → □4 Sek.	Kommunikationsfehler
	☀-1 Sek. → □0.25 Sek. → ☀-0.25 Sek. → □0.25 Sek. → ☀-0.25 Sek. → □0.25 Sek.	Firmware Versionsaktualisierung
	☀-1 Sek. → □0.25 Sek. → ☀-0.25 Sek. → □0.25 Sek.	Initialisierung
Leuchtet blau	☀	Standby

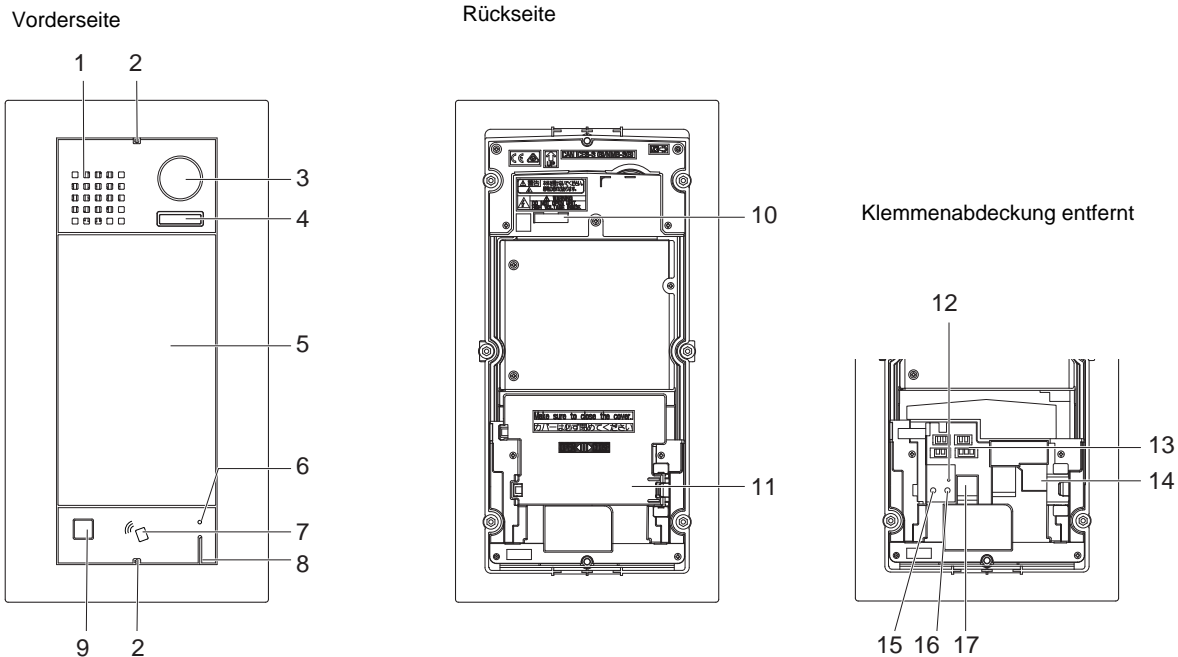


### Anmerkung

- Für einen anderen als den hier angegebenen Status siehe "Bedienungsanleitung."

## 4.5 Türstelle (IXG-DM7(-\*))

### ■ Teilebezeichnungen



1	Lautsprecher	10	MAC-Adresse
2	Spezialschraube	11	Anschlussabdeckung
3	Kamera	12	microSD-Kartenanzeige (rot) <sup>*3</sup>
4	LED für Nachtbeleuchtung <sup>*1</sup>	13	stecker <sup>*3</sup>
5	Touchscreen-LCD	14	LAN (PoE)-Anschluss <sup>*3</sup>
6	Anzeige Kartenlesegerät (rot/grün) <sup>*2</sup> (nur IXG-DM7-HID)	15	Zurücksetzen-Taste <sup>*3*4</sup>
7	Kartenlesegerät (nur IXG-DM7-HID)	16	microSD-Kartenentsperrtaste <sup>*3</sup>
8	Mikrofon	17	microSD-Kartensteckplatz <sup>*3</sup>
9	Sensor		

\*1 Leuchtet beim Neustart.

Blinkt beim Booten der Station oder während der ID / Kennwort-Initialisierung.

\*2 Leuchtet immer rot. Wenn der Näherungsschlüssel authentifiziert ist, leuchtet die Anzeige ca. 3 Sekunden lang (grün).

\*3 Nach dem Öffnen der Klemmenabdeckung zu sehen.

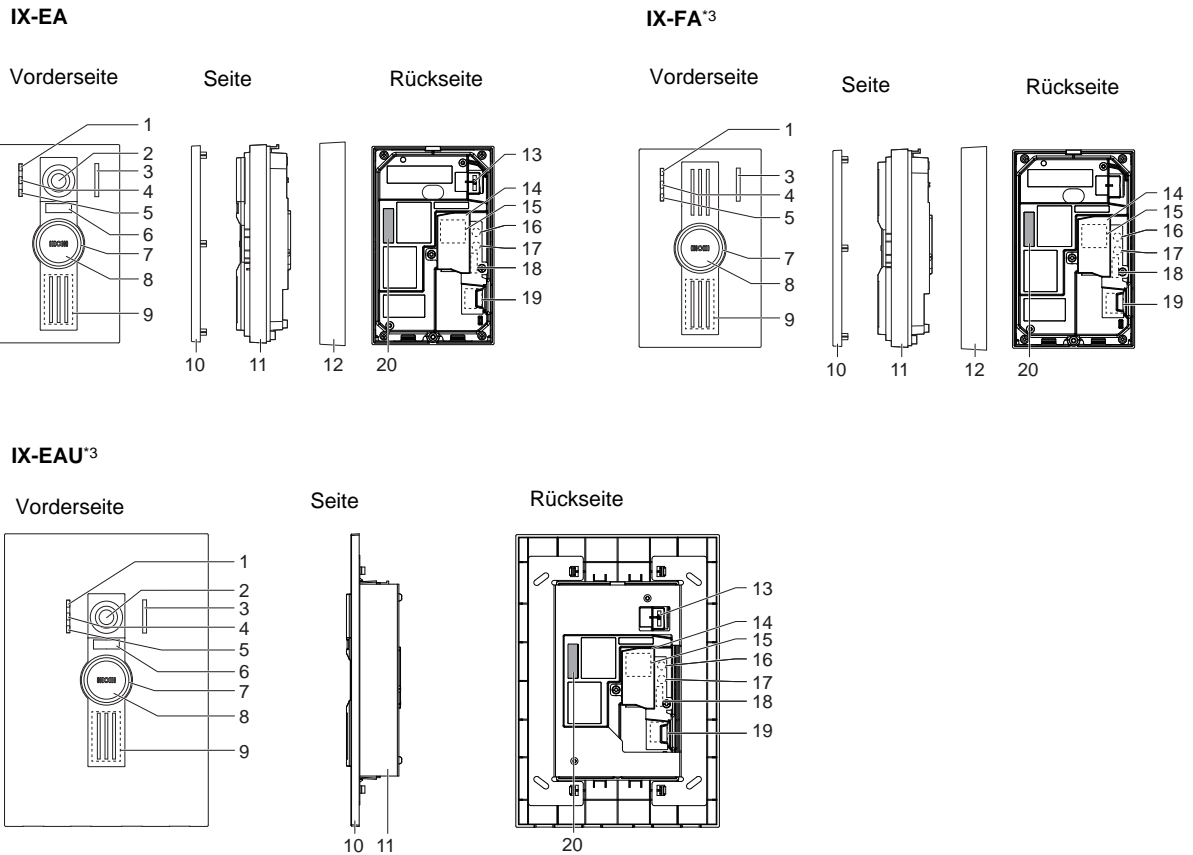
\*4 Halten Sie die Reset-Taste 1 - 4 Sekunden lang gedrückt, und lassen Sie sie dann los, um die Station neu zu starten.

#### Anmerkung

- Die Anzeigesprache ist standardmäßig Englisch.

## 4.6 Video-Türstation (IX-EA, IX-EAU) / Türstation (IX-FA)

### Teilebezeichnungen



1	Anrufanzeige (grün)	11	Hauptgerät
2	Kamera	12	Montage
3	Mikrofon	13	Anpassungshebel Kamerawinkel
4	Kommunikationsanzeige (orange)	14	Anschlussabdeckung
5	Türentriegelungsanzeige (grün)	15	LAN-Anschluss* <sup>1</sup>
6	LED für Nachtbeleuchtung	16	Zurücksetzen-Taste* <sup>1,2</sup>
7	Statusanzeige (Orange/blau) Der Ring um die Taste leuchtet.	17	microSD-Kartenentsperrtaste* <sup>1</sup>
8	Anruf-Taste	18	Optionsanschluss* <sup>1</sup>
9	Lautsprecher	19	microSD-Kartensteckplatz* <sup>1</sup>
10	Bildschirm	20	MAC-Adresse

\*1 Zugänglich, wenn die Klemmenabdeckung geöffnet ist.

\*2 Halten Sie die Reset-Taste 1 - 4 Sekunden lang gedrückt, und lassen Sie sie dann los, um die Station neu zu starten.

\*3 nur Japan

## ■ Anzeigen

☀: EIN, □ : AUS

Name	Status (Muster)	Beschreibung
Statusanzeige	Blinkt orange ☀-0.75 Sek. → □0.75 Sek.	Booten
	☀-0.25 Sek. → □0.25 Sek.	Gerätefehler, Startfehler
	☀-0.5 Sek. → □4 Sek.	Kommunikationsfehler
	☀-1 Sek. → □0.25 Sek. → ☀-0.25 Sek. → □0.25 Sek. → ☀-0.25 Sek. → □0.25 Sek.	Firmware Versionsaktualisierung
	☀-2 Sek. → □0.25 Sek. → ☀-0.25 Sek. → □0.25 Sek.	Ein-/Ausstecken der microSD-Karte
	☀-1 Sek. → □0.25 Sek. → ☀-0.25 Sek. → □0.25 Sek.	Initialisierung
Leuchtet blau	☀	Standby

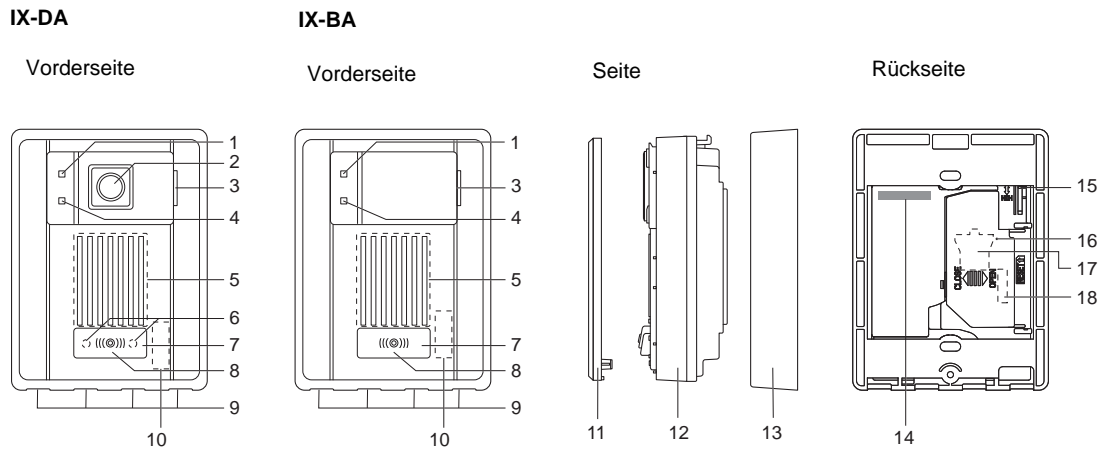


### Anmerkung

- Für einen anderen als den hier angegebenen Status siehe "Bedienungsanleitung."

## 4.7 Video-Türstation (IX-DA)/Türstationen (IX-BA)

### Teilebezeichnungen



1	Anrufanzeige (orange)	10	MAC-Adresse (unterhalb des Bildschirms)
2	Kamera	11	Bildschirm
3	Mikrofon	12	Hauptgerät
4	Kommunikationsanzeige (grün)	13	Montagerahmen
5	Lautsprecher	14	MAC-Adresse
6	LED für Nachtbeleuchtung	15	Anpassungshebel Kamerawinkel (nur IX-DA)
7	Anruf-Taste	16	Zurücksetzen-Taste <sup>*1*2</sup>
8	Statusanzeige (Rot)	17	LAN-Anschluss <sup>*1</sup>
9	Ablauflöcher (4)	18	stecker <sup>*1</sup>

\*1 Nach dem Öffnen der Klemmenabdeckung zu sehen.

\*2 Halten Sie die Reset-Taste 1 - 4 Sekunden lang gedrückt, und lassen Sie sie dann los, um die Station neu zu starten.

## ■ Anzeigen

☀: EIN, □ : AUS

Name	Status (Muster)	Beschreibung
Statusanzeige	Blinkt rot ☀-0.75 Sek. → □0.75 Sek.	Booten
	☀-0.25 Sek. → □0.25 Sek.	Gerätefehler
	☀-0.5 Sek. → □ 4 Sek.	Kommunikationsfehler
	☀-1 Sek. → □0.25 Sek. → ☀-0.25 Sek. → □0.25 Sek. → ☀-0.25 Sek. → □0.25 Sek.	Firmware Versionsaktualisierung
	☀-1 Sek. → □0.25 Sek. → ☀-0.25 Sek. → □0.25 Sek.	Initialisierung
Leuchtet rot	☀	Standby



### Anmerkung

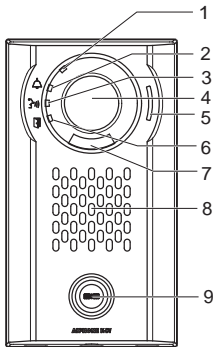
- Für einen anderen als den hier angegebenen Status siehe "Bedienungsanleitung."

## 4.8 Video-Türstation (IX-DV, IX-DVF(-\*)) / Türstationen (IX-SSA(-\*))

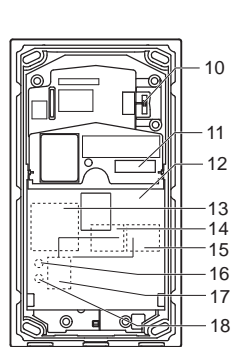
### ■ Teilebezeichnungen

#### IX-DV

Vorderseite

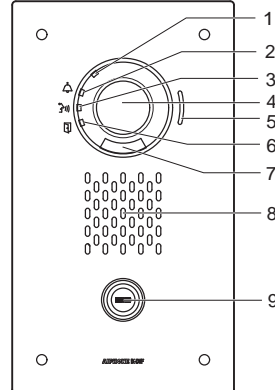


Rückseite

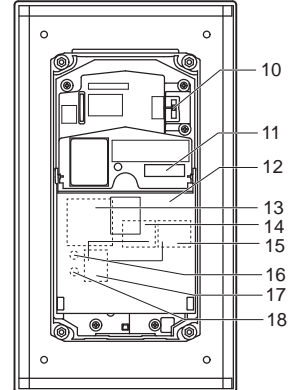


#### IX-DVF

Vorderseite



Rückseite



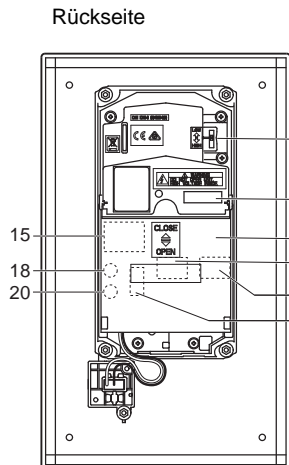
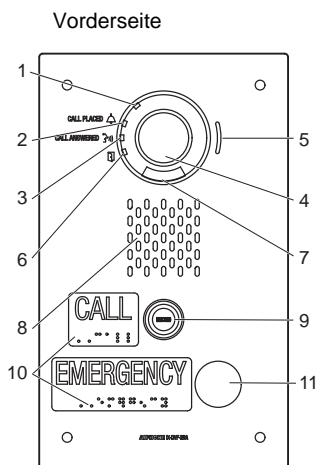
1	Statusanzeige (Orange/blau)	10	Anpassungshebel Kamerawinkel
2	Anrufanzeige (grün)	11	MAC-Adresse
3	Kommunikationsanzeige (orange)	12	Anschlussabdeckung
4	Kamera	13	Optionsanschluss* <sup>1</sup>
5	Mikrofon	14	LAN2-Anschluss (PoE/PSE)* <sup>1</sup>
6	Türenriegelungsanzeige (grün)	15	LAN1-Anschluss (PoE/PD)* <sup>1</sup>
7	LED für Nachtbeleuchtung	16	Zurücksetzen-Taste* <sup>1,2</sup>
8	Lautsprecher	17	microSD-Kartensteckplatz* <sup>1</sup>
9	Anruf-Taste Der umgebende Bereich leuchtet blau.	18	microSD-Kartenentsperrtaste* <sup>1</sup>

\*<sup>1</sup> Zugänglich, wenn die Klemmenabdeckung geöffnet ist.

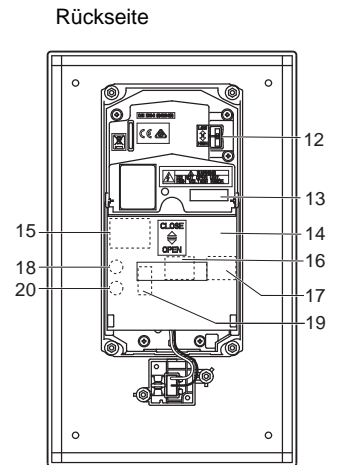
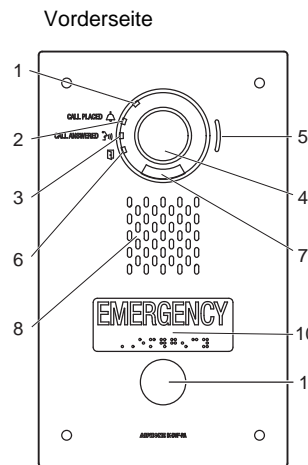
\*<sup>2</sup> Halten Sie die Reset-Taste 1 - 4 Sekunden lang gedrückt, und lassen Sie sie dann los, um die Station neu zu starten.



IX-DVF-2RA



IX-DVF-RA



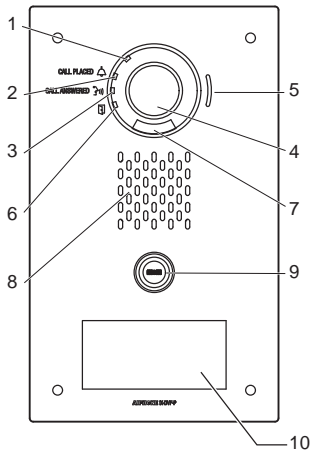
1	Statusanzeige (Orange/blau)	11	Taste dringender Anruf
2	Anrufanzeige (grün)	12	Anpassungshebel Kamerawinkel
3	Kommunikationsanzeige (orange)	13	MAC-Adresse
4	Kamera	14	Anschlussabdeckung
5	Mikrofon	15	Optionsanschluss* <sup>1</sup>
6	Türentriegelungsanzeige (grün)	16	LAN2-Anschluss (PoE/PSE)* <sup>1</sup>
7	LED für Nachtbeleuchtung	17	LAN1-Anschluss (PoE/PD)* <sup>1</sup>
8	Lautsprecher	18	Zurücksetzen-Taste* <sup>1,2</sup>
9	Anruf-Taste Der umgebende Bereich leuchtet blau.	19	microSD-Kartensteckplatz* <sup>1</sup>
10	Braille	20	microSD-Kartenentsperrtaste* <sup>1</sup>

\*<sup>1</sup> Nach dem Öffnen der Klemmenabdeckung zu sehen.

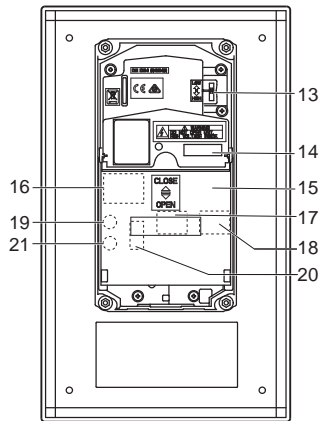
\*<sup>2</sup> Halten Sie die Reset-Taste 1 - 4 Sekunden lang gedrückt, und lassen Sie sie dann los, um die Station neu zu starten.

**IX-DVF-P**

Vorderseite

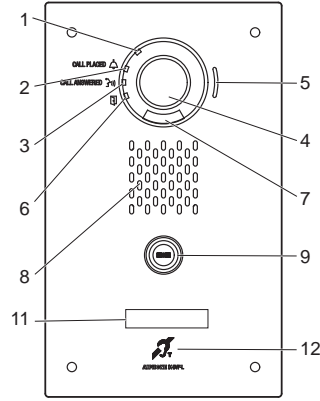


Rückseite

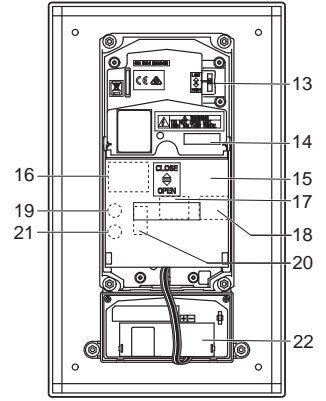


**IX-DVF-L**

Vorderseite



Rückseite

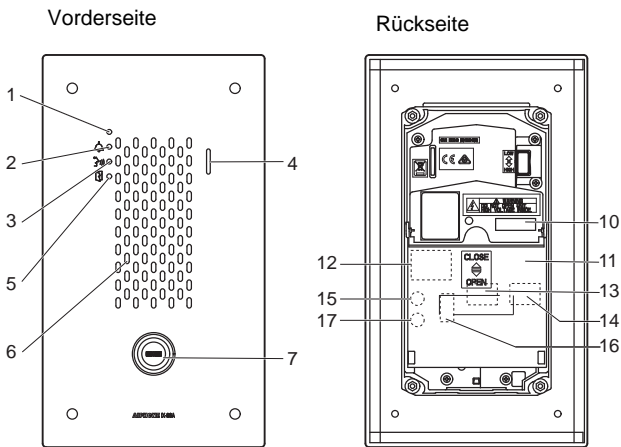


1	Statusanzeige (Orange/blau)	12	Kompatibles Mikrofon Hörgerät (T-Modus)
2	Anrufanzeige (grün)	13	Anpassungshebel Kamerawinkel
3	Kommunikationsanzeige (orange)	14	MAC-Adresse
4	Kamera	15	Anschlussabdeckung
5	Mikrofon	16	Optionsanschluss*1
6	Türentriegelungsanzeige (grün)	17	LAN2-Anschluss (PoE/PSE)*1
7	LED für Nachtbeleuchtung	18	LAN1-Anschluss (PoE/PD)*1
8	Lautsprecher	19	Zurücksetzen-Taste*1*2
9	Anruf-Taste Der umgebende Bereich leuchtet blau.	20	microSD-Kartensteckplatz*1
10	HID-Lesegerät	21	microSD-Kartenentsperrtaste*1
11	Typenschild (mit Hintergrundbeleuchtung)	22	Hörgerät

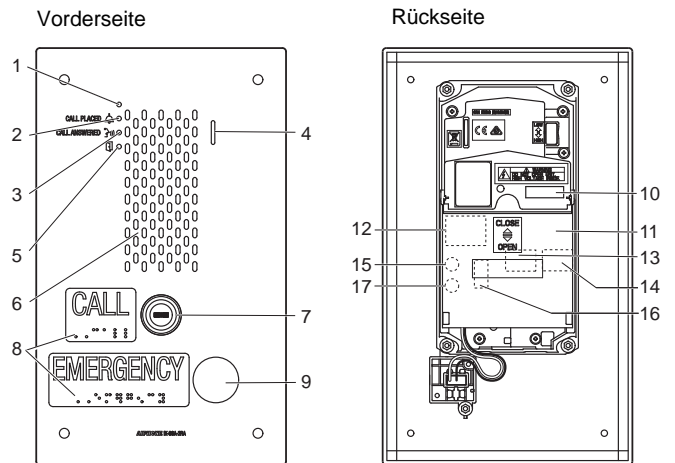
\*1 Nach dem Öffnen der Klemmenabdeckung zu sehen.

\*2 Halten Sie die Reset-Taste 1 - 4 Sekunden lang gedrückt, und lassen Sie sie dann los, um die Station neu zu starten.

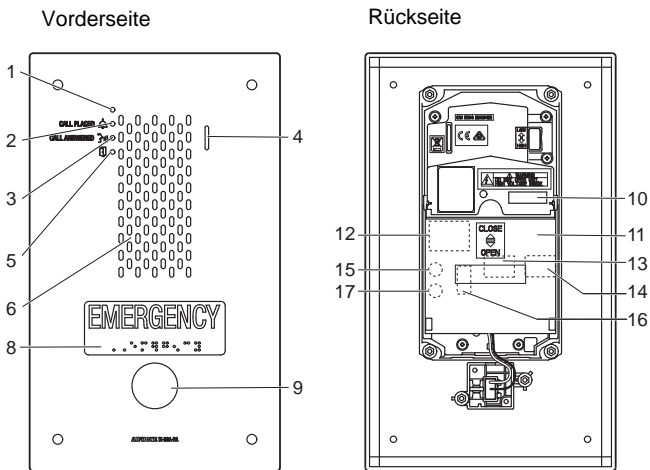
IX-SSA



IX-SSA-2RA



IX-SSA-RA



1	Statusanzeige (Orange/blau)	10	MAC-Adresse
2	Anrufanzeige (grün)	11	Anschlussabdeckung
3	Kommunikationsanzeige (orange)	12	Optionsanschluss*1
4	Mikrofon	13	LAN2-Anschluss (PoE/PSE)*1
5	Türenriegelungsanzeige (grün)	14	LAN1-Anschluss (PoE/PD)*1
6	Lautsprecher	15	Zurücksetzen-Taste*1*2
7	Anruf-Taste Der umgebende Bereich leuchtet blau.	16	microSD-Kartensteckplatz*1
8	Braille	17	microSD-Kartenentsperrtaste*1
9	Taste dringender Anruf		

\*1 Nach dem Öffnen der Klemmenabdeckung zu sehen.

\*2 Halten Sie die Reset-Taste 1 - 4 Sekunden lang gedrückt, und lassen Sie sie dann los, um die Station neu zu starten.

## ■ Anzeigen

☀: EIN, □ : AUS

Name	Status (Muster)	Beschreibung	
Statusanzeige	Blinkt orange	☀-0.75 Sek. → □0.75 Sek.	Booten
		☀-0.25 Sek. → □0.25 Sek.	Gerätefehler, Startfehler
		☀-0.5 Sek. → □4 Sek.	Kommunikationsfehler
		☀1 Sek. → □0.25 Sek. → ☀0.25 Sek. → □0.25 Sek. → ☀0.25 Sek. → □0.25 Sek.	Firmware Versionsaktualisierung
		☀2 Sek. → □0.25 Sek. → ☀0.25 Sek. → □0.25 Sek.	Ein-/Ausstecken der microSD-Karte
		☀1 Sek. → □0.25 Sek. → ☀0.25 Sek. → □0.25 Sek.	Initialisierung
	Leuchtet blau	☀	Standby

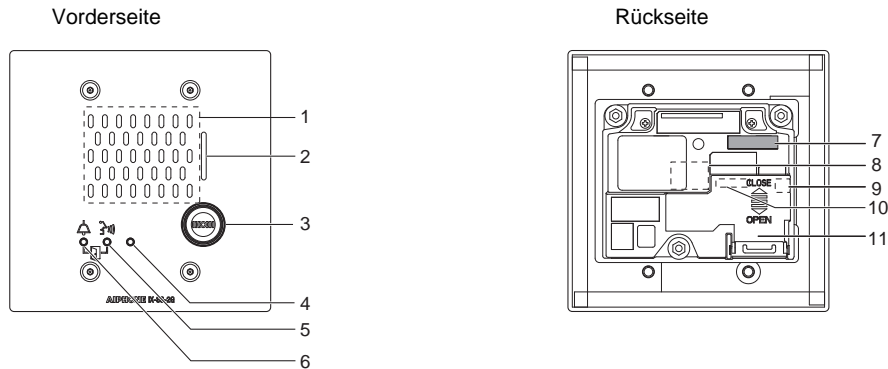


### Anmerkung

- Für einen anderen als den hier angegebenen Status siehe "Bedienungsanleitung."

## 4.9 Türstationen (IX-SS-2G)

### Teilebezeichnungen



1	Lautsprecher	7	MAC-Adresse
2	Mikrofon	8	LAN-Anschluss* <sup>1</sup>
3	Anruf-Taste	9	Zurücksetzen-Taste* <sup>1,2</sup>
4	Statusanzeige (Orange/blau)	10	Niederspannungsanschluss* <sup>1</sup>
5	Kommunikationsanzeige (orange)	11	Anschlussabdeckung
6	Anrufanzeige (grün)		

\*1 Nach dem Öffnen der Klemmenabdeckung zu sehen.

\*2 Halten Sie die Reset-Taste 1 - 4 Sekunden lang gedrückt, und lassen Sie sie dann los, um die Station neu zu starten.

### Anzeigen

☀: EIN, □ : AUS

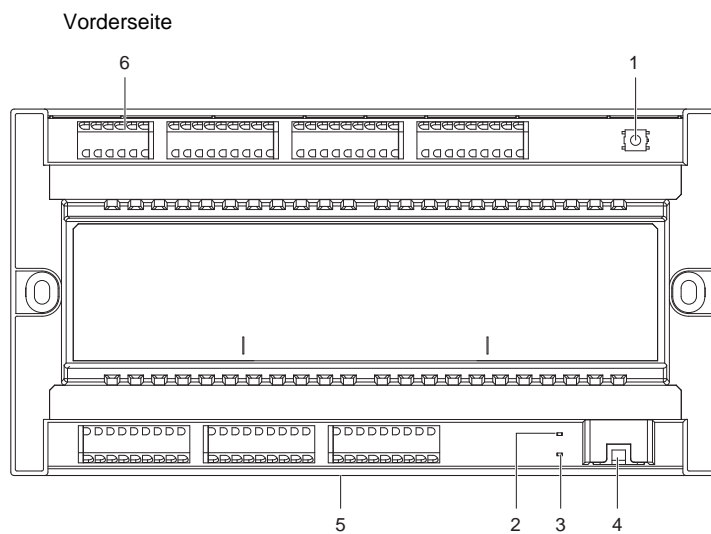
Name	Status (Muster)	Beschreibung
Statusanzeige	Blinkt orange ☀-0.75 Sek. → □0.75 Sek.	Booten
	☀-0.25 Sek. → □0.25 Sek.	Gerätefehler, Startfehler
	☀-0.5 Sek. → □4 Sek.	Kommunikationsfehler
	☀-1 Sek. → □0.25 Sek. → ☀-0.25 Sek. → □0.25 Sek. → ☀-0.25 Sek. → □0.25 Sek.	Firmware Versionsaktualisierung
	☀-1 Sek. → □0.25 Sek. → ☀-0.25 Sek. → □0.25 Sek.	Initialisierung
Leuchtet blau	☀	Standby

#### Anmerkung

- Für einen anderen als den hier angegebenen Status siehe "Bedienungsanleitung."

## 4.10 Aufzugssteuerungsadapter (IXGW-LC)

### ■ Teilebezeichnungen



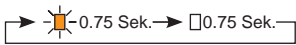

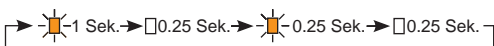

1	Zurücksetzen-Taste* <sup>1</sup>	4	LAN (PoE)-Anschluss
2	Statusanzeige (Orange)	5	Sperr-Entriegelungshebel (Rückseite)
3	Statusanzeige (Grün)	6	Niederspannungsanschluss

\*1 Halten Sie die Reset-Taste 1 - 4 Sekunden lang gedrückt, und lassen Sie sie dann los, um die Station neu zu starten.

\*2 Die MAC-Adresse befindet sich auf der Rückseite des Geräts.

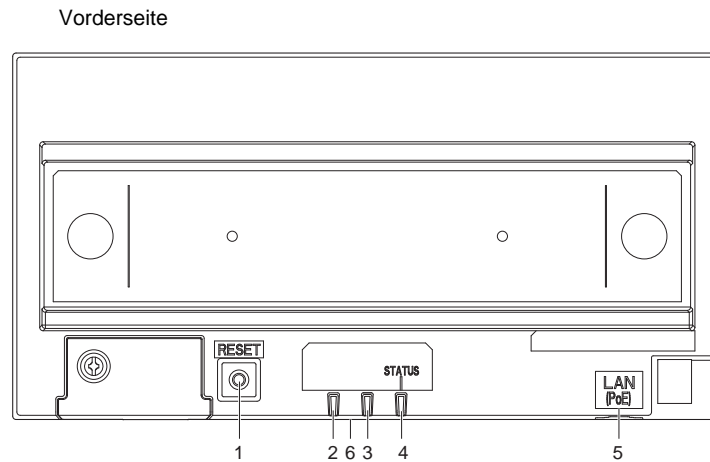
## ■ Anzeigen

☀: EIN, □ : AUS

Name	Status (Muster)	Beschreibung
Statusanzeige	Blinkt orange 	Booten
		Firmware Versionsaktualisierung
		Initialisierung
	Leuchtet grün 	Standby

## 4.11 Gateway-Adapter (IXGW-GW)

### ■ Teilebezeichnungen



1	Zurücksetzen-Taste	4	Statusanzeige (Orange/Grün)
2	Wird nicht verwendet	5	LAN (PoE)-Anschluss
3	Wird nicht verwendet	6	Sperr-Entriegelungshebel (Rückseite)

- \*1 Halten Sie die Reset-Taste 1 - 4 Sekunden lang gedrückt, und lassen Sie sie dann los, um die Station neu zu starten.
- \*2 Die MAC-Adresse befindet sich auf der Rückseite des Geräts.










### ! Wichtig

- Aufgrund der vom Gateway-Adapter und der AIPHONE IXG-App bereitgestellten Funktionen und Dienste können für zukünftige Änderungen der Gerätefunktionalität, der Netzwerkkommunikation, der Sicherheit usw. Firmware-Updates erforderlich sein, die für den Gateway-Adapter nicht verfügbar sind.  
In diesem Fall muss der Gateway-Adapter auf Kosten der verantwortlichen Partei ersetzt werden.



## ■ Anzeigen

☀: EIN, □ : AUS

Name	Status (Muster)		Beschreibung
Statusanzeige	Leuchtet orange		Authentifizierungsfehler zum IXG Cloud Server
	Blinkt orange	 -0.75 Sek. → □ 0.75 Sek. ]	Booten
		 -0.5 Sek. → □ 4 Sek. ]	Kommunikationsfehler
		 -1 Sek. → □ 0.25 Sek. →  -0.25 Sek. → □ 0.25 Sek. →  -0.25 Sek. → □ 0.25 Sek. ]	Firmware Versionsaktualisierung
		 -1 Sek. → □ 0.25 Sek. →  -0.25 Sek. → □ 0.25 Sek. ]	Initialisierung
Leuchtet grün		Standby	

## 5. Systemkonfiguration

Das IXG-System kann anhand der folgenden Vorgehensweisen konfiguriert werden.

- Konfigurieren Sie das System mit der Anwendung "IXG Support Tool".
  - Installieren Sie die Anwendung auf einem PC, und erstellen Sie damit die Konfiguration für alle Stationen.
  - Suchen Sie nach IXG-Systemstationen im Netzwerk. Weisen Sie die Einstellungsdatei für das System zu, und laden Sie diese hoch.

Es gibt zwei Konfigurationsmodi für das IXG Support Tool.

- Administrator-Modus: Konfiguration aller Einstellungen.
- Gebäudemanager-Modus: Konfiguration der folgenden Einstellungen.

### **Einstellungen Einzug**

- Einheiten und Stationen konfigurieren
- Identifizierung
- Stationsliste öffnen
- Mobile App-Liste
- Netzwerkkameraliste öffnen
- Gruppe
- Angerufene Stationen (Tür-/Substationen)
- Pförtner-Taste

### **Einstellungen Auszug**

- Auszug Mieter
- Wohneinheiteninformationen löschen

### **Verschiedenes**

- Zugangscode
- Einstellungen Begrüßungsbildschirm
- Weiterleitung bei Abwesenheit
- Weiterleitung bei Verzögerung
- Zeitplan-Weiterleitungs

Dieses Dokument beschreibt, wie Einstellungen im Modus Gebäudemanager konfiguriert werden. Informationen zum Administrator-Modus finden Sie im separaten „Einstellungshandbuch IXG Support Tool: Administrator-Modus“.

### **! Wichtig**

- Stellen Sie sicher, dass Sie die erstellte Einstellungsdatei speichern. Wenn die Einstellungsdatei verloren geht, wird Ihnen möglicherweise eine separate Einstellungsgebühr während der Wartung oder Wartung und Instandhaltung nach der Installation berechnet.

## 6. Flussdiagramme zum Konfigurieren des Systems

Befolgen Sie das folgende Flussdiagramm, wenn Sie die Einstellungen mit dem IXG Support Tool ändern. Speichern Sie die Einstellungen nach dem Konfigurieren des Systems. Andernfalls ist ggf. nicht möglich, die Einstellungen nach der Wartung oder dem Kundendienst wiederherzustellen.

### 1. Stellen Sie die Sprache ein.

[„Sprache \(→Seite 78\)“](#)



### 2. Laden Sie die Einstellungen von allen Stationen herunter.

[„Einstellungen herunterladen \(→Seite 57\)“](#)



### 3. Führen Sie das Setup durch.

Befolgen Sie die Anweisungen für jedes Element, und führen Sie das Setup durch.

[„Systemeinstellungen \(→Seite 80\)“](#)

Wenn Sie die App-Integration verwenden, konfigurieren Sie die Einstellungen gemäß der detaillierten Erläuterung im „Flussdiagramm zur App-Integration“.

[„Flussdiagramme für die Integration der Mobil-App \(→Seite 32\)“](#)



**Wurde „Stationsnummer“, „Stationsname“ oder „Kameraname“ geändert?**

JA



NEIN



### 4. Laden Sie die Einstellungsdaten zu allen Stationen hoch.

[„Einstellungen hochladen \(→Seite 59\)“](#)

### 4. Laden Sie die Einstellungsdaten zu der Station hoch, deren Einstellungen geändert wurden.

[„Einstellungen hochladen \(→Seite 59\)“](#)



### 5. Abgeschlossen

# 7. Flussdiagramme für die Integration der Mobil-App

## ! Wichtig

- Aufgrund der vom Gateway-Adapter und der AIPHONE IXG-App bereitgestellten Funktionen und Dienste können für zukünftige Änderungen der Gerätefunktionalität, der Netzwerkkommunikation, der Sicherheit usw. Firmware-Updates erforderlich sein, die für den Gateway-Adapter nicht verfügbar sind.  
In diesem Fall muss der Gateway-Adapter auf Kosten der verantwortlichen Partei ersetzt werden.

- QR-Code ist eine eingetragene Marke von Denso Wave Incorporated.

## 7.1 Registrieren der Mobil-App

Das folgende Flussdiagramm beschreibt den Prozess der Registrierung einer Mobil-App an einem neuen oder bestehenden Standort.

**1. Registrieren der App in „[Einheiten und Stationen konfigurieren](#) (→[Seite 81](#))“.**



**2. Konfigurieren Sie die folgenden Einstellungen.**

- Einstellungen testen\* „[IXG Support Tool Einstellungen](#) (→[Seite 52](#))“
- Kennwort bei der ersten Anmeldung ändern „[App-Integration](#) (→[Seite 63](#))“
- Name Einheit\* „[Einheiten und Stationen konfigurieren](#) (→[Seite 81](#))“
- Stationsname „[Identifizierung](#) (→[Seite 84](#))“
- Öffnen der Stationsliste „[Stationsliste öffnen](#) (→[Seite 86](#))“
- Erstellen einer Mobile App-Liste „[Mobile App-Liste](#) (→[Seite 89](#))“

\* Wenn dieser bereits registriert ist, ist keine Konfiguration erforderlich.



**3. Aktualisieren Sie die Einstellungen zu „[Bestehender Standort](#)“ auf dem IXG-Cloud-Server.**  
„[Hochladen eines bestehenden Standorts an den IXG-Cloud-Server](#) (→[Seite 64](#))“



**4. Generieren einer PDF des QR-Codes für die App-Registrierung.**

„[QR-Code für App-Registrierung exportieren](#) (→[Seite 68](#))“

\* Wenn bereit eine Wohnungs-Station in der Einheit vorhanden ist, senden Sie den QR-Code an die Wohnungs-Station.  
„[Übernehmen des QR-Codes für die App-Registrierung auf eine Station](#) (→[Seite 67](#))“





**5. Hochladen der Einstellungsdaten auf die Station.**

[„Einstellungen hochladen \(→Seite 59\)“](#)



**6. Registrieren der Mobil-App durch Scannen des QR-Codes.**

## 7.2 Hinzufügen einer Mobil-App zu jeder Einheit

Das folgende Flussdiagramm beschreibt den Prozess der Registrierung einer Mobil-App an einer Einheit, die bereits mit IXG-Cloud-Server verbunden ist.

### ! Wichtig

- Weitere Informationen zum Registrieren der ersten Mobil-App an jeder Einheit finden Sie in [„Registrieren der Mobil-App \(→Seite 32\)“](#).

#### 1. Hinzufügen der "App" in [„Einheiten und Stationen konfigurieren \(→Seite 81\)“](#).



#### 2. Konfigurieren der folgenden Einstellungen.

- Stationsname [„Identifizierung \(→Seite 84\)“](#)
- Öffnen einer Stationsliste [„Stationsliste öffnen \(→Seite 86\)“](#)



#### 3. Aktualisieren der Einstellungen für einen bestehenden Standort im IXG-Cloud-Server. [„Hochladen eines bestehenden Standorts an den IXG-Cloud-Server \(→Seite 64\)“](#)



#### 4. Generieren einer PDF des QR-Codes für die App-Registrierung.

[„QR-Code für App-Registrierung exportieren \(→Seite 68\)“](#)



#### 5. Hochladen der Einstellungsdaten auf die Station.

[„Einstellungen hochladen \(→Seite 59\)“](#)



#### 6. Registrieren der Mobil-App durch Scannen des QR-Codes.

\* Bei einer Mobil-App für Wohneinheiten, bei der eine Wohnungs-Station in der Wohnung installiert ist, tippen Sie auf **[EINSTELLUNGEN]** → **[APP-Registrierung]** auf dem Startbildschirm der Wohnungs-Station, um den QR-Code anzuzeigen.

## 7.3 Wenn das an einer Wohneinheit registrierte Mobilgerät ersetzt wurde

Das folgende Flussdiagramm beschreibt den Prozess des Ersetzens einer Mobil-App.





**4. Tippen Sie auf den getrennten Stationsnamen unter „Konfiguration der Mobile App“ für die neue Mobil-App, und tippen Sie auf [Verbinden].**



**5. Laden Sie die Einstellungen zum IXG-Cloud-Server hoch.**  
[„Hochladen eines bestehenden Standorts an den IXG-Cloud-Server \(→Seite 64\)“](#)



**6. Laden Sie die Einstellungsdatei zur Station hoch.**  
[„Einstellungen hochladen \(→Seite 59\)“](#)





**7. Registrieren Sie die neue Mobil-App durch Scannen des QR-Codes.**



## 7.4 Wenn das beim Pförtner oder einer kommerziellen Einheit registrierte Mobilgerät ersetzt wurde

Das folgende Flussdiagramm beschreibt den Prozess des Ersetzens einer Mobil-App.





# Einrichtung und Konfiguration

# 1. Systemanforderungen

PC-Anforderungen für die Verwendung des IXG Support Tool.

Betriebssystem	Windows 7 Professional (SP1), Windows 7 Enterprise (SP1), Windows 7 Ultimate (SP1) Windows 8, Windows 8 pro, Windows 8 Enterprise Windows 8.1, Windows 8.1 pro, Windows 8.1 Enterprise Windows 10 Home, Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise
CPU	32-Bit-Prozessor (x86) oder 64-Bit-Prozessor (x64) mit 1 GHz oder höher
Speicher	4 GB RAM oder mehr
Auflösung	1280 x 768 oder höher

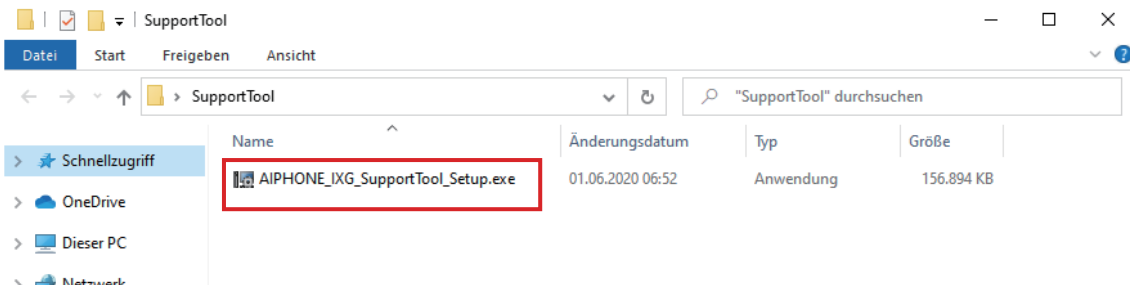


## Anmerkung

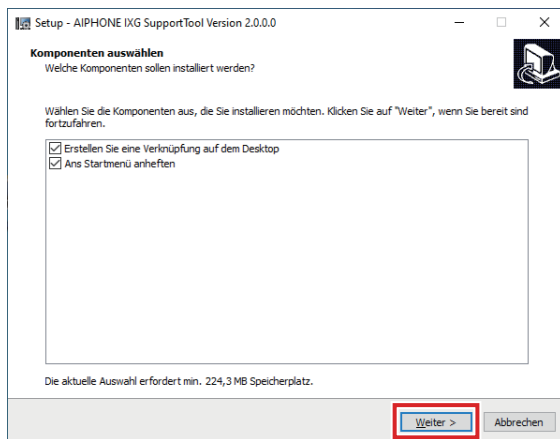
- Stellen Sie die Bildschirmgröße Ihres PCs auf "100 %" ein.  
Bei einer anderen Einstellung als "100 %" wird der Bildschirm des IXG Support Tool möglicherweise nicht richtig angezeigt.

## 2. Installieren des IXG Support Tools

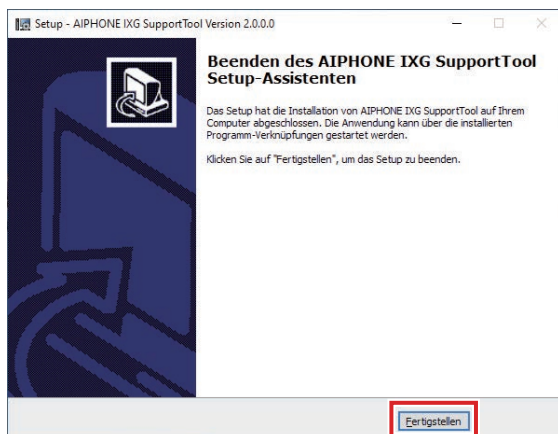
1. Besuchen Sie unsere Website unter <https://www.aiphone.net/product/support/>, und laden Sie das IXG Support Tool auf Ihren PC herunter.
2. Doppelklicken Sie auf die heruntergeladene Datei ("AIPHONE\_IXG\_SupportTool\_Setup.exe"), um das IXG Support Tool zu installieren.



3. Wählen Sie die Komponenten aus, die für das IXG Support Tool installiert werden sollen, und klicken Sie dann auf **[Weiter]**.



4. Klicken Sie auf **[Beenden]**.



- Das IXG Support Tool ist jetzt installiert.



# 4. Konfiguration

Wenn Sie sich zum ersten Mal am IXG Support Tool anmelden, wird der Bildschirm "Einstellungen" angezeigt. Im Bildschirm "Einstellungen" werden die Einstellungen konfiguriert.

- Je nach verwendetem PC und Betriebssystem kann das Fenster geringfügig abweichen.
- Nach der Konfiguration finden Sie weitere Informationen zu jeder Station im "Bedienungsanleitung"; bestätigen Sie den Betrieb.

## 4.1 Fenster "Einstellungen"

### Beispiel für den Einstellungsbildschirm

Alle Stationen im System können anhand der folgenden Tabelle konfiguriert werden.

**Aktualisieren:** Klicken Sie, um die Einstellungen zu speichern.

**Menüleiste:** Ermöglicht das Erstellen neuer Einstellungsdaten. „Menüleiste (→Seite 47)“

**Titelleiste:** Zeigt den Systemnamen und den Titel an, wenn die Einstellungen bearbeitet werden.

**Hinweisliste:** Klicken Sie hier, um Hinweise anzuzeigen.

Gebäudenummer	Nummer Einheit	Stationsname	Gruppe	Nummer	Name	Typ	Gesamt	Systeminformationen
01	103	Master-Station 1	01	01	Allg. Innerb.103	Audioprotokoll	5	U
						Videoprotokoll	2	
01	105	Master-Station 1	01	01	Geschäft105	Audioprotokoll	5	U
						Videoprotokoll	2	U
01	106	Master-Station 1	01	01	Geschäft106	Audioprotokoll	5	U
						Videoprotokoll	2	U
01	107	Master-Station 1	01	01	Geschäft107	Audioprotokoll	5	U
						Videoprotokoll	2	U
01	108	Master-Station 1	01	01	Geschäft108	Audioprotokoll	5	U
						Videoprotokoll	2	U
01	109	Master-Station 1	01	01	Geschäft109	Audioprotokoll	5	U
						Videoprotokoll	2	U

**Einstellungen-Menü:** Zeigt eine Liste der Titel an. Wenn Sie auf einen Titel klicken, den Sie konfigurieren möchten, wird der entsprechende Einstellungen-Bildschirm angezeigt.

**Einstellungen-Bildschirm:** Der Einstellungen-Bildschirm für den derzeit ausgewählten Titel wird angezeigt.



### Anmerkung

- Einstellungen, die nicht geändert werden können, sind ausgegraut.

## 4.2 Konfiguration

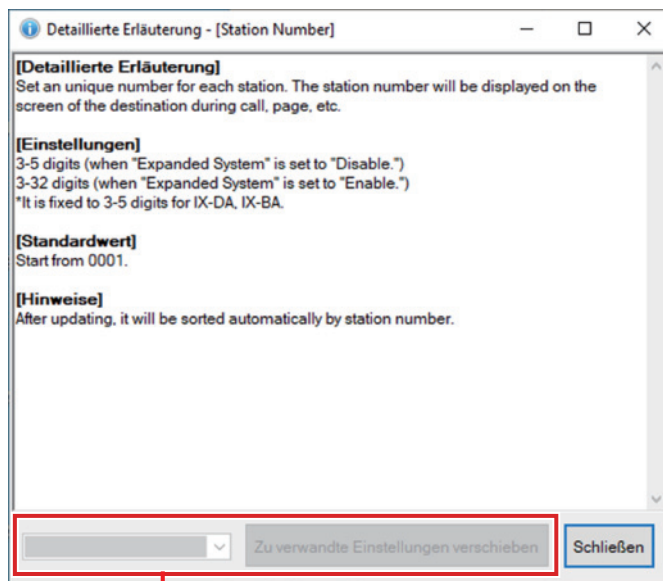
1. Klicken Sie auf den zu konfigurierenden Titel.
  - Das Einstellungsfenster für diesen bestimmten Titel wird angezeigt.
2. Geben Sie für jeden Eintrag Werte ein.
  - Das ausgewählte Feld wird orange.
  - Wenn Sie die Einstellungen ändern, wird das Feld rosa.
  - Bei einigen Titeln ist Kopieren und Einfügen möglich.

Gebäudenummer	Nummer Einheit	Stationstyp	Stationseinstellungen	
			Identifizierung	
			Stationsnummer	Stationsname
01	101	IXG-207(-)	1010	Mieter-Station1
01	101	Intercom-App	101000	Intercom-App1
01	101	Intercom-App	101001	Intercom-App2


### ! Wichtig

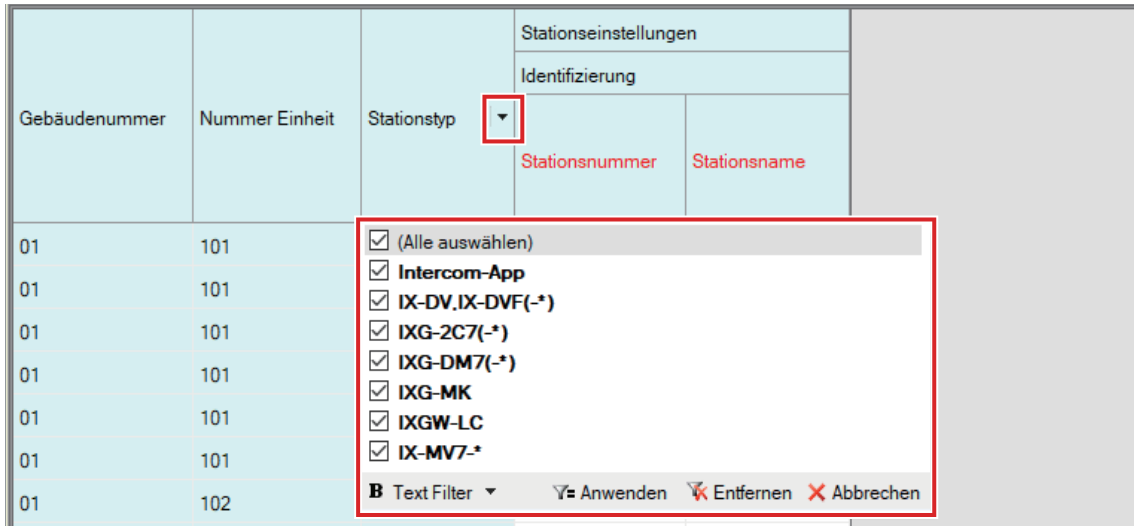
- Stellen Sie sicher, dass Sie die Einstellungen für Einträge in Rot eingeben. Verwenden Sie die Standardwerte, sofern keine Änderung erforderlich ist.

- Wählen Sie ein Eingabefeld, und drücken Sie die Taste F1, um einen Erklärungsbildschirm anzuzeigen.



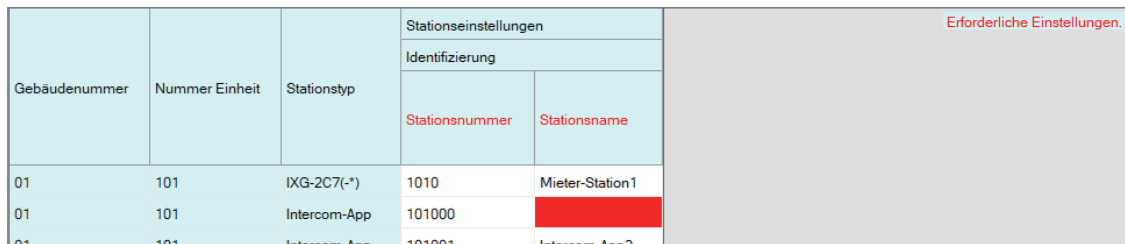
**Zu verwandte Einstellungen verschieben:** Auf diese Weise können Sie zum Bildschirm "Einstellungen" für verwandte Einträge wechseln.

- Durch Drücken von [Strg] + [F] wird das Suchfenster mit der Suchfunktion angezeigt. Geben Sie den zu suchenden Text ein, und klicken Sie auf **[Nächstes finden]**, um zur entsprechenden Zelle zu wechseln.
-  wird angezeigt, wenn der Cursor über einen Eintrag bewegt wird. Wenn Sie darauf klicken, können Sie die Filterfunktion verwenden. Wählen Sie aus, was angezeigt werden soll, und klicken Sie dann auf **[Anwenden]**, um nur die zutreffenden Informationen anzuzeigen.

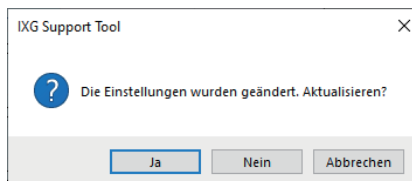


**3.** Wenn Sie die Konfiguration auf diesem Bildschirm beendet haben, klicken Sie auf **[Aktualisieren]**, um die Einstellungen zu speichern.

- Zum Verwerfen aller Einstellungen klicken Sie im Menü "Einstellungen" auf einen anderen Titel.
- Wenn beim Klicken auf **[Aktualisieren]** ein Fehler auftritt, wird die Fehlermeldung angezeigt und die Einstellungen können nicht gespeichert werden. Das Feld wird rot angezeigt, wenn ein Fehler in den Einstellungen vorliegt.



- Wenn ein anderer Titel ausgewählt wird, ohne auf **[Aktualisieren]** zu klicken, fordert das System Sie auf, die Einstellungen zu speichern. Klicken Sie zum Speichern auf **[Ja]**, oder klicken Sie auf **[Nein]**, um einen anderen Titel anzuzeigen.
- Klicken Sie auf **[Abbrechen]**, um zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren.



**4.** Führen Sie die Schritte 1 bis 3 auch für andere Titel aus.



# 5. Liste der Systemeinstellungen

Die folgenden Elemente können mit dem IXG Support Tool konfiguriert werden.

Die Symbole geben Folgendes an:

- ◆: Stellen Sie sicher, dass Sie einen Wert eingeben. Verwenden Sie die Standardwerte, sofern keine Änderung erforderlich ist.
- ♣: Die Einstellungen der Elementinformationen können kopiert werden.
  - Die folgende Tabelle bietet eine Übersicht des IXG Support Tools. Der Inhalt, die Art und Weise der Anzeige und die Reihenfolge der Einträge können von den tatsächlichen Bildschirmen abweichen.
  - Laden Sie die Einstellungsdatei [„Exportieren der IXG Support Tool-Systemkonfiguration \(→Seite 50\)“](#) herunter und sichern Sie sie für den Fall, dass Wartung und Service nach der Installation erforderlich sind. Bewahren Sie diese an einem sicheren Ort auf, an dem sie nicht verloren geht.  
Wenn keine Sicherung durchgeführt wurde, können die Daten möglicherweise während des Kundendienstes nicht wiederhergestellt werden.

Element				Referenzseiten
<b>Standorteinstellungen (Einstellungen Einzug)</b>				
Einheiten und Stationen konfigurieren	-	-	Name Einheit◆	82
			Vorname (nur Wohnraum)	83
			Nachname (nur Wohnraum)	83
			App (nur Pfortner, Geschäft, Wohnraum)	83
<b>Stationseinstellungen (Einstellungen Einzug)</b>				
Identifizierung	-	-	Stationsnummer◆	84
			Stationsname◆	85
<b>Systeminformationen (Einstellungen Einzug)</b>				
Stationsliste öffnen	-	-	-	86
Mobile App-Liste	-	-	-	89
Netzwerkcameraliste öffnen	Netzwerkcamera-Registrierung	-	Kameraname◆	91
			Hostname	92
			IP-Adresse (IPv4)◆	92
			IP-Adresse (IPv6)◆	92
			ID◆	92
		Kennwort◆	92	
Gruppe	Konfigurieren einer Gruppe	-	-	96
<b>Anrufeinstellungen (Einstellungen Einzug)</b>				
Angerufene Stationen (Tür-/Substationen)	-	-	-	98
Pfortner-Taste	-	-	Station auswählen	102
			Mobil-App	102

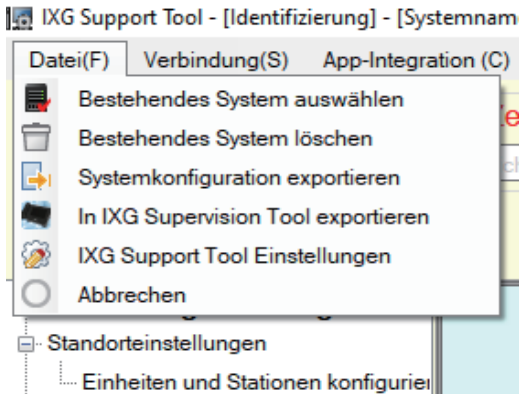
Element				Referenzseiten
<b>Einstellungen Auszug (Einstellungen Auszug)</b>				
Auszug Mieter	-	-	-	103
Wohneinheiteninformationen löschen	-	-	-	104
<b>Einstellungen Türstelle (Versch.)</b>				
Zugangscodes	Zugangscodes hinzufügen	-	-	107
	Zugangscodes löschen	-	-	108
Einstellungen Begrüßungsbildschirm	Hintergrundbild Begrüßungsbildschirm	-	-	109
	Abbildung 1	-	Anzeige	110
		-	Dateiname	110
<b>Einstellungen für Weiterleitungen (Versch.)</b>				
Weiterleitung bei Abwesenheit	-	-	Weiterleitung bei Abwesenheit	111
	-	-	Weiterleitungszielliste	115
	-	-	Ziel Neue Weiterleitung	122
Weiterleitung bei Verzögerung	-	-	Weiterleitung bei Verzögerung	114
	-	-	Verzögerungszeit [s]◆	114
	-	-	Weiterleitungszielliste	115
	-	-	Ziel Neue Weiterleitung	115
Zeitplan-Weiterleitungs	-	-	Zeitplan-Weiterleitungs	117
	Wochen-Zeitplan	-	Weiterleitungszielliste	118
		-	Ziel Neue Weiterleitung	119
		-	Startzeit	119
		-	Endzeit	119
	Tages-Zeitplan	-	Weiterleitungszielliste	122
		-	Ziel Neue Weiterleitung	122
		-	Startzeit	123
-		Endzeit	123	

# Menüleiste

## Wichtig

- Die Symbole geben Folgendes an:
  - ◆: Stellen Sie sicher, dass Sie einen Wert eingeben. Verwenden Sie die Standardwerte, sofern keine Änderung erforderlich ist.

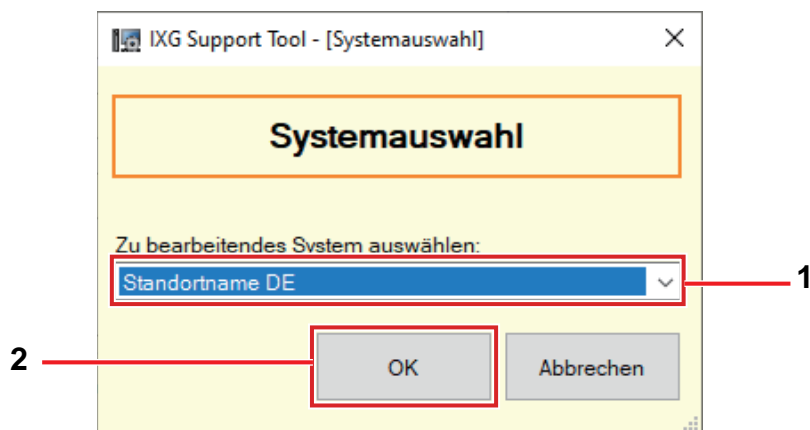
# 1. Datei



## 1.1 Bestehendes System auswählen

Bearbeiten Sie eine bereits vorhandene Einstellungsdatei. Dadurch können Sie eine gespeicherte Einstellungsdatei laden.

Wählen Sie "Datei" -> "Bestehendes System auswählen". Der Bildschirm "Systemauswahl" wird angezeigt.

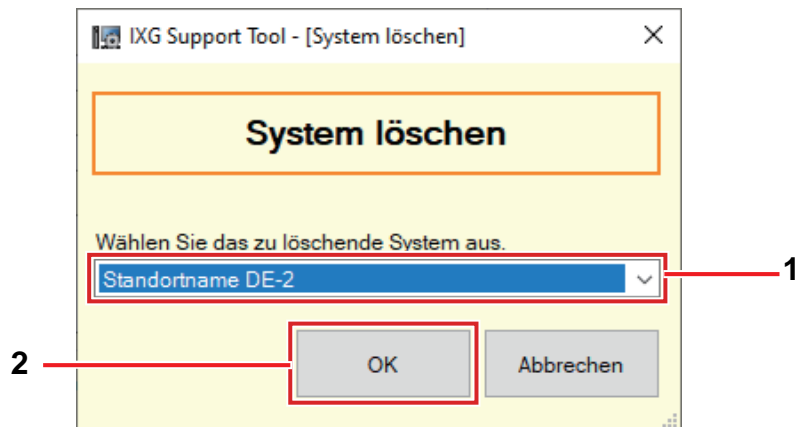


1. Wählen Sie das System (Standortname) für die zu bearbeitende Einstellungsdatei.
2. Klicken Sie auf **[OK]**.
  - Im Einstellungsfenster werden die ausgewählten Einstellungsdaten angezeigt.
  - Klicken Sie auf **[Abbrechen]**, um das Menü zu beenden, ohne ein System auszuwählen.

## 1.2 Bestehendes System löschen

Löschen Sie erstellte Einstellungsdaten.

Wählen Sie "Datei" -> "Bestehendes System löschen". Der Bildschirm "System löschen" wird angezeigt.



1. Wählen Sie das System (Standortname) für die zu löschende Einstellungsdatei.
2. Klicken Sie auf **[OK]**.
  - Löschen Sie die ausgewählten Einstellungsdaten.
  - Klicken Sie auf **[Abbrechen]**, um das Menü zu beenden, ohne ein System zu löschen.
3. Klicken Sie auf **[OK]**.
  - Klicken Sie auf **[Abbrechen]**, um zum Bildschirm "System löschen" zurückzukehren.

## 1.3 Exportieren der IXG Support Tool-Systemkonfiguration

Sicherungseinstellungsdateien, die im IXG Support Tool erstellt wurden.

Wenn die Einstellungen verloren gehen, können sie möglicherweise nach der Wartung oder dem Kundendienst nicht wiederhergestellt werden.

Wählen Sie "Datei" -> "Systemkonfiguration exportieren". Der Bildschirm "Einstellungen exportieren" wird angezeigt.



1. Klicken Sie auf **[Exportieren]**.
2. Wählen Sie den Ordner aus, in dem die Einstellungsdatei gespeichert ist, und klicken Sie auf **[OK]**.
  - Ein Ordner mit dem unter "Standortname" festgelegten Namen wird im angegebenen Verzeichnis erstellt, und die Systemkonfigurationsdatei wird als versteckte Datei gespeichert.  
Kopieren Sie den gesamten Ordner "Standortname", um die Einstellungsdatei zu speichern.
  - Klicken Sie auf **[Abbrechen]**, um zum Bildschirm "Einstellungen exportieren" zurückzukehren, ohne die Einstellungsdatei zu speichern.
3. Klicken Sie auf **[Beenden]**.

## 1.4 In IXG Supervision Tool exportieren

Für die Verwendung registrierter Stationsinformationen mit dem IXG Supervision Tool geben Sie die Datei im Adressbuchformat aus.

Wählen Sie "Datei" -> "In IXG Supervision Tool exportieren", um den folgenden Bildschirm anzuzeigen.



1. Klicken Sie auf **[Durchsuchen]**, und wählen Sie den Ordner, in dem die Einstellungsdatei gespeichert werden soll.
2. Klicken Sie auf **[Exportieren]**.
3. Klicken Sie auf **[OK]**.
  - Die Einstellungsdatei wird als "SettingAddressList.txt" gespeichert.
  - Informationen für Stationen ohne konfigurierte IP-Adressen werden nicht ausgegeben.

## 1.5 IXG Support Tool Einstellungen

Wählen Sie "Datei" -> "IXG Support Tool Einstellungen". Der Bildschirm "IXG Support Tool Einstellungen" wird angezeigt.

### Konfigurieren der Einstellungen des IXG Support Tools

1. Konfigurieren Sie jedes Element.
2. Wenn ein Proxyserver für den Zugriff auf IXG-Cloud-Server verwendet wird, markieren Sie das Kästchen "Proxy-Server verwenden", und geben Sie die erforderlichen Informationen ein.
3. Klicken Sie auf **[OK]**.
  - Klicken Sie zum Verlassen auf **[Abbrechen]**.

#### ■ Administrator-ID ◆

Beschreibung	Wird nicht verwendet
--------------	----------------------



**■ Administrator-Passwort◆**

Beschreibung	Wird nicht verwendet
--------------	----------------------

**■ Kennwort bestätigen◆**

Beschreibung	Wird nicht verwendet
--------------	----------------------

**■ Property Manager ID◆**

Beschreibung	Konfigurieren Sie die ID, mit der Sie sich beim IXG Support Tool im Gebäudemanager-Modus anmelden.
Einstellungen	1-32 alphanumerische Zeichen
Standardwert	admin

**■ Property Manager-Passwort◆**

Beschreibung	Konfigurieren Sie das Kennwort, mit dem Sie sich beim IXG Support Tool im Gebäudemanager-Modus anmelden.
Einstellungen	1-32 alphanumerische Zeichen
Standardwert	admin

**■ Kennwort bestätigen◆**

Beschreibung	Geben Sie das "Gebäudemanager-Kennwort" erneut ein.
Einstellungen	1-32 alphanumerische Zeichen
Standardwert	admin

**■ NIC auswählen**

Beschreibung	Wählen Sie die Netzwerkkarte (NIC) aus.
Einstellungen	Wählen Sie die für den PC verwendete Netzwerkkarte aus.
Standardwert	-

**■ IP-Version**

Beschreibung	Wählen Sie das Protokoll für das IXG Support Tool aus.
Einstellungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IPv4</li> <li>• IPv6</li> </ul>
Standardwert	IPv4

**■ Hostname**

Beschreibung	Geben Sie die IP-Adresse des Proxyservers ein.
Einstellungen	1-255 alphanumerische Zeichen
Standardwert	-

**■ Port**

Beschreibung	Geben Sie die Port-Nummer des Proxyservers ein.
Einstellungen	1–5 Ziffern
Standardwert	-

**■ ID**

Beschreibung	Geben Sie die ID ein, die für die Proxy-Authentifizierung verwendet wird.
Einstellungen	1-255 alphanumerische Zeichen
Standardwert	-

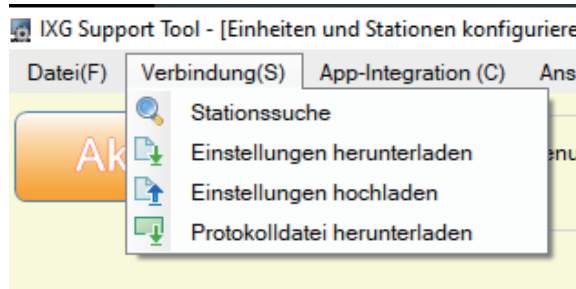
**■ Kennwort**

Beschreibung	Geben Sie das Kennwort ein, das für die Proxy-Authentifizierung verwendet wird.
Einstellungen	1-255 alphanumerische Zeichen
Standardwert	-

## 1.6 Abbrechen

Wählen Sie "Datei" -> "Abbrechen", um das IXG Support Tool zu schließen.

## 2. Verbindung



### 2.1 Stationssuche

Durchsuchen Sie die im Netzwerk verbundenen Stationen in IXG- und IX-Systemen, die in der Liste angezeigt werden sollen.

1. Verbinden Sie den PC mit einem Netzwerk im selben Segment wie das System.
  - Stellen Sie dieselbe IP-Version wie das System ein. Weitere Informationen zum Konfigurieren der IP-Version finden Sie in „[IXG Support Tool Einstellungen \(→Seite 52\)](#)“.
2. Wählen Sie "Verbindung" → "Stationssuche". Die gefundenen Stationen werden auf dem Bildschirm "Stationssuche" angezeigt. (Die Suche kann einige Minuten dauern.)
  - Die Stationen ohne Stromversorgung und die Stationen, die gerade initialisiert werden, werden nicht durchsucht.
  - Suchen Sie bis zu 9.999 Stationen gleichzeitig.
  - Stationen in anderen Segmenten können nicht durchsucht werden.
  - Klicken Sie für eine erneute Suche auf **[Suchen]**.

**Stationssuche**

Suchen Sie Ergebnisse innerhalb des lokalen Netzwerks.

Stationsliste								Erforderliche Einstellungen.
Gebäudennummer	Nummer Einheit	Stationsname	Stationstyp	IP-Adresse	MAC-Adresse	Firmware-Version	Sub Firmware Version (für IXG-DM7)	
01	102	Wächter-Station1	IXG-MK	192.168.1.2	00:0B:AA:42:00:3D	A.14		
01	103	Master-Station1	IX-MV7*	192.168.1.4	00:0B:AA:2F:00:66	5.40		
01	101	Mieter-Station1	IXG-2C7(-*)	192.168.1.6	00:0B:AA:3C:00:70	A.14		
01	101	Mieter-Station2	IXG-2C7(-*)	192.168.1.8	00:0B:AA:3C:00:DF	A.14		
		Gateway-Adapter1	IXGW-GW	192.168.1.11	00:0B:AA:44:00:3F	1.02		
01	104	Eingangsstation1	IXG-DM7(-*)	192.168.1.12	00:0B:AA:41:00:AC	A.10		

## 2.2 Einstellungen herunterladen

Einstellungen von einer Station beziehen (herunterladen).

Der Download ist nur möglich, wenn „Zuordnungseinstellungen“ im Vorfeld im Administrator-Modus konfiguriert wurden.

Wählen Sie "Verbindung" → "Einstellungen herunterladen". Der Bildschirm "Download Einstellungsdatei" wird angezeigt.

Download Einstellungsdatei

Wählen Sie die Station(en), um die Einstellungsdatei(en) herunterzuladen:

Auswählen	Gebäudenummer	Nummer Einheit	Stationsname	Stationstyp	Status	Erforderliche Einstellungen.
<input checked="" type="checkbox"/>	01	101	Mieter-Station1	IXG-2C7(-*)	-	
<input type="checkbox"/>	01	101	Mieter-Station2	IXG-2C7(-*)	-	
<input type="checkbox"/>	01	101	Video-Türstation1	IX-DV,IX-DVF(-)	-	
<input type="checkbox"/>	01	102	Wächter-Station1	IXG-MK	-	
<input type="checkbox"/>	01	102	Video-Türstation1	IX-DV,IX-DVF(-)	-	
<input type="checkbox"/>	01	103	Master-Station1	IX-MV7-*	-	
<input type="checkbox"/>	01	103	Video-Türstation1	IX-DV,IX-DVF(-)	-	
<input type="checkbox"/>	01	104	Eingangsstation1	IXG-DM7(-*)	-	
<input type="checkbox"/>	01	105	Master-Station1	IX-MV7-*	-	

Wählen Sie die Station nach Typ aus.  
 Alle

Wählen Sie die Datei für den Download aus.

### Herunterladen der Einstellungen

- Wählen Sie die Station, von der aus die Einstellungsdatei heruntergeladen werden soll, aus der "Stationsliste" aus. (Mehrfachauswahl möglich.)
  - Zum Auswählen von Stationen in einem Stapel oder zum Aufheben der Auswahl wählen Sie den Stationstyp, und klicken Sie auf **[Auswählen]** oder **[Auswahl aufheben]**.
  - Eine Station kann nur ausgewählt werden, wenn „Zuordnungseinstellungen“ im Administrator-Modus für die Station konfiguriert wurden.
- Laden Sie die Datei herunter.
 

**[Einstellungen]:** Herunterladen nur der Einstellungsdatei.

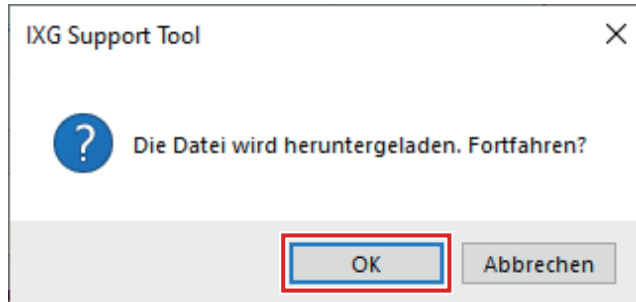
**[Sounds]:** Herunterladen der Einstellungsdatei und der Audiodatei für einen benutzerdefinierten Ton.

**[Bilder]** (nur IXG-DM7(-\*)): Herunterladen der Einstellungsdatei und der Bilddatei für die Einstellungen des Begrüßungsbildschirms.

**[Zeitpläne]** (nur IX-MV7-\*, IXG-MK): Herunterladen der Übertragungs- und anderer Zeitpläneinstellungsdateien.

### 3. Klicken Sie auf **[OK]**.

- Klicken Sie auf **[Abbrechen]**, um ohne Herunterladen zum Bildschirm "Download Einstellungsdatei" zurückzukehren.



### 4. Klicken Sie auf **[OK]**.

- Das Ergebnis des Datei-Downloads wird unter "Stationsliste" -> "Status" angezeigt.  
 Läuft: Die Datei wird gerade heruntergeladen.  
 Erfolg: Der Download ist abgeschlossen.  
 Fehlgeschlagen: Der Download ist fehlgeschlagen. Versuchen Sie es erneut.  
 Nicht verfügbar: Dies wird angezeigt, wenn in Schritt 2 eine Datei zum Herunterladen ausgewählt wird, die nicht auf eine Station hochgeladen werden kann.
- Heruntergeladene Dateien werden wie folgt unter "Lokale Festplatte (C)" -> "Benutzer" -> "Öffentlich" -> "Dokumente" -> "Aiphone" -> "IXG" -> "SupportTool" -> "Systemdaten" gespeichert.
  - Einstellungsdatei: "NewIXSystem(Standortname).db"
  - Sounddatei: Als WAV-Datei gespeichert in "(Standortname)" -> "Einstellung (versteckter Ordner)" -> "(Stationsnummer)"
  - Bilddatei: Als PNG-Datei gespeichert in "(Standortname)" -> "Einstellung (versteckter Ordner)" -> "(Stationsnummer)"
  - Zeitplandatei: Gespeichert in "(Standortname)" -> "Einstellung (versteckter Ordner)" -> "(Stationsnummer)" als "SCHED\_CHIME.txt", "SCHED\_GROUP.txt", "SCHED\_OUTPUT.txt", "SCHED\_TRANSFER\_DATA.txt" oder "SCHED\_REC.txt" (der gespeicherte Inhalt ist je nach Station unterschiedlich).

## 2.3 Einstellungen hochladen

Hochladen von mit dem IXG Support Tool erstellten Einstellungen auf die Station.

Das Hochladen ist nur möglich, wenn „Zuordnungseinstellungen“ im Vorfeld im Administrator-Modus konfiguriert wurden.

Wählen Sie "Verbindung" -> "Einstellungen hochladen". Der Bildschirm "Upload Einstellungsdatei" wird angezeigt.

### ! Wichtig

- Wenn ein benutzerdefinierter Ton bzw. ein benutzerdefiniertes Bild registriert wurde, müssen Sie jede Datei unter "Sounds" -> "Bilder" auf die Station hochladen.  
Folgendes tritt ein, wenn nur die Einstellungsdatei hochgeladen wird.
  - Der Standardton wird abgespielt, wenn der Vorgang ausgeführt wird, in dem der benutzerdefinierte Ton festgelegt wurde.
  - "Einstellungen herunterladen" schlägt fehl.
  - "Einstellungen hochladen" schlägt fehl.

### Upload Einstellungsdatei

Wählen Sie die Station aus, um die Einstellungsdatei hochzuladen:

Der Gateway-Adapter wird beim Hochladen der Einstellungen neu gestartet, nachdem die maximale Anzahl gleichzeitiger Anrufe geändert wurde.  
Der Vorgang kann bis zu 10 Minuten dauern.

	Auswählen	Gebäudenummer	Nummer Einheit	Stationsname	Stationstyp	Status	
1	<input checked="" type="checkbox"/>	01	101	Mieter-Station1	IXG-2C7(-*)	-	Erforderliche Einstellungen.
	<input type="checkbox"/>	01	101	Mieter-Station2	IXG-2C7(-*)	-	
	<input type="checkbox"/>	01	101	Video-Türstation1	IX-DV,IX-DVF(	-	
	<input type="checkbox"/>	01	102	Wächter-Station1	IXG-MK	-	
	<input type="checkbox"/>	01	102	Video-Türstation1	IX-DV,IX-DVF(	-	
	<input type="checkbox"/>	01	103	Master-Station1	IX-MV7-*	-	
	<input type="checkbox"/>	01	103	Video-Türstation1	IX-DV,IX-DVF(	-	
	<input type="checkbox"/>	01	104	Eingangsstation1	IXG-DM7(-*)	-	
	<input type="checkbox"/>	01	105	Master-Station1	IX-MV7-*	-	
	<input type="checkbox"/>						

Wählen Sie die Station nach Typ aus.

Alle

Wählen Sie den hochzuladenden Dateityp aus.

Einstellungen
Sounds
Bilder
Zeitpläne

## Hochladen von Einstellungen

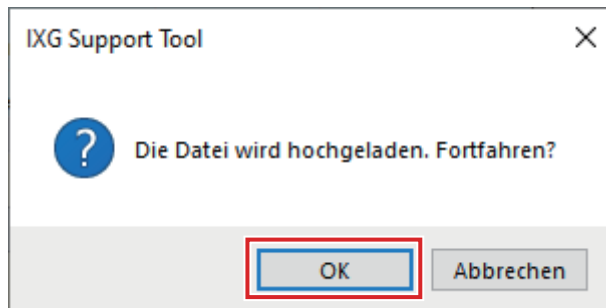
1. Wählen Sie die Station, von der aus die Einstellungsdatei hochgeladen werden soll, aus der "Stationsliste". (Mehrfachauswahl möglich.)
  - Zum Auswählen von Stationen in einem Stapel oder zum Aufheben der Auswahl wählen Sie den Stationstyp, und klicken Sie auf **[Auswählen]** oder **[Auswahl aufheben]**.
  - Eine Station kann nur ausgewählt werden, wenn „Zuordnungseinstellungen“ im Administrator-Modus für die Station konfiguriert wurden.
2. Laden Sie die Datei hoch.
 

**[Einstellungen]**: Laden Sie nur der Einstellungsdatei hoch.

**[Sounds]**: Hochladen der Einstellungsdatei und der Audiodatei für einen benutzerdefinierten Ton.

**[Bilder]** (nur IXG-DM7(-\*)): Herunterladen der Einstellungsdatei und der Bilddatei für die Einstellungen des Begrüßungsbildschirms.

**[Zeitpläne]** (nur IX-MV7-\*, IXG-MK): Hochladen der Übertragungs- und anderer Zeitplaneinstellungsdateien. Weitere Informationen finden Sie in [„Hochladen von Zeitplänen \(→Seite 61\)“](#).
3. Wenn **[Einstellungen]**, **[Sounds]** oder **[Bilder]** aktiviert wurden, klicken Sie auf **[OK]**.
  - Klicken Sie auf **[Abbrechen]**, um ohne Hochladen zum Bildschirm "Upload Einstellungsdatei" zurückzukehren.

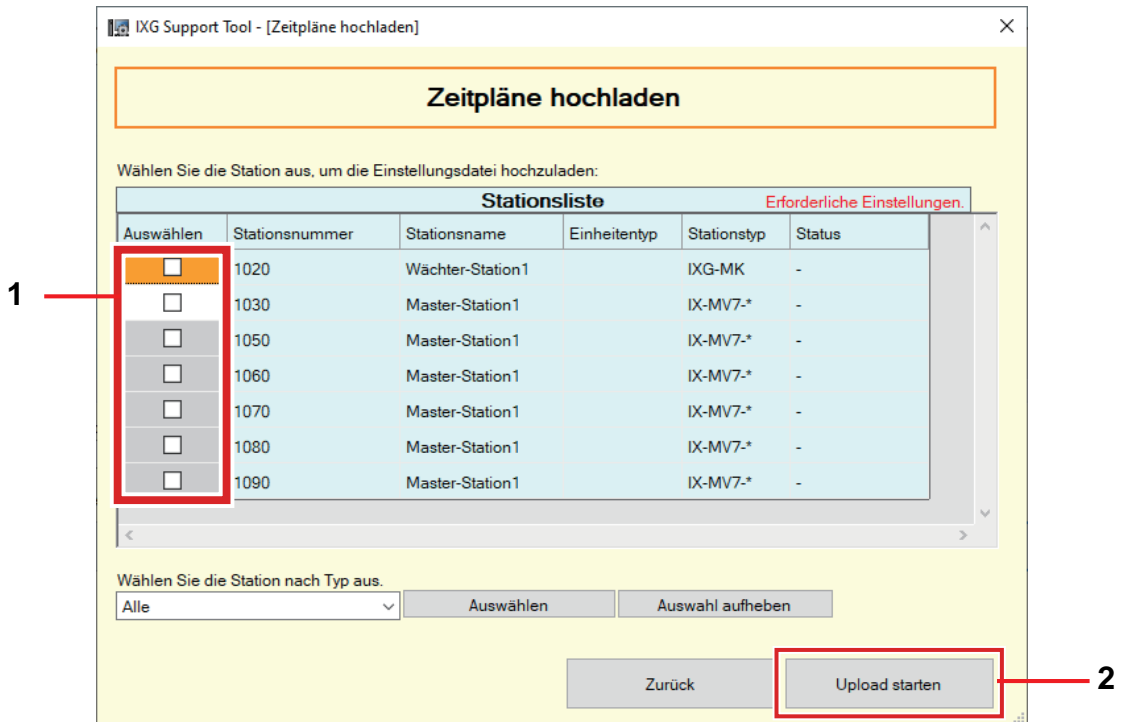


4. Klicken Sie auf **[OK]**.
  - Das Ergebnis des Uploads wird unter "Stationsliste" -> "Status" angezeigt.  
 Läuft: Die Datei wird gerade hochgeladen.  
 Erfolg: Der Upload ist abgeschlossen.  
 Fehlgeschlagen: Upload fehlgeschlagen. Versuchen Sie es erneut.  
 Nicht verfügbar: Dies wird angezeigt, wenn in Schritt 2 eine Datei ausgewählt wird, die nicht auf eine Station hochgeladen werden kann.



## Hochladen von Zeitplänen

In Schritt 2 von „[Hochladen von Einstellungen \(→Seite 60\)](#)“ wird beim Anklicken von **[Zeitpläne]** der folgende Bildschirm angezeigt.

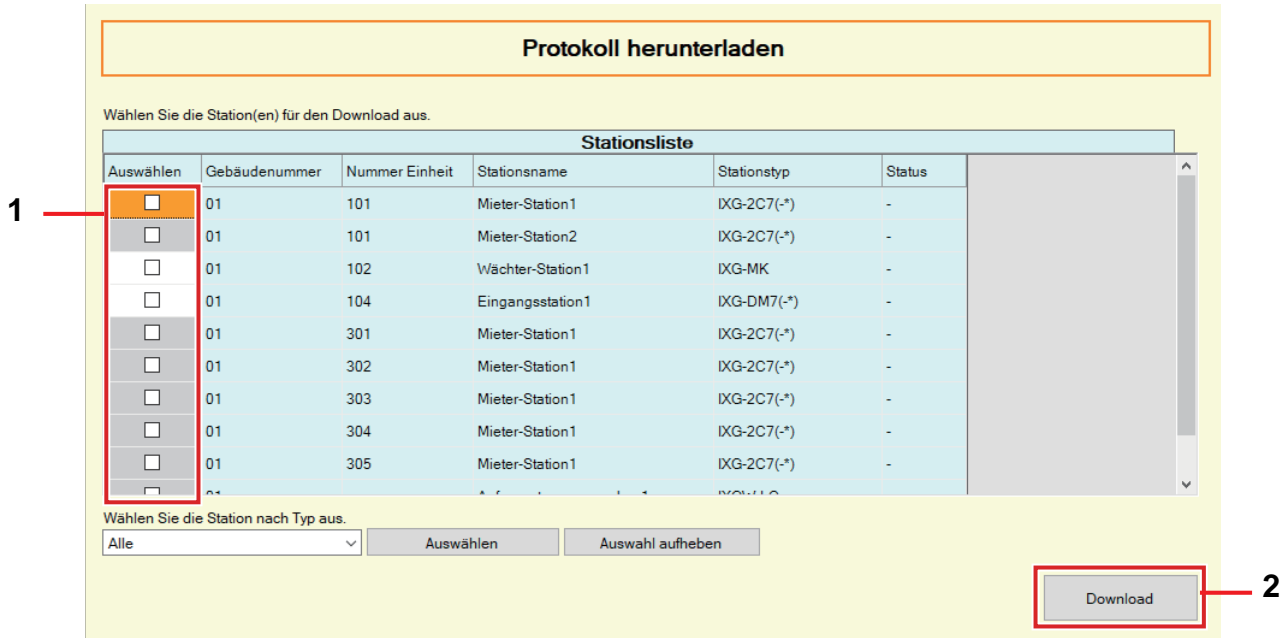


1. Wählen Sie die Station, von der aus die Einstellungsdatei hochgeladen werden soll, aus der Stationsliste. (Mehrfachauswahl möglich.)
  - Zum Auswählen von Stationen in einem Stapel oder zum Aufheben der Auswahl wählen Sie den Stationstyp, und klicken Sie auf **[Auswählen]** oder **[Auswahl aufheben]**.
2. Klicken Sie auf **[Upload starten]**.
3. Klicken Sie auf **[OK]**.
  - Klicken Sie auf **[Abbrechen]**, um ohne Hochladen zum Bildschirm "Zeitpläne hochladen" zurückzukehren.

## 2.4 Protokolldatei herunterladen

Beziehen (Herunterladen) von Protokolldateien von IXG-DM7(-\*), IXG-MK, IXG-2C7(-\*), IXGW-LC oder IXGW-GW. Der Download ist nur möglich, wenn „Zuordnungseinstellungen“ im Vorfeld im Administrator-Modus konfiguriert wurden.

Wählen Sie "Verbindung" -> "Protokolldatei herunterladen". Der Bildschirm "Protokoll herunterladen" wird angezeigt.



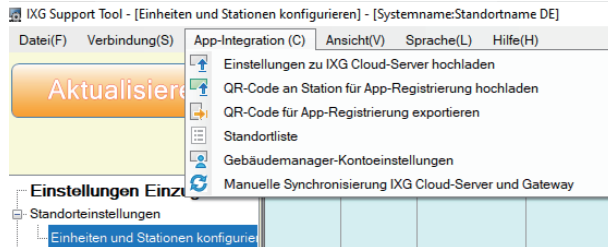
### Herunterladen von Protokolldateien

1. Wählen Sie die Station, von der aus die Protokolldateien heruntergeladen werden sollen, aus der "Stationsliste". (Mehrfachauswahl möglich.)
  - Zum Auswählen von Stationen in einem Stapel oder zum Aufheben der Auswahl wählen Sie den Stationstyp, und klicken Sie auf **[Auswählen]** oder **[Auswahl aufheben]**.
  - Eine Station kann nur ausgewählt werden, wenn „Zuordnungseinstellungen“ im Administrator-Modus für die Station konfiguriert wurden.
2. Klicken Sie auf **[Download]**.
3. Klicken Sie auf **[OK]**.
  - Klicken Sie auf **[Abbrechen]**, um ohne Herunterladen zum Bildschirm "Protokoll herunterladen" zurückzukehren.
4. Wählen Sie den Ordner, in dem die Protokolldateien gespeichert sind, und klicken Sie auf **[OK]**.
  - Ein Ordner mit dem Namen "Station Number\_Date\_log.gz" wird im angegebenen Verzeichnis erstellt, und die Protokolldateien werden als versteckte Datei gespeichert.
  - Klicken Sie auf **[Abbrechen]**, um zum Bildschirm "Protokoll herunterladen" zurückzukehren, ohne die Protokolldateien zu speichern.
  - Das Ergebnis des Datei-Downloads wird unter "Stationsliste" -> "Status" angezeigt.
    - Läuft: Die Datei wird gerade heruntergeladen.
    - Erfolg: Der Download ist abgeschlossen.
    - Fehlgeschlagen: Der Download ist fehlgeschlagen. Versuchen Sie es erneut.
5. Klicken Sie auf **[OK]**.

### 3. App-Integration

---

Wenn die "App" in „[Einheiten und Stationen konfigurieren \(→Seite 81\)](#)“ registriert wurde, so ist eine Registrierung auf IXG-Cloud-Server erforderlich. Erstellen Sie ein IXG-Cloud-Server Konto, und melden Sie sich an.



Konfigurieren Sie die Einstellungen für „IXG Cloud-Server-ID“ und „Kennwort“ im Administrator-Modus. Es wird eine E-Mail-Benachrichtigung mit den Details zu den Einstellungen für „IXG Cloud-Server-ID“ und „Kennwort“, die im Administrator-Modus konfiguriert wurden, gesendet.

Wenn Sie sich zum ersten Mal anmelden, geben Sie die „ID“ und das „Kennwort“ ein, die Sie per E-Mail erhalten haben, und befolgen Sie dann die Anweisungen auf dem Bildschirm, um das Kennwort zu ändern.

### 3.1 Einstellungen zu IXG Cloud-Server hochladen

Wenn "App" in „[Einheiten und Stationen konfigurieren \(→Seite 81\)](#)“ registriert wurde, müssen die folgenden im IXG Support Tool konfigurierten Einstellungsdaten in den IXG-Cloud-Server hochgeladen werden.

- Name Einheit
- Stationsname
- Stationsliste öffnen
- Mobile App-Liste

#### 3.1.1 Hochladen eines bestehenden Standorts an den IXG-Cloud-Server

Wenn die folgenden Einstellungen im IXG Support Tool geändert wurden, laden Sie die Änderungen auf den IXG-Cloud-Server hoch.

- Name Einheit „[Einheiten und Stationen konfigurieren \(→Seite 81\)](#)“
- Stationsname „[Identifizierung \(→Seite 84\)](#)“
- Stationsliste öffnen „[Stationsliste öffnen \(→Seite 86\)](#)“
- Mobile App-Liste „[Mobile App-Liste \(→Seite 89\)](#)“

Wählen Sie "App-Integration" -> "Einstellungen zu IXG Cloud-Server hochladen". Der Bildschirm "Anmeldung IXG Cloud-Server" wird angezeigt.

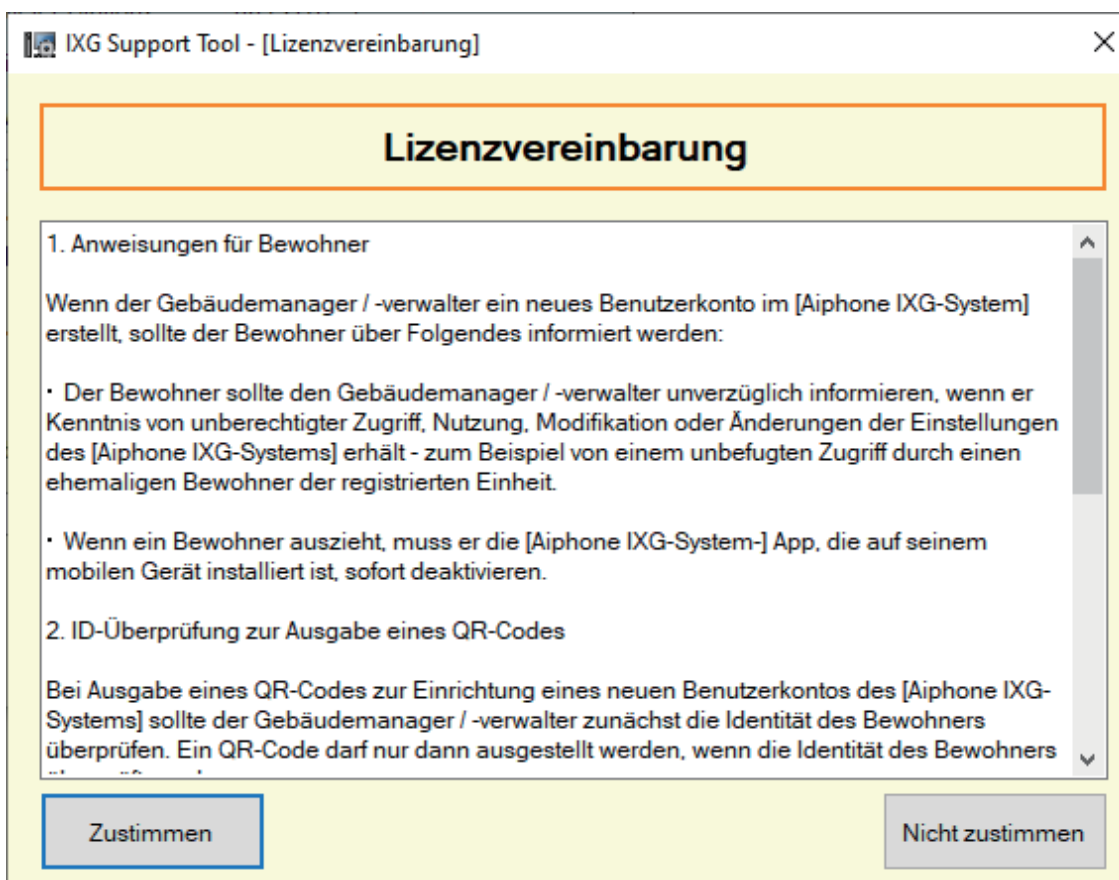
#### Übernehmen von Einstellungen auf den IXG-Cloud-Server

1. Geben Sie „IXG Cloud-Server-ID“ und „Kennwort“ ein.
2. Klicken Sie auf **[Anmelden]**.
  - Melden Sie sich am IXG-Cloud-Server an.
  - Klicken Sie zum Verlassen auf **[Abbrechen]**.

3. Klicken Sie auf **[Upload]**.
- Klicken Sie zum Verlassen auf **[Abbrechen]**.



4. Klicken Sie auf **[Zustimmen]**.
- Die Änderungen werden auf den IXG-Cloud-Server übertragen.
  - Klicken Sie zum Verlassen auf **[Nicht zustimmen]**.



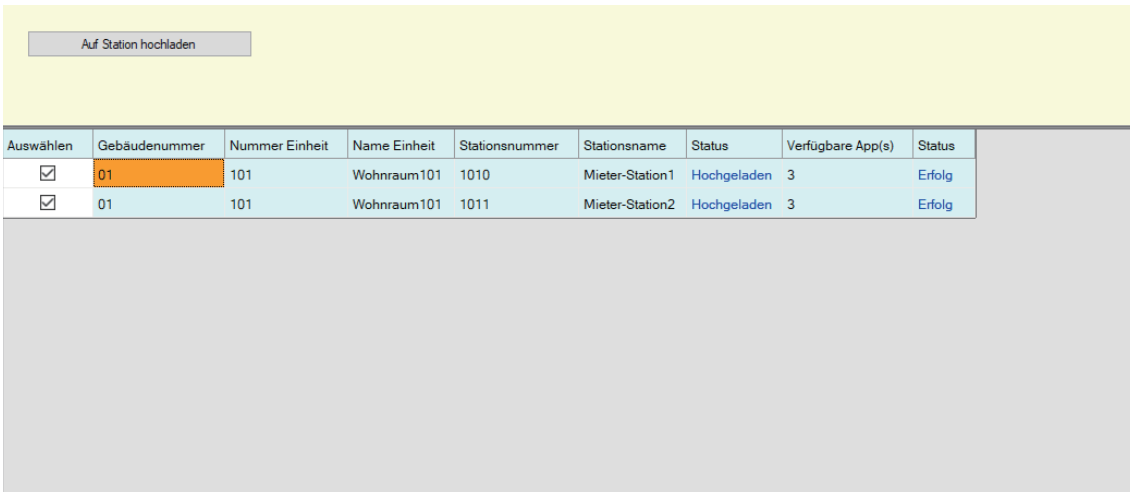
5. Klicken Sie auf **[OK]**, um den QR-Code für die App-Registrierung an den Wohnungs-Station zu senden.
  - Der QR-Code wird an den Wohnungs-Station gesendet. Weitere Informationen finden Sie unter [„Übernehmen des QR-Codes für die App-Registrierung auf eine Station \(→Seite 67\)“](#).
  - Klicken Sie zum Verlassen auf **[Abbrechen]**.

## 3.2 Übernehmen des QR-Codes für die App-Registrierung auf eine Station

Nach dem Hochladen der mit IXG Support Tool in „[Einstellungen zu IXG Cloud-Server hochladen \(→Seite 64\)](#)“ konfigurierten Einstellungen wird ein QR-Code für die App-Registrierung an den Wohnungs-Station gesendet. Wenn es keine Wohnungs-Station in einer Wohneinheit gibt oder eine Intercom-App in einer Nicht-Wohneinheit registriert wurde, siehe „[QR-Code für App-Registrierung exportieren \(→Seite 68\)](#)“.

Die Einstellungen können nur übernommen werden, wenn „Zuordnungseinstellungen“ im Vorfeld im Administrator-Modus konfiguriert wurden.

Klicken Sie auf "App-Integration" -> "QR-Code an Station für App-Registrierung hochladen". Der folgende Bildschirm wird angezeigt.



Auswählen	Gebäudenummer	Nummer Einheit	Name Einheit	Stationsnummer	Stationsname	Status	Verfügbare App(s)	Status
<input checked="" type="checkbox"/>	01	101	Wohnraum101	1010	Mieter-Station1	Hochgeladen	3	Erfolg
<input checked="" type="checkbox"/>	01	101	Wohnraum101	1011	Mieter-Station2	Hochgeladen	3	Erfolg

### Vorgehensweise zum Hochladen des QR-Codes auf die Station

1. Wählen Sie die Wohnungs-Station aus, an die der QR-Code für die App-Registrierung gesendet werden soll.
2. Klicken Sie auf **[Auf Station hochladen]**.
  - Das Ergebnis wird in "Status" angezeigt.
    - Läuft: Der QR-Code wird gesendet.
    - Erfolg: Der QR-Code wurde angewendet.
    - Fehlgeschlagen: Der QR-Code wurde nicht übernommen. Versuchen Sie es erneut.
3. Klicken Sie auf **[OK]**.

### 3.3 QR-Code für App-Registrierung exportieren

Nachdem die Einstellungsdateien in „[Einstellungen zu IXG Cloud-Server hochladen \(→Seite 64\)](#)“ auf den IXG Cloud Server hochgeladen wurden, erstellen Sie eine PDF-Datei mit QR-Code. Ein QR-Code für die App-Registrierung kann an die Wohnungs-Station gesendet werden, wenn eine Wohnungs-Station in der Wohneinheit registriert ist. Weitere Informationen finden Sie in „[Übernehmen des QR-Codes für die App-Registrierung auf eine Station \(→Seite 67\)](#)“.

Die Einstellungen können nur übernommen werden, wenn „Zuordnungseinstellungen“ im Vorfeld im Administrator-Modus konfiguriert wurden.

Klicken Sie auf "App-Integration" → "QR-Code für App-Registrierung exportieren". Der folgende Bildschirm wird angezeigt.

QR-Code für App-Registrierung					
Auswählen	Gebäudenummer	Nummer Einheit	Name Einheit	Registrierte Master-Station(en)	Verfügbare App(s)
<input type="checkbox"/>	01	101	Wohnraum101	2	3
<input type="checkbox"/>	01	102	WÄCHTER102	0	0
<input type="checkbox"/>	01	105	Geschäft105	0	1
<input type="checkbox"/>	01	106	Geschäft106	0	1
<input type="checkbox"/>	01	107	Geschäft107	0	1
<input type="checkbox"/>	01	108	Geschäft108	0	1
<input type="checkbox"/>	01	109	Geschäft109	0	1

#### Vorgehensweise Zum Exportieren des QR-Codes für die App-Registrierung

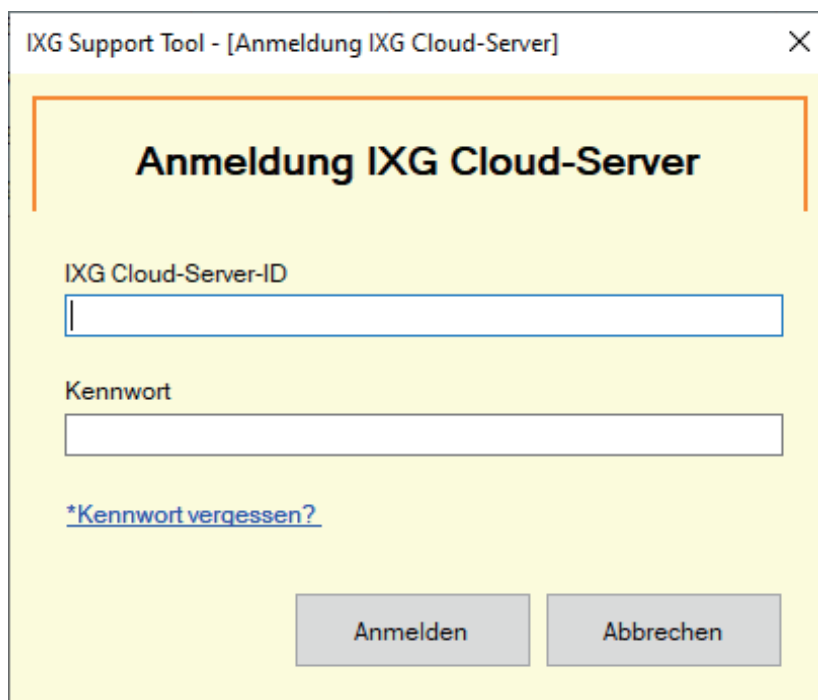
1. Wählen Sie das Gerät aus, auf dem eine Mobil-App registriert werden soll.
2. Klicken Sie auf **[QR-Code für App-Registrierung exportieren]**.
3. Geben Sie das Speicherverzeichnis an, und klicken Sie auf **[OK]**.
  - Eine Datei mit dem Namen "(Gebäudenummer)\_(Einheitennummer)" wird im angegebenen Verzeichnis gespeichert.
4. Klicken Sie auf **[OK]**.



## 3.4 Standortliste

Überprüfen Sie die Liste der Standorte, die verwaltet werden.

Wählen Sie „App-Integration“ - „Standortliste“ aus. Der folgende Bildschirm wird angezeigt.



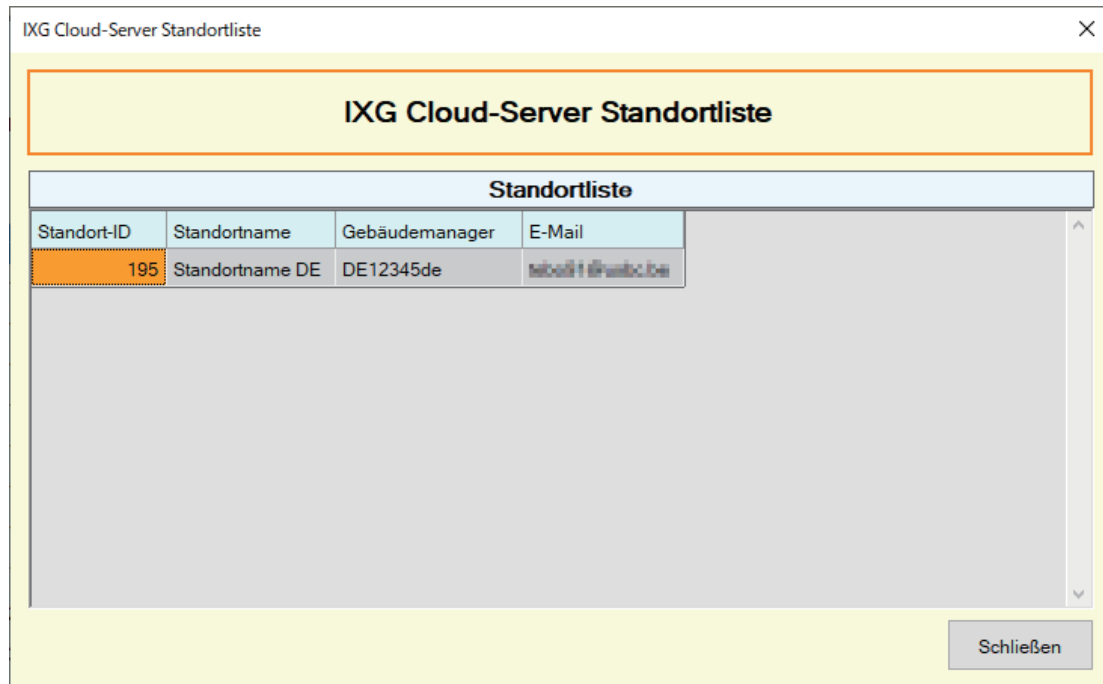
The screenshot shows a dialog box titled "IXG Support Tool - [Anmeldung IXG Cloud-Server]". The main heading is "Anmeldung IXG Cloud-Server". Below the heading, there are two input fields: "IXG Cloud-Server-ID" and "Kennwort". Below the "Kennwort" field, there is a link that says "\*Kennwort vergessen?". At the bottom of the dialog, there are two buttons: "Anmelden" and "Abbrechen".

So konfigurieren Sie die Standortliste-Einstellungen

1. Geben Sie „IXG Cloud-Server-ID“ und „Kennwort“ ein.
2. Klicken Sie auf **[Anmelden]**.
  - Melden Sie sich am IXG-Cloud-Server an.
  - Klicken Sie zum Verlassen von Anmeldung IXG Cloud-Server auf **[Abbrechen]**.

**3.** Prüfen Sie die Standortliste.

- Klicken Sie auf **[Schließen]**, um die Konfiguration der Standortliste bzw. Gebäudemanager-Kontoeinstellungen zu beenden.



### 3.5 Gebäudemanager-Kontoeinstellungen

Prüfen Sie die E-Mail-Adresse und das Kennwort, die für den Gebäudemanager registriert sind. Konfigurieren Sie dies, wenn die registrierte E-Mail-Adresse geändert wurde oder um das Kennwort zu ändern. Wählen Sie „App-Integration“ - „Gebäudemanager-Kontoeinstellungen“ aus. Der folgende Bildschirm wird angezeigt.



IXG Support Tool - [Anmeldung IXG Cloud-Server]

### Anmeldung IXG Cloud-Server

IXG Cloud-Server-ID

Kennwort

[\\*Kennwort vergessen?](#)

Anmelden Abbrechen

So konfigurieren Sie die Gebäudemanager-Kontoeinstellungen


1. Geben Sie „IXG Cloud-Server-ID“ und „Kennwort“ ein.
2. Klicken Sie auf **[Anmelden]**.
  - Melden Sie sich am IXG-Cloud-Server an.
  - Klicken Sie zum Verlassen auf **[Abbrechen]**.

- 3.** Ändern Sie bei Bedarf die folgenden Informationen.
  - E-Mail-Adresse ändern: Geben Sie die neue E-Mail-Adresse ein, und klicken Sie auf **[E-Mail-Adresse ändern]**. (E-Mail: 1-64 alphanumerische Zeichen.)
  - Kennwort ändern: Geben Sie das aktuelle und das neue Kennwort ein, und klicken Sie dann auf **[Kennwort ändern]**. (Das Kennwort muss mindestens 8 alphanumerischen Zeichen lang sein und Großbuchstaben, Kleinbuchstaben und Ziffern enthalten.)
  - Klicken Sie auf **[Schließen]**, um die Konfiguration der Gebäudemanager-Kontoeinstellungen zu beenden.
  
- 4.** Wenn in Schritt 3 **[E-Mail-Adresse ändern]** aktiviert wurde, wird eine E-Mail mit Verifizierungscode an die registrierte E-Mail-Adresse gesendet.  
Klicken Sie auf **[OK]**.
  
- 5.** Geben Sie den empfangenen "Verifizierungscode" ein, und klicken Sie dann auf **[Aktivieren]**.
  - Wenn Sie auf **[Erneut senden]** klicken, wird der Verifizierungscode erneut gesendet.
  - Klicken Sie zum Verlassen auf **[Abbrechen]**.
  
- 6.** Klicken Sie auf **[OK]**.

### 3.5.1 Kennwortwiederherstellung

Wenn Sie das Kennwort für die Anmeldung am IXG-Cloud-Server vergessen haben, dann können Sie ein neues Kennwort erstellen.

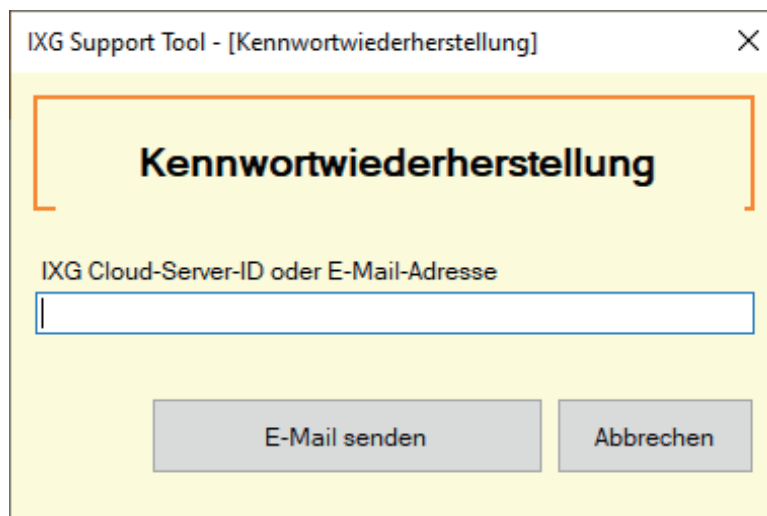
Klicken Sie auf „App-Integration“ - „Einstellungen zu IXG Cloud-Server hochladen“, „Standortliste“ oder „Gebäudemanager-Kontoeinstellungen“. Der folgende Bildschirm wird angezeigt.



The screenshot shows a dialog box titled "IXG Support Tool - [Anmeldung IXG Cloud-Server]". The main heading is "Anmeldung IXG Cloud-Server". Below the heading, there are two input fields: "IXG Cloud-Server-ID" and "Kennwort". Below the "Kennwort" field, there is a blue link that says "\*Kennwort vergessen?". At the bottom of the dialog, there are two buttons: "Anmelden" and "Abbrechen".

#### Vorgehensweise zum Erstellen eines neuen Kennworts

1. Klicken Sie auf [**\*Kennwort vergessen?** ].
2. Geben Sie "IXG Cloud-Server-ID" oder "E-Mail" ein, und klicken Sie auf [**E-Mail senden**].
  - Eine E-Mail mit dem Verifizierungscode wird entweder an die mit IXG Cloud-Server-ID verknüpfte E-Mail-Adresse oder an die eingegebene E-Mail-Adresse gesendet.
  - Klicken Sie zum Verlassen auf [**Abbrechen**].

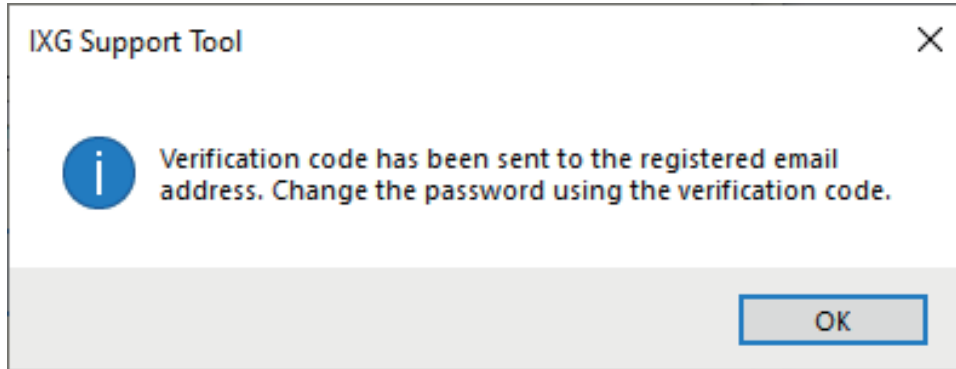


The screenshot shows a dialog box titled "IXG Support Tool - [Kennwortwiederherstellung]". The main heading is "Kennwortwiederherstellung". Below the heading, there is one input field labeled "IXG Cloud-Server-ID oder E-Mail-Adresse". At the bottom of the dialog, there are two buttons: "E-Mail senden" and "Abbrechen".

### Anmerkung

- Geben Sie die E-Mail-Adresse ein, die im IXG-Cloud-Server als E-Mail-Adresse registriert ist.

### 3. Klicken Sie auf **[OK]**.



### 4. Geben Sie die folgenden Informationen ein.

- Verifizierungscode: Geben Sie den in der E-Mail enthaltene "Verifizierungscode" ein.
- Neues Kennwort: Das Kennwort muss mindestens 8 alphanumerischen Zeichen lang sein und Großbuchstaben, Kleinbuchstaben und Ziffern enthalten.
- Kennwort bestätigen: Geben Sie das gleiche Kennwort erneut ein.



### 5. Klicken Sie auf **[Kennwort ändern]**.

- Das Kennwort wird geändert.
- Klicken Sie zum Verlassen auf **[Abbrechen]**.

**6.** Klicken Sie auf **[OK]**.

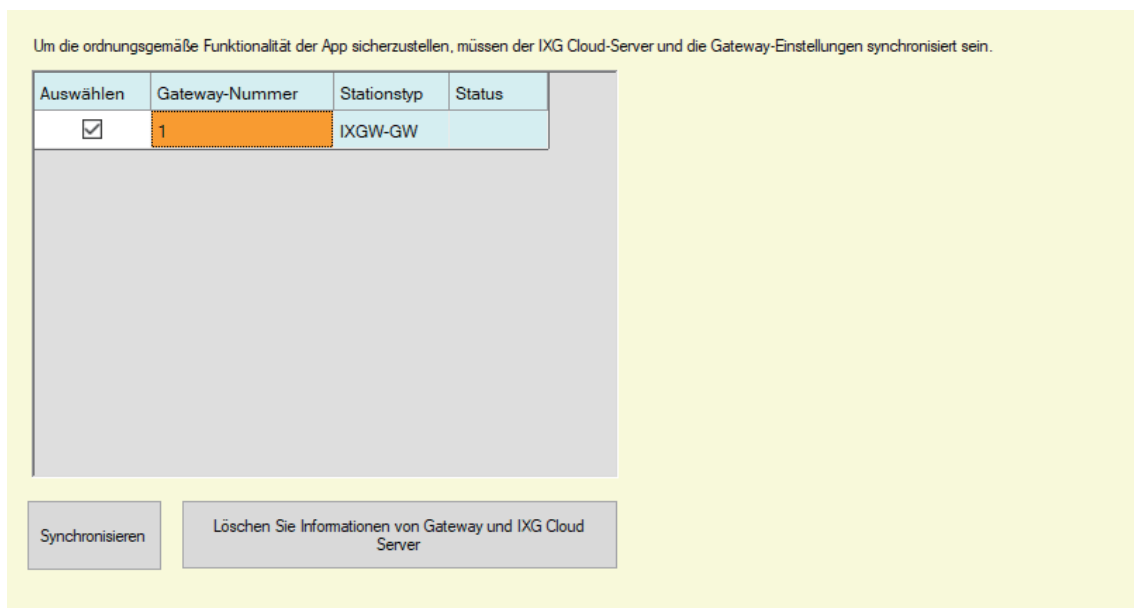
### 3.6 Manuelle Synchronisierung IXG Cloud-Server und Gateway

Wenn die Funktion zur App-Integration nicht ordnungsgemäß funktioniert, dann synchronisieren Sie die Einstellungen von Gateway-Adapter und IXG-Cloud-Server.

#### ! Wichtig

- Der Gateway-Adapter kann nur konfiguriert werden, wenn „Zuordnungseinstellungen“ im Administrator-Modus konfiguriert wurden und der Computer mit dem System kommunizieren kann.

Klicken Sie auf "App-Integration" -> "Manuelle Synchronisierung IXG Cloud-Server und Gateway", um den folgenden Bildschirm anzuzeigen.



#### Manuelle Synchronisierung IXG Cloud-Server und Gateway

1. Wählen Sie Gateway-Adapter, um mit dem IXG-Cloud-Server zu synchronisieren.
2. Klicken Sie auf **[Synchronisieren]**.
  - IXG-Cloud-Server und Gateway-Adapter werden synchronisiert.
  - Das Ergebnis der Dateisynchronisierung wird in "Status" angezeigt.  
 Läuft: Synchronisierung läuft im Moment.  
 Erfolg: Synchronisierung erfolgreich.  
 Fehlgeschlagen: Synchronisierung fehlgeschlagen. Versuchen Sie die Synchronisierung erneut.

#### Vorgehensweise zum Löschen verknüpfter Informationen vom Gateway und vom IXG-Cloud-Server

Wenn die App-Integration nicht mehr verwendet wird, löschen Sie die Gateway-Informationen aus dem IXG-Cloud-Server und die IXG-Cloud-Server-Informationen aus dem Gateway.

1. Wählen Sie die Gateway-Adapter, für die der Link gelöscht werden soll.
2. Klicken Sie auf **[Löschen Sie Informationen von Gateway und IXG Cloud Server]**.
  - Die Gateway-Informationen werden aus dem IXG-Cloud-Server und die Informationen von IXG-Cloud-Server werden aus dem Gateway gelöscht.
  - Das Ergebnis wird in "Status" angezeigt.  
 Läuft: Verknüpfte Informationen werden gelöscht.  
 Erfolg: Verknüpfte Informationen wurden gelöscht.  
 Fehlgeschlagen: Verknüpfte Informationen wurden nicht gelöscht. Versuchen Sie es erneut.



## 4. Ansicht

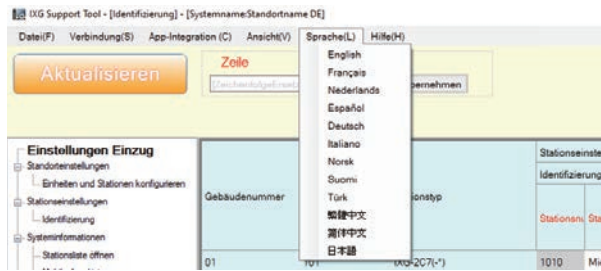


Wechseln Sie zu den Administratoreinstellungen (Administrator-Modus).

Im Administrator-Modus sind die Einstellungen „Basis“ und „Erweitert“ verfügbar.

- Basis: Konfiguration der folgenden Einstellungen.
  - Standorteinstellungen
  - Gebäudeinformationen
  - Einheiten und Stationen konfigurieren
  - Gateway-Registrierung
  - Gateway-Auswahl
  - Identifizierung
  - ID / Kennwort
  - IP-Adresse
  - DNS
  - NTP
- Erweitert: Führen Sie eine detaillierte Konfiguration für alle Funktionen durch.  
Informationen zum Administrator-Modus finden Sie im separaten „Einstellungshandbuch IXG Support Tool: Administrator-Modus“.

# 5. Sprache



Legen Sie die Sprache für die folgenden Positionen fest.

- Der Anzeigehalt des IXG Support Tools.
- Die Sprache zur Eingabe der Einstellungsdaten (Einheiten und Stationen konfigurieren usw.)
- Der Inhalt der E-Mail-Nachricht.

## ! Wichtig

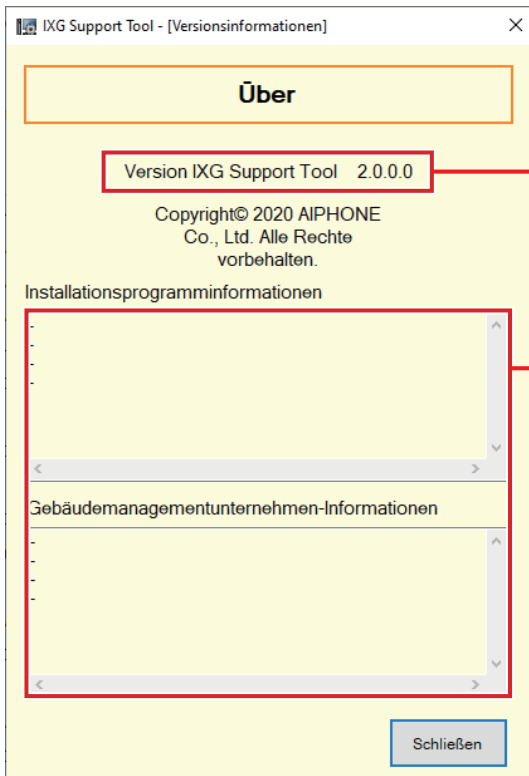
- Sie können die auf jeder Station verwendete Sprache auf dem Einstellungsbildschirm jeder Station ändern.
- Wenn sich die auf dem Bildschirm für IXG-2C7(-\*), IX-MV7-\*, IXG-MK, IXG-DM7(-\*) oder Intercom-App angezeigte Sprache (wie auf dem Hauptgerät der Station konfiguriert) von der mit "Sprache" festgelegten Sprache unterscheidet, werden die Zeichen möglicherweise falsch angezeigt werden. Um dies zu vermeiden, geben Sie die Einstellungsdaten jeweils nur unter Verwendung alphabetischen Zeichen ein.

## 6. Hilfe



### 6.1 Über

Wählen Sie "Hilfe" -> "Über". Der Bildschirm "Über" wird angezeigt.



Die aktuelle Version des IXG Support Tools.

Die Installationsprogramminformationen und Gebäudemanagementunternehmen-Informationen, die im „Administrator-Modus“ eingegeben wurden, werden angezeigt.

Klicken Sie auf **[Schließen]**, um den Bildschirm "Über" zu schließen.

# Systemeinstellungen

## Wichtig

- Abhängig von der Anzeigesprache der Master-Station (IXG-2C7(-\*), IX-MV7-\*, IXG-MK, IXG-DM7(-\*) oder Intercom-App) werden die Einstellungen möglicherweise falsch angezeigt.
- Die Symbole geben Folgendes an:
  - ◆: Stellen Sie sicher, dass Sie einen Wert eingeben. Verwenden Sie die Standardwerte, sofern keine Änderung erforderlich ist.

# 1. Standorteinstellungen (Einstellungen Einzug)

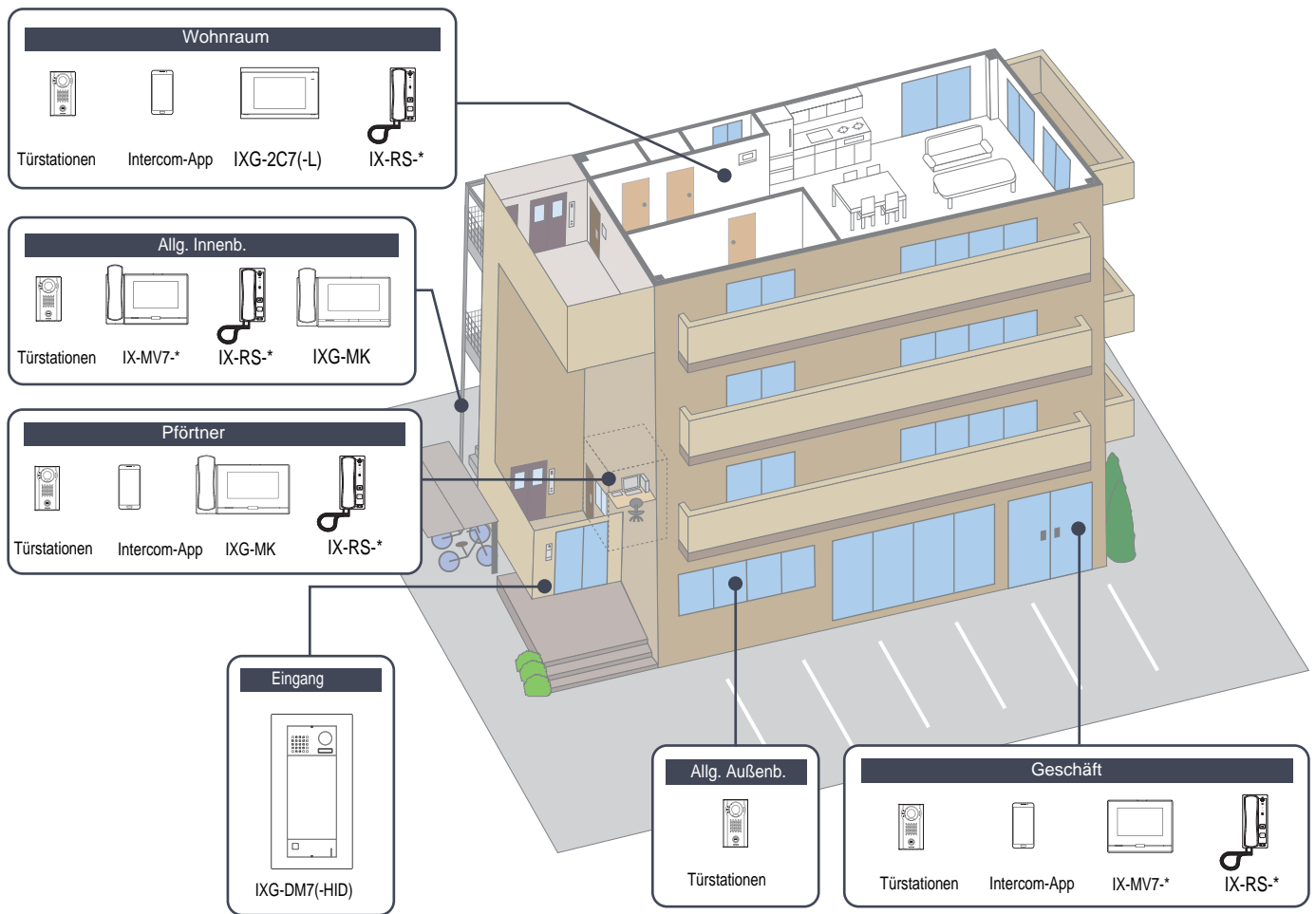
## 1.1 Einheiten und Stationen konfigurieren

Konfigurieren Sie Informationen zum öffentlichen Bereich und zum privaten Bereich.

Sie können bis zu 9.999 Einheiten registrieren.

Sie können bis zu 9.999 IXG- und IX-Stationen registrieren. Sie können bis zu 9.999 Mobil-Apps registrieren.

Registrieren Sie IXG- und IX-Stationen im Administrator-Modus.



Konfigurieren Sie die Einheiteninformationen.

Sie können bis zu 9.999 IXG- und IX-Stationen registrieren. Sie können bis zu 9.999 Mobil-Apps registrieren.

**Filter**  
 Gebäudenummer / Gebäudename: Wählen Sie das anzuzeigende Gebäude aus und klicken Sie dann auf **[Übernehmen]**, um nur die Elemente für das ausgewählte Gebäude anzuzeigen.  
 Einheitentyp: Wählen Sie den anzuzeigenden Einheitentyp aus und klicken Sie dann auf **[Übernehmen]**, um nur die Elemente für den ausgewählten Einheitentyp anzuzeigen.

**Anzeigeeinstellungen**  
 Aktivieren Sie das Kontrollkästchen für die Anzeigeeinstellungen, wählen Sie die Nummer, die für jede Station angezeigt werden soll, und klicken Sie dann auf **[Übernehmen]**.

Filter		Anzeigeeinstellungen			Übernehmen	
Gebäudenummer / Gebäudename	Alle	<input checked="" type="checkbox"/> Vorname / Nachname	Anzahl der Master-Stationen	2	Anzahl mobiler Apps	3
Standort	Alle		Anzahl Türen / Eingangsstationen	1		

Standorteinstellungen		Erforderliche Einstellungen.					
Einheiten und Stationen konfigurieren							
Gebäudenummer	Nummer Einheit	Einheitentyp	Name Einheit	Vorname	Nachname	Master-Station Modellnummer 1	Master-Station Modellnumm
01	101	Wohnraum	Wohnraum101	Derek	McNeill	IXG-2C7(-*)	IXG-2C7(-*)
01	102	WÄCHTER	WÄCHTER102			IXG-MK	IX-RS-*
01	103	Allg. Innenb.	Allg. Innenb.103			IX-MV7-*	IX-RS-*
01	104	Eingang	Eingang104				
01	105	Geschäft	Geschäft105			IX-MV7-*	IX-RS-*
01	106	Geschäft	Geschäft106			IX-MV7-*	IX-RS-*
01	107	Geschäft	Geschäft107			IX-MV7-*	IX-RS-*
01	108	Geschäft	Geschäft108			IX-MV7-*	IX-RS-*
01	109	Geschäft	Geschäft109			IX-MV7-*	IX-RS-*
01	201	Allg. Außenb.	Allg. Außenb.201				
01	301	Wohnraum	Wohnraum301	Sean	Peterson	IXG-2C7(-*)	
01	302	Wohnraum	Wohnraum302	John	Ford	IXG-2C7(-*)	
01	303	Wohnraum	Wohnraum303	Jordana	Kidd	IXG-2C7(-*)	

**! Wichtig**

- „[Sprache \(→Seite 78\)](#)“ muss vor dem Fortfahren festgelegt werden.
- Geben Sie in der in „[Sprache \(→Seite 78\)](#)“ festgelegten Sprache ein. Wenn sich jedoch die auf dem Bildschirm für IXG-2C7(-\*), IXG-MK, IX-MV7-\*, IXG-DM7(-\*) oder Intercom-App angezeigte Sprache (wie auf dem Hauptgerät der Station konfiguriert) von der in „[Sprache \(→Seite 78\)](#)“ festgelegten Sprache unterscheidet, werden die Zeichen auf dem Stationsbildschirm möglicherweise falsch angezeigt. Um dies zu vermeiden, müssen die Informationen jeweils nur unter Verwendung alphabetischen Zeichen eingegeben werden.

**■ Name Einheit ◆**

Beschreibung	Konfigurieren Sie den Namen des Geräts. Bei einem Anruf wird der Name der Einheit angezeigt. Der Name der Einheit wird auf der Auswahlschaltfläche des Bildschirms "Suche nach Liste" für die Türstelle angezeigt. (nur Pförtner, Allg. Innenb., Geschäft)
Einstellungen	1-24 alphanumerische Zeichen

## ■ Vorname (nur Wohnraum)

Beschreibung	Geben Sie den Vornamen ein. Der Vorname wird auf der Auswahl Schaltfläche des Bildschirms "Suche nach Liste" für die Türstelle angezeigt. Dies wird auch für die Suche nach einem Ziel auf der Türstelle verwendet.
Einstellungen	Alphanumerische Zeichen, alphanumerische Leerzeichen, Symbole ("!\$%()./:;?@_+), 1-16 Zeichen  Wenn andere als die oben aufgeführten Informationen eingegeben werden, sind die Eingabeinformationen leer oder die Zeichen werden möglicherweise fehlerhaft angezeigt, wenn die Anzeigesprache in Eingangsstation geändert wurde.

## ■ Nachname (nur Wohnraum)

Beschreibung	Geben Sie den Nachnamen ein. Der Nachname wird auf der Auswahl Schaltfläche des Bildschirms "Suche nach Liste" für die Türstelle angezeigt. Dies wird auch für die Suche nach einem Ziel auf der Türstelle verwendet.
Einstellungen	Alphanumerische Zeichen, alphanumerische Leerzeichen, Symbole ("!\$%()./:;?@_+), 1-16 Zeichen  Wenn andere als die oben aufgeführten Informationen eingegeben werden, sind die Eingabeinformationen leer oder die Zeichen werden möglicherweise fehlerhaft angezeigt, wenn die Anzeigesprache in Eingangsstation geändert wurde.



### Anmerkung

- Im Bildschirm „Suche nach Name“ können für eine Türstelle nur alphanumerische Zeichen eingegeben werden. Geben Sie daher nur alphanumerische Zeichen für „Vorname“ und „Nachname“ ein, wenn Sie „Suche nach Name“ mit einer Türstelle verwenden.

## ■ App (nur Pförtner, Geschäft, Wohnraum)

Beschreibung	Konfigurieren Sie den Stationstyp der App für die Registrierung auf dem Gerät Pförtner, Geschäft oder Wohnraum. In jedem Gerät können bis zu 8 Mobil-Apps registriert werden. Klicken Sie auf <b>[Auswählen]</b> , und wählen Sie den App-Stationstyp aus.
Einstellungen	Intercom-App, Löschen

# 2. Stationseinstellungen (Einstellungen Einzug)

## 2.1 Identifizierung

Konfigurieren Sie die Stationsnummer und den Stationsname der Station, die im System registriert werden soll.

**Zeile verschieben**

Bis zu 50 Zeilen mit Stationsnummern können gleichzeitig angezeigt werden. Schalten Sie den Bildschirm wie folgt um.

**[Zurück]:** Zeigen Sie die vorherigen 50 Zeilen an.

**[Weiter]:** Zeigen Sie die nächsten 50 Zeilen an.

**[Übernehmen]:** Geben Sie die Stationsnummer ein, und klicken Sie auf **[Übernehmen]**, um den Cursor in die Zeile der eingegebenen Stationsnummer zu bewegen.

Zeile

Gebäudenummer	Nummer Einheit	Stationstyp	Stationseinstellungen	
			Identifizierung	
			Stationsnummer	Stationsname
01	101	IXG-2C7(-*)	1010	Mieter-Station1
01	101	Intercom-App	101000	Intercom-App1
01	101	Intercom-App	101001	Intercom-App2
01	101	Intercom-App	101002	Intercom-App3
01	101	IXG-2C7(-*)	1011	Mieter-Station2
01	101	IX-DV,IX-DVF(-*)	1012	Video-Türstation1
01	102	IXG-MK	1020	Wächter-Station1

**! Wichtig**

- Richten Sie immer „[Sprache \(→Seite 78\)](#)“ ein, bevor Sie "Identifizierung" einrichten.
- Geben Sie in der in „[Sprache \(→Seite 78\)](#)“ festgelegten Sprache ein. Wenn sich jedoch die auf dem Bildschirm für IXG-2C7(-\*), IXG-MK, IX-MV7-\*, IXG-DM7(-\*) oder Intercom-App angezeigte Sprache (wie auf dem Hauptgerät der Station konfiguriert) von der in „[Sprache \(→Seite 78\)](#)“ festgelegten Sprache unterscheidet, werden die Zeichen auf dem Stationsbildschirm möglicherweise falsch angezeigt. Um dies zu vermeiden, müssen die Informationen jeweils nur unter Verwendung alphabetischen Zeichen eingegeben werden.

**■ Stationsnummer ◆**

Kompatibler Typ	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA <input type="checkbox"/> IX-BA <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-GW <input checked="" type="checkbox"/> Intercom-App <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-*
Beschreibung	Legen Sie die Stationsnummer fest. Stellen Sie sicher, dass sie sich nicht mit der Einheitennummer oder einer anderen Stationsnummer überschneidet. Bei einem Anruf oder einem Paging-Vorgang wird die eingestellte Stationsnummer auf der Zielstation angezeigt.
Einstellungen	3–24 Ziffern
Standardwert	System mit einem Gebäude: Nummer Einheit + Sequenznummer beginnend mit 000 für jeden Einheitentyp System mit mehreren Gebäuden: Gebäudenummer + Nummer der Einheit + Sequenznummer beginnend mit 000 für jeden Einheitentyp



■ Stationsname ◆

Kompatibler Typ	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-LC <input checked="" type="checkbox"/> IXGW-GW <input checked="" type="checkbox"/> Intercom-App <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-*
Beschreibung	<p>Legen Sie den Stationsnamen fest.</p> <p>Bei einem Anruf wird der eingestellte Stationsname auf der Zielstation angezeigt.</p>
Einstellungen	1-24 alphanumerische Zeichen
Standardwert	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intercom-App: Intercom-App (Nummer)</li> <li>• Andere Stationen als Intercom-App: -</li> </ul>

## 3. Systeminformationen (Einstellungen Einzug)

### 3.1 Stationsliste öffnen

Kompatibler Typ	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA <input type="checkbox"/> IX-BA <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-GW <input checked="" type="checkbox"/> Intercom-App <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-*
-----------------	--

Konfigurieren Sie das Adressbuch für IX-MV7-\*, IXG-MK, IXG-2C7(-\*), IXG-DM7(-\*) oder Intercom-App.

Bis zu 500 Stationen können nur an IXG-2C7(-\*) registriert werden.

Die Anzahl der Stationen, die an IX-MV7-\* registriert werden können, entspricht der Anzahl der auf der „[Stationsliste öffnen \(→Seite 86\)](#)“ registrierten Stationen plus der Anzahl der auf der „[Mobile App-Liste \(→Seite 89\)](#)“ registrierten Einheiten, mit einer zulässigen Gesamtanzahl von 9.998.

Anrufe, Paging, Überwachung (IXG-DM7(-\*) und nur Türstationen), Leitungsüberwachung und Geräteprüfung (nur IX Station) können von IX-MV7-\* für im Adressbuch registrierte Stationen durchgeführt werden.

Anrufen, Paging und Überwachen (nur IXG-DM7(-\*) und Türstationen) kann von IXG-MK für im Adressbuch registrierte Stationen durchgeführt werden.

Anrufe (außer für IXG-DM7(-\*), Türstationen) und Überwachung (IXG-DM7(-\*) und nur Türstationen) können von IXG-2C7(-\*) für im Adressbuch registrierte Stationen durchgeführt werden.

Anrufe können von IXG-DM7(-\*) für im Adressbuch registrierte Stationen ausgeführt werden.

Die Überwachung kann mit Intercom-App für die im Adressbuch registrierten Stationen durchgeführt werden.

Die Überwachung kann für Netzwerkkameras durchgeführt werden.

**Zeile verschieben**

Bis zu 50 Zeilen von Stationsnummern werden jeweils angezeigt. Bildschirm wie folgt umschalten.

**[Zurück]:** Anzeige der vorherigen 50 Zeilen.

**[Weiter]:** Anzeige der nächsten 50 Zeilen.

**[Übernehmen]:** Geben Sie die Stationsnummer ein, und klicken Sie auf **[Übernehmen]**, um den Cursor in die Zeile der eingegebenen Stationsnummer zu bewegen.

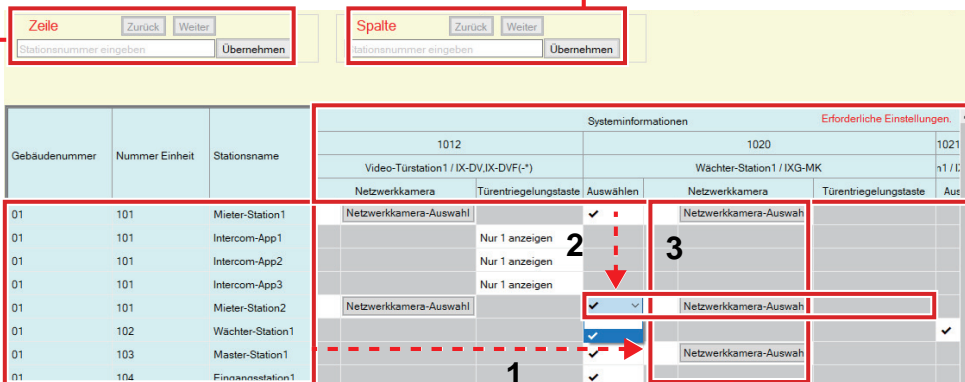
**Spalte verlagern**

Jeweils bis zu 50 Spalten mit Stationsnummern werden angezeigt. Bildschirm wie folgt umschalten.

**[Zurück]:** Anzeige der vorherigen 50 Spalten.

**[Weiter]:** Anzeige der nächsten 50 Spalten.

**[Übernehmen]:** Geben Sie die Stationsnummer ein, und klicken Sie auf **[Übernehmen]**, um den Cursor in die Spalte der eingegebenen Stationsnummer zu bewegen.



Liste von IX-MV7-\*, IXG-MK, IXG-2C7(-\*), IXG-DM7(-\*), Intercom-App in Einstellungsdaten

Wenn in „Netzwerkameraliste öffnen (→Seite 90)“ keine Netzwerkamera registriert wurde, so wird dies nicht angezeigt.

Liste der Stationen, die im Adressbuch registriert werden können

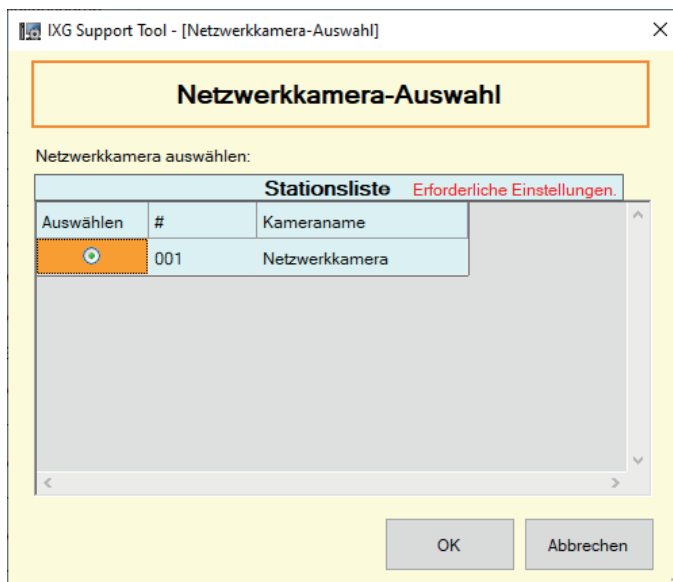
**! Wichtig**

- Eine Station kann nur im Adressbuch registriert werden, wenn „IP-Adresse“ im Administrator-Modus für die Station konfiguriert wurde.

**Vorgehensweise zum Erstellen einer Stationsliste**

1. Suchen Sie nach den Stationen, für die das Adressbuch eingerichtet wird, aus der "Liste von IX-MV7-\*, IXG-MK, IXG-2C7(-\*), IXG-DM7(-\*) und Intercom-App in den Einstellungsdaten".
2. Suchen Sie nach der Station, die im Adressbuch registriert werden soll, indem Sie "Liste der Stationen verwenden, die im Adressbuch registriert werden können".

- 3.** Klicken Sie auf die Zellen ("Auswählen", "Netzwerkamera" und "Türentriegelungstaste"), die den Schritten 1 und 2 entsprechen.
- Auswählen: Die Station, die mit "✓" ausgewählt wurde, wird im Adressbuch registriert.
  - Netzwerkamera (nur IX-MV7-\*, IXG-MK, und IXG-2C7(-\*)): Klicken Sie auf **[Netzwerkamera-Auswahl]**, um die zuzuordnende Netzwerkamera auszuwählen. In „[Netzwerkameraliste öffnen \(→Seite 90\)](#)“ konfigurierte Netzwerkcameras, können ausgewählt werden. Die Nummer der ausgewählten Netzwerkamera wird angezeigt.
- Wenn einer Station eine Netzwerkamera zugeordnet ist, so wird das Video von der Netzwerkamera bei einem Anruf, während einer Kommunikation oder bei der Überwachung angezeigt.



- Türentriegelungstaste (nur Intercom-App): Legen Sie fest, ob die Türentriegelungstaste auf dem Stationsbildschirm angezeigt werden soll, um die Tür zu entriegeln.
    - Deaktivieren: Keine Anzeige der Türentriegelungstaste auf dem Stationsbildschirm.
    - Nur 1 anzeigen: Anzeige nur der Türentriegelungstaste 1 auf dem Stationsbildschirm.
    - 1 und 2 anzeigen: Anzeige der Türentriegelungstaste 1 und die Türentriegelungstaste 2 auf dem Stationsbildschirm.
- 4.** Klicken Sie nach Abschluss der Konfiguration auf **[Aktualisieren]**.
- 5.** Klicken Sie auf **[OK]**.

### 3.2 Mobile App-Liste

Kompatibler Typ	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA <input type="checkbox"/> IX-BA <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-GW <input type="checkbox"/> Intercom-App <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-*
-----------------	---

Registrieren Sie das Gerät mit der Mobil-App für den Anruf im Adressbuch.  
 Alle Mobil-Apps in einer registrierten Einheit können gleichzeitig aufgerufen werden.

Die Anzahl der Stationen, die an IX-MV7-\* registriert werden können, entspricht der Anzahl der auf der „[Stationsliste öffnen \(→Seite 86\)](#)“ registrierten Stationen plus der Anzahl der auf der „[Mobile App-Liste \(→Seite 89\)](#)“ registrierten Einheiten, mit einer zulässigen Gesamtanzahl von 9.998.

#### Zeile verschieben

Bis zu 50 Zeilen von Stationsnummern werden jeweils angezeigt. Bildschirm wie folgt umschalten.  
**[Zurück]:** Anzeige der vorherigen 50 Zeilen.  
**[Weiter]:** Anzeige der nächsten 50 Zeilen.  
**[Übernehmen]:** Geben Sie die Stationsnummer ein, und klicken Sie auf **[Übernehmen]**, um den Cursor in die Zeile der eingegebenen Stationsnummer zu bewegen.

#### Spalte verlagern

Jeweils bis zu 50 Spalten mit Stationsnummern werden angezeigt. Bildschirm wie folgt umschalten.  
**[Zurück]:** Anzeige der vorherigen 50 Spalten.  
**[Weiter]:** Anzeige der nächsten 50 Spalten.  
**[Gebäudennummer]:** Wählen Sie das Gebäude.  
**[Übernehmen]:** Wählen Sie die Gebäudennummer, geben Sie die Einheitennummer ein, und klicken Sie auf **[Übernehmen]**, um den Cursor auf die Spalte der eingegebenen Einheitennummer zu bewegen.

Liste von IXG-MK, IX-MV7-\*, IXG-2C7(-\*) und IXG-DM7(-\*) in Einstellungsdaten

Liste der Einheiten, die im Adressbuch registriert werden können

#### Mobile App-Liste

1. Suchen Sie nach den Stationen, für die das Adressbuch eingerichtet wird, aus der "Liste von IXG-MK, IX-MV7-\*, IXG-2C7(-\*) und IXG-DM7(-\*) in den Einstellungsdaten".
2. Suchen Sie nach dem Gerät, das im Adressbuch registriert werden soll, indem Sie "Liste der Geräte verwenden, die im Adressbuch registriert werden können".
3. Klicken Sie auf die Zelle, die den Schritten 1 und 2 entspricht.
  - Auswählen: Das Gerät, das mit "✓" ausgewählt wurde, wird im Adressbuch registriert.
4. Klicken Sie nach Abschluss der Konfiguration auf **[Aktualisieren]**.
5. Klicken Sie auf **[OK]**.

### 3.3 Netzwerkkameraliste öffnen

IX-MV7-\*, IXG-MK und IXG-2C7(-\*) unterstützen ONVIF Profil S und RTSP.

Von einer Netzwerkkamera und einem Mikrofon eines Drittanbieters erfasstes Video und Audio kann auf dem Bildschirm IX-MV7-\*, IXG-MK oder IXG-2C7(-\*) überwacht werden.

Registrieren Sie die Netzwerkkamera im Adressbuch. Bis zu 500 Netzwerkkameras können registriert werden. Konfigurieren Sie „Netzwerkkamera-Integration“, um Einstellungen für Ereignisbenachrichtigungen für die Netzwerkkamera im Administrator-Modus zu konfigurieren.

Auflösung von Netzwerkkameras, die Videos anzeigen können	Auflösung von Netzwerkkameras, die Videos aufnehmen können
<ul style="list-style-type: none"> <li>IX-MV7-*, IXG-MK: SXGA oder niedriger</li> <li>IXG-2C7(-*): HD oder niedriger (jedoch auf 5 fps oder niedriger eingestellt, wenn größer als WVGA.)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>IX-MV7-*, IXG-MK: QVGA, VGA, WVGA, HD, SXVGA</li> <li>IXG-2C7(-*): QVGA, VGA, WVGA, HD</li> </ul>

**Zeile verschieben**

Bis zu 50 Zeilen von Stationsnummern werden jeweils angezeigt. Bildschirm wie folgt umschalten.  
**[Zurück]:** Anzeige der vorherigen 50 Zeilen.  
**[Weiter]:** Anzeige der nächsten 50 Zeilen.  
**[Übernehmen]:** Geben Sie die Stationsnummer ein, und klicken Sie auf **[Übernehmen]**, um den Cursor in die Zeile der eingegebenen Stationsnummer zu bewegen.

**Spalte verlagern**

Jeweils bis zu 50 Spalten mit Stationsnummern werden angezeigt. Bildschirm wie folgt umschalten.  
**[Zurück]:** Anzeige der vorherigen 50 Spalten.  
**[Weiter]:** Anzeige der nächsten 50 Spalten.  
**[Übernehmen]:** Geben Sie die Stationsnummer ein, und klicken Sie auf **[Übernehmen]**, um den Cursor auf die Spalte der eingegebenen Stationsnummer zu bewegen.

Liste der Netzwerkkameras, die im Adressbuch registriert werden können

[„Netzwerkkamera-Registrierung \(→Seite 91\)“](#)

Liste von IX-MV7-\*, IXG-MK und IXG-2C7(-\*) in Einstellungsdaten

Wenn keine Netzwerkkamera registriert ist, so wird dies nicht angezeigt.

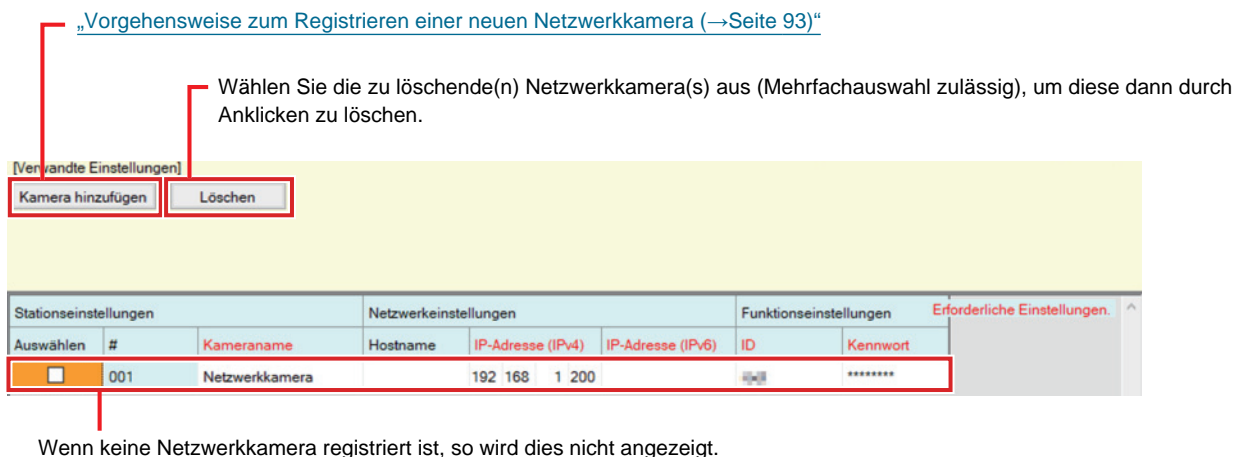
#### Vorgehensweise zum Erstellen einer Netzwerkkameraliste

1. Registrieren Sie die Netzwerkkamera in „[Netzwerkkamera-Registrierung \(→Seite 91\)](#)“.
2. Suchen Sie in der "Liste von IX-MV7-\*, IXG-MK und IXG-2C7(-\*) in den Einstellungsdaten" nach den Stationen, für die das Adressbuch eingerichtet werden soll.

3. Identifizieren Sie die Netzwerkkamera, die im Adressbuch registriert werden soll, anhand der "Liste der Netzwerkkameras, die im Adressbuch registriert werden können".
4. Klicken Sie auf die Zellen ("Auswählen" und "Audioüberwachung"), die den Schritten 2 und 3 entsprechen.
  - Auswählen: Registrieren Sie mit "✓" ausgewählte Netzwerkkameras im Adressbuch.
  - Audioüberwachung: Konfigurieren Sie, ob die Überwachung von Audio der Netzwerkkamera von der Station aus zugelassen werden soll.
5. Klicken Sie nach Abschluss der Konfiguration auf **[Aktualisieren]**.
6. Klicken Sie auf **[OK]**.

### 3.3.1 Netzwerkkamera-Registrierung

Klicken Sie auf **[Netzwerkkamera-Registrierung öffnen]**. Der folgende Bildschirm wird angezeigt.



#### ! Wichtig

- Die Registrierung der Netzwerkkamera kann nur durchgeführt werden, wenn „Zuordnungseinstellungen“ im Administrator-Modus bei mindestens einer IX-MV7-\*, IXG-MK oder IXG-2C7(-\*) durchgeführt wurde und der Computer mit dem System kommunizieren kann. (Das liegt daran, dass bei der Registrierung einer Netzwerkkamera diese über die IX-MV7-\*, IXG-MK oder IXG-2C7(-\*) gesucht wird.)
- Selbst wenn die Geräteeinstellungen der Netzwerkkamera (Auflösung usw.) nach dem Hochladen der Einstellungen auf Stationen (IXG-2C7(-\*), IX-MV7-\*, IXG-MK), die Netzwerkkameravideos über IXG Support Tool anzeigen, geändert werden, werden die Einstellungen an den Stationen nicht aktualisiert. Führen Sie die folgenden Schritte aus, da die Netzwerkkamera-Informationen auf der Station einmal gelöscht werden müssen.
  1. Löschen Sie die neu konfigurierte Netzwerkkamera in "Netzwerkkameraliste öffnen".
  2. Laden Sie die Einstellungen auf die Station hoch, während sich die Ziel-Netzwerkkamera in einem nicht registrierten Zustand befindet. (Die Netzwerkkamera-Informationen verschwinden auf der Stationsseite.)
  3. Registrieren Sie die Ziel-Netzwerkkamera erneut unter "Netzwerkkameraliste öffnen", und laden Sie die Einstellungen auf die Station hoch.

#### ■ Kameraname ◆

Beschreibung	Legen Sie den Namen der Netzwerkkamera fest.
Einstellungen	1-24 alphanumerische Zeichen
Standardwert	-



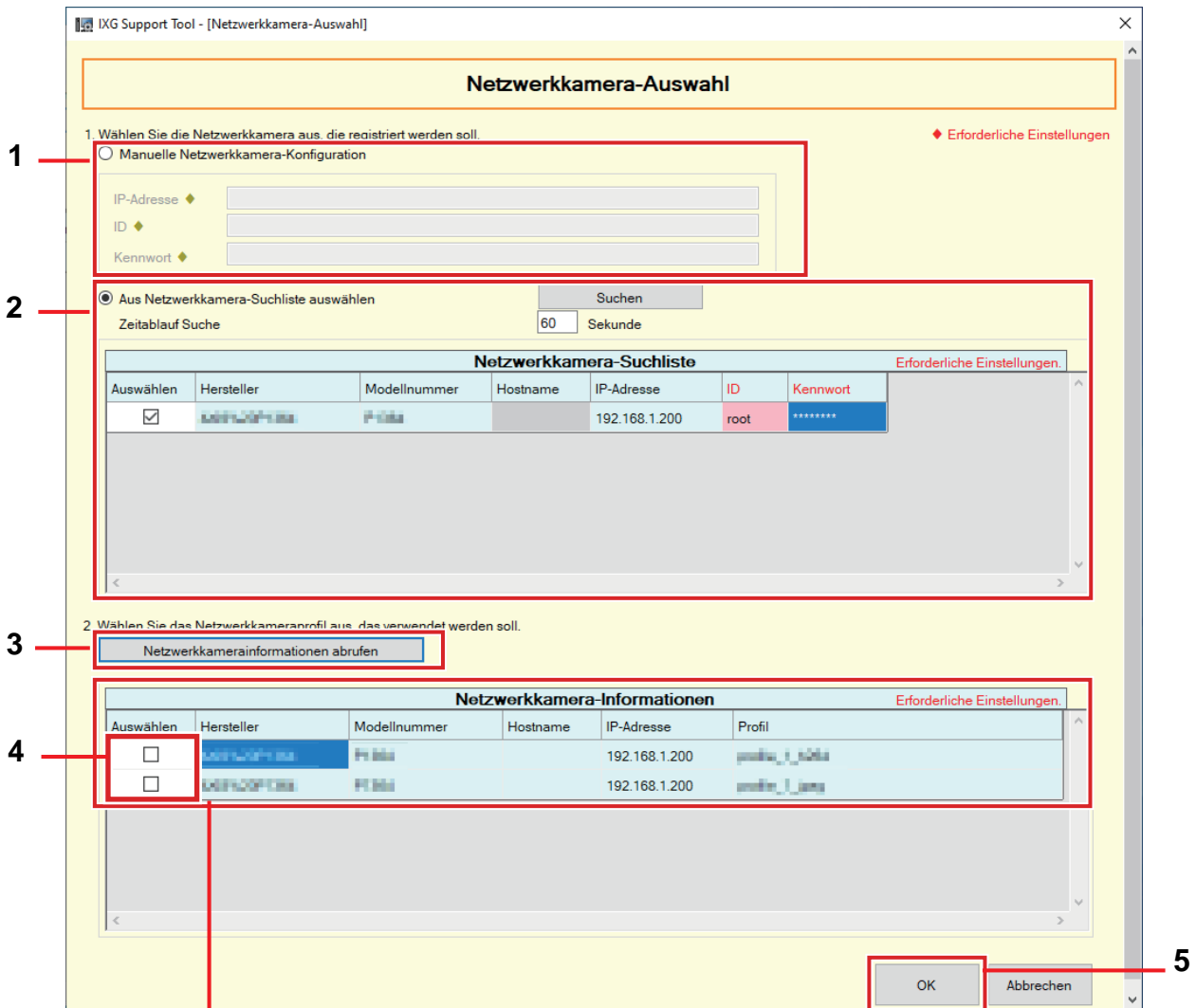


### Vorgehensweise zum Registrieren einer neuen Netzwerkkamera

Die Registrierung kann nicht durchgeführt werden, wenn der PC nicht mit demselben Netzwerk verbunden ist, welches die Verbindung zur Netzwerkkamera herstellt.

Klicken Sie auf **[Kamera hinzufügen]**, um nach einer Netzwerkkamera zu suchen. (Die Suche kann einige Minuten dauern.)

Nach Abschluss der Suche wird der Bildschirm "Netzwerkkamera-Auswahl" angezeigt, und die mit dem Netzwerk verbundenen Netzwerkkameras werden in "Netzwerkkamera-Suchliste" angezeigt.



Wenn das Videoprofil nicht abgerufen werden kann, dann wird nichts angezeigt.

1. Zur Registrierung wählen Sie unter Angabe einer IP-Adresse "Manuelle Netzwerkkamera-Konfiguration" aus, und geben Sie "IP-Adresse (Hostname) ♦", "ID♦" und "Kennwort♦" für die Netzwerkkamera ein.
2. Für eine Auswahl aus der Netzwerkkamera-Suchliste wählen Sie "Aus Netzwerkkamera-Suchliste auswählen". Wählen Sie die zu registrierende Netzwerkkamera unter "Netzwerkkamera-Suchliste" (Mehrfachauswahl zulässig), und geben Sie dann "Hostname", "ID♦" und "Kennwort♦" ein. Wenn Sie den Hostnamen eingeben, konfigurieren Sie die „DNS“-Einstellungen im Administrator-Modus. Zur erneuten Suche klicken Sie auf **[Suchen]**. Sie können auch die Suchzeit ändern.
3. Klicken Sie auf **[Netzwerkkamerainformationen abrufen]**. (Das Abrufen des Videoprofils kann einige Minuten dauern.) Wenn Videoprofile erfolgreich abgerufen wurden, dann werden diese in "Netzwerkkamera-Informationen" angezeigt.

4. Wählen Sie das zu registrierende Videoprofil aus der Liste aus. (Mehrfachauswahl möglich.)
5. Klicken Sie auf **[OK]**, um die Netzwerkkamera zu registrieren.

### 3.4 Gruppe

Kompatibler Typ	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA <input type="checkbox"/> IX-BA <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-GW <input type="checkbox"/> Intercom-App <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-*
-----------------	--

Konfigurieren Sie die Gruppe für Gruppenanrufe, Paging an Gruppe und Kontakteingabeanrufe. Je Gruppe können Sie bis zu 50 Stationen hinzufügen (bei der Registrierung einer Mobil-App 49 Stationen pro Gruppe und ein einzelnes Gerät, welches die Mobil-App enthält), und Sie können bis zu 99 Gruppen konfigurieren.

**Zeile verschieben**

Bis zu 50 Zeilen von Stationsnummern werden jeweils angezeigt. Bildschirm wie folgt umschalten.  
**[Zurück]:** Anzeige der vorherigen 50 Zeilen.  
**[Weiter]:** Anzeige der nächsten 50 Zeilen.  
**[Übernehmen]:** Geben Sie die Stationsnummer ein, und klicken Sie auf **[Übernehmen]**, um den Cursor in die Zeile der eingegebenen Stationsnummer zu bewegen.

**Spalte verlagern**

Jeweils bis zu 50 Spalten mit Stationsnummern werden angezeigt. Bildschirm wie folgt umschalten.  
**[Zurück]:** Anzeige der vorherigen 50 Spalten.  
**[Weiter]:** Anzeige der nächsten 50 Spalten.  
**[Übernehmen]:** Geben Sie die Stationsnummer ein, und klicken Sie auf **[Übernehmen]**, um den Cursor in die Spalte der eingegebenen Stationsnummer zu bewegen.

**Zeile** Zurück Weiter

[ZeichenfolgeErsetzen] eingeben Übernehmen

**Spalte** Zurück Weiter

[ZeichenfolgeErsetzen] eingeben Übernehmen

[Anzeigeeinstellungen]  
Gruppennummer  
01

U = Unicast, M = Multicast  
Wenn „M“ festgelegt ist, müssen die Multicast-IP-Adressen für die Station(en) konfiguriert werden.

Gebäudenummer	Nummer Einheit	Stationsname	Systeminformationen				Systeminformationen <span style="float: right; color: red;">Erforderliche Einstellungen</span>			
			Gruppe				Gruppe			
			Nummer	Name	Typ	Gesamt	Stationsnummer / Stationsname / Stationstyp			
			01				01	1010 / Mieter-Station1 / IXG-2C7(-*)	1011 / Mieter-Station2 / IXG-2C7(-*)	1012 / Video-Türstation1 / IX-DV,IX-DVF(-*)
01	103	Master-Station1	01	WÄCHTER102	Audioprotokoll	1				
					Videoprotokoll	1				
01	105	Master-Station1	01	Geschäft105	Audioprotokoll	1				
					Videoprotokoll	1				
01	106	Master-Station1	01	Geschäft106	Audioprotokoll	1				
					Videoprotokoll	1				
01	107	Master-Station1	01	Geschäft107	Audioprotokoll	1				
					Videoprotokoll	1				
01	108	Master-Station1	01	Geschäft108	Audioprotokoll	1				
					Videoprotokoll	1				
01	109	Master-Station1	01	Geschäft109	Audioprotokoll	1				
					Videoprotokoll	1				

**! Wichtig**

- Richten Sie immer „[Sprache \(→Seite 78\)](#)“ ein, bevor Sie "Gruppe" einrichten.
- Geben Sie in der in „[Sprache \(→Seite 78\)](#)“ festgelegten Sprache ein. Wenn sich jedoch die auf dem Bildschirm für IXG-MK oder IX-MV7-\* angezeigte Sprache (wie auf dem Hauptgerät der Station konfiguriert) von der in „[Sprache \(→Seite 78\)](#)“ festgelegten Sprache unterscheidet, werden die Zeichen auf dem Stationsbildschirm möglicherweise falsch angezeigt. Um dies zu vermeiden, müssen die Informationen jeweils nur unter Verwendung alphabetischen Zeichen eingegeben werden.
- Eine Station kann nur in einer Gruppe registriert werden, wenn die „IP-Adresse“-Einstellungen im Administrator-Modus konfiguriert wurden und die Station unter „[Stationsliste öffnen \(→Seite 86\)](#)“ registriert wurde. Des Weiteren können Einheiten (Mobil-App), die nicht unter „[Mobile App-Liste \(→Seite 89\)](#)“ registriert sind, nicht in einer Gruppe registriert werden.
- Gruppenanrufe und Kontakteingabeanrufe können nicht an Türstationen oder Türstelle getätigt werden.
- Die Ergebnisse bei einer Suche nach Stationen werden in der Reihenfolge der Gruppennummer aufgelistet.

### 3.4.1 Konfigurieren einer Gruppe

Konfigurieren Sie die Gruppe, um sich in jeder Station zu registrieren.

1. Liste der IX-MV7-\* in den Einstellungsdaten

2. Gruppeninformationen

3. Liste der Stationen, die zu der Gruppe registriert werden können

1. Wählen Sie die zu konfigurierende Gruppe unter "Gruppennummer".  
Der Einstellungsbildschirm für die ausgewählte Gruppe wird auf dem Bildschirm angezeigt.
2. Geben Sie die folgenden Informationen unter "Gruppeninformationen" ein.
  - Nummer: 01–99  
Gruppennummern müssen eindeutig sein.
  - Name: 1-24 alphanumerische Zeichen
3. Suchen Sie nach der Station, die konfiguriert werden soll, aus "Liste von IX-MV7-\* in Einstellungsdaten".
4. Suchen Sie nach der zu registrierenden Station in der "Liste der Stationen, die im Adressbuch registriert werden können".

5. Klicken Sie auf die Zellen, die den Schritten 3 und 4 entsprechen. Wählen Sie jeweils einen Einstellungswert für Audioprotokolle und Videoprotokolle, und registrieren Sie sich an einer Gruppe. Die Anzahl der registrierten Stationen wird unter „Gesamt“ angezeigt.
 

**Audioprotokoll**

  - Leer: Auswählen, um keine Registrierung für eine Gruppe vorzunehmen.
  - U: Registrieren für die Gruppe. Audio wird während des Gruppen-Paging in Unicast übertragen.
  - M: Registrieren für die Gruppe. Audio wird während des Gruppen-Paging in Multicast übertragen.


**Videoprotokoll (nur wenn IX-MV7-\*, IXG-MK oder IXG-2C7(-\*) die zu registrierende Station darstellen)**

  - Leer: Video wird als Multicast übertragen.
  - U: Video wird während Gruppenanrufen in Unicast übertragen. Unicast kann bis zu 20 Stationen erreichen.
  - M: Bei Gruppenanrufen wird das Video im Multicast übertragen.

Bei Auswahl der Einstellung für das Audioprotokoll wird das Pulldown-Menü für Videoprotokoll angezeigt.
6. Klicken Sie zum Registrieren einer Mobil-App für eine Gruppe auf "Mobil-App" -> **[Auswählen]**.
7. Wählen Sie das Gerät mit der Mobil-App, welches für die Gruppe registriert werden soll.
8. Klicken Sie auf **[OK]**.
  - Klicken Sie auf **[Abbrechen]**, um den Vorgang zu beenden, ohne eine Mobil-App zu registrieren.
9. Klicken Sie nach Abschluss der Konfiguration auf **[Aktualisieren]**.
10. Klicken Sie auf **[OK]**.

 **Wichtig**

- Wenn „M“ ausgewählt ist oder wenn „Leer“ für die Videoprotokoll-Einstellung ausgewählt ist, achten Sie darauf, dass Sie „Multicast-Adresse“ im Administrator-Modus konfigurieren.

 **Anmerkung**

- Bei einem Gruppenanruf wird das Audioprotokoll auf "U" festgelegt und kann dann nicht ändert werden.

## 4. Anrufeinstellungen (Einstellungen Einzug)

### 4.1 Angerufene Stationen (Tür-/Substationen)

Kompatibler Typ	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-DA <input checked="" type="checkbox"/> IX-BA <input checked="" type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-GW <input type="checkbox"/> Intercom-App <input checked="" type="checkbox"/> IX-SS-2G <input checked="" type="checkbox"/> IX-RS-*
-----------------	--

Konfigurieren Sie die Gruppe, dass diese anruft, wenn ein Anruf über die Anruftaste oder über die Kontakteingabe getätigt wird.

- Mit Ausnahme von IX-DA, IX-BA: Je Gruppe können Sie bis zu 20 Stationen hinzufügen (bei der Registrierung einer Mobil-App 19 Stationen pro Gruppe und ein einzelnes Gerät, welches die Mobil-App enthält), und Sie können bis zu 10 Gruppen konfigurieren.
- IX-DA und IX-BA: Je Gruppe können Sie bis zu 20 Stationen hinzufügen (bei der Registrierung einer Mobil-App 19 Stationen pro Gruppe und ein einzelnes Gerät, welches die Mobil-App enthält), und Sie können auch eine einzelne Gruppe konfigurieren.
- Stationen IXG-2C7(-\*), IXG-MK, IX-MV7-\* und IX-RS-\* können als Ziele registriert werden.

#### Wichtig

- Zum Entsperren der Türentriegelung für IX-RS-\* in Verbindung mit Türstelle oder Türstationen müssen Sie Türstelle oder Türstationen in der Gruppe registrieren. Abgehende Anrufe können jedoch nicht für Türstelle oder Türstationen getätigt werden.

## Zeile verschieben

Bis zu 50 Zeilen mit Stationsnummern können gleichzeitig angezeigt werden. Schalten Sie den Bildschirm wie folgt um.  
**[Zurück]:** Zeigen Sie die vorherigen 50 Zeilen an.  
**[Weiter]:** Zeigen Sie die nächsten 50 Zeilen an.  
**[Übernehmen]:** Geben Sie die Stationsnummer ein, und klicken Sie auf **[Übernehmen]**, um den Cursor in die Zeile der eingegebenen Stationsnummer zu bewegen.

## Spalte verlagern

Bis zu 50 Spalten mit Stationsnummern können gleichzeitig angezeigt werden. Schalten Sie den Bildschirm wie folgt um.  
**[Zurück]:** Zeigen Sie die vorherigen 50 Spalten an.  
**[Weiter]:** Zeigen Sie die nächsten 50 Spalten an.  
**[Übernehmen]:** Geben Sie die Stationsnummer ein, und klicken Sie auf **[Übernehmen]**, um den Cursor in die Spalte der eingegebenen Stationsnummer zu bewegen.

## Zu verwandte Einstellungen verschieben

Geht zum ausgewählten Gegenstand innerhalb desselben Einstellungs-Bildschirms.

1 [Anzeigeinstellungen] Gruppe 01

2 [Zurück] [Weiter] [Übernehmen]

3 Anrufeinstellungen

4 [Suchfeld]

5 [Auswählen] [Auswählen] [Auswählen] [Auswählen] [Auswählen] [Auswählen] [Auswählen]

Liste der Stationen, die zu der Gruppe registriert werden können

Liste der Türstationen und Handhörer Nebenstelle in den Einstellungsdaten

Gebäudenummer	Nummer Einheit	Stationsname	Gesamt	Stationsnummer / Stationsname / Stationstyp	Nummer Einheit	Name Einheit
01	101	Video-Türstation 1	1	1010 / Master-Station 1 / (KG-2C7%-*)	101	Wohnraum101
01	102	Video-Türstation 1	1	1011 / Master-Station 2 / (KG-2C7%-*)	105	Geschäft105
01	103	Video-Türstation 1	1	1012 / Video-Türstation 1 / (K-DV) (K-DV) (K-DV)	106	Geschäft106
01	105	Video-Türstation 1	2		107	Geschäft107
01	106	Video-Türstation 1	2		108	Geschäft108
01	107	Video-Türstation 1	2		109	Geschäft109
01	108	Video-Türstation 1	2			
01	109	Video-Türstation 1	2			
01	201	Video-Türstation 1	1			

## ! Wichtig

- Eine Station kann nur als Ziel registriert werden, wenn „IP-Adresse“ im Administrator-Modus für die Station konfiguriert wurde.

## Vorgehensweise zum Konfigurieren von Zielen (Tür-/Unterstationen)

1. Wählen Sie die zu konfigurierende Gruppe unter "Anzeigeeinstellungen".
  - Der Einstellungsbildschirm für die ausgewählte Gruppe wird angezeigt.
  - Verwenden Sie die folgenden Gruppen bei der Konfiguration der Rufziele IX-DA und IX-BA.
    - Gruppen, die verwendet werden, um einen Anruf durch Betätigen der Anruftaste zu tätigen: "Gruppe Nummer 10"
    - Gruppen, die zum Platzieren eines Anrufs durch Optionseingabe verwendet werden: "Gruppe Nummer 01-09"
2. Suchen Sie nach der zu konfigurierenden Station aus "Liste von Türstationen und Handhörer Nebenstelle in Einstellungsdaten".
3. Suchen Sie nach der zu registrierenden Station in der "Liste der Stationen, die im Adressbuch registriert werden können".
4. Klicken Sie auf die Zellen, die den Schritten 2 und 3 entsprechen. Wählen Sie den Einstellwert, und registrieren Sie sich bei der Gruppe.
  - Die Anzahl der registrierten Stationen wird in "Gesamt" angezeigt.
    - Leer: Auswählen, um keine Registrierung für eine Gruppe vorzunehmen.
    - U: Registrieren für die Gruppe. Video und Audio werden bei Tätigkeit eines abgehenden Anrufs in Unicast übertragen.
    - M: Registrieren für die Gruppe. In Multicast und Audio übertragenes Video wird bei einem abgehenden Anruf in Unicast übertragen.  
Dies kann nur dann konfiguriert werden, wenn die zu konfigurierende Station IX-DV, IX-DVF(-\*), IX-DA, IX-EA oder IX-EAU und das Ziel IX-MV7-\*, IXG-MK oder IXG-2C7(-\*) lautet.
5. Klicken Sie zum Registrieren einer Mobil-App für eine Gruppe auf "Mobil-App" -> **[Auswählen]**.
6. Wählen Sie das Gerät mit der Mobil-App, welches für die Gruppe registriert werden soll.



Auswählen	Gebäudenummer	Nummer Einheit	Name Einheit
<input type="checkbox"/>	01	101	Wohnraum101
<input type="checkbox"/>	01	105	Geschäft105
<input type="checkbox"/>	01	106	Geschäft106
<input type="checkbox"/>	01	107	Geschäft107
<input type="checkbox"/>	01	108	Geschäft108
<input type="checkbox"/>	01	109	Geschäft109

7. Klicken Sie auf **[OK]**.
  - Klicken Sie auf **[Abbrechen]**, um den Vorgang zu beenden, ohne eine Mobil-App zu registrieren.
8. Klicken Sie nach Abschluss der Konfiguration auf **[Aktualisieren]**.
9. Klicken Sie auf **[OK]**.

**! Wichtig**

- Wenn „M“ ausgewählt ist, muss unbedingt auch „Multicast-Adresse“ im Administrator-Modus konfiguriert werden.

## 4.2 Pfortner-Taste

Konfigurieren Sie die anzurufende Station, wenn die Taste "Pfortner rufen" auf Türistelle oder Wohnungs-Station gedrückt wird.

Stationen IXG-MK, IX-MV7-\* und IX-RS-\* können als Ziele festgelegt werden.

Gebäudenummer	Nummer Einheit	Name Einheit	Anrufeinstellungen <span style="float: right;">Erforderliche Einstellungen</span>									
			Wächter-Taste									
			Station auswählen	Schaltflächennummer1			Schaltflächennummer2					
Stationsnummer	Gebäudenummer	Nummer Einheit		Stationsname	Stationsnummer	Gebäudenummer	Nummer Einheit	Stationsname				
01	101	Wohnraum101	Auswählen	1020	01	102	Wächter-Station1					
01	104	Eingang104	Auswählen	1020	01	102	Wächter-Station1					

### ! Wichtig

- Eine Station kann nur als Ziel festgelegt werden, wenn „IP-Adresse“ im Administrator-Modus für die Station konfiguriert wurde.

### ■ Station auswählen

Kompatibler Typ	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA <input type="checkbox"/> IX-BA <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-GW <input type="checkbox"/> Intercom-App <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-*
Beschreibung	Konfigurieren Sie die Zielstation des Anrufs (die Stationsnummer). Bis zu 8 Anrufzielstationen können konfiguriert werden. Geben Sie die Stationsnummer ein, oder klicken Sie auf <b>[Auswählen]</b> , um eine auszuwählen. Die Informationen (Gebäudenummer, Einheitennummer, Stationsname) für die konfigurierte Station werden angezeigt.
Einstellungen	System mit mehreren Gebäuden: 3–24 Ziffern System mit einem einzelnen Gebäude: 3–5 Ziffern

### ■ Mobil-App

Kompatibler Typ	<input checked="" type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA <input type="checkbox"/> IX-BA <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-GW <input type="checkbox"/> Intercom-App <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-*
Beschreibung	Wählen Sie das die Mobil-App enthaltende Gerät aus, welches als Ziel konfiguriert werden soll. Bis zu 1 Zieleinheit kann konfiguriert werden. Geben Sie die Gebäudenummer und die Nummer der Einheit ein, welche die Mobil-App enthält, oder klicken Sie auf <b>[Auswählen]</b> , um diese auszuwählen. Die Informationen (Gebäudenummer, Nummer der Einheit, Name der Einheit) für die konfigurierte Mobil-App werden angezeigt.
Einstellungen	Gebäudenummer: 01–99 Nummer Einheit: 3–4 Ziffern (System mit einem einzelnen Gebäude), 3–10 Ziffern (System mit mehreren Gebäuden)

# 5. Einstellungen Auszug (Einstellungen Auszug)

## 5.1 Auszug Mieter

Verhindern Sie, dass ehemalige Mieter die Mobil-App verwenden, nachdem sie ausgezogen sind. Senden Sie einen QR-Code für die neuen Mieter an die registrierte Wohnungs-Station.

Auszug Mieter

Einstellungen Auszug									
Erforderliche Einstellungen.									
Gebäudenummer	Auszug Mieter								
	Nummer Einheit	Name Einheit	Auswählen	Stationsnummer	Stationsname	Vorname	Nachname	Benutzereinstellungen initialisieren	Apps deaktiviere
01	101	Wohnraum101	<input type="checkbox"/>	1010	Mieter-Station1	Derek	McNeill	-	Keine registrierte
01	101	Wohnraum101	<input type="checkbox"/>	1011	Mieter-Station2	Derek	McNeill	-	Keine registrierte
01	301	Wohnraum301	<input type="checkbox"/>	3010	Mieter-Station1	Sean	Peterson	-	Keine registrierte
01	302	Wohnraum302	<input type="checkbox"/>	3020	Mieter-Station1	John	Ford	-	Keine registrierte
01	303	Wohnraum303	<input type="checkbox"/>	3030	Mieter-Station1	Jordana	Kidd	-	Keine registrierte
01	304	Wohnraum304	<input type="checkbox"/>	3040	Mieter-Station1	Joy	Sweet	-	Keine registrierte
01	305	Wohnraum305	<input type="checkbox"/>	3050	Mieter-Station1	Cody	Dix	-	Keine registrierte

Liste der Wohnraumeinheiten

So führen Sie den Auszug Mieter durch

1. Wählen Sie in der „Liste der Wohneinheiten in den Einstellungsdaten“ die Einheit aus, für Sie den Auszugsvorgang durchführen möchten.
2. Klicken Sie auf **[Auszug Mieter]**.
3. Klicken Sie auf **[OK]**.
  - Klicken Sie auf **[Abbrechen]**, um den Vorgang abzubrechen, ohne den Auszugsvorgang durchzuführen.
4. Geben Sie „IXG Cloud-Server-ID“ und „Kennwort“ ein.
5. Klicken Sie auf „Anmelden“.
  - Melden Sie sich beim IXG-Cloud-Server an.
  - Klicken Sie auf **[Abbrechen]**, um den Vorgang zu beenden, ohne Anmeldung IXG Cloud-Server durchzuführen.

Die folgenden Schritte werden ausgeführt.

- Vorname / Nachname: "Vorname," und "Nachname" werden auf ihre Standardwerte zurückgesetzt.
- Benutzereinstellungen initialisieren: Die Benutzereinstellungen der Wohnungs-Station werden initialisiert.
- Apps deaktivieren: Die vorherigen Mieter können die Apps nicht verwenden.
- QR-Code hochladen: Laden Sie einen neuen QR-Code zur Wohnungs-Station hoch.

6. Klicken Sie auf **[OK]**.
7. Wenn keine Wohnungs-Station vorhanden ist, generieren Sie eine PDF des QR-Codes für die App-Registrierung.  
[„QR-Code für App-Registrierung exportieren \(→Seite 68\)“](#)

## 5.2 Wohneinheiteninformationen löschen

Löschen Sie die Einheiteninformationen bei Bedarf, zum Beispiel wenn ein Mieter auszieht.

**Löschen**

Einheiteninformationen und registrierte App werden gelöscht.

Auswählen	Gebäudenummer	Nummer Einheit	Einstellungen Auszug
			Einheiteninformationen
			Name Einheit
<input type="checkbox"/>	01	101	Wohnraum101
<input type="checkbox"/>	01	301	Wohnraum301
<input type="checkbox"/>	01	302	Wohnraum302
<input type="checkbox"/>	01	303	Wohnraum303
<input type="checkbox"/>	01	304	Wohnraum304
<input type="checkbox"/>	01	305	Wohnraum305

Liste der Wohnrauminformationen in den Einstellungsdaten

**So löschen Sie Wohneinheiteninformationen löschen**

- 1.** Wählen Sie in der „Liste der Wohnrauminformationen in den Einstellungsdaten“ die Einheit aus, für die Sie die Einheiteninformationen löschen möchten.
- 2.** Klicken Sie auf **[Löschen]**.
  - "Name Einheit" wird leer sein.
- 3.** Klicken Sie auf **[Aktualisieren]**.
- 4.** Klicken Sie auf **[OK]**.

# 6. Einstellungen Türstelle (Verschiedenes)

## 6.1 Zugangscode

Legen Sie den Zugangscode für jedes Gerät fest, welches an der Türstelle zum Öffnen der Tür verwendet wird.

**Filter**  
Gebäudennummer / Gebäudename: Wählen Sie das anzuzeigende Gebäude aus.  
Stationsnummer / Stationsname: Wählen Sie die anzuzeigende Station aus und klicken Sie auf **[Übernehmen]**. Der Zugangscode für jede Einheit wird angezeigt.

Länge: Länge des Zugangscodes.

[„Zugangscode hinzufügen \(→Seite 107\)“](#)

[„Zugangscode löschen \(→Seite 108\)“](#)

Gebäudenummer	Nummer Einheit	Name Einheit	Einstellungen Eingangsstation		
			Zugangscode	Relaisausgang 1	Relaisausgang 2
01	101	Wohnraum101	1111	A1111	B1111
01	102	WÄCHTER102			
01	103	Allg. Innenb.103			
01	105	Geschäft105			
01	106	Geschäft106			
01	107	Geschäft107			
01	108	Geschäft108			
01	109	Geschäft109			
01	201	Allg. Außenb.201			

*Erforderliche Einstellungen.*

### Vorgehensweise zum Konfigurieren von Zugangscodes

1. Verwenden Sie "Filter", um die Türstelle auszuwählen, für die ein Zugangscode konfiguriert werden soll, und klicken Sie dann auf **[Übernehmen]**.
  - Der Einstellungsbildschirm für Türstelle gemäß aktueller Auswahl wird angezeigt.

**2.** Geben Sie den Zugangscode für jede Einheit ein.

- Zugangscode: Konfigurieren Sie den Code mit der Anzahl Stellen, die unter „Länge“ angezeigt wird.
- Wenn „Türentriegelung“ für Relaisausgang 1 für Türstelle in „Relaisausgang“ - „Funktion“ im Administrator-Modus festgelegt wurde, dann müssen Sie „A“ + „Zugangscode“ eingeben, um die Türentriegelung an der Türstelle durchzuführen.
- Wenn „Türentriegelung“ für Relaisausgang 2 für Türstelle in „Relaisausgang“ - „Funktion“ im Administrator-Modus festgelegt wurde, dann müssen Sie „B“ + „Zugangscode“ eingeben, um die Türentriegelung an der Türstelle durchzuführen.

Filter

Gebäudennummer / Gebäudename:   Länge:

Stationsnummer / Stationsname:

Gebäudenummer	Nummer Einheit	Name Einheit	Einstellungen Eingangsstation			Erforderliche Einstellungen
			Zugangscode	Zugangscode		
				Relaisausgang 1	Relaisausgang 2	
01	101	Wohnraum101	1111	A1111	B1111	
01	102	WÄCHTER102				
01	103	Allg. Innenb.103				
01	105	Geschäft105				
01	106	Geschäft106				
01	107	Geschäft107				
01	108	Geschäft108				
01	109	Geschäft109				
01	201	Allg. Außenb.201				

**3.** Klicken Sie auf **[Aktualisieren]**.

**4.** Klicken Sie auf **[OK]**.

### 6.1.1 Zugangscodes hinzufügen

Konfigurieren Sie den Zugangscodes für jedes Gerät.

Klicken Sie auf **[Zugangscodes hinzufügen]**. Der Bildschirm "Zugangscodes hinzufügen" wird angezeigt.

**Zugangscodes hinzufügen**

Zugangscodes

Wählen Sie eine Einheit, die diesem Zugangscodes zugewiesen werden soll.

Gebäudenummer

Nummer Einheit

Wählen Sie Eingänge, um die Tür mit diesem Zugangscodes zu entriegeln.

Auswählen	Gebäudenummer	Nummer Einheit	Stationsname	Länge	Erforderliche Einstellungen.
<input checked="" type="checkbox"/>	01	104	Eingangstation1	4	

#### ■ Vorgehensweise zum Hinzufügen von Zugangscodes

1. Geben Sie "Zugangscodes" ein.
  - Zugangscodes: Konfiguriert den Code mit der Anzahl Stellen, die unter „Länge“ angezeigt wird.
2. Wählen Sie die "Gebäudenummer" des Geräts, um den Zugangscodes zuzuweisen, und geben Sie dann "Nummer Einheit" ein.
3. Wählen Sie die Türstelle, wo der Zugangscodes hinzugefügt werden soll. (Mehrfachauswahl möglich.)
4. Klicken Sie auf **[Hinzufügen]**.
  - Klicken Sie zum Verlassen auf **[Abbrechen]**.
5. Klicken Sie auf **[Aktualisieren]**.
6. Klicken Sie auf **[OK]**.

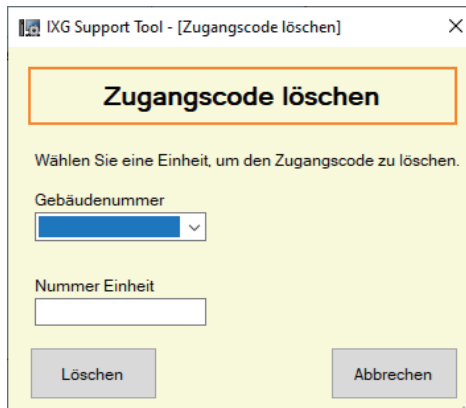
### Anmerkung

- Zur Bestätigung der konfigurierten Zugangscodes über "Filter" wählen Sie "Gebäudennummer / Gebäudename" und "Stationsnummer / Stationsname" für die Türstelle, und klicken Sie dann auf **[Übernehmen]**.

## 6.1.2 Zugangscode löschen

Registrierte Zugangscodes löschen.

Klicken Sie auf **[Zugangscode löschen]**. Der Bildschirm "Zugangscode löschen" wird angezeigt.



### ■ Vorgehensweise zum Löschen von Zugangscodes

1. Wählen Sie die "Gebäudenummer" des Geräts, um einen Zugangscode zu löschen, und geben Sie dann "Nummer Einheit" ein.
2. Klicken Sie auf **[Löschen]**.
  - Klicken Sie zum Verlassen auf **[Abbrechen]**.
3. Klicken Sie auf **[Aktualisieren]**.
4. Klicken Sie auf **[OK]**.

### Anmerkung

- Zur Bestätigung, ob ein Zugangscode gelöscht wurde, wählen Sie mithilfe von "Filter" eine die "Gebäudennummer / Gebäudename" und "Stationsnummer / Stationsname" für die Türstelle, und klicken Sie dann auf **[Übernehmen]**.



## 6.2 Einstellungen Begrüßungsbildschirm

Ein Bild kann als Begrüßungsbildschirm festgelegt werden, der vor dem Betriebsbildschirm angezeigt wird.

Gebäudenummer	Nummer Einheit	Stationsname	Einstellungen Eingangsstation <span style="float: right; color: red;">Erforderliche Einstellungen.</span>				
			Einstellungen Begrüßungsbildschirm				
			Hintergrundbild Begrüßungsbildschirm	Bild1			
Anzeige	Dateiname			Löschen			
01	104	Eingangsstation1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Durchsuchen	<input type="checkbox"/>

### 6.2.1 Hintergrundbild Begrüßungsbildschirm

Kompatibler Typ	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA <input type="checkbox"/> IX-BA <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-GW <input type="checkbox"/> Intercom-App <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-*
Beschreibung	Konfigurieren Sie, ob der Begrüßungsbildschirm angezeigt werden soll.
Einstellungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mit Häkchen: Aktivieren</li> <li>• Ohne Häkchen: Deaktivieren</li> </ul>

## 6.2.2 Abbildung 1

Registrieren Sie das anzuzeigende Bild, wenn "Mit Häkchen: Aktivieren" wurde in "Hintergrundbild Begrüßungsbildschirm" festgelegt.

Wenn kein Bild registriert ist, wird der Standard-Begrüßungsbildschirm angezeigt.

### ■ Anzeige

Kompatibler Typ	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA <input type="checkbox"/> IX-BA <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-GW <input type="checkbox"/> Intercom-App <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-*
Beschreibung	Konfigurieren Sie, ob das registrierte Bild auf dem Begrüßungsbildschirm angezeigt werden soll. Nur eine einzige Bilddatei kann angezeigt werden. <div style="text-align: center; margin: 10px 0;">  </div>
Einstellungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mit Häkchen: Aktivieren</li> <li>• Ohne Häkchen: Deaktivieren</li> </ul>

### ■ Dateiname

Kompatibler Typ	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input type="checkbox"/> IXG-MK <input type="checkbox"/> IX-MV7-* <input checked="" type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA <input type="checkbox"/> IX-BA <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-GW <input type="checkbox"/> Intercom-App <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-*
Beschreibung	Registrieren Sie ein Bild, das auf dem Begrüßungsbildschirm angezeigt werden soll. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nachrichten-Dateiname.: Bis zu 64 Byte alphanumerische Zeichen (einschließlich Erweiterung)</li> <li>• Dateiformat: PNG</li> <li>• Auflösung: Breite: 480 Pixel Höhe: 800 Pixel</li> </ul>
Einstellungen	OK: Klicken Sie auf <b>[Durchsuchen]</b> , um eine Datei auszuwählen. Aktivieren Sie zum Löschen das Kontrollkästchen neben dem Feld <b>[Löschen]</b> .

# 7. Einstellungen für Weiterleitungen (Verschiedenes)

## 7.1 Weiterleitung bei Abwesenheit

Konfigurieren Sie die Einstellungen für die Übertragung bei Abwesenheit.

Weiterleitung bei Abwesenheit: Wenn bei Abwesenheit ein Anruf eingeht, kann der eingehende Anruf automatisch an einen Zielt weitergeleitet werden.

### Zeile verschieben

Bis zu 50 Zeilen von Stationsnummern werden jeweils angezeigt. Bildschirm wie folgt umschalten.

**[Zurück]:** Anzeige der vorherigen 50 Zeilen.

**[Weiter]:** Anzeige der nächsten 50 Zeilen.

**[Übernehmen]:** Geben Sie die Stationsnummer ein, und klicken Sie auf **[Übernehmen]**, um den Cursor in die Zeile der eingegebenen Stationsnummer zu bewegen.



### ! Wichtig

- Eine Station kann nur als Transferziel festgelegt werden, wenn „IP-Adresse“ im Administrator-Modus für die Station konfiguriert wurde.
- Für IXG-MK können weder eine Türstelle noch eine Türstation als das Transferziel gesetzt werden. Für IX-MV7-\* können Türstationen, außer den Türstationen in Ihrem Raum, nicht als das Transferziel gesetzt werden. Jedoch können Türstationen außerhalb des Bereichs als das Transferziel gesetzt werden.

### ■ Weiterleitung bei Abwesenheit

Kompatibler Typ	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA <input type="checkbox"/> IX-BA <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-GW <input type="checkbox"/> Intercom-App <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-*
Beschreibung	Konfigurieren Sie, ob die Übertragung bei Abwesenheit festgelegt werden soll. Die Einstellung kann ebenfalls über die Taste am Hauptgerät der Station geändert werden. Wenn "Weiterleitungszielliste" nicht konfiguriert ist, kann dies nicht auf "Aktivieren" festgelegt werden.
Einstellungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aktivieren: Legen Sie Weiterleitung bei Abwesenheit fest.</li> <li>• Deaktivieren: Legen Sie keinen Transfer bei Abwesenheit fest.</li> </ul>

## ■ Weiterleitungszielliste

Kompatibler Typ	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA <input type="checkbox"/> IX-BA <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-GW <input type="checkbox"/> Intercom-App <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-*
Beschreibung	<p>Zur Konfiguration von IX-MV7-*:</p> <p>Konfigurieren Sie die Zieltransfer-Station (Stationsnummer) und die Mobil-App, wenn Sie einen Weiterleitung bei Abwesenheit durchführen. Bis zu 10 Stationen können Sie als Zieltransfer konfigurieren (bei Registrierung einer Mobil-App nur 9 Stationen und ein einzelnes Gerät, welches die Mobil-App enthält). Wenn die Ausgangsstation des Anrufs jedoch IX-DA oder IX-BA ist, werden Anrufe nur an die Station weitergeleitet, die für "Nr. 01" eingegeben wurde. Um eine Station zu konfigurieren, geben Sie die Stationsnummer ein oder klicken Sie auf <b>[Station auswählen]</b>, um eine Station auszuwählen.</p> <p>Klicken Sie zum Konfigurieren einer Mobil-App auf "Mobil-App" - <b>[Auswählen]</b>. Wählen Sie das Gerät mit der Mobil-App, welches als Zieltransfer registriert werden soll, und klicken Sie dann auf <b>[OK]</b>.</p> <p>So konfigurieren Sie IXG-MK:</p> <p>Konfigurieren Sie die Zieltransfereinheit für Weiterleitung bei Abwesenheit. Eine einzelne Einheit kann als Zieltransfer konfiguriert werden. Wenn die Ausgangsstation des Anrufs jedoch IX-DA oder IX-BA ist, werden Anrufe nur an die Hauptstation mit der niedrigsten Stationsnummer unter den Stationen der ausgewählten Einheit weitergeleitet.</p> <p>Um eine Einheit zu konfigurieren, klicken Sie auf <b>[Auswählen]</b>.</p> <p>Bis zu 10 Stationen können als Übertragungsziele konfiguriert werden, wenn die Konfiguration durch direkte Eingabe der Stationsnummern erfolgt (bei der Registrierung einer Mobile App, 9 Stationen und einer einzigen Einheit, die die Mobile App enthält). Wenn die Ausgangsstation des Anrufs jedoch IX-DA oder IX-BA ist, werden Anrufe nur an die Station weitergeleitet, die für "Nr. 01" eingegeben wurde.</p> <p>Klicken Sie zum Konfigurieren einer Mobil-App auf <b>[Auswählen]</b> in "Mobil-App". Wählen Sie das Gerät mit der Mobil-App, welches als Zieltransfer registriert werden soll, und klicken Sie dann auf <b>[OK]</b>.</p>
Einstellungen	<p>Mehrere Gebäudesysteme: 3–24 Ziffern</p> <p>Einzelgebäudesystem: 3–5 Ziffern</p>



### Anmerkung

- Zum Registrieren von "Mobil-App" registrieren Sie zuerst "Mobil-App" in „[Mobile App-Liste \(→Seite 89\)](#)“. Eine "Mobil-App" registriert in "Mobile App-Liste" kann als Zieltransfer "Mobil-App" registriert werden.

## ■ Ziel Neue Weiterleitung

Kompatibler Typ	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA <input type="checkbox"/> IX-BA <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-GW <input type="checkbox"/> Intercom-App <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-*
Beschreibung	<p>Konfigurieren Sie die Zieltransfer-Station (Stationsnummer) und die Mobil-App, wenn für einen weitergeleiteten Anruf erneut einen Weiterleitung bei Abwesenheit durchgeführt werden soll. Als Zieltransfer kann jeweils nur eine einzige Station konfiguriert werden. Wenn die Ausgangsstation des Anrufs jedoch IX-DA oder IX-BA ist, geht der Anruf ein, ohne erneut weitergeleitet zu werden.</p> <p>Zum Konfigurieren einer Station geben Sie die Stationsnummer ein, oder klicken Sie <b>[Station auswählen]</b> an, um ein Auswahl zu treffen.</p> <p>Klicken Sie zum Konfigurieren einer Mobil-App auf "Mobil-App" → <b>[Auswählen]</b>. Wählen Sie das Gerät mit der Mobil-App, welches als Zieltransfer registriert werden soll, und klicken Sie dann auf <b>[OK]</b>.</p>
Einstellungen	<p>System mit mehreren Gebäuden: 3–24 Ziffern</p> <p>System mit einem einzelnen Gebäude: 3–5 Ziffern</p>



### Anmerkung

- Zum Registrieren von "Mobil-App" registrieren Sie zuerst "Mobil-App" in „[Mobile App-Liste \(→Seite 89\)](#)“.  
Eine "Mobil-App" registriert in "Mobile App-Liste" kann als Zieltransfer "Mobil-App" registriert werden.

## 7.2 Weiterleitung bei Verzögerung

Konfigurieren Sie die Einstellungen für den Weiterleitung bei Verzögerung.

Weiterleitung bei Verzögerung: Wenn während des Weiterleitung bei Verzögerung ein Anruf eingeht, kann der Anruf nach Ablauf einer bestimmten Zeitspanne (der eingestellten Verzögerungszeit) ohne Antwort automatisch an den Ziel weitergeleitet werden.

### Zeile verschieben

Bis zu 50 Zeilen von Stationsnummern werden jeweils angezeigt. Bildschirm wie folgt umschalten.

**[Zurück]:** Anzeige der vorherigen 50 Zeilen.

**[Weiter]:** Anzeige der nächsten 50 Zeilen.

**[Übernehmen]:** Geben Sie die Stationsnummer ein, und klicken Sie auf **[Übernehmen]**, um den Cursor in die Zeile der eingegebenen Stationsnummer zu bewegen.

The screenshot shows a configuration interface. At the top, there is a 'Row' control bar with buttons for 'Previous', 'Next', and 'Apply', and a text input field labeled 'Enter Station Number'. Below this is a table with columns for 'Building Number', 'Unit Number', 'Station Name', 'Transfer Settings', 'Delay Transfer', 'Delay Time [sec]', 'Transfer Destination List', and 'Mobile App'. The 'Transfer Destination List' has sub-columns for 'Select Unit', 'Select Station', and 'Station Number' (No.01 to No.10). The table contains two rows of data, both with 'Disable' for 'Delay Transfer' and '30' for 'Delay Time [sec]'.

### ! Wichtig

- Eine Station kann nur als Transferziel festgelegt werden, wenn „IP-Adresse“ im Administrator-Modus für die Station konfiguriert wurde.
- Für IXG-MK können weder eine Türstelle noch eine Türstation als das Transferziel gesetzt werden. Für IX-MV7-\* können Türstationen, außer den Türstationen in Ihrem Raum, nicht als das Transferziel gesetzt werden. Jedoch können Türstationen außerhalb des Bereichs als das Transferziel gesetzt werden.

### ■ Weiterleitung bei Verzögerung

Kompatibler Typ	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA <input type="checkbox"/> IX-BA <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-GW <input type="checkbox"/> Intercom-App <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-*
Beschreibung	Wählen Sie "Aktivieren / Deaktivieren" für den Weiterleitung bei Verzögerung. Wenn "Weiterleitungszielliste" nicht konfiguriert ist, kann dies nicht auf "Aktivieren" festgelegt werden.
Einstellungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aktivieren: Weiterleitung bei Verzögerung aktiviert.</li> <li>• Deaktivieren: Weiterleitung bei Verzögerung deaktiviert.</li> </ul>

### ■ Verzögerungszeit [s] ◆

Kompatibler Typ	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA <input type="checkbox"/> IX-BA <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-GW <input type="checkbox"/> Intercom-App <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-*
Beschreibung	Legen Sie die Verzögerungszeit zwischen dem Empfangen und Weiterleiten eines Anrufs fest.
Einstellungen	1–300 Sekunden (je 1 Sek.)

■ Weiterleitungszielliste

Kompatibler Typ	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA <input type="checkbox"/> IX-BA <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-GW <input type="checkbox"/> Intercom-App <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-*
Beschreibung	<p>Zur Konfiguration von IX-MV7-*:            Konfigurieren Sie die Zielweiterleitungs-Station (Stationsnummer) und die Mobil-App, wenn ein Weiterleitung bei Verzögerung durchgeführt wird. Bis zu 10 Stationen können Sie als Zieltransfer konfigurieren (bei Registrierung einer Mobil-App nur 9 Stationen und ein einzelnes Gerät, welches die Mobil-App enthält). Wenn die Ausgangsstation des Anrufs jedoch IX-DA oder IX-BA ist, werden Anrufe nur an die Station weitergeleitet, die für "Nr. 01" eingegeben wurde. Um eine Station zu konfigurieren, geben Sie die Stationsnummer ein oder klicken Sie auf <b>[Station auswählen]</b>, um eine Station auszuwählen.</p> <p>Klicken Sie zum Konfigurieren einer Mobil-App auf "Mobil-App" - <b>[Auswählen]</b>. Wählen Sie das Gerät mit der Mobil-App, welches als Zieltransfer registriert werden soll, und klicken Sie dann auf <b>[OK]</b>.</p> <p>So konfigurieren Sie IXG-MK:            Konfigurieren Sie die Zieltransfereinheit für die Weiterleitung bei Verzögerung. Eine einzelne Einheit kann als Zieltransfer konfiguriert werden. Wenn die Ausgangsstation des Anrufs jedoch IX-DA oder IX-BA ist, werden Anrufe nur an die Hauptstation mit der niedrigsten Stationsnummer unter den Stationen der ausgewählten Einheit weitergeleitet. Um eine Einheit zu konfigurieren, klicken Sie auf <b>[Auswählen]</b>.</p> <p>Bis zu 10 Stationen können als Übertragungsziele konfiguriert werden, wenn die Konfiguration durch direkte Eingabe der Stationsnummern erfolgt (bei der Registrierung einer Mobile App, 9 Stationen und einer einzigen Einheit, die die Mobile App enthält). Wenn die Ausgangsstation des Anrufs jedoch IX-DA oder IX-BA ist, werden Anrufe nur an die Station weitergeleitet, die für "Nr. 01" eingegeben wurde.</p> <p>Klicken Sie zum Konfigurieren einer Mobil-App auf <b>[Auswählen]</b> in "Mobil-App". Wählen Sie das Gerät mit der Mobil-App, welches als Zieltransfer registriert werden soll, und klicken Sie dann auf <b>[OK]</b>.</p>
Einstellungen	System mit mehreren Gebäuden: 3–24 Ziffern System mit einem einzelnen Gebäude: 3–5 Ziffern

 **Anmerkung**

- Zum Registrieren von "Mobil-App" registrieren Sie zuerst "Mobil-App" in „[Mobile App-Liste \(→Seite 89\)](#)“. Eine "Mobil-App" registriert in "Mobile App-Liste" kann als Zieltransfer "Mobil-App" registriert werden.

■ Ziel Neue Weiterleitung

Kompatibler Typ	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA <input type="checkbox"/> IX-BA <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-GW <input type="checkbox"/> Intercom-App <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-*
Beschreibung	<p>Konfigurieren Sie die Zieltransfer-Station (Stationsnummer) und die Mobil-App, wenn für einen weitergeleiteten Anruf erneut einen Weiterleitung bei Verzögerung durchgeführt werden soll. Als Zieltransfer kann jeweils nur eine einzige Station konfiguriert werden. Wenn die Ausgangsstation des Anrufs jedoch IX-DA oder IX-BA ist, geht der Anruf ein, ohne erneut weitergeleitet zu werden.</p> <p>Zum Konfigurieren einer Station geben Sie die Stationsnummer ein, oder klicken Sie <b>[Station auswählen]</b> an, um ein Auswahl zu treffen.</p> <p>Klicken Sie zum Konfigurieren einer Mobil-App auf "Mobil-App" → <b>[Auswählen]</b>. Wählen Sie das Gerät mit der Mobil-App, welches als Zieltransfer registriert werden soll, und klicken Sie dann auf <b>[OK]</b>.</p>
Einstellungen	System mit mehreren Gebäuden: 3–24 Ziffern System mit einem einzelnen Gebäude: 3–5 Ziffern



### Anmerkung

- Zum Registrieren von "Mobil-App" registrieren Sie zuerst "Mobil-App" in „[Mobile App-Liste \(→Seite 89\)](#)“.  
Eine "Mobil-App" registriert in "Mobile App-Liste" kann als Zieltransfer "Mobil-App" registriert werden.



### 7.3 Zeitplan-Weiterleitungs

Konfigurieren Sie die Einstellungen für einen Zeitplan-Weiterleitung.

Zeitplan-Weiterleitungs: Ein Anruf kann automatisch an ein Transferziel weitergeleitet werden, wenn ein eingehender Anruf während des in „[Wochen-Zeitplan \(→Seite 118\)](#)“ und „[Tages-Zeitplan \(→Seite 121\)](#)“ festgelegten Zeitraums eingeht.

**Zeile verschieben**

Bis zu 50 Zeilen von Stationsnummern werden jeweils angezeigt. Bildschirm wie folgt umschalten.

**[Zurück]:** Anzeige der vorherigen 50 Zeilen.

**[Weiter]:** Anzeige der nächsten 50 Zeilen.

**[Übernehmen]:** Geben Sie die Stationsnummer ein, und klicken Sie auf **[Übernehmen]**, um den Cursor in die Zeile der eingegebenen Stationsnummer zu bewegen.

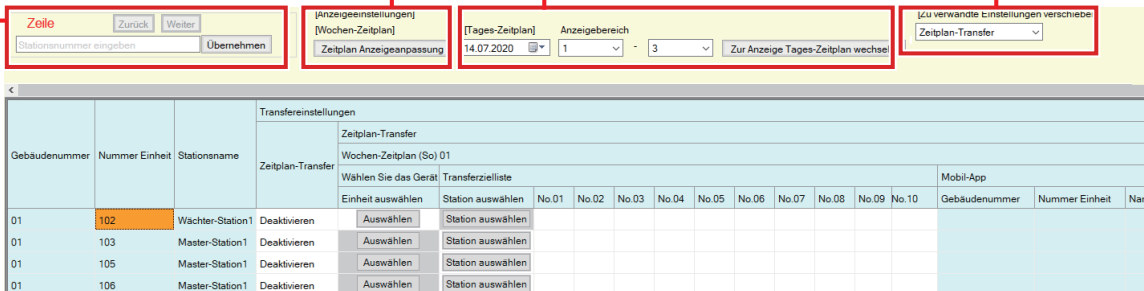
**Wochen-Zeitplan**

Wählen Sie den zu konfigurierenden Tages- und Zeitplanbereich aus. Der Bildschirm "Einstellungen" wird angezeigt. „[Wochen-Zeitplan \(→Seite 118\)](#)“

„[Tages-Zeitplan \(→Seite 121\)](#)“

**Zu verwandte Einstellungen verschieben**

Geht zum ausgewählten Gegenstand innerhalb desselben Einstellungsbildschirms.



**! Wichtig**

- Eine Station kann nur als Transferziel festgelegt werden, wenn „IP-Adresse“ im Administrator-Modus für die Station konfiguriert wurde.
- Eingehende Anrufe werden unabhängig von den Einstellungen in „[Weiterleitung bei Abwesenheit \(→Seite 111\)](#)“ und „[Weiterleitung bei Verzögerung \(→Seite 114\)](#)“ während des in "Zeitplan-Weiterleitungs" festgelegten Zeitraums weitergeleitet.
- Für IXG-MK können weder eine Türstelle noch eine Türstation als das Transferziel gesetzt werden. Für IX-MV7-\* können Türstationen, außer den Türstationen in Ihrem Raum, nicht als das Transferziel gesetzt werden. Jedoch können Türstationen außerhalb des Bereichs als das Transferziel gesetzt werden.

**■ Zeitplan-Weiterleitungs**

Kompatibler Typ	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA <input type="checkbox"/> IX-BA <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-GW <input type="checkbox"/> Intercom-App <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-*
Beschreibung	Wählen Sie "Aktivieren / Deaktivieren" für Zeitplan-Transfer. Wenn „ <a href="#">Wochen-Zeitplan (→Seite 118)</a> “ oder „ <a href="#">Tages-Zeitplan (→Seite 121)</a> “ nicht konfiguriert ist, kann dies nicht auf "Aktivieren" festgelegt werden.
Einstellungen	Aktivieren: Zeitplan-Weiterleitung aktiviert. Deaktivieren: Zeitplan-Weiterleitung deaktiviert.

### 7.3.1 Wochen-Zeitplan

Konfigurieren Sie das Weiterleitungsziel und die Transferzeit für jeden Tag von Sonntag bis Samstag. Für jeden Tag können Sie 12 Zeitpläne einrichten.

#### ■ Weiterleitungszielliste

Kompatibler Typ	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA <input type="checkbox"/> IX-BA <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-GW <input type="checkbox"/> Intercom-App <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-*
Beschreibung	<p>Zur Konfiguration von IX-MV7-*:</p> <p>Konfigurieren Sie die Zieltransfer-Station (Stationsnummer) und die Mobil-App, wenn ein Zeitplan-Weiterleitung durchgeführt werden soll.</p> <p>Für jeden der 12-Tage-Zeitpläne können Sie bis zu 10 Stationen konfigurieren (bei Registrierung einer Mobil-App nur 9 Stationen und ein einzelnes Gerät, welches die Mobil-App enthält). Wenn die Ausgangsstation des Anrufs jedoch IX-DA oder IX-BA ist, werden Anrufe nur an die Station weitergeleitet, die für "Nr. 01" eingegeben wurde.</p> <p>Um eine Station zu konfigurieren, geben Sie die Stationsnummer ein oder klicken Sie auf <b>[Station auswählen]</b>, um eine Station auszuwählen.</p> <p>Klicken Sie zum Konfigurieren einer Mobil-App auf "Mobil-App" - <b>[Auswählen]</b>. Wählen Sie das Gerät mit der Mobil-App, welches als Zieltransfer registriert werden soll, und klicken Sie dann auf <b>[OK]</b>.</p> <p>So konfigurieren Sie IXG-MK:</p> <p>Konfigurieren Sie die Zieltransfer für die Zeitplan-Weiterleitung. Für jeden der 12-Tage-Zeitpläne kann nur eine einzige Einheit als Zieltransfer konfiguriert werden. Wenn die Ausgangsstation des Anrufs jedoch IX-DA oder IX-BA ist, werden Anrufe nur an die Hauptstation mit der niedrigsten Stationsnummer unter den Stationen der ausgewählten Einheit weitergeleitet.</p> <p>Um eine Einheit zu konfigurieren, klicken Sie auf <b>[Auswählen]</b>.</p> <p>Bis zu 10 Stationen können als Übertragungsziele konfiguriert werden, wenn die Konfiguration durch direkte Eingabe der Stationsnummern erfolgt (bei der Registrierung einer Mobile App, 9 Stationen und einer einzigen Einheit, die die Mobile App enthält). Wenn die Ausgangsstation des Anrufs jedoch IX-DA oder IX-BA ist, werden Anrufe nur an die Station weitergeleitet, die für "Nr. 01" eingegeben wurde.</p> <p>Klicken Sie zum Konfigurieren einer Mobil-App auf <b>[Auswählen]</b> in "Mobil-App". Wählen Sie das Gerät mit der Mobil-App, welches als Zieltransfer registriert werden soll, und klicken Sie dann auf <b>[OK]</b>.</p>
Einstellungen	System mit mehreren Gebäuden: 3–24 Ziffern System mit einem einzelnen Gebäude: 3–5 Ziffern

#### Anmerkung

- Zum Registrieren von "Mobil-App" registrieren Sie zuerst "Mobil-App" in „[Mobile App-Liste \(→Seite 89\)](#)“. Eine "Mobil-App" registriert in "Mobile App-Liste" kann als Zieltransfer "Mobil-App" registriert werden.

## ■ Ziel Neue Weiterleitung

Kompatibler Typ	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA <input type="checkbox"/> IX-BA <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-GW <input type="checkbox"/> Intercom-App <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-*
Beschreibung	<p>Konfigurieren Sie die Zieltransfer-Station (Stationsnummer) und die Mobil-App, wenn für einen weitergeleiteten Anruf erneut einen Zeitplan-Weiterleitung durchgeführt werden soll. Als Zieltransfer für jeden der 12-Tage-Zeitpläne können Sie jeweils nur eine einzige Station konfigurieren. Wenn die Ausgangsstation des Anrufs jedoch IX-DA oder IX-BA ist, geht der Anruf ein, ohne erneut weitergeleitet zu werden.</p> <p>Zum Konfigurieren einer Station geben Sie die Stationsnummer ein, oder klicken Sie <b>[Station auswählen]</b> an, um ein Auswahl zu treffen.</p> <p>Klicken Sie zum Konfigurieren einer Mobil-App auf "Mobil-App" -&gt; <b>[Auswählen]</b>. Wählen Sie das Gerät mit der Mobil-App, welches als Zieltransfer registriert werden soll, und klicken Sie dann auf <b>[OK]</b>.</p>
Einstellungen	System mit mehreren Gebäuden: 3–24 Ziffern System mit einem einzelnen Gebäude: 3–5 Ziffern

### Anmerkung

- Zum Registrieren von "Mobil-App" registrieren Sie zuerst "Mobil-App" in „[Mobile App-Liste \(→Seite 89\)](#)“.  
Eine "Mobil-App" registriert in "Mobile App-Liste" kann als Zieltransfer "Mobil-App" registriert werden.

## ■ Startzeit

Kompatibler Typ	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA <input type="checkbox"/> IX-BA <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-GW <input type="checkbox"/> Intercom-App <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-*
Beschreibung	Legen Sie die Startzeit fest, um einen Zeitplan-Weiterleitung zu ermöglichen.
Einstellungen	00:00–23:59

## ■ Endzeit

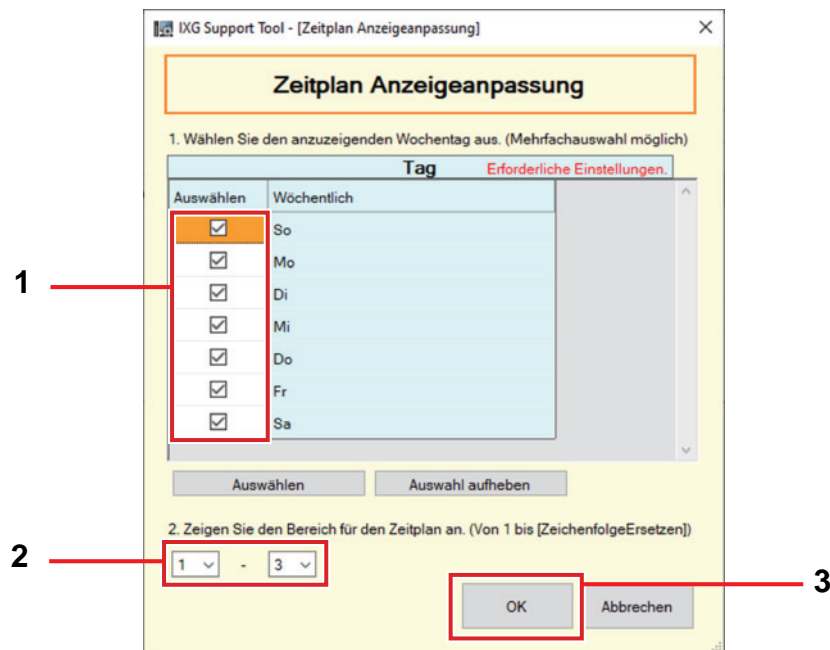
Kompatibler Typ	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA <input type="checkbox"/> IX-BA <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-GW <input type="checkbox"/> Intercom-App <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-*
Beschreibung	Konfigurieren Sie die Uhrzeit, zu welcher der Zeitplan-Weiterleitung abgeschlossen sein soll. Wenn "früher als" "Startzeit" festgelegt ist, fällt die Endzeit die Zeit auf den folgenden Tag.
Einstellungen	00:00–23:59

### Vorgehensweise zum Konfigurieren der Zeitplananzeige

Konfigurieren Sie den Tag und den Zeitplanbereich, die auf dem Bildschirm "Einstellungen" für den Wochen-Zeitplan angezeigt werden.

Die Anzeige kann gefiltert werden, um nur den Tag und den Zeitplan für die Konfiguration anzuzeigen.

Klicken Sie auf **[Zeitplan Anzeigenanpassung]**. Der folgende Bildschirm wird angezeigt.



1. Wählen Sie den anzuzeigenden Tag unter "Tag". (Mehrfachauswahl möglich.)
  - Zum Auswählen oder Aufheben der Auswahl aller Tage gleichzeitig klicken Sie auf **[Auswählen]** oder **[Auswahl aufheben]**.
  - Standardmäßig werden alle Tage angezeigt.
2. Wählen Sie den Bereich der anzuzeigenden Zeitpläne (1–12), welche sich jeweils für jeden Tag konfigurieren lassen.
  - Standardmäßig wird der Bereich 1–3 angezeigt.
3. Klicken Sie auf **[OK]**.
  - Klicken Sie auf **[Abbrechen]**, um die Konfiguration der Zeitplananzeige zu beenden.

### 7.3.2 Tages-Zeitplan

Konfigurieren Sie den Zieltransfer und die Uhrzeit für jeden einzelnen Tag.  
 Ein Zeitplan kann für ein Jahr ab dem festgelegten Tag konfiguriert werden. Für jeden Tag können Sie 12 Zeitpläne einrichten.

#### Zeile verschieben

Bis zu 50 Zeilen von Stationsnummern werden jeweils angezeigt. Bildschirm wie folgt umschalten.  
**[Zurück]:** Anzeige der vorherigen 50 Zeilen.  
**[Weiter]:** Anzeige der nächsten 50 Zeilen.  
**[Übernehmen]:** Geben Sie die Stationsnummer ein, und klicken Sie auf **[Übernehmen]**, um den Cursor in die Zeile der eingegebenen Stationsnummer zu bewegen.

#### Tages-Zeitplan


Wählen Sie den zu konfigurierenden Datums- und Zeitplanbereich aus. Der Bildschirm "Einstellungen" wird angezeigt.

1. Wählen Sie das Datum aus dem Dropdown-Menü aus.
2. Wählen Sie den Bereich der anzuzeigenden Zeitpläne (1–12), welche sich jeweils für jeden Tag konfigurieren lassen.
  - Standardmäßig wird der Bereich 1–3 angezeigt.
3. Klicken Sie auf **[Zur Anzeige Tages-Zeitplan wechseln]**.

Gebäudenummer	Nummer Einheit	Stationsname	Zeitplan-Transfer	Einheit auswählen	Station auswählen	No.01	No.02	No.03	No.04	No.05	No.06	No.07	No.08	No.09	No.10	No.11	No.12
01	102	Wächter-Station1	Deaktivieren	Auswählen	Station auswählen												
01	103	Master-Station1	Deaktivieren	Auswählen	Station auswählen												
01	105	Master-Station1	Deaktivieren	Auswählen	Station auswählen												
01	106	Master-Station1	Deaktivieren	Auswählen	Station auswählen												
01	107	Master-Station1	Deaktivieren	Auswählen	Station auswählen												
01	108	Master-Station1	Deaktivieren	Auswählen	Station auswählen												
01	109	Master-Station1	Deaktivieren	Auswählen	Station auswählen												

■ Weiterleitungszielliste

Kompatibler Typ	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA <input type="checkbox"/> IX-BA <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-GW <input type="checkbox"/> Intercom-App <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-*
Beschreibung	<p>Zur Konfiguration von IX-MV7-*:</p> <p>Konfigurieren Sie die Zieltransfer-Station (Stationsnummer) und die Mobil-App, wenn ein Zeitplan-Weiterleitung durchgeführt werden soll. Für jeden der 12-Tage-Zeitpläne können Sie bis zu 10 Stationen konfigurieren (bei Registrierung einer Mobil-App nur 9 Stationen und ein einzelnes Gerät, welches die Mobil-App enthält). Wenn die Ausgangsstation des Anrufs jedoch IX-DA oder IX-BA ist, werden Anrufe nur an die Station weitergeleitet, die für "No.01" eingegeben wurde.</p> <p>Um eine Station zu konfigurieren, geben Sie die Stationsnummer ein oder klicken Sie auf <b>[Station auswählen]</b>, um eine Station auszuwählen.</p> <p>Klicken Sie zum Konfigurieren einer Mobil-App auf "Mobil-App" - <b>[Auswählen]</b>. Wählen Sie das Gerät mit der Mobil-App, welches als Zieltransfer registriert werden soll, und klicken Sie dann auf <b>[OK]</b>.</p> <p>So konfigurieren Sie IXG-MK:</p> <p>Konfigurieren Sie die Zieltransfer für die Zeitplan-Weiterleitung. Für jeden der 12-Tage-Zeitpläne kann nur eine einzige Einheit als Zieltransfer konfiguriert werden. Wenn die Ausgangsstation des Anrufs jedoch IX-DA oder IX-BA ist, werden Anrufe nur an die Hauptstation mit der niedrigsten Stationsnummer unter den Stationen der ausgewählten Einheit weitergeleitet.</p> <p>Um eine Einheit zu konfigurieren, klicken Sie auf <b>[Auswählen]</b>.</p> <p>Bis zu 10 Stationen können als Übertragungsziele konfiguriert werden, wenn die Konfiguration durch direkte Eingabe der Stationsnummern erfolgt (bei der Registrierung einer Mobile App, 9 Stationen und einer einzigen Einheit, die die Mobile App enthält). Wenn die Ausgangsstation des Anrufs jedoch IX-DA oder IX-BA ist, werden Anrufe nur an die Station weitergeleitet, die für "No.01" eingegeben wurde.</p> <p>Klicken Sie zum Konfigurieren einer Mobil-App auf <b>[Auswählen]</b> in "Mobil-App". Wählen Sie das Gerät mit der Mobil-App, welches als Zieltransfer registriert werden soll, und klicken Sie dann auf <b>[OK]</b>.</p>
Einstellungen	System mit mehreren Gebäuden: 3–24 Ziffern System mit einem einzelnen Gebäude: 3–5 Ziffern

 **Anmerkung**

- Zum Registrieren von "Mobil-App" registrieren Sie zuerst "Mobil-App" in „[Mobile App-Liste \(→Seite 89\)](#)“. Eine "Mobil-App" registriert in "Mobile App-Liste" kann als Zieltransfer "Mobil-App" registriert werden.

■ Ziel Neue Weiterleitung

Kompatibler Typ	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA <input type="checkbox"/> IX-BA <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-GW <input type="checkbox"/> Intercom-App <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-*
Beschreibung	<p>Konfigurieren Sie die Zieltransfer-Station (Stationsnummer), wenn für einen weitergeleiteten Anruf erneut einen Zeitplan-Weiterleitung durchgeführt werden soll. Als Zieltransfer für jeden der 12-Tage-Zeitpläne können Sie jeweils nur eine einzige Station konfigurieren. Wenn die Ausgangsstation des Anrufs jedoch IX-DA oder IX-BA ist, geht der Anruf ein, ohne erneut weitergeleitet zu werden.</p> <p>Geben Sie die Stationsnummer ein, oder klicken Sie auf <b>[Station auswählen]</b>, um eine auszuwählen. Klicken Sie zum Konfigurieren einer Mobil-App auf "Mobil-App" → <b>[Auswählen]</b>. Wählen Sie das Gerät mit der Mobil-App, welches als Zieltransfer registriert werden soll, und klicken Sie dann auf <b>[OK]</b>.</p>
Einstellungen	System mit mehreren Gebäuden: 3–24 Ziffern System mit einem einzelnen Gebäude: 3–5 Ziffern

## ■ Startzeit

Kompatibler Typ	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA <input type="checkbox"/> IX-BA <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-GW <input type="checkbox"/> Intercom-App <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-*
Beschreibung	Legen Sie die Startzeit fest, um einen Zeitplan-Weiterleitung zu ermöglichen.
Einstellungen	00:00–23:59

## ■ Endzeit

Kompatibler Typ	<input type="checkbox"/> IXG-2C7(-*) <input checked="" type="checkbox"/> IXG-MK <input checked="" type="checkbox"/> IX-MV7-* <input type="checkbox"/> IXG-DM7(-*) <input type="checkbox"/> IX-DA <input type="checkbox"/> IX-BA <input type="checkbox"/> IX-DV, IX-DVF(-*) <input type="checkbox"/> IX-SSA(-*) <input type="checkbox"/> IX-EA, IX-EAU <input type="checkbox"/> IX-FA <input type="checkbox"/> IXGW-LC <input type="checkbox"/> IXGW-GW <input type="checkbox"/> Intercom-App <input type="checkbox"/> IX-SS-2G <input type="checkbox"/> IX-RS-*
Beschreibung	Konfigurieren Sie die Uhrzeit, zu welcher der Zeitplan-Weiterleitung abgeschlossen sein soll. Wenn "früher als" "Startzeit" festgelegt ist, fällt die Endzeit die Zeit auf den folgenden Tag.
Einstellungen	00:00–23:59

# Zusätzliche Einstellungen



# 1. Bestätigen von Stationsinformationen

## 1.1 Bestätigen der Stationsinformationen an der Türstelle

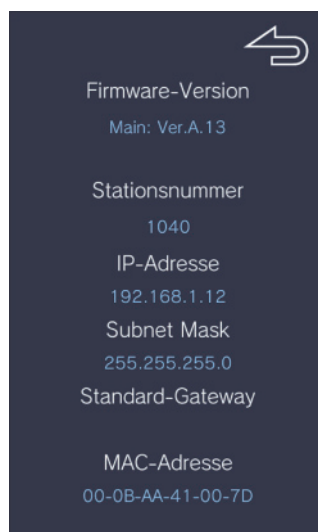
Bestätigen Sie die folgenden Informationen an der Türstelle.


- Haupt: Die Firmware-Version für die Haupt-CPU
- Sub: Die Firmware-Version für die Sub-CPU (nur IXG-DM7-HID)
- Stationsnummer
- IP-Adresse
- Subnet Mask
- Standard-Gateway
- MAC-Adresse

1. Geben Sie "ABAB1234" über das Tastenfeld ein.



2. Bestätigen Sie die Stationsinformationen.



- Tippen Sie auf  , um zum vorherigen Bildschirm zurückzukehren.



### Anmerkung

- Wenn "Fehler" angezeigt wird:
  - Der Zugangsregler wird ausgeschaltet
  - Die Sub-CPU ist nicht angeschlossen


## 1.2 Bestätigen der ID und des Kennworts des Gebäudemanagers auf der Wohnungs-Station

Bestätigen Sie die folgenden Informationen auf der Wohnungs-Station (Firmware-Version: 2.00 oder später).

- Administrator-ID
- Administrator-Kennwort

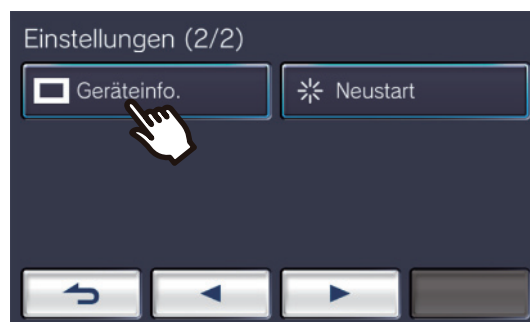
**1.** Tippen Sie auf dem Startbildschirm auf **[EINSTELLUNGEN]**




**2.** Tippen Sie auf 



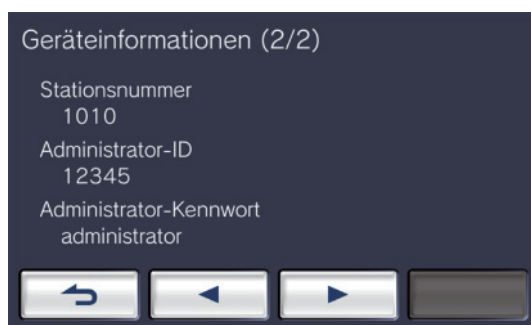
**3.** Tippen Sie auf **[Geräteinfo.]**



4. Tippen Sie auf 



5. Tippen Sie 5 Mal oben rechts auf den Bildschirm





<https://www.aiphone.net/>

AIPHONE CO., LTD., NAGOYA, JAPAN

Ausgabedatum: Feb. 2022 © 0222 RQ 64471