

ABB-WELCOME TÜRKKOMMUNIKATION

Einrichtungsanleitung

IP-Gateway – ABB-Welcome App
eu.mybuildings.abb.com



Schritt für Schritt

ABB-Welcome Türkommunikation.

Einfach und verständlich erklärt Ihnen diese Anleitung Schritt für Schritt die funktionale Einrichtung Ihrer ABB-Welcome Türkommunikation. Von der Registrierung bei eu.mybuildings.abb.com über die Konfiguration des IP-Gateways bis zur Kopplung der ABB-Welcome für den weltweiten Fernzugriff per Smartphone oder Tablet auf Ihre Türstation.

— 01 ABB-Welcome Aussenstation Video

— 02 ABB-Welcome Systemzentrale

— 03 IP-Gateway

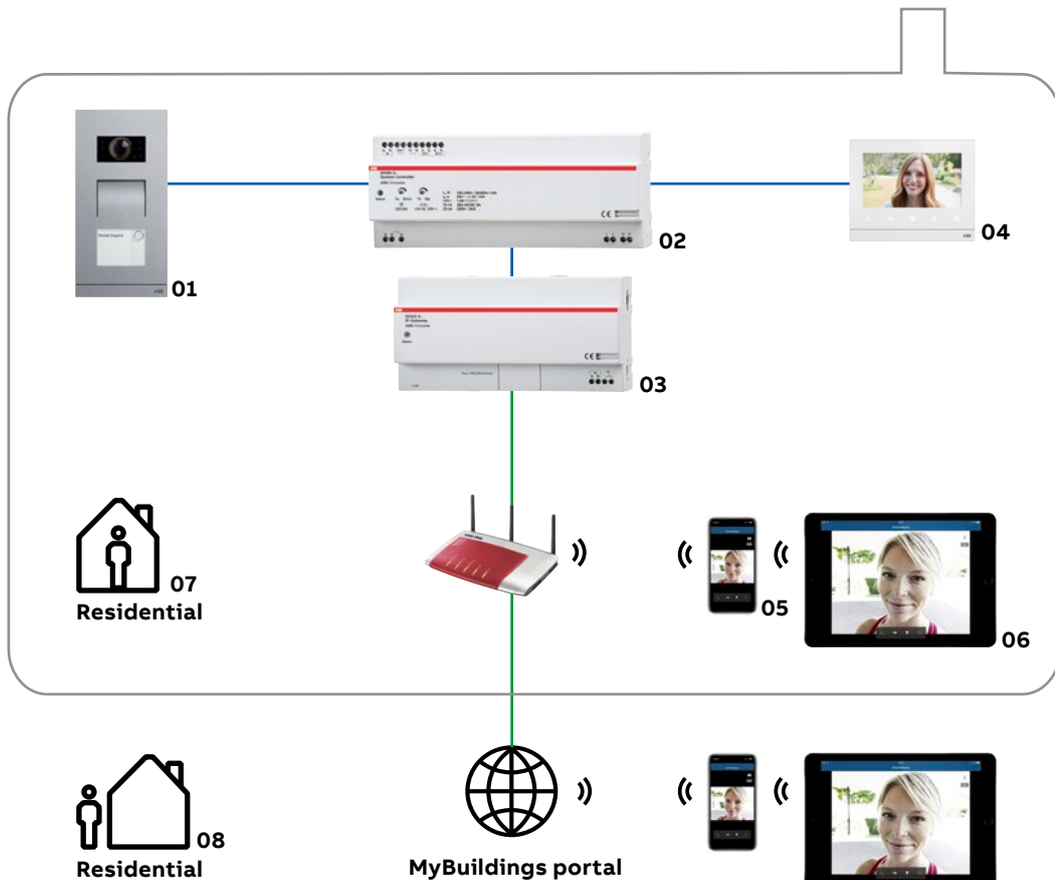
— 04 ABB-Welcome Innenstation Video 7"

— 05 Smartphone

— 06 Tablet

— 07 Mobil zur Tür sprechen innerhalb des Hauses

— 08 Mobil zur Tür sprechen von unterwegs



Funktionen von MyBuildings portal

- Anrufe empfangen zu Hause oder auswärts
- Keine Konfiguration am lokalen Router erforderlich
- Einfaches Anlegen des Accounts
- Fernzugriff auf mehrere ABB-Welcome Systeme (IP-Gateways)
- ABB-Welcome App läuft über MyBuildings portal
- Zutrittsprofile verwalten
- 90 Tage Rufhistorie mit Filterfunktion (Zeit, Aktivität, Zugang)
- Push-Benachrichtigung (Ruf in Abwesenheit)
- Speicherung der Besucher/Anrufe auch bei ausgeschaltetem Smartphone
- Optimierte Videoqualität für mobile Verbindungen (auswärts: geringere Bildanzahl, lokal: stream)



Schritt 1 – Zugang in MyBuildings portal einrichten

Den persönlichen Zugang auf der ABB MyBuildings portal Webseite registrieren

→ <https://eu.mybuildings.abb.com>

Es folgt eine Bestätigungs-E-Mail an Ihre angegebene E-Mail-Adresse. Den Benutzernamen und das Kennwort unbedingt merken / sicher verwahren.



Schritt 2 – IP-Gateway betriebsbereit

Das Welcome IP-Gateway (Artikel-Nr. 83342-500) ist mit einem LAN-Kabel mit dem Internet-Router verbunden sowie an den Welcome-Bus angeschlossen und betriebsbereit.

—

Hinweis

Für die Nutzung des IP-Gateways über das Internet ist mindestens DSL 6000 erforderlich.



Schritt 3 – PC zur Konfiguration

Inbetriebnahme über Windows (UPnP-Dienst)

Der PC zur Inbetriebnahme ist im selben Netzwerk wie das IP-Gateway verbunden.

1. Den Windows Explorer öffnen.
2. Auf den Eintrag „Netzwerk“ unterhalb der angezeigten Laufwerke klicken. Im rechten Fensterbereich werden jetzt alle Geräte angezeigt, die sich im Netzwerk befinden.
3. Doppelklick auf das Symbol des „IP-Gateways“:
Ein Browserfenster mit dem Konfigurationsinterface öffnet sich automatisch.
(Alternativ: Die im Netzwerk vergebene IP-Adresse des IP-Gateways direkt in die Adresszeile des Browsers eintragen – die IP-Adresse ist z.B. in der Router-Software ersichtlich.)



Schritt 4 – Login IP-Gateway

Bei Erstinbetriebnahme die voreingestellten Werte für Benutzername: admin und Passwort: admin eingeben. Mit Klick auf Login gelangen Sie ins Konfigurationsmenü des IP-Gateways.

—

Hinweis

Sollten Sie bereits persönlich eingestellte Zugangsdaten vergessen haben, können Sie durch einen Reset das IP-Gateway wieder auf die Werkseinstellungen zurücksetzen. Der Reset-Knopf befindet sich am IP-Gateway auf der Frontseite unten, hinter einer Klappe. Alle Einstellungen gehen dadurch verloren.



Schritt 5

IP-Gateway: Firmware prüfen / ggf. updaten

Prüfen Sie vor einem Firmware-Update immer, ob das Update ein aktuelleres Datum trägt als die bereits installierte Softwareversion. Unter „**Versionsinformationen**“ befindet sich die Info über die aktuelle Firmware im IP-Gateway (z.B. ASM04_GW_V3.48_20180312_...) fett = Datum. Die aktuellste Firmware befindet sich zum Download auf der ABB Website unter "Software Updates":

<https://new.abb.com/low-voltage/de-ch/produkte/haus-und-gebaeudeautomation/service-und-tools/abb-welcome-downloads-schweiz>

Hinweis

Nach erfolgreichem Update muss die gesamte Welcome Anlage spannungsfrei geschaltet und nach ein paar Sekunden Wartezeit neu gestartet werden! Andernfalls kommt es zu Fehlfunktionen.

Sollte ein FW-Update notwendig sein, bitte die Firmware-Datei aus dem Onlinekatalog auf Ihren PC downloaden und entzippen. Anschliessend auf der Seite „Firmware-Update“ des IP-Gateway Konfigurationsmenüs die img-Datei laden und auf „Setup“ klicken. Der Installationsvorgang kann bis zu 10 Minuten dauern. Bitte warten Sie unbedingt die 10 Minuten ab. Es erfolgt keine Meldung, dass der Vorgang abgeschlossen ist.

Achtung: Nach dem Update wird grundsätzlich das IP-Gateway auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt.

Benutzername = **admin**, Passwort = **admin**
Vergeben Sie nach erneuter Anmeldung ggf. ein neues Passwort.



Schritt 6 – Konfiguration des IP-Gateways DHCP – IP-Adresse automatisch beziehen

Hinweis

Eine Konfiguration mit einer statischen IP-Adresse ist nur in Ausnahmefällen notwendig.

Seite „Netzwerkinformationen“

Hier wird u.a. die IP-Adresse des IP-Gateways angezeigt. Sie benötigen diese Adresse immer, um sich in das Konfigurationsmenü einzuloggen! Notieren Sie sich diese IP-Adresse.

Seite "Grundeinstellungen"

Adresse der Innenstation:

Diese Adresse gibt vor, mit welcher Ruftaste an der Aussenstation das IP-Gateway angesprochen wird.

(Beispiel: erste Ruftaste auf Aussenstation = 1 eintragen)

Voreingestellte Aussenstation:

Hier wird die Adresse der bevorzugten Aussenstation eingestellt

(z.B. bei einer Aussenstation = 1).

Zu dieser Station kann eine Audio- und Video-Verbindung über die App, auch ohne eingehenden Türruf, aufgebaut werden.

Master/Slave Modus:

Wenn mehr als eine Innenstation in einer Wohneinheit installiert ist (gleiche Adresse!), muss eine Station als Master und die anderen als Slave konfiguriert werden.

Hinweis

Das IP-Gateway ist ebenfalls eine Innenstation.

(Beispiel: Eine Wohnung mit 2 Innenstationen und 1 IP-Gateway => IP-Gateway = Master und beide Welcome-Panels = Slave)

Seite „Passwort ändern“

Hier können Sie ein individuelles Passwort vergeben oder das aktuelle ändern.

—

Hinweis

Das Passwort kann immer nur für den gerade aktiven Benutzer geändert werden.

Seite „Geräteeinstellungen“

Alle Aussenstationen, die mit dem IP-Gateway verbunden werden sollen, müssen hier aufgelistet werden.

—

Hinweis

Maximal 4 Aussenstationen können mit einem IP-Gateway verbunden werden. Der Etagen-taster ist bereits als Standardgerät eingerichtet, der Name kann nach Wunsch angepasst werden.

Gerät hinzufügen:

Gerätetyp: Aus der Auswahlliste wählen.

Geräte-ID: Die Adresse eingeben, die auf dem ersten Einstellrad der Aussenstation eingestellt ist (1 – 4).

Name: Einen beliebigen Gerätenamen angeben, der auf dem Display des mobilen Endgeräts angezeigt werden soll (z.B. „Hauseingangstür“).

Berechtigung: Hier für jede Aussenstation festlegen, ob die Möglichkeit zur automatischen Aufnahme von Bildern (Schnappschüssen) zugelassen ist.

Seite „Login Portal“

Geben Sie hier Ihre Zugangsdaten (Benutzername und Passwort) zum MyBuildings portal ein. Wenn noch nicht erfolgt, spätestens jetzt auf der entsprechenden Webseite (siehe Schritt 1) eine Registrierung vornehmen.

Anzeigename: Hier steht der Name des IP-Gateways, der z.B. auf Ihrem Smartphone in der Geräteliste Ihrer Welcome-App angezeigt wird.

Seite „App-Management“

1. Rufen Sie die Seite „App-Management“ im IP-Gateway Konfigurationsmenü auf.
2. Jetzt installieren Sie auf Ihr Smartphone oder Tablet (iOS oder Android) die ABB-Welcome App „Welcome für MyBuildings portal“:
3. Geben Sie in der App Ihren Benutzernamen und das Passwort Ihres Zugangs auf MyBuildings portal ein.
4. Öffnen Sie die Welcome-App → klicken Sie auf das Mausschlüssel-Symbol für „Einstellungen“.
5. Wählen Sie „Netzwerkeinstellungen“ (Android) bzw. „IPGW Verwaltung“ (iOS).
6. Wählen Sie das zu koppelnde IP-Gateway aus und klicken auf „Koppeln“.
7. Die jetzt gesendete Kopplungsanfrage wird auf der Seite „App-Management“ im Konfigurationsmenü des IP-Gateways angezeigt (ggf. unten rechts auf das Feld „Aktualisieren“ klicken).
8. Klicken Sie auf die Schaltfläche „Bearbeiten“.
9. Wählen Sie die gewünschten Berechtigungen für diese App aus und klicken Sie auf „Speichern“.
10. Geben Sie jetzt den „Integrity Code“ ein, der auf dem Smartphone in der Welcome-App angezeigt wird.

—

Hinweis

In der Zwischenzeit erhalten Sie nur zur Info eine E-Mail als Bestätigung zur Kopplungsanfrage.

11. Nach Meldung „Kopplung erfolgreich“ können Sie das App-Management beenden und die Türkommunikation lässt sich sowohl im Heimnetzwerk als auch extern im GSM Netz über die App bedienen.

Erweiterte Bedienungsanleitung zum IP-Gateway, ABB Artikel-Nr. 83342-500:

<https://new.abb.com/low-voltage/de-ch/produkte/haus-und-gebaeudeautomation/service-und-tools/abb-welcome-downloads-schweiz>



ABB Schweiz AG
Electrification

Bruggerstrasse 66
CH-5400 Baden
Tel. +41 58 586 00 00

ABB Suisse SA
Electrification

Rue du Sablon 2-4
CH-1110 Morges
Tél. +41 58 588 40 50

go.abb/ch-electrification