

Kurzanleitung | 26.03.2020

Busch-free@home®

Migrationsassistent



1	Migrationsassistent.....	3
1.1	Einführung.....	3
1.2	Voraussetzungen	4
1.3	Vorgehensweise.....	6

1 Migrationsassistent

1.1 Einführung

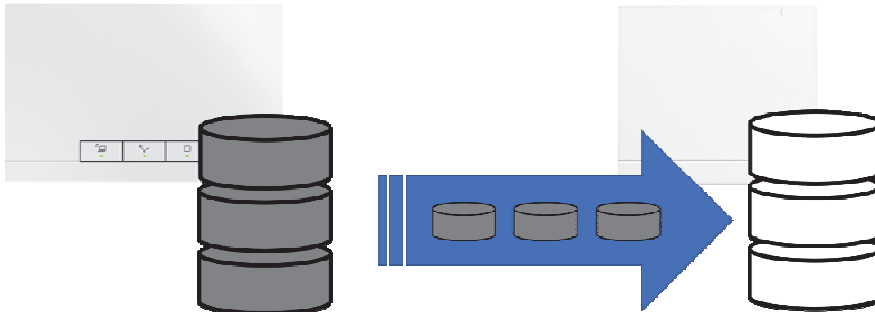


Abb. 1: Austausch eines vorhandenen System Access Points

Der Busch-free@home® Migrationsassistent erleichtert den Austausch eines vorhandenen System Access Points durch einen neuen.

Bei dem Vorgang werden alle Projektierungsdaten des vorhandenen System Access Points auf das neue Gerät übertragen.

Dafür müssen sich beide System Access Points im gleichen Heimnetzwerk befinden.

- Der Austausch der Projektierungsdaten erfolgt direkt zwischen den beiden Geräten über das Netzwerk.
- Es ist kein manueller Austausch der Daten erforderlich.

1.2 Voraussetzungen

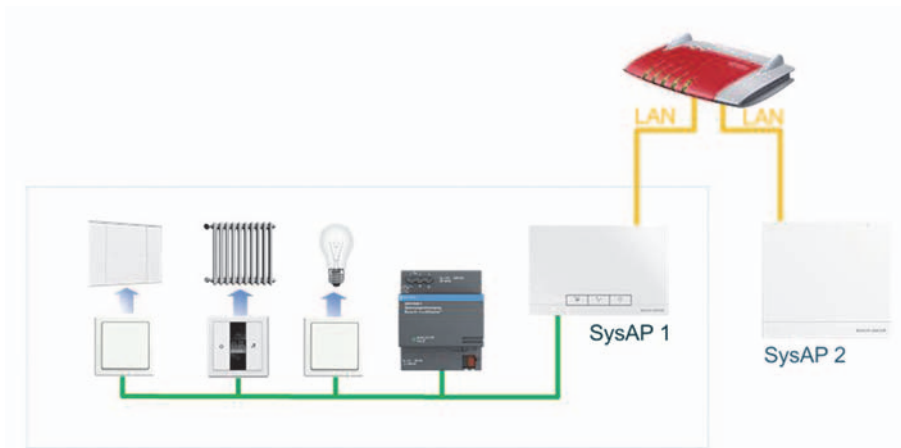


Abb. 2: Systemübersicht

- SysAP1 (zu tauschender System Access Point) ist eingerichtet und funktionsbereit; Firmwareversion ab 2.5.0:
 - Geräte befindet sich im Heimnetzwerk
 - System Access Point 6200 AP: LED links und Mitte leuchten grün
 - System Access Point 2.0 SAP/S.13: LED leuchtet weiß
- SysAP2 (Neuer System Access Point): Firmwareversion ab 2.5.0
 - Gerät befindet sich im Heimnetzwerk
 - System Access Point 6200 AP: LED links und Mitte leuchten grün
 - System Access Point 2.0 SAP/S.13: LED leuchtet weiß
- Beide System Access Points befinden sich im gleichen Netzwerk
- Nutzernamen und Passwort von SysAP 1 sind bekannt



Hinweis

Der Migrationsassistent funktioniert auf allen System Access Point Generationen.

Was wird übertragen?

- Alle Bestandteile der Busch-free@home® Projektierung:
 - Grundriss
 - Gerätenamen
 - Gerätezuordnung
 - Geräteparameter
 - Geräteverknüpfungen
 - Zeitprogramme
 - Aktionen
 - Panelkonfigurationen
 - Nutzeraccounts & Passwörter
 - Busch-free@home® Wireless Schlüssel
 - Systemname
- Verknüpfungen von 3rd Party Geräten (Hue, Sonos)
- IP Adresse (sofern fest eingestellt)
- WLAN SSID und Schlüssel
- myBUSCH-JAEGER Login
- Verbindung zu Amazon Alexa
- Kopplung mit Mobiltelefonen

1.3 Vorgehensweise

Variante 1

1. Öffnen Sie die Busch-free@home® Nutzeroberfläche des SysAP 2.
2. Starten Sie den Migrationsassistenten.

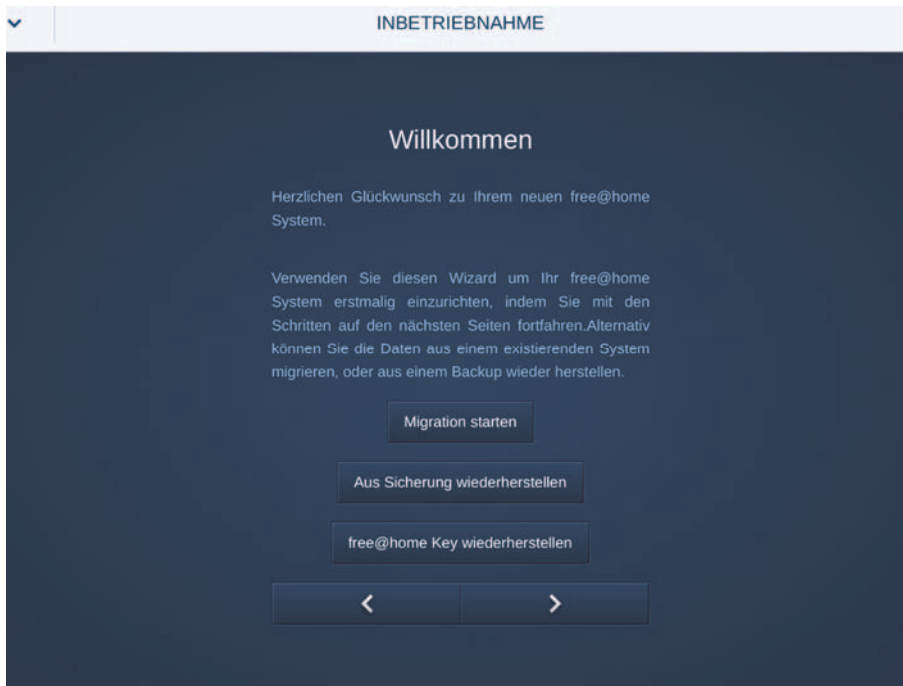


Abb. 3: Start Migrationsassistent

3. Wählen Sie den SysAP 1 aus, um die Projektierung zu transferieren.

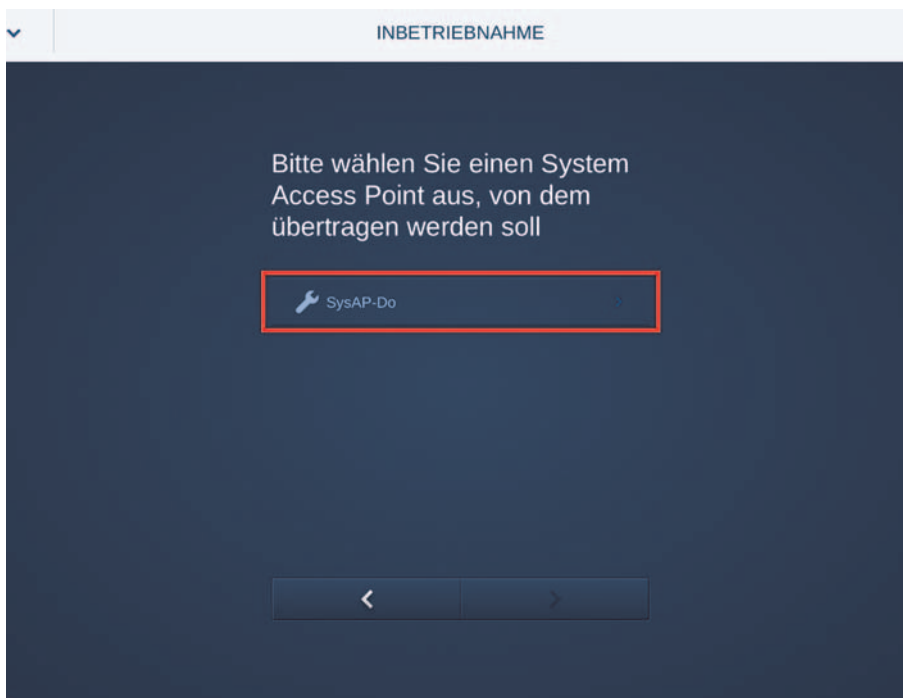


Abb. 4: Auswahl System Access Point

4. Geben Sie das Passwort des Installateurs/Nutzers ein.



Abb. 5: Name Installateur / Nutzer

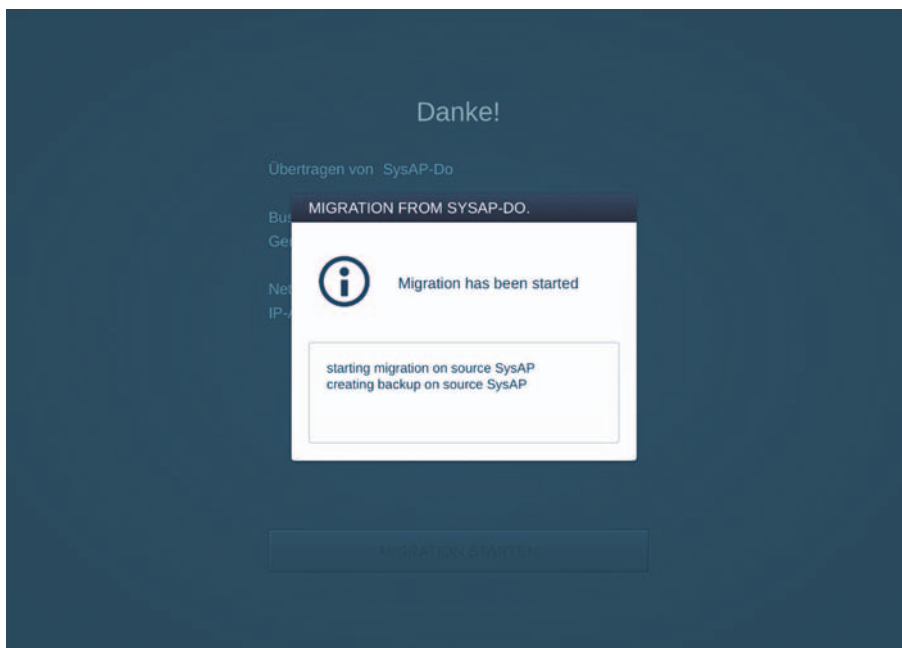


Abb. 6: Migration in Bearbeitung

5. Entfernen Sie den SysAP1 vom Netzwerk und vom Bus und schließen Sie den Busanschluss an den SysAP2 an.
 - Die Migration ist jetzt abgeschlossen. Der SysAP2 übernimmt jetzt alle Funktionen des alten Gerätes.

Variante 2

- Alternativ kann der Migrationsassistent auch aus dem Einstellungsmenü heraus gestartet werden:

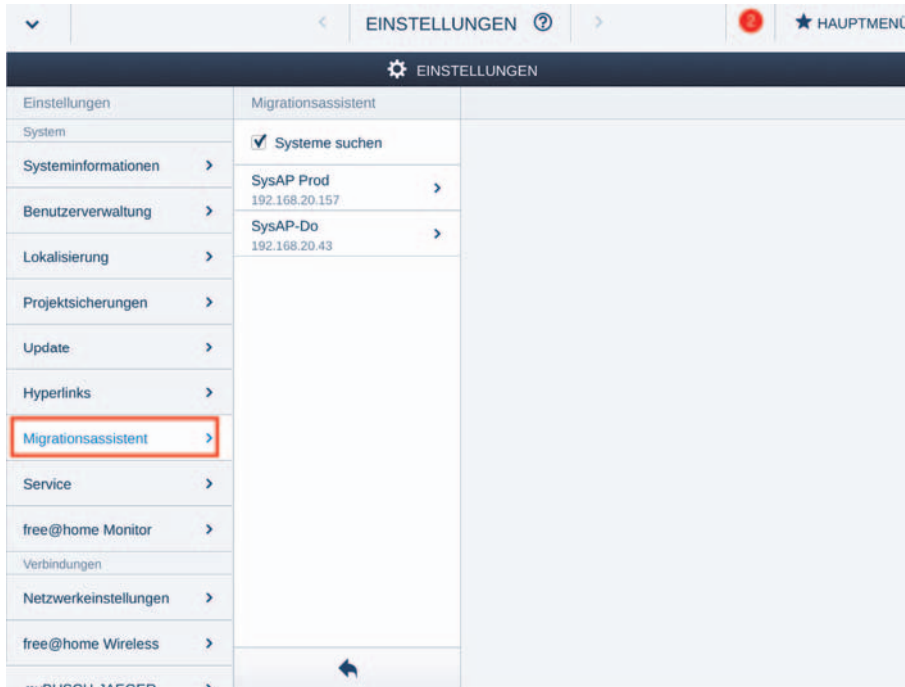


Abb. 7: Migrationsassistent aus dem Einstellungsmenü heraus starten

Busch-Jaeger Elektro GmbH
Ein Unternehmen der ABB-Gruppe

Postfach
58505 Lüdenscheid

Freisenbergstraße 2
58513 Lüdenscheid

<https://BUSCH-JAEGER.de>
info.bje@de.abb.com

Zentraler Vertriebsservice:
Tel.: +49 2351 956-1600
Fax: +49 2351 956-1700