

Arbeitsablauf

Nachfolgend finden Sie unsere Empfehlung für den Arbeitsablauf zur Parametrierung der "BMS KNX Aktoren" in der Zugriffsebene Standard:

Ersten Kanal konfigurieren

Schritt	Tätigkeit	Wo
1	Stellen Sie den Zugriff auf Standard.	Fenster Allgemein
2	Nehmen Sie die Kanalkonfiguration vor / verbinden Sie die gewünschten Kanäle.	Register Aktor
3	Markieren Sie den ersten zu konfigurierenden Kanal bzw. die ersten verbundenen Kanäle.	Fenster Kanal x
4	Wählen Sie das Kontrollkästchen Sektor von Zentrale aus und geben Sie im Drehfeld die Sektoradresse [1...512] ein, gemäß Zuweisung der Zentrale.	Register Einstellungen
5	Wählen Sie in den Dropdown-Listefeldern das Produkt. Wählen Sie im Dropdown-Listefeld Endschalter ob ein Motor mit 2 oder 3 Endschaltern vorliegt: => Die Beschattungsposition wird auf Grund der Auswahlen gesetzt.	Register Einstellungen

Weitere Kanäle konfigurieren

Schritt	Tätigkeit	Wo
6	Stellen Sie weitere Kanäle gemäß den Schritten 3 bis 5 ein oder kopieren Sie bereits konfigurierte Kanäle wie nachfolgend beschrieben.	Fenster Kanal x Register Einstellungen
7	Markieren Sie den zu kopierenden Kanal.	Fenster Kanal x
8	Klicken Sie auf die Schaltfläche Kopieren nach und wählen Sie in der Dropdown-Liste den Kanal, auf den kopiert werden soll: => Die Einstellungen des Kanals werden auf den Zielkanal kopiert.	Fenster Kanal x
9	Markieren Sie den Zielkanal. Nehmen Sie allfällig vom kopierten Kanal abweichende Einstellungen vor.	Register Einstellungen
10	Klicken Sie auf die Schaltfläche OK: => Die Einstellungen werden definitiv übernommen, die Applikation schließt.	Fenster Kanal x

Kommunikationsobjekte verbinden und Download vornehmen

Schritt	Tätigkeit	Wo
---------	-----------	----

- | | | |
|----|--|------|
| 11 | Verbinden Sie das Kommunikationsobjekt SCO Objekt "Zentralbefehl" mit der BMS Zentrale FM-xx (Vergabe der Gruppenadresse). | ETS3 |
| | Damit werden Automatikfunktionen wie z. B. Regenalarm, Beschattungsfunktion und Zeitbefehl automatisch vom SCO Objekt gesendet. | |
| 12 | Verbinden Sie die Kommunikationsobjekte für Tastereingänge und übergeordnete Sicherheiten, wie z. B. den Brandalarm (Vergabe der Gruppenadressen). | ETS3 |
| 13 | Nehmen Sie den Download des Applikationsprogramms vor. | ETS3 |

Funktionsprüfung durchführen

Schritt	Tätigkeit	Wo
14	Starten Sie die Applikation "BMS KNX Aktoren".	ETS3
15	Führen Sie die Funktionsprüfung durch indem Sie: <ul style="list-style-type: none"> • Die Befehle Ab1–Ab2–Auf–Ab2 ausführen • Lokalbedienungen vornehmen • Befehle von der BMS Zentrale eingeben <p>Überprüfen Sie jeweils, ob die in der Tabelle Diagnose angezeigten Werte der erwarteten Reaktion auf die eingegebenen Befehle entsprechen.</p>	Fenster Allgemein Register Diagnose