



ABB I-BUS® KNX

Nächste Generation Schaltaktoren

Neues Release – Integration ABB i-bus®
Tool



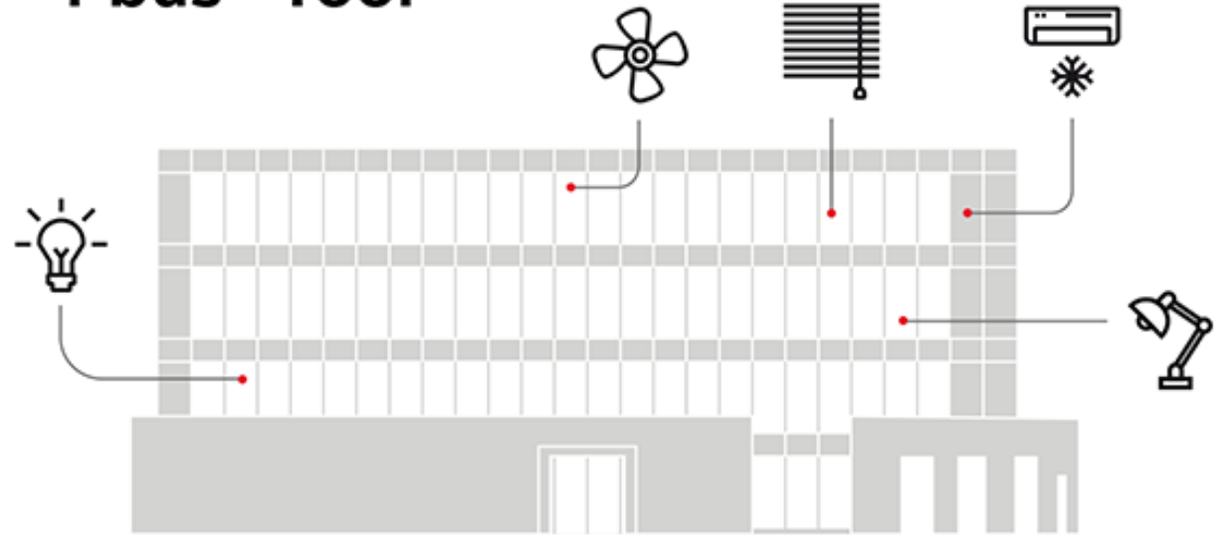
—

Switch to an even smarter tomorrow

Ein starkes Portfolio kombiniert mit einem starken Tool

—

i-bus® Tool



ABB



ABB i-bus® KNX Schaltaktoren

ABB i-bus® Tool – Erweiterte Service-Funktionalitäten



Verbesserte
Geräteüberwachung



Vereinfachte
Fehleranalyse



Schnellere
Inbetriebnahme &
Wartung



Umfassendes
Energiemanagement

ABB i-bus® KNX Schaltaktoren

ABB i-bus® Tool - Features & Funktionen



- **Gerätehandling** –
Schneller und einfacher Überblick über Gerätestatus, aktivierte Gerätefunktionen und Parametereinstellungen



- **Fehleranalyse** –
Einfache Validierung, warum ein Kanal nicht wie erwartet schaltet (Zwangsbetrieb, Lastabwurf, Blockierung durch einen Sicherheitsalarm)



- **Inbetriebnahme & Wartung** –
Beobachtung des realen Geräteverhaltens, z.B. Zwangsführung, Treppenhausfunktion, Lastabwurfstufen und Logiksignale



- **Energieüberwachung** –
Anzeige des aktuell gemessenen Strom-, Leistungs- und Gesamtenergieverbrauchs und Überwachung des Ladezustands

ABB i-bus® KNX Schaltaktoren

ABB i-bus® Tool – Nützliche Links

INSTALLIEREN SIE DIE AKTUELLSTE FIRMWARE
UND UPDATEN IHR ABB I-BUS® TOOL.

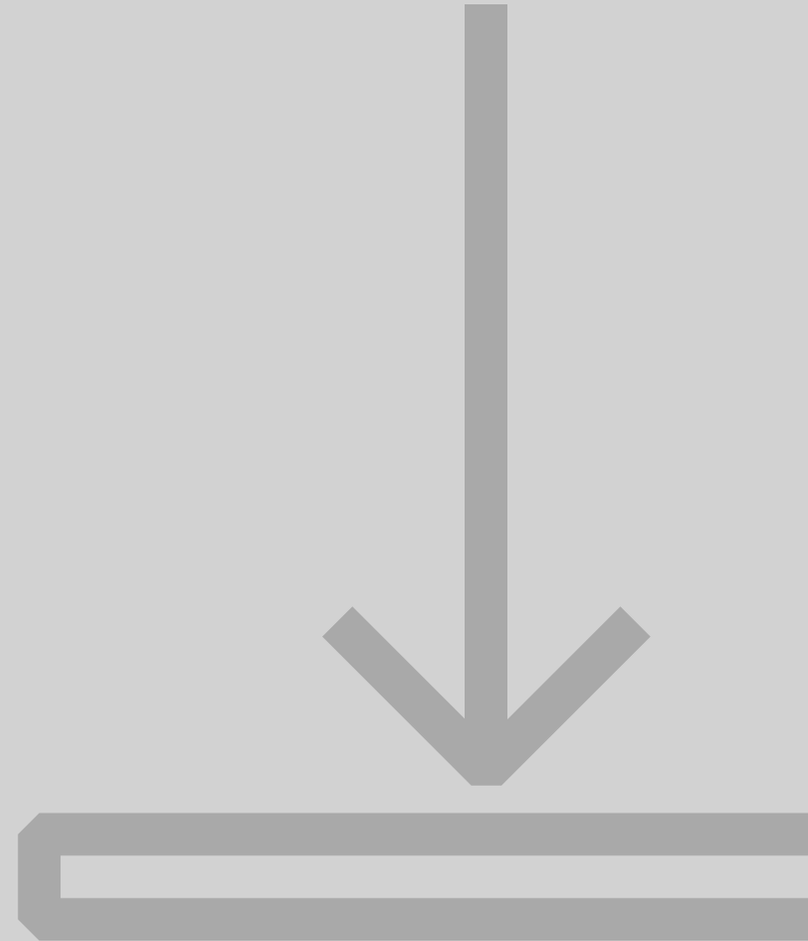
Combi ([Link](#))

Standard ([Link](#))

Professional ([Link](#))

Professional mit Energiefunktion ([Link](#))

ABB i-bus® Tool



ABB