

BLANKOVATION

simple & smart solutions



Kurzanleitung: Schaltaktor mit dem TankBuddy verbinden

Schaltaktor mit Füllstandsmesser verbinden

Voraussetzungen

- Der Füllstandsmesser ist eingerichtet und im WLAN erreichbar
- Schaltaktor **Shelly Plug S** ist vorhanden und eingesteckt
- Alle Geräte werden mit dem gleichen Netzwerk verbunden

Schritt 1: Schaltaktor einrichten

1. Schaltaktor einstecken
2. Mit dem WLAN des Aktors verbinden (z. B. „Shelly-XXXX“)
3. Im Browser 192.168.33.1 öffnen
4. Im Menü oben das WLAN-Symbol betätigen (1)
5. Dein WLAN auswählen und Zugangsdaten eingeben (2)
 - Es wird empfohlen eine statische IP festzulegen.
6. Aktor verbindet sich mit deinem Netzwerk
7. Nach dem Verbindungsaufbau ist die IP-Adresse des Schaltaktors sichtbar (3)

Schritt 2: Verbindung mit dem TankBuddy einrichten

1. Weboberfläche des Füllstandsmessers öffnen
2. Das Menü „Schaltaktor (Pumpensteuerung)“ aktivieren
3. Folgende Daten eintragen:
 - IP-Adresse des Schaltaktors (3)
 - Benutzername/Passwort sind mit Startwerten vorbelegt und müssen nicht angepasst werden

Schritt 3: Schaltlogik festlegen

1. Einschaltpunkt definieren
2. Ausschaltpunkt definieren
3. Maximallaufzeit einstellen (min)
4. Einstellungen speichern

Schritt 4: Funktion testen

1. Über die Bedienung (EIN/AUS) prüfen ob der Aktor schaltet

Hinweise

- Bei Problemen: Gerät neu starten und IP prüfen
- Nach erfolgreicher Einrichtung steuert der Füllstandsmesser den Schaltaktor automatisch abhängig vom Füllstand.

