

Wlan Steckdose myStrom

Funktion

Hier können Sie eine **myStrom Wlan Steckdose** Artikelnummer: [400131] / [400132] im SmartDog einbinden

Einbinden ins WLAN

Der myStrom WiFi Switch kann nur an den SmartDog angebunden werden, wenn sich beide Geräte im gleichen Netzwerk befinden. Da das Produkt via WLAN angebunden wird, muss dieses Netzwerk via WLAN erreichbar sein.

Fügen Sie die Steckdose wie in der myStrom Anleitung beschrieben zu Ihrem WLAN Netzwerk hinzu. Wenn die Steckdose Ihrem Netzwerk hinzugefügt ist können Sie diese in den SmartDog einbinden.

Anlegen des Bausteins

- Gehen Sie in die *Geräteeinstellungen* und dort mit *Weiter* auf Seite 2
- Wählen Sie *Remote IO* aus und legen mit dem *Grünen Plus* ein neues Remote IO an
- Wählen Sie *Wlan Steckdose myStrom*

WLAN Steckdose myStrom

Name:

Schnittstelle:

Interface

Zurück

Ok

Interface

Mit klick auf Interface wird im Netzwerk nach WLAN Steckdosen gesucht. Wählen Sie anschließend das Gerät aus.

Sie werden gefragt ob eine feste IP Adresse vergeben wurde. Dies empfiehlt sich immer, falls Sie nein klicken wird der Hostname des Gerätes hinterlegt (insofern möglich)

Anschließend können Sie einen Namen für das Gerät vergeben

WLAN Steckdose myStrom

Name:	<input type="text"/>	
Schnittstelle:	myStrom-Switch-A5FE28	
Hostname:	myStrom-Switch-A5FE28	?
IP Konfiguration:	Dynamisch	?

ZurückOk

Bestätigen Sie mit 2 mal **OK** und anschließend mit **Speichern**

Nun können Sie Ihre Steckdose unter **Remote IO** in Ihre Regelbausteine integrieren

Schnittstelle wählen

Relais 1	AO 1	DO 1
Relais 2	AO 2	DO 2
Interner Merker		DO 3
BUZZER		DO 4

CancelFrom RemoteIO

Zähler der Steckdose

Funksteckdose

Revision #3

Created 19 January 2024 10:39:40 by Philipp Kreutzer

Updated 26 March 2024 15:51:30 by Philipp Kreutzer