

iOBroker „Objekte“:

1056_Absenken	state	switch	1802
1058_Auto-Taste	state	switch	1803
1060_Heizen	state	switch	1802

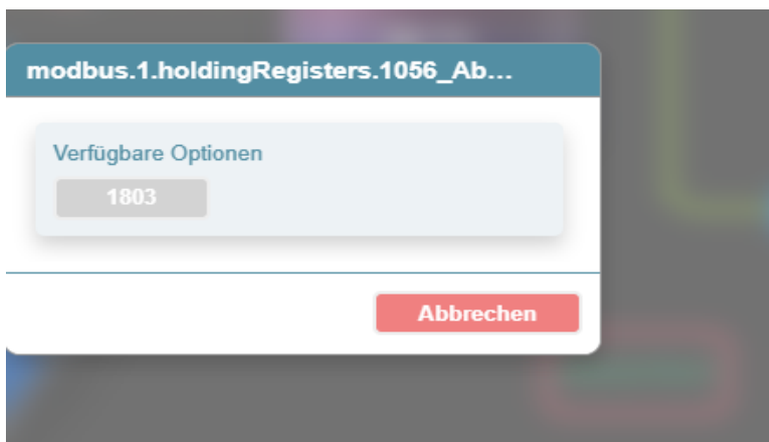
Modbus im iOBroker „Instanzen“:

1056	Absenken	Unsigned 32 bit (Big Endian)	2	switch	<input checked="" type="checkbox"/>
1058	Auto-Taste	Unsigned 32 bit (Big Endian)	2	switch	<input checked="" type="checkbox"/>
1060	Heizen	Unsigned 32 bit (Big Endian)	2	switch	<input checked="" type="checkbox"/>

Oberfläche „Energiefluss-Erweitert“:



Nach betätigen der Taste „Absenken“:



„Verfügbare Optionen“ betätigen Befehl Absenken wird ausgeführt. Möchte das der Befehl ohne ein weiteres mal auf „Verfügbare Optionen“ zu drücken beim ersten mal ausgeführt wird. Verschiedenes probiert kein erfolg.

„Konfiguration des Elementes“ im „Energiefluss-Erweitert“ :

Konfiguration des Elements

Basic | **Erweitert**

Schriftfamilie
"Arial", sans-serif

Schriftgröße
20

Datenquelle

Datenquelle zur Anzeige
(modbus.1.holdingRegisters.1056_A... ▾

Datenquelle zur Steuerung
Bitte wählen Sie ... ▾

Aktionen für die Datenquelle können im Reiter „Erweitert“ konfiguriert werden

Optionen für Datenquelle

Zeitstempel der letzten Aktualisierung anzeigen

Klickoptionen. Daher sind die Browser-Frame-Optionen nicht nutzbar und werden ignoriert!

Vorschau

Aktionsoptionen

Aktionen für Klick
Manuelle Wertänderung ▾

?
Typ
Wert ▾

Anzeigen als
Buttons ▾

Freiformtextfeld anzeigen

Direktauswahl verwalten

?
Durch Klicken auf „Vorschau“ wird die ausgewählte Aktion direkt auf der Datenquelle ausgeführt!
Wenn Sie die 'Manuelle Wertänderung' ausgewählt haben, wird die Vorschau der Box angezeigt!

Vorschau

Wenn ich die „Aktionsoption“ von „Manuelle Wertänderung“ zu einer anderen ändere(auch mit Testschalter von ga_ba) erfolgt keine Umschaltung.