

AUTO/AUS/EIN Schalter

Für das Anlegen eines AUTO/AUS/EIN Schalters müssen Sie wie folgt vorgehen

Achtung! Hierfür muss bereits ein Hysterese Baustein angelegt worden sein

Funktion: Wenn Sie einen Hysterese Baustein mit der Schnittstelle "Interner Merker" angelegt haben können Sie diesen Baustein per Hand/Automatik Schalter auslösen.

Gehen Sie in den Geräteeinstellungen auf "Regelungen" und legen Sie mit dem grünen Plus einen neune Baustein an.

Name:
?

Sensor/Zähler:
Wähle Zähler/Sensor

Schnittstelle:
Wähle Schnittstelle

Zurück
no Log

Wählen Sie "Schalter" und anschließend "Auto/AUS/EIN Schalter"

Legen Sie eine Namen für den Baustein fest

Unter Sensor/Zähler wählen Sie nun Ihren Hysterese Baustein

Unter Schnittstelle wählen Sie z.B "Interner Merker"

Nun Bestätigen Sie 2 mal mit "OK" und dann mit Speichern

Anschließend gehen Sie in den Geräteeinstellungen auf "Custom View"

Klicken Sie auf den Pfeil Rechts um den Reiter auszuklappen und anschließend auf das grüne Plus

Wählen Sie "Sensor/Zähler/Steuerung"

Nun wählen Sie Ihren vorher angelegten Ausgang (in unserem Fall interner Merker) (es gibt eine Vielzahl an Anzeige Optionen probieren Sie diese einfach aus, wir bleiben hier nun auf "Regular")



| ${\sim}$ | | Lad | \$\$° | | (b) 23.06.2023 11:13:46 |
|----------|---------------------|---------------------|---------------------|---|----------------------------|
| | | | | | |
| | gg 0,00 % | gg 0,00 % | gg 0,00 % | | |
| C Au | to | 🔵 Manual 🏾 🌔 On | Manual Off | | |
| 1 | | <u> </u> | 1 | | |
| | | | | | < |
| | | | | | |
| | | | | ÷ | |
| | | | | | |
| | | | | | |