

# Prio Zuschaltausgang

## Funktion

Sie wollen bei einem Bestimmtem Überschuss ein Relais oder einen anderen Ausgang schalten

## Anlegen des Bausteins

### Prio Zuschaltausgang

Name:

Zähler Export/Import: 

bezug

liefern

Schnittstelle: 

DO\_RELAIS

 ?

Nennleistung:  W Einschaltzeit  00:00:00 = off

Minimale Laufzeit:  Pausenzeit:  ?

Maximale Laufzeit:  Zeiten (Minuten) ✓

Zurück

 no Log

OK

- Legen Sie hierfür unter „Regelungen“ mit dem grünen Plus einen neuen Baustein an
- Gehen Sie auf „Ausgänge“ und dann auf „Prio Zuschaltausgang“

### Name

Vergeben Sie einen Namen für die Steuerung (in unserem Fall Kuehlung) **Zähler Export/Import**

Wählen Sie Ihren Import- (Bezug) und Export- (Liefern) Zähler

## **Schnittstelle**

Unter Schnittstelle wählen Sie Ihren gewünschten Ausgang (in unserem Fall Relais 1)

- Gehen Sie als nächstes auf die zweite Seite und aktivieren Sie „in Prioritäten Liste aufnehmen“

## **Nennleistung**

- Geben Sie auf der ersten Seite die Nennleistung des Verbrauchers an

## **Minimale Laufzeit**

- Stellen Sie die gewünschte Laufzeit ein um ein eventuelles „Ein/Aus Schalten“ zu verhindern

## **Maximale Laufzeit**

- Hier können Sie die Laufzeit begrenzen

## **Pausenzeit**

- Hier könne Sie einen Abstand zwischen den Schaltzyklen festlegen

**Auf Seite 2 können Sie optional eine Zeitschaltuhr und eine externe Freigabe aktivieren**

# Börsenstrom Funktion nutzen

### Prio Zuschaltausgang

☐ Börsenstrom verwenden

Strompreis:

0.00

[ct/kWh]

Der Strompreis bezieht sich auf die Netto-/Brutto-Auswahl in der zug. Regelung. Wird der Strompreis unterschritten, so wird der Ausgang angesteuert.

Zurück

 no Log

OK

- Hier können Sie einen Schwellwert einstellen um bei einem bestimmten Strompreis Ihren Zuschaltausgang zu aktivieren

## Video Anleitung



Revision #4  
Created 9 January 2024 10:34:42 by Philipp Kreutzer  
Updated 11 April 2025 06:55:48 by Philipp Kreutzer