

# Set/Reset

## Funktion

Der Funktionsbaustein Set/Reset ist eine Funktion, die zwei stabile Zustände einnehmen kann. Z.B.: Setzen=EIN oder Rücksetzen=AUS. Das Flipflop ist als Grundbaustein der sequentiellen Schaltungen ein unverzichtbares Bauelement der Digitaltechnik

## Anlegen des Bausteins

- Gehen Sie in der „Gerätekonfiguration“ auf „Regelungen“
- Legen Sie mit dem „grünen Plus“ eine neue Steuerungsfunktion an
- Gehen Sie auf „Funktionen“ und legen Sie einen „Set/Reset“ Baustein an

### Set Reset Function

Name:  ?

Setzen Parameter: 

Auswählen

Rücksetzen Parameter: 

Auswählen

SR-Typ: 

Set-Reset


Reset-Set

Schnittstelle: 

Wähle Schnittstelle

 ?

Zurück

 no Log

OK

Name

- Legen Sie einen Namen für den Baustein fest

### **Setzen Parameter**

- Wählen Sie Ihren Funktionsbaustein der für das Einschalten vorgesehen ist

### **Rücksetzen Parameter**

- Wählen Sie Ihren Funktionsbaustein der für das Ausschalten vorgesehen ist

### **Wähle Schnittstelle**

- Wählen Sie hier z.B.: *Interner Merker*

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

Revision #2

Created 9 January 2024 12:41:21 by Philipp Kreutzer

Updated 18 September 2024 13:21:31 by Philipp Kreutzer