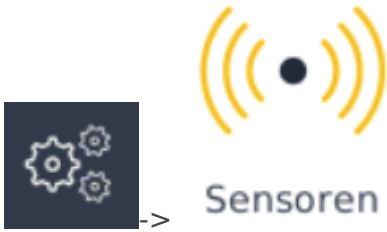


# Temperatur von WLAN-Steckdose



## Funktion

- Auslesen und Anzeigen der aktuellen Temperatur der myStrom WLAN-Steckdose

## Anlegen

- Mit dem **grünen Plus-Symbol** können Sie einen neuen Sensor anlegen
- Wählen Sie anschließend **Temperatur von WLAN-Steckdose**

## Temperatur von WLAN-Steckdose

Name:

Max:

Value:

Select Switch

Visible:



wird nicht angezeigt



Back

OK

### Name:

- Legen Sie einen Namen für den Sensor fest

### Max:

- Legen Sie den maximalen Messwert fest, den der Sensor erreichen kann
- Dieser Wert dient ausschließlich der Skalierung auf dem Display

### Value:

- Nun können Sie unter **Select Switch** die entsprechende myStrom Steckdose auswählen

Value:

Waschmaschine -> Temperatur [TEMPERATURE]

Heizung Bad -> Temperatur [TEMPERATURE]



Abbrechen

Ok

**Visible:**

- Legen Sie fest, ob der Sensorwert auf dem Display sichtbar sein soll

Es können maximal 4 Kurven gleichzeitig auf dem Display angezeigt werden. Falls bereits 4 Kurven sichtbar sind, muss zunächst ein anderer Sensor ausgeblendet werden

Bestätigen Sie die Eingaben zweimal mit **OK** und anschließend mit **Speichern**

Revision #2

Created 21 November 2025 09:06:13 by Manuel Pichlmeier

Updated 10 February 2026 09:09:08 by Manuel Pichlmeier