

# Zähler als Wechselrichter



Zähler

## Menü Zähler

[!](https://anleitung.smart-dog.eu/uploads/images/gallery/2023-12/scaled-1680-  
/dyLzL079aPQG7rzl-image-1702998662101.png))(https://anleitung.smart-  
dog.eu/uploads/images/gallery/2023-12/dyLzL079aPQG7rzl-image-1702998662101.png)

**Sie landen zunächst auf dieser Seite. Hier können bis zu 4 ausgewählte Zähler gleich zu beginn angezeigt werden. Alle weiteren Zähler finden Sie wenn Sie auf "Alle Anzeigen" gehen**

## Zählerübersicht

Name	Type	Schnittstelle	Löschen	
Liefern	Energie Netzeinspeisung		✖	^
pv	Energie PV Erzeugung Gesamt	pv	✖	
Gesamtverbrauch	Energie Stromverbrauch Gesamt		✖	
Eigenverbrauch	Energie Eigenverbrauch Gesamt		✖	
Bezug	Energie Netzbezug		✖	
FS zaehler	Energie Sonstiges	rio:remoteio_1698...	✖	
				v



Datenbank bereinigen

Ok

Nachdem Sie auf "Alle Anzeigen" geklickt haben landen Sie in der Vollständigen Zählerliste

# Zähler als Wechselrichter

- Mit dem Grünen Plus können Sie einen neuen Zähler anlegen

Zählertype
PV-Anlage als Zähler
Zähler als Wechselrichter
Arithmetische Zähler
Zähler positiv negativ
SmartMeter Netzwerk
ModBus TCP Zähler
Impulszähler (S0)
Onwire Zähler
IEC1107 SmartMeter
IEC1107 SmartMeter über RS485
RS485/Netzwerk Bus-Zähler
Funksteckdose
PowerAPI Zähler
M-Bus Zähler
WLAN Steckdose
virtueller Zähler (aus Sensor)
kumulierter Energiezähler
Energie AG IEC60870

Zurück

- Wählen Sie **Zähler als Wechselrichter**

## Funktion

- Wechselrichter, deren Protokoll noch nicht integriert ist, können ebenfalls über einen z.B.: Drehstromzähler angeschlossen werden.
- Hier kann die Funktion Zähler als Wechselrichter verwendet werden.

## Zähler als Wechselrichter

Wechselrichter: Address 1, Bus 9

Beschreibung:



?

Leistung String 1:

W

Modulfeld auswählen

Wechselrichtertyp:

?

Seriennummer:

Überwachung:

On/Off

show in Modbusserver

?

Wähle Zähler:

Wähle Zähler

Abbrechen



wird nicht angezeigt

Ok

### Beschreibung:

- Hier geben Sie einen Namen für das Gerät ein

### Leistung String 1:

- Hier wählen Sie die gesamte Modulleistung die am Wechselrichter angeschlossen ist aus, es werden alle Strings zusammengefasst.

### Modulfeld auswählen:

- Wählen Sie hier ein Modulfeld für den Wechselrichter aus

### Wechselrichtertyp :

- Hier können Sie eine Typenbezeichnung festlegen

### Seriennummer :

- Hier können Sie die Seriennummer des Gerätes hinterlegen

### Wähle Zähler :

- Hier wählen Sie den zuvor eingelesenen Zähler aus mit dem Sie die Produktion des Wechselrichters aufzeichnen

**wird angezeigt :**

- Hier können Sie festlegen ob der Zähler auf der Übersichtsseite 1 angezeigt werden soll.  
Es können nur bis zu 4 Zähler auf der Übersichtsseite 1 angezeigt werden

Revision #9

Created 19 December 2023 15:23:24 by Philipp Kreutzer

Updated 30 October 2024 08:02:20 by Philipp Kreutzer