

Zähler als Wechselrichter



Zähler

Menü Zähler

[!](https://anleitung.smart-dog.eu/uploads/images/gallery/2023-12/scaled-1680-
/dyLzL079aPQG7rzi-image-1702998662101.png)](https://anleitung.smart-
dog.eu/uploads/images/gallery/2023-12/dyLzL079aPQG7rzi-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...	✗	



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

The image shows a screenshot of a software interface titled "Zählertypen". It features a vertical list of 20 selectable meter types, each on a separate line with a light gray background. At the bottom of the list is a dark blue button labeled "Zurück".

Zählertypen
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

- 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 ?

Wechselrichtertyp: ?

Seriennummer:

Überwachung: ?

Wähle Zähler:

wird nicht angezeigt

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