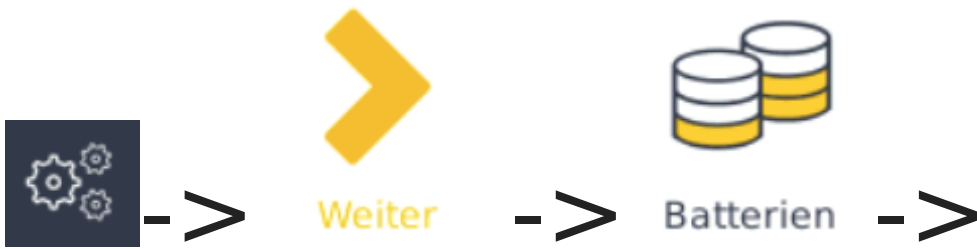


# Allgemeine Informationen



## Arten der Batteriespeicher

Mit dem SmartDog können sowohl

- Standalone Batterie Systeme

als auch

- Batterien die an einem Hybridwechselrichter angeschlossen

sind eingelesen werden

## Vorgehen Standalone Batteriesysteme

Hier müssen Sie entsprechend der Anleitung der [Hausbatterie Systeme](#) vorgehen

## Vorgehen Hybridwechselrichter Batteriesysteme

Diese können Sie einfach unter Bussystem einlesen, entsprechend der nachfolgenden Anleitungen.

Nach einlesen des Hybridwechselrichters werden Sie gefragt ob am Wechselrichter eine Batterie und ein Zähler angeschlossen sind. Sollten Sie die Batterie und den Zähler nachträglich angeschlossen haben machen Sie einen Haken bei diesen Beiden Bauteilen



**Automatische Konfiguration**

Es wurde ein Hybridsystem erkannt. Unten stehende Komponenten können automatisch angelegt werden. Wählen Sie die anzulegenden Komponenten aus und bestätigen Sie daraufhin Ihre Auswahl.

ABBREACT (Hybrid Inverter 200) SN: 1804289383 -> 192.168.178.1

<input type="checkbox"/>	Wechselrichter	?
<input checked="" type="checkbox"/>	Stromzähler	?
<input checked="" type="checkbox"/>	Batteriesystem	?

**Hybridwechselrichter einlesen per Netzwerk TCP/IP**

**Hybridwechselrichter einlesen per BUS RS485**

Revision #7

Created 17 January 2024 11:43:22 by Philipp Kreutzer

Updated 18 July 2024 14:44:19 by Philipp Kreutzer