

DE Ergänzung zur Installationsanleitung sonnenBatterie hybrid

Änderung Anschluss der Stromwandler an das Leistungsmessgerät!

Der Anschluss der Stromwandler an das Leistungsmessgerät WM271 hat sich für sonnenBatterien hybrid geändert. Die Wandlerschnittstelle für den Verbrauch (siehe Installationsanleitung Abschnitt „Bauteile im elektrischen Verteiler verdrahten“ und „Leistungsmessgerät anschließen“) wird **nicht** mehr **an den Eingang A2 angeschlossen**.

- ▶ Schließen Sie die Wandlerschnittstelle Verbrauch an die Buchse **A1 (Eingang Erzeugung)** an.

Zusätzlich muss im Inbetriebnahme-Assistenten die bisherige Einstellung angepasst werden.

- ▶ Ändern Sie folgende Einstellung im Inbetriebnahme-Assistenten auf der Seite „Messgeräte Setup“.

Bisherige Einstellung:

Meter: WM271 | Modbus Id: Consumption | Modbus Adresse: 4 | Channel: 2

Neue Einstellung:

Meter: WM271 | Modbus Id: Consumption | Modbus Adresse: 4 | **Channel: 1**

EN Supplement to the installation instructions sonnenBatterie hybrid

Changed connection of the current transformers to the power meter!

The connection of the current transformers to the power meter WM271 has changed for the sonnenBatterie hybrid. The transformer interface for consumption (see installation instructions, section „Wiring components in the electrical distributor“ and „Connecting power meters“) is **no longer connected to the input A2**.

- ▶ Connect the transformer interface for consumption to the socket **A1 (input for generation)**.

In addition, the previous settings must be adjusted in the commissioning assistant.

- ▶ Change the following setting on the „power meter“ page of the commissioning assistant.

Previous setting:

Meter: WM271 | Direction: Consumption | Modbus Id: 4 | Channel: 2

New setting:

Meter: WM271 | Direction: Consumption | Modbus Id: 4 | **Channel: 1**