

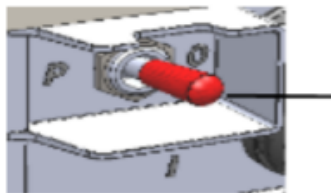
Solaredge HD Wave Wechselrichter - Neustart / Reset

Bei Fehlern am Wechselrichter oder der Datenkommunikation muss das Gerät vorerst neu gestartet / vollständig spannungsfrei geschaltet werden, um sporadische Softwarefehler auszuschließen!

Diese Schritte müssen unbedingt durchgeführt werden:

1. DC Seite freischalten (am Wechselrichter)

Drehen Sie den roten DC-Kippschalter am Wechselrichter auf 0 OFF. (siehe Abbildungen) schalten



ON/OFF/P-
Schalter:

0=OFF

1=ON

P= Kopplung



2. AC Seite freischalten (netzseitig im Zählerschrank)

AC-Leitungsschutzschalter (Kippsicherungen) im Zählerschrank oder Unterverteilung ausschalten.

Wurde mit „von PV Anlage“ gekennzeichnet.

Wechselrichter nach 5 Minuten wieder einschalten

1. AC Seite wieder zuschalten

Netzspannung über den Leitungsschutzschalter (Kippsicherungen) im Zählerschrank oder Unterverteilung zuschalten.

2. DC Seite wieder zuschalten

DC-Schalter am Wechselrichter auf ON schalten.

Abb. 1

Wenn externe DC-Trennstellen vorhanden sind, die DC-Strings nacheinander zuschalten.

Der Wechselrichter fährt hoch.

Während des Hochfahrens durchläuft der Wechselrichter Netz- und Selbsttests. Das kann einige Minuten dauern.

Dabei werden auch die Relais getestet, was zu untypischen Geräuschen führen kann.

Auf dem Display erscheint die Einspeiseleistung.
Der Wechselrichter ist im Betrieb.

Sollte der Fehler wieder auftreten, notieren Sie bitte die Anzeige auf dem Serviceformular und senden Sie es an uns zurück. Wir kümmern uns schnellstmöglich um die Behebung der Störung!