

PEM Elektrolyseur, SB

05665-00

PHYWE Systeme GmbH & Co. KG Robert-Bosch-Breite 10 D–37079 Göttingen

Telefon +49 (0) 551 604-0 Fax +49 (0) 551 604-107 E-mail info@phywe.de Internet www.phywe.de

## **FAQ**

## Was tun, wenn die Gasproduktion ausbleibt?

- In diesem Fall ist zu erst zu überprüfen, ob der Elektrolyseur richtig herum eingesteckt ist.
- Das erkennt man an dem + und auf dem Elektrolyseur.
- Diese Seiten sollten auch entsprechend mit dem + und der Stromquelle übereinstimmen.
- Ist das sichergestellt kann es an der Anlaufzeit des Elektrolyseur liegen.
- · Warte 5 min. und überprüfe dann noch einmal den Gasstand.
- Ist es nach 5 min. immer noch nicht zu einem Produktionsanstieg gekommen, kann man die Produktion durch
- · Anschließen eines Netzgeräts an Stelle der Solarzelle ankurbeln.
- Die Spannung des Netzgeräts stelle man zwischen 2.5V und 2.8V ein, aber Achtung:
- Ab 3V kann der Elektrolyseur beschädigt werden!