

Herstellereklärung zur Förderung von elektrischen Speichersystemen im Saarland

Hiermit bestätigt die IBC Solar AG, das die Speichersysteme der Produktreihe „IBC SolStore Li“ die Anforderungen der Richtlinie zur Förderung von elektrischen Speichersystemen erfüllt.

Das Speichersystem „IBC SolStore Li“ besteht aus folgenden Komponenten:

- Sunny Island 3.3M/4.4M/6.0H/8.0H
- SMA Energy Meter
- IBC SolStore X.X Li
- Sunny Home Manager

Das Speichersystem „IBC SolStore Li“ verfügt über die Einrichtung zur Steuerung der erzeugten Energie (Sunny Island / SMA Energy Meter / Batterie) und des lokalen Verbrauches (Sunny Home Manager) im Gebäude und damit zur Optimierung des Autarkiegrades.

Bad Staffelstein, den 03.11. 2015


Britta Späth
Abteilungsleiterin Supply Chain Management
IBC SOLAR AG


Sebastian Geier
Abteilungsleiter Produktmanagement
IBC SOLAR AG