

BEEGY

Powerwall von Tesla im Portfolio

[18.07.2016] Das Unternehmen BEEGY vertreibt ab sofort auch den leistungsstarken Batteriespeicher Powerwall von Tesla mit einer Leistung von 6,4 Kilowattstunden.

Der Energiedienstleister BEEGY bietet jetzt auch den Batteriespeicher Powerwall des US-Herstellers Tesla an ([wir berichteten](#)). Die Powerwall geht an Kunden, die bereits eine eigene Photovoltaikanlage besitzen, aber auch an diejenigen, die sich für eine PV-Anlage von BEEGY entscheiden. Im letzteren Fall vertreibt BEEGY den Batteriespeicher von Tesla im Paket mit einer Solaranlage. In jedem Fall gibt es ein umfassendes Servicepaket mit Energie-Management, Anlagen-Überwachung, Portal und App dazu. Wie das Unternehmen mitteilt, hat es neben der Powerwall noch den Batteriespeicher von ads-tec im Angebot. Die Powerwall verfügt über eine Speicherkapazität von 6,4 Kilowattstunden. Sie werde dank einer intelligenten Vernetzung mit der selbstlernenden BEEGY-Technologie optimal ausgelastet. So könne sie einen normalen Privathaushalt den gesamten Abend lang mit dem von der PV-Anlage untertags erzeugten Strom versorgen.

(me)

Stichwörter: Energiespeicher, BEEGY, Powerwall, Tesla