



ERWEITERUNG DES FIRMENANGEBOTS

Das war eine Premiere für Ingo Rödner: Erster großer Gewerbespeicher für PV-Anlage realisiert

Nach rund 1,5 Jahren Erfahrung in der Installation von kleinen Batteriespeichern für private PV-Anlagen hat die Ingo Rödner Wärme Strom Leben GmbH aus dem hessischen Trebur ihren ersten Gewerbespeicher für eine Ingenieurgesellschaft eingebaut.

Der Speicher mit einer Kapazität von 40 kWh stammt von FENECON GmbH aus dem niederbayerischen Deggen-dorf, einem Partner des hessischen PV-Spezialisten.

Die notstromfähige Commercial Batterietechnologie bietet dem Unternehmen eine Versorgungssicherheit und kann sowohl bis zu 70 Arbeitsplätze als auch die Elektrofahrzeugflotte mit sauberem Strom versorgen. Er wurde als Ergänzung zu einer 100 kW PV-Anlage installiert.

„Viele private und immer mehr gewerbliche Kunden, die Interesse an einer Solaranlage haben, fragen auch

gezielt nach einem Batteriespeicher“, erläutert Geschäftsführer Ingo Rödner. Bei sinkender Einspeisevergütung und steigenden Strompreisen ist ein Speichersystem die intelligente Lösung für alle, die ihren Eigenverbrauch an selbst erzeugtem Strom erhöhen wollen.

„Die Batterien werden immer günstiger, leistungsfähiger und im Design ansprechender, so dass auch die Hemmschwelle bei den Kunden sinkt“, weiß Ingo Rödner zu berichten.

Einer der vielen weiteren positiven Aspekte liegt in der Entlastung der Stromnetze. Rödner ergänzt: „Im Privatkundenbereich haben wir dieses Jahr jede zweite PV-Anlage mit einem Speicher ausgerüstet, Tendenz steigend. Die Kunden sind zufrieden.“

Weitere Infos gibt es auf www.roedner.de.