



Die beiden Geschäftsführer Saredin Seine (links) und Berthold Hüning sind mit einem Stromspeichersystem für PV-Anlagen in ein neues Geschäftsfeld eingestiegen.

Foto: Seine

Seine steigt in Solarspeicher-Geschäft ein

Im Zuge der Energiewende spielen regenerative Energiequellen wie Photovoltaikanlagen eine immer größere Rolle für Unternehmen und Privathaushalte. Aber was, wenn die Sonne einmal nicht scheint? Um das Problem zu lösen, hat der Batteriesysteme-Hersteller Seine aus Dülmen seit über einem Jahr an der Entwicklung eines Stromspeichersystems für PV-Anlagen gearbeitet. Gemeinsam mit einem Partnerunternehmen hat Seine damit 2021 ein neues Geschäftsfeld erschlossen und ist in die Serienproduktion gegangen.



Glaha
- creatives -



SICHTBAR WERDEN – WACHSEN – BLEIBEN.

Sie sind ein starkes mittelständisches Unternehmen und wissen, was Sie können. Damit auch andere Ihre Qualitäten direkt erkennen, bin ich als Marketing-Spezialistin mit Weitblick für Sie da – kreativ und pragmatisch.

#marketingoutsourcen #marketing
#employerbranding #strategie #konzept

www.glaha-creatives.de



STARTEN SIE
MIT DEM
MARKETING-CHECK

Je nach Größe der PV-Anlage hat das Batteriesystem eine Leistung zwischen 2,6 Kilowattstunden für kleinere Dachflächen bis hin zu 28 Kilowattstunden für großflächige Anlagen. „Je nach Kundenanforderung bauen wir die passende Speicherstärke zusammen. Zu einem absoluten Verkaufsschlager hat sich aber schon jetzt, wenige Monate nach dem Start, der Speicher mit einer mittleren Leistungskraft von zehn Kilowattstunden entwickelt“, erklärt Geschäftsführer Saredin Seine. Um rechtzeitig liefern zu können, hat das Unternehmen seinen Lagerbestand für diese Modelle hochgefahren. Die Nachfrage ist groß, wie Seine betont: „Die Gesetzeslage und die Pläne der Bundesregierung für die Energiewende mit der Verpflichtung, auf Neubauten und gewerblichen Objekten PV-Anlagen zu installieren, kommt uns natürlich zugute. Verbraucher sind auch vor dem Hintergrund der sinkenden Einspeisevergütung gut beraten, jede erzeugte Kilowattstunde Strom selbst zu nutzen. Mit dem Speichersystem geben wir ihnen

dafür eine Lösung an die Hand.“ Das Speichersystem will der Unternehmer im September auch noch einmal öffentlich vorstellen: Seine und sein Team nehmen an der „Expo for decarbonised industries“, einem Fachevent für nachhaltige Energiespeicher und Klimaneutralität, in Düsseldorf teil. „Dort werden wir gemeinsam mit unserem Partner den Lithium-Ion-Speicher vorstellen“, erläutert Seine. Der Speicher ist aber nur eines von zwei Standbeinen des Dülmener Unternehmens. Traditionell konzentriert sich Seine seit der Gründung vor 40 Jahren nämlich auf Batterien und Ladetechnik für den Traktionsbereich, also zum Beispiel für Gabelstapler und Hubarbeitsbühnen. „Auch in diesem Bereich agieren wir kundenspezifisch. Ein Gabelstapler benötigt eine andere Batterieleistung als eine Schiffsbatterie. Entsprechend individuell ist auch unsere Fertigung“, betont Seine.

Anja Wittenberg