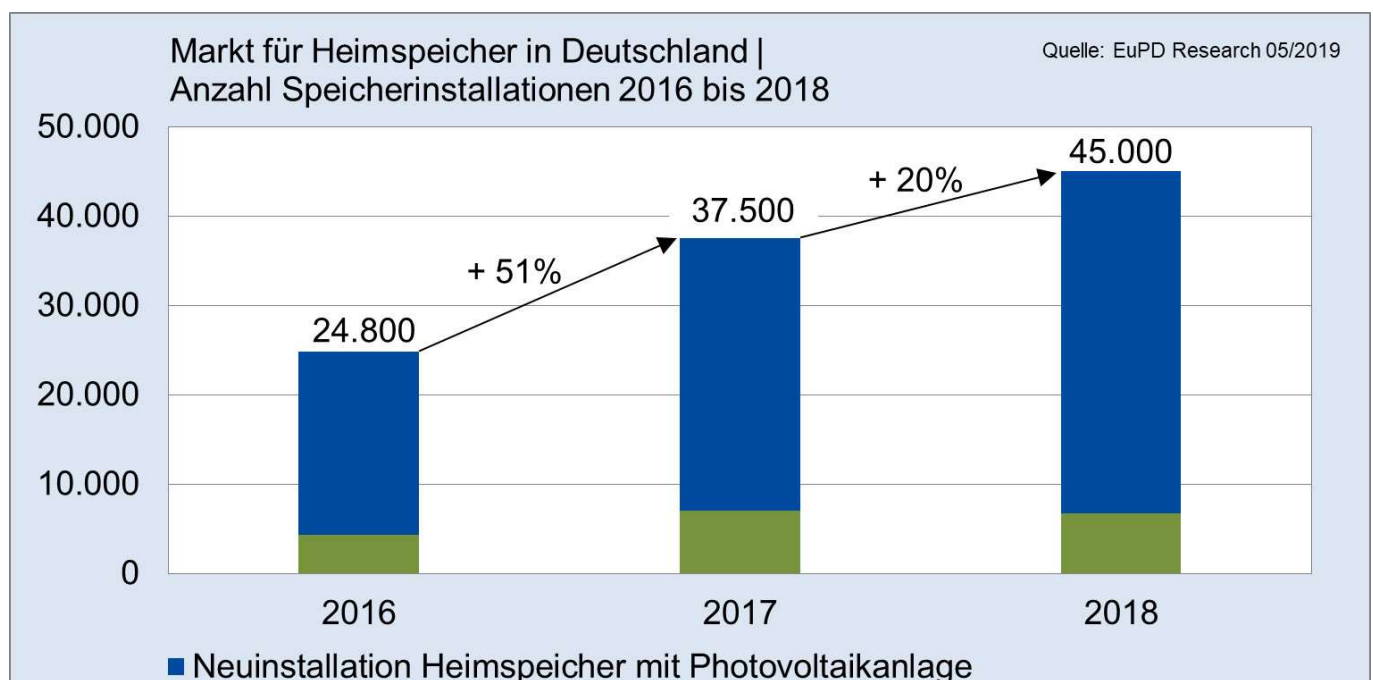


EuPD Research: Sonnen vor LG Chem und BYD weiter Marktführer bei Photovoltaik-Heimspeichern in Deutschland

Der Markt ist auch im vergangenen Jahr wieder gewachsen. Nach Angaben der Analysten sind rund 45.000 Photovoltaik-Heimspeicher hierzulande installiert worden. Die meisten kamen aus dem Allgäu.

14. MAI 2019 **SANDRA ENKHARDT**

HIGHLIGHTS DER WOCHE SPEICHER DEUTSCHLAND



Die Webseite nutzt Cookies, um anonym die Zahl der Besucher zu zählen. Um mehr darüber zu erfahren, lesen Sie bitte unsere

[Datenschutzerklärung.](#) x

Für dieses Jahr geht EuPD Research von einer Steigerung des Marktes auf 51.000 neu installierte Heimspeicher aus.

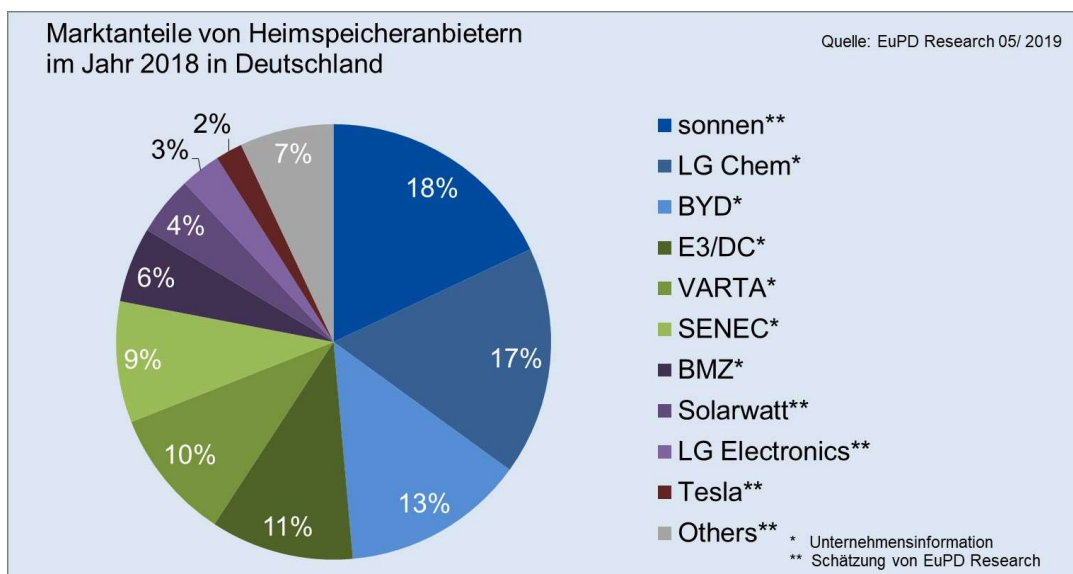
Grafik: EuPD Research

Teilen      

In Deutschland sind nach neuesten Erhebungen von EuPD Research im vergangenen Jahr etwa 45.000 Heimspeicher in Kombination mit einer Photovoltaik-Anlage neu installiert worden. Dies sei ein weiteres Marktwachstum um 20 Prozent und rund 20.000 Systeme mehr als noch 2016. Die Nachrüstquote lag den Analysten zufolge bei rund 15 Prozent. Rund zwei Drittel der im vergangenen Jahr neu installierten Photovoltaik-Anlagen zwischen drei und zehn Kilowatt seien somit mit einem Heimspeicher ausgestattet worden. Für das laufende Jahr geht EuPD Research von einer weiteren Steigerung des Marktvolumens auf mehr als 51.000 Photovoltaik-Heimspeicher.

Der Wettbewerb unter den Speicherherstellern wird dabei noch intensiver geworden. So sei mit Siemens in diesem Jahr ein weiterer großer Konzern in den Markt eingestiegen. Auch die Übernahme von Sonnen durch Shell sei als ein Zeichen des Übergangs zum Massenmarkt zu werten, heißt es weiter.

Das Allgäuer Unternehmen Sonnen konnte den Analysten von EuPD Research zufolge seine Spitzenposition in Deutschland auch im vergangenen Jahr behaupten. Mit LG Chem und BYD folgen mittlerweile zwei asiatische Anbieter auf den nächsten Plätzen und haben aufgeschlossen. Insgesamt seien die drei größten Anbieter für knapp Prozent aller Speichersysteme, die 2018 neu installiert wurden, verantwortlich. Auf Platz vier folgt E3/DC vor Varta und Senec. Die sechs führenden Unternehmen kommen auf mehr als 75 Prozent Marktanteil in Deutschland.



Die Webseite nutzt Cookies, um anonym die Zahl der Besucher zu zählen. Um mehr darüber zu erfahren, lesen Sie bitte unsere

[Datenschutzerklärung.](#)

