

Großbatterie-Ausbau als Stromspeicher

Frankfurt am Main/Düsseldorf. Der Bau von Großbatterien zur Unterstützung der Stromnetze bei der Integration von Sonnen- und Windstrom geht offenbar voran. »Aktuell ist ein starker marktgetriebener Hochlauf bei Batteriespeichern zu beobachten«, sagte ein Sprecher des Wirtschaftsministeriums am Donnerstag gegenüber *Reuters*. Das Marktstammdatenregister zeigt 2024 einen Anstieg von knapp einem Drittel der Kapazität solcher Großbatterien auf zuletzt 1,8 Gigawattstunden. Die Anzahl der Anlagen sei um ein Viertel auf zuletzt 240 gestiegen. (Reuters/jW)

<https://www.jungewelt.de/artikel/484134.großbatterie-ausbau-als-stromspeicher.html>