

STEAG

Erste Großbatterie-Systeme im Einsatz

[18.10.2016] Drei STEAG-Großbatterien haben alle Tests bestanden und nun die erforderlichen Zulassungen erhalten, um Primärregelleistung zu erbringen.

Erste Großbatterie-Systeme des Unternehmens STEAG ([wir berichteten](#)) können ab sofort eingesetzt werden, um innerhalb von Sekunden Stromschwankungen im Netz auszugleichen. Wie der Energieerzeuger mitteilt, wurden die Testläufe an den Standorten Lünen, Herne und Weiher erfolgreich beendet. Die auf Lithium-Ionen-Basis beruhenden Systeme haben vom Übertragungsnetzbetreiber die erforderlichen Zulassungen erhalten und können jetzt Primärregelleistung erbringen. Nach Angaben von STEAG gehen nun die ersten drei der insgesamt sechs Großbatterie-Systeme mit 90 Megawatt Gesamtleistung in die Vermarktung.

(al)

Stichwörter: Energiespeicher, STEAG,