

Drewag

Batteriespeicher geht ans Netz

[20.03.2015] Die Stadtwerke Dresden (Drewag) haben im Innovationskraftwerk Reick einen Zwei-Megawatt-Batteriespeicher in Betrieb genommen.

Im Innovationskraftwerk Reick haben die Stadtwerke Dresden (Drewag) einen neuen Batteriespeicher offiziell in Betrieb genommen. Der Speicher basiert auf Lithium-Ionen-Technologie und verfügt über eine Leistung von zwei Megawatt bei einer installierten Speicherkapazität von 2,7 Megawattstunden Strom. Laut Drewag erbringt die vollautomatische Anlage Systemdienstleistungen für das Stromnetz und wird in der Primärregelung vermarktet – ein Novum im Bundesland Sachsen. Das Projekt wurde aus Mitteln des Europäischen Fonds für regionale Entwicklung (EFRE) und des Freistaats Sachsen als Modell- und Demonstrationsvorhaben mit rund 800.000 Euro gefördert. Insgesamt investierte Drewag in den Batteriespeicher etwa 2,7 Millionen Euro.

(ma)

Stichwörter: Energiespeicher, DREWAG