Kraftwerksbatterie Heilbronn

Zukauf eines Speichers

[17.12.2019] Das Unternehmen Kraftwerksbatterie Heilbronn kauft einen Batteriespeicher von Bosch Thermotechnik. Die Anlage hat eine Speicherkapazität von 2,8 Megawattstunden.

Die Kraftwerksbatterie Heilbronn GmbH, ein Gemeinschaftsunternehmen von EnBW und Bosch, erwirbt von Bosch Thermotechnik einen zusätzlichen Batteriespeicher. Das Anfang 2018 in Betrieb genommene Energiespeichersystem auf dem Firmengelände von Bosch Thermotechnik in Wernau (Landkreis Esslingen) besteht aus 432 Lithium-Ionen-Batteriemodulen. Die Anlage erbringt Primärregelenergie zur Sicherung der Netzstabilität. Sie verfügt über eine maximale Leistungsabgabe von rund 2,7 Megawatt mit einer installierten Speicherkapazität von 2,8 Megawattstunden. Mit dem Zukauf will das Unternehmen Kraftwerksbatterie Heilbronn die Flexibilität am Strommarkt erhöhen und seine Kompetenz in der Betriebsführung von Batteriespeichern im industriellen Umfeld ausbauen.

(al)

Stichwörter: Energiespeicher, Bosch, Kraftwerksbatterie Heilbronn