

Medienmitteilung

(Ad hoc-Mitteilung gemäss Art. 53 KR)

BKW AG
Media Relations
Viktoriaplatz 2
3013 Bern

BKW realisiert in Deutschland Grossbatterieanlage mit 300 MW Leistung

Tel. +41 58 477 51 07
medien@bkw.ch
www.bkw.ch

Wichtige Flexibilität für die Integration erneuerbarer Energie

Bern, 25. Juni 2025

Die BKW baut ihre Flexibilitätskapazitäten im Energiemarkt weiter aus: In Waltrop im deutschen Bundesland Nordrhein-Westfalen wird sie eine Grossbatterie mit einer Leistung von 300 Megawatt realisieren. Die Anlage dient der Zwischenspeicherung von Strom aus erneuerbarer Produktion und unterstützt damit die Stabilität des Energiesystems in einem zunehmend volatilen Energiemarkt. Gleichzeitig stärkt die BKW ihre Handelsaktivitäten, bei denen flexibel abrufbare Stromspeicher immer wichtiger werden.



Grossbatterien tragen zur Stabilität in einem volatilen System bei. (Symbolbild)

Die BKW hat sich [mit der Strategie «Solutions 2030»](#) zum Ziel gesetzt, die nachhaltigen Energielösungen für ihre Kundinnen und Kunden auszubauen und dafür in Anlagen zur Energiespeicherung und -produktion zu investieren. Im Bereich der Grossbatterien beabsichtigt die BKW, bis 2030 einen eigenen Park mit über 500 MW Leistung aufzubauen. Um dieses strategische Ziel zu erreichen,

beteiligt sich die BKW am geplanten Grossbatteriepark Waltrop in der Nähe von Dortmund im deutschen Bundesland Nordrhein-Westfalen.

Die Investition der BKW umfasst die Entwicklung, den Bau und den Betrieb eines Grossbatteriespeichers mit einer Leistung von 300 MW und einer Speicherkapazität von 600 MWh. Die Anlage entsteht auf einem ehemaligen Industriegelände in direkter Nähe zum Übertragungsnetz – ein idealer Standort für leistungsstarke Speicheranwendungen. Die Investitionskosten der BKW für das Projekt belaufen sich auf über 200 Millionen Euro. Der Baubeginn ist 2026 vorgesehen, die Inbetriebnahme 2028.

Gleichzeitig beteiligt sich die BKW zusammen mit zwei weiteren Partnern an der Zweckgesellschaft Trianel Batteriepark Waltrop GmbH & Co. KG, welche den Rahmen schafft für den gesamten Grossbatteriepark Waltrop. Dieser wird in einer ersten Ausbaustufe eine Leistung von insgesamt 900 MW und eine Speicherkapazität von 1'800 MWh umfassen. Das Projekt muss noch durch das Bundeskartellamt genehmigt werden.

Robert Itschner, CEO der BKW: «Mit dem Projekt in Waltrop machen wir einen grossen Schritt in Richtung eines flexibleren und stabileren Energiesystems in Europa. Grossbatterien ermöglichen es uns, erneuerbare Energie intelligent zu speichern und gezielt zu handeln. Dabei kann die BKW ihr umfassendes Know-how entlang der gesamten Wertschöpfungskette der Energiewende ausspielen: von der Planung der Grossinfrastruktur über deren Bau und Betrieb bis hin zur Vermarktung der Energie im Handel.»

Flexibilität in Form von Grossbatteriespeichern leistet nicht nur einen wichtigen Beitrag, um erneuerbar produzierten Strom ins Energiesystem zu integrieren und so die Versorgungssicherheit zu stärken. Sie bietet der BKW auch zusätzliche Erlöspotenziale im kurzfristigen Stromhandel und in der Regelenergievermarktung. Damit will die BKW von der steigenden Nachfrage nach grünen und strukturierten Energielösungen profitieren.

Dieser Text enthält zukunftsbezogene Aussagen, die auf gegenwärtigen Annahmen und Einschätzungen beruhen. Diese sind Risiken und Unsicherheiten unterworfen, sodass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von den in diesem Text geäußerten Erwartungen und zukunftsbezogenen Aussagen abweichen können. Obwohl die BKW überzeugt ist, dass sich die zukunftsbezogenen Aussagen auf vernünftige Annahmen stützen, kann sie keine Garantie dafür geben, dass die erwarteten Ergebnisse erreicht werden. Die BKW ist nicht verpflichtet, Prognosen bei Vorliegen von neuen Informationen, bei künftigen Ereignissen oder aus anderen Gründen zu aktualisieren.

Dieser Text erscheint in deutscher, französischer, englischer und italienischer Sprache. Massgebend ist die deutsche Version.

BKW

Die BKW Gruppe ist ein international tätiges Energie- und Infrastrukturunternehmen mit Sitz in Bern. Sie beschäftigt über 12'000 Mitarbeitende. Dank ihrem Netzwerk von Firmen und ihren innovativen Technologien bietet sie ihren Kundinnen und Kunden umfassende Kompetenzen in den Bereichen Infrastruktur, Gebäude und Energie an. So plant, baut und betreibt sie Energieproduktions- und Versorgungsinfrastrukturen für Unternehmen, Private sowie die öffentliche Hand und bietet digitale Geschäftsmodelle für erneuerbare Energien. Das Portfolio der BKW Gruppe reicht heute von der Planung und Beratung im Engineering für Energie-, Infrastruktur- und Umweltprojekte über integrierte Angebote im Bereich der Gebäudetechnik bis zum Bau, Service und Unterhalt von Energie-, Telekommunikations-, Verkehrs- und Wassernetzen. Mit zukunftsweisenden Lösungen machen die Unternehmen der BKW Gruppe Lebensräume lebenswert.

Die Namenaktien der BKW AG sind an der Schweizer Börse SIX Swiss Exchange kotiert.