

Presseinformation

Grüne Windenergie vor alter Kohlekraft

GP JOULE und Projektpartner CEZ nehmen den Windpark Datteln in Betrieb

Reußenköge/Datteln, 15. April 2024

Im Hintergrund dampft noch das alte Kohlekraftwerk, während davor die neuen Windenergieanlagen vom Zeitalter der nachhaltigen Energiegewinnung künden. Die in der GP JOULE Gruppe für die Entwicklung von Wind Onshore- und Photovoltaik-Freiflächenanlagen verantwortliche GP JOULE PROJECTS hat den Windpark geplant, projektiert, gebaut und jüngst in Betrieb genommen. Der Park geht nun in den Besitz von Projektpartner CEZ über, während sich GP JOULE weiterhin um die technische und kaufmännische Betriebsführung sowie den Service im Windpark kümmert.

Die beiden Dattelner Anlagen vom Typ Nordex N149/5.X haben eine Gesamtleistung von 11,4 Megawatt. Sie werden im Durchschnitt 31,6 Gigawattstunden Strom pro Jahr produzieren und damit rechnerisch rund 10.500 Haushalte (mit einem Verbrauch von 3.000 Kilowattstunden pro Jahr) versorgen.

Mit den vorbereitenden Maßnahmen wie dem Bau der Zuwegung hatte GP JOULE im April 2023 begonnen. Für den Anschluss der Anlagen war es notwendig, eine knapp 12 Kilometer lange Kabeltrasse zu verlegen, was technische, planerische und bauliche Herausforderungen mit sich brachte. Zum Beispiel mussten Stadtgebiete mit Rücksicht auf die dortige Infrastruktur gequert und Bahntrassen, Hochspannungsleitungen, mehrere Gewässer sowie eine zukünftige Bundesstraße gekreuzt werden. Zudem mussten zwei Bomben aus dem Zweiten Weltkrieg entschärft und geborgen werden. Doch nun steht der Erzeugung von klimafreundlichem Strom nichts mehr im Wege.

„Einzelne Herausforderungen gibt es immer. Hier in Datteln hatten wir es tatsächlich mit vielen Hindernissen gleichzeitig zu tun. Die konnten wir aber mit guter Vorplanung und intensiver Bauleitungsarbeit vor Ort überwinden. Auch die Zusammenarbeit mit den jeweiligen Verwaltungen sowie Grundstückseigentümern und Anwohnern lief konstruktiv und zielorientiert. Dafür möchten wir uns ganz herzlich bedanken“, sagt Thomas Süßenbach, Leiter des Projektes bei GP JOULE PROJECTS.

CEZ wird Eigentümer, GP JOULE übernimmt Betrieb, Service und Wartung

Auch künftig bleibt GP JOULE vor Ort der Ansprechpartner für den Windpark Datteln. Das Energieunternehmen CEZ, zunächst Co-Anteilseigner am Projekt und nun alleiniger Eigentümer der Anlagen, hat nach der erfolgreichen Inbetriebnahme den Auftrag für die kaufmännische und technische Betriebsführung an GP JOULE SERVICE übergeben. „CEZ ist sehr erfreut, die vollständige Eigentümerschaft des Windparks Datteln zu übernehmen, welche unsere Position als Produzent von erneuerbaren Energien in Deutschland weiter ausbaut“, sagt Thomas Steinkellner, Geschäftsführer für die Projektentwicklung in

Deutschland bei CEZ: „Unsere bewährte Partnerschaft mit GP JOULE in der Projektentwicklung sowie die Aussicht auf eine fortgesetzte Kooperation im Bereich der technischen und kaufmännischen Betriebsführung sichern Effizienz und langfristige Zuverlässigkeit des Windparks Datteln“

Wie gut diese Kooperation funktioniert, zeigte sich schon bei der Umsetzung des Windparkprojekts: „Die Projektentwicklung in Zusammenarbeit mit GP JOULE war von gegenseitigem Respekt, ausgeprägter Professionalität und einem tiefgreifenden, gemeinsamen Verständnis für die Bedeutung sowie die Herausforderungen dieses Projekts geprägt. Die erfolgreiche Bewältigung diverser Herausforderungen in der Entwicklungs- und Bauphase belegt eindrücklich die Qualität und Effektivität unserer Zusammenarbeit“, sagt Thomas Steinkellner.

„Wir sind überzeugt, dass Projekte wie der Windpark Datteln die Zukunft sind. Und wir freuen uns sehr, dass mit der EEG-Regelung nun 0,2 ct je erwirtschafteter Kilowattstunde an die Kommune gehen“, betont Thomas Süßenbach.

So bringt der Windpark Datteln nicht nur neue Energie, sondern auch Wertschöpfung in die Region.

Bilder





BU: Der Windpark Datteln steht für die klimafreundliche Energiegewinnung der Zukunft.

Bildrechte: GP JOULE, zur honorarfreien Verwendung im Zusammenhang mit der Berichterstattung über den Windpark Datteln.

Über GP JOULE

GP JOULE ist als integrierter Energieversorger in allen Bereichen der Energie-Wertschöpfungskette aktiv: von der Erzeugung bis zur Nutzung - und von der Beratung über die Finanzierung und Projektierung bis zum Bau und Service. GP JOULE produziert und vermarktet Wind- und Solarstrom, grünen Wasserstoff und Wärme und setzt die Energie dort ein, wo es am effektivsten ist: in der Elektro- und Wasserstoffmobilität, in Haushalten und in der Industrie. So gestaltet GP JOULE aus Deutschland heraus seit 2009 das Energiesystem mit Zukunft in Europa. Für eine sichere, unabhängige und nachhaltige Energieversorgung. Für 100% Erneuerbare Energien für alle.

GP JOULE wurde für das Wasserstoffmobilitätsprojekt eFarm mit dem Deutschen Mobilitätspreis 2022 ausgezeichnet.

Über die CEZ Gruppe

Die CEZ Gruppe ist ein führendes Wirtschaftsunternehmen in der Tschechischen Republik und ein etablierter Energiekonzern in West-, Mittel- und Südosteuropa, setzt Maßstäbe im Energiesektor. Als Hauptakteur in der Energiebranche umfasst ihr Geschäftsbereich die Erzeugung, Verteilung, den Handel und Verkauf von Strom und Wärme, sowie die Bereitstellung umfassender Energiedienstleistungen. Mit einem diversifizierten Produktionsportfolio, das von konventionellen Kraftwerken bis hin zu Solar-, Wind- und anderen erneuerbaren Ressourcen reicht, fördert die CEZ Gruppe aktiv die Energiewende.

Die CEZ Gruppe verpflichtet sich zur ökologischen Nachhaltigkeit und technologischen Innovation. Sie bietet Kunden - von Haushalten über Unternehmen bis hin zu Kommunen - Lösungen zur Stromerzeugung und -speicherung an und erbringt Dienstleistungen zur Steigerung der Energieeffizienz. Als Anteilseigner zahlreicher Cleantech-Unternehmen im Bereich moderner Energietechnologien und durch signifikante Investitionen in wissenschaftliche Forschung und Entwicklung treibt sie die Branche voran.

Im Einklang mit der EU-Dekarbonisierungsstrategie hat die CEZ Gruppe im Mai 2021 im Rahmen ihrer Strategie „VISION 2030 - Saubere Energie von morgen“ ihre Ziele bis 2030 festgelegt. Dies unterstreicht ihr Engagement, sowohl ihren Kunden als auch der Gesellschaft als Ganzes sichere, zuverlässige und nachhaltige Energie zu liefern und somit einen wesentlichen Beitrag zur Sicherung einer sauberen und nachhaltigen Energiezukunft für kommende Generationen zu leisten.

Pressekontakt

Jörn Kruse
Unternehmenskommunikation
GP JOULE Gruppe
presse@gp-joule.de
Tel. +49 (0) 4671-6074-213
Mobil +49 (0) 160-1540265

Hinweise zum Datenschutz: www.gp-joule.de/datenschutz

GP JOULE GmbH Cecilienkoog 16 • 25821 Reußenköge • www.gp-joule.de