

16. Juni 2026

Seite 1 von 2

MVV-Windpark liefert Grünstrom an CURRENTA

CURRENTA und MVV Trading vereinbaren Power Purchase Agreement mit einem jährlichen Liefervolumen von 41 Gigawattstunden Grünstrom und einer Laufzeit von fünf Jahren

CHEMPARK-Betreiber CURRENTA hat mit MVV Trading GmbH, der Handelstochter des Mannheimer Energieunternehmens MVV, ein Power Purchase Agreement (PPA) abgeschlossen. Der Vertrag beinhaltet die Lieferung von jährlich 41 Gigawattstunden Grünstrom aus einem Windpark in Nordrhein-Westfalen und hat eine Laufzeit von fünf Jahren. Dies entspricht dem durchschnittlichen Stromverbrauch von fast 11.000 Einfamilienhäusern mit je vier Bewohnern. Der Strom wird im MVV-Windpark Mannstein erzeugt, der in der Gemeinde Olsberg im Hochsauerland liegt.

„Vier der insgesamt sieben Windräder des Windparks Mannstein in Nordrhein-Westfalen beliefern CURRENTA nun direkt“, sagt Sarah Jungbauer, Leiterin Green Solutions bei MVV Trading. „Power Purchase Agreements sind langfristige Stromlieferverträge zwischen Erzeugern erneuerbarer Energien und Abnehmern. Sie schaffen Planungssicherheit für beide Seiten und leisten einen Beitrag zur Transformation der Energieversorgung.“

Matthias Gasten, Leitung Energy Trading & Dispatching bei CURRENTA: „Der Windstrom ermöglicht es uns, Kunden wie die Bayer AG an den CHEMPARK-Standorten mit Strom aus erneuerbaren Energien zu versorgen. Damit unterstützen wir die Nachhaltigkeits- und Dekarbonisierungsziele der ansässigen Unternehmen.“

Der Windpark verfügt über eine installierte Gesamtleistung von 24,15 Megawatt. Er besteht aus sieben Windenergieanlagen des Typs Vestas V126 mit jeweils 3,45 Megawatt Nennleistung und einer Nabenhöhe von 137 Metern. Die erwartete jährliche Stromerzeugung des gesamten und im Oktober 2024 in Betrieb genommenen Windparks liegt bei rund 68 Gigawattstunden.

Im Bild: *Der Windpark Mannstein liegt in der Gemeinde Olsberg in Hochsauerland und wird fast zwei Drittel seines erzeugten Grünstroms an die CURRENTA in den kommenden fünf Jahren liefern.*



MVV im Porträt

Mit über 6.800 Beschäftigten sowie einem Jahresumsatz von rund 6,1 Milliarden Euro im Geschäftsjahr 2025 ist MVV eines der führenden Energieunternehmen in Deutschland. Im Zentrum unseres Handelns steht die zuverlässige, umweltfreundliche und wirtschaftliche Energieversorgung unserer Kunden aus Industrie, Gewerbe und Privathaushalten. Dabei besetzen wir alle Stufen der energiewirtschaftlichen Wertschöpfungskette: von der Energieerzeugung, dem Energiehandel und der Energieverteilung über den Betrieb von Verteilnetzen bis hin zum Vertrieb, dem Umwelt- und dem Energiedienstleistungsgeschäft. Wir investieren in die Zukunftsfähigkeit unserer Netze, in die Modernisierung unserer Erzeugungsanlagen sowie in innovative grüne Technologien.

Wir sind Vorreiter bei der Energiewende und haben uns mit unserem Mannheimer Modell einem strategischen Weg verpflichtet, mit dem wir als eines der ersten Energieunternehmen Deutschlands anstreben, #klimapositiv zu werden. Dabei setzen wir konsequent auf die Wärmewende, die Stromwende und den damit verbundenen Ausbau erneuerbarer Erzeugungsmethoden sowie auf grüne Kundenlösungen. Mit unseren Klimazielen und Maßnahmen sind wir als erstes deutsches Energieunternehmen „Net-Zero“-kompatibel und gehören zur Weltspitze im Klimaschutz. Das hat uns die internationale „Science Based Targets Initiative“ (SBTi) testiert. Außerdem zählen wir laut renommierten Ratingagenturen wie ISS ESG (Prime-Status) und Ecovadis (Platin-Status) weltweit zu den besten Energieunternehmen im Bereich Nachhaltigkeit. Bei allem, was wir tun, können wir fest auf die gewachsene Kompetenz und das Know-how unserer Mitarbeitenden vertrauen. Ihnen werden wir auch in Zukunft sichere und attraktive Arbeitsplätze bieten.

CURRENTA im Porträt

CURRENTA managt und betreibt eines der größten Chemie Areale in Europa – den CHEMPARK mit seinen Standorten in Leverkusen, Dormagen und Krefeld-Uerdingen. Als modernes Serviceunternehmen schaffen wir optimale Forschungs- und Produktionsbedingungen für die hier ansässigen Kund*innen. Unser Dienstleistungsspektrum umfasst zum Beispiel die Stoff- und Energieversorgung vor Ort, vielfältige Analytikleistungen, modernes Umweltmanagement, umfangreiche Infrastrukturleistungen und zuverlässige Sicherheitskonzepte.