

Nordex Group lieferte 2022 in Deutschland knapp 1/3 der neu angeschlossenen Windleistung an Land

18.01.2023 | [DGAP](#)

- Nordex-Turbinen mit 769 MW 2022 in Betrieb genommen
- Hersteller legt beim Windturbinenbau in Deutschland um 170 Prozent zu

Hamburg, 18. Januar 2023 - Auf Basis der von Kunden gemeldeten Inbetriebnahmen von Onshore-Windenergieanlagen im Marktstammdatenregister für das Jahr 2022 in Deutschland belegt die Nordex Group laut Angaben der Fachagentur Windenergie an Land den Spitzenplatz unter den Herstellern. Demnach hat die Nordex Group im Jahr 2022 insgesamt 173 Turbinen in ihrem Heimatmarkt Deutschland errichtet und in Betrieb genommen und damit eine Leistung von 769 Megawatt (MW) für Kunden bereitgestellt (2021: 285 MW). Im Vergleich zu 2021 entspricht das einer Leistungssteigerung von rund 170 Prozent. Damit hat die Nordex Group ihren zweistelligen Marktanteil in Deutschland von 14,8 Prozent auf 32 Prozent erhöht.

2022 steigerte die Windindustrie in Deutschland den Brutto-Zubau von Windturbinen an Land um fast 25 Prozent auf 2.405 MW (2021: 1.924 MW). Die neu errichteten Turbinen der Nordex Group waren im Durchschnitt mit einer Leistung von 4,45 MW ausgestattet.

Karsten Brüggemann, Vice President Region Central der Nordex Group: "Es erfüllt mich mit Stolz, dass wir uns in den vergangenen Jahren bei den Installationen in Deutschland kontinuierlich in der Spitzengruppe der Hersteller nach oben gearbeitet haben und nun erstmals Marktführer sind. Das ist ein Beweis für die Leistungsfähigkeit unserer Technologie, die für den deutschen Markt hervorragend geeignet ist und die Energiewende voranbringt. Mein Dank geht in erster Linie an unsere Kunden und das in unser Unternehmen gesetzte Vertrauen. Wir wissen auch ihre Geduld sehr zu schätzen, da wir nicht alle im Jahr geplanten Projekte umsetzen konnten. Der Dank geht aber auch an unsere Kolleginnen und Kollegen, die unermüdlich die Errichtungen in einem aktuell schwierigen Umfeld ermöglicht haben. Wir freuen uns darauf, in den nächsten Jahren eine Vielzahl weiterer Projekte im Zukunftsmarkt Deutschland umzusetzen und dabei den Standort zu stärken: Denn die Maschinenhäuser der Turbinen fertigen wir in Rostock, in unserem Leitwerk der Gondelfertigungen im weltweiten Produktionsverbund."

Die Nordex Group im Profil

Die Gruppe hat über 41 GW Windenergieleistung in über 40 Märkten installiert und erzielte im Jahr 2021 einen Umsatz von etwa EUR 5,4 Mrd. Das Unternehmen beschäftigt derzeit über 9.000 Mitarbeiter. Zum Fertigungsverbund gehören Werke in Deutschland, Spanien, Brasilien, den USA, Indien und Mexiko. Das Produktprogramm konzentriert sich auf Onshore-Turbinen vor allem der 4- bis 6,5-MW-Klasse, die auf die Markt-anforderungen von Ländern mit begrenzten Ausbaufächern und Regionen mit begrenzten Netzkapazitäten ausgelegt sind.

Ansprechpartner für Presse:

Nordex SE
Felix Losada
Telefon: +49 (0)40 / 300 30 - 1141
flosada@nordex-online.com

Ansprechpartner für Investoren:
Nordex SE
Felix Zander
Telefon: +49 (0) 152 0902 4029
fzander@nordex-online.com

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/84777--Nordex-Group-lieferte-2022-in-Deutschland-knapp-1-3-der-neu-angeschlossenen-Windleistung-an-Land.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).