

Presse- und IR-Mitteilung

Schaeffler baut Fertigungskapazitäten für Windkraft in China aus

HERZOGENAURACH/NANJING, 2021-05-27.

- Neue Produktionshalle in Nanjing zur Fertigung von Großlagern für die Windenergie eröffnet
- Weltweit größter Fertigungsstandort für Windkraftlager innerhalb der Schaeffler Gruppe
- Realisierung der gesamten Wertschöpfungskette vor Ort stärkt Nachhaltigkeit
- Windkraft als strategisches Wachstumsfeld als Teil der Roadmap 2025

Der weltweit tätige Automobil- und Industrielieferer Schaeffler stärkt seine Geschäftsaktivitäten im Sektor Windkraft und nimmt am ostchinesischen Standort Nanjing, Provinz Jiangsu, eine neue Produktionshalle mit einer Fläche von 22.000 Quadratmetern in Betrieb. Der Fokus in Nanjing, einem Standort der Sparte Industrial, liegt auf der Produktion von Großlagern mit einem Durchmesser von über 800 Millimetern, die vor allem in Windkraftanlagen, Getrieben und in der Schwerindustrie eingesetzt werden. Geplant ist die Produktion von 12.500 Einheiten pro Jahr. Mit der neuen Halle erweitert Schaeffler seine Produktionskapazitäten am Standort auf einer Gesamtfläche von insgesamt 260.000 Quadratmetern. Hierdurch wird Nanjing zum größten Fertigungsstandort für Windkraftlager innerhalb der Schaeffler Gruppe. Am Standort sind mehr als 2.000 Mitarbeitende beschäftigt.

„Die Erweiterung der Produktionskapazitäten in Nanjing stärkt unseren asiatischen Werkeverbund“, sagt Andreas Schick, Vorstand Produktion, Supply Chain Management und Einkauf der Schaeffler AG. „Mit der von Schaeffler weiterentwickelten Produktionstechnologie erreichen wir eine signifikante Effizienzsteigerung. Wesentlich hierbei sind unsere eigenen Sondermaschinen und die Realisierung der gesamten Wertschöpfung vor Ort. Das ist gelebte Nachhaltigkeit. Unsere globale Kooperation belegt einmal mehr die Industrialisierungskompetenz von Schaeffler.“

Als Teil der Roadmap 2025, die die strategische Ausrichtung der Schaeffler Gruppe für die nächsten fünf Jahre beschreibt, spielen innovative und nachhaltige Lösungen für Windkraftanwendungen für Schaeffler eine zentrale Rolle. Vor dem Hintergrund ambitionierter Klimaziele und gezielter Förderungen werden auch in der Volksrepublik China neue Energieprojekte im Windenergiesektor

entwickelt und umgesetzt. Mit Lösungen für Wälzlagerungen, Lineartechnik und Direktantriebe bietet Schaeffler umfassendes Technologie- und Anwendungs-Know-how für exakt aufeinander abgestimmte Komplettsysteme aus einer Hand.

„Der Bereich Windkraft hat für Schaeffler strategische Bedeutung und weiterhin ein hohes Wachstumspotenzial“, sagt Dr. Stefan Spindler, Vorstand Industrial der Schaeffler AG. „Wir begleiten unsere Partner bei der Energiewende mit innovativen Produkten auf dem Weg in eine nachhaltige Zukunft. Mit leistungsfähigen und zuverlässigen Großlagern für Windkraftanwendungen gestalten wir Fortschritt, der die Welt bewegt. Bereits heute ist Schaeffler global in zwei von drei Windturbinen vertreten und ist damit der führende Anbieter für Windlager weltweit.“

Die Region Greater China spielt für den geschäftlichen Erfolg von Schaeffler seit dem Markteintritt im Jahr 1995 eine zunehmend wichtige Rolle. Trotz des herausfordernden Marktumfelds wies die Region im Geschäftsjahr 2020 ein währungsbereinigtes Umsatzwachstum von 8,7 Prozent auf. Der Sektorcluster Wind der Sparte Industrial trug hierzu wesentlich bei.

Hier finden Sie Pressefotos von Andreas Schick und Dr. Stefan Spindler:
www.schaeffler.com/de/executive-board

Schaeffler Gruppe – We pioneer motion: Seit 80 Jahren treibt die Schaeffler Gruppe zukunftsweisende Erfindungen und Entwicklungen im Bereich Motion Technology voran. Mit innovativen Technologien, Produkten und Services in den Feldern Elektromobilität, CO₂-effiziente Antriebe, Fahrwerkslösungen und erneuerbare Energien ist das Unternehmen ein verlässlicher Partner, um Bewegung effizienter, intelligenter und nachhaltiger zu machen – und das über den gesamten Lebenszyklus hinweg. Anhand von acht Produktfamilien beschreibt Schaeffler sein ganzheitliches Produkt- und Serviceangebot: von Lagerlösungen und Linearführungen aller Art bis hin zu Reparatur- und Monitoring-Services. Schaeffler ist mit rund 110.000 Mitarbeitenden an mehr als 250 Standorten in 55 Ländern eines der weltweit größten Familienunternehmen und gehört zu den innovationsstärksten Unternehmen Deutschlands.

Die neue Produktionshalle auf dem Campus in Nanjing.

[Download](#)

In Nanjing werden Großlager mit einem Durchmesser von über 800 Millimeter gefertigt.

[Download](#)

KONTAKT:

Daniel Pokorny

Leiter Kommunikation Technologie, Innovation & Digitalisierung
Schaeffler AG
Herzogenaurach
Tel.: +49 9132 82-88708
E-Mail: daniel.pokorny@schaeffler.com

Renata Casaro

Leiterin Investor Relations
Schaeffler AG
Herzogenaurach
Tel.: +49 9132 82-4440
E-Mail: ir@schaeffler.com

Yusuf Bulut

Leiter Marketing & Kommunikation Industrial
Schaeffler Technologies AG & Co. KG
Schweinfurt
Tel.: +49 9721 91-3934
E-Mail: bulutysu@schaeffler.com

Daniel Györy

Investor Relations
Schaeffler AG
Herzogenaurach
Tel.: +49 9132 82-4440
E-Mail: ir@schaeffler.com