

Flender erweitert seinen Standort in Voerde

- **Neue Logistik- und Lagerflächen für Großkomponenten auf 19.000 Quadratmetern ermöglichen nachhaltiges Logistikkonzept**
- **Reduktion von CO₂-Emissionen durch optimierte Transportwege**

Mit dem symbolischen Spatentisch hat der Antriebshersteller Flender die Bauarbeiten für die Erweiterung seines Standortes in Voerde am Niederrhein offiziell begonnen. Auf einer Freifläche auf dem Betriebsgelände entsteht auf knapp 8.000 Quadratmetern eine neue Logistik- und Lagerhalle für die Montage von Großgetrieben für das Wind- und Industriegeschäft. Der 200 Meter lange und 40 Meter breite Neubau soll Ende 2022 fertiggestellt sein und wird neben Lagerflächen den Wareneingang, die Wareneingangskontrolle und einen Reinigungsbereich mit einer Großteilewaschmaschine beheimaten. So können Großkomponenten zukünftig von der LKW-Entladung bis in die Großgetriebemontage überdacht und mit kurzen Logistikwegen fließen.

Mit der Erweiterung des Standortes reagiert Flender auf die gestiegene Nachfrage im Wind- und Industriegeschäft und gestaltet sein Logistikkonzept am Standort Voerde neu. Die dort montierten Getriebe und Antriebssysteme sind in den letzten Jahren kontinuierlich an Größe und Gewicht gewachsen. Im Antriebsgeschäft für die Windenergie produziert Flender unter seiner Produktmarke Winergy zudem seit einiger Zeit komplette Antriebsstränge bestehend aus Getriebe und Generator mit sehr großen und schweren Komponenten. Die zuvor dezentral gelagerten Komponenten können nun zentral gelagert und mit optimierten Transportwegen schneller für die Montage bereitgestellt werden. Der Antriebsspezialist reduziert damit weiter seinen CO₂-Fußabdruck in der Logistik und Montage.

Teil des neuen Logistikkonzeptes ist auch die Anmietung einer weiteren Logistikhalle auf 11.200 Quadratmetern in direkter Nachbarschaft zum Flender-

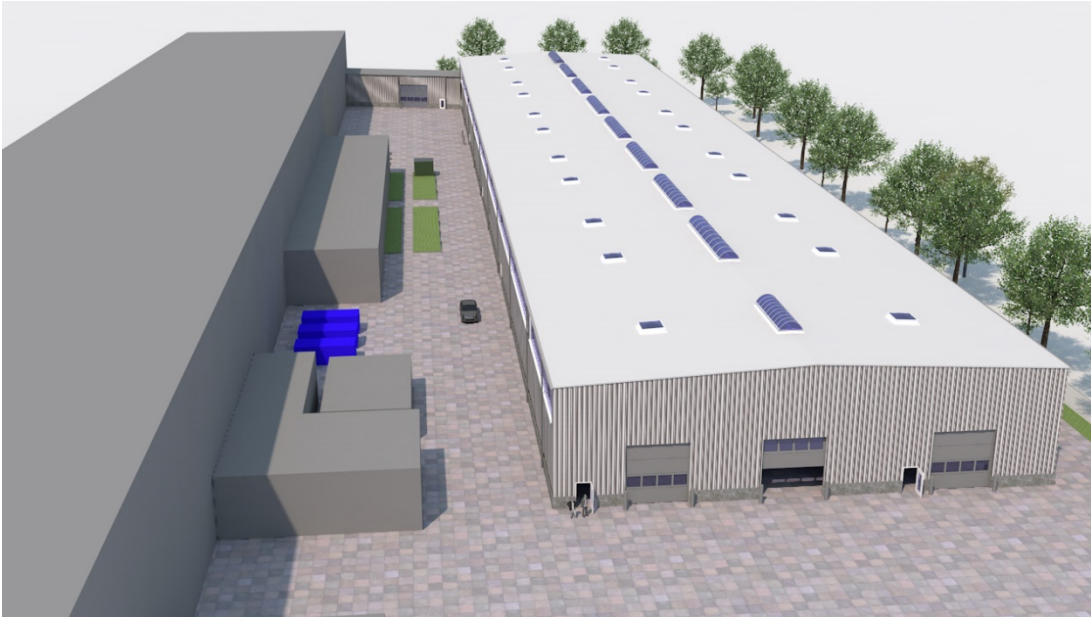
Werk in Voerde. Flender hat hierfür einen Mietvertrag mit dem Projektentwickler Panattoni abgeschlossen. Die Halle befindet sich ebenfalls im Bau und soll im August 2022 bezugsfertig sein.

„Ich freue mich sehr, dass wir mit der Erweiterung unseres Standortes in Voerde unsere Logistikaktivitäten zentralisieren können und so unserem Ziel, bis zum Jahr 2030 vollständig CO₂-neutral zu agieren, ein weiteres Stück näherkommen. Mit den neuen Lagerflächen gestalten wir unsere Logistikprozesse nachhaltig und reduzieren so einen erheblichen Teil der bisherigen Transportwege und die damit verbundenen CO₂-Emissionen“, so Flender-Group-CEO Andreas Evertz.

Flender produziert in Voerde Getriebe und Antriebssysteme für die Windbranche und das Industriegeschäft. Mit zukünftig 276.000 Quadratmetern Fläche und rund 1.500 Mitarbeitern ist es der größte Flender-Standort in Deutschland.



Offizieller Start der Bauarbeiten: Flender-CEO Andreas Evertz (Mitte) setzt gemeinsam mit Markus Ritte (Flender Real Estate) und den Leitern des Standortes Voerde Christian Weck, Mark Zundel und Peter Ohm (von links) den symbolischen Spatenstich.



Auf knapp 8.000 Quadratmetern entsteht die neue Logistik- und Lagerhalle für Flenders Geschäft mit Großantrieben.

www.flender.com/company/press.

Ansprechpartner für Journalisten

Dennis Geers

Vice President Corporate Development & Communications
Tel.: +49 173 8919002; E-Mail: dennis.geers@flender.com

Tobias van der Linde

Manager Unternehmenskommunikation
Tel.: +49 174 2415434; E-Mail: tobias.vanderlinde@flender.com

Flender mit seinem Hauptsitz in Bocholt, Deutschland, ist ein führender internationaler Hersteller von mechanischen und elektrischen Antriebssystemen, der seit mehr als 120 Jahren für Antriebskomponenten von höchster Leistungsfähigkeit, Innovation, Qualität und Zuverlässigkeit steht. Flender bietet ein breites Spektrum an Getrieben, Kupplungen, Generatoren und dazugehörigen Services mit dem Fokus auf Schlüsselindustrien wie der Windenergie, Zement, Rohstoffverarbeitung, Öl und Gas, Energieerzeugung, Wasser und Abwasser, Marine, Krane und Fördertechnik. Flender Produkte und Services vereinen den letzten Stand der Technik mit extrem hoher Qualität und stellen seit Jahrzehnten eine optimale Kraftübertragung sicher. Flender beschäftigt rund 8.700 Mitarbeiter weltweit. Weitere Informationen finden Sie im Internet unter www.flender.com.