

Obecność na świecie

W czasach globalizacji firma NORD DRIVESYSTEMS celowo stawia na lokalne korzenie. Dlatego zbudowaliśmy sieć własnych zakładów produkcyjnych i montażowych oraz ośrodki serwisowe w 35 najważniejszych państwach przemysłowych.

Doradztwo projektowe, wysoka dostępność potrzebnej techniki napędowej, krótkie czasy dostaw i szybka obsługa serwisowa na miejscu zapewniają firmie NORD DRIVESYSTEMS opinię elastycznego i niezawodnego partnera w zakresie napędów na całym świecie. Centrala

firmy NORD z centrum technologicznym i logistycznym oraz administracją znajduje się w Bargteheide pod Hamburgiem. Do tego dochodzą zakłady produkcyjne w Niemczech, we Włoszech, w Polsce, USA i Chinach. Bliskość portu i lotniska w Hamburgu pozwala na szybki transport

na cały świat naszych kompletnie zmontowanych jednostek napędowych i pojedynczych elementów konstrukcyjnych. Nasze międzynarodowe zakłady montażowe montują i uruchamiają napędy bezpośrednio u klienta na podstawie zamówienia.

Niemcy



Główna siedziba firmy Bargteheide pod Hamburgiem
Badania i rozwój, centrum logistyczne



Glinde pod Hamburgiem
Produkcja kół zębatych



Aurich w Dolnej Saksonii
Produkcja przetwornic częstotliwości



Gadebusch w Meklemburgii - Pomorzu Przednim
Produkcja korpusów i wałów

Europa



Hillegom pod Amsterdamem
Holandia



Upplands Väsby pod Sztokholmem
Szwecja



Abingdon
Wielka Brytania



Nowa Sól
Polska
Produkcja kół zębatych



Vieux Thann
Francja



Praga
Czechy



Arnegg
Szwajcaria



San Giovanni Persiceto
Włochy
Produkcja silników



Linz
Austria



Aabenraa
Dania



Tampere
Finlandia



St. Petersburg
Rosja



Sabadell
Hiszpania



DRIVESYSTEMS



Za pomocą naszego nowego narzędzia online - LocatorTool - można szybko znaleźć lokalnego przedstawiciela firmy: www.nord.pl
 Dodatkowe informacje dotyczące naszej globalnej sieci są podane na stronie 23.

Europa



Tuzla pod Stambułem
Turcja



Bratysława
Słowacja



Oia Aveiro
Portugalia



Drøbak pod Oslo
Norwegia

Ameryka Północna i Południowa



Waunakee, Wisconsin
USA
Produkcja korpusów i wałów napędowych



Charlotte, Północna Kalifornia
USA



Corona, Kalifornia
USA



Brampton pod Toronto
Kanada



Guarulhos São Paulo
Brazylia

Azja / Australia



Suzhou pod Szanghajem
Chiny
Produkcja silników



Pekin
Chiny



Desa Pakulan pod Dżakartą
Indonezja



Pune
Indie



Singapur
Singapur



Melbourne
Australia

