

Technologie made in Gremsdorf, Germany

Die beiden Fertigungsstandorte der IMO Unternehmensgruppe befinden sich in Gremsdorf, Metropolregion Nürnberg, in Süddeutschland. Werk I hat sich auf die Fertigung von Drehverbindungen spezialisiert, während In Werk II Schwenktriebe entwickelt und produziert werden.



[Schwenktriebe](#)

Erfahren Sie mehr über diese einbaufertigen Systembaugruppen, die eine Vielzahl von Einzelteilen ersetzen.

[Drehverbindungen für erneuerbare Energien](#)

IMO zählt zu den führenden Lieferanten von Turmkopf-, Blattflansch- und Hauptlagern bei Windkraftanlagen sowie von Blattlagern für Gezeitenkraftwerke.

[Drehverbindungen für Industrieanwendungen](#)

In diesem Anwendungsbereich stehen Kugel- und Rollendrehverbindungen bis zu einem Durchmesser von über 6.000 mm für die verschiedensten Anwendungen zur Verfügung.

[IMO Holding](#)

steht mit Abteilungen wie z.B. Qualitäts-, Personal- und Finanzwesen, IT und Zentraleinkauf den Unternehmen der Firmengruppe als zentraler Dienstleister zur Verfügung.

Die IMO Unternehmensgruppe ist Mitglied im [Bundesverband WindEnergie e.V.](#), [AWEA \(American Wind Association\)](#), [Bundesverband der Energie-Abnehmer e.V.](#), in der [IHK](#) und in der [Forschungsvereinigung Antriebstechnik](#).