

VOITH

Voith in Crailsheim –
eine Erfolgsgeschichte.



Voith – unser Unternehmen

Voith setzt Maßstäbe in den Märkten Energie, Öl & Gas, Papier, Rohstoffe sowie Transport & Automotive. Gegründet 1867, ist Voith heute mit mehr als 39 000 Mitarbeitern, 5,3 Milliarden Euro Umsatz und Standorten in über 50 Ländern der Welt eines der großen Familienunternehmen Europas.

Wir sind ein weltweit agierender Technologiekonzern mit einem breiten Portfolio aus Anlagen, Produkten und Industriedienstleistungen. Das operative Geschäft ist in vier Konzernbereichen gebündelt.

- **Voith Paper**

Papiermaschinen von Voith Paper stellen einen Großteil des weltweit produzierten Papiers her.

- **Voith Hydro**

Wasserturbinen von Voith Hydro erzeugen rund ein Viertel der weltweit aus Wasserkraft gewonnenen Energie.

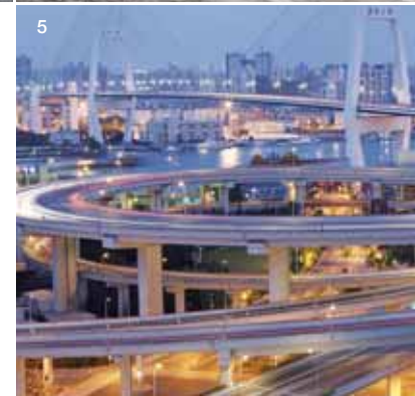
- **Voith Turbo**

Antriebstechnik und Fluidtechnik von Voith Turbo kommen in industriellen Anlagen, in Schienenfahrzeugen, in Nutzfahrzeugen und in Schiffen zum Einsatz.

- **Voith Industrial Services**

Unternehmen rund um den Globus vertrauen auf technische Dienstleistungen von Voith Industrial Services.

Unsere Märkte



- 1 Energie
- 2 Öl & Gas
- 3 Papier
- 4 Rohstoffe
- 5 Transport & Automotive

Hightech aus Hohenlohe-Franken

Die Geschichte von Voith in Crailsheim begann 1956 mit der Auslagerung des Kupplungsbaus aus dem Stammwerk in Heidenheim.

Die Produktion startete 1958 mit 229 Mitarbeitern im neu entstandenen Werk. Heute sind über 1 000 hochqualifizierte Mitarbeiter am Standort beschäftigt. Das Unternehmen ist damit einer der größten Arbeitgeber der Region.

Standort und Produkte

Insgesamt sind fünf Voith Turbo Geschäftseinheiten am Standort vertreten:

- **Regelbare Antriebe**

Regelbare Planetengetriebe Vorecon und WinDrive, Regelkupplungen und hydrodynamische Drehmomentwandler regeln die Drehzahl von Arbeitsmaschinen und übertragen dabei Leistungen bis über 65 Megawatt.

- **Anfahrkomponenten**

Turbokupplungen ermöglichen in Antriebssträngen von großen Maschinen ein sanftes Anfahren. Gleichzeitig schützen sie alle Antriebskomponenten bei Überlast.

- **Elektrische Leit- und Antriebstechnik**

Hochverfügbare Stell- und Regeltechnik für Gas- und Dampfturbinen sind eine wichtige Voraussetzung für den sicheren und zuverlässigen Betrieb der Turbinen.

- **Commercial Vehicles**

Voith Retarder sind in Bussen und Lkw weltweit der Inbegriff für verschleißfrei arbeitende Dauerbremsysteme.

- **Gelenkwellen**

Gelenkwellen von Voith übertragen selbst bei großem Achsversatz das Drehmoment vom Antriebsmotor zur Arbeitsmaschine. Zuverlässigkeit und ein hoher Wirkungsgrad stehen dabei an erster Stelle.



- 1 Vorecon
- 2 Turbokupplung
- 3 Regel-Servomotor
- 4 Retarder
- 5 Gelenkwelle



Voith Turbo GmbH & Co. KG
Voithstraße 1
74564 Crailsheim, Deutschland
Tel. +49 7951 32-0
Fax +49 7951 32-500
info.voithturbo@voith.com
www.voith.de

VOITH
Engineered Reliability