

# Ihr Weg zu Voith Turbo in Crailsheim

## PKW + Zug + Flugzeug

Aus südlicher Richtung über die Autobahn A7, Ausfahrt Dinkelsbühl / Fichtenau. An der Ausfahrt links auf die L 2218 Richtung Crailsheim.

Von Norden über die Ausfahrt Feuchtwangen links auf die L 1066 Richtung Crailsheim.

Aus östlicher Richtung über die Autobahn A6, Ausfahrt Crailsheim links auf die B 290 Richtung Crailsheim.

Von Westen über die Autobahn A6, Ausfahrt Crailsheim, rechts auf die B 290 Richtung Crailsheim.

Im Stadtgebiet angekommen, halten Sie sich bitte an den Plan auf Seite 2.

Mit dem Zug über die Umsteigebahnhöfe Aalen und Ulm. Vom Bahnhof Crailsheim sind es zu Fuß nur wenige Minuten zu Voith.

Mit dem Flugzeug liegt für Crailsheim der Stuttgarter Flughafen am günstigsten.

**Wir wünschen Ihnen eine gute Reise!**



Voith Turbo GmbH & Co. KG  
Voithstraße 1  
74564 Crailsheim, Germany  
Tel. +49 7951 32-0  
Fax +49 7951 32-500

[www.voithturbo.com](http://www.voithturbo.com)

**VOITH**  
*Engineered reliability.*

# Ihr Weg zu Voith Turbo in Crailsheim

## Stadtplan

Aus Süden A7, Ausfahrt Dinkelsbühl/Fichtenau, L 2218 → Crailsheim. Kreisverkehr geradeaus → Zentrum. Nächste Abzweigung rechts → Zentrum. Kreisverkehr links „alle Richtungen“ → Bad Mergentheim, Bahnhof. Hauptverkehrsampel geradeaus → Bad Mergentheim, Bahnhof. Nach Bahnunterführung rechts „Alter Postweg“. Zweite Straße links „Hardtstraße“ → Hauptpforte (Ecke Voithstraße).

Von Norden A7, Ausfahrt Feuchtwangen, L 1066 → Crailsheim. Ortsschild Crailsheim geradeaus → Aalen, Schwäbisch-Hall, Bahnhof bis Ampel\*.

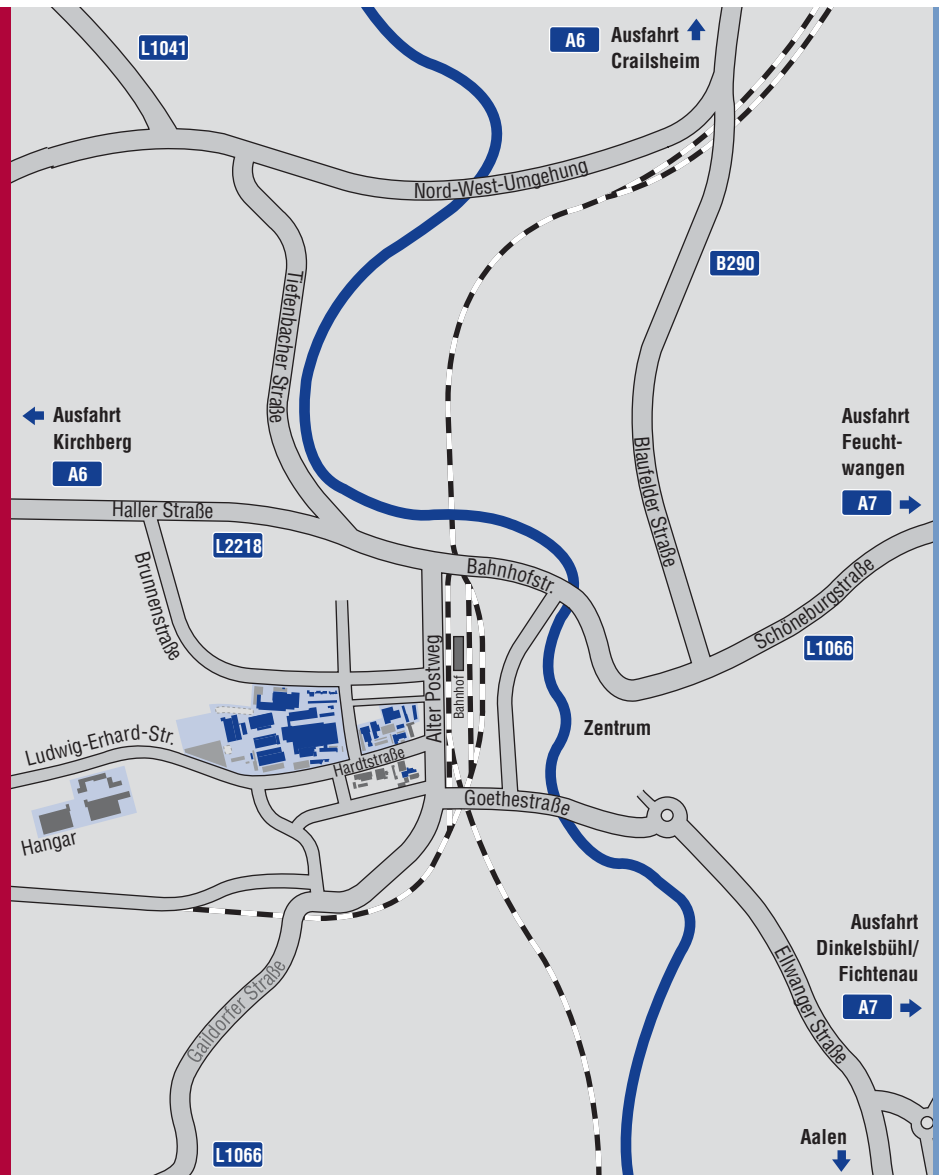
**Pkws:** → Schwäbisch-Hall, Bahnhof. Nach Bahnunterführung links → Gaildorf → Voith Turbo. Dritte Straße rechts „Hardtstraße“ → Hauptpforte (Ecke Voithstraße).

**Lkws:** \* Ampel rechts → Bad Mergentheim. Stadtende geradeaus bis Hauptverkehrsampel. Links → Schwäbisch-Hall, Crailsheim-West, Gewerbegebiet. Nächste Abzweigung links → Aalen, Zentrum. Nächste Hauptverkehrsampel links → Aalen, Zentrum. Ampel vor der Bahnunterführung rechts → Gaildorf → Voith Turbo. Dritte Straße rechts in die „Hardtstraße“ → Hauptpforte (Ecke Voithstraße).

Aus Osten A6, Ausfahrt Crailsheim, links B 290 → Crailsheim. Geradeaus → Crailsheim, Einordnung Richtung Schwäbisch-Hall, Crailsheim-West, Gewerbegebiet, Hauptverkehrsampel rechts. Nächste Abzweigung links → Aalen, Zentrum. Hauptverkehrsampel links → Aalen, Zentrum. Ampel vor der Bahnunterführung rechts → Gaildorf → Voith Turbo. Dritte Straße rechts in die „Hardtstraße“ → Hauptpforte (Ecke Voithstraße).

Von Westen A6, Ausfahrt Crailsheim, rechts B 290 → Crailsheim. Dann siehe Beschreibung aus östlicher Richtung.

Anfahrt zum Wareneingang in der „Brunnenstraße“ ist in Straße „Alter Postweg“ separat ausgewiesen\*.



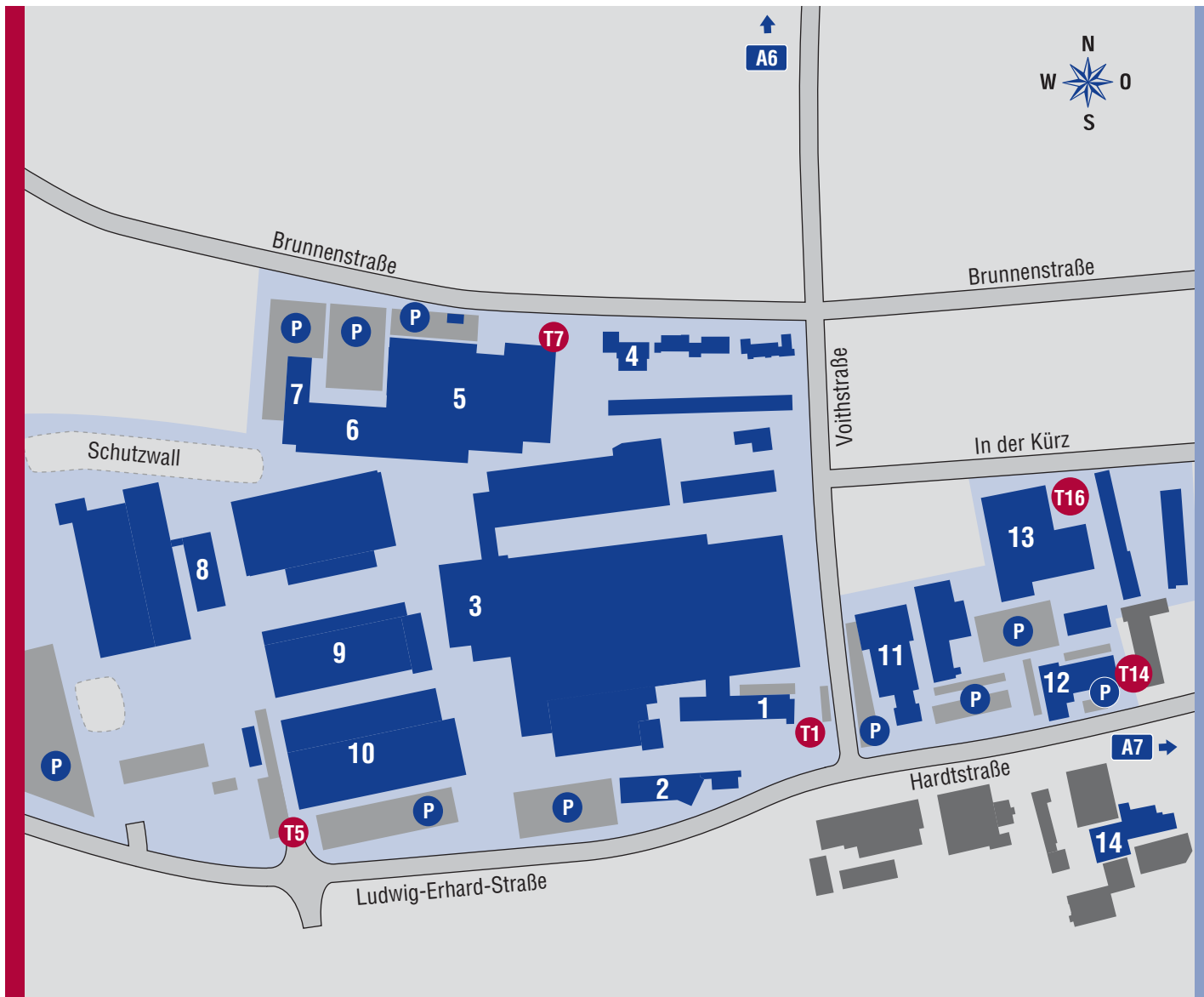
Voith Turbo GmbH & Co. KG  
Voithstraße 1  
74564 Crailsheim, Germany  
Tel. +49 7951 32-0  
Fax +49 7951 32-500

[www.voithturbo.com](http://www.voithturbo.com)

**VOITH**  
*Engineered reliability.*

# Ihr Weg zu Voith Turbo in Crailsheim

## Werksgelände



- |   |   |    |  |     |                                  |
|---|---|----|--|-----|----------------------------------|
| 1 | Anmeldung, Pforte                                   | 7  | Werbung Marktbereich Industrie                 | T1  | Tor 1 Hauptpforte                |
| 2 | Produktgruppe Regelbare Antriebe                    | 8  | Voith Turbo Wind                               | T5  | Tor 5 Einfahrt Versand           |
| 3 | Versand   | 9  | Produktgruppe Gelenkwellen                     | T7  | Tor 7 Wareneingang               |
| 4 | Betriebsrat, Arbeitsmedizinischer Dienst            | 10 | Logistikzentrum                                | T14 | Tor 14 Retarder Verwaltung       |
| 5 | Wareneingang, Ausbildung                            | 11 | Produktgruppe Anfahrkomponenten, Personalwesen | T16 | Tor 16 Einfahrt Service Retarder |
| 6 | Produktgruppe Elektrische Leit- und Antriebstechnik | 12 | Produktgruppe Retarder                         | P   | Parkplatz                        |
|   |   | 13 | Servicewerkstatt Retarder                      |     |                                  |
|   |   | 14 | Servicewerkstatt Kupplungen                    |     |                                  |