



Zeit für neue Ideen ...



The image shows a large, bold, dark blue logo of the word "Fischer" mounted on a white building facade. The building has a prominent orange horizontal stripe running across its upper section. The sky above is a clear, deep blue.

Automaten-Drehteile

Vorwort	03
Meilensteine	04
Kernkompetenzen	06
Qualität	08
Logistik	10
Team	11
Unsere Partner	12

HERZLICHEN WILLKOMMEN BEI FISCHER AUTOMATEN-DREHTEILE

Gern geben wir Ihnen auf den folgenden Seiten kleine Einblicke in unser Unternehmen, unsere Arbeit und unsere Kompetenzen. Um Ihnen unsere Leistungsfähigkeit näher bringen zu können, gibt es einen sicheren Weg:

„Fragen und fordern Sie uns! Sie kennen die Anforderungen an Ihr Produkt, wir wissen, wie man sie erfüllt und wachsen mit Ihren Aufgaben!“

Ihr

Günter Moritz

und das Team der Fischer Automaten-Drehteile





VOM STARTUP ZUM SERIENPRODUZENTEN

Nach Gründung durch Herrn August Fischer im Jahr **1924** als mechanische Werkstatt, entwickelte sich das Unternehmen über Jahrzehnte zum zuverlässigen Partner für mechanische Bauteile und Bearbeitungen in der Region.

Die Ausrichtung auf die Automobilindustrie seit den **60er Jahren** lehrte uns bis heute den Umgang mit hohen Anforderungen an Qualität, Kostenbewusstsein, Verbindlichkeit und dynamische Anpassungsfähigkeit.



Bis zum **75 jährigen Firmenjubiläum** entwickelte Herr Jürgen Fischer das Unternehmen in diesem Umfeld zu einem anerkannten Drehteilelieferanten unserer Kunden. Durch die Übernahme des Unternehmens im Jahre **1999** durch Herrn Gerhard-Rainer Ludwig wurden die Weichen für die Zukunft gestellt.

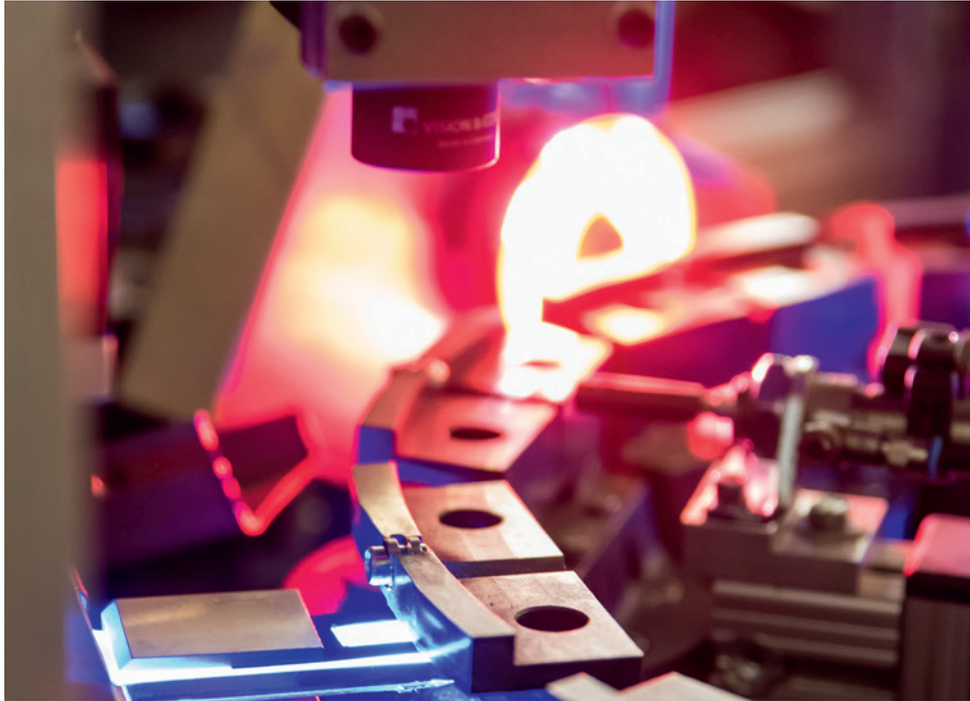
1999
▲



Das solide gewachsene Erfahrungs-, und Technologiefundament verbinden wir kreativ und agil mit neuen Impulsen für die Sicherung und Gestaltung **unserer Zukunft**. Sie als Kunden mit den Anforderungen im Projekt vollumfänglich zu verstehen und dabei mit Verantwortung clevere und nachhaltige Prozessideen dynamisch umzusetzen, ist heute unsere Mission und Stärke.

2021
▲

05

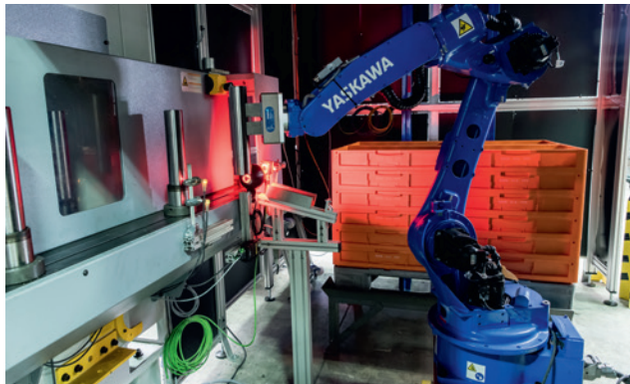


Unsere Kernkompetenzen

- Mehrspindeldrehen von der Stange (CNC + Kurve)
- Mehrspindeldrehen im Futter (CNC)
- Einspindeldrehen von der Stange (CNC)
- Einspindeldrehen im Futter (CNC-vertikal + horizontal)
- Rundtakt-Fräs-/Bohrbearbeitung von der Stange (CNC + Kurve)
- Rundtakt-Fräs-/Bohrbearbeitung im Futter (CNC + Kurve)
- Spitzenlos Schleifen
- Gewinderollen
- Verzahnungswalzen (CNC)
- Montagetechnik voll-/teilautomatisiert (Schrauben, Niete, Pressen)
- Laserschweißen, Lasermarkieren

EGAL IN WELCHER PROZESSKOMBINATION – AM ENDE STEHT EIN EINBAUFERTIGES PRODUKT

Wir setzen technisch ausgereifte Prozesse und neueste Technologien ein und kombinieren diese bestmöglich. Dabei erweitern wir unser Portfolio projekt- und zukunftsorientiert zur Lösung Ihrer Aufgabenstellungen. Vom Prozesslayout bis zur Bemusterung ist die agile, proaktive und verbindliche Projektumsetzung unsere Stärke. In den Köpfen und auf 5.500 m² Produktions- sowie auf 2.760 m² Lager- und Logistikflächen, ist immer Platz für neue Ideen.





DAS DREHTEIL – EIN BEGRIFF UND MILLIONEN VARIANTEN

Unser heutiges Produktspektrum umfasst

- Stangendrehteile im Durchmesserbereich von 6–65 mm
- Futterteile bis 200 mm Durchmesser
- Montageteile/Kleinkomponenten verschiedenster Komplexität und Dimension

in verschiedenen Rohstoffgütern und -formen, was ein variantenreiches Produktspektrum ermöglicht.

„Wir können nicht alles, aber wir schliessen nichts aus“ ist daher unser Ansatz im Umgang mit Kundenprojekten. Unser empirisch gewachsenes Knowhow und unsere Kreativität sind dabei die Basis für jede Machbarkeitsuntersuchung und Angebotsstellung.





QUALITÄT IN JEDER HINSICHT, DAS IST UNSER GESCHÄFT

Unser zertifiziertes und integriertes Qualitäts-/ Umwelt- und Energiemanagement-System unterstützt unsere Mitarbeiter bei ihrem täglichen Einsatz für die „Fischer-Qualität“ in Produkt, Leistung und Nachhaltigkeit. Eine durchgängige QM-Software und die Nutzung aller gängigen Qualitätstools sichert hierbei die „Einhaltung sämtlicher Spielregeln“.

Durch die systematische Prüfung und Einarbeitung Ihrer spezifischen Anforderungen wächst diese Systematik kontinuierlich.



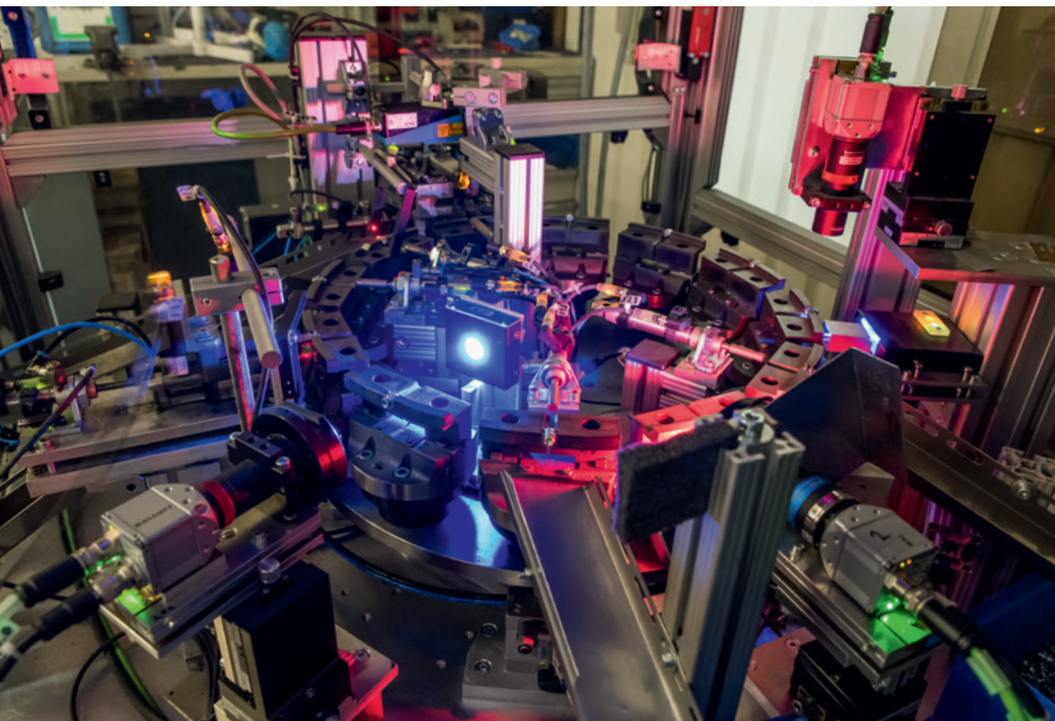
NICHT MESSBAR IST NICHT HERSTELLBAR

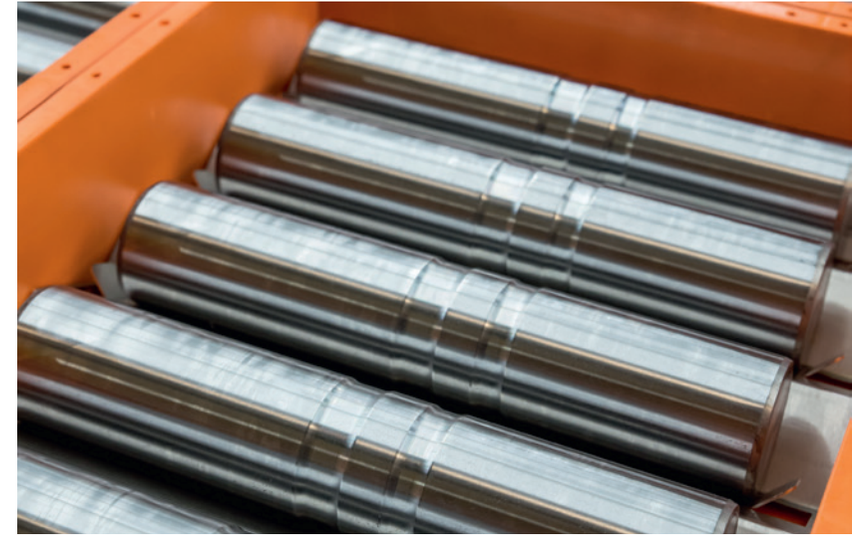
Unsere sehr umfangreiche Prüf- und Messmittelausstattung ist wichtige Voraussetzung für die durchgängige Überwachung unserer Produktionsprozesse.

Standard- und Individualmessmittel unterliegen der systematischen Prüfmittelüberwachung, werden intern und extern kalibriert und sichern lückenlose und fähige Prüfprozesse.

Für eine dynamische und flexible Umsetzung von Prüfaufgaben steht uns eine große Variantenauswahl an Prüflehren und Standardmessmitteln zur Verfügung. Darüber hinaus verfügen wir über:

- **3D-CNC-Messmaschinen**
- **3D-CNC-Vezahlungsmessung**
- **Rauheitsmessgeräte**
- **Konturmessgeräte**
- **Optische Wellenmessmaschinen**
- **Digitale Messprojektoren**
- **Kleinlasthärteprüfer (inkl. Probenpräparationsfeld)**
- **Zug-Druckprüfgeräte**
- **DHS-Bildmessmikroskope**
- **Oberflächenprüfung Fischer xRay**
- **Sauberraum inkl. Analyseequipment nach VDA19**
- **Automatisierte 100%-Prüfanlagen (optisch / taktil) für projektorientierte Serienprüfung**





WIR PRODUZIEREN IN GÖTTINGEN UND LIEFERN PÜNKTLICH IN DIE WELT

Ein qualitativ hochwertiges Produkt muß sicher und termingerecht beim Kunden einsetzbar sein. Um die Kundenwünsche immer aktuell zu berücksichtigen werden Bestelldaten aus konventionellen Kundenaufträgen ebenso verbindlich erfasst und verfolgt, wie Daten aus standardisierten Kommunikationsschnittstellen (EDI, WEB-EDI, Kundenplattformen ...).

Ob Einzelbestellung, Rahmenauftrag oder Serienlieferabruf, unsere Logistik stellt den Workflow und eine verbindliche Teileversorgung -in jeder Bestellmenge und zu jeder Phase der Produktentstehung- sicher.

Einsatz von standardisierten oder individuellen Mehrweg- / Einwegverpackungssystemen nach Kundenanforderung sind in den Logistikprozess integriert.

Sicher geplant ▶▶ sicher produziert ▶▶ sicher verpackt ▶▶ sicher versandt ▶▶ sicher bei Ihnen.



DAS TEAM IST DIE FIRMA

Das Team der Fischer Automaten-Drehteile besteht aus einer gesunden Mischung von langgedienten und erfahrenen Mitarbeitern und jungen Nachwuchskräften, die ihr Wissen, ihre Ideen und Ihre Motivation engagiert ins Unternehmen einbringen.

Mit einer flachen, offenen und vertrauensvollen Führungsstruktur ermöglicht dieses Team agile und dynamische Problemlösungs- und Entscheidungsprozesse. Unsere Mitarbeiter bilden mit einem hohen Eigenverantwortungsbewusstsein somit einen wichtigen Teil des Fundamentes unserer Leistungs- und Zukunftsfähigkeit.



VIELEN DANK AN UNSERE PARTNER



FCF Fontanafredda Cold Forging Srl
Die Leidenschaft, Ihre Ideen zu gestalten

Kreativität und Beherrschung der Kaltumformtechnik für Lösungen jenseits der Grenzen.



Seit über 15 Jahren sind wir Partner von Fischer Automaten Drehteile für die Lieferung von hochkomplexen Kaltformteilen auf Horizontalpressen, hauptsächlich für den Automotive-Bereich.

Wir sind Zulieferer der weltweit führenden Unternehmen von Lenksäulen, Bremssystemen, Elektromotoren, Motorträgern und mehr aus Stahl und Aluminium.



Wir sind zertifiziert IATF16949:2016, ISO9001:2015 und ISO 14001:2015



Mehr Informationen:
www.fontanafreddacf.com
e-mail : fcf@fontanafreddacf.com
Tel. +39 0434 012464

Waagenfachhandel **HILKE** GmbH

37181 Hardegsen- Hevensen, Lindenstr. 21a

www.Waagen-Hilke.de

JETZT ONLINE ÜBERZEUGEN



Dienstleistungen:

- ✓ Wartung & Überprüfung
- ✓ Reparatur & Service
- ✓ Werksprotokoll
- ✓ Eichvorbereitung & Eichanmeldung
- ✓ Verkauf
- ✓ Beratung
- ✓ Sonderlösungen

Waagen

- ✓ Labor
- ✓ Industrie
- ✓ Preisrechnende
- ✓ Medizinische

Akkreditiert DIN 17025:2018
- DAkkS Kalibrierschein (DKD)

Tel: 05503 / 999172

Mobil: 01607205535

**Verkauf,
Service & Beratung**
Email: info@waagen-hilke.de

Meyerbau

IHR VERTRAUEN LÄSST UNS BAUEN !

Industrie-, Gewerbe- und Wohnungsbau



- Ihre Idee · unsere Kompetenz ·
- Ihr schlüsselfertiges Projekt ·

37191 Katlenburg-Lindau · Schützenallee 25a
Tel. 0 55 56/99 33-0 · Fax 0 55 56/99 33-34

www.meyerbau.de

Aus Resten Werte schaffen:

- Schrott
- NE-Metalle
- Wertstoffe
- Sonderabfälle
- Containerdienst
- Autoverwertung



Full-Service in Entsorgung und Verwertung.

resebeck Eisen – Metall



Dipl. Kfm.
Steuerberater

- Andreas Rümenapf -

Barteröder Str. 10 · 37127 Dransfeld
Telefon 05502 91700 · info@stb-ruemenapf.de
www.steuerberatung-goettingen.com



www.mbw-group.com

mbw Unternehmungsgruppe

**Ihr Spezialist für Metallveredelung
& Metall- und Vorrichtungsbau**

Victoria Boulevard K 100 · 77836 Rheinmünster
Tel.: +49 7229 3040-0 · info@mbw-group.com



Renneberg
Wir gestalten Chancen.

R+P Treuhand GmbH
Wirtschaftsprüfungsgesellschaft

renneberg-gruppe.de



TAKE YOUR LEAD

mit INDEX Mehrspindler-Technologie für
hohe Produktivität und kurze Rüstzeiten

**INDEX
TRAUB**

better.parts.faster.



maiergroup
versicherungsmakler

Bahnhofstraße 124
78532 Tuttlingen
Telefon: 07461/9480-0
info@maiergroup.com
www.maiergroup.com



IHR PARTNER
für gewerbliche Versicherungen!

maiergroup

mauth
WERKZEUG-SCHLEIFTECHNIK

Mauth Werkzeug-Schleiftechnik GmbH
Härlestr. 34
78727 Oberndorf-Boll

www.mauth-gmbh.de



IHR WERKZEUGHERSTELLER
FÜR SPEZIFISCHE AUFGABEN



baax
PARTNER

baax GmbH & Co. KG
www.baax-partner.com

Verbesserung | Gemeinsam | Umsetzen



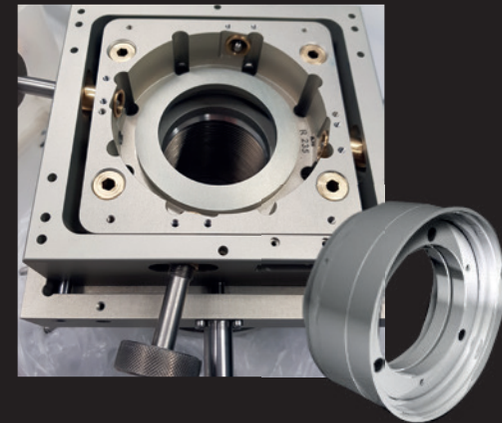
TimeDesign
ZEITERFASSUNG | ZUGANGSKONTROLLE

Ihr Partner für Zeiterfassungslösungen seit über 25 Jahren

TimeDesign GmbH & Co. KG
Waldstraße 2
78048 Villingen-Schwenningen
Telefon: +49 (0) 7721 - 99 179 10
Fax: +49 (0) 7721 - 99 179 20
E-Mail: info@tidepro.de
Web: www.tidepro.de

Klapproth Feinmechanik

Ihre zuverlässige CNC-Dreherei und
Fräserei vom Prototyp bis zur Serie



CNC-Drehen / CNC-Fräsen / CNC-Schleifen
Senkerodieren / Honen / Härten
Galvanische Oberflächenbehandlung
Pulverbeschichtung / Montage

Klapproth Feinmechanik GmbH & Co. KG
Reinhard-Rube-Str. 9 · 37077 Göttingen
Telefon: 0551 38481480 · Fax: 0551 38481489
E-Mail: info@klapproth-feinmechanik.de

www.klapproth-feinmechanik.de

Fischer Automaten-Drehteile GmbH & Co. KG

Nordhoffstraße 7

37077 Göttingen

Phone: 0551 38391-0

Fax: 0551 38391-50

E-Mail: info@fischer-adt.de

www.fischer-adt.de

Wir freuen uns,
von Ihnen zu hören ...

