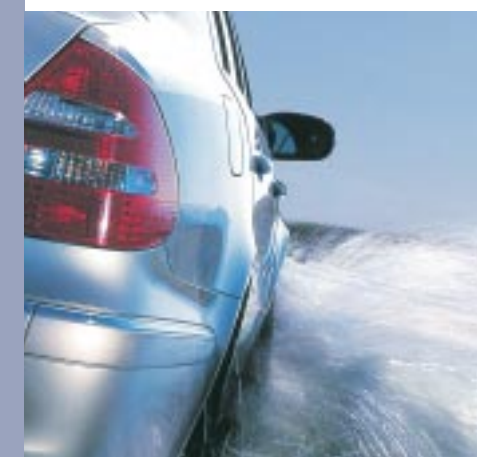
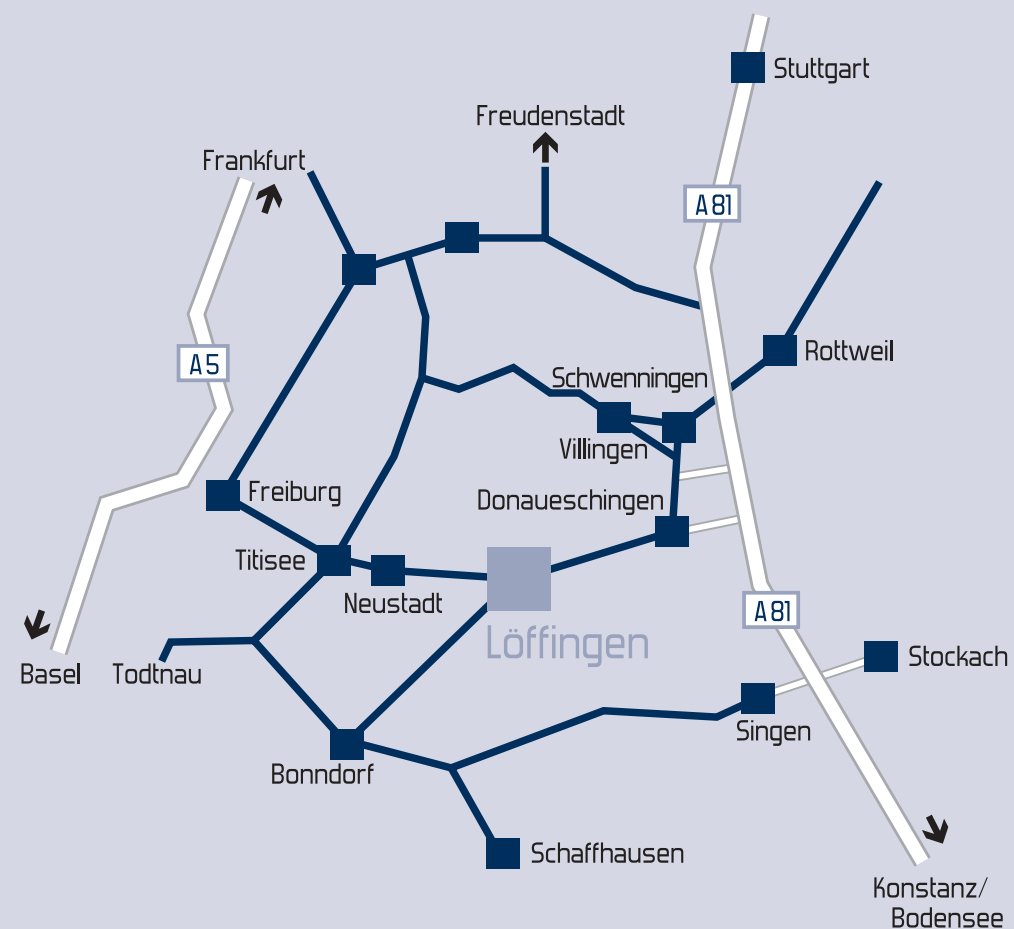


> So finden Sie zu uns.

GRUPPE DREI® 0105



> WST
Präzisionstechnik
Postfach 1143
79840 Löffingen
Gerwigstraße 9
79843 Löffingen
Tel. 0 76 54 / 91 11-0
Fax 0 76 54 / 91 11-11
E-Mail:
wst-willmann@t-online.de
www.wst-willmann.de

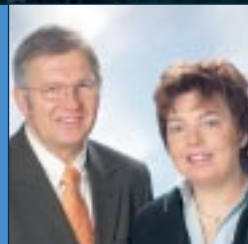


> Präzisionsdrehteile
für höchste
Anforderungen

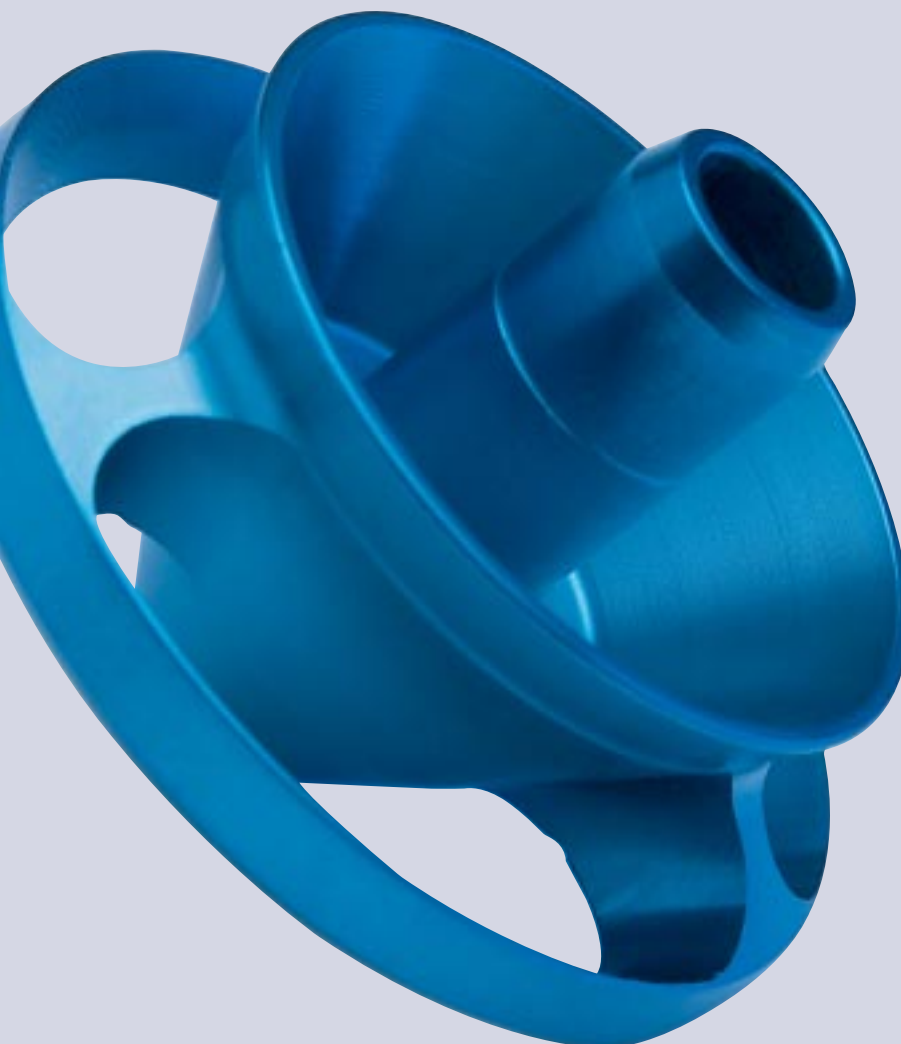


> Ständig in Bewegung.

Permanente Expansion und eine von Innovation getragene Entwicklung prägen unser Unternehmen seit den Anfängen. Im Jahre 1993 gegründet, ist das Familienunternehmen von stetigem Wachstum geprägt. Die Vielzahl an technischen und baulichen Erweiterungen der Firma formen den Weg in den 90er-Jahren. Heute verfügen wir über neueste Technologien in der Metallverarbeitung sowie einen Maschinenpark mit modernsten CNC-Drehmaschinen. WST gehört daher zu den bewährten Lieferanten für hochwertige und anspruchsvolle Präzision der unterschiedlichsten Branchen.



> Unternehmerische Verantwortung bestimmt unser Handeln.



WST ist ein junges und dynamisches Unternehmen, das auf Wachstum und neueste Technologie in der Metallverarbeitung setzt.

Unsere innovativen und hochwertigen Lösungen richten sich stets an den Anforderungen und Vorstellungen unserer Kunden aus. Motiviert durch unser Streben nach absoluter Präzision, bieten wir unseren Partnern höchste Qualität. Unternehmerische Verantwortung bedeutet für WST aber auch schonender Umgang mit vorhandenen Ressourcen. Mit unserer Fotovoltaik-Anlage setzen wir uns aktiv für den Umweltschutz ein.

Das Wissen und Engagement unserer Mitarbeiter sind die Basis unseres hohen Leistungsniveaus. Kontinuierliche Mitarbeiter-Schulungen sind unser Garant, um den Herausforderungen von morgen bereits heute gerecht zu werden.





> Flexibilität
beweisen.



> Erwartungen übertreffen,
Vertrauen schaffen.



Alle Abläufe und Verfahren sind hierbei über ein CAQ-System organisiert. In der Zusammenführung einer ganzheitlichen und durchgehenden Fertigungsplanung, der Integration unserer Partner sowie umfassenden Prüfungen und Kontrollen mit unseren hochmodernen Messmaschinen garantieren wir unseren Kunden einwandfreie Produkte.

Unsere Messeinrichtungen bestehen aus:

- 3D-Koordinatenmessmaschinen
- Formtester
- Konturmessgerät
- Kontur-Oberflächenmessgerät
- optisches Wellenmesssystem
- Profilprojektor

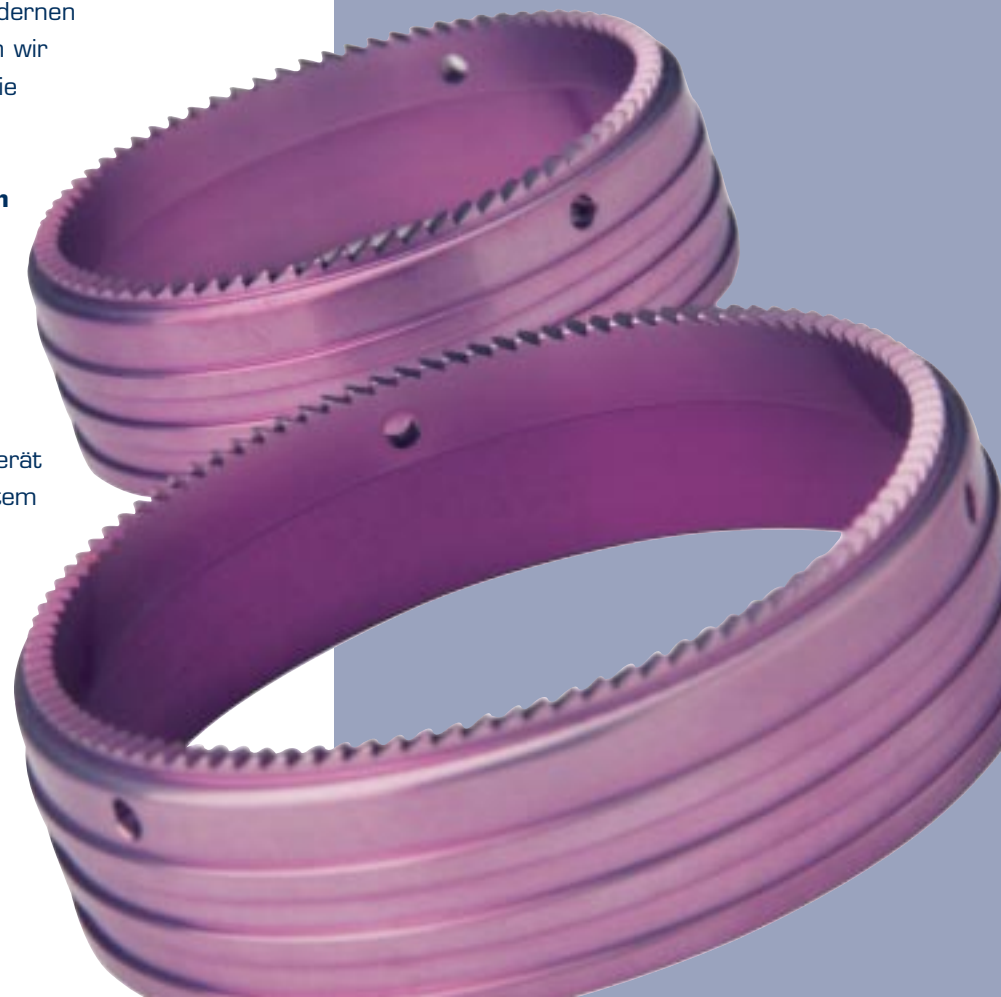
Ein Maßstab, der Zuverlässigkeit, Qualität und Vertrauen sichert.



Drehteile von WST überzeugen durch absolute Qualität.

Tag für Tag setzen wir auf höchste Qualitätsstandards – in der Kundenorientierung und der Produktion. Ein Anspruch, der sich in der ganzheitlichen Prozess-Sicherheit unseres Unternehmens widerspiegelt.

Konsequenterweise verfügen wir über ein modernes, in den Fertigungsprozess integriertes Qualitätsmanagement und sind sowohl nach DIN EN ISO 9001:2000 als auch nach VDA 6, Teil 1 zertifiziert.

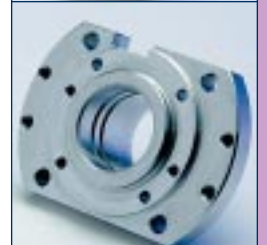
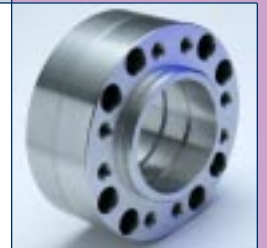


WST produziert Präzisionsdrehteile aus nahezu allen zerspanbaren Werkstoffen.

Wir verarbeiten Chrom-Nickel-Stähle, Einsatz- und Vergütungsstähle, rost- und säurebeständige Stähle, Werkzeug- und Automatenstähle sowie NE-Metalle wie Messing, Kupfer und Aluminium. Der Fertigungsbereich beinhaltet einen Ø von 5 mm bis 100 mm von der Stange und bis 200 mm im Futter.



Wir fertigen individuell nach Ihren Wünschen. So profitieren unsere Kunden nicht nur von der großen Vielfalt der Werkstoffe, sondern auch von den Variationsmöglichkeiten. Bei WST finden Sie individuelle Lösungen von kleinsten Losgrößen bis hin zur Millionenserie. Immer mit dem Anspruch an höchste Präzision.





Unsere hochmodernen Maschinen verfügen dazu über angetriebene Werkzeuge, C-Achsen, Y-Achsen und Gegenspindeln.

> Präzision auf höchstem technischen Niveau.

Durch die Größe unseres Maschinenparks sind wir für unsere Kunden ein zuverlässiger und reaktionsschneller Partner. Um unserem und Ihrem Anspruch an höchste Qualität Rechnung zu tragen, greifen wir auf die gesamte Palette modernster CNC-Drehtechnik zurück.

Unser Maschinenpark besteht aus:

- Einspindeldrehautomaten: ABC, MF Twin, G200, C65, G300 für Drehteile in Komplettbearbeitung ab \varnothing 5 mm bis 100 mm
- Futterdrehmaschinen: GE, V160 und MF Twin für Drehteile bis \varnothing 200 mm
- Mehrspindeldrehmaschinen: MS32C, MS32P, MS42 und MS50 für Drehteile bis \varnothing 52 mm



Auch bei weiterführenden Behandlungen sind wir für Sie da:

Auf Wunsch bieten wir Ihnen vielfältige Möglichkeiten wie Schleifen, Honen, Prägen, Verzahnen sowie Oberflächen- und Wärmebehandlungen aller Art.

