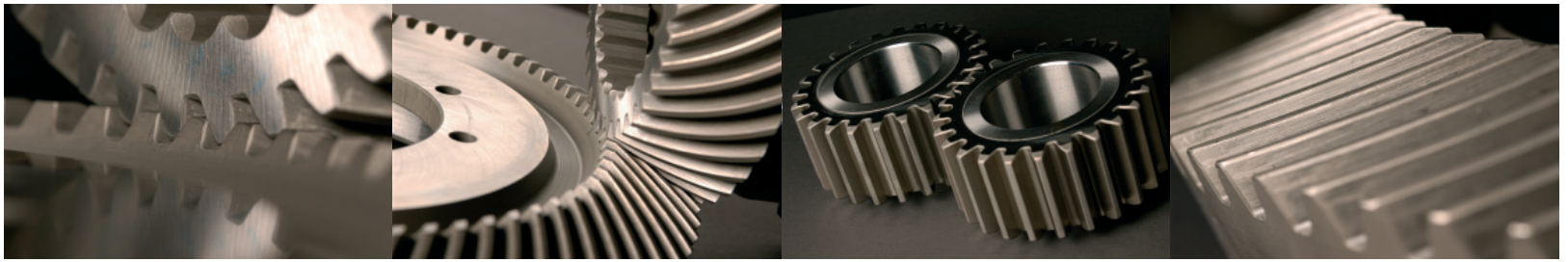




WALTER GRELL AG
Zahnradfabrik und Getriebebau



Höchste Qualität sichert Ihre Wertschöpfungskette

«Unsere Produkte bemerken Sie nicht, weil sie innerhalb der Mechanik nicht auffallen.»

Seit 1945 produzieren wir Zahnräder und Getriebe aller Art für nationale und internationale Unternehmungen. Zuerst in Rheinfelden und dann in Möhlin arbeiten nun schon drei Generationen, fest verankert im Wirtschaftsraum Fricktal. Aus einer kleinen Mechaniker-Werkstatt hat sich der Familienbetrieb zu einem modernen und ISO-zertifizierten Produktionsbetrieb entwickelt. Unsere Stärken liegen eindeutig in flexiblen und kreativen Lösungen. Wir unterstützen und beraten unsere Kunden von der Idee über die Produktion und sind auch nach der Auslieferung für Sie da. Wir sind stolz, Zahnräder und Getriebe z. B. für Seilbahnen, Wasserkraftwerke, Schredderanlagen aber auch für Oldtimerfahrzeuge und selbst für die Zuckerwatte-Fabrikation herzustellen.

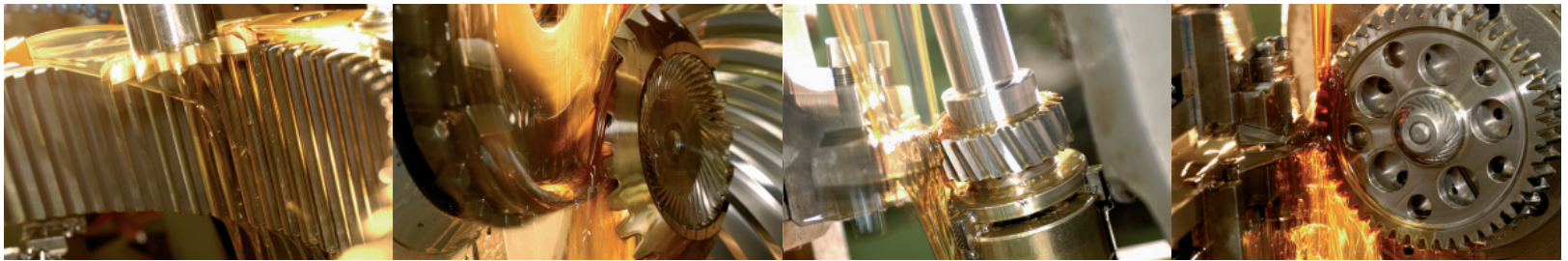


Unser Wissen, unsere Erfahrung, bewährte und innovative Methoden garantieren Ihren Erfolg. Kein Auftrag ist für uns zu klein und selten ein Zahnrad zu gross.

Vertrauen und Kommunikation sind die Grundlagen für die erfolgreiche Zusammenarbeit. Wir sind Ihre Spezialisten. Die Zusammenarbeit mit uns bedeutet für Sie:

- Alles aus einer Hand
- Kundenspezifische Einzelerfertigung und Kleinserien
- Professionelles, qualifiziertes Team
- Terminvereinbarte Lieferung
- Kundenmanagement mit garantierter Serviceleistung

Haben Sie Fragen? Sprechen Sie mit uns, wir finden immer eine gemeinsame Lösung.



Fabrikationsprogramm

Stirn- und Schraubenträder gehobelt, abwälzgefräst CNC-hobeln	ø max. 3000 mm, Modul 0,5 - 50 b max. 440 mm DP 48-1/2 CP 1/16-4
geschliffen (Reishauer, Niles, Hoefler)	ø max. 1000 mm, Modul 0,6-24 b max. 480 mm DP 24-11/4 CP 1/8-2
Innenzahnkränze	ø max. 2800 mm, Modul 0,5-16 b max. 350 mm
Kegelräder gerade verzahnt	ø 900 mm, Modul 0,5-20
spiral verzahnt System Gleason	i = 1: 1 ø max. 650 mm i = 1: 10 ø max. 850 mm Modul 0,5-18
Hypoidgetriebe System Gleason	Gleiche Abmessungen wie Spiralkegelräder max. Versetzung 80 mm
Schnecken ein- und mehrgängig	ø max. 150 mm, Modul 0,5-8
Schneckenräder	ø max. 800 mm, Modul 0,5-8
Kettenräder	ø max. 3 000 mm, Teilung bis 5" Rollen ø 80 mm
Zahnstangen	bis Modul 10
Pfeilverzahnung	Ø 3000 mm, mod. 0,5 – 30 zb= 440 mm
Räumarbeiten	Keilbahnen, Mehrkeilprofile, Zahnwellenprofile etc.
Wärmebehandlung	Glühen, Masse b x h x l = 1000 x 1000 x 2000 Anlassen Einsatzhärten ø 700 x 650 Härten (auf Presse bis 600 mm ø)

Produktionsdienstleistungen

Innovative, konstruktive sowie technische Beratung und Konstruktion	nach Ideen, Vorlagen, Mustern
Problemanalyse und Ursachenbeseitigung	Professionelles und qualifiziertes Team
Aufbewahrung und Verwaltung von Fertigungsdaten	Massgeschneiderte PPS-Lösung, Kundenhistorymanagement
Fachgerechte Lagerung der Produkte und auf Abruf lieferbar	Spezifische Jahresbedarfsplanung und Verwaltung, Lagerplatzbewirtschaftung