



Brücklestraße 16
Gosheim, Baden-Württemberg 78559
Deutschland

Telefon: +49 (0)7426 94720

Hersteller, Lieferant, Dienstleister und Anbieter für Wellen und

Präzisionswellen GRIMM AG Präzision 78559 Gosheim

Präzisionslösungen aus Metall: Wellen, Präzisionswellen, geschliffene Wellen,

Pumpenwellen Verzahnungsteile, Verzahnungen, Verzahnungstechnik,

Stirnräder Setzen Sie auf Erfahrung – setzen Sie auf Grimm. Wir sind Hersteller für

Stirnräder und Verzahnungsteile beziehungsweise Verzahnungen aus Metall und

sind in der Verzahnungstechnik seit über 20 Jahren tätig. Gerne stehen wir Ihnen

aber auch persönlich mit Rat und Tat zur Seite. Rufen Sie uns an (Tel. ++49 (0) 74
26 / 94 72-0) oder senden Sie uns Ihre Anfrage. Fähige Leute, genaues Nachdenken,

echtes Teamwork und modernste Technik: Bei Grimm kommt zusammen, was es

braucht, um Ihnen mit jedem Werkstück etwas mehr zu geben. Als High-Tech-

Unternehmen der zerspanenden Industrie sind wir längst aus der Rolle des reinen

Zulieferers herausgewachsen. Wir verstehen uns als funktionierendes Getrieberad

in einer immer komplexeren, vernetzteren Produktionswelt. Für Grimm steht seit

langem nicht mehr allein das jeweilige Teil im Fokus. Alle Leistungen müssen

stimmen, von der Bemusterung bis zur Auslieferung bei unseren Kunden. Und

genau diese stimmige Gesamtleistung bedeutet für Sie jenes Mehr an Wert, das Sie deutlich spüren werden – bei jedem Projekt, das wir gemeinsam unternehmen. Präzision aus einer Hand: Durch Drehtechnik, Schleiftechnik, Verzahnungstechnik und Montage.

Mehr Wert von Grimm bedeutet vor allem auch Fertigungstiefe. Denn wir bieten die Komplettbearbeitung aus einer Hand – mit Drehtechnik, Verzahnungstechnik, Schleiftechnik und Montage im eigenen Unternehmen. Zudem ergänzen auditierte und in unserem direkten Umfeld angesiedelte Partner für Oberflächenveredelung und Wärmebehandlung unser Leistungsspektrum. Dies fördert Flexibilität und Qualität – und bietet unseren Kunden die Möglichkeit, Grimm Präzision als Systemlieferant für einbaufertige Baugruppen zu nutzen.

[Website besuchen](#)
[Anfrage senden](#)
[Eintrag weiterleiten](#)

