



Flözlingerstraße 31  
Zimmern, Baden-Württemberg 78658  
Deutschland

Telefon: +49 (0)741 31659  
Telefax: +49 (0)741 34223

Hersteller, Lieferant, Dienstleister und Anbieter für Präzisionsdrehteile und Baugruppen. Anlauff GmbH 78658 Zimmern. Seit über 45 Jahren entwickelt und fertigt die Anlauff GmbH Präzisionsdrehteile und Baugruppen in einer Vielzahl an Materialien. Unsere langjährige Erfahrung als A-Lieferant namhafter Unternehmen, spezifisches Branchenwissen beispielsweise in der Automobiltechnik, Hydrauliktechnik, Elektrotechnik und Beschlagtechnik sorgen für maximale Qualität und höchste Wirtschaftlichkeit.

Als Einkäufer sichern Sie sich zertifizierte Qualität nach DIN EN ISO 9001:2008, höchste Wirtschaftlichkeit, eine ausgeklügelte Logistik und termingerechte Lieferungen. Und Sie arbeiten mit einem einzigen Ansprechpartner, der bei Bedarf auch die Weiterverarbeitung Ihrer Bauteile mit externen Partnern koordiniert.

Als Ingenieur und Entwickler können Sie sich darauf verlassen, dass wir nach Ihren

Zeichnungen exakt die Teile erzeugen, die Sie für Ihre Anwendung brauchen.

Darüber hinaus unterstützen wir Sie bei der Auswahl der geeignetsten  
Herstellungsverfahren von Langdrehteilen und Kurzdrehteilen sowie auch

Baugruppen – für perfekte, bedarfsgerechte Ergebnisse.

Im Bereich CNC fertigen wir: Materialvielfalt für jede Anwendung: Drehfrästeile, Sonde,  
rschrauben, Aluminiumdrehteile, Edelstahldrehteile, Kolben, Ringe, Buchsen, Einspinderteil,  
eHülsen, Einpressbuchsen, Wellen und viele mehr. Automatenstähle, Kunststoffe  
beispielsweise POM (Delrin), PTFE (Teflon), Einsatzstähle, Vergütungsstähle, Edelstähle  
in diversen Sorten, Aluminium und Sonderlegierungen, Messing, Bronze,  
Kupfer, Sonderstähle wie ETG 88/100, ESP65, ZF6. Weitere zerspanbare Materialien  
aller Art.

Bei den Anlauff Präzisionsexperten ist fast nichts unmöglich. Wir bieten Ihnen ein  
breites Spektrum an CNC Präzisionsdrehteilen im Abmessungsbereich von 5 – 60  
mm, individuelle Drehteile nach Zeichnung und Baugruppen in unzähligen Formen  
und Materialien.

Ob Langdrehteile oder Kurzdrehteile: Auch bei den Losgrößen richten wir uns ganz  
nach Ihren Wünschen - von Musterteilen über Kleinserien bis zu hohen Stückzahlen.

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)