

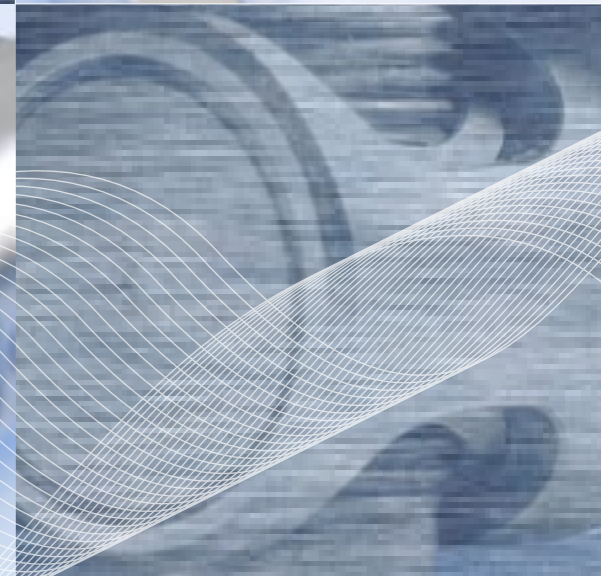
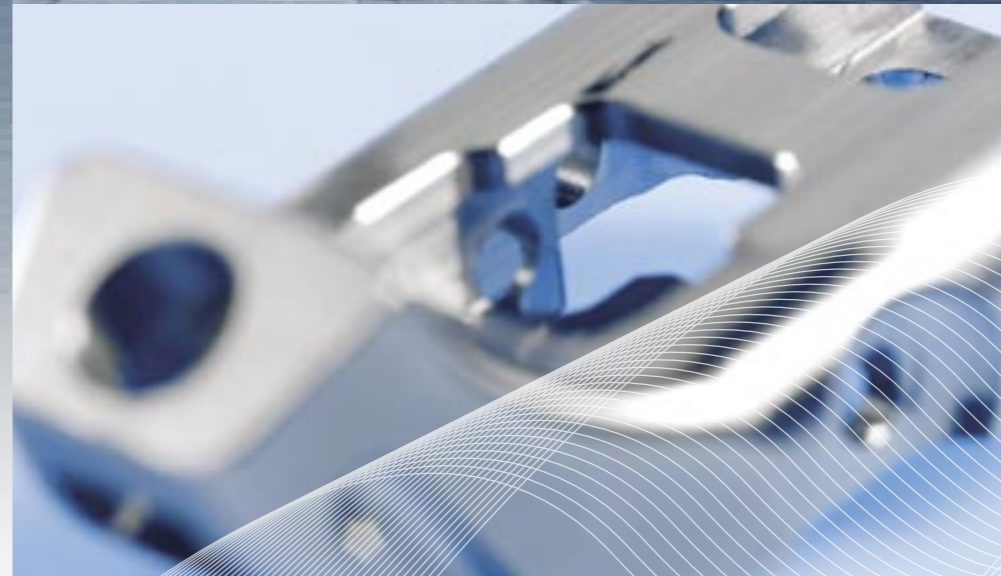
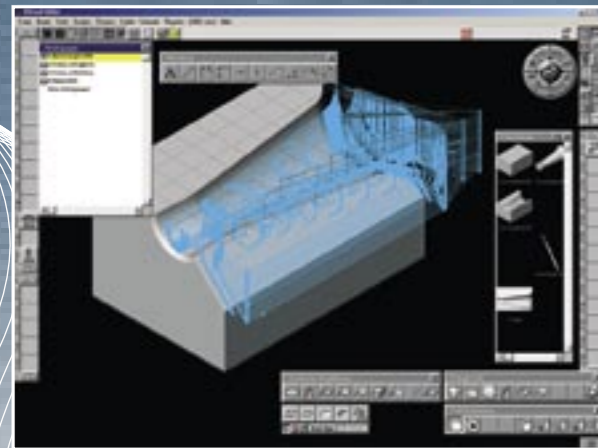
Moderner Maschinenpark

- € 5-Achsen-CNC-Drehmaschine mit Y-Achse + Gegenspindel
- € 5 CNC-Fräszentren (3D-Fräsen, 4-Achsen-Fräsen)
- € 2 CNC-Drehzentren
- € 2 Fräsmaschinen (konventionell)
- € 2 Drehmaschinen (konventionell)
- € 1 Bandsägeautomat
- € 1 Koordinator Bohrmaschine
- € 2 Sandstrahl-Anlagen
- € 2 Gleitschleifmaschinen
- € 12 EDV-Arbeitsplätze
- € 1 Messtisch mit elektronischen Messmitteln
- € Grosses Werkzeugsortiment



Modernste Software

- € CAM Systeme zur schnellen Programmerstellung
- € Durchgehende Vernetzung bis zur Maschine
- € ERP/PPS-System für eine optimale Auftrags-Einlastung, Stücklistenverwaltung (Baugruppen), Lagerbewirtschaftung und Terminkontrolle



Präzis für Sie:

Egli Maschinenbau AG

Im Ifang 2
CH-5001 Aarau

Telefon 062 824 22 89

Telefax 062 823 00 58

sekretariat@egli-maschinenbau.ch

www.egli-maschinenbau.ch

EGLI
cnc-fertigung

EGLI
cnc-fertigung

Bei uns fliegen die Späne!



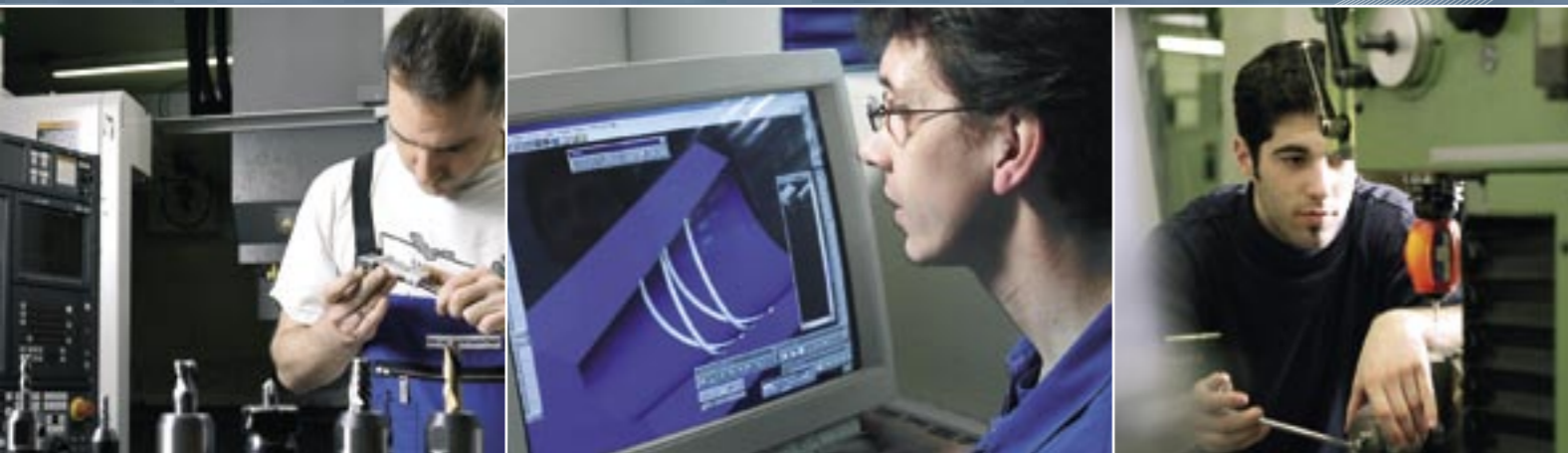
Jahrelange Erfahrung, Innovationskraft und Kundenzufriedenheit machen uns zum renommierten Spezialisten für CNC-Fertigung von Präzisions-, Fräs- und Drehteilen.

Nach Angaben der Kunden fertigt unser Team von 12 Mitarbeitenden und 2 Lehrlingen präziseste und komplexe Teile aus hochlegiertem Stahl.

Den Werten Qualität, Präzision, Termintreue und Kommunikation fühlen wir uns verpflichtet. Denn wir wollen mit unserer Arbeit den Kunden wirtschaftliche und technische Vorteile bieten und so in partnerschaftlicher Zusammenarbeit ein faires Preis-Leistungsverhältnis erreichen.

Präzise Leistungen

- ☛ Professionelle Fertigung von komplexen CNC Fräs- und Drehteilen aus legiertem Stahl – von der Materialbeschaffung bis zur Oberflächenbehandlung
- ☛ 3D-Fräsen (Freiformflächen)
- ☛ Teilegrösse von 5 – 250 mm (Länge bis 1250 mm)
- ☛ Komplette Baugruppen
- ☛ Montage von Baugruppen und Systemteilen
- ☛ Kurze Lieferfristen dank optimaler Lagerbewirtschaftung
- ☛ Beratung, Entwicklung und Konstruktion durch unseren Engineering-Partner



Leistungsspektrum

Auf hochmodernen CNC-Maschinen fertigen wir Prototypen, Einzelteile und Serien für folgende Gebiete:

- ☛ Präzisionsinstrumente für die Medizinaltechnik (Orthopädie)
- ☛ Massgefertigte Baugruppen und Maschinenteile für die Industrie

Geprüfte Qualität

- ☛ ISO-Zertifizierung
- ☛ Garantierte Prüfung jedes einzelnen Fabrikats
- ☛ Regelmässige Kontrolle der Messmaschinen
- ☛ Termintreue

