

WAS WIR BIETEN

Wir bieten Ihnen von der Konstruktion über die Prototypenfertigung bis zum fertigen serienreifen Endprodukt eine lückenlose Umsetzung Ihrer Ideen.

Dabei achten wir auf Machbarkeit, Qualität und Design Ihrer Entwicklung. Unser Streben ist Ihre Zufriedenheit.

Unsere eigenen Qualitätsansprüche basieren auf der Umsetzung der Zertifizierung nach

DIN EN ISO 13485/2016

und

DIN EN ISO 9001/2008



GanDiMed GmbH

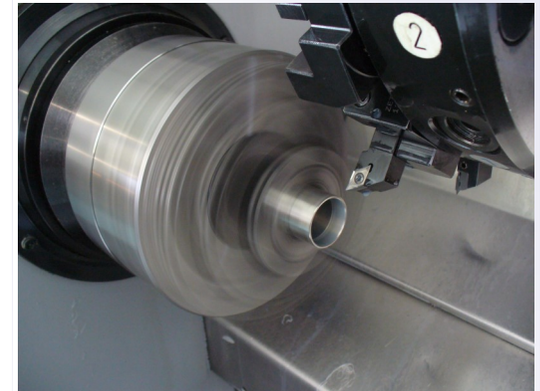
Zeppelin-Strasse 5
D- 82205 Gilching

Telefon: 0049 (0) 8105-907764
Fax: 0049 (0) 8105-907762
E-Mail: kontakt@gandimed.eu
Web: www.gandimed.eu

GANDIMED



Feinmechanik
und Diamanttechnik
in der Medizin



**Wir
möchten
uns
Ihnen
vorstellen**

- * **Medizintechnik**
- * **Feinmechanik**
- * **Prototypenfertigung**
- * **CAD-Konstruktionen**

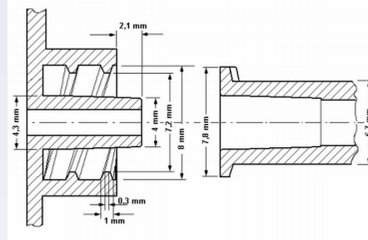
*Qualität und Zuverlässigkeit
ist unsere Passion*



Unsere Werkstattausstattung

- ⇒ Drehen auf Graziano 300 C, Weiler DZ 28 CNC, sowie auf manuellen Drehmaschinen
- ⇒ Fräsen auf Maho 600 C, Micro-Fräsmaschine Imes 4820, sowie manuelle Weiler FP 2
- ⇒ Sandstrahlarbeiten , sowie Titanoxidstrahlen für den Medizinischen Bereich
- ⇒ Trowalisieren
- ⇒ Endfinish mit Kugelpolieren und Gleitbürsten
- ⇒ CAD-Software Solidworks
- ⇒ 3-D Filament Druck für rapid Prototyping auf German Reprap X350 pro

CAD-Konstruktionen und Umsetzung



Gemeinschaftlich erarbeiten wir mit Ihnen zusammen, Schritt für Schritt, einen lückenlosen Ablauf Ihrer Ideen.

Dabei bieten wir Ihnen, von der CAD-Konstruktion Ihrer Skizze, über die Umsetzung der ersten Prototypen, bis zum serienreifen Endprodukt, alle Abläufe in unserem Unternehmen an.

Wir unterstützen Sie bei der Beurteilung der Machbarkeit, der Materialentscheidung und berücksichtigen natürlich auch Änderungswünsche.

Erste Design Entscheidungen für ein „Handmodell“ fertigen wir auf unserem 3-D Filament Drucker

Wir stellen uns vor

Als Feinwerktechniker und Meister in diesem Fachberuf möchten wir uns kurz vorstellen:

Klaus Ganser und Norbert Diebl
Geschäftsführer und Gründer der 2007 in der Handwerkskammer eingetragenen

GanDiMed GmbH

Unser Werdegang:

- * Ausbildung und mehr als 10-jährige Tätigkeit in den Versuchswerkstätten der Siemens AG
- * 14 bzw. 18-jährige Tätigkeit in der medizinischen Forschung mit dem Schwerpunkt Gelenkersatz und Knorpel-Knochen Transplantation
- * 5-jähriger Aufenthalt in der Schweiz zum Aufbau eines Medizinprodukte Unternehmens
- * OP-Einsatz in Europa und USA mit über 400 Eingriffen als Assistenten und Instrumentariums Entwickler
- * 2007- Aufbau eines eigenen Unternehmens für Medizintechnik, Implantate in der Orthopädie, Planung und Fertigung von OP-Instrumenten, Augenheilkunde und allgemeine Feinmechanik. Ebenso bearbeiten wir spezielle Lösungen für die Großgastronomie