

Technologien & Verfahren: unsere Vielfalt – Ihr Vorteil

Auf dieser Seite finden Sie eine kompakte Übersicht zu Technologien & Verfahren, die Ihnen bei A.K. TEK MEDIZINTECHNIK zur Verfügung stehen. Bitte sprechen Sie uns gerne persönlich an.

Herstellungs-Verfahren

- CAD-Systeme: Siemens NX, CAD/CAM, FEM, Autocad, Inventor
- Drehen/Fräsen
- Erodieren
- Kunststoff-Spritzgießen
- Laserschweißen
- Lasermarkierung und -beschriftung

Oberflächen-Technologien

- Strahlen
- Ätzen
- Anodisieren
- Elektropolieren
- Passivieren
- Lasern
- Sintern
- Body-Coating

Reinraum-Technologie

- Teile-Reinigung
- Komponenten-Montage
- Verpackung

Reinraumklasse

- ISO Klasse 7
- EU-GMP Grade C
- Kategorie 3 gem. DIN EN 17141

Sterilisation

- Sterilisation für medizintechnische Produkte

A.K. TEK GmbH
Medizintechnik

Prüf- und Messverfahren

- 3D-Messmaschine über drei Verfahren
- optische Messmaschinen
- Rauhigkeits-Messung
- Zug-/Druck-Messung

Röhrenspring 16
58093 Hagen

Tel: 0 23 31 – 3 96 03 60
E-Mail: info@ak-tek.de
Web: www.ak-tek.de