

# Zertifikat

Wir bescheinigen hiermit dem Unternehmen

**Josef Ganter Feinmechanik GmbH**  
**Niedereschacher Straße 24**  
**78083 Dauchingen**  
**Deutschland**



**JOSEF GANTER**  
Feinmechanik

mit den in der Anlage genannten Standorten die Einführung und Anwendung eines

## **Qualitätsmanagementsystems gemäß DIN EN ISO 13485**

im Geltungsbereich

Entwicklung, Herstellung, Montage und Vertrieb von Präzisionsdrehteilen für die Zahnheilkunde  
Lohnfertigung und Montage von Präzisionsdrehteilen für Komponenten von Medizinprodukten – einschließlich  
Knochenschrauben und Orthopädiekomponenten zur Implantation

Ein Audit von mdc hat den Nachweis erbracht, dass dieses Qualitätsmanagementsystem die Forderungen der  
folgenden Norm erfüllt:

DIN EN ISO 13485:2021 - EN ISO 13485:2016 + AC:2018 + A11:2021 - ISO 13485:2016  
Medizinprodukte – Qualitätsmanagementsysteme – Anforderungen für regulatorische Zwecke

Gültig ab 2024-04-18  
Gültig bis 2027-04-05

Registrier Nr. D1034500024  
Bericht Nr. P24-00055-288575

Stuttgart, den 2024-04-18



Zertifizierungsstelle



### In die Zertifizierung eingebundene Standorte:

Standorte	Geltungsbereich
Josef Ganter Feinmechanik GmbH Niedereschacher Straße 24 78083 Dauchingen Deutschland	Entwicklung, Herstellung, Montage und Vertrieb von Präzisionsdrehteilen für die Zahnheilkunde Lohnfertigung und Montage von Präzisionsdrehteilen für Komponenten von Medizinprodukten – einschließlich Knochenschrauben und Orthopädiekomponenten zur Implantation
Josef Ganter Feinmechanik GmbH Siemensstraße 1 78083 Dauchingen Deutschland	Entwicklung, Herstellung, Montage und Vertrieb von Präzisionsdrehteilen für die Zahnheilkunde Lohnfertigung und Montage von Präzisionsdrehteilen für Komponenten von Medizinprodukten – einschließlich Knochenschrauben und Orthopädiekomponenten zur Implantation

Stuttgart, den 2024-04-18



Zertifizierungsstelle