



ZERTIFIKAT



Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen

TEBIT GmbH & Co. KG

Zum Schnüffel 6
58540 Meinerzhagen
Deutschland

mit den im Anhang gelisteten Standorten

ein **Qualitätsmanagementsystem** eingeführt hat und anwendet.

Geltungsbereich:

Auftragsfertigung von feinmechanisch bearbeiteten Dreh- und Frästeilen und Baugruppen aus Edelstahl, Titanlegierungen, Werkstoffen für chirurgische Implantate, Kunststoffen und NE-Metallen zur Anwendung in den Bereichen Medizintechnik, Chirurgie und Orthopädie. Verpackung von nicht-sterilen und sterilen Produkten im Reinraum.

Durch ein Audit, dokumentiert in einem Bericht, durchgeführt von DQS Medizinprodukte GmbH, wurde der Nachweis erbracht, dass das Managementsystem die Forderungen des folgenden Regelwerks erfüllt:

DIN EN ISO 13485 : 2016 + Ber. 1 : 2017-07
EN ISO 13485 : 2016 + AC : 2016
ISO 13485 : 2016

Zertifikat-Registrier-Nr. 454950 MP2016

Zertifikat-ID 170776493

Gültig ab 2022-01-30

Gültig bis 2025-01-29

Frankfurt am Main, den 2021-12-20



DQS Medizinprodukte GmbH

Sigrid Uhlemann
Geschäftsführerin

Dr. Thomas Feldmann
Leiter der Zertifizierungsstelle

August-Schanz-Straße 21, 60433 Frankfurt am Main,
Tel. +49 (0) 69 95427-300, medical.devices@dqs-med.de



Anhang zum Zertifikat
Zertifikat-Registrier-Nr.: 454950 MP2016
Zertifikat-ID: 170776493
Gültig ab: 2022-01-30



TEBIT GmbH & Co. KG

Zum Schnüffel 6
58540 Meinerzhagen
Deutschland

Standort

Geltungsbereich

511041

TEBIT Medical Devices GmbH
Zum Schnüffel 6
58540 Meinerzhagen
Deutschland

Auftragsfertigung von feinmechanisch bearbeiteten Dreh- und Frästeilen und Baugruppen aus Edelstahl, Titanlegierungen, Werkstoffen für chirurgische Implantate, Kunststoffen und NE-Metallen zur Anwendung in den Bereichen Medizintechnik, Chirurgie und Orthopädie. Verpackung von nicht-sterilen und sterilen Produkten im Reinraum.

542731

TEBIT GmbH & Co. KG
Zum Schnüffel 6
58540 Meinerzhagen
Deutschland

Auftragsfertigung von feinmechanisch bearbeiteten Dreh- und Frästeilen und Baugruppen aus Edelstahl, Titanlegierungen, Werkstoffen für chirurgische Implantate, Kunststoffen und NE-Metallen zur Anwendung in den Bereichen Medizintechnik, Chirurgie und Orthopädie. Verpackung von nicht-sterilen und sterilen Produkten im Reinraum.

511042

TEBIT Implants Technology GmbH
Zum Schnüffel 6a
58540 Meinerzhagen
Deutschland

Auftragsfertigung von feinmechanisch bearbeiteten Dreh- und Frästeilen und Baugruppen aus Edelstahl, Titanlegierungen, Werkstoffen für chirurgische Implantate, Kunststoffen und NE-Metallen zur Anwendung in den Bereichen Medizintechnik, Chirurgie und Orthopädie. Verpackung von nicht-sterilen und sterilen Produkten im Reinraum.