



ZERTIFIKAT



Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen

G.RAU GmbH & Co. KG

Kaiser-Friedrich-Straße 7
75172 Pforzheim
Deutschland

mit den im Anhang gelisteten Standorten

ein **Qualitätsmanagementsystem** eingeführt hat und anwendet.

Geltungsbereich:

Herstellung und Vertrieb von Halbzeugen und Komponenten für medizinische Anwendungen im Kundenauftrag

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:

EN ISO 13485:2016 / A11 : 2021 ISO 13485 : 2016

Zertifikat-Registrier-Nr. 004192 MP2021
Zertifikat-ID 1000195737
Gültig ab 2024-11-25
Gültig bis 2027-02-19
Frankfurt am Main, den 2024-11-25



DQS Medizinprodukte GmbH

Sigrid Uhlemann
Geschäftsführer

DQS IS A MEMBER OF



August-Schanz-Straße 21, 60433 Frankfurt am Main,
Tel. +49 (0) 69 95427-300, info-med@dqs.de
Die Gültigkeit der Zertifizierung kann nur durch den QR-Code verifiziert werden.



Anhang zum Zertifikat
Zertifikat-Registrier-Nr.: 004192 MP2021
Zertifikat-ID: 1000195737
Gültig ab: 2024-11-25

G.RAU GmbH & Co. KG

Kaiser-Friedrich-Straße 7
75172 Pforzheim
Deutschland

Standort

Geltungsbereich

066157

G.RAU GmbH & Co. KG
Dennigstr. 7
75179 Pforzheim
Deutschland

Herstellung und Vertrieb von Halbzeugen und Komponenten für medizinische Anwendung im Kundenauftrag.

517622

RAU precision metals S.A.
100m Norte de la planta de tratamiento de aguas Techno Park
Parque Industrial Zeta
30106 Cartago
Costa Rica

Herstellung und Vertrieb von Halbzeugen und Komponenten für medizinische Anwendungen im Kundenauftrag

004862

EUROFLEX GmbH
Kaiser-Friedrich Str. 7
75172 Pforzheim
Deutschland

Vertrieb von Halbzeugen und Komponenten für medizinische Anwendungen im Kundenauftrag

521306

G.RAU GmbH & Co. KG
- Medizintechnik -
Kaiser-Friedrich-Str. 7
75172 Pforzheim
Deutschland

Vertrieb von Halbzeugen und Komponenten für medizinische Anwendungen im Kundenauftrag

549590

G.RAU GmbH & Co. KG
Am Hohen Markstein 4
75177 Pforzheim
Deutschland

Herstellung und Vertrieb von Halbzeugen und Komponenten für medizinische Anwendungen im Kundenauftrag