

ZERTIFIKAT



EN 9100:2018

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

Robert Wirth CNC Präzisionsteile GmbH

für den zertifizierten Bereich:

Herstellung und Vertrieb von hochpräzisen CNC-Teilen, vorwiegend für Anwendungen in der Luft- und Raumfahrtindustrie, der Automatisierungs-, Antriebs- und Verkehrstechnik sowie dem Maschinen- und Anlagenbau.

Zertifizierter Standort:

Wirtshöhe 1, 91086 Aurachtal, Deutschland

Zertifizierungsstruktur: Single Site

ein Qualitätsmanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm (EN 9100:2018 basierend auf ISO 9001:2015, technisch gleichwertig mit AS 9100D und JISQ 9100:2016) eingeführt hat und dieses wirksam anwendet. Der Nachweis wurde im Rahmen des Zertifizierungsaudits Bericht-Nr. A25091308 erbracht. Das Audit wurde in Übereinstimmung mit EN 9104-001:2013 durchgeführt.

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Zertifikats Registrier-Nr.: | 880114002/5 |
| Gültigkeit vorheriges Zertifikat: | 28.03.2026 |
| Zertifikatsausgabedatum: | 29.03.2026 |
| Ablaufdatum: | 28.03.2029 |



Dr. Rolf Krökel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 06.03.2026



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16029-01-00