

ZERTIFIKAT



AEROTECH
PEIßENBERG

EN 9100:2018

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

AEROTECH Peissenberg GmbH & Co. KG

für den zertifizierten Bereich:

Produktion von hochwarmfesten, komplexen Komponenten für zivile und militärische Flugtriebwerke, Gasturbinen und industrielle Anwendungen, inklusive den Spezialprozessen Ätzen, Plasma-/Flammspritzen, Reinigungsstrahlen, NDT/FPI und Räumen.
Ätzen und Ätzprüfung von Komponenten für Flugtriebwerke und Industriegasturbinen.

Zertifizierter Standort:

Robert-Drost-Platz 1, 82380 Peißenberg, 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. A24031329 erbracht. Das Audit wurde in Übereinstimmung mit EN 9104-001:2013 durchgeführt.

Zertifikats Registrier-Nr.:	880113001/5
Gültigkeit vorheriges Zertifikat:	30.01.2025
Zertifikatsausgabedatum:	31.01.2025
Ablaufdatum:	30.01.2028



Dr. Rolf Krökel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 16.12.2024



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZE-16029-01-00