

# ZERTIFIKAT



3D-LASERDRUCK

## EN 9100:2018

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

### 3D-Laserdruck GbR

**Zertifizierter Bereich:**

Herstellung additiv gefertigter Metallbauteile

**Zertifizierter Standort:**

Halskestraße 10, 72766 Reutlingen, 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 Zertifizierungs-Audits Bericht-Nr. A19031186 erbracht. Das Audit wurde in Übereinstimmung mit EN 9104-001:2013 durchgeführt.

Zertifikats Registrier-Nr.: 880317019/2

Zertifikatsausgabedatum: 30.03.2020

Gültigkeit vorheriges Zertifikat: 29.03.2020

Ablaufdatum: 29.03.2023

  
Dr. Gerhard Nagel



DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 02.03.2020



Bundesverband der Deutschen  
Luft- und Raumfahrtindustrie e.V.



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-16029-01-02