

# ZERTIFIKAT



## EN 9100:2018

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

### Stückerjürgen Aerospace Composites GmbH & Co. KG

**Zertifizierter Bereich:**

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Bauteilen und Komponenten für die Luftfahrtindustrie

**Zertifizierter Standort:**

Zentralfunktion: Grüner Weg 4, 33397 Rietberg-Varensell, Deutschland

**Zertifizierungsstruktur: Campus Site**  
(weitere Standorte siehe Anhang)

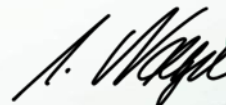
ein Qualitätsmanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm (EN 9100:2018 basierend auf ISO 9001:2015, technisch gleichwertig mit AS 9100D und JISQ 9100:2016) eingeführt hat und dieses wirksam anwendet. Der Nachweis wurde im Rahmen des Zertifizierungs-Audits Bericht-Nr. A19021399 erbracht. Das Audit wurde in Übereinstimmung mit EN 9104-001:2013 durchgeführt.

Zertifikats Registrier-Nr.: 880109002/6

Zertifikatsausgabedatum: 01.02.2020

Gültigkeit vorheriges Zertifikat: 31.01.2020

Ablaufdatum: 31.01.2023



Dr. Gerhard Nagel

DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 21.01.2020





# Anhang zum Zertifikat Nr. 880109002/6

Zertifikatsausgabedatum: 01.02.2020

Ablaufdatum: 31.01.2023

Die folgenden Standorte fallen unter das o.g. Zertifikat:

	Zentralfunktion	Zertifizierter Standort	Zertifizierte Bereiche
	Stükerjürgen Aerospace Composites GmbH & Co. KG	Grüner Weg 4 33397 Rietberg-Varensell Deutschland	Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Bauteilen und Komponenten für die Luftfahrtindustrie
	Standort	Adresse	Zertifizierte Bereiche
1.	Ferdinand Stükerjürgen GmbH & Co. KG	Grüner Weg 4 33397 Rietberg-Varensell Deutschland	Herstellung Halbzeuge aus thermoplastischen Kunststoffen für die Luftfahrtindustrie

  
Dr. Gerhard Nagel  
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 21.01.2020