

ZERTIFIKAT



EN 9100:2018

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

Stückerjürgen Aerospace Composites GmbH & Co. KG

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

für den zertifizierten Bereich:

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

Zertifizierungsstruktur: Multi Site

(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 Zertifizierungsaudits Bericht-Nr. A22041061 erbracht. Das Audit wurde in Übereinstimmung mit EN 9104-001:2013 durchgeführt.

Zertifikats Registrier-Nr.:	880109002/7
Gültigkeit vorheriges Zertifikat:	31.01.2023
Zertifikatsausgabedatum:	01.02.2023
Ablaufdatum:	31.01.2026



Dr. Rolf Krökel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 14.12.2022



Anhang zum Zertifikat Nr. 880109002/7

Zertifikatsausgabedatum: 01.02.2023

Ablaufdatum: 31.01.2026

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

	Zentrale	Zertifizierte (Teil-)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.
	an den folgenden Standorten / bei den Organisationen an den folgenden Standorten		Zertifizierte (Teil-)Bereiche
1.	Ferdinand Stükerjürgen GmbH & Co. KG	Grüner Weg 4 33397 Rietberg-Varensell Deutschland	Herstellung von Halbzeugen aus Kunststoffen für die Luftfahrtindustrie.



Dr. Rolf Krökel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 14.12.2022