ZERTIFIKAT



EN 9100:2018

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

Autoflug GmbH

für den zertifizierten Bereich:

Entwicklung, Konstruktion, Herstellung, Vertrieb, Wartung, Reparatur und Dokumentation von Sicherheits- und Rettungssystemen, Sicherheitssitzen und Insassenschutzsystemen, Multifunktionale Paletten (Frachtraum), Pilotenausrüstung, Fallschirm und Bergesystemen, Kraftstoffmesssystemen, Bewegungs- und Lagesensoren, Test- und Prüfsystemen.

Zentralfunktion: Industriestraße 10, 25462 Rellingen, Deutschland

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 mit Auditbericht-Nr. A24021031 erbracht. Das Audit wurde in Übereinstimmung mit EN 9104-001:2013 durchgeführt.

Zertifikats Registrier-Nr.:
Gültigkeit vorheriges Zertifikat:
Zertifikatsausgabedatum:
Ablaufdatum:
Neuausstellungsdatum:



880109017/7

05.07.2024 06.07.2024

05.07.2027

24.10.2025



Dr. Rolf Krökel

DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 24.10.2025

Anhang zum Zertifikat Nr. 880109017/7

Zertifikatsausgabedatum: 06.07.2024 Ablaufdatum: 05.07.2027 Neuausstellungsdatum: 24.10.2025

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

	Zentralfunktion	Zertifizierter Standort	Zertifizierte Bereiche
	Autoflug GmbH	Industriestraße 10 25462 Rellingen Deutschland	Entwicklung, Konstruktion, Herstellung, Vertrieb, Wartung, Reparatur und Dokumentation von Sicherheits- und Rettungssystemen, Sicherheitssitzen und Insassenschutzsystemen, Multifunktionale Paletten (Frachtraum), Pilotenausrüstung, Fallschirm und Bergesystemen, Kraftstoffmesssystemen, Bewegungs- und Lagesensoren, Test- und Prüfsystemen.
	Niederlassungen / Standorte	Zertifizierte Adresse	Zertifizierte (Teil)Bereiche
1.	Autoflug GmbH	Biberacher Straße 83 88444 Ummendorf Deutschland	Wartung, Reparatur und Dokumentation von Rettungs- und Sicherheitssystemen, Sicherheitssitzen,

Dr. Rolf Krökel

DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 24.10.2025