

ZERTIFIKAT



ATLAS ELEKTRONIK

EN 9100:2018

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

ATLAS ELEKTRONIK GmbH

Zertifizierter Bereich:

Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und After Sales Services - einschl. Verpackung (Spezial- und Gefahrgutverpackung) von elektronischen, elektromechanischen und mechanischen Systemen, Anlagen und Komponenten der Marine-, Schiffs-, Offshore-, Meeres-, Land-, Luftfahrttechnik, Simulation, Maritimen Sicherheitssystemen, Kommunikationsnetzwerken und Kommunikationsinfrastrukturen, sowie logistische Betreuung, System Service und Support.

Zertifizierter Standort:

Sebaldsbrücker Heerstraße 235, 28309 Bremen, Deutschland

Zertifizierungsstruktur: Several 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. A21041352 erbracht. Das Audit wurde in Übereinstimmung mit EN 9104-001:2013 durchgeführt.

Zertifikats Registrier-Nr.: 880119003/2

Zertifikatsausgabedatum: 22.03.2022

Gültigkeit vorheriges Zertifikat: 21.03.2022

Ablaufdatum: 21.03.2025

Dr. Gerhard Nagel

DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 10.02.2022



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16029-01-02

Anhang zum Zertifikat Nr. 880119003/2

Zertifikatsausgabedatum: 22.03.2022

Ablaufdatum: 21.03.2025

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

	Zentralfunktion	Zertifizierter Standort	Zertifizierte Bereiche
	ATLAS ELEKTRONIK GmbH	Sebaldsbrücker Heerstraße 235 28309 Bremen Deutschland	Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und After Sales Services - einschl. Verpackung (Spezial- und Gefahrgutverpackung) – von elektronischen, elektromechanischen und mechanischen Systemen, Anlagen und Komponenten der Marine-, Schiffs-, Offshore-, Meeres-, Land-, Luftfahrttechnik, Simulation, Maritimen Sicherheitssystemen, Kommunikationsnetzwerken und Kommunikationsinfrastrukturen, sowie logistische Betreuung, System Service und Support.
	Niederlassungen	Zertifizierte Standorte	Zertifizierte (Teil)Bereiche
1.	ATLAS ELEKTRONIK GmbH	Feldstr. 172 22880 Wedel Deutschland	Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und After Sales Services - einschl. Verpackung (Spezial- und Gefahrgutverpackung) - von elektronischen, elektromechanischen und mechanischen Systemen, Anlagen und Komponenten der Marine-, Offshore-, Landtechnik-, Simulation, Kommunikationsnetzwerken und Kommunikationsinfrastrukturen sowie logistische Betreuung, System Service.
2.	ATLAS ELEKTRONIK GmbH	Bontekai 55 26382 Wilhelmshaven Deutschland	Integration von elektronischen, elektromechanischen und mechanischen Systemen der Marinetchnik, Maritimen Sicherheitssystemen, Kommunikationsnetzwerken und Kommunikationsinfrastrukturen.



Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 10.02.2022