

MANAGEMENT SYSTEM ZERTIFIKAT

Zertifikat-Nr.:
C572437

Datum der Erstzertifizierung:
04. Mai 2023

Gültig:
04. Mai 2023 – 03. Mai 2026

Hiermit wird bescheinigt, dass das Unternehmen
Rheinmetall Technical Publications GmbH
Flughafenallee 3, 28199 Bremen, Deutschland
sowie die im Anhang aufgeführten Standorte

ein Managementsystem für Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit in
Übereinstimmung mit dem folgenden Standard eingeführt hat und anwendet:
ISO 45001:2018

Dieses Zertifikat ist gültig für die folgenden Produkt- oder Dienstleistungsbereiche:
**Entwicklung, Herstellung, Beschaffung, Instandhaltung, einschließlich technisch
logistischer Analysen und Dokumentationen von Systemen und Komponenten der Luft-
und Raumfahrt sowie landgestützter und maritimer Systeme**

Ort und Datum:
Barendrecht, 07. Mai 2024

Zertifizierungsstelle:
DNV - Business Assurance
Zwolsseweg 1, 2994 LB Barendrecht,
Netherlands



Erie Koek
Vertreter des Managements

Anhang zum Zertifikat

Rheinmetall Technical Publications GmbH

Die Zertifizierung umfasst folgende Standorte:

Name des Standorts	Adresse des Standorts	Geltungsbereich
Rheinmetall Technical Publications GmbH	Flughafenallee 3, 28199 Bremen, Deutschland	Entwicklung, Herstellung, Beschaffung, Instandhaltung, einschließlich technisch logistischer Analysen und Dokumentationen von Systemen und Komponenten der Luft- und Raumfahrt sowie landgestützter und maritimer Systeme
Rheinmetall Technical Publications GmbH	Hanna-Kunath-Straße 27, 28199 Bremen, Deutschland	Herstellung und Instandhaltung von Systemen und Komponenten
Rheinmetall Technical Publications GmbH	Betriebsstätte Osterrönfeld, Schaltstation 5a, 24783 Osterrönfeld, Deutschland	Herstellung und Instandhaltung von Systemen und Komponenten.

