

ZERTIFIKAT



RHEINMETALL
GROUP

ISO 14001:2015

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

Rheinmetall Electronics GmbH

Zertifizierter Bereich:

Vertrieb, Entwicklung, Einkauf, Montage und Service von Systemen, Anlagen und Komponenten aus den Bereichen Fahrzeugsysteme, Flugabwehr, Führungs- und Soldatensysteme, Plattformen, Sensoren, Simulation und Logistik

Zertifizierter Standort:

Brüggeweg 54, 28309 Bremen, Deutschland
(weitere Standorte siehe Anhang)

ein Umweltmanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält. Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A19071432 erbracht.

Zertifikats Registrier-Nr.:	170617058/1	Zertifikat gültig vom:	09.06.2020
Gültigkeit vorheriges Zertifikat:	07.07.2020	Zertifikat gültig bis:	08.12.2020

Sprachübersetzung

Dr. Gerhard Nagel

DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 09.06.2020

DEKRA Certification GmbH * Handwerkstraße 15 * D-70565 Stuttgart * www.dekra-certification.de



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16029-01-01

Anhang zum Zertifikat Nr. 170617058/1

gültig vom 09.06.2020 bis 08.12.2020

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

	Zentrale	Zertifizierter Standort	Zertifizierte Bereiche
	Rheinmetall Electronics GmbH	Brüggeweg 54 28309 Bremen Deutschland	Vertrieb, Entwicklung, Einkauf, Montage und Service von Systemen, Anlagen und Komponenten aus den Bereichen Fahrzeugsysteme, Flugabwehr, Führungs- und Soldatensysteme, Plattformen, Sensoren, Simulation und Logistik
	an den folgenden Standorten / bei den Firmen an den folgenden Standorten		Zertifizierte Bereiche
1.	Rheinmetall Electronics GmbH	Carl-Zeiss-Ring 19 85737 Ismaning Deutschland	Vertrieb, Entwicklung, Einkauf, Montage und Service von Systemen, Anlagen und Komponenten aus den Bereichen Fahrzeugsysteme, Flugabwehr, Führungs- und Soldatensysteme, Plattformen, Sensoren, Simulation und Logistik
2.	Rheinmetall Electronics GmbH	Rosengarten 10 22880 Wedel Deutschland	Entwicklung und Montage von Systemen, Anlagen und Komponenten aus den Bereichen Fahrzeugsysteme, Führungs- und Soldatensysteme, Sensoren, Simulation und Logistik
3.	Rheinmetall Electronics GmbH	Prüssingstraße 41 07745 Jena Deutschland	Service von Systemen, Anlagen und Komponenten aus den Bereichen Simulation und Logistik



Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 09.06.2020

CERTIFICATE



ISO 14001:2015

DEKRA Certification GmbH hereby certifies that the organization

Rheinmetall Electronics GmbH

Scope of certification:

Sales, development, procurement, assembly and service of complete systems and components from the areas of vehicle systems, air defence, command and soldier systems, platforms, sensors, simulation and logistics

Certified location:

Brüggeweg 54, 28309 Bremen, Deutschland
(further locations see annex)

has established and maintains an environmental management system according to the above mentioned standard. The conformity was adduced with audit report no. A19071432.

Certificate registration no.:	170617058/1	Certificate valid from:	2020-06-09
Validity of previous certificate:	2020-07-07	Certificate valid to:	2020-12-08

Language translation

Dr. Gerhard Nagel

DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 2020-06-09

DEKRA Certification GmbH * Handwerkstraße 15 * D-70565 Stuttgart * www.dekra-certification.de



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16029-01-01

Annex to the Certificate No. 170617058/1

valid from 2020-06-09 to 2020-12-08

The following locations / companies belong to the certificate above:

	Headquarter	Certified location	Scope of certification
	Rheinmetall Electronics GmbH	Brüggeweg 54 28309 Bremen Deutschland	Sales, development, procurement, assembly and service of complete systems and components from the areas of vehicle systems, air defence, command and soldier systems, platforms, sensors, simulation and logistics
	at the following locations / at the companies at the following locations		Scope of certification
1.	Rheinmetall Electronics GmbH	Carl-Zeiss-Ring 19 85737 Ismaning Deutschland	Sales, development, procurement, assembly and service of complete systems and components from the areas of vehicle systems, air defence, command and soldier systems, platforms, sensors, simulation and logistics
2.	Rheinmetall Electronics GmbH	Rosengarten 10 22880 Wedel Deutschland	Development and assembly of complete systems and components from the areas of vehicle systems, command and soldier systems, platforms, sensors, simulation and logistics
3.	Rheinmetall Electronics GmbH	Prüssingstraße 41 07745 Jena Deutschland	Service of complete systems and components from the areas of simulation and logistics



Dr. Gerhard Nagel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 2020-06-09