

# ZERTIFIKAT



## ISO 50001:2018

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

### Diehl Defence GmbH & Co. KG

Alte Nußdorfer Straße 13 , 88662 Überlingen, Deutschland

**für den zertifizierten Bereich:**

Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Instandhaltung von Hardware-/Software-Produkten und Dienstleistungen in der Luftfahrt und Wehrtechnik

(Standorte siehe Anhang)

ein Energiemanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält. Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A22031455 erbracht.

Zertifikats Registrier-Nr.:	181116101/2
Gültigkeit vorheriges Zertifikat:	02.11.2022
Zertifikat gültig vom:	03.11.2022
Zertifikat gültig bis:	02.11.2025



Dr. Rolf Krökel  
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 20.10.2022



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-16029-01-01

# Anhang zum Zertifikat Nr. 181116101/2

gültig vom 03.11.2022 bis 02.11.2025

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

	<b>Zentrale</b>	<b>Zertifizierte Bereiche</b>
	Diehl Defence GmbH & Co. KG Alte Nußdorfer Straße 13 88662 Überlingen Deutschland	Siehe Seite 1
	<b>an den folgenden Standorten / bei den Organisationen an den folgenden Standorten</b>	<b>Zertifizierte Bereiche</b>
1.	Diehl Defence GmbH & Co. KG Werk Röthenbach Fischbachstraße 16 90552 Röthenbach an der Pegnitz Deutschland	Entwicklung, Produktion, Vertrieb und Instandhaltung von Hardware-/Software-Produkten und Dienstleistungen in der Luftfahrt und Wehrtechnik
2.	Diehl Energy Products Fischbachstraße 20 90552 Röthenbach an der Pegnitz Deutschland	Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Batteriesystemen
3.	EuroSpike GmbH Fischbachstraße 16 90552 Röthenbach an der Pegnitz Deutschland	Vertrieb von Raketensystemen
4.	Diehl Defence GmbH & Co. KG Werk Mariahütte Karl-Diehl-Straße 1 66620 Nonnweiler Mariahütte Deutschland	Produktion und Instandhaltung von Hardwareprodukten und Dienstleistungen in der Luftfahrt und Wehrtechnik
5.	Diehl Defence GmbH & Co. KG Werk Maasberg Zum Maasberg 66620 Nonnweiler-Bierfeld Deutschland	Produktion, Vertrieb und Instandhaltung von Hardware-/Software-Produkten und Dienstleistungen in der Luftfahrt und Wehrtechnik