

# ZERTIFIKAT

**BIKAR  
METALS**

**EN 9100:2018 / EN 9120:2018**

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

**BIKAR-METALLE GmbH**

**für den zertifizierten Bereich:**

Produktion, Handel und Bearbeiten von Aluminiumprodukten,  
weiteren Nichteisen-Metallen, Stahl und Kunststoffen.

**Zentralfunktion:** Industriestraße 3 - 17, 57319 Bad Berleburg-Raumland, Deutschland

**Zertifizierungsstruktur:** Campus Site  
(Standorte siehe Anhang)

ein Qualitätsmanagementsystem entsprechend den oben genannten Normen  
(EN 9100:2018 und EN 9120:2018 basierend auf ISO 9001:2015, technisch gleichwertig mit AS 9100D und  
JISQ 9100:2016 sowie AS 9120B und SJAC 9120A) eingeführt hat und dieses wirksam anwendet.  
Der Nachweis wurde im Rahmen des Zertifizierungsaudits Bericht-Nr. A23011704 erbracht.  
Das Audit wurde in Übereinstimmung mit EN 9104-001:2013 durchgeführt.

Zertifikats Registrier-Nr.:	880720009/1
Gültigkeit vorheriges Zertifikat:	22.07.2023
Zertifikatsausgabedatum:	23.07.2023
Ablaufdatum:	22.07.2026
Neuausstellungsdatum:	13.12.2024



Dr. Rolf Krökel  
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 13.12.2024



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-16029-01-00

# Anhang zum Zertifikat Nr. 880720009/1

Zertifikatsausgabedatum: 23.07.2023 Ablaufdatum: 22.07.2026 Neuausstellungsdatum: 13.12.2024

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

	Zentralfunktion	Zertifizierter Standort	Zertifizierte Bereiche
	<b>BIKAR-METALLE GmbH</b>	<b>Industriestraße 3 - 17 57319 Bad Berleburg- Raumland Deutschland</b>	Produktion, Handel und Bearbeiten von Aluminiumprodukten, weiteren Nichteisen-Metallen, Stahl und Kunststoffen.
	Niederlassungen / Standorte	Zertifizierte Adresse	Zertifizierte (Teil)Bereiche
1.	BIKAR Aerospace GmbH	Bikarstraße 1 07554 Korbußen Deutschland	Produktion, Handel und Bearbeiten von Aluminiumprodukten, weiteren Nichteisen-Metallen, Stahl und Kunststoffen.
2.	BIKAR Aerospace GmbH	Wiesenring 27 07554 Korbußen Deutschland	Produktion, Handel und Bearbeiten von Aluminiumprodukten, weiteren Nichteisen-Metallen, Stahl und Kunststoffen.
3.	BIKAR Aerospace Metals Ltd.	Unit 8B, Patchway Trading Estate Britannia Road, BS34 5TA Patchway, Bristol Großbritannien	Produktion, Handel und Bearbeiten von Aluminiumprodukten, weiteren Nichteisen-Metallen, Stahl und Kunststoffen.
4.	BIKAR METALS INDIA PRIVATE LIMITED	No. 437/A, Aequs SEZ, Hattargi Village, Hukkeri Taluk, Thana Hattargi, 591243 Hukeri, Belgaum, Karnataka Indien	Produktion, Handel und Bearbeiten von Aluminiumprodukten, weiteren Nichteisen-Metallen, Stahl und Kunststoffen.



Dr. Rolf Krökel  
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 13.12.2024