

ZERTIFIKAT



EN 9100:2018

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

Metallgießerei Wilhelm Funke GmbH & Co.KG

für den zertifizierten Bereich:

Herstellung und Vertrieb von NE-Metallgusserzeugnissen aus Aluminium und Magnesium einschließlich Rohgussnachbehandlung, Konstruktion, Gussimulation sowie die mechanische Bearbeitung mittels 5-Achs-Fräsen, CNC-Drehen, die Montage von Baugruppen und der Produktionsmodellbau.

Zentralfunktion: Röllinghäuser Str. 57, 31061 Alfeld, Deutschland

Zertifizierungsstruktur: Campus Site
(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 mit Auditbericht-Nr. A25071405 erbracht. Das Audit wurde in Übereinstimmung mit EN 9104-001:2013 durchgeführt.

Zertifikats Registrier-Nr.:	880414008/5
Gültigkeit vorheriges Zertifikat:	24.04.2026
Zertifikatsausgabedatum:	25.04.2026
Ablaufdatum:	24.04.2029



Dr. Rolf Krökel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 26.03.2026



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16029-01-00

Anhang zum Zertifikat Nr. 880414008/5

Zertifikatsausgabedatum: 25.04.2026 Ablaufdatum: 24.04.2029

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

	Zentralfunktion	Zertifizierter Standort	Zertifizierte Bereiche
	Metallgießerei Wilhelm Funke GmbH & Co.KG	Röllinghäuser Str. 57 31061 Alfeld Deutschland	Herstellung und Vertrieb von NE-Metallgusserzeugnissen aus Aluminium und Magnesium einschließlich Rohgussnachbehandlung, Konstruktion und Gussimulation.
	Niederlassungen / Standorte	Zertifizierte Adresse	Zertifizierte (Teil)Bereiche
1.	Metallgießerei Wilhelm Funke GmbH & Co. KG	Hannoversche Straße 32 31061 Alfeld Deutschland	Mechanische Bearbeitung mittels 5-Achs-Fräsen, CNC-Drehen, Montage von Baugruppen und der Produktionsmodellbau.



Dr. Rolf Krökel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 26.03.2026