

# ZERTIFIKAT



## ISO 14001:2015

DEKRA Certification GmbH bescheinigt hiermit, dass die Organisation

### Element Materials Technology Aalen GmbH

Carl-Zeiss-Straße 17, 73431 Aalen, Deutschland

**für den zertifizierten Bereich:**

Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung in den Verfahren DR, ET, MT, PT, UT, RT und VT; Sortier- und Nacharbeitstätigkeiten

(Standorte siehe Anhang)

ein Umweltmanagementsystem entsprechend der oben genannten Norm eingeführt hat und aufrechterhält. Der Nachweis wurde mit Auditbericht-Nr. A25041350 erbracht.

Zertifikats Registrier-Nr.:	171122162/1
Gültigkeit vorheriges Zertifikat:	28.11.2025
Zertifikat gültig vom:	29.11.2025
Zertifikat gültig bis:	28.11.2028

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'R. Krökel'.



Dr. Rolf Krökel  
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 30.10.2025



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZM-16029-01-00



# Anhang zum Zertifikat Nr. 171122162/1

gültig vom 29.11.2025 bis 28.11.2028

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

	<b>Zentrale</b>		<b>Zertifizierte Bereiche</b>
	Element Materials Technology Aalen GmbH	Carl-Zeiss-Straße 17 73431 Aalen Deutschland	Siehe Seite 1
	<b>an den folgenden Standorten / bei den Organisationen an den folgenden Standorten</b>		<b>Zertifizierte Bereiche</b>
1.		Salinenstraße 22 74177 Bad Friedrichshall Deutschland	Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung in den Verfahren DR, ET, MT, PT, UT, RT und VT; Sortier- und Nacharbeitstätigkeiten
2.		Im Ghai 20 73776 Altbach Deutschland	Standort Altbach: Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung in den Verfahren PT und VT; Sortier- und Nacharbeitstätigkeiten



Dr. Rolf Krökel  
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 30.10.2025