

ZERTIFIKAT



element

ISO 9001:2015

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

Zertifikats Registrier-Nr.:
Gültigkeit vorheriges Zertifikat:
Zertifikat gültig vom:
Zertifikat gültig bis:

91122673/1
28.11.2025
29.11.2025
28.11.2028



Dr. Rolf Krökel
DEKRA Certification GmbH, Stuttgart, 30.10.2025



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-16029-01-00

Anhang zum Zertifikat Nr. 91122673/1

gültig vom 29.11.2025 bis 28.11.2028

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

| | Zentrale | | Zertifizierte Bereiche |
|----|---|---|--|
| | Element Materials Technology Aalen GmbH | Carl-Zeiss-Straße 17 73431 Aalen Deutschland | Siehe Seite 1 |
| | an den folgenden Standorten / bei den Organisationen an den folgenden Standorten | | Zertifizierte Bereiche |
| 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