

# ZERTIFIKAT

Hiermit wird bescheinigt, dass das Managementsystem der:

## RS-technik CAD-CAM GmbH

Gehrenstraße 9  
78576 Emmingen-Liptingen

Siehe Anhang für zusätzliche Standorte und Geltungsbereiche

durch Intertek auditiert und zertifiziert wurde in Bezug auf die Anforderungen der:

## DIN EN ISO 9001:2015

**Geltungsbereich des Managementsystems:**

Konstruktion, Werkzeug- und Formenbau, Fertigung von Prototypen und Serienteilen, Lohnbearbeitung

**Zertifikat-Reg.-Nr.:**  
2022-13052-00

**Erst-Zertifizierung am:**  
10 September 2013

**Datum der Zertifizierungsentscheidung:**  
09 Mai 2022

**Ausstellungsdatum:**  
09 Mai 2022

**Gültig bis:**  
14 September 2025



**Calin Moldovean**  
President, Business Assurance

Intertek Certification GmbH, Marie-Bernays-Ring  
19a, 41199 Mönchengladbach, Deutschland

Intertek Certification GmbH ist eine bei  
der DAkkS akkreditierte  
Zertifizierungsstelle D-ZM-16055-01-00.



# ANHANG ZUM ZERTIFIKAT

Dieser Anhang identifiziert die Standorte des Managementsystems der

## RS-technik CAD-CAM GmbH

Dieser Anhang gilt nur in Verbindung mit dem Hauptzertifikat #2022-13052-00 und kann nicht ohne dieses verwendet werden.

### RS-technik CAD-CAM GmbH

Gehrenstraße 9  
78576 Emmingen-Liptingen

Konstruktion, Werkzeug- und Formenbau, Fertigung von Prototypen und Serienteilen, Lohnbearbeitung

### Schafhäutle Präzisionstechnik

Liptingerstraße 8  
D-78253 Eigeltingen-Honstetten

Konstruktion, Werkzeug- und Formenbau, Fertigung von Prototypen und Serienteilen, Lohnbearbeitung.