

# ZERTIFIKAT

Die Quality Austria - Trainings, Zertifizierungs und Begutachtungs GmbH stellt folgender Organisation ein **qualityaustria** Zertifikat aus:

Dieses **qualityaustria** Zertifikat bestätigt die Anwendung und Weiterentwicklung eines wirksamen

**Schweiger**  
tooling

**Schweiger tooling GmbH**  
(sub-certificate of Rathgeber GmbH)  
DE-82449 Uffing am Staffelsee, Rigistraße 6-8

**QUALITÄTSMANAGEMENTSYSTEMS**  
entsprechend den Forderungen der  
**ISO 9001:2015**

Quality Austria - Trainings, Zertifizierungs und Begutachtungs GmbH ist gemäß dem österreichischen Akkreditierungsgesetz BGBl. Nr. 28/2012 durch das BMWF (Bundesministerium für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft) akkreditiert.

Die Quality Austria ist als Umweltgutachterorganisation durch das BMLFUW (Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt- und Wasserwirtschaft) zugelassen.

Die Quality Austria ist durch den VDA (Verband der Automobilindustrie e.V.) zugelassen.

Der Akkreditierungs- bzw. Zulassungsumfang ist den jeweils aktuellen Bescheiden oder Anerkennungsdokumenten zu entnehmen.

Die Quality Austria ist das österreichische Mitglied im IQNet (International Certification Network).

Dok. Nr. FO\_24\_028

94fde562-de3a-45a8-8ad0-0713bef0bf3

Die aktuelle Gültigkeit des Zertifikates ist ausschließlich im Internet unter <http://www.qualityaustria.com/de/cert> dokumentiert.

Formen- und Anlagenbau/Automatisierungstechnik

Dieses Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit Hauptzertifikat Q-01497/0.

Die Gültigkeit dieses **qualityaustria** Zertifikates wird durch jährliche Überwachungsaudits und dreijährliche Verlängerungsaudits aufrechterhalten.

Registriernummer: Q-01497/4  
Erstausstellung: 14. November 2022  
Gültig bis: 03. November 2026

Wien, am 18. Oktober 2023

Quality Austria - Trainings, Zertifizierungs und Begutachtungs GmbH,  
AT-1010 Wien, Zelinkagasse 10/3



Mag. Christoph Mondl  
Geschäftsführer



Mag. Dr. Werner Paar  
Geschäftsführer



Mag. Dr. Anni Koubek  
Fachbeauftragte



MEMBER OF

