



# ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle der TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH  
bescheinigt, dass die Firma

**Deschberger Metall + Blechbearbeitung GmbH**

**Sindhöring 26**  
**4973 St. Martin im Innkreis, Österreich**

die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen in  
Übereinstimmung mit der

**ÖNORM EN ISO 3834-3**

erfüllt.

Die Betriebsüberprüfung erfolgt am: **08.03.2023**

Dieses Zertifikat gilt für folgende Anwendungsbereiche:  
**Metall- und Blechbearbeitung**

Dieses Zertifikat ist gültig bis: **04.02.2026**

Zertifikat Nr.: **HZ-00725-23-HEIM**

Bei Nichterfüllung der in der Anlage genannten Bedingungen wird dieses Zertifikat ungültig!  
*Die Gültigkeit dieses Zertifikates wird durch eine jährliche Überwachung durch die  
TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH aufrechterhalten*

Leonding

ORT

22.03.2023

DATUM

Mastnak Alexander  
Dipl.-Ing.

ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

**TÜV AUSTRIA  
SERVICES GMBH**  
Deutschstraße 10  
A-1230 Wien



## Nachweis zur Erfüllung der „Schweißtechnischen Qualitätsanforderungen“ gemäß ÖNORM EN ISO 3834-3

|   |   |
|---|---|
| Überprüfung der Anforderungen und technische Überprüfung                    | QM-Handbuch „Vertragsprüfung“                             |
| Untervergabe von Aufträgen:   | QM-Handbuch. „Untervergabe“                               |
| Schweißtechnisches Personal:  | QM-Handbuch. „Schweißen nach 3834“                        |
| Personal für die Überwachung und Prüfung:                                   | QM-Handbuch. „Schweißaufsicht“                            |
| Einrichtungen:  | QM-Handbuch. „Einrichtungen“                              |
| Schweißtechnische und verwandte Tätigkeiten:                                | QM-Handbuch. „Schweißen nach ISO 3834“                    |
| Schweißzusätze:   | QM-Handbuch. „Lagerung und Handhabung der Schweißzusätze“ |
| Lagerung der Grundwerkstoffe:   | QM-Handbuch. „Wareneingang“                               |
| Wärmenachbehandlung:  | ---   |
| Überwachung und Prüfung, bezogen auf das Schweißen:                         | QM-Handbuch. „Schweißen nach ISO 3834“                    |
| Mangelnde Übereinstimmung und Korrekturmaßnahmen:                           | QM-Handbuch. „fehlerhafte Produkte“                       |
| Kalibrierung und Validierung von Mess-, Überwachungs- und Prüfeinrichtungen | QM-Handbuch. „Messmittel“                                 |
| Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit:                                       | QM-Handbuch. „Rückverfolgbarkeit der Grundwerkstoffe“     |
| Qualitätsberichte:  | QM-Handbuch. „WPK Prüfprotokoll“                          |

Leonding, 22.03.2023

Zertifizierungsstelle der  
TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH

  
Dipl.-Ing. Alexander Mastnak  
Zertifizierungsbeauftragter  
Certification responsible

