



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

