



# ZERTIFIKAT

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

**SILVER STAR Stahlbau Ges.m.bH**  
**Siebending 39**  
**9433 St. Andrä im Lavanttal, Österreich**

die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen in  
Übereinstimmung mit der

**ÖNORM EN ISO 3834-2**  
erfüllt.

Die Betriebsüberprüfung erfolgt am: **18.06.2021**

Dieses Zertifikat gilt für folgende Anwendungsbereiche:  
**Konstruktiver Stahlbau, Dachkonstruktionen aus den  
Werkstoffkombinationen Aluminium – Glas - Stahl,  
punktgehaltene Stahl / Glaskonstruktionen**

Dieses Zertifikat ist gültig bis: **23.06.2024**

Zertifikat Nr.: **HZ-01023-21-KOW**

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

25.08.2021

DATUM

Mastnak Alexander \*  
Dipl.Ing.

ZERTIFIZIERUNGSSTELLE



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



TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH  
Zertifizierungsstelle

## Nachweis zur Erfüllung der „Schweißtechnischen Qualitätsanforderungen“

### gemäß ÖNORM EN ISO 3834-2

Überprüfung der Anforderungen und technische Überprüfung	Pkt. 03	QM HB EN 1090-1
Untervergabe von Aufträgen:	Pkt. 13	QM HB EN 1090-1
Schweißtechnisches Personal:	Pkt. 08	QM HB EN 1090-1
Personal für die Überwachung und Prüfung:	Pkt. 07	QM HB EN 1090-1
Einrichtungen:	Pkt. 05	QM HB EN 1090-1
Schweißtechnische und verwandte Tätigkeiten:	Pkt. 09	QM HB EN 1090-1
Schweißzusätze:	Pkt. 10	QM HB EN 1090-1
Lagerung der Grundwerkstoffe:	Pkt. 11	QM HB EN 1090-1
Wärmenachbehandlung:	---	
Überwachung und Prüfung, bezogen auf das Schweißen:	Pkt. 06	QM HB EN 1090-1
Mangelnde Übereinstimmung und Korrekturmaßnahmen:	Pkt. 14	QM HB EN 1090-1
Kalibrierung und Validierung von Mess-, Überwachungs- und Prüfeinrichtungen	Pkt. 5.10	QM HB EN 1090-1
Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit:	Pkt. 12	QM HB EN 1090-1
Qualitätsberichte:	Pkt. 15	QM HB EN 1090-1

Zusätzliche Hinweise siehe: -

Leonding, am 25.08.2021

Zertifizierungsstelle der  
TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH

  
Dipl.-Ing. Alexander Mastnak  
Zertifizierungsbeauftragter  
Certification responsible

