

# Zertifikat



Die Zertifizierungsstelle von Swiss Safety Center AG bescheinigt,  
dass der Hersteller

**Pfister Metallbau AG**  
**Weinfelderstrasse 1**  
**CH-8576 Mauren**

an der/n Fertigungsstätte/n

Pfister Metallbau AG  
Weinfelderstrasse 1  
CH-8576 Mauren

die umfassenden **Qualitätsanforderungen für das Schmelzschiessen von metallischen Werkstoffen** erfüllt nach

**EN ISO 3834-2:2021**

Zertifikatnummer:	<b>SSC.006.2018.006</b>
Auftragsnummer:	<b>3535581</b>
Erstausstellung	<b>09.10.2018</b>
Nächste Überwachung:	<b>08.10.2026</b>



Bemerkungen: Siehe Rückseite



Oliver von Trzebiatowski  
Leiter Produktezertifizierungen

Wallisellen, 19.12.2024 / Manfred Grollitsch

Swiss Safety Center AG, Industry Services  
Richtstrasse 15, CH-8304 Wallisellen

Ein Unternehmen der SVTI-Gruppe, Mitglied des TÜV-Verbands.



**Zertifikatnummer:**

**SSC.006.2018.006**

Folgender Umfang wird im Rahmen der Überprüfung nach EN ISO 3834-2 bescheinigt:

**Anwendungsbereich:**

- Stahlhochbau
- Stahlbrückenbau
- Flächentragwerke
- Kranbahnen
- Arbeits-/Schutzgerüste, Traggerüste
- Hohlprofiltragwerke
- Rohrleitungen (drucklos)
- Verbundtragwerke aus Stahl und Beton
- Konsolen
- Halterungen, Treppen, Geländer, Balkonanlagen
- Absturzsicherungen
- Podeste
- Maschinenbauteile

**Werkstoffgruppe(n):**

(nach CEN ISO/TR 15608)

- 1.1, 1.2

**Abmessungen der Bauteile:**

Wanddicke bis 50 mm, Länge bis 25 m,  
max.  $\varnothing$  4000 mm, max. Stückgewicht 10 t

**Schweissprozesse:**

(Prozessnummern nach EN ISO 4063)

- |     |  |
|-----|--|
| 111 | Lichtbogenhandschweissen                           |
| 135 | Metall-Aktivgasschweissen mit Massivdrahtelektrode |
| 783 | Bolzenschweissen mit Hubzündung                    |

**Schweissaufsicht:**

**Stefan Marbet (IWT)**

Vertreter:

Urs Liebischer

**Personal für zerstörungsfreie Prüfungen:**

Verantwortlich:

Stefan Marbet

Vertreter:

Urs Liebischer