

Zertifikat

Überprüfung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach ISO 3834

Zertifikatsnummer: 01 240 879/A-19 0009.01

Name und Anschrift des Zertifikatsinhaber:
**Sommer Fassadensysteme - Stahlbau Sicherheitstechnik GmbH & Co. KG
Industriestr. 1
95182 Döhlau
Deutschland**

Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller zur Erfüllung der umfassenden Qualitätsanforderungen über folgende Voraussetzungen entsprechend der Prüfgrundlage verfügt:

- ein Qualitätssicherungssystem, das eine den technischen Regeln entsprechende Herstellung und Prüfung der in der Prüfungsgrundlage genannten Produkte sicherstellt;
- qualifiziertes Schweiß-, Aufsichts- und Prüfpersonal;
- qualifizierte Fügeverfahren;
- betriebliche Einrichtungen die eine Herstellung und Prüfung von geschweißten Produkten sicherstellen.

Prüfgrundlage: **EN ISO 3834-2**

Prüfbericht Nr.: 01 202 879/A-19 0009 – 25 SP

Geltungsbereich: **Der Geltungsbereich der Überprüfung sowie weitere Einzelheiten sind der Anlage zu entnehmen.**

Fertigungsstätte: siehe Zertifikatsinhaber

Gültigkeit: **Dieses Zertifikat ist gültig bis 22.05.2028.**

Köln, 07.01.2026

Dipl.-Ing. Achim Makowka
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe



Anlage

zum Zertifikat nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 240 879/A-19 0009.01

Name und Anschrift
des Herstellers:
**Sommer Fassadensysteme - Stahlbau Sicherheitstechnik
GmbH & Co. KG
Industriestr. 1
95182 Döhlau
Deutschland**

Prüfgrundlage: EN ISO 3834-2

Produktbereich: Herstellung von:

- Stahl- und Aluminium-Konstruktionen bzw. Bauteile für Stahl- und Aluminium-Konstruktionen
- Bauteile im Bereich des Maschinenbaus
- Bauteile für verfahrenstechnischen Anlagen

Schweißprozesse
nach EN ISO 4063:
111; 131; 135; 138; 141; 212; 783; 786

Werkstoffgruppen
nach CEN ISO/TR 15608:
1.1; 1.2, 3.2; 8.1, 22.3

Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson
nach EN ISO 14731:
Herr Eberhard Vorein; Stufe C (IWE/IIW)

Vertreter: ./.

Bemerkungen:
Diese Anlage ist nur gültig in Verbindung mit dem Zertifikat nach ISO 3834 und ersetzt nicht die im Rahmen gesetzlich geregelten Bereiche erforderlichen Nachweise.

Köln, 07. Januar 2026

Erläuterungen:

B - technische Basiskenntnisse, S - spezielle technische Kenntnisse, C - umfassende technische Kenntnisse nach ISO 14731

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

M-012-D-Zert Anlage-3834-Rev24