

# Zertifikat

## Überprüfung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach ISO 3834

Zertifikatsnummer: 01 240 879/A-19 0009

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 - 22

Geltungsbereich:

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


Fertigungsstätte:

siehe Zertifikatsinhaber

Gültigkeit:

**Dieses Zertifikat ist gültig bis 22.05.2025.**

Köln, 25.06.2022

  
Dipl.-Ing. Achim Makowka  
Zertifizierungsstelle für Schweißbetriebe



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

M-012-Rev24

# Anlage

## zum Zertifikat nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 240 879/A-19 0009

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:  
- Stahlkonstruktionen bzw. Bauteile für Stahlkonstruktionen  
- Bauteile im Bereich des Maschinenbaus  
- Bauteile für verfahrenstechnischen Anlagen

Schweißprozesse  
nach EN ISO 4063:

111; 131; 135; 138; 141; 783

Werkstoffgruppen  
nach CEN ISO/TR 15608:

1.1; 1.2, 8.1, 22

Verantwortliche  
Schweißaufsichtsperson  
nach EN ISO 14731:

Herr Per Kretschmer; Stufe C (EWE/EFW)

Vertreter:

entfällt

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, 25. Juni 2022

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-D012-D-Zert Anlage-3834-Rev24