

Zertifikat

Überprüfung der schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach ISO 3834

Zertifikatsnummer: 01 240 644/A-19 H129.00

Name und Anschrift des
Zertifikatsinhaber: **Stahlbau Lüttewitz GmbH**
Leschen 29
04720 Döbeln
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.: H-260204

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

Fertigungsstätte: siehe Anlage 2

Gültigkeit: **Dieses Zertifikat ist gültig bis 14.01.2029.**

Köln, 20.02.2026


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.: 01 240 644/A-19 H129.00

Name und Anschrift des Herstellers:	Stahlbau Lüttewitz GmbH Leschen 29 04720 Döbeln Deutschland
Prüfgrundlage:	EN ISO 3834-2
Produktbereich:	Herstellung von: - Stahlkonstruktionen bzw. Bauteile für Stahlkonstruktionen - Bauteile im Bereich des Maschinenbaus
Schweißprozesse nach EN ISO 4063:	111; 135; 783
Werkstoffgruppen nach CEN ISO/TR 15608:	1.1; 1.2; 8.1
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson nach EN ISO 14731:	Herr Torsten Paul; Stufe C (EWE/EFW)
Vertreter:	Herr Uwe Seidl; Stufe B (IWS/IIW)
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, 20. 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

Annex 2

Inspection of the welding quality requirements according ISO 3834

Certificate no.: 01 240 644/A-19 H129.00

Name and address of the
certificate holder: **Stahlbau Lüttewitz GmbH**
Leschen 29
04720 Döbeln
Germany

Manufacturing plants: Stahlbau Lüttewitz GmbH
Leschen 29
04720 Döbeln
Germany

Stahlbau Lüttewitz GmbH
Altes Kalkwerk 3
04749 Ostrau
Germany

Cologne,
2026-02-20



Dipl.-Ing. Achim Makowka

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Certification Body for welding manufacturers
Am Grauen Stein, D-51105 Cologne

E-999