

Anlage

zum Zertifikat nach ISO 3834

Zertifikat Nr.: 01 240 LU/A-19 0003.00

Name und Anschrift
des Herstellers:

S&D Blechtechnologie GmbH
Rotenbergstr. 15
54313 Zemmer
Deutschland

Prüfgrundlage:

EN ISO 3834-2

Produktbereich:

Herstellung von:

- Stahlkonstruktionen bzw. Bauteile für Stahlkonstruktionen
- Schienenfahrzeugen bzw. Bauteile von Schienenfahrzeugen
- Bauteile im Bereich des Maschinenbaus

Schweißprozesse
nach EN ISO 4063:

131; 135; 141

Werkstoffgruppen
nach CEN ISO/TR 15608:

1.1; 8.1; 22; 23.1; 23.2

Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson
nach EN ISO 14731:

Herr Peter Grommes, Stufe S (IWS/IIW)

Vertreter:

Herr Jens Schu; 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, 10. November 2025

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