Anlage

zum Zertifikat nach ISO 3834

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

Name und Anschrift S&D Blechtechnologie GmbH des Herstellers: Rotenbergstr. 15

54313 Zemmer Deutschland

Prüfgrundlage: EN ISO 3834-2

Produktbereich: Herstellung von:

Stahlkonstruktionen bzw. Bauteile für StahlkonstruktionenSchienenfahrzeugen bzw. Bauteile von Schienenfahrzeugen

- Bauteile im Bereich des Maschinenbaus

Herr Peter Grommes, Stufe S (IWS/IIW)

Schweißprozesse 131; 135; 141 nach EN ISO 4063:

Werkstoffgruppen 1.1; 8.1; 22; 23.1; 23.2

nach CEN ISO/TR 15608:

Schweißaufsichtsperson nach EN ISO 14731:

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

Verantwortliche

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

