



Industrie Service

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2:2020

TÜV SÜD/15085/CL1/803/20/1

TÜV SÜD Industrie Service GmbH bescheinigt hiermit, dass der Schweißbetrieb

ULA Bebra Fahrzeuginstandsetzung GmbH & Co. KG
Tromagstraße 10
36179 Bebra
Deutschland

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2:2020 Klassifikationsstufe CL1
im Tätigkeitsbereich M

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 13.08.2023 bis 12.05.2026

München, 17.08.2023
Ausstellungsort und -datum

Leitender Auditor: Dipl.-Ing. (FH) SCHMECK



Zertifizierungsstelle
Werkstoff- und Schweißtechnik

Dipl.-Ing. (FH) STANGL
Leiter der Zertifizierungsstelle



EQ3071292

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstraße 199, 80 686 München, Deutschland



Geltungsbereich zum Zertifikat

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
111	1.2	t = 3 - 24 mm	-
135	1.2	t = 3 - 24 mm	-
135/111	1.2/X120Mn12	t = 3 - 24 mm	FW t2=3-6mm
136	1.2	t = 3 - 24 mm	-

Anwendungsgebiet:

- Schweißtechnische Instandsetzung von Schienenfahrzeugen und deren Bauteile
 - Güterwagenaufbauten
 - Rungen, Böden

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Tobias Krapf, Stufe A (IWE) geb. am: 02.06.1987

1. Vertreter: Steven Schaal, Stufe C (IWS) geb. am: 17.07.1979

Weitere Vertreter: Norbert Heyn, Stufe C (IWS) [extern] geb. am: 26.03.1970

Bemerkungen:

Register Nr.: TÜV SÜD/15085/CL1/803/20/1

Allgemeine Bestimmungen:

Es gilt die Prüf- und Zertifizierungsordnung der TÜV SÜD Gruppe in der jeweils aktuellen Fassung.