

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen
nach EN 15085-2:2020+A1:2023

TÜVRh/15085/CL1/533/17/2A1

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH bescheinigt hiermit, dass der
Schweißbetrieb

Theißen Industrietechnik GmbH & Co. KG
Düsseldorfer Straße 100
47809 Krefeld
Deutschland

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Klassifikationsstufe CL1
im Tätigkeitsbereich P, M

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 22.07.2025 bis 21.12.2026

Köln, 22.07.2025
Ausstellungsort und -datum

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




Dipl.-Ing. MAKOWKA
Leiter der Zertifizierungsstelle

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Deutschland

Geltungsbereich zum Zertifikat

TÜVRh/15085/CL1/533/17/2A1

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
111	1.2 1.2 2.1	t = 3 - 60 mm t ≥ 5 mm t = 20 - 80 mm	BW, manuell FW, manuell BW, manuell
135	1.2 1.2 2.1	t = 3 - 50 mm t ≥ 5 mm t = 5 - 80 mm	BW, teilmechanisiert FW, teilmechanisiert BW, teilmechanisiert

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge und Schweißtechnische Instandsetzung von Schienenfahrzeugen und deren Bauteile
- Rungen, Zurrösen, Puffer, Kupplungen

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Erkan Yalcinak, Stufe A (IWE) [extern] geb. am: 11.10.1989

1. Vertreter: Zlatko Vrdoljak, Stufe C (IWS) geb. am: 13.06.1977

Weitere Vertreter:

-

Bemerkungen:

Die Schweißaufsichtsperson Erkan Yalcinak ist berechtigt, im Rahmen des Geltungsbereiches dieses Zertifikates, Schweißer/Bediener nach den entsprechenden Normen zu prüfen.

Register Nr.:

TÜVRh/15085/CL1/533/17/2A1

Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der TÜV Rheinland Industrie Service GmbH in der jeweils aktuell gültigen Fassung.

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Deutschland