# ZERTIFIKAT

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

TÜVRh/15085/CL1/161/25/0

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH bescheinigt hiermit, dass der Schweißbetrieb

Leiritz Maschinenbau GmbH Langenaltheimer Str. 2-4 91788 Pappenheim Deutschland

die Anforderungen für den Geltungsbereich nach

# EN 15085-2 Klassifikationsstufe CL1 im Tätigkeitsbereich P

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 29.09.2025 bis 28.09.2028

Köln, 29.09.2025 Ausstellungsort und -datum

Leitender Auditor: B.Eng. GRUNERT



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







## Geltungsbereich zum Zertifikat

TÜVRh/15085/CL1/161/25/0

#### **Geltungsbereich:**

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
131	21, 22	t = 7 - 30 mm	FW, teilmechanisiert
135	1.1, 1.2 1.1, 1.2 3.1, 8 3.1, 8	t = 3 - 30 mm t = 3 - 30 mm t = 3 - 20 mm t = 3 - 20 mm t ≥ 5 mm	BW, teilmechanisiert FW, teilmechanisiert BW, teilmechanisiert FW, teilmechanisiert FW, teilmechanisiert
141	21, 22, 23 8 8	t = 3 - 20 mm t = 3 - 24 mm t = 3 - 24 mm	FW, manuell BW, manuell FW, manuell
783	1.1		vollmechanisiert, M8-M16

**Anwendungsgebiet:** 

Herstellung, Änderung und Prüfung geschweißter
Schienenfahrzeuge und -fahrzeugteile (einschließlich Ersatzteile)

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Sebastian Ehard, Stufe A (IWT) geb. am: 11.09.1978

1. Vertreter: Dipl.-Ing. Wolfgang Ehard, Stufe A (EWE) geb. am: 19.06.1954

Weitere Vertreter:

Bemerkungen: Die Schweißaufsichtsperson Sebastian Ehard ist

berechtigt, im Rahmen des Geltungsbereiches dieses

Zertifikates, Schweißer/Bediener nach den

entsprechenden Normen zu prüfen.

**Register Nr.:** TÜVRh/15085/CL1/161/25/0

### 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





