

ZERTIFIKAT

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

ZE-16083-01-00-EN15085-2024.0006.001

DVS ZERT GmbH bescheinigt hiermit, dass der Schweißbetrieb

**NEUERO Railtec GmbH
Industriestraße 5a
49824 Emlichheim
Deutschland**

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

**EN 15085-2 Klassifikationsstufe CL1
im Tätigkeitsbereich D, P, M, S**

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 02.04.2024 bis 31.03.2027

Düsseldorf, 02.04.2024
Ausstellungsort und -datum

Leitender Auditor: B.Eng. BERG

unterschrieben auf Original

Dipl.-Ing. GURSCHKE
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2024.0006.001

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
111	1.1, 1.2	$t \geq 5$ mm	FW, ml
121	1.1, 1.2 1.1, 1.2	$t \geq 5$ mm $t = 20 - 120$ mm	FW, sl, ml BW, Kombi mit 138
135	1.1, 1.2, 1.4 1.1, 1.2 1.2/8.1 1.4	$t \geq 3$ mm $t = 10 - 60$ mm $t \geq 5$ mm $t = 10 - 40$ mm	FW, sl, ml BW FW, sl BW
136	1.1, 1.2 1.1, 1.2	$t \geq 5$ mm $t = 10 - 40$ mm	FW, sl, ml BW, mb
138	1.1, 1.2 1.1, 1.2	$t \geq 5$ mm $t = 15 - 160$ mm	FW, sl, ml BW

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge
- Schweißtechnische Instandsetzung von Bauteilen für Schienenfahrzeuge
- Konstruktion von Bauteilen für Schienenfahrzeuge
- Konstruktion für schweißtechnische Instandsetzung
- Einkauf und Lieferung geschweißter Bauteile
- Einkauf und Lieferung für schweißtechnische Instandsetzung

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Dennis Jansen, IWE geb. am: 1988

1. Vertreter: Andre Geerlings, Stufe B (IWS) geb. am: 1985

Weitere Vertreter: -

Bemerkungen:

Weiterer Fertigungsstandort für Instandsetzung:
Bentheimer Eisenbahn AG, Otto-Hahn-Straße 1, 48529 Nordhorn,
Deutschland

Register Nr.: DVSZERT/15085/CL1/006/24/0

Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der DVS ZERT GmbH in der jeweils aktuell gültigen Fassung.