

# Zertifikat

**TÜVNORD/15085/CL3/329/18/2**

Bericht Nr. / Hersteller Nr. / Gültigkeitsvermerk: 8122333570 / TN4661 / 10.06.2024 - 07.03.2027

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

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG bescheinigt hiermit, dass der Schweißbetrieb

**Neuss-Düsseldorfer Häfen GmbH & Co. KG**  
**Heerdterbuschstr. 1a**  
**41460 Neuss**  
**Deutschland**

die Anforderungen gemäß Zertifizierungsprogramm TNS-EN15085  
für den Geltungsbereich nach

**EN 15085-2 Klassifikationsstufe CL3**  
**im Tätigkeitsbereich P, M, S**

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Leitender Auditor:  
Dipl.-Ing. GRÖNING

Hamburg, 10.06.2024



Zertifizierungsstelle, Dipl.-Ing. (FH) ROHARDT

**TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG**  
Große Bahnstraße 31, 22525 Hamburg  
tuev-nord.de | certifications@tuev-nord.de



## Geltungsbereich zum Zertifikat

### TÜVNORD/15085/CL3/329/18/2

Bericht Nr. / Hersteller Nr. / Gültigkeitsvermerk: 8122333570 / TN4661 / 10.06.2024 - 07.03.2027

#### Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
111	1.1	t = 3 - 40 mm	FW, BW
131	22.1, 22.2	t = 3 - 20 mm	FW, BW
135	1.1	t = 3 - 40 mm	FW, BW

#### Anwendungsgebiet:

- Neubau von einfachen Anbauteilen für Schienenfahrzeuge
- Einkauf und Lieferung geschweißter Bauteile
- Schweißtechnische Instandsetzung von einfachen Anbauteilen für Schienenfahrzeuge
- Einkauf und Lieferung für schweißtechnische Instandsetzung

#### Schweißverantwortlicher:

Ralf Peschel, Stufe A (IWE) [extern]

geb. am: 14.04.1959

#### 1. Vertreter:

Ali-Riza Özer, Stufe B (IWT)

geb. am: 01.06.1978

#### Weitere Vertreter:

-

#### Bemerkungen: