

# ZERTIFIKAT

## Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen nach EN 15085-2

Dem Betrieb **ThyssenKrupp MillServices & Systems GmbH**

**Emschertalstrasse 12  
46149 Oberhausen  
Deutschland**

wird bescheinigt, dass er geeignet ist Schweißarbeiten auszuführen für den Geltungsbereich der:

### Zertifizierungsstufe CL1 nach EN 15085-2

- Anwendungsgebiet:**
- Neubau und Instandsetzung von Schienenfahrzeugen und Bauteilen für Schienenfahrzeuge CL 1 (Rohr- und Torpedopfannen, Lagergrundplatten, Drehgestellrahmen)
  - Instandsetzung nach DIN 27201-6 Anhang C siehe Rückseite
  - Klassifizierungsstufe CL 1 nach DIN 27201-6 für Instandsetzung

### Geltungsbereich

Schweißprozess nach EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
111	1.1, 1.2, 1.3	t = 5 - 120 mm	FW, BW
121	1.1, 1.2, 1.3	t = 15 - 100 mm	BW

(Fortsetzung: siehe Rückseite)

**verantwortliche Schweißaufsichtsperson:** Piet-Hein Huben (EWE) geb.: 15.06.1961  
**gleichberechtigter Vertreter:** Martin Kischel (EWT - Stufe A) geb.: 13.09.1969  
**Vertreter:** siehe Rückseite  
**Zertifikat Nr.:** TÜVNORD/15085/CL1/062/4/04  
**Aktenzeichen:** 8115534356 TN1823  
**Gültigkeitszeitraum:** vom 18.01.2018 bis 18.01.2021  
**Ausgestellt am:** 16.04.2018  
**Auditor:** KIMMESKAMP  
 Allgemeine Bestimmungen (siehe Rückseite)



Wätke  
Zertifizierungsstelle

