

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen nach EN 15085-2

Dem Betrieb **Theißen Industrietechnik GmbH & Co. KG**

Am Röhrenwerk 52

**47259 Duisburg
Deutschland**

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

Zertifizierungsstufe CL1 nach EN 15085-2

Anwendungsgebiet: • Neubau, Umbau und Instandsetzung von Bauteilen für Schienenfahrzeuge (ohne Konstruktion)
- Rungen, Zurrösen, Puffer, Kupplungen
• Instandsetzung nach DIN 27201-6

Geltungsbereich

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

verantwortliche Schweißaufsichtsperson: Udo Krause (IWE) geb.: 07.03.1968

gleichberechtigter Vertreter: -

Vertreter: Klaus Dieter Rötters (IWS) geb.: 28.02.1968

Bemerkungen: siehe Rückseite

Zertifikat Nr.: TÜVRh/15085/CL1/533/0/17

Gültigkeitszeitraum: vom 22.12.2017 bis 21.12.2020

Ausgestellt am: 22.12.2017

Auditor: DEDERICHS

Allgemeine Bestimmungen (siehe Rückseite)



Makowka
Leiter der HZS