

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen nach EN 15085-2

Dem Betrieb **Tenwinkel GmbH & Co. KG**

Max-Planck-Straße 31

48691 Vreden

Deutschland

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

Zertifizierungsstufe CL2 nach EN 15085-2

Anwendungsgebiet: • Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge
- armierte Beton-Ballasttierungen

Geltungsbereich

Schweißprozess nach EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
135	1.2 1.2	t = 3 - 50 mm t = 5 - 30 mm	FW BW

verantwortliche Schweißaufsichtsperson: Andreas Metzlaw (IWE) [extern] geb.: 18.04.1974

gleichberechtigter Vertreter: -

Vertreter: Sebastian Kloth (Stufe C) geb.: 06.02.1985

Zertifikat Nr.: TÜVRh/15085/CL2/581/0/19

Gültigkeitszeitraum: vom 21.02.2019 bis 20.02.2022

Ausgestellt am: 21.02.2019

Auditor: DEDERICHS

Allgemeine Bestimmungen (siehe Rückseite)

Makowka
Leiter der HZS

