

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

TÜVRh/15085/CL1/334/11/4

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH bescheinigt hiermit, dass der
Schweißbetrieb

Welte Cardan-Service GmbH
Adlerstraße 12
45307 Essen
Deutschland

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

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

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 15.06.2023 bis 14.06.2026

Köln, 15.06.2023
Ausstellungsort und -datum

Leitender Auditor: Dipl.-Ing. (FH) MÜLLER



MAKOWKA
Dipl.-Ing. MAKOWKA
Leiter der Zertifizierungsstelle

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Deutschland

Geltungsbereich zum Zertifikat

TÜVRh/15085/CL1/334/11/4

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
135	1.2	t = 2 - 32 mm D ≥ 25 mm	BW, vollmechanisiert
	11	t = 2 - 45 mm D ≥ 25 mm	BW, vollmechanisiert
	5	t = 3 - 45 mm D ≥ 70 mm	BW, vollmechanisiert

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Komponenten und Bauteilen für Schienenfahrzeuge
- Gelenkwellen
- Instandsetzung von Komponenten und Bauteilen gemäß EN 15085 Teil 6 Klassifizierungsstufe CL1

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Andreas Guse, Stufe A (IWE) [extern] geb. am: 23.10.1979

1. Vertreter: Marcus Malecha, Stufe C (IWS) geb. am: 08.04.1965

Weitere Vertreter: Markus Glunz, Stufe C (IWS) geb. am: 07.12.1976

Bemerkungen:

Die Schweißaufsichtspersonen Andreas Guse, Marcus Malecha sind berechtigt, im Rahmen des Geltungsbereiches dieses Zertifikates, Schweißer/Bediener nach den entsprechenden Normen zu prüfen.

Register Nr.:

TÜVRh/15085/CL1/334/11/4

Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der TÜV Rheinland Industrie Service GmbH in der jeweils aktuell gültigen Fassung.

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Deutschland