

ZERTIFIKAT

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

TÜVRh/15085/CL1/116/07/6

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH bescheinigt hiermit, dass der
Schweißbetrieb

**Presswerk Struthütten GmbH
Im Wiesengrund 7
57290 Neunkirchen
Deutschland**

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

**EN 15085-2 Klassifikationsstufe CL1
im Tätigkeitsbereich P**

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 22.08.2025 bis 21.08.2028

Köln, 06.08.2025
Ausstellungsort und -datum

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




Dipl.-Ing. MAKOWKA
Leiter der Zertifizierungsstelle

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

Geltungsbereich zum Zertifikat

TÜVRh/15085/CL1/116/07/6

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
135	2.2	t = 3 - 14 mm	FW, Roboter
21	8	t = 3 - 4 mm	manuell, ./.

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge
- • Bauteile für Bremsausrüstungen

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Pascal Jürgens, Stufe A (IWE) [extern] geb. am: 15.11.1988

1. Vertreter: Tim Oppermann, Stufe C (EWS) geb. am: 15.07.1968

Weitere Vertreter: Marcel Bieder, Stufe C (IWS) geb. am: 16.01.1984

Bemerkungen:

Die Schweißaufsichtsperson Pascal Jürgens ist berechtigt, im Rahmen des Geltungsbereiches dieses Zertifikates, Schweißer/Bediener nach den entsprechenden Normen zu prüfen.

Register Nr.:

TÜVRh/15085/CL1/116/07/6

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