

ZERTIFIKAT

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

TÜVRh/15085/CL1/116/07/5A1

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 15085-2:2020 Klassifikationsstufe CL1
im Tätigkeitsbereich P

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 13.09.2023 bis 21.08.2025

ECWRV

Köln, 13.09.2023
Ausstellungsort und -datum

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

unterschrieben auf Original
Dipl.-Ing. MAKOWKA
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

TÜVRh/15085/CL1/116/07/5A1

Geltungsbereich:

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

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge (ohne Konstruktion)
- Bremsausrüstung

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Pascal Jürgens, Stufe A (IWE) [extern] geb. am: 1988

1. Vertreter: Tim Oppermann, Stufe C (EWS) geb. am: 1968

Weitere Vertreter: Marcel Bieder, Stufe C (IWS) geb. am: 1984
Frank Wolff, Stufe C geb. am: 1960

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/CL1/116/07/5A1

ECWRV

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