

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen
nach EN 15085-2:2020+A2:2025

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0028.012

DVS ZERT GmbH bescheinigt hiermit, dass der Schweißbetrieb

BSB Metallverformung GmbH + Co. Stanzwerk
Siemensstraße 8
89331 Burgau
Deutschland

die Anforderungen
für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Klassifikationsstufe CL1
im Tätigkeitsbereich P

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 19.02.2026 bis 18.02.2029

Düsseldorf, 18.02.2026
Ausstellungsort und -datum

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



Dipl.-Ing. GURSCHKE
Leiter der Zertifizierungsstelle

Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0028.012

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
131	22	t = 3 - 12 mm	FW
135	1.2 1.2, 3.1 1.2/8	t = 3 - 10 mm t = 3 - 16 mm t = 3 - 10 mm D = 20 - 50 mm	BW FW FW, ground stud acc. to WPS VA15
141	1.2	t = 2 - 10 mm	BW
52	1.2	t = 1.5 - 6 mm	BW

Anwendungsgebiet:

- Neubau von Schienenfahrzeugen und deren Bauteile
- Bauteile: Druckluftbehälter für Bremssysteme

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Andreas Wagner, IWE geb. am: 14.08.1989

1. Vertreter: Manuel Osterlehner, IWS geb. am: 04.07.1989

Weitere Vertreter:
 Roland Ocker, IWS geb. am: 08.07.1962
 Herbert Eichinger, SFM geb. am: 16.05.1967
 Stephan Stricker, IWS geb. am: 10.11.1980

Bemerkungen:

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

Register Nr.: DVSZERT/15085/CL1/028/17/3

Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der DVS ZERT GmbH in der jeweils aktuell gültigen Fassung.