

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen nach EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0184.005

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

VIEBAHN Stahl und Metallbau GmbH & Co. KG Basepohl Basepohl am Wald 3 17153 Stavenhagen Deutschland

> die Anforderungen für den Geltungsbereich nach

EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL1

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 29.07.2022 bis 31.07.2023

Düsseldorf, 29.07.2022 Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. Anders Leitender Betriebsprüfer Dipl.-Ing. Gurschke Leiter der Zertifizierungsstelle





Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0184.005

Geltungsbereich:

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
131	23.1	t = 3 - 16 mm	FW
135	1.2	t = 3 - 24 mm	BW
	1.2	t = 5 - 30 mm	FW, automatisiert
	8	t = 2 - 6 mm	
	8	t = 3 - 12 mm	BW, automatisiert
141	1.1	t = 3 - 10 mm	BW
	8	t = 1.4 - 8 mm	BW, FW
		D >= 25 mm	

Anwendungsgebiet:

· Neubau von Bauteilen und Komponenten für Schienenfahrzeuge

· ohne Konstruktion

ohne Einkauf geschweißter Bauteile

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson(en): Anna Viebahn (IWE)

geb.: 05.02.1994

Gleichberechtigte(r)

Vertreter:

Pascal Krasemann (IWT)

geb.: 30.06.1987

Vertreter:

Hanns-Ludwig Viebahn (SFM)

geb.: 15.10.1943

Bemerkungen:

Weiterer Standort:

VIEBAHN Stahl und Metallbau GmbH & Co. KG

Lindenstraße 30 17111 Lindenberg

Registrierung OR EN15085:

DVSZERT/15085/CL1/184/1A3/17

Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Bedingungen nach der Norm EN 15085-2:2007, Pkt. 7. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der DVS ZERT GmbH in der jeweils aktuell gültigen Fassung.

