



# ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und  
-fahrzeugteilen nach DIN EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0313.001

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

**BV-Anlagenbau GmbH**  
**Holsterfeld 24-26**  
**48499 Salzbergen**  
**Deutschland**

die Anforderungen  
für den Geltungsbereich nach

**DIN EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL1**

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 01.03.2017 bis 11.05.2020

Düsseldorf, 01.03.2017  
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. (FH) Czysch  
Leitender Betriebsprüfer

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Gurschke', written over a horizontal line.

Dipl.-Ing. Gurschke  
Leiter der Zertifizierungsstelle

## Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0313.001

### Geltungsbereich:

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
135	1.2	t = 3 - 80 mm	FW
	1.2	t = 5 - 24 mm	BW
	1.2/8	t = 3 - 10 mm	FW nach WPQR-11-01
	8	t = 3 - 5 mm	FW
141	1.2	t = 3 - 8 mm	BW
		D >= 76 mm	

### Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen und Komponenten für Schienenfahrzeuge
- keine Konstruktion
- kein Einkauf geschweißter Bauteile

### Verantwortliche

**Schweißaufsichtsperson(en):** Jan Mendel (IWE)

geb.: 24.04.1959

### Gleichberechtigte(r)

**Vertreter:**

-

**Vertreter:**

Martin Brüning (IWS)

geb.: 10.05.1968

### Bemerkungen:

Die Voraussetzungen zur Durchführung von Schweißer- und Bedienerprüfungen nach ISO 9606-1 und ISO 14732 liegen für Herrn Jan Mendel vor.

**Registrierung OR EN15085:** DVSZERT/15085/CL1/313/0/16

### Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Bedingungen nach der Norm DIN EN 15085-2:2008, Pkt. 7.

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