



# ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und  
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2017.0336.002

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

**Metallwerk GmbH & Co. KG**  
**Industriestraße 96**  
**75181 Pforzheim**  
**Deutschland**

die Anforderungen  
für den Geltungsbereich nach

**EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL1**

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 08.12.2020 bis 07.12.2023

Düsseldorf, 04.12.2020  
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. Schob  
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-EN15085-2017.0336.002

### Geltungsbereich:

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
131	23.1	t = 1.5 - 20 mm	-
135	1.2, 8	t = 3 - 12 mm	-
	1.2	t = 3 - 40 mm	-
141	1.2	t = 2.5 - 8 mm D >= 25 mm	-
	1.2, 8	t = 3 - 12 mm D = 16 - 32 mm	-
	22.3	t = 3 - 10 mm	-
	23.1, 8	t = 1 - 4 mm	-
	8	t = 1.5 - 12 mm D >= 25 mm	-
783	1.2	-	M 12
	8	-	M 10
786	1.2	-	M 8

### Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen, Komponenten und Schienenfahrzeugen  
Bauteile: Gestelle, Träger und Rahmen, Blechteile
- keine Konstruktion und kein Einkauf geschweißter Bauteile

### Verantwortliche

**Schweißaufsichtsperson(en):** Klaus Schult (IWE) geb.: 12.02.1958

### Gleichberechtigte(r)

**Vertreter:** -

**Vertreter:** Benjamin Angrarbeit (IWS) geb.: 09.03.1992

**Bemerkungen:** Die Voraussetzungen zur Durchführung von Schweißer- und Bedienerprüfungen nach ISO 9606-1 / ISO 9606-2 und ISO 14732 liegen für Herrn Klaus Schult vor.

**Registrierung OR EN15085:** DVSZERT/15085/CL1/336/1/17

### 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.