

# ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und  
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0195.002

DVS ZERT bescheinigt hiermit, dass das Unternehmen

**Edelstahl-Laser-Technik GmbH**  
**Häslich**  
**Am Steinbruch 1**  
**01920 Haselbachtal**  
**Deutschland**

die Anforderungen  
für den Geltungsbereich nach

**EN 15085-2 Zertifizierungsstufe CL1**

in dem auf der Rückseite angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 10.07.2019 bis 01.08.2022

Düsseldorf, 10.07.2019  
Ausstellungsort und -datum

Dipl.-Ing. (FH) Prescher  
Leitender Betriebsprüfer

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

Dipl.-Ing. Gurschke  
Leiter der Zertifizierungsstelle

## Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2016.0195.002

### Geltungsbereich:

Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
131	23	t = 3 - 16 mm	-
135	1,2 8	t = 2 - 12 mm t = 3 - 12 mm	- -
141	1,2 22 8	t = 2 - 4 mm t = 1,5 - 6 mm D = 25 - 60 mm t = 2 - 6 mm	- - -
21	22	t = 2 mm	-
52	1,2	t = 2 - 4 mm	-
785	8	-	M8
786	1,2, 22, 8	-	M3 - M8

### Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen und Komponenten für Schienenfahrzeuge.  
Bauteile: Stoßeinrichtungen sowie Ausrüstungsteile,  
Schaltschränke, Schaltkästen und Gehäuse
- keine Konstruktion
- Kein Einkauf geschweißter Bauteile

### Verantwortliche

**Schweißaufsichtsperson(en):** Jens Pakoßnick (IWE) geb.: 13.04.1967

### Gleichberechtigte(r)

**Vertreter:** -

**Vertreter:** Sven Neumann (IWS) geb.: 03.02.1973

### Bemerkungen:

Die Voraussetzungen zur Durchführung von Schweißer- und Bedienerprüfungen nach ISO 9606-1, ISO 9606-2 und ISO 14732 liegen für Herrn Jens Pakoßnick vor.

**Registrierung OR EN15085:** DVSZERT/15085/CL1/195/1/16

### 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.