

# ZERTIFIKAT

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

ZE-16083-01-00-EN15085-2015.0432.006

DVS ZERT GmbH bescheinigt hiermit, dass der Schweißbetrieb

**Kersten GmbH  
Hardstraße 8  
78256 Steißlingen  
Deutschland**

die Anforderungen  
für den Geltungsbereich nach

**EN 15085-2:2020 Klassifikationsstufe CL1  
im Tätigkeitsbereich P, S**

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 07.03.2024 bis 01.03.2027

Düsseldorf, 07.03.2024  
Ausstellungsort und -datum

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



Dipl.-Ing. GURSCHKE  
Leiter der Zertifizierungsstelle

## Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2015.0432.006

### Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
131	22, 23.1 22 23.1	t = 2 - 8 mm t ≥ 3 mm t ≥ 3 mm	BW - FW
141	23.1 23.1	t = 2 - 8 mm t ≥ 3 mm	BW FW

### Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen und Komponenten für Schienenfahrzeuge  
Bauteile: Bauteile für den Stahlbau und Schienenfahrzeuge,  
Biegeteile, Landmaschinen
- keine Konstruktion
- kein Einkauf geschweißter Bauteile

### Verantwortliche

**Schweißaufsichtsperson(en):** Dipl.-Ing. (FH) Elmar Rohrer, IWE [extern] geb. am: 22.03.1957

### 1. Vertreter:

-

### Weitere Vertreter:

Matthias Dragunsky, IWS geb. am: 08.03.1977

### Bemerkungen:

**Register Nr.:** DVSZERT/15085/CL1/432/15/3

### Allgemeine Bestimmungen:

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