



# ZERTIFIKAT

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

ZE-16083-01-00-EN15085-2020.0083.003

DVS ZERT GmbH bescheinigt hiermit, dass der Schweißbetrieb

**ACTech GmbH  
Halsbrücker Str. 51  
09599 Freiberg  
Deutschland**

die Anforderungen  
für den Geltungsbereich nach


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

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 04.09.2023 bis 09.09.2026

Düsseldorf, 04.09.2023  
Ausstellungsort und -datum

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

  
Dipl.-Ing. GURSCHKE  
Leiter der Zertifizierungsstelle

## Geltungsbereich zum Zertifikat

ZE-16083-01-00-EN15085-2020.0083.003

### Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
111	1.2, 10, 72 8.1	t = 3 - 40 mm t = 3 - 20 mm	Fertigungsschweißen Fertigungsschweißen
135	10, 8.1	t = 3 - 40 mm	Fertigungsschweißen
141	1.2 10, 23, 25, 7.2, 8.1	t = 3 - 36 mm t = 3 - 20 mm	Fertigungsschweißen Fertigungsschweißen
52	8.1	-	s = 0,6 - 4 mm

### Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge
  - Gussteile als Prototypen, Einzelstücke, Kleinserien und Ersatzteile für Schienenfahrzeuge

### Verantwortliche

**Schweißaufsichtsperson(en):** Claudia Fischer, IWE

### 1. Vertreter:

Patrick Pilz, IWT

### Weitere Vertreter:

Mirko Franke, IWS  
Alexander Meng, IWS  
Klaus Dittmann, IWS

### Bemerkungen:

Die Schweißaufsichtsperson Claudia Fischer ist berechtigt, im Rahmen des Geltungsbereiches dieses Zertifikates, Schweißer/Bediener nach den entsprechenden Normen zu prüfen.

### Register Nr.:

DVSZERT/15085/CL1/083/20/1

### Allgemeine Bestimmungen:

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