

# ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen  
nach EN 15085-2:2020+A1:2023

ZE-16083-01-00-EN15085-2024.0046.002

DVS ZERT GmbH bescheinigt hiermit, dass der Schweißbetrieb

**elke Technik Wärme und Verbindungssysteme GmbH**  
**Mühlgraben 70**  
**73479 Ellwangen**  
**Deutschland**

die Anforderungen  
für den Geltungsbereich nach

**EN 15085-2 Klassifikationsstufe CL2**  
**im Tätigkeitsbereich D, P, S**

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 20.12.2024 bis 27.06.2027

Düsseldorf, 20.12.2024  
Ausstellungsort und -datum

Leitender Auditor: Dipl.-Ing. BIEGERL

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-EN15085-2024.0046.002

**Geltungsbereich:**

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
783	21, 22	-	M3 - M6

- Anwendungsgebiet:**
- Konstruktion von Bauteilen für Schienenfahrzeuge
  - Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge
  - Einkauf und Lieferung geschweißter Bauteile

**Verantwortliche Schweißaufsichtsperson(en):** Dr.-Ing. Stefan Allmeier, IWE [extern] geb. am: 30.01.1972

**1. Vertreter:** Uwe Landes, Stufe C geb. am: 21.02.1974

**Weitere Vertreter:** -

**Bemerkungen:** Die Schweißaufsichtsperson Stefan Allmeier ist berechtigt, im Rahmen des Geltungsbereiches dieses Zertifikates, Schweißer/Bediener nach den entsprechenden Normen zu prüfen.

**Register Nr.:** DVSZERT/15085/CL2/046/24/0A1

**Allgemeine Bestimmungen:**

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