



# ZERTIFIKAT

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

TÜV SÜD/15085/CL2/306/10/5

TÜV SÜD Industrie Service GmbH bescheinigt hiermit, dass der Schweißbetrieb

**Gino AG**  
**Heinrichstraße 47**  
**99817 Eisenach**  
**Deutschland**

die Anforderungen  
für den Geltungsbereich nach

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

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 03.03.2025 bis 02.03.2028

München, 03.03.2025  
Ausstellungsort und -datum

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



**Zertifizierungsstelle**  
Werkstoff- und Schweißtechnik

*Sack*

Dipl.-Ing. SACK  
Vertreter des Leiters der Zertifizierungsstelle



EQ3113289

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstraße 199, 80 686 München, Deutschland



ZERTIFIKAT ◆ CERTIFICATE ◆ CERTIFICADO ◆ CERTIFIKAT ◆ 認證書 ◆ ZERTIFIKAT

# Geltungsbereich zum Zertifikat

## Geltungsbereich:

Schweißprozess nach ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Abmessungen	Bemerkungen
135	8	t = 3 - 16 mm	FW
141	45 8	t = 0.6 - 12 mm t = 0.9 - 10 mm	BW FW
21	8	t = 0.5 - 6 mm	-

## Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge
- Konstruktion von Bauteilen für Schienenfahrzeuge
  - Halterungen und Seitenteile für Gehäuse
  - elektrisch leitende Verbindungen

## Verantwortliche

**Schweißaufsichtsperson(en):** Maik Herrmann, Stufe B (EWS) geb. am: 14.06.1973

**1. Vertreter:** Dieter Neuerburg, Stufe B (EWS) geb. am: 07.08.1968

**Weitere Vertreter:** Birger Raddau, Stufe C geb. am: 30.03.1976  
Steve Apel, Stufe C geb. am: 17.01.1983

## Bemerkungen:

**Register Nr.:** TÜV SÜD/15085/CL2/306/10/5

## Allgemeine Bestimmungen:

Es gilt die Prüf- und Zertifizierungsordnung der TÜV SÜD Gruppe in der jeweils aktuellen Fassung.