

# ZERTIFIKAT

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

TÜVRh/15085/CL2/905/24/0

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH bescheinigt hiermit, dass der  
Schweißbetrieb

**Andreas Schweiger GmbH & Co. KG**  
**Schlachthofstraße 8**  
**91126 Schwabach**  
**Deutschland**

die Anforderungen  
für den Geltungsbereich nach

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

in dem im Anhang angegebenen Umfang erfüllt.

Gültigkeit: 16.12.2024 bis 15.12.2027

Köln, 16.12.2024  
Ausstellungsort und -datum

Leitender Auditor: B.Eng. GRUNERT

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Deutschland



# Geltungsbereich zum Zertifikat

TÜVRh/15085/CL2/905/24/0

## Geltungsbereich:

| Schweißprozess nach ISO 4063 | Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608 | Abmessungen                     | Bemerkungen  |
|------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|--|
| 135                          | 1.3<br>2.1                            | t = 3 - 12 mm<br>t = 2.1 - 6 mm | FW, teilmechanisiert<br>FW, teilmechanisiert               |
| 141                          | 8.1                                   | t = 1.4 - 6 mm                  | FW, manuell  |
| 231                          | 8.1<br>8.1                            | t = 2 - 3 mm<br>t = 2 - 3 mm    | teilmechanisiert, Mutter M4<br>teilmechanisiert, Mutter M8 |

## Anwendungsgebiet:

- Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge

## Verantwortliche

### Schweißaufsichtsperson(en):

Michael Straka, Stufe C (IWS)

geb. am: 09.04.1997

### 1. Vertreter:

Thomas Oppelt, Stufe C (IWS)

geb. am: 06.09.1983

### Weitere Vertreter:

-

## Bemerkungen:

### Register Nr.:

TÜVRh/15085/CL2/905/24/0

## Allgemeine Bestimmungen:

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der TÜV Rheinland Industrie Service GmbH in der jeweils aktuell gültigen Fassung.

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln, Deutschland