

# ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und  
-fahrzeugteilen nach EN 15085-2

TÜVNORD/15085/CL1/063/05/6

TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG bescheinigt hiermit, dass der Schweißbetrieb

**Carl Wilhelm Cleff GmbH & Co. KG**  
**Vor der Beule 25**  
**42277 Wuppertal**  
**Deutschland**

die Anforderungen gemäß Zertifizierungsprogramm TNS-EN15085 für den angegebenen  
Umfang erfüllt. Der Geltungsbereich ist der Folgeseite zu entnehmen.

**EN 15085-2 Klassifikationsstufe CL1**  
**im Tätigkeitsbereich D, S**

Gültigkeit: 16.03.2023 bis 01.03.2026

Ausstellungsdatum: 16.03.2023  
Aktenzeichen: 8121305086  
Kundennummer: TN3790

Leitender Auditor: Dipl.-Ing. KIMMESKAMP

unterschrieben auf Original

Dipl.-Ing. (FH) ROHARDT  
Zertifizierungsstelle

# Geltungsbereich zum Zertifikat

TÜVNORD/15085/CL1/063/05/6

**Geltungsbereich:** -

**Anwendungsgebiet:** • Neubau von Bauteilen für Schienenfahrzeuge

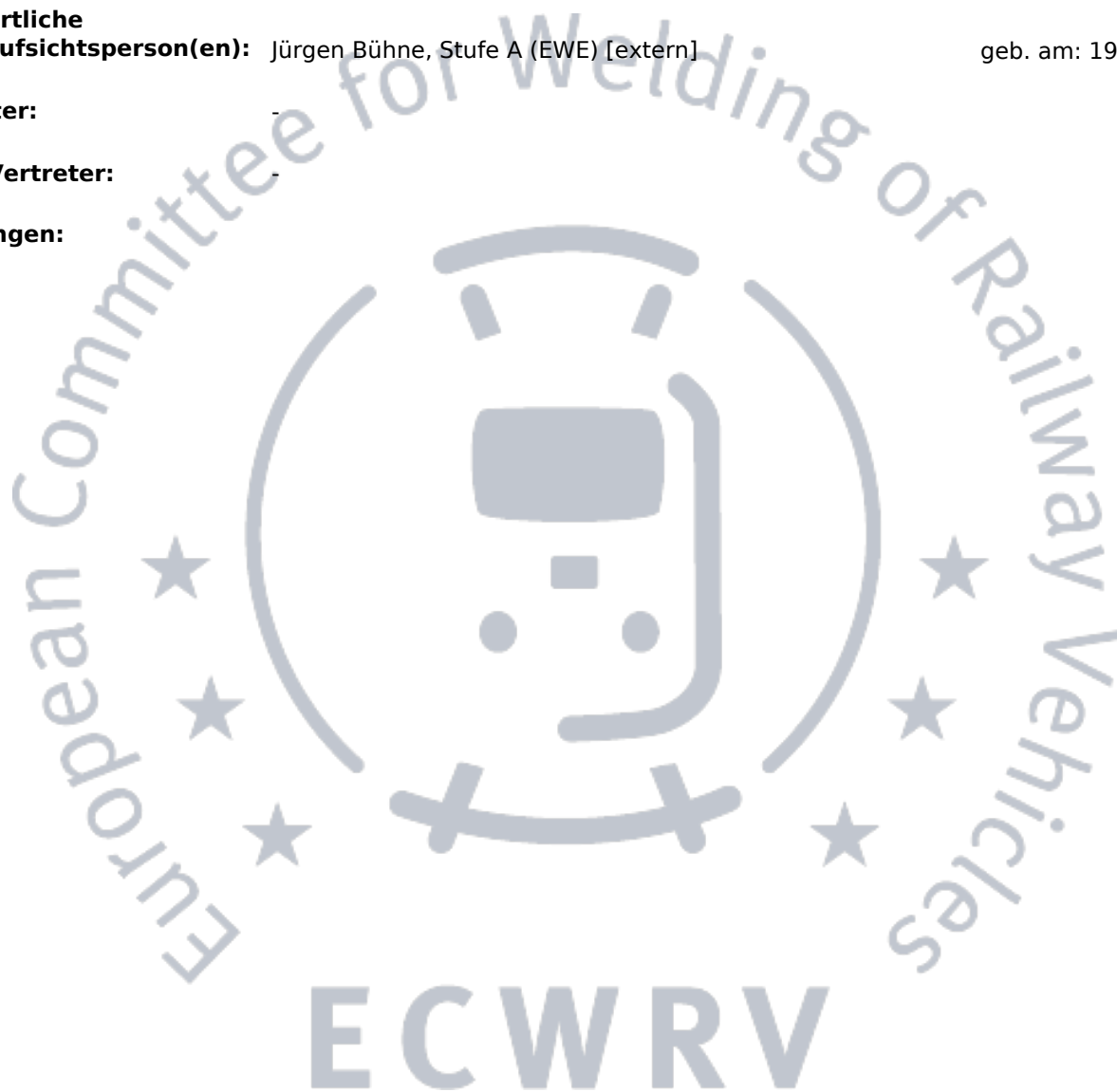
**Verantwortliche**

**Schweißaufsichtsperson(en):** Jürgen Bühne, Stufe A (EWE) [extern] geb. am: 1957

**1. Vertreter:** -

**Weitere Vertreter:** -

**Bemerkungen:**



**Allgemeine Bestimmungen:**

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG in der jeweils aktuell gültigen Fassung. Zur Verifizierung der Gültigkeit der digitalen Signatur des Mitarbeiters der TÜV NORD Systems ist die Installation des TÜV NORD Group Stammzertifikates notwendig:  
<https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/kunden-login/digitale-signatur/>