

ZERTIFIKAT

Schweißen von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen nach EN 15085-2

Dem Betrieb: **Carl Wilhelm Cleff GmbH & Co. KG**
Vor der Beule 25

42277 Wuppertal
Deutschland

wird bescheinigt, dass er die Anforderungen erfüllt für den Geltungsbereich der

Zertifizierungsstufe CL4 entsprechend EN 15085-2

Anwendungsgebiet: • Konstruktion, Einkauf, Montage und Weitervertrieb von geschweißten
Bauteilen für Schienenfahrzeuge

Geltungsbereich: - Komponenten und Schienenfahrzeugteile der Zertifizierungsstufe CL 1

verantwortliche Schweißaufsichtsperson: Jürgen Bühne (SFI) [extern] geb.: 12.02.1957

Vertreter: -

Zertifikat Nr.: TÜVNORD/15085/CL4/063/5/05

Aktenzeichen: 8117963380 TN3790

Gültigkeitszeitraum: vom 20.03.2020 bis 01.03.2023

Ausgestellt am: 20.03.2020

Auditor: KIMMESKAMP

Allgemeine Bestimmungen (siehe Rückseite)



Hoffmann
Zertifizierungsstelle

Zertifikat Nr.: TÜVNORD/15085/CL4/063/5/05

Allgemeine Bestimmungen

Es gelten die Bedingungen nach der Norm EN 15085-2:2007, Pkt. 7.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der 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 Stammzertifikats notwendig:

<https://www.tuev-nord.de/de/unternehmen/kunden-login/public-key-infrastruktur/>