

# Zertifikat

## nach DIN EN 17460 Bahnanwendungen - Kleben von Schienenfahrzeugen und deren Komponenten

Dem Unternehmen  
wird für den Betrieb  
am Standort

**Forster System-Montage-Technik GmbH**  
**Heinrich-Werner-Straße 1a**  
**DE-03149 Forst**

bescheinigt, dass er geeignet ist, klebtechnische Prozesse gemäß DIN EN 17460:2022-10 in folgenden Geltungsbereichen auszuführen:

**Produktgestaltung Klasse A1**

**Prozessgestaltung Klasse A1**

**Fertigung Klasse A1**

**Instandhaltung und Reparatur Klasse A1**

**Einkauf, Handel und Montage Klasse A1**

Geltungsbereich

Hauptfunktion der Klebverbindungen: F, D, S, L  
Vorbehandlungsverfahren: PL  
Fertigungsverfahren: LA, SO, TK, HU, HM, CA  
Prüfverfahren: DT, VIS  
Mechanisierungsgrad: TM, M

verantwortliche Klebaufsichtsperson:

Herr Martin Lucia, geb. am 06.02.1985 EAE

Vertreter:

Frau Mandy Hermann, geb. am 02.05.1988 EAS extern

Herr Robert Hammer, geb. am 22.10.1979 / EAS

Fortsetzung siehe Rückseite

Bemerkungen:

Dieses Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit dem aktuellen Eintrag im Online-Register.  
Weitere Bemerkungen siehe Rückseite.

Zertifikatsnummer:

TC-K/17460/A1/F4-3/2024/302

Gültigkeit:

01. März 2024 – 02. Februar 2027

ausgestellt am:

01. März 2024

geändert am:

02. Dezember 2024

*Richter*



Dipl.-Ing. Thomas Richter, Leiter der Zertifizierungsstelle