

# Zertifikat

nach DIN EN 17460:2022-10 über den Nachweis  
der Eignung zum Kleben von Schienenfahrzeugen und –fahrzeugteilen

Dem Unternehmen **Arnold AG**  
wird für den Betrieb **Im Erlich 10**  
am Standort **98587 Steinbach-Hallenberg**

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

**Prozessgestaltung von Klebungen Klasse A2**

**Fertigung von Klebungen Klasse A2**

**Produktgestaltung von Klebungen Klasse A3**

Geltungsbereich

Hauptfunktion der Klebverbindungen: F, D, S  
Vorbehandlungsverfahren: -  
Fertigungsverfahren: SO, TK, HU, HE  
Prüfverfahren: DT, VIS  
Mechanisierungsgrad: M

verantwortliche Klebaufsichtsperson: Herr Carsten Ellenberger, geb. am 24.01.1979, EAE extern  
nicht gleichberechtigter Vertreter: Herr Hardi Grimm, geb. am 02.08.1962 / EAS

Herr Joachim Weller, geb. am 12.08.1962 EAS / extern

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

Zertifikatsnummer: TC-K/17460/A2/F4-1/2023/282

Gültigkeit: 04. August 2023 – 11. August 2026

ausgestellt am: 04. August 2023

geändert am: 30. Oktober 2023



Dipl.-Ing. Thomas Richter, Leiter der Zertifizierungsstelle