

Zertifikat

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

Dem Unternehmen **Keller Laser AG**
wird für den Betrieb **Industriestrasse 8**
am Standort **CH-7203 Trimmis**

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

Prozessgestaltung Klasse A2

Fertigung Klasse A2

Geltungsbereich

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

verantwortliche Klebaufsichtsperson: Herr Sascha Zanolli, geb. am 20.03.1975 / EAS

gleichberechtigter Vertreter: Herr Cyril Hartmann, 10.05.1995 / EAS

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

Zertifikatsnummer: TC-K/17460/A2/F2-4/2022/593

Gültigkeit: 24. November 2022 – 18. November 2025

ausgestellt am: 24. November 2022

geändert am: 15. Oktober 2024



Dipl.-Ing. Thomas Richter, Leiter der Zertifizierungsstelle