

# Bescheinigung

nach DIN 6701 über den Nachweis  
der Eignung zum Kleben von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen

Dem Unternehmen  
am Standort

**Rey AG**  
**Zürcher Strasse 187**  
**CH- 9014 St. Gallen**

bescheinigt, dass er geeignet ist, klebtechnische Prozesse gemäß 6701-2:2015 in folgenden Geltungsbereichen auszuführen:

## Prozessplanung von Klebungen Klasse A2 Fertigung von Klebungen Klasse A2

Geltungsbereich

Hauptfunktion: D, S, F

Vorbehandlungsverfahren: -

Fertigungsverfahren: SO, HU, TK

Prüfverfahren: DT

Mechanisierungsgrad: M

verantwortliche Klebaufsichtsperson: Herr Patrick Niederer, geb. am 29.10.1983, EAS  
gleichberechtigter Vertreter: Herr Stevo Kalabić, geb. am 08.03.1978, EAS

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

Bescheinigung Nr.: TC-K/6701/A2/F1-1/2018/484

Gültigkeit: 29. August 2018 - 28. August 2021

ausgestellt am: 31. August 2018

geändert am: 12. September 2018



Dipl.-Ing. Thomas Richter, Leiter der Anerkannten Stelle

# Bescheinigung

nach DIN 6701 über den Nachweis der Eignung zum Kleben von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen



Akkreditierte Konformitätsbewertungsstelle nach DIN  
EN ISO/IEC 17065  
(DAkkS D-ZE-20105-01-00)

Dem Unternehmen

**Rey AG**

wird für den Betrieb mit Standort

**Zürcher Strasse 187  
9014 St. Gallen  
Schweiz**

bescheinigt, dass er nach DIN 6701 für den folgenden Geltungsbereich zugelassen ist

**Klasse A2**

Prozessplanung  
Fertigung

**Hauptfunktion:**

F, D, S

**Vorbehandlungsverfahren:**

-

**Fertigungsverfahren:**

SO, TK, HU

**Prüfverfahren:**

DT

**Mechanisierungsgrad:**

M

(Nach Codetabelle A-Z-Sammlung)

**Verantwortliche Klebaufsichtsperson:** Herr Patrick Niederer, 29.10.1983 / EAS

**Gleichberechtigter Vertreter:** Herr Stevo Kalabic, 08.03.1978 / EAS

**Auditor 1:** Herr Thomas Richter

**Zertifizierer:** Herr Julian Band

**Aussteller:** Herr Thomas Richter

**Bemerkungen:**

Klassifizierte Klebungen dürfen nur im Kleberaum hergestellt werden.  
Klebungen Code F und TK sind beschränkt auf die Klasse A3

**Bescheinigung Nr.:**

TC-K/6701/A2/F1-1/2018/484

**Gültig ab:**

29.08.2018

**Gültig bis:**

28.08.2021

**Ausgestellt am:**

31.08.2018

**Geändert am:**

12.09.2018