

# 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

**Schlegel AG**

wird für den Betrieb mit Standort

**Blumenfeldstraße 14  
9403 Goldach  
Schweiz**

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

**Klasse A2**

Prozessplanung  
Fertigung  
Beauftragung Dritter  
Konstruktion

**Klasse A3**

**Hauptfunktion:**

F, D, S, L

**Vorbehandlungsverfahren:**

PL

**Fertigungsverfahren:**

SO, TK, HU, LA

**Prüfverfahren:**

DT, VIS

**Mechanisierungsgrad:**

M

(Nach Codetabelle A-Z-Sammlung)

**Verantwortliche Klebaufsichtsperson:** Herr Stefan Schmid, 30.06.1981 / EAS

**Gleichberechtigter Vertreter:** Herr Patrick Buri, 24.02.1982 / EAS

**Auditor 1:** Herr Thomas Richter

**Zertifizierer:** Herr Julian Band

**Aussteller:** Herr Thomas Richter

**Bemerkungen:**

Klassifizierte Klebungen dürfen nur in folgenden Bereichen hergestellt werden:  
Kleberäume A2 und A3  
Konstruktionen A3 sind vor Fertigungsbeginn gegenüber der Zertifizierungs-  
stelle meldepflichtig.

**Bescheinigung Nr.:** TC-K/6701/A2/F3-3/2022/377

**Gültig ab:** 12.04.2023

**Gültig bis:** 14.08.2025

**Ausgestellt am:** 12.04.2023

**Geändert am:** 23.02.2024