

# Zertifikat

Dem Unternehmen

**Keller Laser AG**

am Standort

**Industriestraße 8  
CH- 7203 Trimmis**

wurde nach erfolgreicher Prüfung durch die Anerkannte Stelle  
eine Bescheinigung nach DIN 6701 über den Nachweis der Eignung  
zum Kleben von Schienenfahrzeugen und –fahrzeugteilen erteilt.

Der Betrieb ist geeignet klebtechnische Prozesse gemäß DIN 6701-2:2015 in  
folgenden Geltungsbereichen auszuführen:

**Prozessplanung von Klebungen Klasse A2**

**Fertigung von Klebungen Klasse A2**

**Einkauf, Handel und Montage von geklebten Komponenten Klasse A2**

Die Bescheinigung mit Nr. TC-K/6701/A2/F1-1/2019/593 wurde  
am 20. November 2019 ausgestellt, am 28. Januar 2020 geändert,  
und ist entsprechend den Ausführungen und Bemerkungen  
der Bescheinigung bis zum 18. November 2022 gültig.



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

# Certificate

The company

**Keller Laser AG**

at its location

**Industriestraße 8  
CH- 7203 Trimmis**

after having successfully verified its suitability was issued a certificate by the certification body on the suitability of performing adhesive bonding on rail vehicles and parts in accordance with DIN 6701.

The company has verified its suitability to perform adhesive bonding on parts within the scope of

**Process planning with bonded Parts Class A2**

**Production of bonded Parts Class A2**

**Purchase, Trade and Assembling of bonded Parts Class A2**

in accordance of DIN 6701.

The certificate no. TC-K/6701/A2/F1-1/2019/593  
was issued on November 20<sup>th</sup>, 2019, amended on January 28<sup>th</sup>, 2020,  
and is valid until November 18<sup>th</sup>, 2022,  
according to the details and remarks given.



Dipl.-Ing. Thomas Richter Head of Certification Body