

# Zertifikat

Dem Betrieb

**Wisch Engineering GmbH**

am Standort

**Brunsbütteler Damm 456, 13591 Berlin-Staaken**

wurde nach erfolgreicher Prüfung durch die Anerkannte Stelle eine Bescheinigung nach DIN 6701-2 über den Nachweis der Eignung zum Kleben von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen erteilt.

Er ist geeignet, Klebarbeiten für den Geltungsbereich der

**Klasse A2 nach DIN 6701-2**

auszuführen.

Die Bescheinigung mit Nr. IFAM/6701/A2/N-1/2013/391 wurde am 26.03.2014 ausgestellt und ist entsprechend den Ausführungen und Bemerkungen der Bescheinigung bis zum 11.12.2016 gültig. Dieses Zertifikat ist nur in Verbindung mit der Bescheinigung gültig.



Leiter der Anerkannten Stelle



**Fraunhofer**  
IFAM  
Wiener Str. 12 · 28359 Bremen  
Germany

Stempel

# Bescheinigung

nach DIN 6701-2  
über den Nachweis der Eignung  
zum Kleben von Schienenfahrzeugen und -fahrzeugteilen



vom EBA anerkannte Stelle  
nach DIN 6701-2

Dem Unternehmen

**Wisch Engineering GmbH**

wird für den Betrieb mit Standort

**Brunsbütteler Damm 456  
13591 Berlin-Staaken  
DEUTSCHLAND**

bescheinigt, dass er geeignet ist, Klebarbeiten für den Geltungsbereich der

**Klasse A2 nach DIN 6701-2**

auszuführen.

## Geltungsbereich

### Hauptfunktion der Klebverbindungen:

- Kraftübertragung unter Einsatz hochmoduliger Klebstoffe (F)
- Verformungsausgleich unter Einsatz niedermoduliger Klebstoffe, Dickschichtkleben (D)
- Dichtung (S)

**Vorbehandlungsverfahren\*:** BL, ET

**Fertigungsverfahren\*:** SO, TK, HU, AN

**Prüfverfahren\*:** VIS

**Mechanisierungsgrad\*:** TM, M

\* nach Codetabelle A-Z-Sammlung Anhang 3

**Verantwortliche Klebaufsichtsperson:** Herr Michael Kühn, geb.: 01.12.1970 / EAS

**Gleichberechtigter Vertreter:** Herr Wolfgang Czilinsky, geb.: 22.03.1960 / EAS

**Weitere Vertreter:** - nicht erforderlich

**Bemerkungen:** - keine

**Bescheinigung Nr.:** IFAM/6701/A2/N-1/2013/391

**Gültig bis:** 11.12.2016

**Ausgestellt am:** 12.12.2013

**Geändert am:** 26.03.2014



Frank Stein, EAE

(Leiter der anerkannten Stelle, Name, Unterschrift und Stempel)