

Ausbildungsbeirat
Verarbeiten von Kunststoffen im Betonbau
beim Deutschen Beton-Verein E.V.

Deutscher Beton-Verein E.V. – Hauptverband der Deutschen Bauindustrie e.V.
Industrieverband Bauchemie und Holzschutzmittel e.V.
Institut für Baustoffe, Massivbau und Brandschutz der Technischen Universität Braunschweig
Zentralverband des Deutschen Baugewerbes e.V.

Beratend wirken mit: Bundesminister für Verkehr, Institut für Bautechnik

– Schützen, Instandsetzen, Verbinden und Verstärken (S.I.V.V.) –

BESCHEINIGUNG

Herrn ~~Frax~~ Maik Müller

geboren am 08.09.66 in Weimar

wird hiermit bescheinigt, daß er/~~sie~~ ausreichende Kenntnisse und Fertigkeiten für folgende Arbeiten nachgewiesen hat:

Verarbeiten von Kunststoffen sowie von kunststoffmodifizierten Zementmörteln zum Schützen und Instandsetzen von Betonbauteilen,

kraftschlüssiges Füllen von Rissen in Tragwerken des Massivbaus mit Epoxidharz-Systemen,

Ausführung der Klebefugen von Bauteilen in Segmentbauart nach DIN 4227 Teil 3,

Ausführung schubfester Klebeverbindungen zwischen Stahlplatten und Stahlbetonbauteilen gemäß Zulassungsbescheiden des Instituts für Bautechnik.

Jena, den 09.02.96


Vorsitzender des Prüfungsausschusses




Obmann des Ausbildungsbeirates