

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

Deutscher Beton- und Bautechnik-Verein E.V. – Hauptverband der Deutschen Bauindustrie e.V.
Hauptverband Farbe Gestaltung Bautenschutz e.V.
Deutsche Bauchemie e.V.
Institut für Baustoffe, Massivbau und Brandschutz der Technischen Universität Braunschweig
Zentralverband des Deutschen Baugewerbes e.V.

Beratend wirken mit: Bundesminister für Verkehr, Deutsches Institut für Bautechnik

– Schützen, Instandsetzen, Verbinden und Verstärken (SIVV) –

BESCHEINIGUNG

Herrn/~~xxxx~~ Volker B r a b a n d t

geboren am 9. Juli 1969 in Karl-Marx-Stadt

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

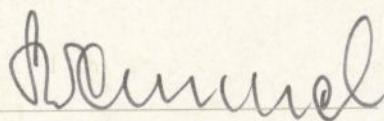
Verarbeiten von Kunststoffen sowie von kunststoffmodifizierten Zementmörteln zum Schützen und Instandsetzen von Betonbauteilen,

Füllen von Rissen und Hohlräumen in Tragwerken des Massivbaus mit kunststoff- und zementgebundenen Systemen,

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

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

Dresden, den 3. März 2000



Vorsitzender des Prüfungsausschusses





Obmann des Ausbildungsbeirates

AUSBILDUNGSBEIRAT
VERARBEITEN VON KUNSTSTOFFEN IM BETONBAU
beim Deutschen Beton- und Bautechnik-Verein E.V.

Deutscher Beton- und Bautechnik-Verein E. V. - Hauptverband der Deutschen Bauindustrie e. V.
Hauptverband Farbe, Gestaltung, Bautenschutz
Deutsche Bauchemie e. V.
Institut für Baustoffe, Massivbau und Brandschutz der Technischen Universität Braunschweig
Zentralverband des Deutschen Baugewerbes e. V.

Beratend wirken mit: Bundesminister für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung, Deutsches Institut für Bautechnik

BESCHEINIGUNG
über die SIVV-Weiterbildung


Name, Vorname: Brabandt, Volker
Geburtsdatum und -ort: am 9. Juli 1969 in Karl-Marx-Stadt
SIVV-Schein-Nr.: 11562

Ausbildungsschwerpunkte:

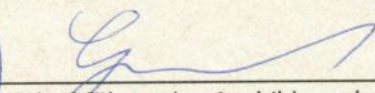
- Wiederholung von Themen des SIVV-Handbuches
- Regelwerke DIN 1045 / EN 206-1 (A1 – Änderungen), DIN EN 197 (A1 – Änderungen); ZTV-ING; EN 1504 Europäische Produktnorm
- Prüfungen in der Betonsanierung (Haftzugprüfung, Feuchtemessungen)
- Neuerungen beim Verarbeiten von CFK-Lamellen
- Oberflächenschutzsysteme nach EN 1504-2
- Hydrophobierungen – Anforderungen und Prüfungen nach ZTV-ING

Diese als „SIVV-Weiterbildung“ gemäß Instandsetzungs-Richtlinie des DAFStb, Teil 3, Abschnitt 1.2.4 (2) anerkannte Weiterbildungsmaßnahme ist im Abstand von 3 Jahren zu wiederholen.

Dresden , den 19. April 2007


Lehrgangsverantwortlicher




Schriftführer des Ausbildungsbeirates