

ZIELSTELLUNG

Der Lehrgang bereitet den Teilnehmer auf die Prüfung zum Erwerb des SIVV-Scheines vor. Diese Bescheinigung wird vom Ausbildungsbeirat "Schutz und Instandsetzung im Betonbau" beim Deutschen Beton- und Bautechnik-Verein e.V. als prüfendes Organ ausgegeben.

INHALT

- Grundlagen der Betoninstandhaltung u. Regelwerke
- Grundlagen der Baustoffe - Beton, Stahl u. Kunststoffe
- Grundlagen der Instandsetzungsprinzipien und -verfahren
- Schadensmechanismen und Verfahren zur Untergrundvorbereitung und -prüfung
- Betonersatz mit bekannter und unbekannter Zusammensetzung
- Oberflächenschutzsysteme
- Füllen von Rissen und Hohlräumen
- Verstärkung des Betontragwerkes
- Fugen in der Instandhaltung
- Schutzmaßnahmen
- Überwachung und Dokumentation

ABSCHLUSSART

Prüfungszeugnis des Ausbildungsbeirates "Schutz und Instandsetzung im Betonbau" beim Deutschen Beton- und Bautechnikverein e. V.

TEILNEHMERKREIS

Facharbeiter- und Gesellen im Beton- und Stahlbetonbau, Maurer, Handwerksmeister, Geprüfte Poliere, staatl. geprüfte Techniker, Bauingenieure, Quereinsteiger

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNGEN

Gemäß § 4 der Prüfungsordnung vom November 2013 sind einschlägige Berufserfahrungen nachzuweisen. (Firmenbescheinigung erforderlich!)

REFERENT/EN

Dipl.-Ing. Gabor Kühnapfel

Kühnapfel Spezialbau GmbH & Co. KG

Dr.-Ing. Raik Liebeskind

BRB Prüflabor

Dipl.-Ing. Frank Halm

Saint-Gobain Weber GmbH Schanzenstraße 84, 50549 Düsseldorf

Dipl.-Ing. Thomas Landsberg

IBL Ingenieurbüro Landsberg & Partner Büro Radebeul

Dipl.-Ing. Lars Steinmann

BPL Baustofftechnisches Prüflabor GmbH

Dr. Martin Kirsten

VBG

Prof. Dr.-Ing. Lutz Nietner

HTWK Leipzig

VERANSTALTUNGSORT

Bau Bildung Sachsen e. V., ÜAZ Dresden

Neuländer Straße 29

01129 Dresden

TEILNEHMERGEBÜHR

1.800,00 € zzgl. Prüfungsgebühr von 150,00 €
inkl. Seminarunterlagen, Getränke

ANSPRECHPARTNER

Mario Sachse | 0351 20272-35 | m.sachse@bau-bildung.de