

JAN

07

**SIVV-Vorbereitungsseminar**

11190 07.01.2027 - 08.01.2027 2,0 Tag/e - 16,0 USt. Dresden € 300,00 €

**ZIELSTELLUNG**

Im Seminar werden Grundkenntnisse auf dem Gebiet der Betontechnologie vermittelt, welche als Voraussetzung für die Teilnahme an einem SIVV-Lehrgang gelten.

**INHALT**

- Ausgangsstoffe des Betons (Normzemente, Festigkeitsklassen, Gesteinskörnungen, Zusatzmittel und Zusatzstoffe)
- Betoneigenschaften des Frischbetons (Wasserzementwert, Konsistenz, Frischbetonrohichte, Temperatur) nach DIN EN 206 und DIN 1045-2
- Betoneigenschaften des Festbetons (Expositionsklassen, Druckfestigkeit, Porosität, Nachbehandlung, besondere Eigenschaften, Last- und Verformungsverhalten, Karbonatisierung, Betondeckung) nach DIN EN 206 und DIN 1045-2
- Qualitätssicherung und Konformitätsprüfung nach DIN 1045-2 und DIN 1045-3

**ABSCHLUSSART**

Zertifikat des Bau Bildung Sachsen e. V.

**TEILNEHMERKREIS**

Zukünftige Teilnehmer eines SIVV-Lehrganges ohne ausreichende Kenntnisse auf den Gebieten: Beton, Stahl, Kunststoffe bzw. ohne Berufsabschluss gemäß der Zugangsvoraussetzungen zum SIVV-Lehrgang. Personen nach den Abschnitten § 4 (1) a-c und 2 der Prüfungsordnung vom November 2013

**ZULASSUNGSVORAUSSETZUNGEN**

keine

**REFERENT/EN**

**Dipl.-Ing. Thomas Landsberg**

IBL Ingenieurbüro Landsberg & Partner Büro Radebeul

**VERANSTALTUNGSORT**

**Bau Bildung Sachsen e. V., ÜAZ Dresden**

Neuländer Straße 29

01129 Dresden

**TEILNEHMERGEBÜHR**

300,00 € zzgl. Prüfungsgebühr von 30,00 €

inkl. Seminarunterlagen, Getränke

**ANSPRECHPARTNER**

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