

ZIELSTELLUNG

Mit der Durchführung von Prüfungen in der Betonprüfstelle E dürfen nur gelernte/angelernete Betonprüfer eingesetzt werden. Die Vermittlung der dafür notwendigen Kenntnisse nach Stoffplan und Prüfungsordnung des Ausbildungsbeirates "Beton" beim Deutschen Beton- und Bautechnikverein e. V. ist Zielstellung dieses Lehrganges.

INHALT

- physikalische Grundlagen
- betontechnologische Grundlagen
- Ausgangsstoffe des Betons
- Eigenschaften von Frisch- bzw. Festbeton
- Grundlagen der Stoffraumrechnung
- Bereiten, Fördern, Einbringen, Verdichten, Nachbehandeln und Entschalen von Beton
- Betonieren bei Extremtemperaturen
- Arten und Prüfungen an Betonfertigteilen, Betonwaren und Betonwerkstein
- werkseigene Produktionskontrolle - Überwachung des Einbaus von Beton

ABSCHLUSSART

Zertifikat des Bau Bildung Sachsen e. V.

TEILNEHMERKREIS

Mitarbeiter aus Betonprüfstellen, Betonwerken und Bauunternehmen, die im Bereich der Betonherstellung, der Betonprüfung bzw. dem Betontransport tätig sind.

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNGEN

keine

REFERENT/EN

Dr.-Ing. Monika Helm

Ingenieurbüro Helm

Sabine Ahrenberg

freiberuflich

Dipl.-Ing. Hagen Uhlig

thomas zement GmbH

Dipl.-Ing.(FH) Sabine Ahrenberg

Dipl.-Ing. Lars Steinmann

BPL Baustofftechnisches Prüflabor GmbH

Lars Hentschel

BBL

VERANSTALTUNGSORT

Bau Bildung Sachsen e. V., ÜAZ Dresden

Neuländer Straße 29

01129 Dresden

TEILNEHMERGEBÜHR

1.150,00 €

inkl. Seminarunterlagen, Getränke

ANSPRECHPARTNER

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