



VBE Verein für Baustoffprüfung und –entwicklung

Staatlich akkreditierte Prüf- und Inspektionsstelle für das Bauwesen

Akkreditiert durch das BMWFV gemäß Bescheid 92.714/0381-I/12/2014

3380 Pöchlarn, Wiener Straße 55, Tel.:+43 2757/21258, Fax: DW 20, office@vbe.at
www.vbe.at

BETONTECHNOLOGIE KURS 2

Betontechnologie nach ÖNORM B 4710 und ONR 23303

TEILNEHMERKREIS:

Voraussetzung ist ein positiver Abschluss der Prüfung von Betontechnologie 1 und ein Jahr Praxis, oder eine einschlägige, fachliche Vorbildung!

(z.B.: Baumeister, Ingenieure, Diplom-Ingenieur) Betontechniker, Laboranten, Werksleiter und alle Weiterbildungsinteressierte zum Thema Betontechnologie und den neuen Normen!

INHALT:

Dieser zweitägige Lehrgang baut auf dem im Kurs „Betontechnologie I –Betontechnologie nach ÖN B4710-1 und ONR 23303“ erworbenen Wissen auf.

Kursziel ist die Beherrschung betontechnologischer Zusammenhänge nach neuestem Stand der B4710 und der wichtigsten Richtlinien des ÖBV (z.B.: weiße Wanne und Sichtbeton).

In Kombination mit der entsprechenden Praxiserfahrung soll der Absolvent Betone entwerfen, anfallende Berechnungen und Fragen eigenverantwortlich lösen, Mängel erkennen und Fehler vermeiden. Erlangung der Befähigung zur technischen Leitung eines Transportbetonwerkes.

ZIEL:

Qualifizierung als Fachpersonal lt. ÖN B4710-1

REFERENT:

Dipl. Ing. Dr. Dieter Ritter - VBE

KOSTEN:

€ 403.- exkl. MwSt.

TERMIN/ORT:

24.01.2023 – 25.01.2023 9:00 Uhr

Im Schulungsraum VBE

Wienerstraße 55

A-3380 Pöchlarn

PRÜFUNG:

Termin wird während des Kurses bekanntgegeben.

Als Abschluss erhalten Sie eine Teilnahmebestätigung sowie nach erfolgreicher Absolvierung der Prüfung ein Zeugnis als Nachweis der ausreichenden Kenntnisse der Betontechnologie gemäß ÖNORM B 4710-1.