

Ablaufplan Grundlehrgang „Beton für Mischmeister“ in Neugattersleben/Bernburg

Achtung! Mund-Nasen-Schutz nicht vergessen!

Wir weisen darauf hin, dass Arbeitsschutzmittel wie Sicherheitsschuhe S3, Schutzbrille und Gehörschutz für die Lehrgangsteile im Labor erforderlich sind.

Tagungsort:

Vormittag - AKZENT Hotel Acamed Resort GmbH in Neugattersleben und

Nachmittag - Labor SCHWENK Technologiezentrum GmbH & Co. KG in Bernburg (nur 1. Bis 3. Tag)

1.Tag Themenkomplex: Ausgangsstoffe für Beton

09.30	-	10.00	Begrüßung und Einführung (Herr Dipl.-Ing. Schröter, BAU-ZERT e.V.)
10.00	-	10.30	Normen und Vorschriften (Herr Dipl.-Ing. Schröter, BAU-ZERT e.V.)
10.30	-	11.00	FÜZ-Verfahren (Herr Dipl.-Ing. Kehl, BAU-ZERT e.V.)
11.00	-	11.15	Kaffeepause
11.15	-	12.30	Zement (Vortrag) (Herr Dipl.-Ing. Mellwitz oder Lietzmann, SCHWENK)
12.30	-	13.30	Mittagspause
13.30	-	15.00	Zusatzmittel (Vortrag) (Herr Dipl.-Ing. Dittmar, BASF Construction Solutions GmbH)
15.00	-	15.30	<i>Fahrt nach Bernburg zum Technologiezentrum</i>
15.30	-	15.45	<i>Kaffeepause</i>
15.45	-	16.15	<i>Zement (Technologiezentrum Labor)</i>
16.15	-	16.45	<i>Zusatzmittel (Technologiezentrum Labor)</i>

2.Tag Themenkomplex: Ausgangsstoffe für Beton

08.30	-	09.30	Zuschlagstoffe (Vortrag) (Herr Dipl.-Ing. Schröter, BAU-ZERT e.V.)
09.30	-	10.30	Zusatzstoffe (Vortrag) (Herr Dipl.-Ing. Schröter, BAU-ZERT e.V.)
10.30	-	10.45	Kaffeepause
10.45	-	11.15	Zugabewasser (Vortrag) (Frau Dreher, BAU-ZERT)
11.15	-	12.15	Ausgangsstoffe für Beton – Anforderungen an die Qualitätssicherung / Umsetzung der Werkseigenen Produktionskontrolle (Herr Dipl.-Ing. Schröter, BAU-ZERT e.V.)
12.15	-	13.15	Mittagspause
13.15	-	13.45	<i>Fahrt nach Bernburg zum Technologiezentrum</i>
13.45	-	14.15	<i>Zuschlagstoffe (Technologiezentrum Labor)</i>
14.15	-	14.45	<i>Zusatzstoffe (Technologiezentrum Labor)</i>
14.45	-	15.15	<i>Zugabewasser (Technologiezentrum Labor)</i>
ab 15.30			Selbststudium

3.Tag Themenkomplex: Beton nach Eigenschaften / Beton nach Zusammensetzung

08.30	-	09.45	Herstellen von Beton (Vortrag) (Herr Dipl.-Ing. Schröter, BAU-ZERT e.V.)
09.45	-	10.30	Prüfen von Beton (Vortrag) (Herr Dipl.-Ing. Schröter, BAU-ZERT e.V.)
10.30	-	10.45	Kaffeepause
10.45	-	12.00	Sonderprodukte und besondere Anwendungsgebiete für Beton; SVB, Leichtbeton, grünstandsfester Beton (Herr Dr.-Ing. Seyffert, UVMB)
12.00	-	13.00	Mittagspause
13.00	-	14.30	Mischanlagen und Fördern von Beton (Herr Dr.-Ing. Seyffert, UVMB)
14.30	-	15.00	Fahrt nach Bernburg zum Technologiezentrum
15.00	-	15.15	Kaffeepause
15.15	-	16.45	Herstellen und Prüfen von Beton (Technologiezentrum Labor)

4.Tag Themenkomplex: Beton nach Eigenschaften / Beton nach Zusammensetzung

08.30	-	09.30	Herstellen und Prüfen von Beton – Anforderungen an die Qualitätssicherung / Umsetzung der Werkseigenen Produktionskontrolle (Herr Dipl.-Ing. Schröter, BAU-ZERT e.V.)
09.30	-	10.00	Kaffeepause
10.00	-	10.45	Ausnahmeregelungen und Ergänzungen zur DIN EN 206-1/ DIN 1045-2; ZTV-ING. ZTV-W und Richtlinien des DAfStb (Herr Dipl.-Ing. Kehl, BAU-ZERT e.V.)
10.45	-	12.00	Seminar zu den Aufgaben des Mischmeisters (Herr Dipl.-Ing. Schröter, BAU-ZERT e.V.)
12.00	-	13.00	Mittagspause
13.00	-	14.00	Prüfung
14.00	-	14.15	Kaffeepause
14.15	-	14.45	Ausgabe der Zertifikate