

Die **ARGE Beton** – seit über **50 Jahren** Ihre kompetente Ansprechpartnerin der Fachorganisationen in Baden-Württemberg, wenn es um Weiterbildung im Bereich Beton geht.

Lehrgänge der ARGE:

- Basiswissen Beton
- Innovative Bewehrung auf der Baustelle und im Fertigteilwerk
- Sichtbeton Praxisworkshop
- Betonprüfer:in-Lehrgang
- Auffrischungs-Lehrgang für Betonprüfer:in/Vorkurs E-Schein-Ausbildung
- E-Schein-Lehrgang
- Fortbildung für E-Schein-Inhaber:in und Betoningenieur:in
- Düsenführer:in-Lehrgang
- SI-Lehrgang
- SIVV-Vorkurs inkl. Eingangsprüfung
- SIVV-Lehrgang
- SIVV-Weiterbildung (für SIVV-Schein-Inhaber:in)

Termine und Veranstaltungsorte

Innovative Bewehrung auf der Baustelle und im Fertigteilwerk

22.03. + 23.03.2022

KOMZET BAU BÜHL
Kompetenzzentrum der Bauwirtschaft
Siemensstr. 4
77815 Bühl
www.bauwirtschaft-bw.de

17.05. + 18.05.2022

Bildungszentrum Bau Sigmaringen
In der Au 14
72488 Sigmaringen
www.bauwirtschaft-bw.de

Weitere Informationen

Inhaltliche Fragen zum Lehrgang an

Bühl:
Dipl.-Ing. (FH) Norbert Kuri
Tel. 07223 9339-48, Fax 07223 9339-50
kuri@bfw-suedbaden.de

Sigmaringen:
Gerhard Obert
Tel. 07571 9645-90, Fax 07571 9645-20
obert@bauwirtschaft-bw.de

Organisatorische Fragen an:

Alexandra Maier
Lehrgänge ARGE Beton
Tel. 0711 32732-321, Fax 0711 32732-350
argebeton@betonservice.de

Unterkunftsmöglichkeiten finden Sie unter
www.betonservice.de/veranstaltungen.html

Innovative Bewehrung auf der Baustelle und im Fertigteilwerk



2021/2022



iste



Ablauf

Beginn 1. Tag 8.30 Uhr, Ende ca. 17.00 Uhr
Beginn 2. Tag 8.30 Uhr, Ende ca. 15.00 Uhr
Theorie/Vorträge sowie Vorführungen/Übungen in der Werkhalle. Aufgrund der praktischen Tätigkeit bitten wir Sie, entsprechende Kleidung mitzubringen (Sicherheitsschuhe).

Lehrgangsziel

In der heutigen Arbeitswelt ist für die Mitarbeiter:innen, die in der Bauwirtschaft auf Stahlbetonbaustellen oder in Betonfertigteilwerken tätig sind, eine qualifizierte Schulung die Voraussetzung für einwandfreie betriebliche Abläufe. Das Wissen über den Bewehrungseinbau fördert die Arbeitsleistung und motiviert Ihre Mitarbeiter:innen, die gegebene Aufgabenstellung ordnungsgemäß zu erledigen. Nur bei fachgerechtem Einbau der Bewehrung kann der Verbundwerkstoff Stahlbeton die ihm zugewiesene Aufgabe langfristig erfüllen. Der Lehrgang vermittelt die Vorgaben nach EC2 und unterweist mit vielen praktischen Übungen Facharbeiter:innen und Führungskräfte aus Bauunternehmen und Betonfertigteilwerken in der richtigen Handhabung und Verarbeitung, sowie in die Abnahme der Bewehrungsarbeiten. Die Teilnehmenden erhalten eine Teilnahmebescheinigung. Neu im Lehrgang aufgenommen sind innovative Bewehrungen mit Textil- und Carbonbeton.

Inhalt

- Grundlagen Bewehrungseinbau, Bewehrungsrichtlinien
- Expositionsklassen, Betondeckung
- Lage und Form der Bewehrung, Stabstahl, Matten, Abstandhalter
- Besonderheiten bei Sonder- und Sichtbetonbauteilen
- Was gibt es bei Filligrandecken zu beachten? Betondeckung im Fugenbereich
- Typische Einbaufehler werden vorgestellt
- Lesen von Schal- und Bewehrungszeichnungen
- Qualitätssicherung: Lagerung auf der Baustelle, Transport, Produktionskontrolle, Hinweise zur Abnahme, Dokumentation, Werkstagebuch
- Textil- und Carbonbewehrung

Praxis

- Biegemaschinen, Bügel, Schrägeisen, Biegeübungen
- Herstellen von Bewehrungskörben, Übungen
- Übungen an verschiedenen Bauteilen: Wand mit Fensteröffnung, Rund- und Rechteckstützen, Unterzug, Decke,
- Sonderbauteile: Treppen, Köcherfundamente
- Einbauteile: Isokörbe, Schallschutzelemente, Ankerschienen, Bewehrungsschlüsse

Datenschutzbestimmungen

Gemäß der DSGVO weisen wir darauf hin, dass bei den Lehrgängen der ARGE Beton im Rahmen der Anmeldung personenbezogene Daten zum Zwecke der Abwicklung für Anmeldung und Zulassung erfasst, verarbeitet, gespeichert und innerhalb der Beteiligten der ARGE Beton weitergegeben werden. Des Weiteren dürfen zu Werbezwecken Bildaufnahmen erstellt werden, welche örtlich und zeitlich unbegrenzt ohne Vergütungsansprüche in Web und Print verwendet werden können.

Die erteilte Einwilligung kann jederzeit gegenüber der ARGE Beton mit Wirkung für die Zukunft widerrufen werden.

Hinweis

Sollten gesetzliche Anforderungen dies erfordern, (z.B. Pandemie) kann der Lehrgang ganz oder teilweise online stattfinden.

Anmeldung

Wir bitten um umgehende schriftliche Anmeldung. Die Durchführung des Lehrgangs ist von der Anzahl der Anmeldungen abhängig.

Gebühren

€ 590 Lehrgangsgebühr inkl. Lehrgangsunterlagen

Storno

Ein Rücktritt von der Anmeldung hat schriftlich zu erfolgen. Er ist bis 10 Werktagen vor Beginn des Lehrgangs gegen eine Bearbeitungsgebühr in Höhe von **10 %** der Kursgebühr möglich.

Bei späterem Rücktritt bzw. bei Nichtantritt oder Abbruch des Lehrgangs ist die volle Lehrgangsgebühr zu entrichten. Krankheitsbedingter Ausfall kann nicht erstattet werden.



GEFÖRDERT VOM MINISTERIUM FÜR WIRTSCHAFT,
ARBEIT UND WOHNUNGSBAU BADEN-WÜRTTEMBERG
AUS MITTELN DES EUROPÄISCHEN SOZIALFONDS



EUROPÄISCHE UNION

Zum Zeitpunkt der Drucklegung kann eine Förderung durch den Europäischen Sozialfonds für die Bildungsperiode 2021/2022 nicht verbindlich zugesagt werden. Bei Rückfragen stehen Ihnen die Bildungsanbieter zur Verfügung