

Vorbereitung von Estrichen für Bodenbelagsarbeiten



Seminarziel

Die Teilnehmer erhöhen ihre Sicherheit beim Erkennen und Beurteilen des Untergrundes für Oberbeläge. Sie erlernen die fachmännische Anwendung von Laborgeräten sowie die fachgerechte Vorbereitung der Estriche für Bodenbelagsarbeiten und erfahren, in welchen Fällen ein rechtzeitiges Anmelden von Bedenken angezeigt ist.

Zielgruppe

- Bauleiter aus dem Hochbau/Ausbau
- Führungskräfte aus den Gewerken Estrich, Fliesen, Bodenbelag, Parkett

Voraussetzungen

Baustellenerfahrung

Seminarinhalt

- Planung von Fußbodenaufbauten
- normengerechter Estrich
- beheizte Konstruktionen
- Belegreife von Estrichen
- Anforderungen an den Untergrund
- Ebenheiten, Winkeltoleranzen
- Prüfung und Bewertung vorliegender Estrichflächen
- Vorbereiten von Untergründoberflächen
- praktische Vorführungen: Feuchteprüfung mit CM-Gerät/elektronischem Gerät, Gitterritzprüfung, Hammerschlag-, Saugfähigkeits-, Haftzug-, Druckfestigkeits- und Biegezugprüfung

Kurszeiten

Kursbeginn Tag 1 9.45 Uhr
Kursende letzter Tag ca. 15.00 Uhr

Referenten

Dipl.-Ing. Burkhard Prechel,
ö.b.u.v. Sachverständiger
für das Estrichlegerhandwerk, Görlitz

Jörg Schüle, in,
ö.b.u.v. Sachverständiger für das
Bodenlegergewerbe, Nürnberg

Abschluss

Teilnahmebescheinigung



Kursnummer
BE66

Kursart
Seminar

Termin
Mi 15.10.2025 bis
Do 16.10.2025

Dauer
2 Tage

Kosten
Seminarpaket
660,00 Euro

Im Seminarpaket
sind enthalten:
Kursgebühr, Lernmittel
sowie Mittagessen*
und Pausengetränke*/
*inkl. ges. MwSt.

Dazu kommen ggf.
Übernachtung in
unseren Gästehäusern
sowie Frühstück
und Abendessen

In Zusammenarbeit mit



ESTRICH UND BELAG

Unterkunft und Gastronomie direkt auf dem Gelände



Wir wollen, dass Sie sich bei uns wohlfühlen – deshalb können Sie bei uns nicht nur zusammen lernen, sondern auch wohnen und essen!

Die Bayerische BauAkademie verfügt neben modernen Lehrsälen, Schulungsgebäuden und einem Übungsgelände für Baumaschinen auch über einen Unterkunfts- und Gastronomiebetrieb. Auf unserem „Campus der kurzen Wege“ ist alles nur einen Katzensprung voneinander entfernt. Bei der Übernachtung vor Ort in der Bayerischen BauAkademie entfallen An- und Abreisezeiten und unseren Teilnehmern steht ihre Zeit für den Wissenserwerb und die Vertiefung des Gelernten auch mit anderen Teilnehmern zur Verfügung.

Sechs moderne Gästehäuser mit rund 150 Gästezimmern sowie 25 geräumige Apartments ermöglichen Schulungsteilnehmern und Besuchern bei mehrtägigen Aufenthalten die Unterbringung direkt auf dem Gelände der Bayerischen BauAkademie.

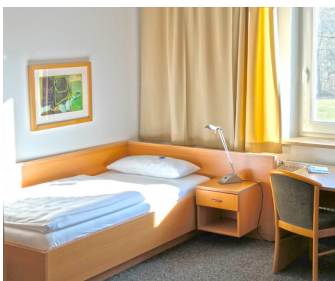
Durch die gemeinsame Unterbringung der Kursteilnehmerinnen und Kursteilnehmer entstehen viele Möglichkeiten für den fachlichen Austausch. Sie haben Gelegenheit, abends nach dem Unterricht ihren Lernstoff gemeinsam nach- oder sich auf anstehende Prüfungen vorzubereiten.

Unser Küchenteam kocht täglich frisch und bietet den Teilnehmerinnen und Teilnehmern eine reichhaltige Auswahl auch an vegetarischen Gerichten. Lassen Sie sich von unserem gastronomischen Angebot mit bekannten und besonderen Spezialitäten aus der regionalen Küche vom Frühstück bis zum Abendessen verwöhnen.

Nach dem Schulungsbetrieb bieten sich direkt auf dem Gelände der Bayerischen BauAkademie vielfältige Freizeitmöglichkeiten: Erholen Sie sich nach einem anstrengenden Tag in unserer gemütlichen Bierstube oder im lauschigen Biergarten im Austausch mit Freunden und Kollegen oder lassen Sie den Tag mit unserem Sport- und Wellnessangebot ausklingen.

Auch der fußläufig erreichbare Ortskern von Feuchtwangen bietet mit seinem historischen Marktplatz Gelegenheit zur Freizeitgestaltung.

Im näheren Umkreis bieten sich an der „Romantischen Straße“ weitere Ausflugs- und Freizeitmöglichkeiten, wie z.B. die historischen Altstädte von Dinkelsbühl oder Rothenburg ob der Tauber.



Bayerische BauAkademie
Ansbacher Straße 20
91555 Feuchtwangen
Tel. 09852 9002-0
Fax 09852 9002-909
info@baybauakad.de
www.baybauakad.de

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015
Die Bayerische BauAkademie
ist eine Einrichtung des
Berufsförderungswerks
des Bayerischen Baugewerbes e.V.