



BAU Akademie BWZ OÖ // Lachstatt 41 // 4221 Steyregg // www.ooe.bauakademie.at //

T +43 (0) 732 / 245 928-0 // F DW 21 // E kurse@ooe.bauakademie.at

GERÜSTBAU – GEMEINSAM SICHER NACH OBEN

INHALT

- » Wo darf ein Gerüst aufgebaut werden und was muss beim Gerüstaufbau berücksichtigt werden? (Gefährdungsbeurteilung, Beurteilung des Bodenaufbaus, Tragfähigkeit, ...)
- » Welche gesetzlichen und normativen Richtlinien sind zu berücksichtigen? (Arbeitssicherheit, Normen im Gerüstbau, ÖNORM B 2252, ÖNORM B 4007, EN 12810, EN 12811, Bauarbeiterschutzverordnung, ...)
- » Welche Gerüste gibt es und für welchen Verwendungszweck sind diese konstruiert? (Gerüstklassen, ...)
- » Wer darf ein Gerüst aufbauen und welche Voraussetzungen sind notwendig?
- » Welche Gerüste darf der Gerüstbauer aufbauen? (Bockgerüste, Fassadengerüste, Standgerüste, Schutzgerüste, ...)
- » Wie wird ein Gerüst richtig aufgebaut? (Grundlegendes – Aufstiege – sind Fußspindeln notwendig – sind Fußwehnbretter notwendig, ...) – PRAXIS
- » Wie werden Gerüste verankert? (ohne Netz, mit Netz, mit Plane, ...)
- » Wer darf ein Gerüst abnehmen (Abnahmeprotokoll) bzw. wer ist sachkundig, um ein Gerüst zu prüfen? (Prüfgrundlagen, Checkliste, ...)
- » Welche Aufgaben haben Gerüstnutzer? (Sichtprüfung, ...)
- » Wer hat die Verantwortung, wenn das Gerüst von mehreren Gewerken benutzt wird?
- » Wie werden Gerüste richtig gelagert und transportiert?

- » Welche Punkte sind im Gerüstbau für spezielle Anforderungen zu beachten? (Passagen, Ausschussgerüst, Dachfanggerüst, Auswechslungsträger, stark gegliederte Fassaden, große Dämmstärken, ...) – PRAXIS
- » Welche Speziallösungen gibt es? (Geländeausgleich, Innenecklösungen, Längenausgleich, ...)
- » Wer kontrolliert die Baustelle und das Gerüst? (Arbeitsinspektorat)
- » Wann wird exekutiert und was ist zu berücksichtigen?

ZIEL

Gerüstbauschulung für Personen, die in ihrem Tätigkeitsbereich mit Gerüsten in Berührung kommen.

ZIELGRUPPE

- » Gerüstbauer, Neueinsteiger im Gerüstbau, Bauunternehmer, Nutzer von Gerüsten (Fassader, Dachdecker, Maler, Zimmerer, ...)

VORTRAGENDE

- » Dipl.-Ing. Reinhold Steinmaurer
Seit 2002 als Unternehmensberater Bau, Sicherheitsfachkraft und TQM-Auditor tätig; Lektor an der TU Wien zum Thema Bauarbeitenkoordination; Autor einschlägiger Fachpublikationen

TERMIN	ZEIT	KURSNUMMER	LEHREINHEITEN	KOSTEN
14.02.2023	Di 08:30–16:30 Uhr	40230012	9	€ 430,- –20 % Frühbucher-Bonus bei Anmeldung bis 30.12.2022

Frühbucher



ANMELDEDATEN

Vor- und Zuname

Straße

PLZ, Wohnort

Geb. Datum

Geb. Ort

Telefon (tagsüber)

E-Mail (Privat)

Firma

Firmenadresse

PLZ, Ort

E-Mail (Firma)

Rechnung senden an:

Privatadresse

Firmenadresse

Datum

Unterschrift

Firmenstempel

Zahlungs- und Stornobedingungen: Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der BAU Akademie BWZ OÖ und das Widerrufsrecht gemäß KSchG und FAGG

Anmelderücktritt: nur schriftlich, kostenlos bis 14 Tage vor Seminarbeginn, 50 % der Kurskosten bis Seminarbeginn, 100 % der Kurskosten ab dem Seminartag

Download unter www.ooe.bauakademie.at / SERVICE