



Kursinformation: Meisterlehrgang

Vorbereitungskurs Zimmerermeister Teile I/II



Der Zimmerermeister arbeitet oft an anspruchsvollen Großprojekten. Die Anfertigung von Entwurfszeichnungen für Bauwerke oder Detailkonstruktionen gehört ebenso zu seinen Aufgaben wie die Umsetzung mit modernster Technik. Ob AutoCAD, CNC-Maschinen oder Hammer und Beitel - im Meisterlehrgang lernen Sie, sich aller Techniken zu bedienen, um Kundenwünsche fachgerecht zu erfüllen. Vertiefen Sie im Vorbereitungskurs fachtheoretische und fachpraktische Kenntnisse, erweitern Sie Ihr Leistungsspektrum und erlernen Sie innovative Arbeitstechniken.

ZIELGRUPPE:

Gesellen und Facharbeiter des Zimmererhandwerks

INHALTE:

Fachpraxis (Teil I)

- praktischer Schiftkurs (angewandte Flächenschiftung)
- Projektarbeit
- Arbeitsprobe und Meisterprüfungsarbeit

Fachtheorie (Teil II)

- Technische Mathematik
- Baustatik und Festigkeitslehre
- Baustoffkunde und Bauphysik
- Baukonstruktion
- Dachausmittlung, Treppenbau
- rechnerischer Abbund eigenes Notebook wird empfohlen
- Vermessungslehre
- Bauvertragrecht, Verdingungswesen, öffentliches Baurecht
- Kalkulation und Betriebsführung
- Arbeits- und Umweltschutz

SONSTIGES:

- 1076 Unterrichtseinheiten
- 10.670,00 € zuzüglich 730,00 € Prüfungsgebühr Die Prüfungsgebühren zzgl. Prüfungsnebenkosten sind nicht Teil der Lehrgangsgebühren und werden erst erhoben, wenn Sie sich zur Prüfung anmelden.
- Fördermöglichkeiten: Aufstiegs-BAföG (AFBG) Berufliche Weiterbildung SAB betrieblich

TERMINE:

Zeitraum	Art	Ort	Bemerkung
4. Oktober 2027 - 9. Juni 2028	Vollzeit	Chemnitz	montags bis freitags 7.30 - 14.30 Uhr

Hinweis: Die Prüfungen finden im Anschluss an den Lehrgangszeitraum statt!

ABSCHLUSS:

Zeugnis und Urkunde der Handwerkskammer Chemnitz

KONTAKT:

Mike Bernhardt: Telefon 0371 5364-170, E-Mail m.bernhardt@hwk-chemnitz.de

BERATUNG UND SERVICE:

Zusätzlich zu den Öffnungszeiten Beratungsmöglichkeiten nach Vereinbarung freitags 14.00-18.00 Uhr und samstags 7.15-11.15 Uhr in Chemnitz und Plauen

