

## Vorbereitungskurs Befähigungsprüfung Baumeister - Module 2 und 3

Die Kompetenz des Baumeisters ist in der österreichischen Bauwirtschaft unumstritten. Die umfangreiche Ausbildung setzt auf interdisziplinäres Wissen und legt den Grundstein für vernetztes Planen und Bauen.

Zur Ausübung des Gewerbes Baumeister ist ein Befähigungsnachweis zu erbringen, welcher sich aus der Befähigungsprüfung und einer fachlichen Tätigkeit zusammensetzt. Ein Baumeister ist aufgrund der erworbenen Befugnisse u.a. berechtigt, Hochbauten, Tiefbauten und andere verwandte Bauten zu planen, zu berechnen, zu leiten, auszuführen und abzurechnen, zur Projektentwicklung, Projektleitung und Projektsteuerung, zum Projektmanagement sowie zur Übernahme der Bauausführung und im Rahmen seiner Gewerbeberechtigung zur Vertretung seines Auftraggebers vor Behörden und Körperschaften öffentlichen Rechts – also ein umfangreiches Betätigungsfeld.

Aufgrund der praxisorientierten Prüfungsgegenstände stellt die Befähigungsprüfung eine sehr gute Ergänzung zum Erlernten an Schule und Universität dar.

Der von der TU Wien angebotene Vorbereitungskurs für die Module 2 und 3 der Befähigungsprüfung Baumeister bildet eine solide Basis zur berufsbegleitenden Prüfungsvorbereitung. Eine intensive Auseinandersetzung u.a. mit den Bereichen Hochbau, Baukonstruktionen, Tiefbau, Bauordnung, Baurecht, einschlägigen Normen, Arbeitssicherheit, Bauwirtschaft und Baumanagement ist gewährleistet.

Der Kurs besteht aus Online- und vor Ort- Einheiten sowie Selbstlernzeiten zu Hause.

### Zielgruppe

BauingenieurInnen (Dipl.-Ing., Dipl.-Ing.(FH)), ArchitektInnen und KulturtechnikerInnen, HTL-Ing. für die Vorbereitung zur Befähigungsprüfung Baumeister - Module 2 und 3

Der im Frühjahr-Herbst stattfindende Vorbereitungskurs zu der Befähigungsprüfung Baumeister – Module 2 und 3 der TU Wien wird in geblockter Form abgehalten. Dieser Kurs geht speziell auf die Bedürfnisse des berufsbegleitenden Lernens ein und ermöglicht damit eine zeitnahe Prüfungsvorbereitung. Angepasst an unterschiedliche Vorkenntnisse und Anrechnungsmöglichkeiten, können verschiedene Modulkombinationen gebucht werden.

Die Befähigungsprüfung Baumeister ist eine optimale Fortbildungsmaßnahme bzw. Zusatzqualifikation, die direkt im Arbeitsleben umgesetzt werden kann. So kann auch ein Großteil der Vortragenden auf die positive Absolvierung der Baumeisterprüfung verweisen.

Anmeldung zum Kurs

Mittels Anmeldeformular unter [baumeister@tuwien.ac.at](mailto:baumeister@tuwien.ac.at)

Anmeldung zur Prüfung:

Für die Prüfung selbst ist eine separate Anmeldung bei der Meisterprüfungsstelle der WKO notwendig!

Nähere Information finden Sie auf dem Anmeldeformular.

## Kursinhalte

### 2.1 Hochbau

- Projektentwicklung
- Vorentwurf
- Einreichpläne
- Baubeschreibung
- Polierpläne und Detailplanung

### 2.2 Baukonstruktion, Tiefbau und Baumanagement

- Baukonstruktion, Bemessung bestimmter Konstruktionsteile sowie Details sowohl in statischer als auch bauphysikalischer Hinsicht im Wesentlichen aus dem Bereich Hoch- und Tiefbau,
- Grundbau, Wasserbau, Infrastrukturbau,
- bestimmte Teile des Leistungsverzeichnisses und der Massenberechnung unter Berücksichtigung von Baumeisterarbeiten und Arbeiten anderer Gewerbe,
- Kalkulation bestimmter Bauleistungen (von Baumeisterarbeiten einschließlich der Berücksichtigung von Arbeiten anderer Gewerbe) und
- Projektmanagement, -steuerung und Bauablaufplanung

### 3.1 Rechtskunde für das Baugewerbe

- Bürgerliches Recht einschließlich Grundbuchsrecht und Vertragsnormen
- Vergaberecht
- Baurecht und Feuerpolizeirecht
- Landesrechtliche Raumordnungsvorschriften, Städtebau
- Straßen- und Wasserrecht
- bauwirtschaftsbezogenes Unternehmens- und Gewerberecht einschließlich Wirtschaftskammerorganisation
- Arbeits- und Sozialversicherungsrecht einschließlich Arbeitnehmerschutzrecht und Kollektivvertragsrecht
- Grundzüge der Behördenorganisation und des Verwaltungsverfahrens

## Kursinhalte

### 3.2 Baupraxis und Baumanagement

- einschlägige Normen für den Hoch- und Tiefbau
- Grundlagen der Buchführung
- Grundzüge des Steuerrechts
- Bauwirtschaftsspezifische Personalverrechnung
- Kostenrechnung und Kalkulation
- Finanzierungsmethoden
- Projektentwicklung, -leitung und -steuerung, Projektmanagement einschließlich bauwerksbezogenem Facility Management

### 3.3 Betriebsmanagement

- Allgemeine unternehmerische Rechtskunde,
- Allgemeines Rechnungswesen,
- Grundzüge des Marketings,
- Mitarbeiterführung und Personalmanagement und
- Kommunikation und Verhalten innerhalb des Unternehmens und gegenüber nicht dem Unternehmen angehörigen Personen und Institutionen.

### Ablauf

In Form von Blockveranstaltungen.

Zeitlicher Ablauf eines Blocks:

Mi. 18:00 – 21:30 Uhr

Fr. 14:00 – 19:30 Uhr

Sa. 09:00 – 17:30 Uhr

Umfang Modul 2 & 3: 253 Lehreinheiten

Angaben zu Einzelmodulen finden Sie auf dem Anmeldeformular.

Veranstaltungsort: TU-Wien und online

### Datum und Zeit

Infoabend: Do. 13.01.2022, 18:00 Uhr  
online

Kursbeginn: Mi. 16.03.2022, 18:00 Uhr

Weitere Info:

[www.bauwesen.tuwien.ac.at/bif](http://www.bauwesen.tuwien.ac.at/bif)

„Die Baumeisterprüfung stellt eine in Bauindustrie und -gewerbe zunehmend geschätzte Zusatzqualifikation unserer Absolventinnen und Absolventen dar. Zusätzlich zu dem im Studium erworbenen Wissen werden vor allem die in der Bauabwicklung wichtigen formal-rechtlichen Grundlagen, ebenso wie baupraktische und fachspezifisch-wirtschaftliche Kenntnisse geprüft. Die auf unsere AbsolventInnen fokussierte Vorbereitung auf den von UniversitätsabsolventInnen abzulegenden dritten Prüfungsmodul ist daher eine wichtige Aufgabe der *Bauingenieur.Fortbildung*.“

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. DDr.h.c. Josef Eberhardsteiner  
Vizekanzler für Infrastruktur

„Gerade die Bauwirtschaft ist ein Bereich, in dem hochqualifizierte Generalisten benötigt werden. Neben einer soliden technischen Grundausbildung sind hier auch wirtschaftliche, rechtliche und praktische Erkenntnisse entscheidend. Die Baumeisterausbildung bietet auf all diesen Gebieten eine wertvolle Grundlage und leistet damit einen wertvollen Beitrag, um die österreichische Bauindustrie und auch das Baugewerbe im internationalen Wettbewerb zu stärken.“

Dipl.-Ing. Dr.techn. Walter Reckerzügl  
Baumanager

„Der an der TU Wien angebotene Vorbereitungskurs ist ideal für im Beruf stehende Personen, da die Kursorganisation kompakt und intensiv aber durchaus sinnvoll in Form von Vortragsblöcken abgewickelt wird. Dadurch werden stoffliche Zusammenhänge nicht auseinandergerissen.“

„Für mich als TU-Absolvent war es sehr wertvoll, dass tief in rechtliche Gebiete eingegangen wurde - dies stellt eine wichtige Ergänzung zum Studium dar.“

„Herzlichen Dank für die perfekte Vorbereitung auf die BM-Prüfung!“

Stimmen der Kursteilnehmer/-innen

#### Kontakt, Information und Anmeldung

E-Mail: [baumeister@tuwien.ac.at](mailto:baumeister@tuwien.ac.at)  
Tel: +43/1/58801-20013 oder -20010  
Web: [www.bauwesen.tuwien.ac.at/bif](http://www.bauwesen.tuwien.ac.at/bif)

HERAUSGEBER  
Technische Universität Wien, Fakultät für Bauingenieurwesen  
bi.f- Fortbildungszentrum Bauingenieurwesen  
Karlsplatz 13/ 249-03, A-1040 Wien

# Baumeister Module 2 und 3

Vorbereitungskurs  
Befähigungsprüfung Baumeister  
Module 2 und 3  
2022

Fakultät für Bauingenieurwesen  
bi.f- Bauingenieur.Fortbildung