



**WISSEN  
MACHT  
ERFOLG**

## **Nimmerrichter** Baumeisterkurs

**NIMMER  
RICHTER**  
BAUMEISTER  
KURS

Vorbereitung auf die  
Befähigungsprüfung  
zum Baumeister  
Modul 1, 2 und 3

# BAUSTEINE FÜR IHREN (PROJEKT-) ERFOLG

## LERNEN. WISSEN. UMSETZEN.

### IHR NUTZEN

Sie möchten Bauprojekte selbstständig betreuen und streben an, die Befähigungsprüfung für das Baugewerbe abzulegen? Ihr nächster Schritt in die Selbstständigkeit als Baumeister beginnt bald! In unserem Baumeisterbefähigungskurs erhalten Sie das notwendige Wissen, das Sie für die Prüfung benötigen. Voraussetzung für die Tätigkeit als Baumeister ist eine abgeschlossene, fachlich einschlägige Ausbildung und die erfolgreich abgelegte Baumeisterprüfung. Unser kompetentes Referententeam vermittelt Ihnen mit viel Einsatzfreude das relevante Fachwissen gespickt mit vielen wertvollen Erfahrungen aus der Praxis.

Die Ausbildung zum Baumeister dauert je nach Vorbildung vier bis zwölf Monate. Nach erfolgreich abgelegter Befähigungsprüfung können Sie den Umfang Ihrer beruflichen Tätigkeit erheblich erweitern: Planung, Berechnung, Ausführung und Leitung von Bauprojekten im Hoch- und Tiefbau, Ausführen von Abbrucharbeiten, Aufstellen von Gerüsten, Entwickeln, Leiten und Steuern von Projekten u. v. m.

Im Rahmen von Modul 3 können Sie den Schwerpunkt des Fachvortrags zum Thema Bauordnung – je nach individuellem Interesse – wählen: Wien oder Niederösterreich.

### FÖRDERUNGEN

Wir sind ein anerkannter und zertifizierter Bildungsträger. Sie haben daher die Möglichkeit, österreichweit Förderungen in Anspruch zu nehmen. Informationen zu länderspezifischen Förderungen finden Sie unter folgendem Link, um sich einen Überblick über Ihre persönliche Fördersituation zu verschaffen: <https://erwachsenenbildung.at/bildungsinfo/kursfoerderung/>

### IHR ARS-VORTEIL

- Über 70 Jahre Erfahrung in der Prüfungsvorbereitung für Baumeister
- Lernen von Fachfrauen und -männern aus der Praxis
- In weniger als einem Jahr treten Sie zur Meisterprüfung an!
- Berufsbegleitend – Freitags- und Samstagskurse
- Skripten & umfangreiche Prüfungsfragensammlung und Networking-Plattform sind inkludiert
- Bildungskarenz und -teilzeit möglich

**MEHRWERTSTEUER  
BEFREIT**

### ZIELGRUPPE

- Baufachkräfte mit Lehrabschluss, HTL Bautechnik-Abschluss
- Absolventen von FHs und Universitäten in den Bereichen Architektur, Bauingenieurwesen, Kulturtechnik
- Personen mit bereits abgelegter Befähigungsprüfung für Holzbaumeister
- Ziviltechniker

## BAUMEISTER-PRÜFUNGSUMFANG ENTSPRECHEND IHRER VORBILDUNG

gemäß Baumeister-Befähigungsprüfungsordnung, gültig seit 1.7.2017.

Welche Module und Kursteile Sie zur Baumeisterbefähigung benötigen, entnehmen Sie bitte der Tabelle. Wir empfehlen Ihnen, vor Kursbesuch die für Sie erforderlichen Module an der Meisterprüfungsstelle ermitteln zu lassen.

Kontaktieren Sie dafür die Prüfungsreferenten: Herr Stolzer der WK Wien 01/514 50-24 50 oder Frau Petermann der WK Niederösterreich 02742/851-17551.

**Achtung: Modul 1 muss zur Gänze bestanden sein oder entfallen, um bei Modul 2 oder Modul 3 antreten zu dürfen.**

Teile der Befähigungsprüfung zum Baumeister	Lehrabschluss Baufachschule	Bauhandwerk- Werkmeister- Polierkurs/- schule	HTL Hoch-/Tiefbau FH-Bakk.	Studium Architektur	Studium Bauingenieur Kulturtechnik	Master- studium Fachhoch- schule	Ziviltechniker- prüfung	bereits abgelegte Befähigungs- prüfung Zimmermeister
<b>Modul 1 – Grundlagen</b>								
M 1.1 Bautechnische Grundlagen	X							X
M 1.2 Bautechnologie 1	X*							X
M 1.3 Bautechnologie 2	X	X						X
<b>Modul 2 – Projekt</b>								
M 2.1 Hochbau	X	X	X	X**	X**	X**	X**	X
M 2.2 Baukonstruktion, Tiefbau und Baumanagement	X	X	X	X**	X**	X**	X**	X
<b>Modul 3 – Recht &amp; Wirtschaft</b>								
M 3.1 Rechtskunde	X	X	X	X	X	X		
M 3.2 Baupraxis & -management	X	X	X	X	X	X	X	X
M 3.3 Betriebsmanagement	X	X	X***	X	X	X		
Praxiszeiten für Gewerbeanmeldung	mind. 6-jährige fachliche davon 2 Jahre leitende Tätigkeit		mind. 3- bzw. 4-jährige fachliche davon 2 Jahre leitende Tätigkeit		mind. 3-jährige fachliche davon 2 Jahre leitende Tätigkeit			
Ihr Kurs zum Baumeister	M 1, 2, 3	M 1, 2, 3	M 2 & 3	M 2 oder 2.1 oder 2.2 & 3			M 2 od. 2.1 od. 2.2 & 3.2	M 1, 2 & 3.2

x\* entfällt, bei erfolgr. Abschluss einer Baufachschule; x\*\* kann entfallen, gemäß § 15 (3) der Prüfungsordnung seit 1.7.2017; x\*\*\* entfällt für Absolventen einer HTL Hoch-/Tiefbau

### ENTFALL VON TEILEN DES MODUL 2

#### Für Absolventen des Masterstudienganges

Betrifft die Studienrichtungen Architektur, Bauingenieurwesen, Wirtschaftsingenieur-Bauwesen, Kulturtechnik und Wasserwirtschaft, Rohstoffingenieurwesen, angewandte Geowissenschaften, industrieller Umweltschutz mit einem Umfang von mind. 240 ECTS

- Modul 2.1 – Hochbau entfällt, wenn
  - im Hochbau mind. 36 ECTS in Gebäudelehre (Entwurf), Genehmigungs- und Ausführungsplanung, Technischer Ausbau und Baugeschichte (Denkmalpflege, Sanierungstechnik) positiv absolviert sind.
- Teile von Modul 2.2 – Baukonstruktion, Tiefbau und Baumanagement entfallen, wenn
  - in Baukonstruktion mind. 26 ECTS in Baumechanik, Baustatik (Tragwerkslehre), Stahlbau, Holzbau, Betonbau, Bauphysik und Materialkunde positiv absolviert sind. Die Prüfung verkürzt sich um 2 Tage.
  - im Tiefbau mind. 18 ECTS in Grundbau, Wasserbau, Infrastrukturbau und Vermessungswesen positiv absolviert sind. Die Prüfung verkürzt sich um 1 Tag.
  - in Baumanagement mind. 20 ECTS in Kalkulation, Baudurchführung, Projektmanagement und Unternehmensführung positiv absolviert sind. Die Prüfung verkürzt sich um 2 Tage.

**Bei Nachweis der geforderten ECTS in den genannten Fächern kann Modul 2 zur Gänze entfallen. Wir empfehlen dies bei den Meisterprüfungsstellen anhand der Zeugnisse überprüfen zu lassen.**

## Modul 1 – Grundlagen

2. September 2022 bis 4. Februar 2023, Wien | 37 Tage

- Modul 1.1: Bautechnische Grundlagen
  - Mathematik | Darstellende Geometrie | Baustatik einschließlich Festigkeitslehre
- Modul 1.2: Bautechnologie 1
  - Stahlbetonbau | Hochbau unter Berücksichtigung der Gebäudelehre | Tiefbau
- Modul 1.3: Bautechnologie 2
  - Baustatik einschließlich Festigkeitslehre | Stahlbetonbau | Hochbau unter Berücksichtigung der Gebäudelehre | Tiefbau | Vermessungswesen | Baustoffe | Baubetrieb | Instandsetzungs- und Sanierungstechniken sowie Stilkunde und Grundsätze der Denkmalpflege

**Im Rahmen des Baumeisterkurses Modul 1 bieten wir Ihnen die Möglichkeit, kurz vor der Prüfung Ihre individuellen Fragen mit unseren Fachexperten in Statik und Bautechnologie zu klären.**

## Modul 2 – Projekt

21. Oktober 2022 bis 19. August 2023, Wien | 34 Tage

- Modul 2.1: Hochbau
  - Projektentwicklung | Vorentwurf | Einreichpläne | Baubeschreibung | Polierpläne und Detailplanung
- Modul 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

**Im Rahmen des Entwurfsvortrages bei Modul 2 oder 2.1 wird Anfang Juli eine Prüfungssimulation abgehalten. Zusätzlich bieten wir unseren Teilnehmern am 1. Tag der ersten Prüfungswoche von Modul 2 in Wien eine Prüfungsassistenz an.**

## Modul 3 – Recht & Wirtschaft

19. August bis 24. September 2022 bzw. 22. April bis 19. August 2023, Wien | 10 Tage

- Modul 3.1: Rechtskunde
  - Bürgerliches Recht einschließlich Grundbuchsrecht und Vertragsnormen | Vergaberecht, Straßenrecht, Wasserrecht | Baurecht, Feuerpolizeirecht, landesrechtliche Raumordnungsvorschriften, Städtebau | bauwirtschaftsbezogenes Unternehmens- und Gewerberecht einschließlich Wirtschaftskammerorganisation | Arbeits- & Sozialversicherungsrecht einschließlich Arbeitnehmerschutzrecht und einschlägigem Kollektivvertragsrecht | Grundzüge der Behördenorganisation und des Verwaltungsverfahrens
- Modul 3.2: Baupraxis und Baumanagement
  - Einschlägige Normen für den Hoch- und Tiefbau | Grundlagen der Buchführung, Grundzüge des Steuerrechts | bauwirtschaftsspezifische Personalverrechnung | Kostenrechnung & Kalkulation, Finanzierungsmethoden | Projektentwicklung, -leitung & -steuerung, Projektmanagement einschließlich bauwerksbezogenem Facility Management
- Modul 3.3: Betriebsmanagement
  - Allgemeine unternehmerische Rechtskunde, allgemeines Rechnungswesen | Mitarbeiterführung und Personalmanagement, Grundzüge des Marketings | Kommunikation und Verhalten innerhalb des Unternehmens und gegenüber dem Unternehmen nicht angehörigen Personen und Institutionen

# Wir bringen Weiterbildung in Ihr Unternehmen

Maßgeschneiderte (Weiter)Bildung für Anfänger, Quereinsteiger oder Fortgeschrittene – Ö-Cert zertifiziert. Unser Angebot passt sich Ihren Bedürfnissen an – nicht umgekehrt.



Entdecken Sie die wunderbare Welt des Wissens auf [ars.at](https://ars.at) oder auf unseren Social-Media-Kanälen:





ars.at ☎ 21777

## Nimmerrichter **Baumeisterkurs**

<b>Gesamt (Modul 1, 2 &amp; 3)</b>	<b>02.09.22–19.08.23</b>	<b>€ 11.250,-</b>
Modul 1	02.09.22–04.02.23	€ 4.690,-
Modul 2	21.10.22–19.08.23	€ 4.380,-
Modul 3	19.08.22–24.09.22 oder 22.04.23–19.08.23	€ 2.660,-
Modul 2 + 3	21.10.22–19.08.23	€ 6.550,-

**Kurstage:** Freitag und Samstag jeweils von 8:00–18:00 Uhr in Wien

**Preis pro Teilnehmer:** inkl. der beliebten ARS Akademie-Services\*

\*Nähere Infos unter [www.ars.at/service](http://www.ars.at/service).

Der Leistungserbringer ist gemäß § 6 (1) Z 11a UStG MwSt-befreit, daher ist in den oben angeführten Beträgen keine MwSt enthalten.

Alle Preise exkl. USt. Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eintreffens und nach Maßgabe freier Plätze berücksichtigt. Wir ersuchen Sie, nach Erhalt der Rechnung die Teilnahmegebühr bis zum Seminartermin zu überweisen. Die Rechnung wird per E-Mail versendet. Sollten Sie spezielle Bedürfnisse (Barrierefreiheit, Lebensmittelunverträglichkeiten etc.) haben, geben Sie uns diese bitte bekannt. Irrtümer und Preisänderungen vorbehalten. Weitere Infos und Ermäßigungen finden Sie auf der Detailseite bzw. zu AGB & Stornobedingungen unter [ars.at/agb](http://ars.at/agb). Aus Gründen der leichten Lesbarkeit wird auf geschlechtsspezifische Formulierungen verzichtet. Imagefotos: © iStockphoto

Entsprechend Ihrer Vorkenntnisse können auch einzelne Modulteile gebucht werden.

### Infos und Anmeldung unter:

[ars.at/21777](http://ars.at/21777)

+43 (1) 713 80 24-11