

Betreff: Baumeisterkurse, Weiterbildungsangebote

Wie werde ich Baumeister?

Eine berufsbegleitende Ausbildung ermöglicht Ihnen als Absolvent/innen der Camillo Sitte Lehranstalt den Karriereschritt in die Selbständigkeit als Baumeister.

Aufbauend auf Ihren Vorkenntnissen wird ein maßgeschneidertes Kursprogramm angeboten.

Baumeisterkurs Modul 1.3, 2 und 3 von
19.9.2015 bis 27.8.2016 - an Freitagen und Samstagen.

Kurspreise

Modul 1.3: € 2.200,-

Modul 2: € 3.800,-

Modul 3: € 2.250,- oder € 2.125,- bei gemeinsamer Buchung mit Modul 2.

Einzelne Module können je nach Ihrem persönlichen Bildungsweg entfallen.

Kursort: Nimmerrichter Kursräume, Liechtensteinstraße 41 - 43, 1090 Wien

NimmerrichterKurse ist zertifiziert durch die Donau-Universität Krems (cert NÖ) und das österreichweit gültige Qualitätszertifikat ÖCERT. Alle Bundesländer fördern daher Ihre Fortbildung bei NimmerrichterKurse.

Gerne beraten wir Sie telefonisch oder Sie vereinbaren einen **persönlichen Beratungstermin** in unseren Nimmerrichter Kursräumen in 1090 Wien, Liechtensteinstraße 43/37, Tel 01 – 713 86 68.

Der nächste **Info-Tag** findet statt am
Freitag, 28. August 2015, 1090 Wien, Liechtensteinstraße 41 - 43 um
16.30 Uhr Info über Baumeisterkurse
Bitte um Anmeldung zum Infotag unter office@nimmerrichter-kurse.at

Mit freundlichen Grüßen

DI Birgit Prichzi

+++++

Prichzi "**NimmerrichterKurse**"

Weiterbildung für Baufachleute e.U.

1090 Wien, Liechtensteinstraße 43/37

Tel 0043 - 1 - 713 86 68, Fax DW 8

www.nimmerrichter-kurse.at

Inhaber Bmstr. DI Matthias Prichzi

Firmenbuchgericht HG Wien, FN 289595a



BAUMEISTERKURS Modul 1.3, 2 und 3 für Absolventen der Bauhandwerkerschule der Camillo Sitte Lehranstalt

Seit 68 Jahren betreut **NimmerrichterKurse** Prüfungskandidaten optimal in Zusammenarbeit mit Fachleuten aus dem Baugewerbe. Wir vermitteln Ihnen das notwendige Wissen für die Befähigungsprüfung und Praxis.

Nutzen Sie die Chance für Ihre berufliche Weiterbildung!

Die Vorbereitungskurse finden grundsätzlich an Freitagen und Samstagen statt.

Unsere Kurse können berufsbegleitend besucht werden oder Sie nutzen die Möglichkeit der **Bildungskarenz** oder **Bildungsteilzeit**, wofür unser Kurs laut AMS die notwendigen Kriterien erfüllt. Weiters besteht für Sie die Möglichkeit, **Förderungen** der Bundesländer in Anspruch zu nehmen.

Aufbauend auf Ihren Vorkenntnissen aus der Bauhandwerkerschule an der Camillo Sitte Lehranstalt bieten wir Ihnen ein maßgeschneidertes Kursprogramm an.

KURS FÜR MODUL 1.3 - Grundlagen

Statik und Festigkeitslehre
Hochbau 1 und Tiefbau
Beton-Holz-Stahlbau 1
Gebäudelehre
Baustilkunde und Denkmalpflege
Vermessungskunde
Prüfungsfragen

MODUL 1.3

8,0 Tage
5,5 Tage
2,0 Tage
1,0 Tage
1,0 Tage
1,0 Tage
2,0 Tage

20,5 Tage / 205 UE

€ 2.200,--

Kurspreis inkl. Skripten

Termin Sa 19.9.2015 um 8.00 Uhr - Sa 27.2.2016, Fr, Sa

KURS FÜR MODUL 2 - Projekt

Entwurf
Hochbau 2, Detailplanung und Kalkulation
Beton-Holz-Stahlbau 2
Bauphysik
Tiefbau, Straßen und Brücken, Spezialtiefbau

MODUL 2

14,0 Tage
8,0 Tage
6,0 Tage
2,5 Tage
3,0 Tage

33,5 Tage / 335 UE

€ 3.800,--

Statik Repetitorium Fr 27.11.2015 optional

Kurspreis inkl. Skripten

Termin Fr 8.1.2016 um 13.30 Uhr - Sa 27.8.2016, Fr, Sa

KURS FÜR MODUL 3 - Recht und Wirtschaft

Betriebswirtschaft
Kalkulation
Baumanagement
Bauordnung
Bundesgesetze
Hochbaupraxis und Prüfungsfragen

MODUL 3

3,25 Tage
2,0 Tage
0,75 Tage
1,0 Tage
1,0 Tage
2,0 Tage

10,0 Tage / 100 UE

€ 2.250,-- / € 2.125,-- bei gemeinsamer Buchung mit Modul 2

Kurspreis inkl. Skripten

Termin Sa 5.3.2016 um 8.00 Uhr - Sa 11.6.2016, Fr, Sa

TEILNEHMERZAHL mindestens 10 Teilnehmende / maximal 15 TN Modul 1, 25 TN Modul 2 und 30 TN Modul 3

KURSORT 1090 Wien, Liechtensteinstraße 41 - 43

Anmeldung und Bezahlung bis spätestens zwei Wochen vor Kursbeginn. Wir ersuchen Sie um eine ehest mögliche Kursanmeldung, da wir bei unseren Kursen begrenzte Teilnehmerzahlen haben – die Reservierung der Plätze erfolgt in der Reihenfolge der Anmeldung.

INFO-TAGE

**mit kostenloser unverbindlicher Vorbesprechung des Kursablaufes jeweils um 16.30 Uhr
am 12. Juni 2015, 28. August 2015, 6. Nov. 2015 und am 26. Feb. 2016 in
1090 Wien, Liechtensteinstraße 41 - 43. Bitte um Anmeldung zur Vorbesprechung!**

1090 Wien, Liechtensteinstraße 43/37
Telefon 01 / 713 86 68
Mo - Do 8.00 - 14.00 Uhr
Fr 8.00 - 12.00 Uhr und nach Vereinbarung

Erlernen des Fachwissens in
**Kleingruppen und an
Praxisbeispielen**
erleichtert Ihnen die Anwendung
in Ihrem Beruf

**Erweitern Sie Ihr
berufliches Netzwerk**
durch den intensiven Austausch
mit unseren Experten
und Kollegen im Unterricht

cert

ÖCERT

NimmerrichterKurse ist österreichweit
anerkannter und zertifizierter Bildungsträger

BAUMEISTER Prüfungsumfang entsprechend Ihrer Vorbildung

gemäß Baumeister-Befähigungsprüfungsordnung vom 01.05.2007 (idF. 2010)

Teile der Befähigungsprüfung zum Baumeister	Lehrabschluss Baufachschule	Bauhandwerker-Werkmeister-Polierkurs/schule	HTL Hoch-/Tiefbau FH-Bakk	Studium Architektur	Studium Bauingenieur Kulturtechnik	Masterstudium Fachhochschule
Modul 1 – Grundlagen						
M 1.1 Bautechnische Grundlagen	X					
M 1.2 Bautechnologie 1	(X)*					
M 1.3 Bautechnologie 2	X	X				
Modul 2 – Projekt						
M 2.1 Projektplanung	X	X	X		(X)**	
M 2.2 Projektumsetzung	X	X	X	(X)**		
Modul 3 – Recht und Wirtschaft						
M 3.1 Rechtskunde	X	X	X	X	X	X
M 3.2 Baupraxis u. Baumanagement	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 bei NimmerrichterKurse	Modul 1, 2, 3	Modul 1.3, 2, 3	Modul 2 und 3	Modul 3		

(X)* entfällt, bei erfolgreichem Abschluss einer Baufachschule, (X)** kann entfallen, siehe Anlage 1 der Prüfungsordnung
 (X)***entfällt für AbsolventInnen einer HTL Hoch-/Tiefbau

Ja, ich nehme an der kostenlosen Infoveranstaltung teil am

12. Juni 2015 28. Aug. 2015 6. Nov. 2015 26. Feb. 2016

Ja, ich melde mich an zum Baumeisterkurs Modul 1.3 Modul 2 Modul 3

für Absolventen der Bauhandwerkerschule der Camillo Sitte Lehranstalt.

Meine Ausbildung

Lehre Baufachschule
 Bauhandwerker Polierkurs
 HTL Bachelorstudium
 DI Mag. arch.
 FH - Master
 sonstige

Vorname, Familienname, Akad. Grad Geburtsdatum (TT.MM.JJJJ)

Privatadresse Straße PLZ, Ort

Rechnungsadresse Straße PLZ, Ort

Telefon (tagsüber erreichbar) E-mail

Datum Unterschrift

Unsere AGB und Stornobedingungen finden Sie unter www.nimmerrichter-kurse.at



NimmerrichterVortragsteam

Baumeisterkurs Modul 1, 2 und 3

DI Johann Baumgartner

Amtssachverständiger für Bautechnik, NÖ - Gebietsbauamt 1

Vortrag: Modul 3 - Bauordnung Niederösterreich

Bmstr. DI Dr. Natascha Bitzinger

Bauwirtschaftliche Beratung zahlreicher Baustellen

Vortrag: Modul 2 und 3 - Kalkulation

SRin DI Irmgard Eder

Leiterin der Kompetenzstelle Brandschutz in der MA 37 / Baubehörde

Vortrag: Modul 2 - Brandschutz

DI Jörg Ehgartner

Prüfer beim Rechnungshof in der Abteilung Raumplanung und Infrastruktur, Lektor an der FH St. Pölten und Vortragender an der TU Wien

Vortrag: Modul 3 - Baumanagement

HR DI Johann Fertl

Leiter der Hochbauabteilung, Landesregierung Burgenland

Vortrag: Modul 3 - Bauordnung Burgenland

Mag. Sylvia Fink

Steuerberaterin

Vortrag: Modul 3 - Betriebswirtschaft

DI Dr. Josef Füssl

Univ. Assistent am Institut für Mechanik der Werkstoffe und Strukturen an der TU-Wien

Vortrag: Modul 1 - Statik

Ing. Erwin Girsch

Leiter Auslandsniederlassungen und Prokurist einer im Spezialtiefbau tätigen Firma

Vortrag: Modul 2 - Tiefbau / Spezialtiefbau

DI Helge Paul Höllriegel

Mitarbeiter beim Amt der NÖ Landesregierung, Abteilung Vermessung

Vortrag: Modul 1 - Vermessungskunde

Mag. Henriette Huber

Lektorin an der Fachhochschule Campus Wien

Vortrag: Modul 3 – Betriebswirtschaft

Bmstr. DDI Daniel Kappel

Baumeister und Bauträger

Vortrag: Modul 2 - Bauphysik

DI Dr. Christian Kropik

Lehrer an der HTL Wien III, Camillo Sitte Lehranstalt

Vortrag: Modul 1 und 2 - Tiefbau Brücken

Arch. DI Sepp Kuschej

Konsulent

Vortrag: Modul 1 - Mathematik

Ing. Günter Lang

Leitung Passivhaus Austria

Vortrag: Modul 2 - Entwurf Passivhaus

Susanne Leiner

Bildhauerin, Stein- und Stuckrestauratorin

Vortrag: Modul 1 - Baustilkunde und Denkmalschutz

Arch. DI Herbert Prichzi

Architekt

Vortrag: Modul 1 und 2 - Gebäudelehre und Entwurf

Bmstr. DI Matthias Prichzi

Geschäftsstellenleiter eines auf das Konzipieren, Bauen und Betreuen von Bürogebäuden, Hallen und Parkhäusern spezialisierten Generalunternehmers

Vortrag: Modul 3 - Prüfungsfragen Bundesgesetze

DI Rainer Putz

Gruppenleitung (administrativ) und Projektleitung Statik bei Werner Consult

Vortrag: Modul 1 und 2 – Beton- Holz- Stahlbau

Ing. Andreas Reiter

Geschäftsführung Ingenieurbüro

Vortrag: Modul 2 – Entwurf Passivhaus

Bmstr. Zmstr. Stefan Riedler

Projektleiter Hochbau

Vortrag: Modul 2 - Hochbau Dächer

Bmstr. Franz Schirnhofner

Planungsbüro, allg. beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger, Bausachverständiger, Bauträger

Vortrag: Modul 1, 2 und 3 - Hochbau und Hochbaupraxis Prüfungsfragen

OStBR DI Ernst Schlossnickel

Mitarbeiter der Stadtbaudirektion der Stadt Wien, Vertreter der Stadt Wien im Sachverständigenbeirat für die bautechnischen Richtlinien 3 und 4 des Österreichischen Instituts für Bautechnik (OIB), Experte der Stadt Wien für barrierefreie Pläne und Bauen im Austrian Standards Institute

Vortrag: Modul 3 - Wiener Bauordnung

DI Julia Schömitz

Mitarbeiterin in Architekturgemeinschaft, Spezialgebiet Visualisierung

Vortrag: Modul 1 - Darstellende Geometrie

Bmstr. Ing. Christian Steiner, MSc

Geschäftsführer der easy living GmbH, selbständiger Baumanager und Consultant

Vortrag: Modul 2 – Entwurf Passivhaus

DI Dr. Kamyar Tavoussi

Univ. Assistent am Institut für Tragwerkslehre und Ingenieurholzbau an der TU-Wien

Vortrag: Modul 1 - Statik

DI Gordana Zeman-Markovic

Mitarbeiterin in Architektengemeinschaft, Entwurf und Planung

Vortrag: Modul 2 - Entwurf

DI Markus Zilker

Architekt und Baumeister, spezialisiert auf Wohnbau, Städtebau und Mitbestimmung

Vortrag: Modul 2 - Entwurf

Peter Zwölfer

Straßenbau Techniker im Aufgabenbereich Planung, Ausschreibung, Vergabe sowie örtliche Bauaufsicht

Vortrag: Modul 1 und 2 - Tiefbau Straßen