

HOLZBAU-MEISTERKURS

in Zusammenarbeit mit der Landesinnung der NÖ-Holzbaumeister
vormals Zimmermeisterkurs

Nutzen Sie die Chance für Ihre berufliche Weiterbildung!

Das aktuelle Fachwissen in den Gebieten **ein- und mehrgeschossiger Holzwohnbau, Hallen- und Brückenbau** sowie über **verschiedene Sonderkonstruktionen** erlernen Sie in Theorie und Praxis.

Zusätzlich bieten wir Ihnen eine Networking-Plattform, Skripten & eine umfangreiche Prüfungsfragensammlung und kulinarische Versorgung.

Diese Vorbereitungskurse finden **an Freitagen und Samstagen** statt.

Unser Kurs kann 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, österreichweit **Förderungen** der Länder in Anspruch zu nehmen.

Auf individuelle Betreuung legen wir großen Wert. Abhängig von Ihrer Vorbildung bieten wir ein maßgeschneidertes Kursprogramm an.

Kurs für	Lehrabschluss / Baufachschule MODUL 1, 2 und 3	HTL - Abschluss MODUL 1.3, 2 und 3
Mathematik	3,5 Tage	
Darstellende Geometrie	3,5 Tage	
Statik und Festigkeitslehre	3,5 Tage	
Holzbaustatik 1	3,0 Tage	3,0 Tage
Vermessungskunde	1,0 Tage	1,0 Tage
Baustilkunde und Denkmalschutz	0,5 Tage	0,5 Tage
Fachvortrag	13,0 Tage	13,0 Tage
Holzbaustatik 2	6,0 Tage	6,0 Tage
Wärme- und Schallschutz	2,0 Tage	2,0 Tage
Betriebswirtschaft	3,25 Tage	3,25 Tage
Kalkulation	2,0 Tage	2,0 Tage
Bauordnung	1,0 Tage	1,0 Tage
Baumanagement	0,75 Tage	0,75 Tage
Bundesgesetze / Prüfungsfragen	<u>2,0 Tage</u>	<u>2,0 Tage</u>
DAUER	45,0 Tage / 450 UE, Fr + Sa	34,5 Tage / 345 UE, Fr + Sa
TERMIN	Fr 6.9.2019 - 4.4.2020	Fr 21.9.2019 - 4.4.2020
KURSPREIS (inkl. Skripten)	€ 4.950,-*	€ 4.200,-*

Holzbaumeisterkurs bei kürzlichem Abschluss einer Bauhandwerkerschule, ohne Mathematik und DG,

MODUL 1.2, 1.3, 2 und 3

Fr 13.9.2019 - 4.4.2020, 38,0 Tage / 380 UE, Fr + Sa

Kurspreis € 4.500,-*

ANMELDUNG UND ANZAHLUNG € 2.500,- bis Freitag 17.8.2018
Bezahlung des Restbetrages bis 30. Nov. 2018

TEILNEHMERZAHL mind. 10 TN / maximal 20 TN Modul 1, 2 und 30 TN Modul 3

KURSORT ARS Seminarzentrum, Schallautzerstraße 2-4, 1010 Wien

* Kurspreis inkl. Skripten und Verpflegung

**Nächster kostenloser unverbindlicher INFO-TAG am 01. März 2019 um 18.00 Uhr
im ARS Seminarzentrum, Schallautzerstraße 2-4, 1010 Wien.**

Bitte um Voranmeldung!

Tel.: +43 1 713 80 24-0 | office@ars.at

Preisänderungen & Irrtümer vorbehalten!

Vortragsteam

Holzbau-Meisterkurs Modul 1, 2 und 3

DI Johann Baumgartner

Amtssachverständiger für Bautechnik,
NÖ - Gebietsbauamt 1

Vortrag: Modul 3 - Bauordnung Niederösterreich

Dipl.-Ing. Astghik Der Sakarian

Geschäftsführerin bei Beluga & Tochter; Bauträger-
sowie Baumeisterbefugnis.

Vortrag: Modul 3 - Prüfungsfragen Bundesgesetze

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

Dr. Markus Lukacevic

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

Vortrag: Modul 1 - Statik

Bmstr. DI Markus Gmoser

Mitarbeiter in der Abteilung Baubetriebswirtschaft in
einem österreichischen Baukonzern

Vortrag: Modul 2 und 3 - Kalkulation

Bmstr. DI(FH) Gerhard Heinrich

Büro für Planung, Bauaufsicht, Baukoordination,
SV-Gutachten

Vortrag: Modul 2 - Bauphysik

DI Helge Paul Höllriegl

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

DI Rainer Klemenjak

Angestellter als Tragwerksplaner bei einer
ZT-GmbH, Lektor an der FH Campus Wien,
Department Bautechnik

Vortrag: Modul 1 und 2 - Holzbau

Arch. DI Sepp Kuschey

Konsulent

Vortrag: Modul 1 - Mathematik

DI Julia Schömitz

Mitarbeiterin in Architekturgemeinschaft,
Spezialgebiet Visualisierung

Vortrag: Modul 1 - Darstellende Geometrie

DI Dr. Kamyar Tavoussi

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

Vortrag: Modul 1 - Statik

DI Thomas Weinlinger

Angestellter bei einer ZT GmbH, Schwerpunkt Statik
und Tragwerksplanung / Hochbau

Vortrag: Modul 1 und 2 - Holzbau

Ing. Manfred Zaloznik, BSc

Techniker für Bauphysik und Holzbau,
Masterstudium (Holztechnologie und Management)

Vortrag: Modul 2 - Fachvortrag

HOLZBAU-MEISTER Prüfungsumfang entsprechend Ihrer Vorbildung

gemäß Zimmermeister-Befähigungsprüfungsordnung vom 18.11.2011

Prüfungsteile der Befähigungsprüfung Holzbau-Meister	Lehrabschluss, Baufachschule	Bauhandwerkerschule	HTL Bautechnik und Sonderformen	Baumeisterprüfung	Studium Bauingenieur Kulturtechnik	Studium Architektur	einschlägige FH
Modul 1							
M 1.1 Bautechnische Grundlagen	X						
M 1.2 Bautechnologie 1	X	X					
M 1.3 Bautechnologie 2	X	X	X	X			
Modul 2							
M 2.1 Projektplanung	X	X	X	X	(X)*		
M 2.2 Projektumsetzung	X	X	X	X		(X)*	
M 2.3 Konstruktiver Holzbau, Bauphysik	X	X	X	X	(X)*	(X)*	
Modul 3							
M 3.1 Rechtskunde	X	X	X		X	X	X
M 3.2 Baupraxis und Baumanagement	X	X	X		X	X	X
M 3.3 Betriebsmanagement	X	X	X		X	X	X
Praxiszeiten für Gewerbeanmeldung	2 Jahre	2 Jahre	1,5 Jahre	2 Jahre	1 Jahr		
Ihr Kurs zum Holzbau-Meister bei NimmerrichterKursen	Modul 1, 2, 3	Modul 1.2, 1.3, 2 und 3	Modul 1.3, 2 und 3	Modul 1.3 und 2	Modul 3		

(X)** kann entfallen, siehe Anlage 1 der Prüfungsordnung

Ja, ich melde mich an zum

- Holzbau-Meisterkurs Modul 1, 2 und 3
- Holzbau-Meisterkurs Modul 1.3, 2 und 3
- Holzbau-Meisterkurs 1.2, 1.3, 2 & 3, für Bauhandwerker
- kostenlosen INFO-Tag am** (bitte ankreuzen)
 - 24. Aug. 2018
 - 9. Nov. 2018
 - 1. März 2019

Lernen in Kleingruppen
max. 20 TN im Modul 1 & 2

Nutzen Sie den direkten Kontakt zu unseren ExpertInnen
für den Erfahrungsaustausch zu Themen aus der Praxis.

Meine Ausbildung

- Lehre Baufachschule
 Bauhandwerkerschule
 Baumeisterprüfung
 HTL Bautechnik
 DI, DI(FH) Mag. arch.
 sonstige

Vorname, Familienname, Akad. Grad

Geburtsdatum (TT.MM.JJJJ)



Privatadresse

Straße

PLZ, Ort

Rechnungsadresse

Straße

PLZ, Ort

Telefon (tagsüber erreichbar)

E-mail

Datum

Unterschrift

Anmeldung und Informationen zu Nimmerrichter-Kursen bei

Silvia Hanyka | silvia.hanyka@ars.at | Tel.: +43 1 713 80 24-78 | Fax: +43 1 713 80 24-14

Unsere AGB und Stornobedingungen finden Sie unter www.ars.at!

Die Rechnung erhalten Sie von der ARS-Schulungs GmbH. Irrtümer und Preisänderungen vorbehalten!