



Ingenieur  
Holzbau.de

Eine Initiative der  
Studiengemeinschaft Holzleimbau e.V.

# Bauleiter- schulung Holzbau

Seminar 23. und 24. Oktober 2025

**23. und 24. Oktober 2025, Ettlingen – bei Karlsruhe**

**Die Bauleiterschulung Holzbau der Studiengemeinschaft Holzleimbau e.V. wird am 23. und 24. Oktober 2025 zum dritten Mal, diesmal in Ettlingen bei Karlsruhe (Baden-Württemberg), durchgeführt. Sie ist als Schulungsmaßnahme im Rahmen des Nachweises der Qualifikation als Bauleiter gemäß der jeweiligen Landesbauordnung gedacht.**

Auf Wunsch der Teilnehmerinnen und Teilnehmer wird die Studiengemeinschaft Holzleimbau e.V. zudem die Anerkennung als Weiterbildungsmaßnahme der jeweiligen Ingenieur- oder Architektenkammer beantragen.

Für eine erfolgreiche Ausübung der Bauleitung sind umfangreiche Fachkenntnisse in den Bereichen Baurecht, Fach- und Sachkunde, Gefährdungsanalyse sowie Methoden und praktische Arbeitshilfen erforderlich. Wir freuen uns, dass wir für alle Themenbereiche hochkarätige Referenten gewinnen konnten.

Die Bauleiterschulung Holzbau wird ausreichend Zeit für einen intensiven Austausch mit den Referenten und Kollegen bieten. Für eine rege Diskussion besteht im Vorfeld die Möglichkeit, Fragen einzureichen.

## Referenten

### **Rechtsanwalt Goetz Michaelis**

**Anwaltskanzlei  
Michaelis, Werne**  
– Fachanwalt für Baurecht und Architektenrecht  
– Schlichter und Schiedsrichter für Baustreitigkeiten (SOBau)  
– Lehrbeauftragter und Referent für Architektenrecht und Baurecht  
– Mitglied Deutscher Baugerichtstag, Deutsche Gesellschaft für Baurecht sowie AG Baurecht und Immobilienrecht im DAV

**Karl-Heinz Weinisch  
Inhaber des Instituts  
für Qualitätsmanagement und Umwelt-  
hygiene (IQUH) GmbH,**  
– u.a. Vertreter des Holzbaus im CEN/TC 351 WG 2  
– Entwickler [www.holz-und-raumluf.de](http://www.holz-und-raumluf.de) des INFORMATIONSDIENSTES HOLZ

**Prof. Dr.-Ing.  
Stefan Winter  
Ordinarius für  
Holzbau und Bau-  
konstruktionen TUM,**  
– Ö.b.u.v. Sachverständiger Holzbau  
– Prüflingenieur für Baustatik für den Holzbau  
– Geschäftsführung bauart Konstruktion und bauart TGA, Lauterbach  
– zahlreiche Gremien und Arbeitsausschüsse, darunter Obmann NABau Beirat und Obmann CEN/TC 250 SC5 „Eurocode 5“

**Prof. Dr.-Ing.  
Marco Einhaus  
Leiter Hauptabteilung  
Prävention, Referat  
Hochbau der BG Bau**  
– Professor für Arbeitsschutz und Betriebssicherheit TUM,  
– Obmannschaft und Mitarbeit in nationalen und internationalen Normenausschüssen  
– Leiter des ASK Maschinensicherheit der DGUV

**Prof. Dipl.-Ing.  
Tobias Götz  
Professor  
für Holzbau und  
Baumechanik  
an der TH Köln**  
– Geschäftsführender Gesellschafter PIRMIN JUNG Deutschland GmbH  
– Mediator Bauwesen

## Donnerstag 23. Oktober 2025

10.30 – 11.00 Uhr

### **Begrüßung, Registrierung der Teilnehmerinnen und Teilnehmer**

11.00 – 12.30 Uhr

### **Rechtsanwalt Goetz Michaelis**

#### **Rechte und Pflichten der Bauleiterin / des Bauleiters – Teil 1**

- Überblick über die öffentlich-rechtlichen Bauvorschriften
- Verantwortlichkeiten auch gegenüber Planern und anderen Unternehmern
- Inhalt der Bauleiterinnen-/ Bauleitererklärung
- Vollmachten
- Mitwirkung an der Vertragsgestaltung
- Überblick über rechtliche Unterschiede zwischen VOB- und BGB-Werkverträgen
- Hinweispflichten
- Abnahme und deren Konsequenzen
- Erforderliche Inhalte an die Korrespondenz wie Mängelanzeigen, Behinderungsanzeigen, Nachträge u. a.

12.30 – 13.30 Uhr **Mittagessen**

13.30 – 15.00 Uhr

### **Rechtsanwalt Goetz Michaelis**

#### **Rechte und Pflichten der Bauleiterin / des Bauleiters – Teil 2**

15.00 – 15.30 Uhr **Kaffeepause**

15.30 – 17.00 Uhr

### **Karl-Heinz Weinisch**

#### **Sachkunde-Teil 1**

- Innenraumlufthygiene – Anforderungen und Messung
- Umgang mit Schimmel und Verblauung

ab 18.00 Uhr

**gemeinschaftliches Abendessen**

## Freitag 24. Oktober 2025

8.30 – 10.00 Uhr

### **Prof. Stefan Winter**

#### **Sachkunde-Teil 2**

- Prüfung der Vorleistungen
- Kontrolle und Dokumentation der Ausführung
- Beurteilen von Oberflächen
- Beurteilen von Rissen und anderen Schadensbildern
- Maßnahmen zum Schutz vor Starkregen

10.00 – 10.30 Uhr **Kaffeepause**

10.30 – 12.00 Uhr

### **Prof. Stefan Winter**

#### **Sachkunde-Teil 3**

12.00 – 13.00 Uhr **Mittagessen**

13.00 – 14.30 h

### **Prof. Marco Einhaus**

#### **Gefährdungsanalyse**

- Erkennen und Bewerten von Gefährdungen auf Baustellen
- Erstellen Gefährdungsanalyse
- Dokumentation

14.30 – 15.00 Uhr **Kaffeepause**

15.00 – 16.30 h

### **Prof. Tobias Götz**

#### **Sachkunde-Teil 4**

- Feuchteschutz an Wand, Dach, Decke
- Werkstattplanung: Umfang, Verantwortlichkeiten und Prüfung
- Toleranzen: Abstimmung zwischen verschiedenen Gewerken, Einbindung des Geometers, Probleme bei Abweichungen
- Abweichungen von der statischen Bemessung: Vorgehen, Verantwortlichkeiten



## Anmeldung

Interessentinnen und Interessenten werden gebeten, sich über das Online-Formular oder das zum Download angebotene Revers unter [www.brettschichtholz.de/aktuelles/veranstaltungen](http://www.brettschichtholz.de/aktuelles/veranstaltungen) für die Veranstaltung anzumelden. Aufgrund der begrenzten Plätze erfolgt die Vergabe der Plätze in der Reihenfolge des Eingangs der Anmeldungen. Nach Eingang der Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung per E-Mail. Den Teilnahmegebühr überweisen Sie bitte nach Erhalt der Rechnung auf das angegebene Konto.

## Teilnahmegebühr

800,- € (zzgl. MwSt.)

In dieser Gebühr sind die Kosten für Tagungsunterlagen, Pausengetränke, Mittagessen an beiden Tagen und Abendessen am Abend des 23.10.2025 (exklusive Getränke) enthalten.

## Zielgruppen

Bauleiterinnen und Bauleiter mit Berufserfahrung

## Veranstaltungsort

Hotel Radisson Blu Karlsruhe  
Am Hardtwald 10  
D-76275 Ettlingen  
<https://www.radissonhotels.com/de-de/hotels/radisson-blu-karlsruhe>  
+49 (0)7243 380-0  
[info.karlsruhe@radissonblu.com](mailto:info.karlsruhe@radissonblu.com)

## Übernachtung

Im Hotel Radisson Blu Karlsruhe haben wir ein Zimmerkontingent für die Nacht vom 23. auf den 24.10.2025 zum Preis von 110,- € ÜF/Person für Sie reserviert. Nach erfolgter Anmeldung zur Bauleiterschulung erhalten Sie von uns einen Link mit einem Buchungscode. Unter diesem Link können Sie direkt beim Hotel buchen und bezahlen. Bis zum 11. September 2025 ist ein Zimmerabruf möglich.

## Stornierung

Die Stornierung (nur schriftlich) ist bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn kostenlos möglich. Bei Stornierung ab 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn wird eine Bearbeitungsgebühr von 300,- € (zzgl. MwSt.) erhoben. Bei Stornierung weniger als 3 Tage vor Veranstaltungsbeginn oder Nichterscheinen ohne Stornierung wird die volle Teilnahmegebühr fällig. Die Ersetzung der angemeldeten Mitarbeiterin / des angemeldeten Mitarbeiters durch eine andere Person bleibt selbstverständlich kostenfrei.

Änderungen des Programm oder der benannten Referenten aus dringendem Anlass oder die Absage der Veranstaltung aufgrund zu geringer Anmeldezahl behält sich der Veranstalter vor. Bereits gezahlte Teilnahmegebühren werden zurückerstattet, weitergehende Ansprüche bestehen nicht. Gerichtsstand ist Wuppertal.

## Kontakt

Studiengemeinschaft Holzleimbau e.V.  
Heinz-Fangman-Str. 2  
D-42285 Wuppertal  
+49 (0)202 / 769 7273-2  
+49 (0)202 / 769 7273-3 Fax  
[veranstaltungen@ingenieurholzbau.de](mailto:veranstaltungen@ingenieurholzbau.de)  
[www.ingenieurholzbau.de](http://www.ingenieurholzbau.de)  
[www.studiengemeinschaft-holzleimbau.de](http://www.studiengemeinschaft-holzleimbau.de)

## Teilnahmebestätigung

Nach Ende der Veranstaltung erhalten die Teilnehmenden direkt Ihre Teilnahmebestätigung. Sofern für Sie die Anerkennung der Veranstaltung als Fortbildungsveranstaltung durch die Ingenieur- bzw. Architektenkammern von Interesse ist, bitten wir bei Anmeldung um Angabe der für Sie relevanten Kammer. Die Anerkennung der Veranstaltung als Fortbildungsveranstaltung durch die verschiedenen Ingenieur- bzw. Architektenkammern der Länder ist geplant.

**zur Bauleiterschulung Holzbau  
der Studiengemeinschaft Holzleimbau e.V.  
am 23. und 24. Oktober 2025  
in Ettlingen – bei Karlsruhe**

**Studiengemeinschaft Holzleimbau e.V.**  
Heinz-Fangman-Str. 2  
D-42285 Wuppertal  
Telefax +49 (0)202 / 769 7273-3  
veranstaltungen@ingenieurholzbau.de

## Teilnehmerin / Teilnehmer 1

Vor- und Nachname

Firma

Anschrift

PLZ Ort

Telefonnummer

E-Mail

## Teilnehmerin / Teilnehmer 2

Vor- und Nachname

Firma

Anschrift

PLZ Ort

Telefonnummer

E-Mail

### **Anmeldeschluss ist der 26. September 2025!**

Zur Bauleiterschulung der  
Studiengemeinschaft Holzleimbau e.V.  
am 23. und 24. Oktober 2025 im  
Hotel Radisson Blu Karlsruhe  
Am Hardtwald 10  
D-76275 Ettlingen  
melden wir verbindlich an.

### **Weiterbildung**

Für uns ist eine Anerkennung  
als Fortbildungsveranstaltung  
 durch die Architekten-/Ingenieurkammer in  
\_\_\_\_\_  
von Interesse.

(Nichtzutreffendes streichen und bitte Bundesland angeben)

nicht von Interesse.

Bitte geben Sie eine E-Mail-Adresse  
für weitere, aktualisierte Informationen an.

### **Gebühr und Stornierung:**

Die Teilnahmegebühr beträgt 800,- € (netto)  
pro Person. In dieser Gebühr ist die Teil-  
nahme an der Veranstaltung inklusive  
Tagungsgetränken, Mittagessen an beiden  
Veranstaltungstagen sowie das Abendessen  
(exklusive Getränke) am Abend des  
23. Oktober 2025 enthalten. Übernachtungs-  
kosten und Verpflegungskosten außerhalb  
der Veranstaltung gehen zu eigenen Lasten.

Bei Stornierung ab 2 Wochen vor Kursbeginn  
wird eine Bearbeitungsgebühr von 300,- €  
(netto) erhoben. Bei Stornierung weniger als  
3 Tage vor Kursbeginn oder Nichterscheinen  
ohne Stornierung wird die volle Teilnahme-  
gebühr fällig. Die Ersetzung der angemelde-  
ten Mitarbeiterin / des angemeldeten Mit-  
arbeiters durch eine andere Person bleibt  
selbstverständlich kostenfrei.



**Ingenieur  
Holzbau.de**

Eine Initiative der  
**Studiengemeinschaft Holzleimbau e.V.**

Heinz-Fangman-Str. 2  
D-42287 Wuppertal  
+49 (0)202-76 97 27 33 Fax  
[www.ingenieurholzbau.de](http://www.ingenieurholzbau.de)  
[www.brettschichtholz.de](http://www.brettschichtholz.de)  
[info@brettschichtholz.de](mailto:info@brettschichtholz.de)

