

---

## Teilnahmegebühren

---

### **895,- € „Kurskarte regulär“**

Die Kurskarte berechtigt zur Teilnahme von jeweils 3 Mitarbeitern eines Unternehmens an den 6 Einzelveranstaltungen der Seminarreihe und ist zwischen den Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern eines Unternehmens / Büros übertragbar.

### **695,- € „Kurskarte ermäßigt“**

Die Mitglieder des Vereins „Freunde des Instituts für Massivbau der TU Darmstadt e. V.“ zahlen eine ermäßigte Teilnahmegebühr.

Informationen zur Mitgliedschaft und die Beitrittserklärung finden Sie auf der Homepage des Vereins unter: [www.freunde-des-ifm.de](http://www.freunde-des-ifm.de)

---

## Anmeldung

---

### • **Onlineanmeldung**

über das digitale Anmeldeformular in der Rubrik „Veranstaltungen“ auf der Homepage des Instituts für Massivbau unter:

[www.massivbau.tu-darmstadt.de](http://www.massivbau.tu-darmstadt.de)

### • **Anmeldeschluss: 01. Februar 2021**

### • **Teilnehmerzahl: max. 180 Personen**

---

Frühbucherrabatt bei Zahlungseingang bis zum 31.12.2020

---

### **795,- € „Kurskarte regulär“ mit Frühbucherrabatt**

### **595,- € „Kurskarte ermäßigt“ (Bedingungen siehe oben) mit Frühbucherrabatt**

---

---

## Veranstaltungsort

---

### **Frühjahr: Online-Seminar**

**Herbst: Online-Seminar**  
Technische Universität Darmstadt  
Campus Lichtwiese

Die Einwahldaten zu den einzelnen Seminaren werden den angemeldeten Teilnehmern rechtzeitig zur Verfügung gestellt.

---

## Organisation | Kontakt

---

Technische Universität Darmstadt  
Institut für Massivbau  
Herr Christian Herget, M.Sc.  
Franziska-Braun-Straße 3 (ehemals Petersenstraße 12)  
64287 Darmstadt  
Telefon: +49 (0) 6151 / 16-21412  
E-Mail: [herget@massivbau.tu-darmstadt.de](mailto:herget@massivbau.tu-darmstadt.de)

---

## Partner

---



# Weiterbildung für Tragwerksplanung

## Aus der Praxis für die Praxis

Seminarreihe 2021



**Anerkennung als Fortbildungsseminar durch die Ingenieurkammer Hessen mit 6 UE und die Ingenieurkammer Bayern mit 5,25 UE pro Veranstaltungstag.**

---

## Die Seminarreihe 2021

Das vergangene Jahr hat unsere Veranstaltungsreihe im Zuge der durch das Coronavirus geprägten Situation vor besondere Herausforderungen gestellt. So haben wir erstmals auch Online-Veranstaltungen durchgeführt und uns über Ihr großes Interesse sehr gefreut. Herzlichen Dank!

Auch das kommende Jahr 2021 wird durch das Coronavirus geprägt sein. Daher haben wir uns entschieden, die Frühjahrsveranstaltungen weiterhin im etablierten Online-Format durchzuführen. Für den Herbst planen wir mit Präsenz- oder Onlineformaten, je nach Situation.

Neue technische Entwicklungen und die stetige Änderung der dazugehörigen Vorschriften erfordern eine kontinuierliche Weiterbildung aller am Baugeschehen Beteiligten. Nur wer den aktuellen Stand von Technik und Normung kennt und beherrscht, wird sich im zunehmenden Wettbewerb zwischen den planerisch-konstruktiv tätigen Ingenieurinnen und Ingenieuren behaupten können. Das gilt insbesondere im Hinblick auf neue Regelwerke. Vor diesem Hintergrund lädt das Institut für Massivbau der Technischen Universität Darmstadt auch im Jahr 2021 zu der beliebten Fortbildungsreihe „Weiterbildung für Tragwerksplanung - Aus der Praxis für die Praxis“ rund um die aktuellen Themen des Bauwesens ein.

Für die Durchführung der Seminarreihe konnten wir einmal mehr namhafte Referenten aus Wissenschaft und Praxis gewinnen, die über Hintergrundkenntnisse zur Normung und umfangreiche Praxiserfahrung verfügen.

Eine übertragbare Kurskarte hat Gültigkeit für die gesamte Seminarreihe und ermöglicht die flexible Teilnahme Ihrer Mitarbeiter. Im Vorfeld der einzelnen Seminare können Sie bis zu drei - beliebig wechselnde - Teilnehmer aus Ihrem Unternehmen für die jeweilige Veranstaltung melden. Je nach fachlichem Interesse und zeitlichen Möglichkeiten können Sie unser Weiterbildungsangebot auf diese Weise optimal nutzen.

Mit freundlichen Grüßen  
Christian Hergert M.Sc.

---

---

## Veranstaltungen im Frühjahr

---

### Seminar 1

---

17. Februar 2021 | 13:30-18:30 Uhr

#### **Brandschutz**

Einwirkungen und Brandschutz im Stahlbau  
*Dr.-Ing. Regine Schneider | Krebs und Kiefer*

Brandschutz im Stahlbetonbau  
*Prof. Dr.-Ing. Frank Fingerloos | Deutscher Beton- und Bautechnik Verein e.V.*

Brandschutz im Mauerwerksbau  
*Dr.-Ing. Valentin Förster | König und Heunisch Planungsgesellschaft*

---

### Seminar 2

---

03. März 2021 | 13:30-18:30 Uhr

#### **Befestigungstechnik**

*Leitung:*  
*Prof. Dr.-Ing. Christian Glock*  
*Technische Universität Kaiserslautern*

---

### Seminar 3

---

24. März 2021 | 13:30-18:30 Uhr

#### **Holzbau**

Brandschutz im Holzbau  
*Tobias Götz | Pritmin Jung Deutschland*

Holzmodulbauweise und Holz-Beton-Modulbauweise  
*Thomas Wehrle | Erne AG, Schweiz*

Bemessung von Holz-Beton-Verbunddecken  
*DSebastian Dienst | Pirmin Jung Deutschland*

---

---

## Veranstaltungen im Herbst

---

### Seminar 4

---

15. September 2021 | 13:30-18:30 Uhr

#### **Digitale Planung**

*Leitung:*  
*Prof. Dr.-Ing. Christian Glock*  
*Technische Universität Kaiserslautern*

---

### Seminar 5

---

29. September 2021 | 13:30-18:30 Uhr

#### **Nachhaltiges Bauen**

*Leitung:*  
*Prof. Dr.-Ing. Christian Glock*  
*Technische Universität Kaiserslautern*

---

### Seminar 6

---

06 Oktober 2021 | 13:30-18:30 Uhr

#### **Fertigteilbau**

*Leitung:*  
*Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Kurz*  
*Technische Universität Kaiserslautern*

---