

## ANMELDUNG

zum Trierer Baubetriebsseminar am Donnerstag,  
den 19.03.2015 an der Hochschule Trier

Name: \_\_\_\_\_

Vorname: \_\_\_\_\_

Firma/Behörde: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ: \_\_\_\_\_ Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Fax: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Teilnahme am Mittagessen:  ja  nein

Tagungsgebühr: 95,- Euro (inkl. Kaffee und Mittagessen)

Für Studierende ist der Eintritt frei.

(Datum) \_\_\_\_\_ (Unterschrift) \_\_\_\_\_

## Allgemeine Hinweise

### Anmeldung

Schicken Sie Ihre verbindliche Anmeldung bis zum 09.03.15 an die Hochschule Trier, Fachrichtung Bauingenieurwesen, Stichwort „Baubetriebsseminar“, Schneidershof, D-54293 Trier oder an die Fax-Nr. +49 (0)651/8103-507 oder per E-Mail an [Werhan@Hochschule-Trier.de](mailto:Werhan@Hochschule-Trier.de).

Nach der Anmeldung geht Ihnen zur Überweisung der Tagungsgebühr eine Rechnung zu.

### Allgemeine Informationen

Frau Werhan, Tel.: +49 (0)651/8103-231

Der Veranstalter behält sich vor, bei zu geringer Teilnehmerzahl die Tagung gegen Rückerstattung der Tagungsgebühr abzusagen.

## So finden Sie zum Tagungsort:

Hochschule Trier  
Schneidershof  
Hörsaal **HS 1** (siehe Lageplan/ausgeschildert)

### - mit dem Bus:

→ Mit dem Bus fahren Sie mit der Linie 12 bis zur Haltestelle Hochschule. Abfahrt: Hauptbahnhof oder Porta Nigra. Die aktuellen Fahrpläne: [www.vrt-info.de](http://www.vrt-info.de)

### - mit dem PKW aus Richtung Bitburg/Eifel:

→ B51 folgen bis Abfahrt Hochschule

### - aus Richtung Koblenz bzw. Kaiserslautern/Saarbrücken:

→ A1 bis Moseltaldreieck  
→ A602 Richtung Trier bis Autobahnende  
→ geradeaus bis Abzweig Bitburg (B51)  
→ B51 folgen bis Abfahrt Hochschule

### - aus Richtung Luxemburg:

→ A64 bis Abfahrt Trier-Zentrum (B51)  
→ B51 bis Abfahrt Hochschule



Die Parkflächen **P1**, **P2** und **P4** sind an diesem Tag auch für Sie zugänglich. Melden Sie sich bitte an der Schranke mit dem Stichwort „Seminarteilnehmer“ an.

Der Weg zum Hörsaal HS 1 ist ausgeschildert.



## Trierer Baubetriebsseminar

- Bauvertragsrecht
- Bautechnik
- Baumanagement

## Schwerpunkt: Bauvertragsrecht

### Nachtragskalkulation und

### Nachtragsprüfung;

**Bautechnik:** Fachvortrag zum Hochmosel-  
übergang

**Donnerstag, 19. März 2015**

**Hochschule Trier**

**Hörsaal HS 1**

## VORWORT

### Nachtragskalkulation und Nachtragsprüfung beim Bauvertrag nach VOB

Das Trierer Baubetriebsseminar hat das Ziel in regelmäßigen Abständen Weiterbildungsseminare zu den maßgebenden Themenfeldern des Baubetriebs, des Bauvertragsrecht, Bautechnik und Baumanagement anzubieten. In diesem Jahr liegt der Schwerpunkt im Bereich des Nachtragswesens. Ergänzt wird das Schwerpunktthema um einen technischen Fachvortrag zum Hochmoselübergang.

Bei dem diesjährigen Schwerpunktthema stehen die sachgerechte Aufstellung und vor allem die Bewertung von Nachtragsforderungen, welche in der Baupraxis oftmals zu erheblichen Problemen und Konflikten führen, im Vordergrund. Es sollen baubetriebliche und juristische Kompetenzen für die Aufstellung und Bewertung von Nachtragsforderungen nach VOB/B vermittelt werden. Zunächst werden hierzu im Seminar juristische Grundlagen zu Bauverträgen und dem „Bausoll“ gebildet. Ein weiterer Baustein sind die Kalkulation und die Kalkulationsverfahren sowie deren Besonderheiten (z.B. AGK, BGK) als Grundlage für die Berechnung von Nachtragsforderungen. Im Weiteren werden anhand der Theorie und praktischer Übungsbeispiele die Vorgehensweise bei der Aufstellung und Prüfung von Nachträgen gemeinsam erarbeitet. Weiterhin werden Grundlagen zu Behinderungen und Unterbrechungen der Bauausführung gebildet.

Für die Auftraggeberseite und bauüberwachende Ingenieurbüros werden in diesem Seminar Kompetenzen für die Nachtragsprüfung vermittelt, wie z.B. die Prüfung der Kalkulation, der Plausibilität oder die eigene Aufstellung einer Analogkalkulation bzw. Vergleichsberechnung. Der Auftragnehmer erhält Kenntnisse über die Art der Prüfung von Nachträgen und kann diese bei seiner Nachtragerarbeitung besser berücksichtigen. Daneben erhält dieser Hinweise über die Aufstellung von Nachtragsforderungen.

#### Teilnehmerkreis

Das Seminar richtet sich sowohl an Auftraggeber als auch an Auftragnehmer und bauüberwachende Ingenieurbüros.

#### Die Dozenten

Dr.-Ing. Torsten Ebner, Professor für Baubetrieb und Bauwirtschaft an der Hochschule-Trier

Rechtsanwalt Dr.-Ing. Helmuth Duve,  
Propfacto.jur, Stuttgart

Dipl.-Ing. Edeltrud Bayer, Behördenleiterin des Landesbetriebs Mobilität in Trier

Ausrichter der Weiterbildungsveranstaltung:

Prof. Dr.-Ing. Torsten Ebner  
Hochschule Trier

Tel.: +49 (0)651/8103-231; ebner@hochschule-trier.de

## Trierer Baubetriebsseminar

am Donnerstag, den 19.03.2015  
an der Hochschule Trier

### voraussichtliches Programm:

- 09:15 Begrüßung**  
Prof. Dr.-Ing. Torsten Ebner, Hochschule Trier
- 09:30 Grundlagen zum Bauvertrag aus juristischer Sicht, Vertragstypen, das „Bausoll“**  
Rechtsanwalt Dr.-Ing. Helmuth Duve, Propfacto.jur, Stuttgart
- 10:30 Kaffeepause**
- 10:50 Leistungsänderungen im Bauvertrag, Ansprüche nach § 2 VOB/B**  
Prof. Dr.-Ing. Torsten Ebner, Hochschule Trier
- 11:30 Aktuelles zum Hochmoselübergang**  
Dipl.-Ing. Edeltrud Bayer, LBM Trier
- 12:10 Mittagspause**
- 13:30 Möglichkeiten von Mehrkostenansprüchen für den AN und die Prüfung durch den AG**  
Prof. Dr.-Ing. Torsten Ebner, Hochschule Trier
- 14:20 Berechnung von Nachtragsforderungen in der Theorie und an praktischen Übungsbeispielen Teil 1** (Urkalkulation, Preisfortschreibung, aktuelle Rechtsprechung)  
Rechtsanwalt Dr.-Ing. Helmuth Duve, Propfacto.jur
- 15:10 Kaffeepause**
- 15:30 Berechnung von Nachtragsforderungen in der Theorie und an praktischen Übungsbeispielen Teil 2 und Prüfung von Nachtragsangeboten** (Urkalkulation, Preisfortschreibung, aktuelle Rechtsprechung)  
Rechtsanwalt Dr.-Ing. Helmuth Duve, Propfacto.jur  
Prof. Dr.-Ing. Torsten Ebner, Hochschule Trier
- 16:00 Grundlagen zu Ansprüchen nach § 6 VOB/B, Behinderung und Unterbrechung der Ausführung**  
Rechtsanwalt Dr.-Ing. Helmuth Duve, Propfacto.jur
- 16:40 Möglichkeit für individuelle Gespräche mit den Dozenten**  
Rechtsanwalt Dr.-Ing. Helmuth Duve, Propfacto.jur  
Prof. Dr.-Ing. Torsten Ebner, Hochschule Trier
- 17:00 Ungefähres Ende der Veranstaltung**

Rückmeldung

Fax: +49 (0)651/8103-507

Hochschule Trier  
Fachrichtung Bauingenieurwesen  
Stichwort: „Trierer Baubetriebsseminar“  
Schneidershof  
54293 Trier