

## Antwort / Anmeldung

Online unter: [www.beton.org](http://www.beton.org) > Aktuell > Veranstaltungen  
per E-Mail an: [anmeldung@beton.org](mailto:anmeldung@beton.org)

### Neubau von Brücken aus Beton

Ich/wir nehme(n) an der Fachtagung teil:

- am 3. September 2019 in Erfurt
- am 17. September 2019 in Magdeburg
- am 19. November 2019 in Hannover
- am 26. November 2019 in Dresden

**Teilnehmer** (Bitte deutlich in Druckbuchstaben ausfüllen!)

VORNAME, NAME

VORNAME, NAME

VORNAME, NAME

**Absender** (Bitte abweichende Rechnungsanschrift zusätzlich zur Postadresse angeben!)

FIRMA / ANSCHRIFT / TELEFON / FAX / E-MAIL (FÜR RÜCKFRAGEN)

Da wir zukünftig Einladungen zu unseren Fachveranstaltungen per E-Mail versenden, benötigen wir Ihre E-Mail-Adresse.

E-MAIL-ADRESSE

Ihre E-Mail-Adresse werden wir nur zum Versand von Seminareinladungen verwenden. Wir geben Ihre Adresse nicht an Dritte weiter. Ihre Einwilligung zur Speicherung der E-Mail-Adresse können Sie jederzeit widerrufen.

DATUM/ÜNTERSCHRIFT

Datenschutz-Informationen nach Art. 13 und 14 der DS-GVO finden Sie unter [www.beton.org/datenschutz](http://www.beton.org/datenschutz).

### Veranstaltungsorte

#### Erfurt, 3. September 2019

Industrie- und Handelskammer Erfurt  
Arnstädter Straße 34 · 99096 Erfurt  
[www.erfurt.ihk.de](http://www.erfurt.ihk.de)

#### Magdeburg, 17. September 2019

Roncalli-Haus  
Max-Josef-Metzger-Straße 12/13 · 39104 Magdeburg  
[www.roncalli-haus.de](http://www.roncalli-haus.de)

#### Hannover, 19. November 2019

MEDIAN Hotel Hannover-Lehrte  
Zum Blauen See 3 · 31275 Hannover-Lehrte  
[www.median-hotel.de](http://www.median-hotel.de)

#### Dresden, 26. November 2019

Hotel Elbflorenz Dresden  
Rosenstraße 36 · 01067 Dresden  
[www.hotel-elbflorenz.de](http://www.hotel-elbflorenz.de)

### Veranstalter / Ansprechpartner

InformationsZentrum Beton GmbH  
Kochstraße 6–7 · 10969 Berlin  
Telefon 030/308 77 78-30 · E-Mail: [berlin@beton.org](mailto:berlin@beton.org)  
[www.beton.org](http://www.beton.org)

### Teilnahmebedingungen

Die Teilnahme an der Veranstaltung kostet **149,00 €** inkl. MwSt. Bitte überweisen Sie nach Erhalt Ihrer persönlichen Rechnung unter Angabe der Rechnungsnummer auf unser Konto. Die Rechnung gilt als Anmeldebestätigung. Eine Abmeldung ist bis spätestens eine Woche vor Beginn der Veranstaltung und ausschließlich schriftlich möglich. Danach wird auch bei Nichterscheinen die gesamte Teilnahmegebühr fällig. Mit der Anmeldung zur Teilnahme an den Veranstaltungen erteilen Sie Ihr Einverständnis für die Erstellung und Veröffentlichung von Fotos in Online- und Printmedien.

**Anmeldeschluss ist jeweils eine Woche vor der Veranstaltung.**

Titelbild: T. Richter, IZB

### Kooperationspartner

 **TransportBeton**



# Neubau von Brücken aus Beton

Erfurt, 3. September 2019

Magdeburg, 17. September 2019

Hannover, 19. November 2019

Dresden, 26. November 2019

Fachtagung



## Einführung

Der Neubau von Brücken aus Beton stellt nach wie vor eine ingenieurtechnische Herausforderung dar. Hohe Anforderungen an die Bemessung, Planung und Bauausführung sind Grundlage einer erfolgreich abgeschlossenen Brückenbaumaßnahme.

Das InformationsZentrum Beton stellt Betontechnologien für den Brückenbau vor, gibt Hilfestellung bei der Planung und Ausführung von Übergangskonstruktionen und Lagern bei Brücken.

Aus bemessungstechnischer Sicht wird aufgezeigt, welche Einwirkungen auf das Tragwerk einwirken und welche maßgebend sind.

Des Weiteren wird der Einfluss der Planung auf die Wirtschaftlichkeit beim Neubau von Brücken von einem Brückenbauunternehmer kritisch beleuchtet.

Darüber hinaus werden optimierte Lebenszykluskosten für chloridexponierte Bauteile von Brückenbauwerken erläutert und anhand von Praxisbeispielen dargestellt.

Im abschließenden Vortrag über den Neubau der Horsterdamm-Brücke werden praktische Erfahrungen beim Bau einer Verbundbrücke aufgezeigt. Außerdem wird darauf hingewiesen, was bei der Qualitätssicherung und bei der Bauüberwachung eines modernen Ingenieurbauwerkes nach ZTV beachtet werden muss.

Die Fachtagung richtet sich an planende und bauüberwachende Architekten und Ingenieure, ausführende Bauunternehmen, Mitarbeiter aus Lehre und Berufsbildung sowie öffentliche und private Auftraggeber.

Wir laden Sie herzlich zur Information und zur Diskussion ein und freuen uns auf Ihre Anmeldung!

Die Veranstalter

Begleitend zum Vortragsprogramm bestehen an den Veranstaltungsorten begrenzte Möglichkeiten eine Fachausstellung durchzuführen. Interessierte Firmen melden sich bitte bei den Organisatoren der Veranstaltung.

**Die Fachtagung wird mit 6 Unterrichtseinheiten von der Ingenieurkammer Sachsen anerkannt.**

## Programm

**Dienstag, 3. September 2019**, Erfurt  
**Dienstag, 17. September 2019**, Magdeburg  
**Dienstag, 19. November 2019**, Hannover  
**Dienstag, 26. November 2019**, Dresden

- 08:30 Uhr** Registrierung der Teilnehmer und Ausgabe der Tagungsunterlagen
- 09:00 Uhr** **Begrüßung und Moderation**  
Dipl.-Ing. (FH) André Weisner  
InformationsZentrum Beton, Hannover
- 09:15 Uhr** **Betone für den Brückenbau**  
Dipl.-Ing. (FH) André Weisner  
InformationsZentrum Beton GmbH, Hannover
- Einwirkungen auf Brückentragwerke**  
Prof. Dr.-Ing. Klaus Holschemacher  
Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig (HTWK)
- 10:30 Uhr** **Kaffee- und Kommunikationspause**
- 11:10 Uhr** **Planung und Ausführung von Übergangskonstruktionen bei Brücken**  
Dipl.-Ing. Rolf Kiy  
Maurer SE, München
- Schäden an Brückenlagern erfolgreich vermeiden**  
Dipl.-Ing. Jochen Liedtke  
Ingenieurbüro Stahlleder GmbH, Erkelenz
- Einfluss der Planung auf die Wirtschaftlichkeit beim Neubau von Brücken – Erfahrungen eines Bauunternehmens**  
Dr. Karsten Waldenburger  
Dr. Waldenburger – Sanierungen, Spezialbetrieb für Betonsanierung GmbH, Hasselbach
- 12:45 Uhr** **Mittagspause**
- 13:45 Uhr** **Optimierte Lebenszykluskosten für chloridexponierte Bauteile von Brückenbauwerken**  
Dr.-Ing. Marc Zintel,  
Swiss Steel AG, CH-Emmenbrücke
- Brückenneubau Horsterdamm – Erfahrungen beim Bau einer Verbundbrücke**  
Dipl.-Ing. Stefan Lühr  
Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt, Lauenburg
- ca. 15:30 Uhr** **Ende der Veranstaltung**

– Änderungen vorbehalten –

Dieses Anmeldeformular ist vorbereitet für die Rücksendung im Fensterbriefumschlag.

**Absender**

FIRMA

NAME

STRASSE / HAUSNUMMER

PLZ / ORT

E-MAIL

**InformationsZentrum Beton GmbH**

„Neubau von Brücken aus Beton“  
Kochstraße 6 – 7  
10969 Berlin