

Termin: 24. September 2019

Tagungsort: Evangelisches Gemeindehaus Bayreuth
Richard-Wagner-Straße 24
95444 Bayreuth

Parkplätze finden Sie in der Tiefgarage P8 Sonnenhaus, welches sich direkt gegenüber des Evangelischen Gemeindehauses befindet

(www.tiefgaragep8-sonnenhaus.de). Weitere Parkmöglichkeiten finden Sie im Parkhaus Badstraße P7 oder auf dem Parkplatz am Opernhaus.

Für eine Übersicht der Übernachtungsmöglichkeiten in Bayreuth wenden Sie sich bitte an die Tourist-Information Bayreuth unter:

www.bayreuth.de/tourismus-kultur-freizeit/uebernachten
Tel.: 0921 88588 | Fax: 0921 885755
info@bayreuth-tourismus.de

Teilnahme: Für Mitglieder bauforumstahl e. V., DSTV und Behördenvertreter:
kostenfrei *
*Informationen zur Teilnahme für Nicht-Mitglieder finden Sie auf unserer Internetseite.

Leistungen: Fachvorträge | Fachaustellung
Kaffeepausen | Tagungsgetränke
Mittagessen | Bustransfere
Besichtigung der Baustelle

ONLINE-ANMELDUNG

www.bauforumstahl.de/veranstaltungen/ftb2019

* Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt. Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung. Aus Rücksicht gegenüber anderen Interessenten bitten wir, bei Verhinderung die Anmeldung rechtzeitig zu stornieren.

Es gelten die auf der Website zur Anmeldung ersichtlichen AGB.

HAUPTSPONSOREN

- >> Fatzer AG Wire Ropes
- >> Züblin Stahlbau GmbH

SPONSOREN

- >> AG der Dillinger Hüttenwerke
- >> ArcelorMittal Europe - Long Products
- >> Ingenieurbüro Grassl GmbH
- >> Salzgitter Mannesmann Stahlhandel GmbH
- >> Stahlbau Magdeburg GmbH
- >> Stahlbau Verlags- und Service GmbH
- >> Verlagsgruppe Wiederspahn
- >> Wilhelm Ernst & Sohn Verlag für Architektur und technische Wissenschaften GmbH & Co. KG

AUSSTELLER

- >> AG der Dillinger Hüttenwerke
- >> ArcelorMittal Europe - Long Products
- >> C + P Brückenbau GmbH & Co. KG
- >> Diamant Metallplastic GmbH
- >> Dlubal Software GmbH
- >> EWM AG
- >> Fatzer AG Wire Ropes
- >> Kempfi GmbH
- >> MCE GmbH
- >> Nord-Lock GmbH
- >> SIKA Deutschland GmbH
- >> Stahlbau Verlags- und Service GmbH
- >> Trimble Solutions Germany GmbH
- >> Züblin Stahlbau GmbH

Veranstalter
bauforumstahl e.V.

Organisation
Stahlbau Verlags- und Service GmbH

Sohnstraße 65 | 40237 Düsseldorf
Tel: 0211 6707 801 | Fax: 0211 6707 829

DIN@bauforumstahl.de | www.bauforumstahl.de

Für diese Veranstaltung erhalten Sie Fortbildungspunkte!

Stand 08. July 2019, Änderungen vorbehalten

13. Fachtag Brückenbau
Brücken aus Stahl - elegant und nachhaltig

24. September 2019 | Bayreuth



Foto: BPR Dr. Schäpertöns Consult

bauforumstahl
Deutscher Stahlbau. Gut beraten.

DStV
Deutscher Stahlbau-Verband

In Zusammenarbeit mit der
Fachgemeinschaft Brückenbau

FATZER  **ZÜBLIN**

Wir freuen uns, Sie zum 13. Fachtag Brückenbau in Bayreuth zu begrüßen. Gemeinsam verfolgen wir seit fast einem Viertel Jahrhundert folgende Ziele: Aktuelle Entwicklungen im Brückenbau miteinander zu teilen, ein kompetentes Netzwerk für die Ausschreibung und Vergabe von Großbrücken aufzubauen und Erfahrungen auszutauschen.

Immer häufiger entscheiden sich Bauherren aufgrund des gestiegenen Verkehrsaufkommens für Stahl- und Stahlverbundbrücken, die durch ihre Haltbarkeit, Funktionalität und ihre Architektur überzeugen.

Wie eine solche Brücke die Landschaft bereichern kann zeigt die Talbrücke über den Fluss Schorgast nahe Bayreuth. Die Schrägseilkonstruktion ist behutsam in die Landschaft eingefügt und macht den Ort zu etwas Besonderem.

Die Züblin-Brückenbauspezialisten werden Sie durch das Bauwerk führen und alle wichtigen Punkte erläutern. Lassen Sie sich von hochkarätigen Referenten und der begleitenden Fachausstellung informieren und inspirieren. Nutzen Sie den direkten Draht zu Behördenvertretern, Auftraggebern, Entscheidungsträgern und Planern. Wir freuen uns gemeinsam mit Ihnen auf einen erfolgreichen Tag.

Dr.-Ing. Dieter Reitz

Gregor Machura

- 9.30 Uhr **Get-together und Registrierung**
Begleitende Fachausstellung
- 10.00 Uhr **Begrüßung mit Grußworten, Moderation**
Dr.-Ing. Dieter Reitz
MCE GmbH, Linz
Vorsitzender der Fachgemeinschaft
Brückenbau
- 10.15 Uhr **Lebenszyklusanalysen von Brückenbauwerken – richtig kalkulieren**
Dr. Tim Zinke
KIT Stahl- und Leichtbau, Karlsruhe
- 10.45 Uhr **Digitalisierung im Stahlbrückenbau -
Erfahrungsberichte aus BIM-Pilotprojekten
und robotergesteuerter Fertigung**
Dr.-Ing. Markus Gabler
Arup Deutschland GmbH, Düsseldorf
- 11.15 Uhr **Kaffeepause in der Fachaustellung**
- 11.45 Uhr **Planung und Entwurf einer leistungsfähigen
Rheinbrücke Duisburg-Neuenkamp – eine
Autobahnbrücke mit acht Fahrstreifen über
den Rhein**
Dr. Udo Pasderski
Bereichsleiter NRW der Deges
- 12.15 Uhr **Grußwort**
Urte Kelm
Ltd. Baudirektorin Stadt Bayreuth
- 12.25 Uhr **Podiumsdiskussion**
Moderation: **Torsten Zimmermann**,
bauforumstahl e.V., Düsseldorf
Yvonne-Christine Gunreben
BMVI, Bonn
Dr.-Ing. Dieter Reitz
MCE GmbH, Linz
Vorsitzender der Fachgemeinschaft
Brückenbau
Reiner Temme
Temme Stahl- und Industriebau GmbH

- 12.55 Uhr **Mittagsimbiss in der Fachaustellung**
- 13.55 Uhr **Innovativer Stahlverbundbrückenbau
und innovative Planung von Stahl- &
Stahlverbundbrücken nach der
BIM-Methode – Beispiel: Die Straßenbrücke
im Zuge des Werksneubaus
der SEW Bruchsal, Graben-Neudorf**
Dr. Hans Grassl
Ingenieurbüro Grassl GmbH, München
- 14.20 Uhr **Talbrücke Schorgast - Besonderheiten
von Entwurf bis Ausführung**
Marco Eckert
Züblin Stahlbau GmbH, Hosena
Daniel Schäfer
BPR Dr. Schäpertöns Consult GmbH & Co. KG,
München
- 14.45 Uhr **Schlussworte**
Gregor Machura
Geschäftsführer bauforumstahl e.V.,
Düsseldorf
- 14.50 Uhr **Sicherheitseinweisung**
- 15.00 Uhr **Abfahrt Transfer zur Baustelle**
- 15.30 Uhr **Besichtigung der Baustelle
Talbrücke über die Schorgast**
- ca. 18.00 Uhr **Ende der Veranstaltung am
Veranstaltungsort**