

Termin: 20. September 2017
Tagungsort: Scherenberghalle
Hofweg 9, 97737 Gemünden am Main

Für eine Übersicht über die Hotels in Gemünden bitten wir Sie, sich an die **Touristinformation Gemünden Scherenbergstraße 4 97737 Gemünden am Main** Telefon: 09351 800 1-70 zu wenden.

Teilnahme: Mitglieder **bauforumstahl**, **DSTV** und **Behördenvertreter** kostenfrei *

Leistungen: Fachvorträge
Kaffeepausen | Tagungsgetränke
Mittagessen
Bustransfer
Besichtigung der Baustelle
Fachausstellung

Online-ANMELDUNG

www.bauforumstahl.de/veranstaltung/598

* Informationen für Nichtmitglieder auf der **Veranstaltungsseite**

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Aus Rücksicht gegenüber anderen Interessenten bitten wir, bei Verhinderung die Anmeldung rechtzeitig zu stornieren.

Das Seminar ist als Fort- und Weiterbildungsveranstaltung bei der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau anerkannt.

Es gelten unsere AGB, nachzulesen auf unserer Homepage www.bauforumstahl.de/agb

Hauptsponsor

- MCE GmbH

Sponsoren

- AG der Dillinger Hüttenwerke
- ArcelorMittal Commercial Sections S.A.
- Donges SteelTec GmbH
- EZi Ingenieure GmbH
- Max Bögl Stahl- und Anlagenbau GmbH & Co. KG
- Stahlbau Magdeburg GmbH

Aussteller

- AG der Dillinger Hüttenwerke
- ArcelorMittal Commercial Sections S.A.
- BEUTH VERLAG GMBH
- DIAMANT Metallplastic GmbH
- elcometer INSTRUMENTS GMBH
- GEHOLIT + WIEMER Lack und Kunststoff-Chemie GmbH
- GSI - Gesellschaft für Schweißtechnik International mbH Niederlassung SLV Duisburg
- Hempel (Germany) GmbH
- Institut Feuerverzinken GmbH
- KEMPPI GmbH
- mageba gmbh
- Max Bögl Stahl- und Anlagenbau GmbH & Co. KG
- MCE GmbH
- Nord-Lock GmbH
- Sika Deutschland GmbH
- Stahlbau Verlags- und Service GmbH

Organisation

bauforumstahl e. V. | www.bauforumstahl.de

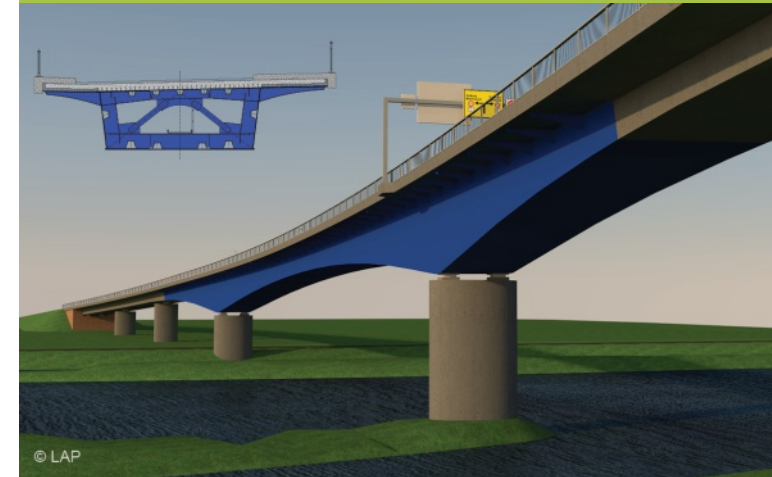
Veranstalter

Stahlbau Verlags- und Service GmbH

Sohnstraße 65 | 40237 Düsseldorf
Tel 0211.6707.830 | Fax 0211.6707.821
verlag@deutscherstahlbau.de | www.deutscherstahlbau.de

Fachtag Brückenbau

FIT für das 21. Jahrhundert -
mit Stahl- und Stahlverbundbrücken
20. September 2017 | Gemünden



© LAP

Mainbrücke Gemünden © LAP; Querschnitt © MCE GmbH



bauforumstahl
Deutscher Stahlbau. Gut beraten.

In Zusammenarbeit mit der
Fachgemeinschaft Brückenbau

MCE

Wir freuen uns, Sie zum 12. Fachtag Brückenbau in Gemünden am Main einzuladen.

Gemeinsam verfolgen wir seit fast einem Viertel Jahrhundert ein Ziel: aktuelle Entwicklungen im Brückenbau miteinander zu teilen, ein fachlich kompetentes Netzwerk für die Ausschreibung und Vergabe von Großbrücken aufzubauen und Erfahrungen auszutauschen.

Immer häufiger entscheiden sich Bauherren aufgrund des gestiegenen Verkehrsaufkommens für tragfähige Stahl- und Stahlverbundbrücken, die durch ein hohes Maß an Haltbarkeit und Funktionalität, aber auch durch ihren architektonischen Charakter überzeugen. Ein herausragendes Beispiel für eine solche Brücke im städtischen Kontext mit einem hohen Wiedererkennungswert ist die Mainbrücke in Gemünden, die uns die MCE Brückenbauspezialisten vor Ort im Rahmen einer exklusiven Projektvorstellung präsentieren.

Lassen Sie sich von hochkarätigen Referenten und einer begleitenden Fachausstellung informieren. Nutzen Sie den direkten Draht zu Behördenvertretern, Auftraggebern, Entscheidungsträgern und Planern. Wir freuen uns gemeinsam mit Ihnen auf einen erfolgreichen Tag im Sinne unseres Veranstaltungstitels „FIT ins 21. Jahrhundert mit Stahl- und Stahlverbundbrücken“.

Dr.-Ing. Dieter Reitz
Dipl.-Ing. Volker Hüller

8.00 Uhr **Get together und Registrierung**
Begleitende Fachausstellung

9.00 Uhr **Begrüßung**
Dipl.-Ing. Volker Hüller
Geschäftsführer bauforumstahl, Düsseldorf

Eröffnung und Moderation
Dr.-Ing. Dieter Reitz
MCE GmbH, Linz
Vorsitzender der
Fachgemeinschaft Brückenbau

9.15 Uhr **BIM im Brückenbau -**
Ausführungsbeispiele, Entwicklung, Ausblick
Dipl.-Ing. Rüdiger Schidzig
MAX BÖGL Stahl- und Anlagenbau
GmbH & Co. KG, Neumarkt

9.45 Uhr **Entwicklung des Brückenbaus**
im 21. Jahrhundert mit Blick
auf Stahl- und Stahlverbundbrücken
Dipl.-Ing., Dipl.-Wirt.Ing.
Yvonne-Christine Gunreben
BMVI, Bonn

10.15 Uhr **Stahlverbund ersetzt Spannbeton -**
Ersatzneubauten auf der A45
Dipl.-Ing. Stephan Langer
Donges SteelTec GmbH, Darmstadt

10.45 Uhr **Kaffeepause**

11.15 Uhr **Die Talbrücke Rinsdorf -**
Pilotprojekt für ein neues
Montageverfahren im Talbrückenbau
Dipl.-Ing. Ralf Schubart
Meyer+Schubart - Partnerschaft
Beratender Ingenieure VBI, Wunstorf

11.45 Uhr **Dauerhafte Korrosionsschutzsysteme**

Dr.-Ing. Frank Bayer
GEHOLIT + WIEMER GmbH,
Graben-Neudorf

Dipl.-Ing. Mark Huckshold
Industrieverband Feuerverzinken e.V.,
Düsseldorf

Dr. Frank Prenger
Grillo-Werke AG, Duisburg

12.45 Uhr **Mittagsimbiss**

13.45 Uhr **Stahl- und Stahlverbundbrücken**
konfliktarm realisiert - ein Marketingziel
Dipl.-Ing. Helmut Wolf
Vorstand der SSF Ingenieure AG, München

14.15 Uhr **Mainbrücke Gemünden - In einem Stück**
über den Main - nur mit Stahlverbund
Dipl.-Ing. Günther Dorrer
MCE GmbH, Linz

14.45 Uhr **Schlussworte**
Dr. Bernhard Hauke
Geschäftsführer bauforumstahl, Düsseldorf

14.50 Uhr **Sicherheitsunterweisung**

15.20 Uhr **Besichtigung der Baustelle**
Mainbrücke Gemünden

ca.

17.30 Uhr **Ende der Veranstaltung**