

Termin: 28. September 2023

Tagungsort: Evangelisches Johannesstift
Tagungszentrum/Festsaal
Schönwalder Allee 26/42
13587 Berlin-Spandau

Eine Übersicht über Hotels in
Berlin finden Sie auf unserer
Veranstaltungs-Homepage.

Teilnahme: Mitglieder bauforumstahl, DSTV und
Behördenvertreter
kostenfrei *

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

Online-ANMELDUNG

<https://bauforumstahl.de/veranstaltungen/18-fachtag-brueckenbau>

* Informationen für Nichtmitglieder auf der Veranstaltungsseite

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

Die Veranstaltung ist gemäß der Fort- und Weiterbildungsordnung der Ingenieurkammer-Bau NRW zertifiziert und wird bundesweit von allen anderen Ingenieurkammern als Fortbildung anerkannt.

Es gelten die auf der Website zur Anmeldung ersichtlichen AGB.

Hauptsponsoren

- Stahlbau Magdeburg GmbH
- Teupe GmbH

Sponsoren

- AG der Dillinger Hüttenwerke
- ArcelorMittal Commercial Sections S.A.
- Fronius Deutschland GmbH
- Ingenieurbüro Grassl GmbH
- Köster & Co. GmbH
- Salzgitter Mannesmann Stahlhandel GmbH
- SSF Ingenieure AG

Aussteller

- AG der Dillinger Hüttenwerke
- ArcelorMittal Commercial Sections S.A.
- Bolte GmbH
- Fronius Deutschland GmbH
- GSI-SLV Duisburg
- IDEA Statica Deutschland
- IWT-Solutions AG
- Salzgitter Mannesmann Stahlhandel GmbH
- Sherwin-Williams Coating Deutschland GmbH
- Teupe GmbH

Veranstalter

bauforumstahl e. V. | www.bauforumstahl.de

Organisation und Vertragspartner

Stahlbau Verlags- und Service GmbH

Sohnstraße 65 | 40237 Düsseldorf

Tel 0211.54012.090

veranstaltung@deutscherstahlbau.de | www.deutscherstahlbau.de

18. Fachtag Brückenbau Stahl - Brückenbau in die Zukunft

28. September 2023 | Berlin



© Stahlbau Magdeburg GmbH

 **bauforumstahl**
Deutscher Stahlbau. Gut beraten.

 **DSTV**
Deutscher Stahlbau-Verband

In Zusammenarbeit mit der
Fachgemeinschaft Brückenbau



Kofinanziert durch den Europäischen Fonds
für regionale Entwicklung (EFRE).



Dieses Vorhaben wurde als Teil der Reaktion
der Union auf die Covid-19-Pandemie
finanziert.

Wir freuen uns, Sie zum 18. Fachtag Brückenbau nach Berlin-Spandau einzuladen.

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

Die Stahl- und Stahlverbundbauweise besticht im Brückenbau architektonisch durch ihre hohe ästhetische Anmutung. Schlanke und filigrane Baukörper gepaart mit großen Spannweiten prägen dieses Image. Technisch lassen sich mit der Stahlbauweise alle infrastrukturellen Anforderungen an das Brückenbauwerk realisieren. Hohe Funktionalität und Anpassbarkeit sind dafür ausschlaggebend.

Beispielhaft steht dafür der Ersatzneubau der Havelbrücke "Straßenbrücke Henningsdorf", die im Mittelpunkt des diesjährigen Fachtags stehen wird. Daneben spannt sich der „Brücken-Bogen“ thematisch von der Nachhaltigkeit über die Modulbauweise bis zum neuen Eurocodeteil-Brücken.

Lassen Sie sich von hochkarätigen Referenten und einer begleitenden Fachausstellung informieren. Nutzen Sie den direkten Draht zu Behördenvertretern, Auftraggebern, Entscheidungsträgern und Planern.

Abschließend wird Ihnen die Möglichkeit gegeben, an der Besichtigung der Baustelle Havelbrücke "Straßenbrücke Henningsdorf" teilzunehmen.

Wir freuen uns auf einen erfolgreichen Tag gemeinsam mit Ihnen.

Dr.-Ing. Dieter Reitz
Ronald Kocker

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

10.00 Uhr Begrüßung mit Grußworten, Moderation
Dr.-Ing. Dieter Reitz
Vorsitzender der Fachgemeinschaft Brückenbau

**10.15 Uhr Die Autobahn GmbH -
Aktueller Stand und Perspektiven im Bereich
der Nachhaltigkeit und Vergabe**
Rainer Siegel
Die Autobahn GmbH des Bundes, Berlin

10.35 Uhr Modulbauweisen im Verbundbrückenbau
Dipl.-Ing. Thomas Lechner
SSF Ingenieure AG, München

11.00 Uhr Kaffeepause in der Fachausstellung

**11.45 Uhr Erhalt von Eisenbahnbrücken im
Spannungsfeld der Betreiberanforderungen
und dem Denkmalschutz**
Dipl.-Ing. Hans Günter Gewehr
DB Netz AG, Düsseldorf
Dr.-Ing. Jens Kalameya
PSP – Prof. Sedlacek & Partner GmbH,
Dortmund

12.30 Uhr Mittagsimbiss in der Fachausstellung

**13.30 Uhr BIM als Treiber der Digitalisierung im Bau
- Strategie der Infrastruktur der DB**
Dr. Thomas Rühl
DB Station&Service AG

13.55 Uhr Brückenbau und der neue EC3
Prof. Dr.-Ing. Markus Knobloch
Ruhr-Universität Bochun, Bochum

**14.20 Uhr Ersatzneubau der Straßenbrücke
Henningsdorf**
Dipl.-Ing. Tonio Mohn
Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt
Oder-Havel, Eberswalde
Matthias Lange
Stahlbau Magdeburg GmbH, Magdeburg

14.45 Uhr Schlussworte
Ronald Kocker
bauforumstahl e.V., Düsseldorf

14.50 Uhr Sicherheitsunterweisung

15.00 Uhr Abfahrt Transfer zur Baustelle

ca.

18.00 Uhr Ende der Veranstaltung