

Anmeldung und Teilnahmegebühr

Leistungsumfang

In der Teilnahmegebühr sind die nachstehenden Leistungen enthalten:

- Teilnahme an beiden Veranstaltungstagen
- eine Übernachtung vom 20. auf den 21.02.2024 (Einzelzimmer inklusive Frühstück im Tagungshotel)
- Pausenbuffets inklusive der Getränke an beiden Veranstaltungstagen
- Mittagessen inklusive der Getränke an beiden Veranstaltungstagen
- Abendveranstaltung am 20.02.2024 in einer besonderen Lokalität inklusive Speisen und Getränke sowie Bustransfer
- Tourismuspauschale der Stadt Leipzig
- Tagungsunterlagen mit Tagungsband

Teilnahmegebühr

€ 1.403,70 netto.

Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aus Verwaltung und Hochschulen erhalten, wie gewohnt, Sonderkonditionen.

Wer bei Anreise am 19.02.2024 über ein Zimmer verfügen möchte, kann dies zum Preis von € 145,- netto ausschließlich über uns zusätzlich mit buchen.

Begrüßungsabend

Wir bitten die am 19.02.2024 bereits angereisten Teilnehmer und Referenten zum Abendessen im Tagungshotel.

Tagungsort

HYPERION Hotel Leipzig
Sachsenseite 7 (direkt am Hauptbahnhof)
04103 Leipzig

Anmeldung

Die Anmeldung kann mit dem Anmeldeformular oder per E-Mail unter Angabe der entsprechenden Daten erfolgen. Das Anmeldeformular steht auch online unter <http://symposium-brueckenbau.de> zur Verfügung.

Internet: <http://symposium-brueckenbau.de>
E-Mail: office@verlagsgruppewiederspahn.de

Die Anmeldung wird mit Eingang wirksam. Sie erhalten eine Anmeldebestätigung und eine Rechnung. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt; melden Sie sich bitte so bald wie möglich an.

Mit Ihrer verbindlichen Anmeldung willigen Sie in die Verarbeitung der Sie betreffenden personenbezogenen Daten zum Zwecke der Durchführung der Veranstaltung und der Veröffentlichung Ihres Namens, Vornamens und Titels sowie des Namens Ihres Unternehmens im Teilnehmerverzeichnis ein.

Rücktrittsrecht

Bei Rücktritt bzw. Stornierung der Anmeldung bis 12.01.2024 berechnen wir eine Gebühr von € 250,-. Eine spätere Stornierung ist leider nicht mehr möglich. Wir akzeptieren jedoch gerne einen Ersatzteilnehmer.

VERLAGSGRUPPE WIEDERSPAHN mit MixedMedia Konzept

Biebricher Allee 11 b
65187 Wiesbaden
Tel.: +49/611/98 12 92-0
Fax: +49/611/80 12 52

kontakt@verlagsgruppewiederspahn.de
www.verlagsgruppewiederspahn.de
www.mixedmedia-konzepts.de
www.symposium-brueckenbau.de

24. SYMPOSIUM BRÜCKENBAU

in Leipzig
20. und 21. Februar 2024

Tagungsort
HYPERION Hotel Leipzig

Wir freuen uns,
Ihnen das vorläufige Programm unserer Veranstaltung
24. SYMPOSIUM BRÜCKENBAU in Leipzig
vorstellen zu können.

Das Tagungshotel bietet den passenden Veranstaltungsraum
mit Fenstertüren, die sich öffnen lassen, sowie
großzügige Pausenräume mit Foyers für alle Aussteller.

Wir heißen Sie bereits heute als Teilnehmer oder
Aussteller im direkt am Hauptbahnhof gelegenen
HYPERION Hotel Leipzig willkommen.

VERLAGSGRUPPE
WIEDERSPAHN
mit MixedMedia Konzept

VORLÄUFIGES PROGRAMM

noch ohne Angabe von Vortragszeiten, Kaffeepausen, Mittagessen und Abendveranstaltung

Montag, 19. Februar 2024

Anreise
ab 19.00 Uhr erwarten wir bereits angereiste Referenten
und Teilnehmer zu einem Abendessen im Hotel.

Dienstag, 20. Februar 2024

**Eintreffen – Einchecken – Registrierung
mit Ausgabe der Tagungsunterlagen**

Begrüßung und Übernahme der Moderation
Dipl.-Ing. Michael Wiederspahn

Schneller bauen versus Baukultur
Dipl.-Ing. Gregor Gebert
DEGES GmbH

Das Programm der Eisenbahnbrücken
Dipl.-Ing. Jens Müller
DB Netz AG

**Brücke über die Wiese in Basel
im Zuge der Bahnstrecke Karlsruhe-Basel**
Dipl.-Ing. Michael Scheck
Dipl.-Ing. Okko Heinrich
DB Netz AG

Brücken am Autobahndreieck Funkturm in Berlin
Dipl.-Ing. Wolfgang Strobl
Schüßler-Plan GmbH

**Ersatzneubau der Bogenbrücken
über den Rhein-Herne-Kanal**
Dr. Joachim Güsgen
Arup

Ersatzneubau der Mainbrücke Horhausen
M. Sc. Dominic Reyer
Ingenieurbüro Grassl GmbH

VORLÄUFIGES PROGRAMM

noch ohne Angabe von Vortragszeiten, Kaffeepausen, Mittagessen und Abendveranstaltung

Ersatzneubau der Talbrücke Bechlingen

Dr.-Ing. Nicholas Schramm
Büchting + Streit AG
Dipl.-Ing. (FH) Peter Wagner
Adam Hörnig GmbH & Co. KG

Ersatz einer Überführung durch eine UHFB-Rahmenbrücke über die A 1

Jean-Marc Waeber
Stéphane Cuennet
Bundesamt für Strassen ASTRA

Süderelbebrücke im Zuge der A 1

Dr.-Ing. Sebastian Krohn
DEGES GmbH
Dipl.-Ing. Frank Lukaschek
Schüßler-Plan GmbH

Brückenbauwerk aus Biokunststoffen in den Niederlanden

Dr.-Ing. Christina Kunkel
Sweco GmbH

Beulverhalten einer älteren Stahlverbundbrücke: Laserscan und Nachweisführung

Dr. Timm Wetzel
Hessen Mobil

Der Bau der Rheinbrücke Leverkusen:

Resultate nach dem Restart
Dipl.-Ing. Uwe Heiland
SEH Engineering GmbH

Sprung über die Emscher

Dipl.-Ing. Günther Dorrer
MCE GmbH

Montage der Rheinbrücke Duisburg-Neuenkamp

Dipl.-Ing. Martin Romberg
Leonhardt, Andrä und Partner AG

Bau der neuen Jaunatalbrücke

Dipl.-Ing. Alexander Oplustil
Dipl.-Ing. Michael Kaulfus
KOB ZT-GmbH

VORLÄUFIGES PROGRAMM

noch ohne Angabe von Vortragszeiten, Kaffeepausen, Mittagessen und Abendveranstaltung

Mittwoch, 21. Februar 2024

Expressbauweise: Brücke Amelsbürener Straße über die A 1

Dr.-Ing. Jens Heinrich
KHP König und Heunisch GmbH
Dipl.-Ing. Theo Reddemann
Gebr. Echterhoff GmbH & Co. KG

Städtische Vernetzung durch multimodale Brücken

Dipl.-Ing. Bart Halaczek
Knight Architects

Ersatzneubau der Elisabethbrücke in Halle an der Saale

Dipl.-Ing. Andreas Danders
SSF Ingenieure AG

Halo Road Bridge in London

Edmund Metters
Buro Happold

Ertüchtigung der Aarebrücke in Aarburg

Dr. sc. Kristian Schellenberg
Equi Bridges AG

Instandsetzung des Bahn-Viadukts Graskeller in Hamburg

Dipl.-Ing. Martin Grassl
Ingenieurbüro Grassl GmbH

Rückbau der Cassellabrücke in Frankfurt am Main

Dipl.-Ing. Daniel Schäfer
BPR Dr. Schäpertöns GmbH & Co. KG

Ausblick auf das 25. Symposium Brückenbau 2025

... wird anerkannt als Weiterbildungsveranstaltung
der Ingenieurkammern.