

16.Seminar

BAUEN

IM BESTAND



17. APRIL 2024

HAUS AM DOM, DOMPLATZ 3, 60311 FRANKFURT AM MAIN

Veranstalter:

ICP Ingenieurgesellschaft mbH - Karlsruhe
Siefert Baustoffe SE & Co. KG / tubag - Kruft
Überwachungsgemeinschaft Bauen für den
Umweltschutz e.V. - Mainz

BAUEN IM BESTAND – EIN INTERDISZIPLINÄRES ARBEITSFELD

Das „**Bauen im Bestand**“ entwickelt sich seit einigen Jahren über den spürbaren Trend hinaus und ist heute reale Wirklichkeit urbaner Bauvorhaben. Die Gründe dafür sind vielfältig. Im Ergebnis führt dies dazu, dass Bauen im Bestand zu einem wichtigen Thema für Fachleute aus den unterschiedlichsten Fachrichtungen und –disziplinen geworden ist.

Einzelne Architekten und Ingenieure werden auf diesem komplexen Gebiet kaum über alle erforderlichen Kenntnisse verfügen können. Aus diesem Grund wird ein Team von Fachleuten benötigt, welches die Herausforderungen im gesamten Bereich des Bauens im Bestand bewältigen kann. Diese Seminarreihe widmet sich daher nicht einem speziellen Thema, sondern soll die Zwänge und Abhängigkeiten der unterschiedlichsten Disziplinen gerade beim Bauen im Bestand beleuchten und den Blick über den Tellerrand des eigenen Fachgebietes ermöglichen. Durch das breit aufgestellte Programm wird nicht nur der Austausch möglich, sondern auch der eigene Blick für die Zusammenhänge geschult.

Der Untertitel des Seminars – **„Bauen im Bestand – Ein interdisziplinäres Arbeitsfeld“** spiegelt auch die Vielfalt der Themen wider, die sich unter diesem verbergen. Diese Vielfalt wird durch die Verschiedenartigkeit der Themen, auch in diesem Seminar gut wiedergegeben. Wir hoffen, Ihnen mit dieser Auswahl, ein für Sie interessantes Vortragsprogramm zusammen gestellt zu haben und würden uns über Ihre Teilnahme sehr freuen.



PROGRAMM, 17. APRIL 2024

09:00

Anreise

09:15

Begrüßung

Prof. Dr.-Ing. Horst Görg

Überwachungsgemeinschaft Bauen für den
Umweltschutz e. V., Mainz

09:30

Bauen im Bestand – Einblicke in ein interdisziplinäres Arbeitsfeld aus Sicht der Voruntersuchung, Planung und Bauüberwachung

Dr. Diana Holzwarth, ICP Rhein-Main, Frankfurt

10:00

Verformungsgerechtes Bestandsaufnahme durch mobiles Laserscanning

Tim David Lemmler, von Canal Architektur +
Generalplanung GmbH BDA, Koblenz

10:30

Gebäudeschadstoffe – erkennen, untersuchen, bewerten

Helena Eisenkrein-Kreksch, Kiwa GmbH, Mülheim a.d.R.

11:00-11:30 PAUSE



PROGRAMM, 17. APRIL 2024

- 11:30** **Frankfurter Dom – 30 Jahre Instandsetzung**
Dirk Schmidtke, Schmidtke – Architekt – Bauingenieur, Karlsruhe
- 12:00** **Auf Mudde gebaut – Neubau der James-Simon-Galerie im Umfeld von Weltkulturerbebauten auf der Museumsinsel in Berlin**
Prof. Dipl.-Ing. Gerhardt Eisele, Ingenieurgruppe Bauen, Karlsruhe
- 12:30** **Nachnutzung im Industriedenkmal UNESCO Welterbe "Zeche Zollverein" in Essen**
Jens Daube planinghaus architekten BDA
Partnerschaftsgesellschaft, Darmstadt

13:00 – 14:00 PAUSE

- 14:00** **Möglichkeiten und Grenzen der Anwendung von Carbonbeton beim Bauen im Bestand**
Mario Wettengel, Bauschutz GmbH & Co. KG, Asperg
- 14:30** **Wärmepumpen – Lösung für die Klimaneutralität im Gebäudebereich**
Martin Klar, Jonas Gerlach Bosch Thermotechnik GmbH – Buderus Deutschland, Rodgau
- 15:00** **Mehrwert durch Mediation als effiziente Konfliktlösungsmethode**
Zertifizierte Mediatorin und Fachanwältin für Bau- und Architektenrecht Birgit Schaarschmidt, Kanzlei Schaarschmidt, Offenbach a. M.
- 15:45** **Schlusswort**
Prof. Dr. Thomas Egloffstein

16.00 UHR ENDE DER VERANSTALTUNG

Liebe Interessierte an unserer Veranstaltungsreihe Bauen im Bestand, wir freuen uns Sie in diesem Jahr im Haus am Dom in Frankfurt am Main herzlichst zu begrüßen. Der große Saal bietet ca. 150 Teilnehmern Platz. Sollte eine Vor-Ort Teilnahme für Sie nicht möglich sein, bieten wir Ihnen gerne an, Online am Seminar aktiv teilzunehmen.

Für die Online-Teilnahme benötigen Sie nur einen stabilen Internetzugang.

Online-Teilnehmende können über unsere eigene virtuelle Schulungsplattform aktiv am Seminar teilnehmen und haben eine Vielzahl von Möglichkeiten am Seminar mitzuwirken und Kontakte zu knüpfen:

Während der Vorträge gibt es eine parallele Moderation über den Chat. Alle Teilnehmenden haben die Möglichkeit im Chat Fragen zu stellen und zu diskutieren. Die Teilnehmenden werden daher zusätzlich gefordert und auf einer zweiten parallel zum Vortrag stattfindenden Ebene zum Austausch angeregt.

Im Anschluss an jeden Vortrag ist eine 5-minütige aktive Diskussion mit den Referenten vorgesehen. Unsere Schulungsplattform ermöglicht es den Teilnehmern direkt per Video oder indirekt über die Chat-Funktion an der Diskussion teilzunehmen.

Die Veranstaltung lebt vom Austausch und den Diskussionen, vom Feedback und der Resonanz unserer Teilnehmenden. Daher bieten wir Ihnen viele Möglichkeiten mit den vor Ort aktiven Teilnehmern und Referenten aktiv zum Gelingen der Veranstaltung beizutragen.

Wir hoffen mit unserem Programm Ihr Interesse geweckt zu haben und würden uns über Ihre Präsenz- oder virtuelle Teilnahme sehr freuen. Im Nachgang zur Veranstaltung erhalten Sie einen Link zum Herunterladen der Präsentationen der Referenten.

TEILNAHMEGEBÜHR: 170,- € / PERSON

Für Behörden und Hochschulen inkl. USt. (brutto)

Für vorsteuerabzugsberechtigte Firmen zzgl. USt. (netto)

ANMELDEBEDINGUNGEN:

Nach Eingang Ihrer online Anmeldung erhalten Sie eine Rechnung/Anmeldebestätigung. Die Teilnahmegebühr ist innerhalb von 14 Tagen nach Erhalt der Rechnung ohne Abzug zur Zahlung fällig.

Die Teilnahme ist erst nach vollständigem Eingang der Teilnahmegebühr möglich.

Bei Abmeldung/Stornierung bis 7 Tage vor Veranstaltungsbeginn (Eingangsdatum) erheben wir eine Bearbeitungsgebühr von € 30,- zzgl. USt. Danach bzw. bei Nichterscheinen berechnen wir die volle Teilnahmegebühr. Eine Vertretung des angemeldeten Teilnehmers ist möglich.

Die Veranstaltung wird Hybrid stattfinden. Bis zum 08.04.2024 haben Sie die Möglichkeit Ihr Ticket umzubuchen (Online <> Vor Ort)

ANMELDUNG:

Online Anmeldung unter

<https://icp.eutech.org/bauen-im-bestand-24/>

Veranstaltungsort: Haus am Dom, Domplatz 3, 60311 Frankfurt am Main

zusätzlich: **Online-Teilnahme ist möglich**

Die Anerkennung unseres Onlineseminars gemäß Fortbildungsrichtlinien der Architektenkammer Hessen und Ingenieurkammer Hessen ist beantragt. Entsprechende Teilnahmebestätigungen werden ausgestellt. Für den Erhalt der Fortbildungspunkte muss Ihre ganztägige digitale Teilnahme von uns bestätigt werden.



ÜBERWACHUNGS
GEMEINSCHAFT
BU
BAUEN FÜR DEN
UMWELTSCHUTZ

tubag 
Eine Marke von **sievert**

Ingenieurgesellschaft
Prof. Czurda und
Partner mbH

ICP
Geologen und Ingenieure
für Wasser und Boden