

Die Instandhaltung eines Gebäudes beginnt nahezu mit der Grundsteinlegung. Im Idealfall treten geplante Abnutzungserscheinungen erst einige Jahrzehnte nach Herstellung auf.
Was aber

tun, wenn Dauerhaftigkeit oder, schlimmer noch, die Standsicherheit bedroht sind, weil Wartung und Instandhaltung nicht in ausreichender Form durchgeführt worden sind?

Wir laden Sie herzlich dazu ein, mit uns auf der 6. Fachtagung „Instandhaltung von Betonbauwerken“ diese Thematik mit den zahlreichen Fach-Referenten zu diskutieren!

Ihre Katrin Hupfer
Vorsitzende des
**BETONERHALTUNG
NORD E.V.**

Programm

- 08:15** Eintreffen und Registrierung der Teilnehmer
- 09:00** Begrüßung
*Dipl.-Ing. Katrin Hupfer
Vorsitzende des BENEV
Dipl.-Ing. Mathias Veerkamp
Vorsitzender der Landesgütegemeinschaft IB HH, MV*
- 09:10** vorläufig: Anforderungen an die Instandsetzung aus Sicht des Auftraggebers
N.N./ECE Projektmanagement GmbH. & Co. KG
- 09:50** Anforderungen der Stadt Kiel an die Betonerhaltung am Beispiel der Revitalisierung des RBZ 1
Stefan Saleh/Landeshauptstadt Kiel, Immobilienwirtschaft, Bauplanung- und Durchführung
- 10:10** Ertüchtigung von Beton zur Revitalisierung von Stahlbetonskeletten
Dr.-Ing. Frank Langer/Ingenieurbüro BBI
- 10:30** Kaffeepause
- 11:00** Allgemein anerkannter Stand der Technik zum Zeitpunkt der Abnahme
Frank Weyrich/Sozietät Detlefsen & Weyrich
- 11:45** Blicke in die Tiefe – Von der Mikroskopie zum Monitoring
Dr.-Ing. Dirk Ehrhardt & M.Sc. Michael Bielat/LPI Ingenieurgesellschaft mbH
- 12:30** Mittagspause
- 13:30** Instandsetzung der Tiefgarage Deutsche MED in Rostock – KKS, die Clevere Alternative?“
Hernani Esteves/iCOR GmbH
- 14:15** Grenzwert ist nicht gleich Schwellenwert – kritischer Umgang mit dem Verantwortungsbereichs des Sachkundigen Planers
Fokko Hinrichs/Amend + Hinrichs Ingenieurgesellschaft mbH
- 15:00** Kaffeepause
- 15:30** Beton-Chloridschutz: Geht Bauwerksabdichtung nur technisch?
Christian Woge - GAT Gussasphalttechnik GmbH. & Co. KG
- 16:00** Schäden unter Parkdeckbeschichtungen – Untersuchungen im laufenden Betrieb
Katrin Hupfer/Hupfer Ingenieure und Philip Loock/Büro Loock

Antwort und Anmeldung

per Fax an 040 / 41 54 54 21

per Mail an info@betonerhaltung-nord.de

Instandhaltung von Betonbauwerken

Holcim-Auditorium, HafenCity Universität

Ich/wir nehme(n) an der 6. Fachtagung am Mittwoch, den 28.03.2019 teil.

Teilnehmer (bitte deutlich in Druckbuchstaben ausfüllen):

Name, Vorname

Name, Vorname

Firma (Rechnungsadresse)

Firma

Straße, Hausnummer

Postleitzahl, Ort

Telefonnummer für Rückfragen

E-Mail-Adresse für den Rechnungsversand

Mit meiner Unterschrift bestätige ich die verbindliche Anmeldung der oben aufgeführten Person(en) für die 6. Fachtagung am 28.03.2019 in Hamburg.

Ich nehme weiterhin zur Kenntnis, dass entstehendes Bildmaterial dem Veranstalter als Werbematerial zur Verfügung steht.

Bitte nehmen Sie meinen Namen und meine E-Mail-Adresse in Ihren Mailverteiler für Hinweise auf kommende Veranstaltungen auf.

Ort/Datum

Unterschrift

Veranstalter

Betonerhaltung Nord e.V.

Pfefferstraße 29

22143 Hamburg

Telefon: 040 / 41 54 54 20

E-Mail: info@betonerhaltung-nord.de

Internet: www.betonerhaltung-nord.de

Veranstaltungsort

HafenCity-Universität Hamburg

Holcim-Auditorium

Überseeallee 16

20457 Hamburg

Fortbildungsanerkennung

Diese Fachtagung ist bei den folgenden Kammern als Fortbildung anerkannt:

AIK Schleswig-Holstein: 6 UE

AK Mecklenburg-Vorpommern: 6 Stunden

Teilnahmebedingungen

Ihre Anmeldung zur Teilnahme an der 6. Fachtagung „Instandhaltung von Betonbauwerken“ erbitten wir per Fax, Post oder E-Mail.

Die Teilnahmegebühr für die Fachtagung beträgt

139,-€ für Gäste

119,-€ für BENEV-Mitglieder

29,-€ für Studierende

und beinhaltet Tagungsunterlagen sowie Verpflegung (Kaffeepausen und Businesslunch-Buffer).

Die Betonerhaltung Nord e.V. behält sich vor, das Programm aus aktuellem Anlass zu ändern sowie die Veranstaltung bei zu geringer Teilnehmerzahl abzusagen.

Partner

Landesgütegemeinschaft IB Hamburg,

Mecklenburg-Vorpommern

Landesgütegemeinschaft IB Schleswig-Holstein

VDB Verband Deutscher Betoningenieure e.V.

BDB Bund Deutscher Baumeister, Architekten und Ingenieure e.V., LV Hamburg

6. Fachtagung

INSTANDHALTUNG VON BETONBAUWERKEN

28.03.2019

HafenCity Universität
Hamburg

