

# Teilnahme

Unsere Vortragsveranstaltung richtet sich an Auftraggeber, Planungsbüros in der Betoninstandsetzung, Baufirmen und interessierte Fachkreise.

- Mitglieder kostenfrei
- Nichtmitglieder 98,00 €
- Schüler/Studenten kostenfrei  
(begrenzt Kontingent)

Scannen Sie den QR-Code, um sich schnell und einfach anzumelden...



„Betonforum 2023“ der Güteschutzgemeinschaft Betoninstandsetzung Berlin und Brandenburg

... oder Sie nutzen unser Anmeldeformular.



Anmeldeformular zum Ausdrucken

[www.bgjb.de/ForumBetoninstandsetzung/](http://www.bgjb.de/ForumBetoninstandsetzung/)

# Anfahrt

**DEEP Eventlocation**  
Bötzow Areal  
Prenzlauer Allee 242 -247  
10405 Berlin



# Partner



FACHGEMEINSCHAFT BAU  
BERLIN UND BRANDENBURG e.V.

# Messepartner

PAGEL  
Spezial-Gesetz

CARBOREfft

WestWood

HILTI

SAKRET  
SAKRET Bauverfahren

CON+

normet *elbein*

BUILDING TRUST *Sika*

Triflex  
Gemeinsam gelöst.

kiwa

WÜRTH

WEBAC  
Anschleiss- und Frischbeton

MC  
BE SURE. BUILD SURE.

NIB  
Beratung  
Planung  
Prüfung  
Foresight Institut für Bauelemente- und Instandhaltungsgüter

Güteschutzgemeinschaft Betoninstandsetzung Berlin + Brandenburg e.V.

Nassauische Straße 15, 10717 Berlin  
Tel.: 030 / 86 00 04-895  
Fax: 030 / 86 00 04-43  
E-Mail: [b-b@betonerhaltung.com](mailto:b-b@betonerhaltung.com)



GÜTESCHUTZGEMEINSCHAFT  
BETONINSTANDSETZUNG  
BERLIN + BRANDENBURG E.V.

# Forum Betoninstandsetzung 2023

12. Oktober 2023

LG B+BB

GÜTESCHUTZGEMEINSCHAFT  
BETONINSTANDSETZUNG  
BERLIN + BRANDENBURG E.V.

# Einladung

Sehr geehrte Damen und Herren,

am 12. Oktober 2023 findet das Forum Betoninstandsetzung der Güteschutzgemeinschaft Betoninstandsetzung Berlin und Brandenburg e.V. statt. Hierbei handelt es sich um das regionale Branchentreffen rund um das Thema Betoninstandsetzung im Ingenieur- und Wohnungsbau.

Entgegen dem allgemeinen Trend in der Bauwirtschaft stellt sich der Bereich der Betoninstandsetzung als sehr robust dar. Die Anzahl an Fremdüberwachungen übersteigt das Niveau der Vor-Corona-Zeit deutlich. Angesichts der anstehenden Aufgaben in der Instandsetzung sehen wir auch die nächsten Jahre optimistisch in die Zukunft.

Thematisch soll der Bogen weit gespannt werden, weshalb wir ein abwechslungsreiches und aktuelles Programm mit spannenden Beiträgen aus allen Bereichen der Betoninstandsetzung zusammengestellt haben. Begleitet wird die Veranstaltung durch eine Fachausstellung.

**Melden Sie sich jetzt zur Veranstaltung an und sichern Sie sich Ihren Patz!**

Wir freuen uns, Sie am 12. Oktober 2023 zahlreich im DEEP begrüßen zu dürfen.

## Marco Götz

Vorstandsvorsitzender Güteschutzgemeinschaft Betoninstandsetzung Berlin und Brandenburg e.V.



# Programm

8:00 - 9:00 Uhr	<b>Anmeldung der Teilnehmer</b> Anmeldung   Messeinformation   Begrüßungskaffee
9:00 - 9:30 Uhr	<b>Begrüßung</b> durch den Vorsitzenden der LG B+BRB Dipl.-Ing. Marco Götz, Tarkus IngenieurSanierung GmbH
9:30 - 10:10 Uhr	<b>TR-Instandhaltung   aus Sicht des Planers</b> Dr.-Ing. Udo Wiens, Deutscher Ausschuss für Stahlbeton
10:10 - 10:50 Uhr	<b>TR-Instandhaltung   aus Sicht des ausführenden Unternehmens und Heft 638 des DAfStb   Anwendungshilfe zur TR-Instandhaltung</b> Dipl.-Ing. Jan Müller, Müller + Braun Ingenieure GmbH & Co. KG
10:50 - 11:30 Uhr	<b>Kaffeepause und Messebesuch</b>
11:30 - 12:00 Uhr	<b>Grundlagen Fremdüberwachung und Bewertung der Standsicherheit</b> Dipl.-Ing. Uwe Grunert, Leiter der Prüf- und Überwachungsstelle der BGIB <b>Vorstellung FÜ-Portal der Bundesgüteschutzgemeinschaft (BGIB)</b> Dipl.-Ing. (FH) Christoph Bock, Geschäftsführer der BGIB

# Programm

12:10 - 12:50 Uhr	<b>Flughafen Tempelhof – ein Jahrhundertbauwerk   Komplexe Betoninstandsetzung der Hangardecken</b> Dr.-Ing. André Molkenthin, Specht Kalleja + Partner Beratende Ingenieure GmbH
12:50 - 13:50 Uhr	<b>Mittagessen und Besuch der Fachmesse</b>
13:50 - 14:20 Uhr	<b>Nachhaltigkeit in der Betoninstandsetzung   Instandsetzung vor Neubau – schon immer nachhaltig</b> Prof.-Dr. Matthias Sundermeier, Technische Universität Berlin
14:20 - 14:50 Uhr	<b>Aktuelles von der Bauwerksdiagnostik</b> Dr.-Ing. Stefan Maack, Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM)
14:50 - 15:30 Uhr	<b>Gestörter Bauablauf in der Betoninstandsetzung   Rechte, Pflichten und Risiken aller Projektbeteiligten</b> RA Hendrik Bach, Dieckert Recht und Steuern
15:30 - 15:40 Uhr	<b>Abschlussresümee und Verabschiedung</b>
15:40 - 16:30 Uhr	<b>Imbiss und Messebesuch</b>