

## Anmeldung

### 31. Hanseatische Sanierungstage 12. - 14.11.2020

Veranstaltungsort: Musik- und Kongresshalle, Lübeck (MuK),  
Willy-Brandt-Allee 10, D-23554 Lübeck

Veranstalter: Bundesverband Feuchte & Altbausanierung (BuFAS) e.V.,  
Dorfstraße 5, D-18246 Groß Belitz, Tel.: 038466 339816 / 0173 2032827,  
Fax: 038466 339817, E-Mail: post@bufas-ev.de, Web: www.bufas-ev.de

#### Verbindliche Anmeldung für:

Name

Vorname

Titel

Straße

PLZ, Ort

eMail

Mitglied:  BuFAS  DHBV  BVS  Behörde

Teilnahme an der Fachexkursion 14.11.20 Thema: \_\_\_\_\_ Anzahl: \_\_\_\_\_

Teilnahme am Begleitprogramm 13.11.20 Anzahl: \_\_\_\_\_

Rechnungsanschrift (falls abweichend):

Firma

Name

Vorname

Straße

PLZ, Ort

Firmenstempel

Datum, Unterschrift

Sie können sich auch online anmelden unter [www.bufas-ev.de](http://www.bufas-ev.de)

## Samstag, 14.11.2020

### Sektion 8

#### Aus der Praxis für die Praxis - Monitoring

Moderation: Dipl.-Ing. Dietmar Walberg, Kiel

- 09:00 Monitoring - Qualitätssicherung für Gebäude**  
Dipl.- Ing. (FH) Pia Haun, Gusterath
- 09:30 Monitoringbericht - 6 Jahre nach Vorstellung des Projekts zu den 25. HST - Holzfeuchtemessergebnisse an Balkenköpfen nach energetischer Sanierung mit Innendämmung**  
Dipl.- Ing. Eva Anlauff, Nürnberg
- 10:00 Raumklimamonitoring von Museen und Depots in historischer Bausubstanz - Erfahrungen und Erkenntnisse**  
DI Dr. Günther Fleischer, Wien
- 10:30 Kaffeepause**

### Sektion 9

#### Aus der Praxis für die Praxis - Bauwerksabdichtung

Moderation: Prof. Baurat h.c. DI Dr. Michael Balak, BuFAS

- 11:15 Wassereinwirkungen aus dem Baugrund und Dränung zum Schutz baulicher Anlagen - Überarbeitung der DIN 4095 und akt. ZDB/VBU-Merkblatt „Dränung...“**  
Dipl.-Ing. Gerhard Klingelhöfer BDB, Pohlheim
- 11:45 Amtsgericht Plauen - Erfahrung mit der Sanierung von Mauerwerk mit lehmhaltigem Mörtel**  
Dipl.-Ing. Stefan Schwirtz, Berlin  
Dipl.-Ing. Jens Koch, Potsdam
- 12:30 Schlusswort - Ausblick auf die 32. Hanseatischen Sanierungstage**  
Prof. Dipl.- Ing. Axel C. Rahn, Berlin

### Sektion 10

#### Fachexkursion

##### Kirche St. Marien Lübeck

nur mit Anmeldung, Teilnehmerzahl begrenzt,  
Treffpunkt um 13:30 Uhr an der MuK, Ostseite  
Dauer 14:00 Uhr - 15:45 Uhr

**Thema 1:** Mauerwerkssanierung am Turm St. Marien  
(mit Gerüstbesteigung)

**Thema 2:** Kirchenführung St. Marien,  
Kirchengeschichte, Turm und Gewölbe

**Thema 3:** Die Orgel in St. Marien Lübeck

**Thema 4:** Theologische Kirchenführung

**16:00 Orgelkonzert in St. Marien Lübeck**  
(ohne Anmeldung, Eintritt frei)

#### Veranstalter

Bundesverband Feuchte & Altbausanierung (BuFAS) e.V.  
c/o Herrn Detlef Krause, Dorfstraße 5, D-18246 Groß Belitz  
Tel. +49 38466 339816, +49 173 203 28 27, Fax +49 38466 339817  
E-Mail: post@bufas-ev.de, Web: www.bufas-ev.de

#### Teilnahmegebühren

BuFAS-Mitglieder/Mitarbeiter von Behörden:	420,00 €
Mitglieder DHBV und BVS:	460,00 €
Standard:	530,00 €

**Studenten und Azubis** können die gesamte Tagung kostenlos besuchen, die Anmeldung dazu erfolgt online über den Sponsor, die Zertifizierung Bau GmbH unter [www.zert-bau.de](http://www.zert-bau.de).

Die Teilnahmegebühren beinhalten Seminargebühr, Tagungsband, Pausenversorgung und die Abendveranstaltung am 13.11.2020. Alle Beträge ohne Mehrwertsteuer gem. §4 Nr. 22a UStG (außer Abendveranstaltung 34,48 € zzgl. 16 % MwSt. = 40,00 €).

**Anmeldung:** Per Post oder Fax, online über unsere Homepage [bufas-ev.de](http://bufas-ev.de). Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine schriftliche Bestätigung mit Rechnung.

**Anmeldeschluss:** 15.10.2020

**Stornierung:** Bei Stornierung der Anmeldung nach dem 18.10.2020 erheben wir eine Verwaltungsgebühr von 50,00 €. Bei Stornierung nach dem 09.11.2020 wird die gesamte Teilnahmegebühr fällig. Verhinderte Personen können sich vertreten lassen.

**Namensschilder:** Alle Teilnehmer erhalten am Einlass ein Namensschild, das als Eintrittsausweis für die gesamte Tagung gilt.

**Veranstaltungsort:** Musik- und Kongresshalle Lübeck (MuK),  
Willy-Brandt-Allee 10, D-23554 Lübeck.

Parkplätze zum Tagessatz von 6,00 € stehen an der MuK in ausreichender Anzahl zur Verfügung.

**Anerkennung als Fortbildung:** Die 31. Hanseatischen Sanierungstage sind von diversen Architekten- und Ingenieurkammern als Fortbildungsveranstaltung anerkannt. Eine Übersicht erhalten Sie auf unserer Homepage.



#### Begleitprogramm für Nicht-Tagungsteilnehmer am 13.11.2020:

Trave- und Hafensrundfahrt mit anschließender Besichtigung im Niederegger-Marzipan-Salon, nur auf Anmeldung. Unkostenbeitrag 30,00 €. Anzahl begrenzt. Details auf [bufas-ev.de](http://bufas-ev.de)

**Fachexkursion 14.11.2020:** Besichtigung des Sanierungsprojekts St. Marien Lübeck, Anmeldung erforderlich, Anzahl begrenzt, Preis in der Tagungsgebühr enthalten.



**Übernachtungen:** sind zu Sonderkonditionen über unsere Homepage buchbar. Die Übernachtungskosten sind in den Tagungsgebühren nicht enthalten.



**Anreise mit einem bevorzugten Ticket der Deutschen Bahn** für Tagungsteilnehmer. Dies ermöglicht es Ihnen, von jedem bundesdeutschen Bahnhof zu einem einheitlichen Sonderpreis (einfache Fahrt ab 49,50 € in der 2. Klasse und ab 80,90 € in der 1. Klasse – ohne Sitzplatzreservierung) nach Lübeck und wieder zurück zu reisen. Die Buchung ist ausschließlich online möglich und erfolgt über den entsprechenden Link auf unserer Homepage.

# 31. Hanseatische Sanierungstage®

## Schützen und Erhalten – mit Sachverstand und Handwerkskunst

12. - 14. November 2020

Lübeck

Musik- und Kongresshalle

BuFAS®

Bundesverband  
Feuchte & Altbausanierung e.V.

Sponsorpartner



ideelle Unterstützer



ZENTRALVERBAND  
DEUTSCHES  
BAUGEWERBE



b.v.s  
Sachverständige

HBZ\*  
\*Holzbauzentrum Nord

ARGE//eV  
Arbeitsgemeinschaft  
für zeitgemäßes Bauen e.V.

# 31. Hanseatische Sanierungstage

12. - 14. November 2020

## Schützen und Erhalten – mit Sachverstand und Handwerkskunst

Die Fachtagung wird begleitet von einer Fachmesse rund um das Bauen.

### Programm (Änderungen vorbehalten)

Anmerkung: Die Diskussionen zu den Vorträgen finden immer im Anschluss an den Vortrag statt.

### Donnerstag, 12.11.2020

- 10:00 **Studentenworkshop**  
Berufsbild Ingenieur - Gebäude verstehen  
Dr. rer. nat. Constanze Messal, BuFAS
- 11:00 **Eröffnung der Fachmesse**  
Prof. Dipl.-Ing. Axel C. Rahn, Vorsitzender des BuFAS e. V.,  
Jan Lindenau, Bürgermeister der Hansestadt Lübeck
- 12:00 **Eröffnung der Tagung**  
Prof. Dipl.-Ing. Axel C. Rahn, Vorsitzender des BuFAS e. V.
- 12:10 **Willkommen in Lübeck**  
Jan Lindenau, Bürgermeister der Hansestadt Lübeck
- 12:20 **Highlights der Fachmesse**  
Dipl.-Ing. (FH) Detlef Krause, Geschäftsführer des BuFAS e. V.

### Sektion 1 Bauen im Bestand

Moderation: Prof. Dipl.-Ing. Axel C. Rahn, BuFAS

- 13:00 **Lübeck - die Stadt der sieben Türme**  
Dipl.-Ing. Deike Möller, M.Sc., Kiel
- 13:30 **Instandsetzungs- und Sanierungsmaßnahme der Kirche St. Marien Lübeck**  
Dipl.-Ing. (FH) Architekt Dirk Behrens, Schwerin
- 14:00 **Praxistest für die Denkmalpflege - Solardachsteine**  
Prof. Dr. Harald Garrecht, Stuttgart
- 14:30 **Statische Sanierungsmaßnahmen unter dem Gesichtspunkt des Gebäude-Lebenszyklus**  
Univ.Prof. Dr. Andreas Kolbitsch, Wien
- 15:00 **Kaffeepause**

### Sektion 2

#### Bauen mit Stein

Moderation: Prof. Dr.-Ing. Sylvia Stürmer, Konstanz

- 16:00 **Schöner Schein?**  
Zustandsbeurteilung von Natursteinmauerwerk  
Dr.-Ing. Gabriele Patitz, Karlsruhe
- 16:30 **Konzepte für Fugen- und Injektionsmörtel: Projektspezifische Anforderungen**  
Dr. Petra Egloffstein, Osnabrück
- 17:00 **Belastungsversuche an gemauerten Bauwerken - Möglichkeiten und Grenzen**  
Prof. Dr. Marc Gutermann, Bremen
- 17:30 **Statische Sicherung akut einsturzgefährdeter Mauerteile der Pfarrkirche St. Petronilla in Endingen-Kiechlinsbergen am Kaiserstuhl**  
Dipl.-Ing. Ronald Betzold, Schleusingen
- 18:30 **Mitgliederversammlung des BuFAS**

### Freitag, 13.11.2020

### Sektion 3

#### Bauen mit Holz

Moderation: Dipl.-Ing. Thomas Schneider, Kiel

- 09:00 **Bauweisen, Schäden und Sanierung von Hänge- und Sprengwerken**  
Dipl.-Ing. Ekkehard Flohr, Dessau
- 09:30 **Schäden an Pfahljochbrücken im Wasser - eine Bestandanalyse**  
Prof. Dr. rer. nat. Claudia von Laar, Wismar  
Dipl.-Ing. Matthias Ruhnke, Bergen/Rügen
- 10:00 **Flachdächer - unbelüftet und doch schadensfrei**  
Dipl.-Ing. Erik Preuß, Holzbauzentrum Kiel
- 10:30 **Kaffeepause**

### Sektion 4

#### Bauen mit Stahl

Moderation: Dipl.-Ing. Thomas Platts, Berlin

- 11:30 **Sanierung von denkmalgeschützten Stahl-Glas-Fassaden am Beispiel der Neuen Nationalgalerie Berlin**  
Dipl.-Ing. Martin Hurtienne, Putbus

- 12:00 **Sanierung von denkmalgeschützten Dachtragwerken am Beispiel des Pergamonmuseums Berlin**  
Dipl.-Ing. Reyk Höhne, Bergen auf Rügen
- 12:30 **Schwingungsbasierte Bestimmung der Beanspruchung von Eisen- und Stahlfachwerkstrukturen**  
Dr.-Ing. Mai Häbeler, Berlin  
(Preisträgerin Nachwuchspreis 2012)
- 13:00 **Mittagspause**

### Sektion 5

#### Aus der Forschung für die Praxis

Moderation: Dipl.-Ing. Matthias Ruhnke, BuFAS

- 14:30 **Graffitienschutz auf Beton**  
Sandra Jensch, M.Eng., Rostock
- 15:00 **U-Wert Messung am Objekt - Wissenschaftliche Erkenntnisse aus dem Forschungsprojekt „Rapid-U“**  
Dipl.-Ing. Christoph Sprengard, München  
Dipl.-Ing. Marita Klempnow, Offenbach

### Sektion 6

#### Nachwuchs-Innovationspreis Bauwerkserhaltung

Moderation: Dr. rer. nat. Constanze Messal, BuFAS

- 15:30 **Preisverleihung**  
Kristina Herbst, Staatssekretärin  
im Ministerium für Inneres, ländliche Räume und  
Integration des Landes Schleswig-Holstein
- 16:00 **Preisträgerreferat**
- 16:20 **Kaffeepause**

### Sektion 7

#### Regelwerke und Recht

Moderation: Dipl.-Holzwirtin Angela Steinfurth, Kolding

- 17:00 **WTA-Merkblatt „Schimmel auf Holz“**  
Judith Meider, M.Sc., Düsseldorf  
Dipl.-Ing. Ulrich Arnold, M.Sc. Castrop-Rauxel
- 17:45 **Wie schimmelpilzfrei muss eine Dachkonstruktion sein?**  
Rechtsanwalt Jochen Kern, Nürnberg
- 19:00 **Gemeinsames Abendbuffet mit Kleinkünstlerprogramm und Verleihung der „Roten Laterne“ in der Rotunde der MuK**

- bitte im Fensterumschlag zurücksenden -

**Bundesverband  
Feuchte & Altbausanierung e. V.**  
Herr Detlef Krause  
Dorfstraße 5  
D - 18246 Groß Belitz