

## Anmeldung

**31. Hanseatische Sanierungstage 04. - 06.11.2021**

**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

Anmeldung für:  Präsenztagung  Online

Teilnahme an der Fachexkursion 06.11.21 Thema:  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, 06.11.2021

### Sektion 8

**Aus der Praxis für die Praxis - Monitoring**

Moderation: Dipl.-Ing. Dietmar Walberg, ARGE-SH

- 09:00 Monitoring - Qualitätssicherung für Gebäude**  
Dipl.- Ing. (FH) Pia Haun, Gusterath
- 09:30 Raumklimamonitoring von Museen und Depots in historischer Bausubstanz - Erfahrungen und Erkenntnisse**  
DI Dr. Günther Fleischer, Wien
- 10:00 Monitoringbericht - 7 Jahre nach Vorstellung des Projekts zu den 25. HST - Holzfeuchtemessergebnisse an Balkenköpfen nach energetischer Sanierung mit Innendämmung**  
Dipl.- Ing. Eva Anlauff, Nürnberg
- 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 Erfahrungen bei der Sanierung von Mauerwerk mit lehmhaltigen Mörteln am Beispiel des Amtsgerichts Plauen**  
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:** Kirchenführung St. Marien,  
Kirchengeschichte, Turm und Gewölbe

**Thema 2:** Die Orgel in St. Marien Lübeck

**Thema 3:** 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

### Tagungsgebühren

BuFAS-Mitglieder/Mitarbeiter von Behörden: 450,00 €  
Mitglieder DHBV und BVS: 490,00 €  
Standard: 560,00 €

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

Die Tagungsgebühren beinhalten Seminargebühr, den Tagungsband, die Pausenversorgung und die Abendveranstaltung am 05.11.2021.

### Flexible Buchungsoption

In diesen unsicheren Zeiten bieten wir Ihnen persönliche Flexibilität Ihrer Teilnahme. Daher gilt für die Hybridtagung: Jetzt anmelden und sich bis zum 08. Oktober 2021 ohne Angabe von Gründen entscheiden, ob Sie an der Präsenzveranstaltung teilnehmen oder die Vorträge online verfolgen möchten. Wir bitten aber um Verständnis, dass wir die Teilnehmergebühren zur zukünftigen Absicherung der Hanseatischen Sanierungstage in diesem Fall nicht reduzieren können. Technische Voraussetzung ist lediglich eine stabile Internetverbindung, Sie werden aber leider nur passiv dabei sein können, eine Interaktion mit den Vortragsrednern wird nicht möglich sein.

### Anmeldung:

Per Post, Fax oder online über unsere Homepage [bufas-ev.de](http://bufas-ev.de).  
Nach Ihrer Anmeldung erhalten Sie die Rechnung über den Teilnehmerbeitrag per Post an die von Ihnen angegebene Adresse. Die Zugangsdaten für die Online-Teilnahme werden Ihnen nach Begleichung der Rechnung spätestens 2 Tage vor Beginn der Tagung an die angegebene E-Mail-Adresse zugesendet.

### Stornierung:

Bei Stornierung nach dem 29.10.2021 wird die gesamte Teilnahmegebühr fällig. Verhinderte Personen können sich vertreten lassen.

### Veranstaltungsort:

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

Hinweise zur Anreise mit einem vergünstigten Ticket der DB, zu Hotelreservierungen, Parkplätzen und zur Anerkennung als Fortbildung entnehmen Sie bitte unserer Homepage.

unterstützt von:



# 31. Hanseatische Sanierungstage®

## Schützen und Erhalten – mit Sachverstand und Handwerkskunst

**04. - 06. November 2021**

**Lübeck**

**Musik- und Kongresshalle**

Bundesverband  
Feuchte & Altbausanierung e.V.

Sponsorpartner



**Erstmals auch als Hybrid-Veranstaltung**

# 31. Hanseatische Sanierungstage

04. - 06. November 2021

**Schützen und Erhalten –  
mit Sachverstand und Handwerkskunst**

**Rahmenprogramm:  
Fachmesse „Rund um das Bauen“**

**Programm** (Änderungen vorbehalten)

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

## Donnerstag, 04.11.2021

- 10:00 Workshop für Studenten und Azubis  
Bauen im Bestand - Berufsbilder mit Zukunft**  
Dr. rer. nat. Constanze Messal, BuFAS
- 11:00 Eröffnung der Fachmesse**  
Kathrin Weiher, Erste Stellvertretende Bürgermeisterin der Hansestadt Lübeck,  
Prof. Dipl.-Ing. Axel C. Rahn, Vorsitzender des BuFAS e. V.
- 12:00 Eröffnung der Tagung**  
Prof. Dipl.-Ing. Axel C. Rahn, Vorsitzender des BuFAS e. V.
- 12:10 Willkommen in Lübeck**  
Kathrin Weiher, Erste Stellvertretende Bürgermeisterin 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, Kiel
- 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, HTWG 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 der einsturzgefährdeten  
Nordmauer der Bertholdsburg in Schleusingen**  
Dipl.- Ing. Ronald Betzold, Schleusingen
- 18:30 Mitgliederversammlung des BuFAS**

## Freitag, 05.11.2021

### Sektion 3

#### Bauen mit Holz

Moderation: Dipl.-Ing. Thomas Schneider, HBZ 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 auf 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, Hamburg

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

- 12:00 Sanierung von denkmalgeschützten Dachtrag-  
werken am Beispiel des Pergamonmuseums Berlin**  
Dipl.-Ing. Reyk Höhne, Bergen auf Rügen
- 12:30 Schwingungsbasierte Bestimmung der  
Beanspruchung von Eisen- und Stahlfachwerk-  
konstruktionen**  
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 Preisträgerreferate 2020 und 2021**
- 16:45 Kaffeepause**

### Sektion 7

#### Regelwerke und Recht

Moderation: Dipl.-Holzwirtin Angela Steinfurth, Goritas A/S

- 17:15 WTA-Merkblatt „Schimmel auf Holz“**  
Judith Meider, M.Sc., Düsseldorf  
Dipl.-Ing. Ulrich Arnold, M.Sc. Castrop-Rauxel
- 18:00 Wie schimmelpilzfrei muss eine  
Dachkonstruktion sein?**  
Rechtsanwalt Jochen Kern, Nürnberg
- 19:30 Gemeinsames Abendprogramm mit der Verleihung  
der „Roten Laterne“ in der Rotunde der MuK**

- bitte im Fensterumschlag zurücksenden -

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