



Technische Universität Berlin
Fakultät VI Bauen/
Planen/Umwelt
Lehrstuhl Denkmalpflege

**„Bauen im Bestand –
Substanzschonende Erhaltung von
historischen Holzbauteilen und
-konstruktionen“**

*(21. Holzbauseminar 2018)
1./2. Juni 2018*



Hochschule für nachhaltige
Entwicklung Eberswalde
FB Holzingenieurwesen
FG Holzbau

Einladung

zur Fachtagung

**„Bauen im Bestand – Substanzschonende Erhaltung von
historischen Holzbauteilen und -konstruktionen“
am 1./2. Juni 2018**

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir würden uns freuen, sie am 1. & 2. Juni 2018 zur Fachtagung „Bauen im Bestand – Substanzschonende Erhaltung von historischen Holzbauteilen und -konstruktionen“ an der Technischen Universität Berlin begrüßen zu dürfen.

Die Erhaltung und Ertüchtigung von Holztragwerken ist eine sehr anspruchsvolle fachliche Aufgabe, denn sie umfasst neben einer sorgfältigen Prüfung der Erhaltungswürdigkeit, Kenntnisse zu den historischen Holzbautechniken, zum Werkstoff und zu den Methoden einer substanzgerechten und substanzschonenden Erhaltung bzw. Ertüchtigung. Das Bauvolumen im Bereich der Erhaltung, Instandsetzung und Modernisierung der bestehenden Bausubstanz liegt inzwischen mit einem Anteil von 71% im Wohnungsbau und 65% im Nichtwohnbau höher als das Neubauvolumen. Etwa die Hälfte des Leistungsbereiches des Zimmerer- und Holzbaugewerbes (48%) stellt das Bauen im Bestand dar.

Der aktuelle Entwicklungsstand auf dem Gebiet der Erhaltung von bestehenden, historischen Holzkonstruktionen soll Gegenstand der Fachtagung sein. Neben Beiträgen zur historischen Entwicklung des Holzbaues und den denkmalpflegerischen Aufgaben im Zusammenhang mit der Bewahrung und Erhaltung des kulturellen Erbes werden neue Erkenntnisse und Entwicklungen auf dem Gebiet der Standsicherheitsbewertung von Holztragwerken vorgestellt. Nicht zuletzt wird der aktuelle Entwicklungsstand der Instandsetzung und Sanierung von Holzkonstruktionen an zahlreichen Beispielen aus der Forschung und Praxis verdeutlicht. Eine ausführliche Übersicht über die einzelnen Beiträge können sie dem angefügten Tagungsprogramm entnehmen.

Alle Beiträge werden als 2. Band der Buchreihe „Holzbau im Bestand“ (BEUTH Verlag, Berlin, <https://www.beuth.de/de/publikation/holzbau-im-bestand-band-2/280257370>) veröffentlicht.

Wir möchten ihnen mit dieser Fachtagung die Möglichkeit zum Erfahrungsaustausch zwischen Forschung, Planung und Praxis geben.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr.-Ing. Thekla Schulz-Brize
*Technische Universität Berlin
Fakultät VI Bauen/ Planen/Umwelt
Fachgebiet Historische Bauforschung und
Baudenkmalpflege*

Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Rug
*Hochschule für nachhaltige Entwicklung
Eberswalde
Fachbereich Holzingenieurwesen
Fachgebiet Holzbau*



Technische Universität Berlin
Fakultät VI Bauen/
Planen/Umwelt
Lehrstuhl Denkmalpflege

**„Bauen im Bestand –
Substanzschonende Erhaltung von
historischen Holzbauteilen und
-konstruktionen“**

*(21. Holzbauseminar 2018)
1./2. Juni 2018*



Hochschule für nachhaltige
Entwicklung Eberswalde
FB Holzingenieurwesen
FG Holzbau

Tagungsort:

Technische Universität Berlin
Fakultätsforum
Erdgeschoss Architekturgebäude
Straße des 17. Juni 152
10623 Berlin

Tagungsgebühren:

Teilnahmegebühr: *135,00 € (brutto)*

Die Teilnahmegebühr schließt den Tagungsband sowie Getränke und Imbiss in den Pausen mit ein.

Teilnahmegebühr Studenten: *55,00 € (brutto)*

Zusätzlicher Tagungsband: *Stk. á 64,00 € (brutto)*

Abendveranstaltung am 01. Juni 2018: *25,00 € (brutto)*

Weiterbildungsnachweis: *ohne Kosten*

Anmeldung:

Anmeldung nur per E-Mail bis zum 22.05.2018

Bitte schicken sie das beiliegende Anmeldeformular an die folgende Adresse: hbs2018@gmx.net

Für Rückfragen stehen wir ihnen telefonisch unter 03334/657399 zur Verfügung.