



## **TAGUNGSBAND**

des EIPOS-Sachverständigentages

Holzschutz

2014

Beiträge aus Praxis, Forschung und Weiterbildung

#### **EIPOS**

Tagungsband des EIPOS-Sachverständigentages Holzschutz

2014

#### **EIPOS**

### **Tagungsband**

# des EIPOS-Sachverständigentages Holzschutz

2014

Beiträge aus Praxis, Forschung und Weiterbildung

#### Autoren:

Dipl.-Ing. (FH) Ingo Dreger RA Dr. jur. Steffen Gratz Dr. phil. Christiane Hennen Dr. rer. nat. Constanze Messal Dr. Martin Teibinger

Dr.-Ing., Dipl.-Bauing. Gesa Haroske

Dr.-Ing. Tilo Haustein

#### Herausgeber:

FIPOS GmbH

Dr. Uwe Reese, Dr. Reinhard Kretzschmar Geschäftsführer EIPOS GmbH

Dipl.-Ing. (FH) Silke Grün Produktmanagerin Bauwesen und Immobilienwirtschaft Bibliografische Informationen der Deutschen Nationalbibliothek Die Deutsche Nationalbibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über http://dnb.d-nb.de abrufbar.

ISBN (Print): 978-3-8167-9355-7 ISBN (E-Book): 978-3-8167-9356-4

Einband und DTP-Satz: EIPOS GmbH

Bei der Erstellung des Buches wurde mit großer Sorgfalt vorgegangen; trotzdem lassen sich Fehler nie vollständig ausschließen. Verlag und Autoren können für fehlerhafte Angaben und deren Folgen weder eine juristische Verantwortung noch irgendeine Haftung übernehmen. Für Verbesserungsvorschläge und Hinweise auf Fehler sind Verlag und Autoren dankbar.

#### EIPOS Europäisches Institut für postgraduale Bildung GmbH

Ein Unternehmen der TUDAG Technische Universität Dresden AG

Anschrift: Goetheallee 24, D-01309 Dresden

Telefon: (03 51) 44072-10
Telefax: (03 51) 44072-20
E-Mail: eipos@eipos.de
Internet: www.eipos.de

Geschäftsführer: Dr. Uwe Reese, Dr. Reinhard Kretzschmar

Dezember 2014

Das Werk einschließlich aller seiner Teile ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes ist ohne Zustimmung des jeweiligen Autors unzulässig und strafbar. Dies gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

#### © Fraunhofer IRB Verlag, 2014

Fraunhofer-Informationszentrum Raum und Bau IRB
Anschrift: Postfach 80 04 69. D-70504 Stuttgart

 Telefon:
 (07 11) 970-25 00

 Telefax:
 (07 11) 970-25 99

 E-Mail:
 irb@irb.fraunhofer.de

 Internet:
 www.baufachinformation.de

#### **Vorwort des Herausgebers**

Seit 1992 haben über 270 Teilnehmer die Fachfortbildung "Sachverständiger für Holzschutz" erfolgreich absolviert. Heute ist sie einzigartig in Deutschland. Die erfolgreiche Zusammenarbeit mit 5 Instituten der Technischen Universität Dresden, dem Institut für Holztechnologie Dresden gGmbH (IHD), anderen Hochschulen, Institutionen und Einrichtungen, dem Sächsischen Holzschutzverband e. V. und öffentlich bestellten und vereidigten Sachverständigen sowie weiteren Spezialisten aus ganz Deutschland ist die fachliche Basis für die Qualität dieser Weiterbildung.

Der Baustoff Holz in seiner vielfältigsten Form steht weiterhin im Focus von Wissenschaft und Praxis. Neue Ergebnisse, Normen, aber auch rechtliche Wertungen sind Themen des nun schon zum 18. Mal stattfindenden Sachverständigentages und laden die Teilnehmer zu Diskussion und Gedankenaustausch ein. Dieser Erfahrungsaustausch zwischen Absolventen, Teilnehmern und Dozenten wird von Ihnen besonders geschätzt, der gute Zuspruch zu den jährlichen Sachverständigentagen zeigt dies deutlich. Der vorliegende Tagungsband dokumentiert die Fachbeiträge des 18. Sachverständigentages Holzschutz 2014:

- · Mazeration an historischen Dachkonstruktionen
- · Aktuelle Rechtsprechung der Obergerichte
- · Brandschutztechnische Lösungen für den Holzbau
- · Neues zum Umgang mit verschimmelten Holzkonstruktionen
- Vom Materialschutz zum Verbraucherschutz

Wir danken auch in diesem Jahr wiederum zu aller erst unseren Referenten und Dozenten ganz herzlich. Wir schätzen sehr, wieviel Zeit sie in die Aufbereitung aktueller Erkenntnisse für die Weiterbildung investieren. Ebenso danken wir unseren Teilnehmern und Absolventen für das langjährig entgegengebrachte Vertrauen. Themenvorschläge für 2015 nehmen wir schon heute gern entgegen.

Schließlich freuen wir uns darauf, dass wir Sie ab 1. Januar 2015 in neuen Räumen im World Trade Center Dresden begrüßen dürfen. Im Verbund der Weiterbildungsunternehmen der Technischen Universität Dresden AG stellen wir uns auch künftig mit Freude und Engagement der Aufgabe, Sie in Ihrer beruflichen Tätigkeit mit hochwertigen Weiterbildungsangeboten zu begleiten.

Dresden, 2. Dezember 2014

Dr. paed. Uwe Reese Dr.-Ing. Reinhard Kretzschmar Geschäftsführer FIPOS GmbH Dipl.-Ing. (FH) Silke Grün Produktmanagerin

#### Inhaltsverzeichnis

#### Beiträge vom 18. EIPOS-Sachverständigentag Holzschutz am 2. Dezember 2014

Vom Materialschutz zum Verbraucherschutz Ingo Dreger  Aktuelle Rechtsprechung der Obergerichte Steffen Gratz	3	
	<i>nann</i> 35	
Mazeration an historischen Holzkonstruktionen: Möglichkeiten zur Schadensminderung Insa Christiane Hennen, Uwe Kalisch, Hans-Norbert Marx, Holger Niewisch, Udo Tostmann		
Neues zum Umgang mit verschimmelten Holzkonstruktionen – Bewertung und Sanierung Constanze Messal  Brandschutztechnische Lösungen für den Holzbau  Martin Teibinger		
	75	
Weitere Beiträge		
Wooden pile foundations with bacterial deteriorations  Gesa Haroske	91	
Natürliche Feinde im Bauwerk Tilo Haustein, Vera H. Haustein, Claudia von Laar, Uwe Noldt	99	
Autorenverzeichnis	119	
Publikationsverzeichnis	120	
Buchvorstellung	122	