

- 17.00 Uhr Zusammenfassung und Diskussion**
Moderation: Stephan Bischof
- 17.15 Uhr Ausklang mit Aperitif**
- 18.00-21.00 Uhr Netzwerkabend mit Abendessen am Buffet in der Ausstellung**
- 19.00 Uhr Stephan Bischof fragt nach:**
Kritisch, unterhaltsame Podiumsdiskussion im Rahmen des Netzwerkabends mit Vertreterinnen und Vertretern aus Wissenschaft, Politik und Bau.

19. APRIL TAG 2

- 08.00 Uhr Eintreffen der Teilnehmenden**
- 08.30 Uhr Begrüßung Tag 2**
Moderation Stephan Bischof

BLOCK 4 Technische Entwicklung

- 08.30 Uhr Innovation Lab – von der Forschungsarbeit im Ingenieurbüro**
Dr. Bettina Franke & Jari Janowski, Timbatec Holzbauingenieure Schweiz AG (CH)
- 09.00 Uhr Innovative Monitoringkonzepte**
Dipl.-Ing. Lars Blüthgen, Ressortleiter Physik am Institut für Holztechnologie Dresden
- 09.30 Uhr Innovation durch Reduktion – Beispiel Bad Aibling**
Mario Dunger, Prokurist, B&O Bau und Projekte GmbH
- 10.00 Uhr Zusammenfassung und Diskussion**
Moderation Stephan Bischof

10.15 Uhr Kaffeepause in der Ausstellung

BLOCK 5 Innovationen in der Vorfertigung und im Bauen

- 10.45 Uhr Bioasiert gefertigt und autonom gebaut – wie GROPYUS Bauprozesse innoviert**
Erik Bossong, Expert Science Network - Research & Development, Gropyus AG
- 11.15 Uhr kiubo - Die erste mobile Wohnung Europas**
Maša Jašarević, Projektmanagement & Kommunikation bei Kiubo, Graz (AT)
- 11.45 Uhr KFDW- Die kompakteste Fabrik der Welt**
Christoph Weissenseer, Geschäftsführer WEISSENSEER Holz-System-Bau GmbH (AT)
- 12.15 Uhr Zusammenfassung und Diskussion**
Moderation Stephan Bischof

Ausklang und Abschluss des 2. Sächsischen Holzbautages

Eine Veranstaltung von:



**HOLZBAU
KOMPETENZ
SACHSEN**

Holzbau Kompetenz Sachsen GmbH
An der Dreikönigskirche 3 · 01097 Dresden
www.hksachsen-gmbh.de

Kooperationspartner:



Diese Maßnahme wird mitfinanziert mit Steuermitteln auf Grundlage des vom Sächsischen Landtag beschlossenen Haushaltes. Das Sächsische Staatsministerium für Regionalentwicklung (SMR) unterstützt das Projekt im Rahmen des simul'InnovationHub.

Preise

Komplettticket

Standard	380,-€ exkl. MwSt.
Ermäßigung	300,-€ exkl. MwSt.
Studierende	120,-€ exkl. MwSt.

Tageskarte 18.4. inkl. Netzwerkabend

Standard	300,-€ exkl. MwSt.
Ermäßigung*	240,-€ exkl. MwSt.
Studierende	100,-€ exkl. MwSt.

Tageskarte 19.4.

Standard	140,-€ exkl. MwSt.
Ermäßigung*	120,-€ exkl. MwSt.
Studierende	50,-€ exkl. MwSt.

* für Mitglieder des Holzbau Kompetenz Sachsen e.V., der Architektenkammer Sachsen, der Ingenieurkammer Sachsen, Absolventen von EIPOS sowie Teilnehmende aus öffentlichen Institutionen und der öffentlichen Hand

Veranstaltungsort:

Messe Dresden, Messering 7, 01067 Dresden

Mehr Informationen und Anmeldung:

hbt-sachsen.de

2. SÄCHSISCHER
**HOLZ
BAU
TAG**

18.+19. APRIL.2024

MESE DRESDEN

2. SÄCHSISCHER
**HOLZ
BAU
TAG**

Holzbau Kompetenz Sachsen GmbH in Kooperation mit der Architektenkammer Sachsen, der Ingenieurkammer Sachsen und der EIPOS GmbH

hbt-sachsen.de

PROGRAMM UND ZEITPLAN

18. APRIL

TAG 1

09.30-10.15 Uhr

Eintreffen der Teilnehmenden

10.15 Uhr

Begrüßung und Eröffnung

Anmoderation Stephan Bischof
Sören Glöckner, Geschäftsführer Holzbau Kompetenz Sachsen GmbH

Grußworte

10.30 Uhr

Anmoderation Block 1

Moderation: Stephan Bischof

BLOCK 1

Auftakt

10.30 Uhr

Keynote

„The Plus“ - Die umweltfreundlichste Möbelfabrik der Welt
Viktoria Millentrup, Projektleiterin bei
Bjarke Ingels Group (BIG), Kopenhagen (DK)

11.00 Uhr

Holzwohnbaustudie:

Grossvolumiger Wohnungsbau in Holzbauweise

Prof. Ludger Dederich, Hochschule für Forstwirtschaft Rottenburg (HFR)

11.30 Uhr

**SDG, ESG, CSR – Chancen und Herausforderungen
im neuen EU-Rahmenwerk für Nachhaltigkeit**

Holzcluster Steiermark GmbH, Graz (AT)

12.00 Uhr

Zusammenfassung und Diskussion

Moderation: Stephan Bischof

12.15 Uhr

Mittagspause in der Ausstellung (Mittagessen)

BLOCK 2

Zirkuläres Bauen, Bauen im Bestand

13.15 Uhr

**Der Wandelbare Holzhybrid – ein kreislaueffektiver,
mehrgeschossiger Stadtbaukörper für die Ausbaustufen
Parken, Wohnen und Arbeiten**

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Graf, Forschungssprecher t-lab Holzarchitektur und
Holzwerkstoffe an der Rheinland-Pfälzischen Technischen Universität
Kaiserslautern-Landau

13.45 Uhr

**Instandsetzung und Modernisierung mit vorgefertigten
Elementen – ein Erfahrungsbericht**

Alexander Gump, Gump & Maier, Binswangen

14.15 Uhr

**Bauen mit Holz in der steinernen Stadt - eine
architektonische Herausforderung**

Marc Syfrig Architekt, arch eth sia bsa, Luzern (CH)

14.45 Uhr

Zusammenfassung und Diskussion

Moderation: Stephan Bischof

15.00 Uhr

Kaffeepause in der Ausstellung

BLOCK 3

Moderner Holzbau im Freistaat Sachsen

15.30 Uhr

Moderne Schulgebäude

Prof. Tom Kaden, Universitätsprofessor für Architektur und Holzbau
am Institut für Architekturtechnologie der TU Graz (AT)

16.00 Uhr

**Bezahlbar und schön - 7-geschossiges Gebäude in
Holzhybridbauweise, als sozialer Wohnungsbau in Leipzig**

Marcus Langheinrich, LANGHEINRICH + MANKE ARCHITEKTUR

16.30 Uhr

Entwicklung des Holzbaus in Sachsen

Neubau Bürogebäude in Borsdorf, André Klinge, Klinge Otto Planung GmbH
Bericht über die Arbeit der Holzbau Kompetenz Sachsen GmbH



Bild: © GROPYUS AG



Bild: t-lab / Nicolai Becker Images



Bild: © Einar Aslaksen



Bild: © Weisseer Holz-System-Hau GmbH

Hochkarätige Referate u.a. von

RPTU
t-lab
Rheinland-Pfälzische
Technische Universität
Kaiserslautern
Landau
Holzarchitektur
und Holzwerkstoffe

kiubo



KADEN+



weisseer

BIG