



# HOLZBAU OFFENSIVE

BADEN-WÜRTTEMBERG

## Drei Länder, eine Mission: Klimagerechte Holzbau-Kultur

24. und 25. April 2023  
im Graf-Zeppelin-Haus in Friedrichshafen





Foto: Studio KD Busch

Sehr geehrte Damen  
und Herren,

flächensparendes, res-  
sourceneffizientes und  
dekarbonisiertes Bauen  
sind wesentliche Merkma-  
le der Bauaufgaben der  
Zukunft, einer Bauwende.  
Wir planen und bauen  
derzeit zu aufwändig, zu  
materialintensiv und oftmals

liegt der Fokus nicht auf bioökonomischen und kreislauforientierten Modellen. Hier bieten der Holz- und Holzhybridbau optimale Lösungen. Mit dem modernen Holzbau können wir zudem einen beachtlichen Beitrag zu den klimapolitischen Herausforderungen und zugleich einen baukulturellen Beitrag leisten. Das Land Baden-Württemberg nimmt sich dieser Aufgabe pionierhaft an und hat mit der Holzbau-Offensive BW vielfältige Maßnahmen angestoßen, um klimaangepasste Lösungsstrategien zur Bauwende zu verwirklichen und zu unterstützen. Dazu wirkt die Holzbau-Offensive auch intensiv im Strategiedialog „Bauen und Wohnen“ des Landes mit. Der Holzbau und die Verwendung von Holzprodukten sind eng an eine leistungsfähige, regionale Wertschöpfungskette gebunden. Eine naturnahe Waldbewirtschaftung bildet die Basis für diese nachhaltige und bioökonomiebasierte Kreislaufwirtschaft. Dafür werden in Baden-Württemberg seit Jahrzehnten klimaangepasste und naturnahe Wälder aufgebaut, die den vielfältigen gesellschaftlichen Ansprüchen gerecht werden. Hierzu zählt auch die sich verändernde Baumarten-Zusammensetzung in unseren Wäldern zur besseren Klimaresilienz sowie eine Anpassung der Wertschöpfungskette Holz an das Ökosystem Wald. Dies bedingt neue Fragestellungen in der Forschung und Entwicklung und führt zu einer Veränderung der Berufsbilder, die direkt oder indirekt mit Holzprodukten arbeiten. Die Bereiche Ökosystemmanagement, Bioökonomie, Architektur, Tragwerksplanung und Kreislaufwirtschaft

bieten vielfältige Möglichkeiten für innovative und zukunftsorientierte Arbeitsplätze. Die Menschen in diesen Berufsfeldern formen und gestalten das Land von morgen.

Die aktuellen globalen Entwicklungen zeigen uns zudem die Endlichkeit vieler Rohstoffe und die Bedeutung regionaler Wertschöpfungskreisläufe auf. Holz ist ein bedeutender, regional verfügbarer, natürlich nachwachsender und sehr hochwertiger Rohstoff. Ihn regional zu verarbeiten und zu verbauen, sichert Arbeitsplätze und Wohlstand und schützt zusätzlich das Klima. So können wir zukunftsfähig handeln, klimaintensive Baustoffe substituieren und zusätzlich wirtschaftliche und langfristig wirksame Kohlenstoffsenken in Form von Holzprodukten aufbauen.

Die Dekarbonisierung des Bausektors und der Gesellschaft zum Klimaschutz ist eine der größten Aufgaben unserer Zeit. Unter dem Motto „Drei Länder eine Mission – Klimagerechte Holz-Baukultur“ setzen wir gemeinsam mit unseren Nachbarn, eine wichtige Botschaft für den grenzüberschreitenden Klimaschutz.

Sehr verehrte Damen und Herren, ich freue mich über Ihr stetig wachsendes Interesse und Ihre hohe Motivation hierbei mitzugestalten. Lassen Sie uns gemeinsam ein aktiver Teil zur Lösung dieser dringlichen Zeitfragen sein. Ich wünsche Ihnen zwei spannende Veranstaltungstage mit inspirierenden Gesprächen hier am wunderbaren See.

Mit freundlichen Grüßen

Minister Peter Hauk MdB

Ministerium für Ernährung, Ländlichen Raum und  
Verbraucherschutz Baden-Württemberg

## Tag 1:

# Im Fokus: Nachwuchsförderung

Montag, 24. April 2023

Durch Tag 1 begleitet Martin O.

- 10.30 **Check-In**
- 11.00 **Begrüßung**  
Holzbau-Offensive Baden-Württemberg
- 11.15 **Impulsvortrag**  
„7 Thesen zur klimagerechten Holzbau-Kultur“  
Minister Peter Hauk MdL BW
- 11.30 **Diskussionsrunde**  
mit Minister Peter Hauk MdL BW, Markus Müller,  
Markus Rathke, Fee Brauwers, Ingo Haller
- 12.40 **Verleihung Studierendenpreis**  
Minister Peter Hauk MdL BW
- 13.00 **Mittagspause**
- Impact Jobs & New Work**
- 14.00 **Impulsvortrag**  
Dr. Steffi Burkhart, Expertin für New Work
- 15.00 **Workshop 1**  
Sebastian Schmäh, Holzbau Schmäh
- Workshop 2**  
Markus Rathke, Holzwerk Keck GmbH
- 15.30 **Kaffeepause**
- Klimafreundliche Baukultur mit Holz**
- 16.00 **Impulsvortrag**  
Thomas Müller, Werner Sobek AG
- 17.00 **Workshop 3**  
Ingo Haller, Architects4Future  
Jana Nowak, Attitude Building Collective
- Workshop 4**  
Liza Heilmeyer, Vorsitzende Bund Deutscher Architektinnen und Architekten Baden-Württemberg
- 17.30 **Zusammenfassung der Workshops**
- 17.50 **Keynote**  
Max Zinnecker, White Arkitekten
- 18.30 **Abendessen**
- 20.30 **Ausklang am See**

## Tag 2:

# Fachkongress

Dienstag, 25. April 2023

- 08.30 **Check-In**
- 09.00 **Begrüßung**  
Holzbau-Offensive Baden-Württemberg
- Ressourceneffizienz**
- 09.10 **Einfach Bauen**  
Prof. Thomas Auer, Technische Universität München
- 09.30 **Konstruktive Alternativen**  
Pirmin Jung, Pirmin Jung Schweiz AG
- 09.50 **Wiedergewinnung**  
Prof. Dirk Hebel, Karlsruher Institut für Technologie
- 10.10 **Diskussion mit den Vortragenden**  
Prof. Thomas Auer, Pirmin Jung, Prof. Dirk Hebel
- 10.45 **Kaffeepause**
- Konstruktives Bauen mit Laubholz**
- 11.30 Prof. Dr.-Ing. Jochen Stahl, Universität Stuttgart
- 11.50 Christoph Dünser, Hermann Kaufmann Architekten
- 12.10 Katharina Lehmann, Lehmann Gruppe
- 12.30 **Mittagspause**
- Innovationen und neue Unternehmensmodelle**
- 13.30 Jochen Friedel, müllerblaustein HolzBauWerke GmbH
- 13.50 Harald Professner, Rhomberg Bau GmbH
- 14.10 Pierre Reichmuth, Fagus Suisse
- 14.30 **Kaffeepause**
- Holzbau mit Leuchtkraft**
- 15.00 Prof. Achim Menges, Universität Stuttgart
- 15.20 Markus Innauer, Innauer Matt Architekten
- 15.40 Tobias Huber, ZPF Ingenieure
- 16.00 **Graphic Recording Zusammenfassung**
- 16.30 **Keynote**  
Eine Zukunft unserer gebauten Lebensräume  
Prof. Klaus K. Loenhardt, Technische Universität Graz
- 17.30 **Fazit und Verabschiedung**

Moderation an beiden Veranstaltungstagen:

Pressestelle MLR BW

Änderungen des Programms vorbehalten

## Montag, 24. April 2023

Im Fokus: Nachwuchsförderung  
Von 10:30 bis 18:30 Uhr mit anschließendem  
Abendessen und Ausklang am See

## Dienstag, 25. April 2023

Fachkongress am Bodensee von 08:30 bis 17:30 Uhr

### Veranstaltungsort

Graf-Zeppelin-Haus  
Olgastr. 20, 88045 Friedrichshafen

### Anfahrtsplan

<https://gzh.de/kontakt.html>

### Parken

Parkmöglichkeiten finden Sie im Parkhaus Graf-Zeppelin-Haus, Olgastraße 20, 88045 Friedrichshafen. Für registrierte Teilnehmende werden Parkmöglichkeiten kostenlos zur Verfügung gestellt. Hierfür erhalten Sie vor der Veranstaltung einen QR-Code.

### Veranstalter

proHolzBW im Auftrag der Holzbau-Offensive  
Baden-Württemberg in Kooperation mit vorarlberger  
holzbau\_kunst, proHolz Bayern und Lignum Holzwirtschaft Schweiz.

### Teilnahmegebühr

Kombiticket Fachkongress  
24. und 25.04.2023 70,00 € (inkl. MwSt.),  
Tagesticket 24.04.2023 20,00 € (inkl. MwSt.),  
Tagesticket 25.04.2023 50,00 € (inkl. MwSt.)  
Ermäßigtes Tagesticket 25.04.2023 20,00 € (inkl. MwSt.)

Anmeldung ausschließlich online:  
[www.proholzbw.de/aktuelles/termine/](http://www.proholzbw.de/aktuelles/termine/)

### Teilnahmebedingungen

Sie erhalten eine Anmeldebestätigung mit Rechnung. Weiteres entnehmen Sie bitte den Teilnahmebedingungen der proHolzBW.

### Fortbildungspunkte AKBW und IngBW

Der Fachkongress 2023 am Bodensee wird in Zusammenarbeit mit dem Ministerium für Ernährung, Ländlichen Raum und Verbraucherschutz durchgeführt und von der **Architektenkammer BW mit 8 Punkten** sowie von der **Ingenieurkammer BW mit 7 Punkten** als Fortbildungsveranstaltung anerkannt.

Es gelten die zum Zeitpunkt der Veranstaltung gültigen Vorgaben der zuständigen Gesundheitsbehörde bezüglich der Covid-19-Prävention.

## Aussteller

**bauwerk**  
**schwarzwald**

**cadwork**<sup>®</sup>

 **FireSec**<sup>®</sup>  
HOLZ BRANDSCHUTZ

**: : Fundermax**  
For you to create

 **GUTEX**

 **HOLZBAUWERK**  
SCHWARZWALD

 **Habisreutinger** seit 1822  
H O L Z Z E N T R U M

## Aussteller

**LIGNO**  **TREND**<sup>®</sup>  
Für eine nachhaltige Holz-Baukultur.

  
RHOMBERG

 **SBS**<sup>®</sup>  
Schwarzwald Holzbausysteme

**STEICO**  
Das Naturbausystem

**WIEHAG**  
TIMBER CONSTRUCTION

**wilma**   
Das Schweizer Holz-Beton Verbundsystem  
[www.wilma.swiss](http://www.wilma.swiss)

 **ZENTRUM**  
**HOLZBAU**  
SCHWARZWALD

  
**ZÜBLIN**  


## **Fachmesse**

Der Fachkongress am Bodensee wird an beiden Veranstaltungstagen von einer Fachmesse begleitet, Unternehmen entlang der Wertschöpfungskette Forst und Holz aus dem Dreiländer-Eck werden Ihnen neue Produkte und Entwicklungen vorstellen. Bei Interesse an einer Präsentation Ihres Unternehmens wenden Sie sich bitte an [info@proholzbw.de](mailto:info@proholzbw.de).

## **Fortbildungspunkte AKBW und IngBW**

Der Fachkongress 2023 am Bodensee wird von der **Architektenkammer BW mit 8 Punkten** sowie von der **Ingenieurkammer BW mit 7 Punkten** als Fortbildungsveranstaltung anerkannt

## **CORONA**

Es gelten die zum Zeitpunkt der Veranstaltung gültigen Vorgaben der zuständigen Gesundheitsbehörde bezüglich der Covid-19-Prävention.

IN KOOPERATION

