

INFORMATIONSDIENST **HOLZ**

Erstaunlich,  
was Holz kann.



**Fachtagung**

**Holzbau**

**Baden-Württemberg**

**19. Oktober 2023**

**in der Filderhalle**

**Leinfelden-Echterdingen**

Generalsponsor





Foto: Studio KD Busch

Sehr geehrte Damen  
und Herren,

wir befinden uns momentan in einer spannenden und gleichzeitig richtungsweisenden Zeit. Wir gehen als starkes und innovatives Land auf vielen Ebenen voran, und nehmen die

Gestaltung einer nachhaltigen und klimafreundlichen Zukunft in die eigene Hand. Wir brauchen hinsichtlich dieser immensen Herausforderungen Erfindergeist und Mut zum Wandel, für die unser Land bekannt ist.

Schlussendlich sind Sie als Planerinnen und Planer die Schlüsselakteure für den Wandel. Denn ich sehe diese Transformation auch als eine großartige Chance für unser Land – zur Entwicklung neuer Berufsfelder und Technologien und damit als wichtiges Standbein unserer Wohlstandssicherung. Ich bin mir sicher, wir können Fortschritt und Klimaanpassung vereinen, wenn wir z.B. nachwachsende Rohstoffe in einen langfristigen und hochwertigen Einsatz bringen. Diese sind nicht nur klimaneutral, sondern klimapositiv. Nachwachsende Kohlenstoffe, die langfristig in Gebäuden verbaut werden, sind eine der wenigen ska-

lierbaren Möglichkeiten, um der Atmosphäre aktiv Kohlenstoff zu entziehen. Dadurch werden zudem endliche Ressourcen geschont, CO<sub>2</sub>-Emissionen aktiv verhindert und es besteht die Chance, neue Produkte und Wirtschaftsmodelle zu entwickeln. Baden-Württemberg hat frühzeitig auf den sich abzeichnenden Klimawandel reagiert und die Wälder entschlossen umgebaut. Ich bin daher überzeugt: Wir haben auf Jahrzehnte hinaus ausreichend nachhaltiges Holz für die notwendigen Transformationen unserer Wirtschaft zur Verfügung. In Baden-Württemberg sitzt zudem das Wissen für eine multifunktionale, biodiverse und naturnahe Waldbewirtschaftung, ebenso wie die technologischen Fähigkeiten und Kapazitäten, das Holz ressourceneffizient weiterzuverarbeiten. Wir möchten in Baden-Württemberg weiterhin die Trendsetter des Wandels sein. Lassen Sie uns daher gemeinsam zeigen, dass es möglich ist, eine lebenswerte, erfolgreiche und gleichzeitig nachhaltige Zukunft zu gestalten.

Ich wünsche Ihnen eine erkenntnisreiche Fachtagung mit zahlreichen inspirierenden Gesprächen.

Peter Hauk MdL

*Ministerium für Ernährung, Ländlichen Raum und Verbraucherschutz*

# Programm:

Donnerstag, 19. Oktober 2023

- 08.15 **Check-In**
- 08.45 **Begrüßung und Eröffnung**  
Uwe André Kohler, proHolzBW GmbH  
Peter Hauk MdL, Minister für Ernährung,  
Ländlichen Raum und Verbraucherschutz BW  
Peter Rothdach, Adolf Würth GmbH & Co. KG
- 09.15 **Neue Holzbau-Richtlinie BW (HolzBauRL BW)**  
Prof. Ludger Dederich, Hochschule Rottenburg
- 10.00 **Kaffeepause**
- 10.30 **Projekt 1: „Holz-Hybrid-Hochhaus CARL in Pforzheim: Hybridbau – eine Lösung für die Zukunft!“**  
Carsten von Zepelin,  
Arlinger Baugenossenschaft, Pforzheim  
Peter W. Schmidt, Peter W. Schmidt  
Architekten GmbH, Pforzheim  
Stefan Mederle, Züblin Timber GmbH, Aichach
- 12.00 **Mittagspause**
- 13.00 **Exkurs: Innenausbau mit Holz**  
Michael Bucher, Wirth-Bucher GmbH & Co. KG,  
Bad Waldsee
- 13.30 **Projekt 2: „Holz Ziegel Lehm, Pilotprojekt zum nachhaltigen Mietwohnungsbau“**  
Jan Schreiber, ZRS Architekten Ingenieure, Berlin  
Benedikt Breitenhuber, Institut Wohnen und Entwerfen, Uni Stuttgart  
Tobias Pörschke, Institut für Bauklimatik und Energie der Architektur, TU Braunschweig  
Julian Mönig, Natural Building Lab, TU Berlin
- 14.45 **Architekturseminar:  
Holz-Hybrid: „Holz im Verbund mit anderen Materialien“**  
Joachim Eble, Eble Messerschmidt Partner,  
Tübingen  
*Großer Saal*
- 14.45 **Bauingenieurseminar:  
Holz-Hybrid: „Bemessung von Holz-Beton-Verbunddecken nach DIN CEN/TS19103“**  
Prof. Jörg Schänzlin, Hochschule Biberach  
*Kleiner Saal*
- 15.45 **Kaffeepause**
- 16.15 **Projekt 3:  
„Holz-Beton-Verbund in der Praxis“**  
**Praxisbeispiel Klinikum Kempten**  
Kilian Scholl, Konstruktionsgruppe Bauen,  
Kempten  
**Praxisbeispiel Erweiterungsbau der Firmenzentrale Ritter Energie- und Umwelttechnik GmbH & Co. KG**  
Roland Albrecht,  
UNGLEHRT GmbH & Co. KG, Memmingen  
Andreas Rieder,  
UNGLEHRT GmbH & Co. KG, Memmingen
- 17.00 **Projekt 4:  
„HORTUS, ein Beitrag zum radikal nachhaltigen Bauen“**  
Alexander Franz, Herzog & de Meuron  
Architekten, Basel
- 18.00 **Get Together**
- Moderation:**  
**Andrea Georgi-Tomas, Dipl.-Architektin ETH,  
ee concept GmbH, Darmstadt**

## Fachtagung Holzbau

Donnerstag, 19. Oktober 2023,  
08.45 bis 18.00 Uhr

### Veranstaltungsort

Filderhalle Leinfelden-Echterdingen,  
Bahnhofstraße 61, 70771 Leinfelden-Echterdingen

### Anfahrtsplan

<https://filderhalle.de/anfahrt>

### Parken

Parkmöglichkeiten finden Sie im Parkhaus  
der Filderhalle Leinfelden-Echterdingen,  
Bahnhofstraße 61, 70771 Leinfelden-Echterdingen.

### Veranstalter

proHolz Baden-Württemberg GmbH

### Mitveranstalter

Institut für Holzbau, Hochschule Biberach

## Anmeldung

### Teilnahmegebühr

Standardticket: 185,00 Euro zzgl. MwSt,  
Studententicket: 40,00 Euro zzgl. MwSt.

### Anmeldung ausschließlich online:

[www.proholzbw.de/termine/](http://www.proholzbw.de/termine/)

### Fortbildungspunkte AKBW und IngBW

Die Fachtagung Holzbau Baden-Württemberg  
2023 wird von der Architektenkammer BW sowie  
von der Ingenieurkammer BW mit vier Punkten  
als Fortbildungsveranstaltung anerkannt.

### Teilnahmebedingungen

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

Generalsponsor



Goldsponsor



Silbersponsor



Bronzesponsoren



In Kooperation



## Aussteller

**AGEPAN**® SYSTEM

**binderholz** ■

**B+M HolzWelt**

**cadwork**®

**DERIX**  
HOLZ IN NEUER DIMENSION

**E EGGER**  
MEHR AUS HOLZ.

**HIRSITALOTEOLLISUUS**  
FINNISH LOG HOUSE INDUSTRY

**GUTEX**®  
DÄMPLATTEN AUS SCHWARZWALDHOLZ

**GDF**  
Gütegemeinschaft  
Deutscher  
Fertigbau e.V.

**HAMMER**  
HOLZBAUTECHNIK

**häußermann**®  
Fassaden und Terrassen aus Massivholz.

**HOLZBAUWERK**  
SCHWARZWALD

**holzius**  
VOLLHOLZHAUS

**HUNDEGGER**  
Innovationen für den Holzbau

**HBS**

**JH JamesHardie**™

**LIGNO TREND**®  
Für eine nachhaltige Holz-Baukultur.

**müllerblastein**  
GEIGER Gruppe

**pavatex**  
SOPREMA

**Pollmeier**

**Promat**

**rothoblaas** | Solutions for Building Technology

**RUBNER**  
holzbau

**NUR-HOLZ**  
ROMBACH

*best wood*  
**SCHNEIDER**

**SBS**®  
Schwarzwald Holzbausysteme

**SCHAFFITZEL**  
Bauen mit Holz und Ideen

**STEICO**  
Das Naturbausystem

**WIEHAG**  
TIMBER CONSTRUCTION

**WÜRTH**

**ZÜBLIN**