

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 mo-  
mentan in einer span-  
nenden und gleichzei-  
tig richtungsweisenden  
Zeit. Wir gehen als  
starkes und innovatives  
Land auf vielen Ebenen  
voran, und nehmen die

Gestaltung einer nachhaltigen und klimafreund-  
lichen 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 wich-  
tiges Standbein unserer Wohlstandssicherung.  
Ich bin mir sicher, wir können Fortschritt und  
Klimaanpassung vereinen, wenn wir z.B. nach-  
wachsende Rohstoffe in einen langfristigen und  
hochwertigen Einsatz bringen. Diese sind nicht  
nur klimaneutral, sondern klimapositiv. Nach-  
wachsende Kohlenstoffe, die langfristig in Gebäu-  
den 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 notwen-  
digen 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 nachhal-tige Zukunft zu gestalten.

Ich wünsche Ihnen eine erkenntnisreiche Fachta-  
gung mit zahlreichen inspirierenden Gesprächen.

Peter Hauk MdL  
Ministerium für Ernährung, Ländlichen Raum und  
Verbraucherschutz

# Programm:

Donnerstag, 19. Oktober 2023

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

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

Generalsponsor



Goldsponsor



Silbersponsor



Bronzesponsoren



In Kooperation

**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.

## Aussteller

**AGEPAN® SYSTEM**

**binderholz**

**B+M  
HolzWelt**

**cadwork®**

**DERIX**  
HOLZ IN NEUER DIMENSION

**EGGER**  
MEHR AUS HOLZ.



**HIRSTITALOTEOLLISUUS**  
FINNISH LOG HOUSE INDUSTRY

**GUTEX®**  
DÄMMPLATTEN AUS SCHWARZWALDHOLZ



Gütegemeinschaft  
Deutscher  
Fertigbau e.V.

**HAMMER**  
HOLZBAUTECHNIK

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

**HOLZBAUWERK**  
SCHWARZWALD

**holzius**  
VOLLHOLZHAUS

**HUNDEGGER**  
Innovationen für den Holzbau

**HBS**

**JamesHardie®**

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

**müllerblaustein**  
EGGER 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**