

INFORMATIONSDIENST **HOLZ**

Erstaunlich,
was Holz kann.



Fachtagung

Holzbau

Baden-Württemberg

11. November 2025

im Hospitalhof in Stuttgart



Generalsponsor

Willi Mayer

Häuser fürs Leben

Foto

Architektur: bernardo bader architekten, Bregenz

Visualisierung: expressiv, Hörbranz



Sehr geehrte Damen und Herren,

die drängenden Herausforderungen unserer Zeit – Klimawandel, Ressourcenknappheit, Flächenkonsum – machen ein tiefgreifendes Umdenken im Planen und Bauen notwendig. Gerade der Bausektor zeigt Bedarf und bietet gleichzeitig Potenzial für eine umfassende Transformation. Der zeitgemäße Holzbau steht dabei beispielhaft für eine klimafreundliche Bauweise, die ökologische Verantwortung, wirtschaftliche Stabilität und baukulturelle Exzellenz vereint.

Der nachwachsende Rohstoff Holz ist eine effiziente Carbon-Removal-Technologie, ersetzt energieintensive Materialien und ist einfach wiederverwendbar. So wird jedes Gebäude zu einem aktiven Speicher für Kohlenstoff – und gleichzeitig zum Teil eines zukunftsorientierten Materialkreislaufs.

Zusammen mit den in Baden-Württemberg stark aufgestellten Holzbauunternehmen können beispielsweise Kommunen ihre Ortszentren

durch Aufstockungen in Holzbauweise, eine innovative Weiterentwicklung des Bestandes, aufwerten. Damit leisten wir nicht nur einen bedeutenden Beitrag zum Klimaschutz, sondern stärken gleichzeitig regionale, widerstandsfähige Wertschöpfungsketten.

Unsere Wälder in Baden-Württemberg können diesen Wandel mittragen. Die nachhaltige und multifunktionale Waldbewirtschaftung sichert langfristig die Verfügbarkeit von Holz – als Rohstoff für eine Bau-Wende, die auf Dauerhaftigkeit, Anpassungsfähigkeit und gestalterische Qualität setzt.

Holzbau ist nicht nur eine technische Antwort auf den Klimawandel, sondern auch ein kultureller Ausdruck von Verantwortung gegenüber kommenden Generationen. Durch die Nutzung von Holz unterstützen wir zusätzlich die Anpassung unserer Wälder an den Klimawandel.

Lassen Sie uns diesen Weg gemeinsam weiterdenken und gestalten. Ich wünsche Ihnen eine erkenntnisreiche Fachtagung mit vielen inspirierenden Gesprächen und Impulsen.

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Peter Hauk".

Peter Hauk MdL

*Ministerium für Ernährung, Ländlichen Raum und
Verbraucherschutz Baden-Württemberg*

Programm:

Dienstag, 11. November 2025

08.30	Check-In	
09.00	Begrüßung und Eröffnung Uwe André Kohler, proHolzBW Willi Mayer, Willi Mayer Holzbau	12.45 Mittagspause, Speakers' Corner und Fachmesse <i>Parallelvorträge</i>
09.20	Ressource Holz - Waldentwicklung und Verfügbarkeit für das Bauwesen Prof. Dr. Bertil Burian, HFR Rottenburg	14.00 Architektur Intensiv - Zirkuläres Bauen - Möglichkeiten heute und perspektivisch Dominik Campanella, Concular, Stuttgart
09.50	Kaffeepause, Speakers' Corner und Fachmesse	Ingenieurwesen Intensiv - Neuer Eurocode 5 Prof. Dr.-Ing. habil. Jörg Schänzlin, Hochschule Biberach
10.20	Impuls Projekt - Museum Oberamteistraße Reutlingen Prof. Dr.-Ing. Alexander Michalski, str.ucture GmbH, Stuttgart	15.00 Projekt 2 - Aufstockung Nordgrün, Karlsruhe Nordweststadt <i>Architektur:</i> Manuel Michalski, Drescher Michalski Architekten PartG mbB, Karlsruhe <i>Tragwerk:</i> Prof. Dr.-Ing. Christian Schuler, Schuler Ingenieurbüro für Bautechnik, Karlsruhe <i>Bauherr, Holzbau:</i> Lukas Hechinger, Amolsch Holzbau GmbH, Karlsruhe
10.50	Wiederverwendung tragender Bauteile am Beispiel Holzbau und aktueller baurechtlicher Rahmen Eberhard Kühnemann, Ministerium für Landesentwicklung und Wohnen BW (MLW) PD Dr.-Ing. Matthias Frese, KIT Karlsruhe	
11.30	Holzbau-Modellregion Baden-Württemberg Minister Peter Hauk MdL, Ministerium für Ernährung, Ländlichen Raum und Verbraucherschutz BW (MLR)	16.15 Kaffeepause, Speakers' Corner und Fachmesse
11.45	Projekt 1 - Hohes Haus, Tübingen <i>Projektierung:</i> Andreas Stahl, pro-b Projektentwicklung, Tübingen <i>Tragwerk:</i> Martin Vogelmann, merz kley partner, Dornbirn <i>Holzbau:</i> Daniel Schaible, Holzbau Schaible, Wildberg	16.40 Das Holz Innovativ Programm: 100 zukunftsweisende Projekte im Land Fabian Schulmeyer, Ministerium für Ernährung, Ländlichen Raum und Verbraucherschutz BW (MLR)
		17.00 Key-Note: Holzbau emotional und sozial Sven Matt, Innauer Matt Architekten, Bezau
		18.00 Verabschiedung Moderation: Andrea Georgi-Tomas, Dipl.-Architektin ETH, ee concept GmbH, Darmstadt

Dienstag, 11. November 2025

08.30 bis 18.00 Uhr

Veranstaltungsort

Hospitalhof, Stuttgart

Büchsenstraße 33, 70174 Stuttgart

Anfahrtsplan

www.hospitalhof.de/service/anfahrt

Parken

Parkmöglichkeiten finden Sie in Parkhäusern rund um den Hospitalhof:

www.hospitalhof.de/service/anfahrt/parkmoeglichkeiten-rund-um-den-hospitalhof/

Veranstalter

proHolz Baden-Württemberg GmbH

Mitveranstalter

Institut für Holzbau, Hochschule Biberach

Teilnahmegebühr

Standardticket: 195,00 Euro zzgl. MwSt.

Studierendenticket: 40,00 Euro zzgl. MwSt.

Anmeldung ausschließlich online:

www.proholzbw.de/termine/

Fortbildungspunkte AKBW und IngBW

Die Fachtagung Holzbau Baden-Württemberg 2025 wird von der Architektenkammer BW sowie von der Ingenieurkammer BW mit vier Fortbildungspunkten anerkannt.

Teilnahmebedingungen

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



Generalsponsor



Goldsponsor



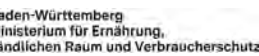
Silbersponsor



Bronzesponsor



In Kooperation



Aussteller

Willi Mayer

Häuser fürs Leben



müllerblaustein
Geiger Gruppe

HOLZBAUWERK
SCHWARZWALD

LIGNO ■ TREND

HBS

ZÜBLIN

WÜRTH

pavatex
by SOPREMA.

TSH

binderholz

SCHAFFITZEL
Bauen mit Holz und Ideen

holzius
VOLLHOLZHAUS

Eurotec

Der Spezialist für Befestigungstechnik

HAMMER
HOLZBAUTECHNIK

best wood
SCHNEIDER

rothoblaas

Solutions for Building Technology

WIEHAG
TIMBER CONSTRUCTION

cadwork



SBS
Schwarzwald HolzbauSysteme

PFLEIDERER

M M
MAYR MELNHOF HOLZ

ISOCELL

PFLÜGER **|t|olbl**
Thermisch optimiertes Bauzubehör

HUNDEGGER
Innovationen für den Holzbau

ILD*
INTERNATIONAL
LEAK DETECTION
PROTECTSYS*
INTERNATIONAL
LEAK PREVENTION

Habisreutinger
HOLZ ZENTRUM

RUBNER

GUTEX

HIRSITALOTEOLLISUUS
FINNISH LOG HOUSE INDUSTRY