

INFORMATIONSDIENST **HOLZ**

Erstaunlich,
was Holz kann.



Fachtagung

Holzbau

Baden-Württemberg

06. Oktober 2021

im Hospitalhof Stuttgart

Generalsponsor





Foto: Studio KD Busch

Sehr geehrte Damen
und Herren,

Baden-Württemberg
ist aus der Tradition
heraus ein zukunfts-
orientiertes Land, das
mit Mut und Visionen
vorangeht. Beides wird
benötigt, um Klima-
schutz und Wohlstands-

sicherung in Einklang zu bringen.

Mit der vor drei Jahren ins Leben gerufenen
Holzbau-Offensive BW wollen wir zeigen, dass dies
möglich ist. Mit der Initiative haben wir einen
wichtigen und beherzten Anstoß zur Transforma-
tion des Bausektors geleistet. Denn dieser ist
ein Schlüsselsektor für die wichtige Umgestaltung
und Dekarbonisierung unserer Wirtschaft.

Besonders wichtig ist dabei das Cluster Forst und
Holz und die Wertschöpfung vom Wald bis zur
hochwertigen Verwendung seiner Produkte im
Holzbau. Den Wald als multifunktionales Instru-
ment für Biodiversität, Kohlenstoffspeicherung,

nachwachsende Ressourcenquelle, Naherholungs-
gebiet und relevanten Faktor für Klimastabilität
zu erhalten, ist daher eine zentrale Aufgabe im
Kampf gegen den Klimawandel.

Schlussendlich können wir mit dem Holzbau genau
das leisten und die Kohlenstoffspeichereffekte
des Waldes durch langlebige Holzbauten sogar
noch potenzieren. Dafür braucht es Know-How
und Innovationskraft. Die Fachtagung Holzbau
zeigt daher auch in diesem Jahr wieder mit einem
vielfältigen und hochkarätigen Programm, was
bereits möglich ist und regt an, den Bogen weiter
für ein lebenswertes Morgen zu spannen. Denn es
liegt an uns allen, das Schicksal unseres Planeten
in die Hand zu nehmen und zukunftsfähig und
innovativ zu gestalten.

Ich wünsche Ihnen daher heute einen erkenntnis-
reichen Tag mit zahlreichen inspirierenden
Gesprächen und verbleibe mit freundlichen
Grüßen

Minister Peter Hauk MdL

*Ministerium für Ernährung, Ländlichen Raum und
Verbraucherschutz*

Programm:

Mittwoch, 06. Oktober 2021

- 08.00 **Anmeldung**
- 09.00 **Begrüßung und Eröffnung**
Dr.-Ing. Dennis Röver, proHolzBW GmbH
Peter Hauk MdL,
Minister für Ernährung, Ländlichen Raum
und Verbraucherschutz Baden-Württemberg
- 09.30 **Projekt 1: Erlebnisreich wohnen in Balingen**
Architektur und Sozialkonzept:
Prof. Andreas Löffler, Löffler_Schmeling
Architekten PartGmbH, Karlsruhe
Tragwerkskonzept:
Dr.-Ing. Marcus Flaig,
Blaß und Eberhart GmbH, Karlsruhe
- 10.20 **Pause**
- 10.50 **Projekt 1: Erlebnisreich wohnen in Balingen**
Brandschutz:
Tobias Hock, Sinfiro GmbH & Co. KG, Balingen
- 11.45 **Mittagspause**
- 13.00 **Architekturseminar:**
Mehrgeschossiger Holzbau
Prof. Dennis Müller, VON M GmbH, Stuttgart
Paul-Lechler-Saal, 1.OG
- 13.00 **Bauingenieurseminar: Brettsperrholz im
mehrgeschossigen Holzbau –
Konstruktion und Bemessung**
Dr.-Ing. Markus Flaig,
Blaß und Eberhart GmbH, Karlsruhe
Elisabeth-und-Albrecht-Goes-Saal, EG
- 14.00 **Projekt 2: Buggi 52, Freiburg**
Bauherr: „Projektidee und Entstehung“
Willi Sutter, IG Klösterle, Freiburg
**Architektur: „Entwurf und Hürden der
Genehmigung“**
Jochen Weissenrieder,
Weissenrieder Architekten BDA, Freiburg
Statik und Planung:
Benedikt Ganter, DIE HOLZBAUINGENIEURE
GmbH, Titisee-Neustadt
Vorfertigung und Ausführung:
Herbert Duttlinger,
Holzbau Bruno Kaiser GmbH, Bernau
- 15.15 **Pause**
- 15.45 **Projekt 3:**
Nationalparkzentrum Ruhestein
Bauherr:
Holger Probst, Landesbetrieb Vermögen
und Bau BW, Stuttgart
Architektur:
Jörg Sturm, Sturm und Wartzeck GmbH, Dipperz
Tragwerkskonzept:
Michael Werwigk, sbp schlaich bergemann
partner GmbH, Stuttgart
Holzbau:
Simon Pfeffer, Züblin Timber GmbH, Aichach
- 17.00 **„Die Zukunft des urbanen Lebens“**
Kristian Villadsen, Partner, Director,
Architect MAA, gehl people, Copenhagen (DK)
- 17.45 **Verabschiedung**
- Moderation: Andrea Georgi-Tomas,
Dipl.-Architektin ETH, ee concept GmbH, Darmstadt**

Aussteller

Balteschwiler
besser leben mit Holz



COMONO®

B+M
HolzWelt

best wood
SCHNEIDER

binderholz

BRUNO
KAISER
KONSEQUENT IN HOLZ

cadwork



DIE
HOLZBAU
INGENIEURE
BAUWERKE AUS BÄUMEN

GUTEX®
DÄMPLATTEN AUS SCHWARZWALDHOLZ

haas
besser bauen.



HAMMER
HOLZBAUTECHNIK

holzius
VOLLHOLZHAUS

HUNDEGGER
Innovationen für den Holzbau



KAMPA

KNAUF

LIGNA®
Systemhallen
mit Holzstruktur
systems

LIGNATUR®

LIGNO TREND®
Für eine nachhaltige Holz-Baukultur.

Pollmeier

rothoblaas
Solutions for Building Technology

RUBNER
holzbau

SCHAFFITZEL
Bauen mit Holz und Ideen

SIGA  1966

SOLARLUX®



WÜRTH

WEINMANN

WIEHAG
TIMBER CONSTRUCTION

ZÜBLIN