

# Einladung

## FORUM AUF HOLZ BAUEN

# 2021

Das jährliche Forum der Bildungsoffensive  
„Auf Holz bauen“ für Planerinnen und  
Planer

**ING BW**

Ingenieurkammer Baden-Württemberg  
voranbringen – vernetzen – versorgen



**15**  
**Juli**  
**2021**  
**13:00 Uhr**

Online Veranstaltung

in Kooperation



Nachhaltiges Bauen für die Zukunft!

[www.holzbauoffensivebw.de](http://www.holzbauoffensivebw.de)

Gefördert durch:



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR LÄNDLICHEN RAUM UND VERBRAUCHERSCHUTZ

# Agenda

**13.00 Uhr**

## **Begrüßung**

Dipl.-Ing. Lilly Kunz-Wedler  
Beisitzerin im Vorstand der INGBW

**13.15 Uhr** **Bauen mit Holz im Mittelalter – Parallelen zur Gegenwart**

Dipl.-Ing. (FH) Burghard Lohrum  
Freier Bauforscher und Gutachter für Historische Bauwerke

**15.30 Uhr** **Brandschutz im Holzbau: Holz brennt und trägt trotzdem**

Dipl.-Ing. Peter Mutscher  
Beratender Ingenieur

**14.00 Uhr** **Baurecht und Holzbau**

Prof. Dipl.-Ing. (FH) Architekt Ludger Dederich  
Professor an der Hochschule Rottenburg

**16.15 Uhr** **Weit mehr als Holz statt Beton im Neubau: Die Rolle des Holzbaus für die anstehende Wärmewende**

Dipl.-Ing. (FH) Frank Hettler M.Sc.  
Leiter Zukunft Altbau

**14.45 Uhr** **Nachhaltig bauen mit Holz**

Prof. Dennis Alexander Mueller  
Freier Architekt BDA  
Professor an der Hochschule Düsseldorf

**17.00 Uhr** **Cradle to Cradle – ein nachhaltiges Planungs- und Gebäudeprinzip der Zukunft am Beispiel des Rathauses Venlo**

Leo Schouten  
Strategischer Referent Gemeinde Venlo

**17.45 Uhr**

## **Podiumsdiskussion**

### **„Herausforderungen beim Bauen mit Holz“**

Dipl.-Ing. Lilly Kunz-Wedler, Dipl.-Ing. (FH) Burghard Lohrum, Prof. Dipl.-Ing. (FH) Architekt Ludger Dederich, Prof. Dennis Alexander Mueller, Dipl.-Ing. Peter Mutscher, Dipl.-Ing. (FH) Frank Hettler M.Sc., Leo Schouten

Moderation: Dipl.-Ing. (FH) Udo Kirchner

# Anmeldung

**Donnerstag, 15. Juli 2021, 13.00 – 18.30 Uhr, Online**

Teilnahme kostenfrei

Anmeldung erforderlich und möglich bis 15. Juli 2021 um 12.30 Uhr

<https://aufholzbauen.de/Veranstaltung/forum-auf-holz-bauen-2021/>

QR Code scannen um direkt zur Anmeldung zu gelangen

**Zur Anmeldung**

