

ONLINE-TAGUNG HOLZBAU ist Zukunft planen.gestalten.bauen

AM 05.11.2020

Foto: Paul Masukowitz - Pollmeier Massivholz GmbH und Co. KG

proHOLZ
SCHWARZWALD

HTWG

Hochschule Konstanz
Technik, Wirtschaft und Gestaltung



**HOLZBAU
BADEN E.V.**

ING  **BW**

Ingenieurkammer Baden-Württemberg
voranbringen – vernetzen – versorgen



**Architektenkammer
Baden-Württemberg**

VERANSTALTER: proHolz Schwarzwald | Munzinger Straße 10 | 79111 Freiburg | +49 (0) 761 384 36 92 0 | info@pro-holz-schwarzwald.com
HTWG Hochschule Konstanz Technik, Wirtschaft und Gestaltung | Alfred-Wachtel-Straße 8 | 78462 Konstanz

9:30 Uhr **ANMELDUNG & REGISTRIERUNG**

10:00 Uhr **BEGRÜSSUNG**

Elias Wahl (proHolz Schwarzwald),
Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Francke (Hochschule
Konstanz), Karl Langensteiner-Schönborn
(Bürgermeister der Stadt Konstanz)

10:15 Uhr **HOLZBAU UND KLIMASCHUTZ**

- 10:45 Uhr Prof. Dr. -Ing. Annette Hafner (Ruhr-Universität
Bochum)

11:00 Uhr **AUSBlick 2022 - DER EUROCODE 5**

- 11:30 Uhr Prof. Dr. -Ing. habil. Jörg Schänzlin (Hochschule
Biberach)

11:45 Uhr **INTEGRALE HOLZBRÜCKEN**

- 12:30 Uhr Dipl.-Ing. (FH) Thorsten Helbig (Knippers Helbig
GmbH, Stuttgart)

12:30 Uhr **MITTAGSPAUSE**

14:00 Uhr **DER WASSERPARK RULANTICA**

- 14:45 Uhr Dipl.-Ing. (FH) Wolfgang Müll (Holzbau Amann
GmbH, Weilheim-Bannholz), Dipl.-Ing. Samuel
Blumer (sblumer ZT GmbH, Graz - Österreich)

15:00 Uhr **BJERGSTED FINANCIAL PARK STAVANGER**

- 15:50 Uhr Dipl. Ing. Hermann Blumer - Création Holz AG
Dipl. Ing. Jan Hassan - Pollmeier Massivholz GmbH
& Co KG

16:00 UHR **ENDE**

DIE ONLINE-TEILNAHME KOSTET:

Standard:	49,90 €
-20% für proHolz Schwarzwald Partner:	39,90 €
Studierende:	9,90 €

ANMELDUNG UNTER:

<https://eveeno.com/online-tagung-holzbau>

oder:



Die
Veranstaltung wird bei
der Ingenieurkammer BW
und der Architektenkammer
BW zur Anerkennung als
Fortbildungsmaßnahme
eingereicht.

proHolz Schwarzwald wird unterstützt durch die Europäische
Union aus dem Fond für regionale Entwicklung und durch das
Land Baden-Württemberg

