ANALOG & DIGITAL!

HOLZBAUTAGUNG KONSTANZ

konstruktiv I kreativ I innovativ

16. November 2023

HTWG KONSTANZ GEBÄUDE P (RAUM P 001) PAUL-UND-GRETEL-DIETRICH-STRASSE 78462 KONSTANZ

Grafik: Panorama Konstanz - Sauerbruch Hutton





Hochschule Konstanz Technik, Wirtschaft und Gestaltung



bei der AKBW & INGBW





Ingenieurkammer Baden-Württemberg voranbringen - vernetzen - versorgen



VERANSTALTER: proHolz Schwarzwald | Burkheimer Straße 12 | 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

08:30 Uhr	ANMELDUNG & REGISTRIERUNG
09:00 Uhr	BEGRÜSSUNG Prof. Dr. Sabine Rein & Prof. DrIng. Hans-Peter Schelkle (HTWG Konstanz) Karl Langensteiner-Schönborn, Baubürgermeister Stadt Konstanz
09:20 Uhr	SEERHEINPANORAMA KONSTANZ Falco Herrmann (Saurbruch Hutton, Berlin) DrIng. Stephan Arendt (sbp se, Berlin)
10:20 Uhr	PAUSE
10:45 Uhr	Ein Vergleich verschiedener Ansätze zur Bestimmung der Abbrandtiefe von Brettsperrholz

Detailausbildung hinsichtlich Brandschutz Michael Künstle (baustatik relling gmbh, Singen)

11:30 Uhr

SEERHEINPANORAMA KONSTANZ		Bregenz)
Falco Herrmann (Saurbruch Hutton, Berlin) DrIng. Stephan Arendt (sbp se, Berlin)	15:00 Uhr	ENDE
Diing. Stephan Arenat (Sup Se, Denni)	MODERATIO	ON: Prof. Di
PAUSE		
Ein Vergleich verschiedener Ansätze zur Bestimmung der Abbrandtiefe von Brettsperrholz	DIE TEIL	NAHMI
Alessia Geiges (Weiß beratende Ingenieure GmbH, Freiburg)	Standard: proHolz Sch	
Mehrgeschossige Holzbauten: Bemessung und	Studierende Behörden +	

12:15	Uhr	MITTAGSPAUS

13:30 Uhr Flüchtlingsunterkünfte in Holz

Benedikt Ganter (Die Holzbauingenieure, Neustadt)

14:15 Uhr Serielles Bauen und Sanieren

Harald Professner (Rhomberg Holding GmbH,

Alle Preise zzgl. 19% gesetzl. MwSt.

MODERATION: Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Francke (HTWG Konstanz)

E KOSTEI:	Verpflegung	
	95,00€	80,00€
Partner:	76,00€	64,00€
	25,00€	15,00€
iren:	kostenios	kostenios

Vor Ort inkl.

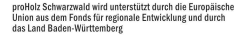
ANMELDUNG

UND WEITERE INFORMATIONEN UNTER:

https://eveeno.com/holzbautagung-konstanz-2023

oder:









DIGITAL

