

LEUCHTTURM-PROJEKT STADTWERKE KIRCHHEIM/TECK

VON DER PLANUNG BIS ZUR UMSETZUNG

10. APRIL 2024

rothoschool

Projekte mit innovativen Technologien zu verknüpfen ist wichtig für die Holzbaubranche und unseren Standort Baden-Württemberg.

Es braucht hierzu vor allem mutige Akteure, die neue Wege beschreiten wollen und sich kontinuierlich mit zukunftsorientierten, effizienten Lösungen im Holzbau auseinandersetzen.

Diese Veranstaltung stellt die Beteiligten vor, die maßgeblich das Projekt vom Entwurf bis zur erfolgreichen Umsetzung geführt haben. Neben interessanten Vorträgen zum Projekt und neuen Techniken im Holzbau, werden praxisnahe Einblicke in die moderne Produktion von Holzbauelementen gewährt. Der Event ist die perfekte Plattform, sich mit den Akteuren und den anderen Teilnehmern zur Thematik auszutauschen.

anmelden

eveeno.com/128504835



Unkosten pro Teilnehmer
79€ zzgl. MwSt.

PROGRAMM



proWIN Vertrieb

Simmersfelderstraße 55, 72213 Altensteig

- 8:45 Eintreffen der Teilnehmer
- 9:15 Begrüßung durch proHolzBW, Rothoblaas + Holzbauwerke
- 9:30 Projektvorstellung „Stadtwerke Kirchheim Teck“ von der Planung bis zur Umsetzung
Michael Geiger, Tragwerksplaner Furche Geiger Zimmermann
Simon Layh, Holzbau Layh GmbH
Tobias Gutekunst, HolzBauWerk Schwarzwald GmbH
- 10:30 Kurze Pause
- 10:45 Innovative Verbinder für den Holzbau
Stephan Bertagnolli, Rothoblaas Deutschland GmbH
- 11:30 Effektiver Schallschutz im Holzbau
Stephan Bertagnolli, Rothoblaas Deutschland GmbH
- 12:30 Mittagessen



HolzBauWerk Schwarzwald GmbH

Gewerbestraße 32, 72297 Seewald

- 14:00 Führung Brettsperrholz Produktion
- 15:30 Gemeinsames Netzwerken bei Snacks und Getränken
- 16:30 Ende der Veranstaltung

Anreise zu den jeweiligen Veranstaltungsorten mit eigenem PKW.

rothoblaas

Solutions for Building Technology

HOLZBAUWERK
SCHWARZWALD

PRO
HOLZ
BW

HOLZBAU
LAYS



Furche Geiger Zimmermann
TRAGWERKSPLANER GmbH