



# WEBINAR: FEUCHTESCHUTZ IN DER ENERGETISCHEN GEBÄUDEPLANUNG

## Schulungsbeschreibung :



**DATUM**

12 Mai 2021

13:00 bis 15:30



**REFERENT**

Frank-Stefan Meyer



**DAUER**

2.5 Stunden



**SPRACHE**

Deutsch



**SCHULUNGSADRESSE**

WEBINAR



**PREIS**

€ 250,- zzgl. MwSt

### ZIEL

Ziel dieses Seminars ist es, die Grundlagen der feuchtetechnischen Planung und Bemessung von Bauteilen zu vermitteln, die Teilnehmer gegenüber kritischen Konstruktionen zu sensibilisieren und ihnen zu helfen, robust und fehlertolerant zu planen.

### KUR SINHALTE

1. Grundlagen Feuchte im Gebäude und Abgrenzung zu Abdichtungsfragen
2. Feuchteschutz im Holzbau: Dampfdiffusion und Konvektion im Vergleich
3. Feuchteschutz im Holzbau: Brauchen wir eine Trocknungsreserve?
4. Feuchteschutz bei Innendämmung: Wo ist das Problem?
5. Nachweis des Feuchteschutzes: Wann stoßen die Standardverfahren an ihre Grenzen, und wann muss simuliert werden?

Mit Unterstützung des OAI's

### WISSENSWERTES:

Nach Einschreibung erhalten Sie 4-5 Tage vor der Veranstaltung einen Link sowie weitere Instruktionen.

Der Livestream startet pünktlich nach Freischaltung durch den Veranstalter.