

# Seminar 3: Planungsprozesse im Holzbau

## Seminar

Webcode: HKS3

## Ziel

Die Seminarreihe ist Teil der Holzbauintiative des Freistaats Sachsen mit der klimabewusstes Bauen mit dem nachwachsenden Rohstoff Holz forciert werden soll. Zu ausgewählten Themen veranstaltet das Sächsische Holzbaukompetenzzentrum Sachsen gemeinsam mit EIPOS verschiedene Einzelseminare rund um den Holzbau.

Der moderne Holzbau zeichnet sich durch die Produktion von Bauteilen in der Werkstatt mit hohem Vorfertigungsgrad aus. Die im mineralischen Bauen übliche Projektorganisation ist für den Holzbau nicht geeignet, da die notwendige Holzbaukompetenz zu spät in den Planungsprozess eingebunden wird somit meist entscheidendes Wissen für holzbaugerechte Planungsprozesse fehlt. Die fortschreitende Einführung von BIM als Planungsmethode erfordert zudem auf den Holzbau angepasste Prozesse.

Dieses Seminar vermittelt Lösungen für die Umsetzung einen holzbaugerechten Planungsprozess. Ferner werden Lösungsansätze für unterschiedliche Themenfelder eines holzbauspezifischen BIM-Prozesses vermittelt. Diese betreffen die Akteursebene ebenso wie inhaltliche Aspekte.

## Zielgruppe

Immobilieninvestoren und -genossenschaften, öffentliche und private Projektentwickler, Projektsteuerer, Architekten, Ingenieure und Facility Manager

## Aus dem Inhalt

- Planungsprozesse im Holzbau
- Vergabe
- Kooperation und Honorierung
- BIM in der Forschung und in der Praxis

## Dozent

Dr.-Ing. Sandra Schuster, TU München, Fakultät für Ingenieurwissenschaften und Design  
Dipl.-Ing. Julia Behm, TU München, Fakultät für Architektur  
Johanna Arnold, M.Eng., TU München, Fakultät für Architektur

## Abschluss

EIPOS-Teilnahmebescheinigung

### Beginn:

Dienstag, 21. November 2023, 09:00 Uhr

### Ende:

Dienstag, 21. November 2023, 12:15 Uhr

### Veranstaltungsort:

Online

**Website & Anmeldung:**

Email [m.koegler@eipos.de](mailto:m.koegler@eipos.de)

<https://www.eipos.de/weiterbildung/kurs/seminarreihe-alles-holz-modul-3-planungsprozesse-im-holzbau>