

## Hochbau besser in Holzbauweise?

Die Veranstaltung ist durch die Architektenkammer Baden-Württemberg für Mitglieder der Fachrichtung Architektur, Innenarchitektur und Stadtplanung sowie für AiP/SiP mit 4 Unterrichtsstunden anerkannt.

Mittwoch **15.05.2019** in Stuttgart

Konferenzsaal I im Gebäude Willy-Brandt-Straße 41



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR UMWELT, KLIMA UND ENERGIEWIRTSCHAFT



Architektenkammer  
Baden-Württemberg

### Nachhaltigkeitsanforderungen im kommunalen Hochbau

Das Land Baden-Württemberg will das Verwenden von klimaschonenden und nachhaltigen Baustoffen verstärkt fördern. Für den kommunalen Hochbau ist das Bauen mit Holz eine Chance, einen großen Beitrag zum Klimaschutz zu leisten. Nachhaltiger Holzbau bedeutet, dass neben klassischen Themen wie Brandschutz, Statik und Bauphysik darüber hinaus die ökologische Bilanzierung über den Lebenszyklus und das Emissionsverhalten von Holz und Holzwerkstoffen zu hinterfragen sind. Anhand von Projekten diskutieren Architekten und Experten diese Aspekte und die entsprechenden Gestaltungsmöglichkeiten.

### Online-Anmeldung

[www.ifbau.de](http://www.ifbau.de) > IFBau Seminar-Suche > VA-Nr. 19912

Aus organisatorischen Gründen bitten wir um Anmeldung bis 10. Mai 2019.

Teilnahmebeitrag 85 Euro, AiP/SiP 55 Euro

- ab 9.00 Uhr Empfang der Teilnehmer
- 9.30 Uhr **Begrüßungen**  
**Ministerialdirektor Helmfried Meinel**  
Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft  
**Jens Rannow** Landesvorstand Architektenkammer Baden-Württemberg
- 9.45 Uhr **Impuls: Gibt es genügend Holz für den Holzbau?**  
**Dirk Teegelbeekers**  
Geschäftsführer PEFC Deutschland, Stuttgart
- 10.20 Uhr **Innovativer Brandschutz für Holzbau**  
**Dr. Dirk Kruse** Dehne, Kruse Brandschutzingenieure, Gifhorn
- 11.00 Uhr Kaffeepause
- 11.30 Uhr **Randbedingungen zur Statik und Bauphysik im Holzbau**  
**Tobias Götz** Geschäftsführer Pirmin Jung Deutschland, Sinzig
- 12.15 Uhr **Podium: Innovativer Holzbau**  
**Volker Auch-Schwelk** im Gespräch mit **Dirk Teegelbeekers**, **Dr. Dirk Kruse**, **Tobias Götz** und **Jens Rannow**
- 13.00 Uhr Mittagspause
- 14.00 Uhr **Schadstoffe und gesundheitliche Risiken im Holzbau**  
**Josef Spritzendorfer** Europäische Gesellschaft für gesundes Bauen und Innenraumhygiene, Abensberg
- 14.30 Uhr **Best-Practice Projekte: Kommunaler Hochbau in Holz**  
**Prof. Stephan Birk** Birk Heilmeyer und Frenzel, Stuttgart  
**Prof. Dennis Mueller** VON M, Stuttgart
- 15.30 Uhr Kaffeepause
- 16.00 Uhr **Podium: Auf der Suche nach dem richtigen Konzept**  
**Volker Auch-Schwelk** im Gespräch mit den Referenten und **Harald Heußler** Hochbauamt Stadt Heidelberg  
**Thomas Kölschbach** Stadt Überlingen  
**Dr. Gerhard Scheuermann** Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft
- 17.00 Uhr Ende der Veranstaltung
- Konzeption der Tagung und Moderation:  
**Volker Auch-Schwelk**  
Sachverständiger Nachhaltiges Bauen, Stuttgart