

# sia

schweizerischer ingenieur- und architektenverein  
société suisse des ingénieurs et des architectes  
società svizzera degli ingegneri e degli architetti  
swiss society of engineers and architects

## SIA-Form: Holzbau für Architekten und Bauherren

Bern, 28.09.2017, 13.30 - 17.00 [holz02-17]

[www.sia.ch/form/holz02-17](http://www.sia.ch/form/holz02-17)

**Haben Sie schon mit Holz gebaut? Interessieren Sie sich für dieses Material und diese Bauweise? Sind Sie, in Zeiten der dreidimensionalen Planung und Fertigung offen, sich auf moderne Planungsprozesse einzulassen?**



[Foto: Michael Meuter, Zürich/Lignum]

Holzbau ist die Baudisziplin welche in Punkto Planung, Fertigung und Qualitätssicherung auf dem Bau den Ton angibt. Grossflächige Büro- und Industriegebäude, Alters- und Pflegeheime, Renditewohnbauten bis zur Hochhausgrenze und seit diesem Jahr sogar Gebäude über die Hochhausgrenze hinaus. Was noch vor 20 Jahren undenkbar gewesen wäre, ist heute Realität. Keine Frage, Holzbau ist zeitgemäss und in.

- Doch, wie und wo können sich heute Architekten und Planer am Stand der Technik und des Möglichen orientieren?
- Was ist «best practice» in den verschiedenen Leistungsphasen?
- Wie funktioniert die Qualitätssicherung von der Planung am Computer bis auf die Baustelle und wie schaut es nun tatsächlich mit den Kosten aus?

**Im Kurs Holzbau für Architekten und Bauherren erhalten Sie Antworten auf ihre Fragen. Der Planungsprozess im Holzbau wird aufgeschlüsselt und konkrete Planerleistungen werden den Projektphasen und Fachplanern zugeteilt. Kostenfragen werden anhand von realisierten Bauten diskutiert und jüngst errichtete Referenzobjekte zeigen den «state of the art» des Holzbaus.**

### **Ziele**

- Planerdisziplinen für einen Holzbau korrekt zusammenstellen können
- Planungsprozess im Holzbau kennen
- Kostenverhältnisse, sowie Vor- und Nachteile des Holzbaus kennen
- Antworten auf FAQ im Holzbau wissen

### **Programm**

- Planerdisziplinen korrekt zusammenstellen
- Planungsprozess kennen
- Kostenverhältnisse, sowie Vor- und Nachteile des Holzbaus kennen
- Antworten auf FAQ wissen

### **Referenten**

- Pius Renggli, Dipl. Bauingenieur BSc BFH/SIA, MAS ETH Gesamtprojektleitung Bau, holzprojekt gmbh ingenieure & planer, Bern
- Werner Abplanalp, Bauökonom MAS AEC, 2ap / Abplanalp Affolter Partner / Bauökonomie und Bautreuhand, Bern

### **Kosten**

- Firmenmitglieder SIA Fr. 320.-
- Mitglieder SIA Fr. 390.-
- Nichtmitglieder Fr. 490.-

### **In Kooperation mit Lignum, VGQ und Forum Holzbau.**

#### **Detaillierte Kursausschreibung und Anmeldung**

[www.sia.ch/form/holz02-17](http://www.sia.ch/form/holz02-17)

7.9.2017/SIA-Form