

## Kontakt

thurgau

SIA  
Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
Sektion Thurgau

Nationalstrasse 19  
Postfach 1841  
CH-8280 Kreuzlingen

Tel: 071 677 00 80  
Fax: 071 677 00 99  
Web: [www.sia.ch/tg](http://www.sia.ch/tg)  
E-Mail: [thurgau@sia.ch](mailto:thurgau@sia.ch)

sia

schweizerischer ingenieur- und architektenverein  
sektion thurgau

# BIM

## Einladung

**Informationsveranstaltung BIM (Building Information Modeling)  
Vorstadttheater Frauenfeld**

**Mittwoch, 9. März 2016, 18.00 Uhr**

## Programm

Mittwoch, 9. März 2016  
18.00 Uhr

Vorstadttheater im Eisenwerk (Eingang Eisenbeiz)  
Industriestrasse 23, 8500 Frauenfeld

**18.00 Uhr**  
**Begrüssung und Einführung**

Präsident sia Thurgau Reto Mästinger und Rico Lauper

**Referat Prof. Sacha Menz**

Sichtweise und Eckwerte des sia  
arch\_tec\_lab ETH - Digitalisierung heute

**Referat Claus Maier**

Grundlagen - BIM ist, BIM könnte sein  
OpenBIM Methodik am Beispiel erläutert

**Anschliessende Diskussionsrunde**

9. März

**Anmeldung**

bis Donnerstag, 3. März 2016 per Mail oder Post  
an sia Sektion Thurgau, mit folgenden Angaben:

Vorname .....

Name .....

Anzahl Personen .....

## Detailinformationen

### Building Information Modeling (BIM)

Die Planungsmethode Building Information Modeling (BIM) ist derzeit wohl eines der meist diskutierten Themen in der schweizerischen Baubranche. BIM stösst in der Praxis nebst Anerkennung auch auf Skepsis und Kritik. Noch fehlt ein einheitliches Verständnis und eine eindeutige Definition. Diesem Mangel stehen hohe Erwartungen seitens Bauherrschaft und Betreiber gegenüber. Die Digitalisierung der Planung schreitet unaufhaltsam voran. Es braucht viel Information und Aufklärung, um auszuloten, wie die neue Methode den besten Nutzen bringt.

Wir als sia Thurgau sehen es als Aufgabe unsere Mitglieder zu sensibilisieren und in einem ersten Schritt das Thema BIM auszulegen und darüber zu informieren. Mit Sacha Menz (Professor für Architektur und Bauprozesse an der ETH und Mitglied der Direktion des sia) und Claus Maier (Bereichsleiter BIM bei Ernst Basler + Partner) präsentieren wir ein Themenfeld von den Eckwerten des sia zu den Planungs- und Bauprozessen bis hin zum konkreten Beispiel und deren Umsetzung.

Neben unseren Mitgliedern sind ausdrücklich auch weitere Mitarbeiter aus den jeweiligen Büros willkommen.

### Referenten



**Sacha Menz**

Prof. ETH  
Dipl. Architekt ETH/SIA/BSA/REG A  
Mitglied Geschäftsleitung sia Schweiz



**Claus Maier**

Ernst Basler + Partner  
Bereichsleiter Hochbau und BIM