

**11. AIT am
17.11.2017**



Programmablauf

12:00 – 14:00 Uhr Führung über den Neubau Halle 10

Herr Kai Bierich, wulf architekten, Stuttgart

14:00 – 19:00 Uhr Moderation

Herr Hansjörg Selinger, Architekt und Wirtschaftsingenieur, Planungs- und Wirtschaftsingenieurbüro Selinger, Rottweil

14:00 Uhr Begrüßung

14:10 Uhr Regeln für die Verwendung von Glas im Bauwesen – DIN 18008

Frau Barbara Siebert Dr.-Ing./Geralt Siebert, Univ. Prof. Dr.-Ing., beratende Ingenieure, München

14:50 Uhr Sanierungs- und Neubauprojekte mit vorgefertigten Holzfassaden

Herr Maximilian Schlelein, Gump & Maier GmbH, Binswangen

15:30 Uhr Bereich Modernisierung mit vorgefertigten Holzelementen

Herr Frank Lattke, Dipl.-Ing., Architekt, Augsburg

16:10 Uhr Kurzvortrag:

Neues zur Ausbildung des BIM-Managers

Herr Rainer Sailer, Mensch und Maschine Deutschland GmbH, Stuttgart

16:30 Uhr Pause

17:00 Uhr Nachhaltigkeit in der Landschaftsarchitektur: Gestaltung durch Pflege

Herr Prof. Siegfried Knoll, knoll.neues.gruen.gmbh Landschaftsarchitekten, Holzgerlingen

17:40 Uhr Reduzierung CO₂ Ausstoß durch Sonnenschutz – neue Entwicklungen

Herr Wilhelm Hachtel, Leinfeld-Echterdingen

18:20 Uhr Vertragsgestaltung und Haftung bei Verwendung neuer Bauprodukte und Bauweisen

Herr Karsten Meurer, Meurer Rechtsanwälte, Inhaber, Rechtsanwalt, Fachanwalt für Bau- und Architektenrecht, Mediator, Stuttgart

19:00 Uhr Ende der Veranstaltung

Meurer Rechtsanwälte

Bau- und Architektenrecht
Herdweg 24, 70174 Stuttgart
Telefon: +49 711.505 307 30
Fax: +49 711.505 307 50
info@meurer-rechtsanwaelte.de
www.meurer-rechtsanwaelte.de

Selinger

Planungs- & Wirtschaftsingenieurbüro
Körnerstraße 59, 78628 Rottweil
Telefon: +49 741.175 56 44
Fax: +49 741.175 56 45
info@buero-selinger.de
www.buero-selinger.de

E-Mail

Sie haben Fragen? Schreiben Sie uns oder melden Sie sich zu unserem Newsletter an.
info@architektenundingenieurtag.de
www.architektenundingenieurtag.de

Fotonachweise

Wir danken wulf architekten herzlich für die Bereitstellung des Fotomaterials zu Ihrem Projekt der neuen Messehalle 10
Stand: August 2017



Schreiben Sie uns