

Konstruktionsgruppe Bauen AG · Bahnhofplatz 1 · 87435 Kempten

An alle Mitglieder
der VSVI-Bezirksgruppe Schwaben

Kempten, 09.02.2017

VSVI Seminar in Leipheim am 22.03.2017

Building Information Modeling – Arbeiten mit neuen Medien

Sehr geehrte Mitglieder,

heute darf ich Ihnen die Einladung für **das VSVI Seminar am 22.03.2017 um 13.00 Uhr in Leipheim** zukommen lassen. Es freut uns, dass wir Ihnen wieder ein interessantes Programm anbieten können.

Die Visualisierung hat in vielen Bereichen unseres Lebens bereits Einzug gehalten und wird in naher Zukunft auch bei unseren Bauprojekten unverzichtbar sein. Derzeit ist bereits eine Bauablaufsimplifizierung durch BIM (Building Information Modeling) bei Großprojekten Stand der Technik und ermöglicht den Planern und Bauingenieuren, ihre Projekte und Zukunftsvisionen der Öffentlichkeit publikumswirksam darzustellen. Anhand von konkreten Projekten wird von den Referenten gezeigt, welche Möglichkeiten sich daraus ergeben und welche Vorteile die neuen Arbeitswerkzeuge haben und auch der Tiefbau wird in naher Zukunft durch den intelligenten Bagger revolutioniert.

Wir freuen uns auf ein interessantes Seminar und viele Teilnehmer.

Für das Seminar ist keine Anmeldung erforderlich.

Für Fragen stehe ich Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Klement Anwander
Vorstand VSVI Schwaben

**VSVI Vortragsveranstaltung Bezirksgruppe Schwaben
am Mittwoch, 22. März 2017 in Leipheim,
Gasthaus "Zur Post"**

Thema: **Building Information Modeling, Arbeiten mit neuen Medien**
Datum: Mittwoch, den 22. März 2017 in Leipheim, 13:00 Uhr bis 17:30 Uhr
Leitung: Dr.-Ing. Schade, IFM Dr. Schellenberg, Leipheim

Veranstaltungsfolge

- 13:00 – 13:15 Uhr **Begrüßung und Einführung in das Thema,**
Dr.-Ing. Schade, IFM Dr. Schellenberg, Leipheim
- 13:15 – 14:30 Uhr **BIM: 3-D Visualisierung mit VISMO anhand eines praktischen Beispiels aus dem Verkehrswegebau, moderne 5D-Welten für die Planung und die Öffentlichkeitsarbeit**
Dipl.-Ing (FH) Jürgen Idems, Geschäftsführender Gesellschafter V-Kon. Media GmbH Trier
- 14:30 – 15:00 Uhr **Pause**
- 15:00 – 16:00 Uhr **BIM Pilotprojekt: Ersatzneubau einer Brücke der A99 – Darstellung des BIM basierten Planungsprozesses**
Dr.-Ing. Falko Dieringer, Konstruktionsgruppe Bauen AG, Kempten
- 16:00 – 17:00 Uhr **BIM Tiefbau, der digitale Workflow von der Planung, Bauausführung, Dokumentation bis hin zur Abrechnung**
Rainer Schrode, Geschäftsführer MTS Maschinentechnik Schrode AG, Hayingen
- 17:00 – 17.30 Uhr **Abschlussdiskussion**