

THEMA

BIM IM VERKEHRSWEGEBAU

DATUM	<p>Dienstag, 08. Juni 2021</p> <p>ONLINE-SEMINAR Die Beschreibung zur Durchführung der Online-Seminare mit Zoom können Sie den Seminarhinweisen entnehmen.</p> <p>Der Zugangslink wird vorab versandt.</p>
LEITUNG	<p>Prof. Dr.-Ing. André Borrmann Lehrstuhl für Computergestützte Modellierung und Simulation Technische Universität München</p>
ANMELDEFRIST	<p>Freitag, 04. Juni 2021</p> <p>Wenn Sie am Online-Seminar teilgenommen haben, bekommen Sie nach der Veranstaltung eine Teilnahmebestätigung, an die bei der Anmeldung angegebene E-Mail-Adresse geschickt.</p> <p>Die Anerkennung der Fortbildungsveranstaltung wurde bei der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau (BaylkaBau) beantragt.</p> <p>Mitglieder der BaylkaBau, die bei der Kammer die Zeiteinheiten einreichen wollen, melden sich bitte in der Geschäftsstelle der VSVI Bayern e.V. per E-Mail.</p>

SEMINARABLAUF

9:00 Uhr	<p>Eröffnung Prof. Dr.-Ing. André Borrmann Lehrstuhl für Computergestützte Modellierung und Simulation Technische Universität München</p>
9:15 Uhr	<p>Einführung von BIM im Infrastrukturbau: Aktueller Stand Prof. Dr.-Ing. André Borrmann, Technische Universität München</p>
10:00 Uhr	<p>BIM-Werkzeuge und Methoden für den Verkehrswegebau Dipl.-Ing. Markus Hochmuth, Obermeyer Planen + Beraten GmbH, München</p>
11:00 Uhr	Pause
11:20 Uhr	<p>BIM aus der Sicht eines Auftraggebers im Verkehrswegebau N.N., DEGES, Berlin</p>
12:30 Uhr	Pause
13:30 Uhr	<p>BIM im Infrastrukturbereich - von der Vorplanung bis zur Ausführung Dipl.-Ing. Dirk Münzner, Boll und Partner, Stuttgart</p>
14:15 Uhr	<p>BIM im Tunnelbau David Hacker, M.Sc., Bernd Gebauer Ingenieur GmbH, München</p>
15:00 Uhr	Pause
15:15 Uhr	<p>BIM aus Sicht einer Baufirma N.N., Firmengruppe Max Bögl, Sengenthal</p>
16:00 Uhr	Ende der Veranstaltung