

Kolloquium • KONSTRUKTIVER INGENIEURBAU AN DER UNIBW • 2013/2014

Dienstags

18:00 – 19:00 Uhr

Casino/Clubsaal

Gebäude 61

Name des Teilnehmers/der Teilnehmerin:		Bestätigung der Teilnahme *)
1. Oktober 2013 Dr. B. Fuchs, Dr. G. Schalk, TOPJUS Rechtsanwälte	Das „Baugrundrisiko“ – Rechtliche Lösungen	(Prof. Boley)
5. November 2013 Dipl.-Ing. Arch. B. Georg, Georg-Scheel-Wetzel Architekten, Berlin	Neubau des NS-Dokumentationszentrums München	(Prof. Thienel)
3. Dezember 2013 RA T. Maurenbrecher, PORR Deutschland GmbH	Bauen im Ausland – rechtliche Begleitung erfolgreicher Projekte	(Prof. Schwarz)
7. Januar 2014 Dr.-Ing. D. Linse, Dr. Linse Ingenieure, München	Pumpspeicherkraftwerke – wichtige Komponenten der Energiewende	(Prof. Keuser)
4. Februar 2014 Dr. U. Jäppelt, WTM Engineers GmbH	Herausforderung Windenergie	(Prof. Gebbeken)
11. März 2014 NN Henn Architekten, München	HVB-Hochhaus – Energetische Sanierung	(Prof. Siebert)
1. April 2014 Prof. Dr.-Ing. S. Holzer, Bauinformation, UniBw	Tragverhalten von Bögen/Gewölben	(Prof. Holzer)
6. Mai 2014 Dr. W. Huber, BMW Forschung und Technik GmbH	Hochautomatisiertes Fahren und Anforderungen an die Infrastruktur	(Prof. Bogenberger)
3. Juni 2014 Dr. M. Krol, Linde Engineering	Lagertanks für anspruchsvolle Medien von - 200 °C bis + 600 °C und 500 bis 200.000 m³	(Prof. Mangerig)

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich!

*) Die Vorträge werden von der BayIngK Bau mit jeweils 1,5 Fortbildungspunkten anerkannt.
Die Teilnahme wird durch Unterschrift bei der jeweiligen Veranstaltung bestätigt.

Bitte beachten Sie auch die Termine in der Beilage zum Deutschen Ingenieurblatt. Anfahrt gemäß Ausschilderung

Baubetrieb	Bauinform.	Baukonstr.	Baustatik	Grundbau	Massivbau	Stahlbau	Werkstoffe	Verkehr
Schwarz	Holzer	Siebert	Gebbeken	Boley	Keuser	Mangerig	Thienel	Bogenberger