

Kolloquium Baustatik – Massivbau - Stahlbau

Zeit : 17:45 Uhr bis 19:15 Uhr

Ort : BS II

Dienstag, den 13. Mai 2014:

„Aspekte bei der Lösung spezieller Modellierungsfragen am Gesamtmodell “
Dr. Roland Sauer, RIB Engineering GmbH, Stuttgart

Dienstag, den 20. Mai 2014:

“Decken unter Spannung - Vorspannung im Hochbau zur Umsetzung zeitgemäßer Architektur”
Dr.-Ing. Jan Schütt, Mayer-Vorfelder und Dinkelacker, Ingenieurgesellschaft im Bauwesen, Sindelfingen

Dienstag, den 24. Juni 2014:

„Planung und Ausführung von Stahlbau- und Stahlbetonkonstruktionen im modernen Ingenieurbau“
Dipl.-Ing. Carsten Schulte, Senior Projektleiter, HOCHTIEF Engineering GmbH, Essen

Dienstag, den 01. Juli 2014:

„Automatisierte Hochregalanlagen und andere Lagersysteme - Ein herausfordernder Anwendungsbereich im Stahlleichtbau “
Dr.-Ing. Oliver Kraus, Leiter Entwicklung & Standardisierung, SSI SCHÄFER, Neunkirchen

Dienstag, den 08. Juli 2014:

„Wehrhahnlinie und Kö-Bogen – 2 Großprojekte im Herzen der Innenstadt “
Dipl.-Ing. Wolfgang Wassmann, Schüßler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH, Düsseldorf