



Kolloquium Konstruktiver Ingenieurbau



ENTWERFEN UND KONSTRUIEREN

Institut für Bauingenieurwesen
Technische Universität Berlin

Hochbau- kultur aus Deutsch- land – Tragwerke

Eine Vortragsreihe des Instituts für Bauingenieurwesen
der Technischen Universität Berlin, organisiert von den
Fachgebieten:

Entwerfen und Konstruieren – Verbundstrukturen
Entwerfen und Konstruieren – Massivbau
Entwerfen und Konstruieren – Stahlbau



Dienstags,
ab 18:00 Uhr

Gustav-Meyer-Allee 25,
Gebäude 13b, Hörsaal B

Mit freundlicher Unterstützung von:



Anfahrt

Technische Universität Berlin, Technologie- und Innovationspark Berlin
Gustav-Meyer-Allee 25, Gebäude 13b, Hörsaal B, 13355 Berlin

Programm

Inhalt der Vortragsreihe

Anhand ausgewählter und preisgekrönter Hochbauten wird das Entwerfen und Konstruieren von Tragwerken durch die Ingenieure vorgestellt sowie die Philosophie, Arbeitsweise und Umgang mit den Herausforderungen bei ihrer Umsetzung. **Der Eintritt ist frei.**

02.05.17

Planen und Bauen im Bestand und Wiederaufbau der Schinkel'schen Bauakademie

Dr.-Ing. Christian Müller Ingenieurbüro für Tragwerksplanung Dr.-Ing. Christian Müller, Berlin

16.05.17

Futurium Berlin

Dipl.-Ing. Wolfgang Strobl Schüssler-Plan, Berlin

30.05.17

our mission: structural design

Prof. Dr.-Ing. Stephan Engelsmann Engelsmann Peters GmbH, Stuttgart, Staatliche Akademie der Bildenden Künste, Stuttgart

13.06.17

Innovationen auf dem Weg zum modernen Ingenieurholzbau

Dipl.-Ing. Karl Moser Merk Holzbau, Aichach

27.06.17

Planen und Bauen aus einer Hand - Upper West Berlin

Dipl.-Ing. Dilip Mukherjee, Dipl.-Ing., Dipl.-Wirt.-Ing. Hans-Jörg Brahms Ed. Züblin AG, Hamburg

11.07.17

Von Ost nach West und Berlin liegt in der Mitte

Paul Rogers MSc Director Buro Happold, Berlin

Foto Vorderseite: © Pierre Adenis