



Kolloquium
Konstruktiver Ingenieurbau



ENTWERFEN UND KONSTRUIEREN

Institut für Bauingenieurwesen
Technische Universität Berlin

Brücken- baukultur in Berlin

Die drei Fachgebiete Entwerfen und Konstruieren (Kompetenzzentrum
Brückenbau) des Instituts für Bauingenieurwesen laden ein zur
Vortragsreihe **Brückenbaukultur in Berlin** im Rahmen des Kolloquiums
Konstruktiver Ingenieurbau:



Dienstags,
ab 17:30 Uhr

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

Programm

Anfahrt

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

Auftaktveranstaltung

Lutz Adam Senatsverwaltung für
Stadtentwicklung und Umwelt

Brücken in Berlin

Jürg Konzett Konzett Bronzini Gartmann AG
Berlin

28.10.14

Christian Ommert SSF Ingenieure Berlin
**EÜ Treskowallee – Planung eines Ersatzneubaues
im Spannungsfeld wirtschaftlicher, betrieblicher
und städtebaulich-denkmalflegerischer
Überlegungen**

11.11.14

Thomas Klähne
**Brückentwürfe im Spannungsfeld zwischen
Gestaltung und Wirtschaftlichkeit**

25.11.14

Wolfgang Eilzer Leonhardt, Andrä und Partner
**Ästhetik und Wirtschaftlichkeit von
Brücken – kein Widerspruch!**

09.12.14

Michal Staffa ifb frohloff staffa kühl ecker
Martin Sauerzapfe Sauerzapfe Architekten
über brücken

13.01.15

Ulrich Jäppelt WTM ENGINEERS
Die gläserne Drehbrücke in Bremerhaven

27.01.15

Achim Sattler Eisenloffel . Sattler + Partner
Klaus Reuter Henchion Reuter Architekten
**Symbiose zwischen Konstruktion und
Gestaltung – ein Appell zum interdisziplinären
Handeln**

10.02.15

INGENIEUR
BAUKUNST eV

schlach bergemann
und partner



GMG
Gestaltungsbüro

ARUP

Mit freundlicher Unterstützung von: