

# K

# Kolloquium Konstruktiver Ingenieurbau

ENTWERFEN UND KONSTRUIEREN  
Institut für Bauingenieurwesen  
Technische Universität Berlin

# Brücken- baukultur in Deutsch- land

Dienstags,  
ab 18:00 Uhr

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



## Programm

**Peter Seitz**

K+S Ingenieur-Consult GmbH & Co. KG  
Die Kreativität des Ingenieurs bei der  
Tragwerksplanung Brückenbau

25.10.16

**Reiner Nagel**

Bundesstiftung Baukultur  
Mit Baukultur Brücken bauen

08.11.16

**Andreas Irrgartinger**

DEGES Deutsche Einheit  
Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH  
Grundsanierung der A111 inklusive R.-Wissell-  
Brücke – vom Konzept zur Baurealisierung

22.11.16

**Markus Gabler**

Arup Deutschland GmbH  
Von ganz klein bis ganz groß –  
Innovative Werkstoffe und Bauverfahren  
für eine zeitgemäße Infrastruktur

06.12.16

**Gero Marzahn**

Bundesministerium für Verkehr und  
digitale Infrastruktur – Abteilung Straßenbau  
Zur Gestaltung von Brücken der Bundesfern-  
straßen – die Suche nach der besten Lösung

17.01.17

**Gerhard Pahl**

Dr. Schütz Ingenieure  
Brückenbaukultur im Voralpenraum

31.01.17

**Prof. Enzo Siviero**

Rector of eCampus Università; Enzo Siviero & Partners  
Building harmony with bridges:  
structural architecture as cultural landscape

14.02.17

Mit freundlicher Unterstützung von:

ARUP



sbp  
schlich  
bergemann partner

INGENIEUR  
BAUKUNST eV