



**Kolloquium  
Konstruktiver Ingenieurbau**



**ENTWERFEN UND KONSTRUIEREN**  
Institut für Bauingenieurwesen  
Technische Universität Berlin

# Brücken- baukultur in Deutsch- land

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



**Dienstags,  
ab 18:00 Uhr**

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

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

Mit freundlicher Unterstützung von:



## 7 Vorträge zum Wettbewerb Rudolf-Wissell- Brücke

**Andreas Irngartinger**

DEGES

Der Wettbewerb zur neuen Rudolf-Wissell-Brücke  
als Beitrag zur Baukultur

**30.10.18**

**Volkhard Angelmaier**

Leonhardt, Andrä und Partner

Alt hilft Neu – Neu hilft Alt

**13.11.18**

**Ulrich Castrischer/Wolfgang Strobl**

SSF Ingenieure/Schüler-Plan

Wettbewerbsentwurf zur Rudolf-Wissell-Brücke –  
konsequent weitergedacht

**27.11.18**

**Peter Cordes**

Ingenieurbüro Grassl

Spezialfall RWB - Ersatzneubau unter  
besonderen Bedingungen

**11.12.18**

**Frank Bernhardt**

INROS LACKNER

BIM & 80 Jahre Baukultur

**08.01.19**

**Ralf Schubart**

Meyer + Schubart

Dschungel Eurocodes

**22.01.19**

**Mike Schlaich/Uwe Burkhardt**

schlaich bergemann partner

Wer braucht Baukultur!

**05.02.19**