



**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