

Vorlesungsankündigung – Master

25240 – Planungsprozesse und Bauverfahren von Brücken (6 LP)



Beginn:

Vorlesung ILEK
Prof. Dr.-Ing. Balthasar Novák

10. April 2024
09:45 – 11:15 Uhr
V7.41

Vorlesung KE
Bastian Kratzke, M. Sc.

9. April 2024
08:00 – 09:30 Uhr
V7.32

Ansprechpartner:

ILEK:
Andrian Dudonu
andrian.dudonu@ilek.uni-stuttgart.de

KE:
Maximilian Ziwes
maximilian.ziwes@ke.uni-stuttgart.de

Weitere Informationen: campus.uni-stuttgart.de/ (Modulbeschreibung)

Universität Stuttgart
Institut für Leichtbau, Entwerfen und Konstruieren
Prof. Dr.-Ing. M.Arch. Lucio Blandini
Prof. Dr.-Ing. Balthasar Novák
Jun.-Prof. Dr.-Ing. Maria Matheou

Universität Stuttgart
Institut für Konstruktion und Entwurf
Schwerpunkte: Stahlbau, Holzbau und Verbundbau
Prof. Dr.-Ing. Ulrike Kuhlmann