

Baupraktische Untersuchungen

Vortragsreihe des Lehrstuhls für Statik und Dynamik

Wintersemester 2024/2025

22. Oktober 2024

Maximale Spannweiten in Deutschland

Dr. sc. techn. Hans Grassl
Ingenieurbüro Grassl GmbH

03. Dezember 2024

Archiv der Avantgarden in Dresden

Dipl.-Ing. Christian Kühner
Wetzel & von Seht

29. Oktober 2024

Das Stahldachtragwerk der Allianz Arena – Die Entwurfsüberlegungen

Prof. Dr.-Ing. Johann Pravida
Technische Hochschule Rosenheim

10. Dezember 2024

Scheibentragwerke: Unterschiede zu Stabtragwerken und Faltwerken - Am Beispiel eines Ingenieurbauwerks

Dr.-Ing. Markus Rapolder
henke rapolder frühe

05. November 2024

Parametrischer Entwurf in der Tragwerksplanung

Dr.-Ing. Anna Bauer
Mayr | Ludescher | Partner

14. Januar 2025

Brücken Bau Kunst

Dr.-Ing. Bernhard Schäpertöns
BPR Dr. Schäpertöns Consult GmbH & Co. KG

26. November 2024

Out of Code – Statische Analyse eines Baudenkmals: Der gotische Turmhelm des Freiburger Münsters

Dr.-Ing. Joram Tutsch
Kayser+Böttges | Barthel+Maus

Zeit: Dienstags, 18:30

Ort: TUM, N1090