



Wintersemester 2024/25



TERMINE

30.10.2024 Umsetzung nachhaltiger Lösungsansätze im Ingenieurbau

Dr.-Ing. Ronny Glaser

Geschäftsführender Direktor INROS LACKNER SE

13.11.2024 Holzbau: Schadensfall an der Holz-Dach-

konstruktion der Behinderten-Werkstatt in Löbau

Dr.-Ing. Diethard Steinbrecher ehemals BTU Cottbus - Senftenberg

15.01.2025 Bewertung der Tragfähigkeit von Holzbauteilen

in-situ

Dr.-Ing. Gunter Linke, Büroleitung im Sachverständigenbüro Prof. Dr.-Ing. W. Rug

12.02.2025 Bauen mit Carbonbeton an der Grenze des Machbaren

Dr.-Ing. Frank Jesse QM und Entwicklung, Hentschke Bau GmbH

Die Vorträge finden jeweils Mittwoch 17.30 – 19.00 Uhr am Zentralcampus im **Großen Hörsaal** statt.

Die Vortragsreihe wird gemeinsam von den Fachgebieten des Konstruktiven Ingenieurbaus der Brandenburgischen Technischen Universität Cottbus - Senftenberg durchgeführt und durch den Förderverein Konstruktiver Ingenieurbau e. V. unterstützt.

Die Teilnahme ist kostenlos. Alle fachlich Interessierten, Studierende und BTU-Mitarbeiter sind herzlich eingeladen.

Weitere Informationen zur Vortragsreihe unter <u>www.b-tu.de/institut-bauingenieurwesen</u>

KONTAKT

Fakultät 6/Institut für Bauingenieure

Prof. Dr.-Ing. Mathias Euler

T +49 (0) 355 69 2255

E mathias.euler@b-tu.de