



BI Forum SoSe 2026

am: 20.05.2026

von: 16:00 bis 18:00 Uhr im Audimax

Erfolgreiche Absolvierende
präsentieren ihre Abschlussarbeiten

Tragfähigkeitsuntersuchungen von Vinylesterharzmörteln zum
Ausgleich von Toleranzen im Stahl- und Fassadenbau
B.Eng. David Kranzlmüller

Instandsetzung von Firsthohlstellen bei Tunneln in Neuer
Österreichischer Tunnelbauweise
M.Eng. Hannes Venneklas

Interessantes aus der Forschung

Klimaschonender Betonbau mit genormten Benchmarks –
Die THG Richtlinie des DAfStb
Prof. Dr.-Ing. Dominik Kueres, Hochschule München

Modellbasierte Planungsprozesse zur Bilanzierung, Validierung
und Optimierung der Nachhaltigkeit von Betontragwerken
M.Eng. Florian Schmidt

Aktuelles aus der Praxis

COPLAN AG - Generalplaner Architekten und Ingenieure
Dr. Christoph Gottanka, COPLAN AG

Im Anschluss „get together“ im K6

Zur online Anmeldung

