

FET @ TU Darmstadt

Future Engineering Talks

Auch dieses Semester finden wieder unsere Future Engineering Talks statt. Die FETs schlagen die Brücke zwischen Studium, Forschung und Berufspraxis. Sie geben einen Einblick in die aktuellen Entwicklungen in der Praxis und der Forschung in der Baubranche. Zu diesem Zweck werden bekannte Ingenieure an die TU Darmstadt eingeladen, welche über ihre jeweiligen Fachgebiete referieren und anschließend für Diskussionen und offene Gesprächsrunden bereit stehen.

Die FETs sind als Präsenzveranstaltungen geplant. Weitere Informationen können Sie über die folgende Website erhalten:

www.ismd.tu-darmstadt.de/FET

Dr.-Ing. Carles Colomer Segura

Head of Development Monitoring Systems, Wölfel Group

Structural Health Monitoring in der Windenergie

07.11.2023 | 17:10 Uhr | Raum L5/06 11

Dipl.-Ing. Berthold Alsheimer

Bauingenieur, Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr Schleswig-Holstein

Gerissen (und) sicher - Historisches Mauerwerk, Bögen und Gewölbe verstehen, beurteilen und berechnen

30.01.2024 | 17:10 Uhr | Raum L5/06 11

Prof. Dipl.-Ing. Stefan Böhling

Hochschule RheinMain; spanverbund group AG

Stahlbau meets Kreativität - Spannende Lösungen im Stahlbau

06.02.2024 | 17:10 Uhr | Raum L5/06 11



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

ISM+D

Institute of Structural Mechanics and Design
Institut für Statik und Konstruktion

Prof. Dr.-Ing. Ulrich Knaack
Prof. Dr.-Ing. Clemens Hübler



Institut für Stahlbau und Werkstoffmechanik
Prof. Dr.-Ing. Jörg Lange

Institut für Massivbau

Prof. Dr.-Ing. Danièle Waldmann-Diederich