



» Studiengang Verkehrssystemtechnik (B. Eng.) «

ANKÜNDIGUNG

VERKEHRSWISSENSCHAFTLICHES KOLLOQUIUM WILDAU

Mittwoch, 20.11.2024 um 15:00 Uhr

Elke Plischke, BIM-Gesamtkoordinatorin und Projektleiterin Wasserbau bei der IPROconsult GmbH:

Digitale Planung in der Binnenschifffahrt/im Wasserstraßenbau

Im Vortrag werden

- das Vorhaben "Ersatzneubau Komplexbauwerk Alt-Schadow" als Projekt für BIM in der Planung von Wasserstraßenverkehrsbauten sowie
- das Vorhaben "Ersatzneubau Schleuse Wedtlenstedt" als Projekt für das Bauen mit BIM vorgestellt.

Dabei wird es insbesondere um die Chancen und Herausforderungen des digitalen Planens und Bauens mit BIM gehen.

Ort: Technische Hochschule Wildau, Raum 17-0001 und via WebEx

Online: Zugangsdaten über die Website https://www.th-wildau.de/verkehrswissenschaftliches-kolloquium.de (siehe QR-Code unten links auf diesem Plakat)

Diese Veranstaltung ist ebenso Teil einer Ringveranstaltung Brandenburgischer Hochschulen zum Thema "BIM" und ist an Studierende aller Fachrichtungen sowie an die interessierte Fachöffentlichkeit gerichtet: https://www.th-wildau.de/bim

Bild von Regine Schmidt auf Pixabay



Zugangsdaten und mehr Informationen unter: www.th-wildau.de/verkehrswissenschaftliches-kolloquium
Prof. Dr.-Ing. Ralf Kohlen, Prof. Dr.-Ing. Martin Lehnert
Fachgebiete Verkehrsmanagement und Nachhaltige Verkehrssysteme