

#hybrid#

# 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](https://www.th-wildau.de/verkehrswissenschaftliches-kolloquium)**  
Prof. Dr.-Ing. Ralf Kohlen, Prof. Dr.-Ing. Martin Lehnert  
Fachgebiete Verkehrsmanagement und Nachhaltige Verkehrssysteme