

# Vorstellung der Vertiefungsrichtungen



Technische  
Universität  
Braunschweig

Mittwoch, 03.04.2024

Uhrzeit	Vortrag	Vortrag
09:00 - 09:30	<b>Bau- und Projektmanagement</b> Prof. Dr.-Ing. Schwerdtner ① (4)	<b>Rechnergestützte Modellierung</b> Dr.-Ing. Schönherr ① (4)
09:30 - 10:00	<b>Holzbau</b> Prof. Dr.-Ing. Sieder ① (4)	<b>Hydrologie, Wasserwirtschaft und Gewässerschutz</b> <i>auch enthalten in Wasserwesen</i> Prof. Dr.-Ing. Schröter ① ② (4)
10:00 - 10:30	<b>Brandschutz</b> Prof. Dr.-Ing. Zehfuß ① ④	<b>ÖPNV / auch enthalten in Verkehrsplanung &amp; ÖPNV</b> Heemsoth, M. Sc. ① ② ③ (4)
10:30	<b>Siedlungswasserwirtschaft</b> Prof. Dr.-Ing. Dockhorn ① ② (4)	
10:30 - 11:00	<b>Infrastruktur- und Immobilienmanagement</b> Pasderski, M. Sc. ① (4)	<b>Verkehrs- und Stadtplanung</b> <i>auch enthalten in Verkehr und Infrastruktur / Verkehrsplanung und ÖPNV</i> Prof. Dr.-Ing. Friedrich ① ② ③ ④
11:00 - 11:30	<b>Baustofftechnologie / auch enthalten in Umwelt- und Ressourcengerechtes Bauen</b> Dr.-Ing. Leusmann ① ② ④	<b>Stahlbau</b> Prof. Dr. sc. techn. Thiele ① (4)
11:30 - 12:00	<b>Küsteningenieurwesen und Seebau</b> Prof. Dr.-Ing. Goseberg / Bratz, M. Sc. ① ② (4)	<b>Bauwerkserhaltung</b> Prof. Dr. sc. techn. Thiele ① ④
12:00 - 12:30	<b>Massivbau</b> Rathgen, M.Sc. ① ④	
12:30 - 13:00	<b>Straßenwesen</b> <i>auch enthalten in Verkehr und Infrastruktur</i> Kollmus, M. Sc. ① ② ③ (4)	<b>Ingenieurmechanik</b> Prof. Dr.-Ing. Jänicke ① (4)
13:00 - 13:30	<b>Statik</b> Prof. Dr.-Ing. habil. Wüchner ① (4)	<b>Spurgeführter Verkehr</b> Prof. Dr.-Ing. Pacht ① ③ (4)
13:30 - 14:00	<i>Vertiefung nach Wahl:</i> <b>Data-driven modeling</b> Jun. Prof. Dr.-Ing. Wessels ① (4)	<b>Wasserbau / auch enthalten in Wasserwesen</b> Prof. Dr.-Ing. Aberle ① ② (4)
<b>Video</b>	<b>Abfall- und Ressourcenwirtschaft /</b> Prof. Dr. rer. nat. habil. Haarstrick / Dr.-Ing. Münnich ① ② (4)	

- ① Vertiefungsrichtungen Bauingenieurwesen
- ② Vertiefungsrichtungen Umweltingenieurwesen
- ③ Vertiefungsrichtungen Verkehringenieurwesen
- ④ Vertiefungsrichtungen Wirtschaftsingenieurwesen/Bau

Kontakt: fk3@tu-braunschweig.de  
Stand: 02.04.2024