

Master Bauingenieurwesen

Studienverlaufsplan (beispielhaft)

1. Semester (WiSe) <i>30 Credits</i>	Vertiefung A 12 Credits	Vertiefung B 12 Credits	Ergänzung Vertiefung 6 Credits	Mathematik/ Naturwissenschaften 6 Credits	Wahlpflicht Bauingenieurwesen 6 Credits
2. Semester (SoSe) <i>30 Credits</i>			Ergänzung Vertiefung 6 Credits	Ergänzung Vertiefung 6 Credits	Wahlpflicht Bauingenieurwesen 6 Credits
3. Semester (WiSe) <i>30 Credits</i>	Schlüsselqualifikation 6 Credits	Masterprojekt 9 Credits	Masterabschlussmodul 15 Credits		

Legende

- Vertiefungsmodul
- Schlüsselqualifikation
- Mathematik/Naturwissenschaften

- Masterabschlussmodul