

Master Bauingenieurwesen

Studienverlaufsplan (beispielhaft)

U N I K A S S E L
V E R S I T Ä T

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

Legende

- Vertiefungsmodul
- Schlüsselqualifikation
- Mathematik/Naturwissenschaften

STAND: 19.09.2024