



# Studienplan BSc Bauingenieurwesen Vollzeit

Ab Studienjahr 2023/24, Stand Juni 2023

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
<b>Baustoffkunde 1</b> 4 ECTS	<b>Baustoffkunde 2</b> 2 ECTS	<b>Baustatik 3</b> 4 ECTS	<b>Projektarbeit 1</b> 2 ECTS	<b>Projektarbeit 2</b> 4 ECTS	<b>Bachelor-Thesis</b> 12 ECTS
<b>Tragwerkslehre 1</b> 2 ECTS	<b>Baupraxiswoche</b> 2 ECTS	<b>Hydraulik</b> 4 ECTS	<b>Flussbau &amp; Gewässerrevitalisierung 1</b> 2 ECTS	<b>Interdisziplinäres Projekt</b> 4 ECTS	
<b>Nachhaltige Entwicklung &amp; Ressourcen</b> 2 ECTS	<b>Tragwerkslehre 2</b> 2 ECTS	<b>Boden- &amp; Felsmechanik</b> 4 ECTS	<b>Siedlungswasserwirtschaft 1</b> 2 ECTS	<b>Grund- &amp; Spezialtiefbau 1</b> 4 ECTS	<b>Wahlmodule</b> 10 ECTS
<b>Siedlungsentwicklung &amp; Raumplanung</b> 2 ECTS	<b>Nachhaltiges &amp; zirkuläres Bauen</b> 2 ECTS	<b>Verkehrsplanung</b> 2 ECTS	<b>Grund- &amp; Spezialtiefbau 2</b> 2 ECTS	<b>Strassen- &amp; Verkehrsinfrastruktur 1</b> 4 ECTS	
<b>Ingenieurkultur &amp; Baugeschichte</b> 2 ECTS	<b>Geomatik</b> 4 ECTS	<b>Bahnbau</b> 2 ECTS	<b>Strassen- &amp; Verkehrsinfrastruktur 2</b> 4 ECTS	<b>Stahlbau 2</b> 2 ECTS	
<b>Physik</b> 4 ECTS	<b>Bauphysik</b> 4 ECTS	<b>Stahlbau 1</b> 4 ECTS	<b>Massivbau 2</b> 2 ECTS	<b>Grund- &amp; Spezialtiefbau 2</b> 2 ECTS	
<b>Baustatik 1</b> 4 ECTS	<b>Baustatik 2</b> 4 ECTS	<b>Massivbau 1</b> 4 ECTS	<b>Holzbau 2</b> 2 ECTS	<b>Strassen- &amp; Verkehrsinfrastruktur 2</b> 4 ECTS	
<b>Mathematik 1</b> 8 ECTS	<b>Mathematik 2</b> 6 ECTS	<b>Holzbau 1</b> 4 ECTS	<b>Projektmanagement</b> 2 ECTS	<b>Massivbau 3</b> 2 ECTS	
<b>Kommunikation 1</b> 2 ECTS	<b>Ingenieurgeologie</b> 2 ECTS	<b>Digitales Bauen 2</b> 2 ECTS	<b>Baurecht</b> 2 ECTS	<b>Baumanagement</b> 2 ECTS	
	<b>Kommunikation 2</b> 2 ECTS	<b>Special Week</b> 2 ECTS	<b>Wahlmodule</b> 8 ECTS	<b>Bau- &amp; Unternehmensführung</b> 2 ECTS	
	<b>Digitales Bauen 1</b> 2 ECTS		<b>Minor</b> 4 ECTS	<b>Wahlmodule</b> 4 ECTS	
			<b>Minor</b> 4 ECTS	<b>Minor</b> 4 ECTS	
				<b>Special Week</b> 2 ECTS	

- Grundlagenmodule  
58 ECTS | Minimum 50 ECTS
- Fachmodule  
74 ECTS | Minimum 68 ECTS
- Wahlmodule  
26 ECTS
- Projektarbeiten und Thesis  
22 ECTS
- ♻️ Interdisziplinäres Studienangebot

Wir orientieren uns bei der Gestaltung des Studienangebots an den Bedürfnissen des Marktes. Änderungen im Studienplan sind deshalb auch während des Studiums möglich.



# Studienplan BSc Bauingenieurwesen Teilzeit

Ab Studienjahr 2023/24, Stand Juni 2023

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	7. Semester	8. Semester
<b>Baustoffkunde 1</b> 4 ECTS	<b>Baustoffkunde 2</b> 2 ECTS	<b>Siedlungsentwicklung &amp; Raumplanung</b> 2 ECTS	<b>Bauphysik</b> 4 ECTS	<b>Hydraulik</b> 4 ECTS	<b>Projektarbeit 1</b> 2 ECTS	<b>Projektarbeit 2</b> 4 ECTS	<b>Bachelor-Thesis</b> 12 ECTS
<b>Tragwerkslehre 1</b> 2 ECTS	<b>Baupraxiswoche</b> 2 ECTS	<b>Physik</b> 4 ECTS	<b>Geomatik</b> 4 ECTS	<b>Boden- &amp; Felsmechanik</b> 4 ECTS	<b>Flussbau &amp; Gewässerrevitalisierung 1</b> 2 ECTS	<b>Interdisziplinäres Projekt</b> 4 ECTS	
<b>Nachhaltige Entwicklung &amp; Ressourcen</b> 2 ECTS	<b>Tragwerkslehre 2</b> 2 ECTS	<b>Baustatik 3</b> 4 ECTS	<b>Ingenieurgeologie</b> 2 ECTS	<b>Boden- &amp; Felsmechanik</b> 4 ECTS	<b>Siedlungswasserwirtschaft 1</b> 2 ECTS	<b>Interdisziplinäres Projekt</b> 4 ECTS	
<b>Ingenieurkultur &amp; Baugeschichte</b> 2 ECTS	<b>Nachhaltiges &amp; zirkuläres Bauen</b> 2 ECTS	<b>Baustatik 3</b> 4 ECTS	<b>Strassen- &amp; Verkehrsinfrastruktur 1</b> 4 ECTS	<b>Strassen- &amp; Verkehrsinfrastruktur 2</b> 4 ECTS	<b>Grund- &amp; Spezialtiefbau 1</b> 4 ECTS	<b>Flussbau &amp; Gewässerrevitalisierung 2</b> 2 ECTS	
<b>Baustatik 1</b> 4 ECTS	<b>Baustatik 2</b> 4 ECTS	<b>Verkehrsplanung</b> 2 ECTS	<b>Strassen- &amp; Verkehrsinfrastruktur 1</b> 4 ECTS	<b>Strassen- &amp; Verkehrsinfrastruktur 2</b> 4 ECTS	<b>Stahlbau 2</b> 2 ECTS	<b>Siedlungswasserwirtschaft 2</b> 2 ECTS	
<b>Mathematik 1</b> 8 ECTS	<b>Mathematik 2</b> 6 ECTS	<b>Bahnbau</b> 2 ECTS	<b>Strassen- &amp; Verkehrsinfrastruktur 1</b> 4 ECTS	<b>Stahlbau 1</b> 4 ECTS	<b>Stahlbau 2</b> 2 ECTS	<b>Naturgefahren</b> 2 ECTS	<b>Wahlmodule</b> 10 ECTS
		<b>Holzbau 1</b> 4 ECTS	<b>Holzbau 2</b> 2 ECTS	<b>Stahlbau 1</b> 4 ECTS	<b>Massivbau 2</b> 2 ECTS	<b>Grund- &amp; Spezialtiefbau 2</b> 2 ECTS	
	<b>Digitales Bauen 1</b> 2 ECTS	<b>Digitales Bauen 2</b> 2 ECTS	<b>Projektmanagement</b> 2 ECTS	<b>Massivbau 1</b> 4 ECTS	<b>Wahlmodule</b> 8 ECTS	<b>Minor</b> 4 ECTS	
	<b>Kommunikation 2</b> 2 ECTS	<b>Special Week</b> 2 ECTS	<b>Baurecht</b> 2 ECTS	<b>Massivbau 1</b> 4 ECTS	<b>Minor</b> 4 ECTS	<b>Wahlmodule</b> 4 ECTS	
				<b>Baumanagement</b> 2 ECTS	<b>Wahlmodule</b> 8 ECTS	<b>Minor</b> 4 ECTS	
				<b>Bau- &amp; Unternehmensführung</b> 2 ECTS	<b>Baumanagement</b> 2 ECTS	<b>Wahlmodule</b> 4 ECTS	
					<b>Bau- &amp; Unternehmensführung</b> 2 ECTS	<b>Minor</b> 4 ECTS	
						<b>Special Week</b> 2 ECTS	

- Grundlagenmodule  
58 ECTS | Minimum 50 ECTS
- Fachmodule  
74 ECTS | Minimum 68 ECTS
- Wahlmodule  
26 ECTS
- Projektarbeiten und Thesis  
22 ECTS
- Interdisziplinäres Studienangebot

Wir orientieren uns bei der Gestaltung des Studienangebots an den Bedürfnissen des Marktes. Änderungen im Studienplan sind deshalb auch während des Studiums möglich.