

**Masterstudiengang Lehramt an Berufskollegs**

**mit der Großen beruflichen Fachrichtung Bautechnik**

**in Kombination mit der Kleinen beruflichen Fachrichtung Versorgungstechnik**

		Modul	Lehrveranstaltung	7. Sem.		8. Sem.		9. Sem.		10. Sem.		Σ	
				SWS	CP	SWS	CP	SWS	CP	SWS	CP		
GBFR Bautechnik	Fachdidaktik Bautechnik	Fachdidaktik Bautechnik: Vorbereitungs- und Begleitseminar zum Praxissemester	Fachdidaktik Bautechnik: Vorbereitungsseminar	4	5							39 CP	
			Fachdidaktik Bautechnik: Begleitseminar			2	5						
	fachspezifische Vertiefung Bautechnik	Holzbau I	Holzbau I					3	6				
		Grundlagen der Geotechnik II	Grundlagen der Geotechnik II							2	5		
	angewandte fachspezifische Grundlagen der Bautechnik	Grundlagen und Methoden des Umweltmanagement		Grundl. d. Umweltmanagements					2	6			
				Methoden des Umweltmanagements				2					
		Energieeffizientes Bauen II	Gebäude und Energie					2	5				
	Gebäudetechnik					1							
	Projektmanagement I	Projektmanagement I					2	5					
Konzept Faszination Technik	Projekt Leonardo "Klimawandel, Stadt und Gesellschaft" – fachspezifisches Modul zum Konzept Faszination Technik	Projekt Leonardo "Klimawandel, Stadt und Gesellschaft"								2	2		
KBFR Versorgungstechnik	fachspezifische Vertiefung Versorgungstechnik	Fachdidaktik Versorgungstechnik: Vorbereitungs- und Begleitseminar zum Praxissemester	Fachdidaktik Versorgungstechnik: Vorbereitungsseminar	4	5							17 CP	
			Fachdidaktik Versorgungstechnik: Begleitseminar			2	5						
	Solartechnik	Solartechnik					4	5					
	Projekt Leonardo "Dialog der Kulturen" – fachspezifisches Modul zum Konzept Faszination Technik	Projekt Leonardo "Dialog der Kulturen"							2	2			
	Master Arbeit										18		
<b>Summe Credit Points</b>				<b>56</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>27</b>	<b>9</b>					
Summe SWS (*)				34	8	4	16	6					