

**Bachelorstudiengang Lehramt an Berufskollegs an der RWTH Aachen University**  
Fachrichtung Textiltechnik in Kombination mit einer weiteren beruflichen Fachrichtung oder einem Unterrichtsfach



Berufliche Fachrichtung Textil (74 CP)					1. Semester WiSe				2. Semester SoSe				3. Semester WiSe				4. Semester SoSe				5. Semester WiSe				6. Semester SoSe			
Modulverantwortliche	Dozenten	Modul	CP	ΣCP	ΣCP	ΣCP	V	Ü/L	Σ	CP	V	Ü/L	Σ	CP	V	Ü/L	Σ	CP	V	Ü/L	Σ	CP	V	Ü/L	Σ	CP		
<b>Textiltechnik</b>																												
Gries	Gries	Textiltechnik I	4		46		2	1	3	4																		
von der Mosel / Koster	von der Mosel / Koster	Differential- und Integralrechnung I	4				2	1	3	4																		
Wuttig / Schael	Wuttig / Schael	Physik	4								2	1	3	4														
Okuda / Dronskowski / Simon	Okuda / Dronskowski / Simon	Chemie	3				2	1	3	3																		
Binninger	Binninger	Technische Mechanik I	3																									
Gries	Gries / Veit	Technische Textilien	6								2	2	4	6														
Gries	Gries / Veit	Mess- und Prüfverfahren in der Textiltechnik	5								2	2	4	5														
Schmitt	Schmitt	Qualitäts- und Projektmanagement	4													2	2	4	4									
Gries	Gries	Faserstoffe II	3													2	0	2	3									
Gries / Hopmann	Gries / Hopmann	Forschungslabor	4																	0	4	4	4					
Jacobs	Jacobs	Maschinengestaltung I	3																1	2	3	3						
Gries	Gries	Faserstoffe I	3												2	0	2	3										
<b>Pflichtbereich Hochschule Niederrhein (6 CP)</b>																												
Breckenfelder	Breckenfelder	Grundlagen der EDV	2		6									2	0	2	2											
Hardt	Hardt	Internet und eBusiness	2								2	0	2	2														
Hardt	Hardt	Computergrafik	2													0	2	2	2									
<b>Wahlpflichtbereich 17 CP (teilw. Hochschule Niederrhein) *1)</b>																												
Gries	Gries / König	Vliesstoffe	6		74																							
Ernst	Ernst	CAD Bekleidungskonstruktion	2																									
Kienow	Kienow	Grundlagen der Schnittgestaltung	5																									
Wachs	Wachs	Theoretische Grundlagen der Gestaltung	4																									
Koch	Koch	Naturzeichnen	4																									
Wiedemann	Wiedemann	Akt- und Modellzeichnen	4																									
Stark	Stark	Gestaltungstechnik Mode	6																									
<b>Grundlagen der Bekleidungskonstruktion</b>																												
Finsterbusch	Finsterbusch	Grundlagen der Bekleidungskonstruktion	6																									
Finsterbusch	Finsterbusch	Grundlagen der Bekleidungskonstruktion	0																									
Finsterbusch	Finsterbusch	Grundkonstruktion HAKA	0																									
Finsterbusch	Finsterbusch	Grundkonstruktion DOB	0																									
<b>Konfektions- und Maschentechnologie</b>																												
Rieschel	N.N.	Konfektions- und Maschentechnologie	6		17									4				4										
Zöll	Zöll	Konfektionstechnologie	0																									
Weber	Weber	Maschentechnologie	0																									
<b>Bekleidungsfertigung</b>																												
Paas	Paas	Fertigungsverfahren	2																									
Paas	Paas	Verarbeitungstechnik I	2																									
Paas	Paas	Verarbeitungstechnik II	2																									
<b>Grundlagen der Textiltechnologie</b>																												
Büsgen	Büsgen	Grundlagen der Textiltechnologie	6																									
Weide	Weide	Fadentechnologie	0																									
Büsgen	Büsgen	Flächentechnologie	0																									
Rabe	Rabe	Veredlung und Ökologie	0																									
<b>Fachdidaktik</b>																												
Frenz	Frenz	Fachdidaktik Textiltechnik: Grundlagen beruflicher Bildung und ihrer Didaktik	5	5																				4	0	4	5	
<b>Bachelorarbeit (10 CP)</b>																												
		Bachelorarbeit	10	10		10																		-	-	-	10	
					84																							
						14				11				12				13					12				22	
						25				25				34														

\*1): weitere Veranstaltungen möglich