

B.Sc. Textil- und Bekleidungstechnik

Beispielcurriculum für Berufsfelder im Bekleidungsmanagement

Regelstudienzeit: 7 Semester / 210 CP

SEM									
1	LABOR MODUL	STUDIEN- EINGANGS- PHASE	INFORMATIK	MATHEMATIK	WIRTSCHAFTSWISSEN- SCHAFTEN	TEXTILE WERKSTOFFE	FADEN- UND FLÄCHEN- TECHNOLOGIE	KONFEKTIONS- TECHNOLOGIE	GRUNDLAGEN BEKLEIDUNGS- KONSTRUKTION
2	LABOR MODUL	CHEMIE	TECHNIK	MARKETING UND KOSTEN- RECHNUNG	MANAGEMENT- SYSTEME UND NORMEN	PRODUKT- UND PROZESS- MANAGEMENT BEKLEIDUNG	TEXTILWAREN GEWEBE / MASCHEN- TECHNOLOGIE	VERARBEITUNGS TECHNIK	GRUND- KONSTRUKTION
3	LABOR MODUL	NACHHALTIGKEIT + LOGISTIK	QUALITÄT + STATISTIK		TEXTILVEREDLUNGS- TECHNOLOGIEN	ESG MANAGEMENT	ARBEITS- UND SOZIALRECHT		STEUERRECHT
						NACHHALTIGE GESCHÄFTSMODELLE UND NORMEN	PERSONAL UND FÜHRUNG		UNTERNEHMENS- CONTROLLING
4	LABOR MODUL	INTER- KULTURELLES MANAGEMENT	PROJEKT- MANAGEMENT	STUDIENARBEIT	RESEARCH & WRITING	ARBEITSSICHER- HEIT UND GESUNDHEIT	GRDL. DES ZOLLRECHTS UND DER AUSSENWIRTSCHAFT	WAHL- MODUL	WAHL- MODUL
							GRÜNE LOGISTIK		
5	PROJEKTE			WAHLMODUL	WAHLMODUL	WAHLMODUL	WAHLMODUL		
6	PRAXIS- ODER AUSLANDSSEMESTER								
7	METHODEN- UND INDUSTRIESEMINARE				OBERSEMINAR			BACHELORARBEIT	

Für eine vertiefte Spezialisierung als Textil- bzw. Bekleidungsmanager können weitere Wahlmodule aus dem Fachgebiet Textil- bzw. Bekleidungstechnik belegt werden.

Bekleidungstechnik
Textiltechnik
Management
Projekte
MINT