

STUDIENVERLAUFSPLAN NACHHALTIGKEITSMANAGEMENT

1	Projekt Nachhaltige Entwicklung		Kommunikationskompetenz	Mathematik	Grundlagen der Ökonomie	Technische Grundlagen	
2	Bildung für nachhaltige Entwicklung	Angewandte Statistik	Informatik	Rechnungswesen und Controlling	Werkstoffkunde	Qualitäts- und Umweltmanagement	
3	Nachhaltige Energieversorgung	Unternehmensethik u. Compliance	Investition u. Finanzierung	Marketing und Strategie	Organisation und Führung	Life Cycle Assessment	
4	Internat. Projekt	Wissenschaftl. Arbeiten	Energie und Umweltmanagement	Projektmanagement	Technisches Energiemanagement	Technische Produktentwicklung	Wahlpflicht 1
5	Projekt Zukunft		Entrepreneurship	CSR und Berichterstattung	Logistik	Wahlpflicht 2	
6	Praxisphase			Bachelorarbeit			