

Anhang 1

Studienverlaufsplan Masterstudiengang Erneuerbare Energien

1. oder 2. Semester	1. oder 2. Semester	3. Semester
Energy Markets 5 Credits	Business Management 5 Credits	Masterarbeit mit Masterseminar und Kolloquium 30 Credits
Masterprojekt 1 5 Credits	Masterprojekt 2 5 Credits	
Vertiefungsmodul „Methodik“ 1 5 Credits	Vertiefungsmodul „Methodik“ 2 5 Credits	
Vertiefungsmodul „Technologie/Smart Grid“ 1 5 Credits	Vertiefungsmodul „Technologie/Smart Grid“ 4 5 Credits	
Vertiefungsmodul „Technologie/Smart Grid“ 2 5 Credits	Vertiefungsmodul „Technologie/Smart Grid“ 5 5 Credits	
Vertiefungsmodul „Technologie/Smart Grid“ 3 5 Credits	Vertiefungsmodul „Technologie/Smart Grid“ 6 5 Credits	
Credits gesamt 30	Credits gesamt 30	Credits gesamt 30