

Modul: Energieberatung

Niveau	Bachelor	Kürzel	ene	
Modulname englisch	Energy Advising			
Modulverantwortliche	Prof. Arch. DPLG CEAA H. Lippe; Dipl. Ing. Arch. A. Zett			
Fachbereich	Bauwesen			
Studiengang	Bauingenieurwesen, Bachelor			
Verpflichtungsgrad	Wahlpflicht	ECTS-Leistungspunkte	5	
Fachsemester	(Nicht festgelegt)	Semesterwochenstunden	4	
Dauer in Semestern	1	Arbeitsaufwand in Stunden	150	
Angebotshäufigkeit	SoSe	Präsenzstunden	30	
Lehrsprache	Deutsch	Selbststudiumsstunden	120	
Der folgende Abschnitt ist nur a	usgefüllt, wenn es gen	au eine modulabschließende Pr	üfung gibt.	
Prüfungsleistung	Portfolio-Prüfung	Prüfsprache	Deutsch	
Dauer PL in Minuten		Bewertungssystem PL	Drittelnoten	
Lernergebnisse	Erlernen der Grundlagen, Zusammenhänge und Berechnungsverfahren zu Erlangung der Befähigung der			
	Energieberatung nach bafa			
Teilnahmevoraussetzungen	Die vorherige Teilnahme an Vorlesungen der Bauphysik 1+2, Technischer Ausbau, Nachhaltigem Bauen und/oder der Nachweis äquivalenter Leistungen ist erforderlich.			
Der vorige Abschnitt ist nur aus	gefüllt, wenn es genau	eine modulabschließende Prüfu	ung gibt.	
Berücksichtigung von Gender- und Diversity- Aspekten	✓ Verwendung geschlechtergerechter Sprache (THL-Standard)			
	✓ Zielgruppengerechte Anpassung der didaktischen Methoden			
	✓ Sichtbarmachen von Vielfalt im Fach (Forscherinnen, Kulturen etc.)			
Verwendbarkeit				
Bemerkungen	Die Erlangung eines Energieberaterzertifikates ist von Vorleistungen			
	abhängig. Informieren Sie sich vorab!			
	l			

1 26.04.2023



Lehrveranstaltung: Energieberatung

(zu Modul: Energieberatung)

Lehrveranstaltungsart	Seminar	Lernform	Präsenz	
LV-Name englisch	Energy Advising			
Anwesenheitspflicht	nein	ECTS-Leistungspunkte	5	
Teilnahmebeschränkung		Semesterwochenstunden	4	
Gruppengröße		Arbeitsaufwand in Stunden	150	
Lehrsprache	Deutsch	Präsenzstunden	30	
Studienleistung		Selbststudiumsstunden	120	
Dauer SL in Minuten		Bewertungssystem SL		
Der folgende Abschnitt ist nur a	usgefüllt, wenn es eine	e lehrveranstaltungsspezifische F	Prüfung gibt.	
Prüfungsleistung		Prüfsprache		
Dauer PL in Minuten		Bewertungssystem PL		
Lernergebnisse				
Teilnahmevoraussetzungen				
Der vorige Abschnitt ist nur ause	gefüllt, wenn es eine le	hrveranstaltungsspezifische Prü	fung gibt.	
Lehrinhalte	Erlernen der Grundlagen, Zusammenhänge und Berechnungsverfahren z Erlangung der Befähigung der			
	Energieberatung nach bafa			
Literatur	Ebert, T. et al.: Zertifizierungssysteme für Gebäude; DETAIL Green Books 2010			
Bemerkungen				
_				

2 26.04.2023