

Modulbezeichnung	Nachhaltige Prozesstechnologie in der Praxis	
Modulbezeichnung (eng.)	Sustainable process technology in practice	
Semester (Häufigkeit)	1 (jedes Wintersemester)	
ECTS-Punkte (Dauer)	5 (1 Semester)	
Art	Pflichtmodul	
Studentische Arbeitsbelastung	60 h Kontaktzeit + 90 h Selbststudium	
Voraussetzungen (laut BPO)	keine	
Empf. Voraussetzungen	Keine	
Verwendbarkeit	BNPT, BNPTPV	
Prüfungsart und -dauer	Referat (30 min) - Studienleistung	
Lehr- und Lernmethoden	Seminar, Vorlesung	
Modulverantwortliche(r)	J. Hüppmeier	
<p>Qualifikationsziele Die Studierenden können am Ende des Semesters ...</p> <ul style="list-style-type: none"> • sich selbstständig in ein Thema einarbeiten • zielorientiert an einem Projekt arbeiten und sich in einer Projektgruppe organisieren • das Ergebnis der Arbeiten strukturieren, zusammenfassen und Dritten präsentieren <p>indem sie ...</p> <ul style="list-style-type: none"> • sich einen Überblick über Berufsbilder verschafft haben • sich mit konkreten Aufgabestellungen auseinandersetzen • in der Gruppe ein Projekt zur nachhaltigen Prozesstechnologie bearbeiten • Präsentationstechniken anwenden <p>um damit ...</p> <ul style="list-style-type: none"> • nachhaltige Projekte durchführen zu können • Motivation für das weitere Studium zu erhalten 		
<p>Lehrinhalte</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vorträge aus der Praxis • Gruppenorganisation, Projekt-, Zeit-, und Wissensmanagement 		
<p>Literatur Wird projektspezifisch zur Verfügung gestellt</p>		
Lehrveranstaltungen		
Dozenten/-innen	Titel der Lehrveranstaltung	SWS
Alle Dozierenden	Projekt	2
Alle Dozierenden	Ringvorlesung	2