

33 Nachhaltige Wirtschaftsentwicklung Sustainable Economic Development	
Semester	Wahlpflichtbereich
Dauer (Semester)	einsemestrig
Credit Points	5
Pflicht/ Wahlpflicht	Wahlpflicht
Häufigkeit des Angebotes/ Verwendbarkeit	Jedes Semester nach Bedarf der Hochschulen des VFH-Verbundes / Bachelor-Online-Studiengänge: Wirtschaftsingenieurwesen, Betriebswirtschaftslehre, Regenerative Energien
Modulverantwortliche(r)	Prof. Dr. Nathali T. Jänicke; Jeweils betreuender Professor/ betreuende Professorin
Lerngebiet	Werthaltige Unternehmensführung
Teilnahmevoraussetzungen	Keine
Lernergebnisse	<p>Die Studierenden können:</p> <ul style="list-style-type: none"> • eine nachhaltige Wirtschaftsentwicklung in den unternehmerischen Nachhaltigkeitskontext einordnen und bewerten. • Konzepte der ökonomischen Nachhaltigkeit im betrieblichen Kontext erstellen und bewerten. • Konzepte der ökologischen Nachhaltigkeit im betrieblichen Kontext erstellen und bewerten. • Konzepte der sozialen Nachhaltigkeit im betrieblichen Kontext erstellen und bewerten. • Konzepte der Nachhaltigkeitsberichtserstattung im betrieblichen Kontext analysieren und bewerten. <p>Im Rahmen der Kursarbeit sollen neben der Fach- und Methodenkompetenz weitere Formen der Präsentations- und Sozialkompetenz geübt werden.</p>
Prüfungsvorleistung	Einsendeaufgabe
Medien-/ Lernform	Multimedial aufbereitetes Online-Studienmodul zum Selbststudium mit zeitlich parallel laufender Online-Betreuung sowie Präsenzphase.
Arbeitsaufwand	Selbststudium: ca. 148 h Präsenzteilnahme: ca. 2 h (freiwillige Präsenzteilnahme)
Präsenzart	In Online-Konferenz möglich
Präsenzinhalte	Wahl des Untersuchungsthemas und -designs Anleitung für ein Beratungskonzept

Prüfungsform	Projektarbeit
weitere Hinweise	Dieses Modul wird auf Deutsch angeboten

Studieninhalte
<p>1 Grundlagen der nachhaltigen Wirtschaftsentwicklung</p> <p>1.1 Historie</p> <p>1.2 Zentrale Herausforderungen des 21. Jahrhunderts</p> <p>1.3 Leitstrategien für eine nachhaltige Entwicklung</p> <p>1.4 Nachhaltigkeitsgrade</p> <p>1.5 Nachhaltigkeitsherausforderungen</p> <p>1.6 Grundlagen einer nachhaltigen Wirtschaftsentwicklung: Aufgaben</p> <p>1.7 Grundlagen einer nachhaltigen Wirtschaftsentwicklung: Zusammenfassung</p> <p>2 Unternehmenskonzepte der ökonomischen Nachhaltigkeit</p> <p>2.1 Sustainability Balanced Scorecard (SBSC)</p> <p>2.2 Nachhaltige Geschäftsmodelle</p> <p>2.3 Unternehmenskonzepte der ökonomischen Nachhaltigkeit: Aufgaben</p> <p>2.4 Unternehmenskonzepte der ökonomischen Nachhaltigkeit: Zusammenfassung</p> <p>3 Unternehmenskonzepte der ökologischen Nachhaltigkeit</p> <p>3.1 Umwelt- und Energiemanagementsysteme</p> <p>3.2 Umweltplanung nach DIN 14001</p> <p>3.3 Energieplanung nach DIN 50001</p> <p>3.4 Biodiversitätsmanagement</p> <p>3.5 Nachhaltige Produktentwicklung</p> <p>3.6 Nachhaltige Beschaffung und Logistik</p> <p>4 Unternehmenskonzepte der sozialen Nachhaltigkeit</p> <p>4.1 Nachhaltiges Personalmanagement</p> <p>4.2 Stakeholdermanagement</p> <p>4.3 Corporate Social Responsibility (CSR)</p> <p>4.4 Unternehmenskonzepte der sozialen Nachhaltigkeit: Aufgaben</p> <p>4.5 Unternehmenskonzepte der sozialen Nachhaltigkeit: Zusammenfassung</p> <p>5. Unternehmenskonzepte der Nachhaltigkeitsberichtserstattung</p> <p>5.1 Umwelterklärung nach EMAS</p> <p>5.2 Nachhaltigkeitsberichte nach GRI</p> <p>5.3 Unternehmenskonzepte der Nachhaltigkeitsberichtserstattung: Aufgaben</p> <p>5.4 Unternehmenskonzepte der Nachhaltigkeitsberichtserstattung: Zusammenfassung</p>