

Module und zugehörige Lehrveranstaltungen	Sem.	Prüfungsformen	Studentische Arbeitsbelastung		ECTS-Punkte	Modulbeauftragte
			Kont.	Selb.		
Allgemeine BWL	1	Klausur 2 Stunden	60	90	5	Reinhard Elsner
Allgemeine BWL	1					
Buchführung und Bilanzierung	1	Klausur 2 Stunden	60	90	5	Thomas Lenz
Buchführung und Bilanzierung	1					
Mathematik	1	Klausur 2 Stunden	60	90	5	Harald Battermann
Mathematik	1					
Mensch.Gesellschaft.Nachhaltigkeit	1	Vortrag von ca. 15 - 20 Minuten, 60 % der Leistung Schriftliche Ausarbeitung, ca. 8 - 12 Seiten, 40 % der Leistung	60	90	5	Annika Wolf
Mensch.Gesellschaft.Nachhaltigkeit						
Studium generale	1	Je nach gewählter Veranstaltung	60	90	5	Frauke Freeseemann
Studium generale	1					
Volkswirtschaftslehre	1	Klausur 2 Stunden	60	90	5	Reiner Osbild
Volkswirtschaftslehre	1					
Grundlagen des Energiemanagements	2	Klausur 2 Stunden	60	90	5	Marc Hanfeld
Grundlagen des Energiemanagements	2					
Organisation & Personal	2	Klausur: einstündige Klausur, 75% der Leistung Referat: Vortrag von ca. 15 Minuten, 25% der Leistung	60	90	5	Olaf Passenheim
Organisation & Personal	2					
Purpose	2	Portfolioprüfung Präsentation p.P. ca. 30 min., 60 % der Leistung Schriftliche Ausarbeitung ca. 10 Seiten, 40 % der Leistung	60	90	5	Anne Schweizer
Purpose	2					
Technische Grundlagen des Energiemanagements	2	Klausur 2 Stunden	60	90	5	Marc Hanfeld
Technische Grundlagen des Energiemanagements	2					
Wirtschaftsenglisch	2	Klausur 2 Stunden	60	90	5	Carmen Nemeth
Wirtschaftsenglisch	2					
Energiesysteme	3	Klausur 2 Stunden	60	90	5	Marc Hanfeld
Grundlagen des Energiemanagements	3					
Investition und Finanzierung	3	Klausur 2 Stunden	60	90	5	Wolfgang Portisch
Investition und Finanzierung	3					
Kostenrechnung und Controlling	3	Klausur 2 Stunden	60	90	5	Jan Handzlik

Module und zugehörige Lehrveranstaltungen	Sem.	Prüfungsformen	Studentische Arbeitsbelastung		ECTS-Punkte	Modulbeauftragte
			Kont.	Selb.		
Kostenrechnung & Controlling	3					
Marketing	3	Klausur 2 Stunden	60	90	5	Henning Hummels
Marketing	3					
Wirtschaftsinformatik	3	Klausur 2 Stunden Test am Rechner: Die Studierenden bearbeiten eine Aufgabe in 30 Minuten am Rechner und stellen diese in 10 Minuten vor	60	90	5	Till Becker
Wirtschaftsinformatik	3					
Betriebliches Energiemanagement & Energieeffizienz	4-5	Kurztest (ca. 20 Minuten), 25 % der Leistung Seminararbeit (ca. 5-10 Seiten), 50 % der Leistung Kurzreferat (ca. 10 Minuten), 25 % der Leistung	60	90	5	Marc Hanfeld
Betriebliches Energiemanagement & Energieeffizienz	4-5					
Projektseminar Energieeffizienz & Energiemanagement	4	Hausarbeit: Schriftliche Ausarbeitung im Umfang von 10 - 15 Seiten mit Präsentation (10 Minuten)	30	120	5	Marc Hanfeld
Projektseminar Energieeffizienz & Energiemanagement	4					
Projektseminar Energiesysteme	4	Hausarbeit: Schriftliche Ausarbeitung im Umfang von 10 - 15 Seiten mit Präsentation (10 Minuten)	30	120	5	Marc Hanfeld
Projektseminar Energiesysteme	4					
Projektseminar Nachhaltigkeitsmanagement I + II	4	Hausarbeit: Schriftliche Ausarbeitung im Umfang von 10 - 15 Seiten mit Präsentation (10 Minuten)	30	120	5	Marc Hanfeld
Projektseminar Nachhaltigkeitsmanagement I+II	4					
Einführung in das praktische Studiensemester	6	Verpflichtende und nachgewiesene Teilnahme und Beteiligung an allen Vorträgen, Diskussionen und Gruppenarbeiten, Klausur 30 min	15	45	2	Reinhard Elsner
Einführung in das praktische Studiensemester	6					
Praxisanalyse/Praxisphasen-Vorbereitung	6	Verpflichtende und nachgewiesene Teilnahme und Beteiligung an allen Vorträgen, Diskussionen und Training, die in Lehrinhalten genannt sind	30	30	2	Reinhard Elsner
Praxisanalyse/Praxisphasen-Vorbereitung	6					

Module und zugehörige Lehrveranstaltungen	Sem.	Prüfungsformen	Studentische Arbeitsbelastung		ECTS-Punkte	Modulbeauftragte
			Kont.	Selb.		
Praxisphase	6	Bericht und Präsentation entsprechend der Praxisphasenordnung	20	760	26	Reinhard Elsner
Praxisphase	6					
Methoden	7	Referat: Zwei Vorträge von insgesamt ca. 15 - 20 Minuten	30	120	5	Joachim Schwarz
Methoden	7					
Wissenschaftliches Arbeiten	7	schriftliche Ausarbeitung (ca. 15 Seiten, semesterbegleitend)	30	120	5	Maren Grautmann
Wissenschaftliches Arbeiten	7					
Bachelorarbeit mit Kolloquium	7	Bachelorarbeit Bachelorarbeit nach Vorgabe des/der Betreuerin	360		12	Dozierende FBW
Bachelorarbeit mit Kolloquium	7					
Angewandte Marktforschung	WPM	Referat: Gruppenpräsentation, 1 Stunde Vortrag, 30 Minuten Diskussion und Feedback, 70 % der Leistung Projektbericht: 10-20 Seiten, 30 % der Leistung	60	90	5	Ute Gündling
Angewandte Marktforschung						
Blended learning: Sustainability Consulting (eng.)	WPM	Vortrag von ca. 15 - 20 Minuten, 60 % der Leistung Schriftliche Ausarbeitung, ca. 8 - 12 Seiten, 40 % der Leistung	30	120	5	Annika Wolf
Blended learning: Sustainability Consulting (eng.)						
CRM	WPM	Klausur 2 Stunden	60	90	5	Ute Gündling
CRM						
Digital Business	WPM	Präsentation p.P. ca. 30 min., 60 % der Leistung Schriftliche Ausarbeitung, 40 % der Leistung	60	90	5	Anne Schweizer
Digital Business						
Distributionslogistik / Grüne Logistik	WPF	Klausur 1 Stunden, Referat: Schriftliche Ausarbeitung im Umfang von 10 - 15 Seiten mit Präsentation (15 Minuten) (Gruppen bestehend aus 2-3 Studierenden)	90	60	5	Dirk Schleuter
Distributionslogistik / Grüne Logistik						
E-Procurement	WPF	Präsentation p.P. ca. 30 min., 60 % der Leistung Schriftliche Ausarbeitung, 40 % der Leistung	60	90	5	Anne Schweizer

Module und zugehörige Lehrveranstaltungen	Sem.	Prüfungsformen	Studentische Arbeitsbelastung		ECTS-Punkte	Modulbeauftragte
			Kont.	Selb.		
E-Procurement						
Energiemärkte & Energiehandel	WPM	Klausur 2 Stunden	60	90	5	Marc Hanfeld
Energiemärkte & Energiehandel						
Fulfillment & Services	WPM	Präsentation p.P. ca. 30 min., 60 % der Leistung Schriftliche Ausarbeitung, 40 % der Leistung	60	90	5	Anne Schweizer
Fulfillment & Services						
Nachhaltigkeit als Wettbewerbsvorteil: Geschäftsmodell-Design für die Zukunft	WPM	Fallstudie & Pitch-Präsentation (samt Pitch-Deck)	60	90	5	Maria Krüger-Basener
Nachhaltigkeit als Wettbewerbsvorteil: Geschäftsmodell-Design für die Zukunft						
Nachhaltigkeitsberichterstattung	WPM	Klausur 2 Stunden	60	90	5	Knut Henkel
Nachhaltigkeitsberichterstattung						
Nachhaltigkeitscontrolling	WPM	Hausarbeit und Referat	60	90	5	Carsten Wilken
Nachhaltigkeitscontrolling						
Projektfinanzierung	WPF	Vortrag von ca. 15 - 20 Minuten, 60 % der Leistung Schriftliche Ausarbeitung, ca. 8 - 12 Seiten, 40 % der Leistung	60	90	5	Annika Wolf
Projektfinanzierung						
Prozessoptimierung / Lean Management	WPM	Klausur 1 Stunden, Referat: Schriftliche Ausarbeitung im Umfang von 10 - 15 Seiten mit Präsentation (15 Minuten) (Gruppen bestehend aus 2-3 Studierenden)	60	90	5	Dirk Schleuter
Prozessoptimierung / Lean Management						
Regulierungsmanagement	WPM	Hausarbeit: Schriftliche Ausarbeitung im Umfang von 10 - 15 Seiten mit Präsentation (10 Minuten)	60	90	5	Marc Hanfeld
Regulierungsmanagement						
Reverse Logistics / Circular Economy (engl.)	WPM	Klausur 1 Stunde, Referat: Schriftliche Ausarbeitung im Umfang von 10 - 15 Seiten mit Präsentation (15 Minuten) (Gruppen bestehend aus 2-3 Studierenden)	60	90	5	Dirk Schleuter
Reverse Logistics / Circular Economy						

Module und zugehörige Lehrveranstaltungen	Sem.	Prüfungsformen	Studentische Arbeitsbelastung		ECTS-Punkte	Modulbeauftragte
			Kont.	Selb.		
Sustainable Finance & Impact Investing (dt.)	WPM	Vortrag von ca. 15 - 20 Minuten, 60 % der Leistung Schriftliche Ausarbeitung, ca. 8 - 12 Seiten, 40 % der Leistung	60	90	5	Annika Wolf
Sustainable Finance & Impact Investing						
Systemtheorie & nachhaltige Organisationsentwicklung	WPM	Vortrag von ca. 15 - 20 Minuten, 60 % der Leistung Schriftliche Ausarbeitung, ca. 8 - 12 Seiten, 40 % der Leistung	60	90	5	Annika Wolf
Systemtheorie & nachhaltige Organisationsentwicklung						
Verhandlungsführung & Konfliktmanagement	WPM	Vortrag von ca. 15 - 20 Minuten, 60 % der Leistung Schriftliche Ausarbeitung, ca. 8 - 12 Seiten, 40 % der Leistung	60	90	5	Annika Wolf
Verhandlungsführung & Konfliktmanagement						