



Universität Ulm

Master of Science Wirtschaftswissenschaften (PO 2019)

Nachhaltigkeitscontrolling

Code 8818474039

ECTS-Punkte 7

Präsenzzeit 4

Unterrichtssprache Deutsch

Dauer 1 Semester

Turnus jedes Sommersemester

Modulkoordinator Professor Dr. Rouven Trapp, Institut für Controlling

Dozent(en) Professor Dr. Rouven Trapp, Institut für Controlling

Einordnung in die Studiengänge

- M.Sc. in Nachhaltige Unternehmensführung
- M.Sc. in Wirtschaftswissenschaften
- M.Sc. in Wirtschaftsmathematik
- M.Sc. in Wirtschaftschemie
- M.Sc. in Wirtschaftsphysik
- Studiengänge mit Nebenfach Wirtschaftswissenschaften

Vorkenntnisse keine

Lernziele Studierende, die das Modul absolvieren,

- verstehen den grundlegenden Zusammenhang zwischen Nachhaltigkeit und Controlling und sind mit den Aufgaben und Zielen des Nachhaltigkeitscontrollings vertraut,
- können Weiterentwicklungsbedarfe der „klassischen“ Controllinginstrumente zur Operationalisierung und Verfolgung von Nachhaltigkeitszielen erkennen und beurteilen,

- sind in der Lage, Instrumente und Konzepte des Nachhaltigkeitscontrollings anzuwenden und ein nachhaltigkeitsorientiertes Controllingsystem zu gestalten,
- können in der Unternehmenspraxis implementierte Controllingsysteme hinsichtlich ihrer Nachhaltigkeitsorientierung kritisch analysieren.

Die Veranstaltung richtet sich an Studierende, die im Kontext von Nachhaltigkeitszielen unternehmerische Entscheidungen treffen, organisatorische oder individuelle Leistungen bewerten oder auf der Basis von Controllinginstrumenten beurteilt werden. Die Zielgruppe der Veranstaltung besteht somit aus Studierenden, welche die Wahrnehmung von Management- oder Beraterfunktionen anstreben, sowie aus solchen, die eine Tätigkeit im Controlling, Personalwesen oder der Unternehmensentwicklung beabsichtigen.

Inhalt Die Veranstaltung vermittelt den Studierenden Kenntnisse über die Ausgestaltung und Anwendung von Controllinginstrumenten zur effektiven Wahrnehmung der Entscheidungsunterstützung und Verhaltenssteuerung im Rahmen einer nachhaltigkeitsorientierten Unternehmensführung. Die zentralen Inhalte der Veranstaltung sind:

- Ziele, Aufgaben und Instrumente des Nachhaltigkeitscontrollings
- Nachhaltigkeitsstrategien und Instrumente des strategischen Nachhaltigkeitscontrollings
- Operatives Nachhaltigkeitscontrolling (nachhaltigkeitsorientierte Budgetierung, Kostenrechnung, Kennzahlensysteme)
- Nachhaltigkeitsorientiertes Investitionscontrolling
- Nachhaltigkeitsberichterstattung und ihre Implikationen für das Controlling

Literatur

- Colsmann, B. (2016): Nachhaltigkeitscontrolling, 2. Auflage, Springer Gabler, Wiesbaden.
- Gleich, R., Bartels, P. und Breisig, V. (Hrsg.) (2012): Nachhaltigkeitscontrolling, Haufe, Freiburg.
- Günther, E. und Steinke, K.-H. (Hrsg.) (2016): CSR und Controlling, Springer Gabler, Wiesbaden.
- Weber, J., Georg, J., Janke, R. und Mack, S. (2011): Nachhaltigkeit und Controlling, Wiley, Weinheim.

Weiterführende Literatur wird in der Vorlesung bekannt gegeben.

Lehr- und Lernformen Vorlesung (3 SWS) und Übung (1 SWS)

Arbeitsaufwand 210 Stunden; davon 80 Stunden Präsenzstudium, 130 Stunden Selbststudium.

Bewertungsmethode Die Vergabe der Leistungspunkte erfolgt aufgrund des Bestehens einer schriftlichen oder mündlichen Prüfung (abhängig von der Teilnehmerzahl). Die Prüfungsform wird rechtzeitig vor Durchführung der Prüfung bekannt gegeben - mindestens 4 Wochen vor dem Prüfungsdatum. Die Anmeldung zu dieser Prüfung setzt keinen Leistungsnachweis voraus.

Notenbildung Die Modulnote entspricht dem Ergebnis der Modulprüfung.

Grundlage für Schwerpunktfach Unternehmensführung und Controlling, Wahlpflicht BWL

