

FACT.03 - Vertiefende Controllingaspekte

FACT.03 - Advanced Controlling

Allgemeine Informationen	
Modulkürzel oder Nummer	FACT.03
Eindeutige Bezeichnung	VertContAsp-01-BA-M
Modulverantwortlich(e)	Prof. Dr. Bochert, Saskia (saskia.bochert@haw-kiel.de) Prof. Dr. Krolak, Thomas (thomas.krolak@haw-kiel.de)
Lehrperson(en)	Prof. Dr. Bochert, Saskia (saskia.bochert@haw-kiel.de)
Wird angeboten zum	Wintersemester 2025/26
Moduldauer	1 Fachsemester
Angebotsfrequenz	Regelmäßig
Angebotsturnus	In der Regel jedes Semester
Lehrsprache	Deutsch
Empfohlen für internationale Studierende	Ja
Ist als Wahlmodul auch für andere Studiengänge freigegeben (ggf. Interdisziplinäres Modulangebot - IDL)	Nein

Studiengänge und Art des Moduls (gemäß Prüfungsordnung)
Studiengang: B.A. - BWL - Betriebswirtschaftslehre (letzte Aufnahme SoSe 2024) Modulart: Wahlmodul Fachsemester: 4, 5, 7
Studiengang: B.A. - BWL BA - Betriebswirtschaftslehre Schwerpunkt: Finance, Accounting, Auditing, Controlling und Taxation Modulart: Verpfl. Wahlmodul, PVO §3 Fachsemester: 5
Studiengang: B.A. - BWL Online - Betriebswirtschaftslehre Online Modulart: Wahlmodul Fachsemester: 5
Studiengang: B.A. - BWL Online TZ - Betriebswirtschaftslehre Online Teilzeit Modulart: Wahlmodul Fachsemester: 10, 9
Studiengang: B.Sc. - WINF - Wirtschaftsinformatik (6 Sem.) Modulart: Wahlmodul Fachsemester: 5
Studiengang: B.Sc. - WINF 7 Sem. - Wirtschaftsinformatik (7 Sem.) Modulart: Wahlmodul Fachsemester: 5, 7

Kompetenzen / Lernergebnisse
<i>Kompetenzbereiche: Wissen und Verstehen; Einsatz, Anwendung und Erzeugung von Wissen; Kommunikation und Kooperation; Wissenschaftliches Selbstverständnis/Professionalität.</i>
Die Studierende kennen fortgeschrittene Konzepte, Begriffe und Probleme des Controllings und verstehen es, dieses Wissen auf die Praxis anzuwenden.

Die Studierenden sind in der Lage, die erworbenen Kenntnisse mit Hilfe der erlernten Tools (z.B. Software Lösungen, Methoden, Verfahren, Templates) anzuwenden und eigene Lösungen (z.B. Dashboards, Fallstudien, etc.) zu erstellen und diese in der Veranstaltung kritisch zu evaluieren.
Die Studierenden können ihre Ergebnisse ihren Mitstudierenden und einem Fachpublikum vorstellen und verteidigen. Sie sind in der Lage, thematisch verwandte Fragen zu beantworten und sich kritisch sowohl mit ihren Präsentationsthemen als auch den Themen anderen Studierenden-Gruppen auseinanderzusetzen und anhand von Diskussionsbeiträgen und Reflexionen zum Lernerfolg der Studiengruppe beizutragen.
Studierende können: <ul style="list-style-type: none"> • selbstständig Lern- und Arbeitsziele setzen, reflektieren und verantworten • das eigene Handeln einschätzen • auch in weniger bekannten Kontexten eigenständig lernen und arbeiten • selbstständig analytische Methoden anwenden sowie Analysen durchführen, auswerten und interpretieren • sich gegenseitig Feed-back anhand geeigneter Kriterien geben • ihre Vorgehensweise kritisch reflektieren und • die Bedeutung des wissenschaftlichen Arbeitens für die Problemlösung in der betrieblichen Praxis erkennen.

Angaben zum Inhalt	
Lehrinhalte	Betrachtung vertiefender Controllingaspekte, z.B. Digitalisierung & Controlling, Nachhaltigkeitscontrolling, Projektcontrolling, Innovationscontrolling, etc. Es werden jedes Semester einzelne dieser Aspekte im Detail betrachtet. Dabei besteht auch die Möglichkeit, aktuelle Controlling Themen mit aufzugreifen.
Literatur	Die Studierenden erhalten ein Skript und weitere Literaturangaben während der Veranstaltung (über die Moodle Seite des Moduls). Je nach vertiefendem Controllingaspekt folgende Literatur (Auswahl): <ul style="list-style-type: none"> • Keimer, I., Egle, U. (2020) Die Digitalisierung der Controlling Funktion: Anwendungsbeispiele aus Theorie und Praxis. Wiesbaden. • Langmann, C. (2019) Digitalisierung im Controlling, Wiesbaden. Seiter, M. (2019) Business Analytics. Wie Sie Daten für die Steuerung von Unternehmen nutzen, 1.Auflage, München • Schäffer, U., Weber, J. (2018) Digitalisierung ante portas. In: Controlling – Zeitschrift für erfolgsorientierte Unternehmenssteuerung, 30.Jahrgang 1/2018, S.42-48. • Vanini, U./Krolak, T./Langguth, H. (2019) Controlling, 2. Aufl., Stuttgart. utb. • Coleman, B. (2016) Nachhaltigkeitscontrolling: Strategien, Ziele, Umsetzung, SpringerGabler • Wellbrock, W./ Ludin, D./Krauter, S. (2020) Nachhaltigkeitscontrolling - Instrumente und Kennzahlen für die strategische und operative Unternehmensführung • Erchinger, R./Koch, R./Schlemminger, R. (2022) ESG(E)-Kriterien - die Schlüssel zum Aufbau einer nachhaltigen Unternehmensführung: Eine Eignungsanalyse ausgewählter Standardkriterien, SpringerGabler • Zirkler, B./Nobach, K./Hofmann, J./Behrens, S. (2018) Projektcontrolling: Leitfaden für die betriebliche Praxis, SpringerGabler

Lehrformen der Lehrveranstaltungen	
Lehrform	SWS
Lehrvortrag + Übung	4

Arbeitsaufwand	
Anzahl der SWS	4 SWS

Leistungspunkte	5,00 Leistungspunkte
Präsenzzeit	48 Stunden
Selbststudium	102 Stunden

Modulprüfungsleistung	
Voraussetzung für die Teilnahme an der Prüfung gemäß PO	Keine
FACT.03 - Portfolioprüfung	Prüfungsform: Portfolioprüfung Gewichtung: 100% wird angerechnet gem. § 11 Absatz 2 PVO: Nein Benotet: Ja

Sonstiges	
Empfohlene Voraussetzungen	Erfolgreiche Teilnahme an dem Pflichtmodul 'Grundlagen und Instrumente des Controlling'.