

MQ-Modul (zu MW57, MW58 oder MW59): Projektarbeit
Wintersemester 2023/2024

Thema:

Neuste Entwicklungen in der Nachhaltigkeitsberichterstattung

Inhalt:

In den vergangenen Jahrzehnten haben zahlreiche Institutionen die nicht-finanzielle Berichterstattung durch die Schaffung von Standards und Rahmenwerken geprägt. In den letzten Jahren hat eine schnell wachsende Anzahl an regulatorischen Standards zur Nachhaltigkeitsberichterstattung gegenüber den freiwilligen Standards an Bedeutung gewonnen. Angetrieben durch den „Green Deal“ ist insbesondere die Europäische Union ein Vorreiter in diesem dynamischen Umfeld. Dabei stellt besonders die Umsetzung der European Sustainability Reporting Standards (ESRS) europäischen Unternehmen vor eine Reihe von Herausforderungen. Doch auch internationale Organisationen wie das International Sustainability Standards Board (ISSB) und die US-amerikanischen Aufsichtsbehörden prägen durch die Entwicklung neuer regulatorischer Standards dieses Umfeld.

Im Rahmen unseres Projektarbeitsmoduls werden wir tiefer in dieses Thema eintauchen. Die Teilnehmenden bilden zunächst Teams und entwickeln eine Methode zur Ermittlung erwarteter finanzieller Auswirkungen nachhaltigkeitsbezogener Risiken und Chancen, im Einklang mit den Vorgaben der ESRS. Diese praxisorientierte Fragestellung wird in Zusammenarbeit mit dem ESG Audit & Assurance Team von Grant Thornton Deutschland, einer der zehn größten Wirtschaftsprüfungsgesellschaften Deutschlands, bearbeitet. Basierend auf den erarbeiteten Kenntnissen entwickeln und verfassen die Teilnehmenden anschließend ein „Research Proposal“ zu einem ausgewählten Thema aus dem Forschungsfeld der regulatorischen Nachhaltigkeitsberichterstattung. Auf diese Weise verknüpft das Modul Forschung und Praxis.

Prof. Dr. Rüdiger Hahn
Lehrstuhlinhaber

Telefon +49 211 81 11578
E-Mail sustainability@hhu.de

www.sustainability.hhu.de

Düsseldorf, 13.09.2023

Heinrich-Heine-Universität
Düsseldorf
Universitätsstraße 1
40225 Düsseldorf
Gebäude 24.31 (Oeconomicum)
Ebene 02 Raum 08
www.hhu.de

Weiterführende Informationen:

Umfassende Hinweise zu organisatorischen Details usw. erhalten Sie in folgendem Screencast (Zugriff nur für HHU-Mitglieder):

<https://mediathek.hhu.de/watch/06c96124-d4e0-4e98-82fd-ef8df94e0110>

Zulassungsvoraussetzung:

Abschluss des Moduls MW57, MW58 oder MW59. Ausnahmen sind in besonderen Einzelfällen möglich (z.B. vorherige Aneignung von adäquaten Lehrinhalten im Rahmen eines Auslandsstudiums).

Zeitplan:

Datum	Thema (und Zeit)	Raum
13.10.2023	Kick-off Vorlesung (12:30 – 14:00)	2431.00.006 (S3/4)
20.10.2023	Unternehmenspräsentation (12:30 – 14:00)	2421.00.90
27.10.2023	<i>Teamarbeit</i>	
03.11.2023	Fragen und Diskussion (12:30 – 14:00)	2431.00.006 (S3/4)
10.11.2023	<i>Teamarbeit</i>	
17.11.2023	Zwischenpräsentationen (12:30 – 14:00)	2431.00.006 (S3/4)
24.11.2023	<i>Teamarbeit</i>	
01.12.2023	Abschlusspräsentationen (10:30 – 14:00)	Grant Thornton HQ (Johannstraße 39, 40476 Düsseldorf)
08.12.2023	Einführungsvorlesung „Research Proposals“ (12:30 – 14:00)	2431.00.006 (S3/4)
15.12.2023	<i>Individuelle Arbeit</i>	
05.01.2024	Fragen und Diskussion (12:30 – 14:00)	2431.00.006 (S3/4)
12.01.2024	<i>Individuelle Arbeit</i>	
19.01.2024	Fragen und Diskussion (12:30 – 14:00)	2431.00.006 (S3/4)
26.01.2024	<i>Individuelle Arbeit</i>	
02.02.2024	Abgabe der Research Proposals	2431.00.006 (S3/4)

Prüfungsform:

Teampräsentation:

Sie erarbeiten in Teams praxisrelevante Konzepte und Ideen im Rahmen der Methodenentwicklung und präsentieren diese vor Unternehmensvertreterinnen und -vertretern von Grant Thornton Deutschland. Darüber hinaus schreiben Sie (ebenfalls im Team) ein kurzes „Executive Summary“ Ihrer Konzepte und Ideen. Umfang des Executive Summary: 1.000 - 1.500 Wörter. Einreichung mit Präsentation: 30. November 2023.

Individuelle Hausarbeit:

Sie entwickeln und schreiben ein „Research Proposal“ zum Oberthema des Moduls. Umfang: 1.500 – 2.500 Wörter. Einreichung: 2. Februar 2024.

Für den erfolgreichen Abschluss des Moduls müssen beide Teile (Hausarbeit und Teampräsentation) unabhängig voneinander bestanden werden.

Anmeldung:

Anmeldung vom 1. September bis 30. September 2023 (frühere Bewerbungen werden gelöscht!). Sollten zusätzliche Plätze zur Verfügung stehen, wird der Bewerbungszeitraum verlängert (in diesem Fall werden wir Sie über unsere Website informieren). Bitte besuchen Sie die Website, um aktuelle Informationen zu diesem Thema zu erhalten. Bei mehr Anmeldungen als verfügbaren Plätzen zählt der Zeitpunkt des Eingangs der Anmeldung (sofern die Zulassungsvoraussetzungen erfüllt sind).

Zur Anmeldung senden Sie bitte im Anmeldezeitraum eine E-Mail an sustainability@hhu.de mit folgenden Angaben:

- Name
- Matrikelnummer
- Studiengang
- Fachsemester (im Wintersemester)