

Nachhaltigkeitsorientiertes Controlling



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

Bachelorseminar
Wintersemester 2021/22



Prof. Dr. Anette von Ahsen

Fachgebiet Rechnungswesen, Controlling und Wirtschaftsprüfung

Bachelorseminar am Fachgebiet RCW



Ihre Vorteile:

- ✓ Hochaktuelle Problem- und Fragestellungen aus der Praxis
- ✓ Zielgerichtete Unterstützung von Anfang an
- ✓ Flexible Themengestaltung in beidseitiger Absprache
- ✓ Möglichkeit der zukünftigen Weiterentwicklung der Themen im Rahmen Ihrer Masterarbeit

Aktuelle Praxisbeiträge zur Thematik



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

Handelsblatt
24/7 Klarheit
Jetzt für 7,99 € überzeugen
MEINE NEWS | HOME | POLITIK | UNTERNEHMEN | TECHNOLOGIE | FINANZEN | AUTO | KARRIERE | ARTS & STYLE
Industrie | Energie | Handel + Konsumgüter | Dienstleister | Medien | Mittelstand | Management | Ba
Handelsblatt > Unternehmen > Mittelstand > Umweltmanagement: Gelebte Nachhaltigkeit

UMWELTMANAGEMENT

Gelebte Nachhaltigkeit

Viele reden darüber, aber nur jedes fünfte Unternehmen ist bislang wirklich nachhaltig. Typische Unternehmensschätzungen auf der Führungsnähe zeigen, dass Nachhaltigkeit zum Firmenerfolg beiträgt.

Beim Wirtschaftszeitung Forum am 22. März zeigen Dr. Monica Streck und Vera Stelkens von der Flughafen München GmbH, wie nachhaltige Unternehmensführung aussehen kann.

www.die-wirtschaftszeitung.de
Februar 2018 | SEITE 21
WIRTSCHAFTSZEITUNG FORUM

Green Controlling schafft Mehrwert

so bald sie...

hmen der stei-
Business Ana-
zeit, welche
m von „Sus-
bei spielen
den Fokus
den Markt
legen.
ade ein
entier-

Börsen-Zeitung PREMIUM
Zeitung für die Finanzmärkte
Kurse & Daten | Services | Abonnement | Login/Logout
mobile Ansicht

Redaktion | Zusatzdienste | E-Paper | Recherche | Kurse & Daten | Services | Abonnement | Login/Logout
Dax: 12.048,50 +2,30% | TecDax: 3.056,25 +1,21% | Euro Stoxx 50: 3.249,00 +2,04% | US/Dow Jones: 26.890,00 +0,75% | Gold: 1.988,25 -0,85% | EUR/USD: 1,1749 -0,28%

Redaktion
Überblick | Seite 1 | Banken & Finanzen | Konjunktur & Politik | Meinung & Analyse | Unternehmen & Branchen | Personen | Kapitalmärkte
Finanzmarkt-Kalender

Die Lieferkette wird wieder regionaler

McKinsey rechnet mit grundlegenden Veränderungen im Supply-Chain-Management nach der Pandemie
Wie lange die Rezession aufgrund der Coronavirus-Pandemie ausfallen wird, ist noch vollkommen unklar. Die Berater von McKinsey sehen allein neun mögliche Szenarien, die von einer schnellen Eindämmung mit starker Erholung ...
Börsen-Zeitung, 01.04.2020, Autor Sebastian Schmid/dpa-afx, Frankfurt, Nummer 64, Seite 7, 508 Wörter

Frankfurter Allgemeine
ZEITUNG ● FAZ.NET
Politik | Wirtschaft | Finanzen | Feuilleton | Karriere | Sport | Gesellschaft | Stil | Rhein-Main | Technik | Wissen | Reise
Abo

Aus dem Einkäufer wird der Supply-Chain-Manager

VON RALF NÖCKER · AKTUALISIERT AM 26.09.2005 · 12:49

Einkäufer - das klingt nach Routine und vielleicht sogar etwas nach Langeweile. Für Hochschulabsolventen war der Beruf selten eine Option. Doch mit der Bedeutung der Beschaffung im Unternehmen wachsen auch die Anforderungen an den Einkäufer.

6 Min.

Anlagemagazin



1. Ökologische Risiken für Unternehmen

Aus ökologischen Entwicklungen, etwa dem Klimawandel, können für Unternehmen verschiedenen Risiken entstehen. Im Rahmen der Seminararbeit sollen diese Risiken systematisiert und diskutiert werden.

2. Die Ökobilanz: Methodik und kritische Diskussion

Mit einer Ökobilanz sollen sämtliche Umweltwirkungen eines Produktes analysiert werden. Auf dieser Basis können z.B. Entscheidungen über die Produktgestaltung und die Auslegung der Herstellungsprozesse getroffen werden. In der Seminararbeit sollen die Methodik sowie Chancen und Herausforderungen der Durchführung von Ökobilanzen analysiert werden.

3. Ökologische Kennzahlen als Controllinginstrument

Kennzahlen stellen ein zentrales Controllinginstrument dar, mit dem das Erreichen von Zielen geplant und kontrolliert werden kann. Sollen in einem Unternehmen auch ökologische Ziele erreicht werden, stellt sich die Frage, welche Kennzahlen hierfür genutzt werden können. In der Seminararbeit sollen ökologische Kennzahlen dargestellt und es soll diskutiert werden, welche Aussagekraft solche Kennzahlen haben.

Themen und mögliche Fragestellungen

4. Umweltmanagementsysteme

Wenn Unternehmen nicht nur „zufällig“, sondern systematisch ihre Umweltwirkungen vermindern und z.B. Störfälle mit drastischen ökologischen Auswirkungen verhindern wollen, ist ein entsprechend ausgerichtetes systematisches Planen, Realisieren und Kontrollieren der Prozesse im Unternehmen erforderlich. Wie dies in Unternehmen realisiert werden kann, soll in der Seminararbeit aufgezeigt und diskutiert werden.

5. Menschenrechte und Controlling

Um den Schutz der Menschenrechte entlang globaler Lieferketten zu verbessern, müssen Unternehmen Einfluss auch auf ihre Zulieferer und / oder Kunden nehmen. Im Rahmen dieser Seminararbeit soll diskutiert werden, wie das Controlling dazu beitragen kann, dass die Menschenrechte in der Supply Chain berücksichtigt werden.

6. Berichterstattung von Unternehmen über ihr Nachhaltigkeitsmanagement

Einerseits soll in dieser Seminararbeit erläutert werden, aus welchen Motiven heraus Unternehmen über ihr Nachhaltigkeitsmanagement berichten. Andererseits soll anhand ausgewählter Unternehmen exemplarisch aufgezeigt werden, wie Unternehmen mit diesen Herausforderungen umgehen.

Ablauf des Seminars

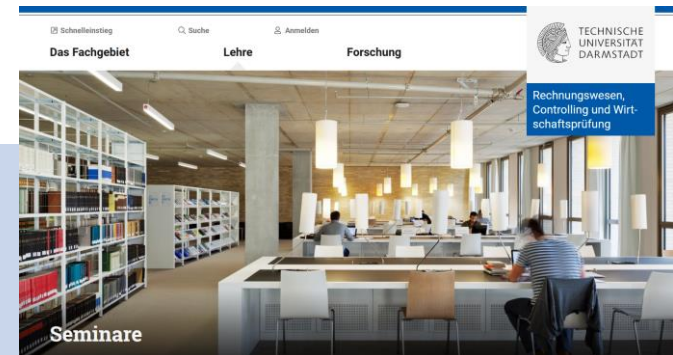
Deadline 01.10.2021	Abgabe der persönlichen Präferenzreihenfolge. Sie erhalten vorab per E-Mail eine Vorlage, in der Sie Ihre Reihenfolge eintragen können.
11.10.2021	Bekanntgabe der endgültigen Themen- und Betreuerzuordnung
ab 18.10.2021, 13:30	Online-Kick-Off
18.10.2021, ab 14:00	Online-Sprechstunde „Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten“ <i>(Teilnahme freiwillig)</i>
Deadline 04.02.2022	Abgabe der schriftlichen Arbeit (per E-Mail)
Deadline 17.02.2022	Abgabe der Seminarpräsentation (per E-Mail)
21. – 22.02.2022 (voraussichtlich)	Online-Blockveranstaltung zum Seminar <i>(Teilnahme verpflichtend)</i>

Anforderungen

- Schriftliche Ausarbeitung als **Einzelleistung** im Umfang von 15 bis 20 Seiten
Abgabe per Mail als PDF und Word-Datei an den jeweiligen Betreuer
- **Gruppenvortrag** von ca. 30 bis 45 Minuten
Abgabe per Mail als PDF und PowerPoint-Datei an den jeweiligen Betreuer (Ihre Foliensätze werden vorab zum Blockseminar über den Moodle-Kurs an alle Teilnehmer*innen verteilt, separate Handouts sind nicht zu erstellen)
- **Diskussionsrunde** zur Seminararbeit

Wichtig: Deadlines beachten!

Bitte verwenden Sie für Ihre Seminararbeit und Präsentation die Formatvorlagen vom Fachgebiet, welche Sie nach dem Login mit Ihrer TU-ID auf unserer Homepage finden!



Notenzusammensetzung

- 60 % schriftliche Ausarbeitung
- 20 % Vortrag
- 20 % Diskussionsleistung

Anzahl Seminarplätze

- 18 Plätze für Bachelor-Studierende

Ansprechpartner

Organisatorische Betreuung



Eva Keser
sekretariat@rcw.tu-darmstadt.de
06151 16-24492

Wissenschaftliche Betreuung



Prof. Dr. Anette von Ahsen
anette.ahsen@tu-darmstadt.de
06151 16-24491