



CAS Nachhaltige und resiliente Supply Chains

Machen Sie aktuelle Entwicklungen zu Ihrem Wettbewerbsvorteil

Innovativ und pragmatisch

Beschreibung und Konzeption

Im CAS Nachhaltige und resiliente Supply Chains verbinden Sie aktuelles Fachwissen mit den konkreten Herausforderungen in Ihrem Unternehmen. Gemeinsam beleuchten wir aktuelle politische, gesellschaftliche, wirtschaftliche und technologische Entwicklungen, die strategische und operative Entscheidungen entlang der Supply Chain beeinflussen. Sie setzen sich mit Risiken und Chancen der fortschreitenden Spezialisierung und Digitalisierung sowie KI auseinander und lernen neue Ansätze für die Beschaffung sowie die Zusammenarbeit mit Lieferanten und Vorlieferanten in mehrstufigen Lieferketten kennen. Wenn Sie Managementansätze für nachhaltige und resiliente Supply Chains gezielt in die Praxis umsetzen möchten, dann ist dieses CAS genau richtig für Sie.

Ausbildungsziele

- Sie richten Ihr Denken auf ein ganzheitliches Management Ihrer Supply Chain aus und optimieren dabei das Zusammenspiel wirtschaftlicher, ökologischer und sozialer Aspekte.
- Sie erkennen rechtlich-ethische, gesellschaftliche, technologische, betriebswirtschaftliche und ökologische Herausforderungen und ordnen diese ein.
- Sie lernen neue Ansätze kennen und gestalten eine nachhaltige und resistente Supply Chain und erkunden, wie andere Unternehmen ihre Wertschöpfung zukunftsfähig ausrichten.
- Sie erarbeiten konkrete Lösungsansätze für die konkreten Herausforderungen und Chancen Ihres Unternehmens.

Steckbrief

- Titel/Abschluss: Certificate of Advanced Studies (CAS)
- Anzahl Unterrichtstage: 18 Studientage
- Unterrichtstage: gemäss Webseite
- Anzahl ECTS-Credits: 12
- Kompetenznachweis: Erstellen und Präsentieren Ihrer Projektarbeit
- Kosten: CHF 8'500
- Studienort: Schwarztorstrasse 48, 3007 Bern
- Durchführung: Herbstsemester

Themen

- **Modul 1** Externe Stakeholder von Supply Chains
- **Modul 2** Lieferanten in Supply Chains
- **Modul 3** Ansätze für die operative Logistik
- **Modul 4** Aktuelle Tools für nachhaltige und resiliente Supply Chains
- **Modul 5** Aktuelle Ansätze für nachhaltige und resiliente Supply Chains
- **Modul 6** Neue Ansätze zur Gestaltung von Supply Chains

Die Anwendung im eigenen Projekt wird in jedem Modul thematisiert.

Kontakt

Prof. Dr. René Schmidpeter
Co-Leitung
+41 31 848 58 98
rene.schmidpeter@bfh.ch

Prof. Dr. Jörg Hofstetter
Co-Leitung
+41 31 848 32 81
joerg.hofstetter@bfh.ch

Roni Selvi
Studienorganisatorin
+41 31 848 55 09
Roni.selvi@bfh.ch

