

Certificate of Advanced Studies in Supply Chain Management & Industrial Logistics

Lernen Sie die Prozesse im Supply Chain Management zu identifizieren und darzustellen sowie effiziente und effektive globale Supply Chains zu entwickeln und managen.

Die Studierenden beschäftigen sich in diesem Modul mit den Verfahren von Supply Chain Management. Dieses Modul bringt den Studierenden die Bandbreite von Themen in Industrial Logistics näher, ist vertiefend und auf vorhandenem Wissen aufbauend.

Vorteile für Studierende und Arbeitgebende

- 100% Berufstätigkeit möglich
- Hochrangige Dozierende mit jahrelanger Praxiserfahrung
- Keine Unterrichtspräsenz vor Ort
- Ansprechpersonen mit dem Service einer privaten Fachhochschule
- Zeitlich und örtlich flexibel
- Eidgenössisch anerkannter Abschluss
- CAS Baustein für DAS/MAS/EMBA/MBA Abschluss

Zeitlich und
örtlich flexibel

Zahlen und Fakten

Abschluss

Certificate of Advanced Studies
Kalaidos FH in Supply Chain
Management & Industrial Logistics

Start

Jederzeit

Dauer

1 Semester, verlängerbar auf 2
Semester

Anwesenheit

Keine

ECTS-Punkte

10

Ort

Online

Leistungsnachweis

Case Study

Gebühr

CHF 5'000 (exkl. Lehrmittel)

Leitung und Beratung



Prof. Dr. Markus Prandini
Studiengangleitung
044 307 38 66
markus.prandini@kalaidos-fh.ch

Anmeldung/Organisatorisches

Bitte kontaktieren Sie uns unter
folgender E-Mail-Adresse:
idp@kalaidos-fh.ch

Zulassungsbedingungen für das Studium

- Abgeschlossenes Fachhochschul- oder Universitätsstudium
- Abschluss der höheren Berufsbildung und ausreichend Berufserfahrung in einem für die Weiterbildung relevanten Berufsfeld sowie angemessene wissenschaftliche Kenntnisse
- Ausserordentliche Zulassung: individuelle Prüfung durch die Zulassungskommission
- Weitere Zulassungswege und detaillierte Informationen zu den Zulassungsvoraussetzungen finden Sie auf der **Informationsseite des Fachbereichs Wirtschaft.**

Verwendete Technologien und Kooperationspartner

In unserem individualisierten und hochmodernen Lernraum KMUnity erhalten Sie Übersichten und Zusammenfassungen Ihrer Module. Sie können Ihren Lernstand abfragen und finden eine Auflistung der wichtigsten Termine, Hilfestellungen, unterstützende Dokumente sowie Vorlagen. Unser Kooperationspartner, die KMU Akademie und Management AG, stellt diesen Lernraum zur Verfügung und unterstützt Sie in medialen und administrativen Fragen. Ihre Ansprechperson ist hierbei jederzeit die Kalaidos Fachhochschule AG.

Ablauf und Begleitungs

Alle Vorlesungen und Lernmaterialien werden im Online-Campus "KMUnity" zur Verfügung gestellt. Es gibt hinterlegte Videos und Podcasts und Optionen für Live-Online Modulsitzungen mit den Dozierenden. Alle Veranstaltungen sind aufgezeichnet und stehen als Download zur Verfügung. Die Studienunterlagen sowie von den Dozierenden zur Verfügung gestelltes Zusatzmaterial und Vorlagen können ebenfalls im Lernraum abgerufen werden.

Inhalt und Aufbau des Studiums

Kursziel	Lernziele	Studieninhalte
Dieses Modul bringt den Studierenden die Bandbreite von Themen in Industrial Logistics näher, ist vertiefend und auf vorhandenem Wissen aufbauend. Das Modul beschäftigt sich unter anderem mit Themen wie kollaborative Planung, Chancen, Risiken und Herausforderungen, Vorteile von Supply Chain Management, Methoden für die Planung von Supply Chains, Sicherheit, Kontrolle und Leistungsverbesserung, SCOR Modelle, Strategien für Konsumenten-/Lieferantenbeziehungen, Lieferantenevaluierung, Produktionsprozess, Distributionsstrukturen und After Sales Services.	<p>Nach Abschluss des CAS sind die Studierenden u. a. in der Lage</p> <ul style="list-style-type: none"> – die Rollen und die Funktionen des Supply Chain Managements kritisch zu identifizieren, zu beurteilen und darzustellen – Konzepte zur Prozessdarstellung und -analyse kritisch zu evaluieren; – Prozesse im Supply Chain Management zu identifizieren und darzustellen; – kritisch zu diskutieren und zu bewerten, wie Technologien und Informationssysteme positiv auf den Geschäftserfolg und die Wettbewerbsfähigkeit einwirken können – Informationssysteme/-werkzeuge effektiv zu nutzen, um Lösungen für quantitative und qualitative Managementherausforderungen zu entwickeln; 	<ul style="list-style-type: none"> – SCM Einführung – Chancen, Risiken, Herausforderungen – Vorteile des Supply Chain Managements – Lean Supply Chain – Kooperationen und Netzwerke – Supply Chain Software – Supply Chain Performance Measurement – SCOR-Modell

Weiterführende Ausbildungsmodule (Ausbau zu DAS / MAS / MBA / EMBA)

CAS	DAS
<ul style="list-style-type: none"> – Logistik – Informationslogistik 	<ul style="list-style-type: none"> – Logistik

Das CAS kann mit den oben genannten CAS zum DAS ausgebaut werden. Das DAS kann als Vertiefung für ein Masterstudium (MAS, E/MBA) angerechnet werden. Dasselbe gilt für ein Teilpräsenzstudium. Wir prüfen bei jeder CAS-Zulassung die spätere Möglichkeit zu einem Masterstudium, so dass Ihnen diese Option offenbleiben kann. Informieren Sie sich hierzu gerne bei uns.