

»Sie möchten an der Hochschule Flensburg studieren? Dann vereinbaren Sie ihren individuellen Beratungstermin. Wir freuen uns auf Sie.«

Marc Laatzke, Studienberater

Studienberatung

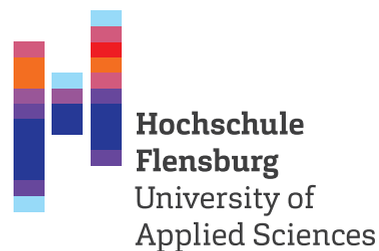
Hauptgebäude, Raum 15a /15b
Kanzleistraße 91 - 93
24943 Flensburg

T +49 461 / 805 - 1747
T +49 461 / 805 - 1215

studienberatung@hs-flensburg.de
www.hs-flensburg.de

Offene Sprechstunde

Mo. 9 - 12 Uhr, 13:30 - 15:30 Uhr
Mi. + Do. 9 - 12 Uhr



Stand: 15.05.2019

SDSCM

Business Management –
Sustainable & Digital
Supply Chain Management
Master of Arts

Sustainable & Digital Supply Chain Management Major im Studiengang Business Management

Der Kern, um den sich in diesem Master alles dreht, ist die Supply Chain. Darum herum legen wir Themen wie Nachhaltigkeit und Digitalisierung. Um die Komplexität der Schnittstellen und Möglichkeiten, die sich daraus ergibt, zu verstehen, geben wir Ihnen mathematische und planerische Kompetenzen an die Hand. Jonglieren Sie mit den Tools, die Sie aus Ihrem Bachelorstudium mitbringen und hinterfragen Sie die Zusammenhänge von Zulieferketten immer wieder neu – insbesondere in Bezug auf das nachhaltige Wirtschaften entlang dieser. Business Planning und das Verstehen von unternehmerischen Prozessen sollte Ihnen genauso viel Spaß bereiten wie Mathematik, und Technik sollte Sie neugierig machen, nicht ängstlich – dann lernen Sie in diesem Masterstudium, Nachhaltigkeit zu quantifizieren.

Kurzinfos

<i>Zulassung</i>	Bachelor oder Diplom in einem wirtschaftswissenschaftlichen Studiengang oder einem anderen Studiengang mit wirtschaftswissenschaftlichem Schwerpunkt (ggf. unter Auflagen) mit einer Gesamtnote <i>gut</i> .
<i>Dauer</i>	4 Semester
<i>Beginn</i>	Wintersemester
<i>Abschluss</i>	Master of Arts (M.A.)

Modulplan

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester
Forschungsmethoden im Management 4 SWS (6 CPs)	Minormodule gemäß Beschluss des Konvents 8 SWS (12 CPs)	Minormodule gemäß Beschluss des Konvents 8 SWS (12 CPs)	Master Thesis (5 Monate) und Kolloquium(45 Minuten) (30 CPs)
Corporate Responsibility 4 SWS (6 CPs)			
Rechtliche Rahmenbedingungen des SDSCM 4 SWS (6 CPs)	Modelling the Supply Chain 4 SWS (6 CPs)	Advanced Planning in Supply Chain 4 SWS (6 CPs)	
Supply Chain Fundamentals 4 SWS (6 CPs)	Green Supply Chain Management 4 SWS (6 CPs)	Forschung- und Transferprojekt 8 SWS (12 CPs)	
Simulation 4 SWS (6 CPs)	Supply Chain Planning and Control 4 SWS (6 CPs)		

Berufsperspektiven

Mit Ihrem Master im Major Sustainable Supply Chain Management haben Sie ausgezeichnete Chancen auf dem Arbeitsmarkt: mehr als 60% unserer ehemaligen Business Management-Studierenden haben nach weniger als drei Monaten den ersten Job sicher, fast 90% haben nach sechs Monaten einen Arbeitsvertrag unterschrieben. Mit Ihren Fähigkeiten sind Sie für Veränderungen durch Digitalisierung bestens gewappnet. Positionen in der Prozessberatung passen ebenso zu Ihnen wie im Logistikmanagement. Sie sind fürs Consulting ebenso qualifiziert wie für die SCM-Analyse. In welchem Bereich auch immer Sie sich am wohlsten fühlen, Sie können mehr als nur Anweisungen ausführen, Sie können Verantwortung übernehmen und Unternehmen darin unterstützen, nachhaltig zu wirtschaften. Auch eine Promotion ist möglich.