



Prof. Dr. Pirmin Fontaine



Prof. Dr. Heinrich Kuhn

Informationsveranstaltung zur Wahl des Studienschwerpunkts bzw. Studienvertiefung

Major bzw. Vertiefung

Supply Chain & Information Management (BWL)

Supply Chain Management & Logistics (D3B)

20. Januar 2025



Prof. Thomas Setzer

Major SC&IM für Studierende mit besonderem Interesse ...



... an **Supply Chain Management, Einkauf, Produktion, Logistik** ...



... am Einsatz von **Informationstechnologien** ...



... an **quantitativen und datenanalytischen Methoden** ...

... an einem weiterführendes Masterstudium in einem der genannten Bereiche anstreben (bspw. **Business Analytics & Operations Research (BAOR) oder FACT, MARKT, ENTRE** an der WFI)



Insgesamt sind **3** aus **4** Pflichtmodulen (P) und **6** Wahlpflichtmodule (WP) à 5 ECTS zu belegen, in der Summe **45 ECTS (9 Module)**. Es stehen **16** unterschiedliche Modulen zur Auswahl.

Sommersemester

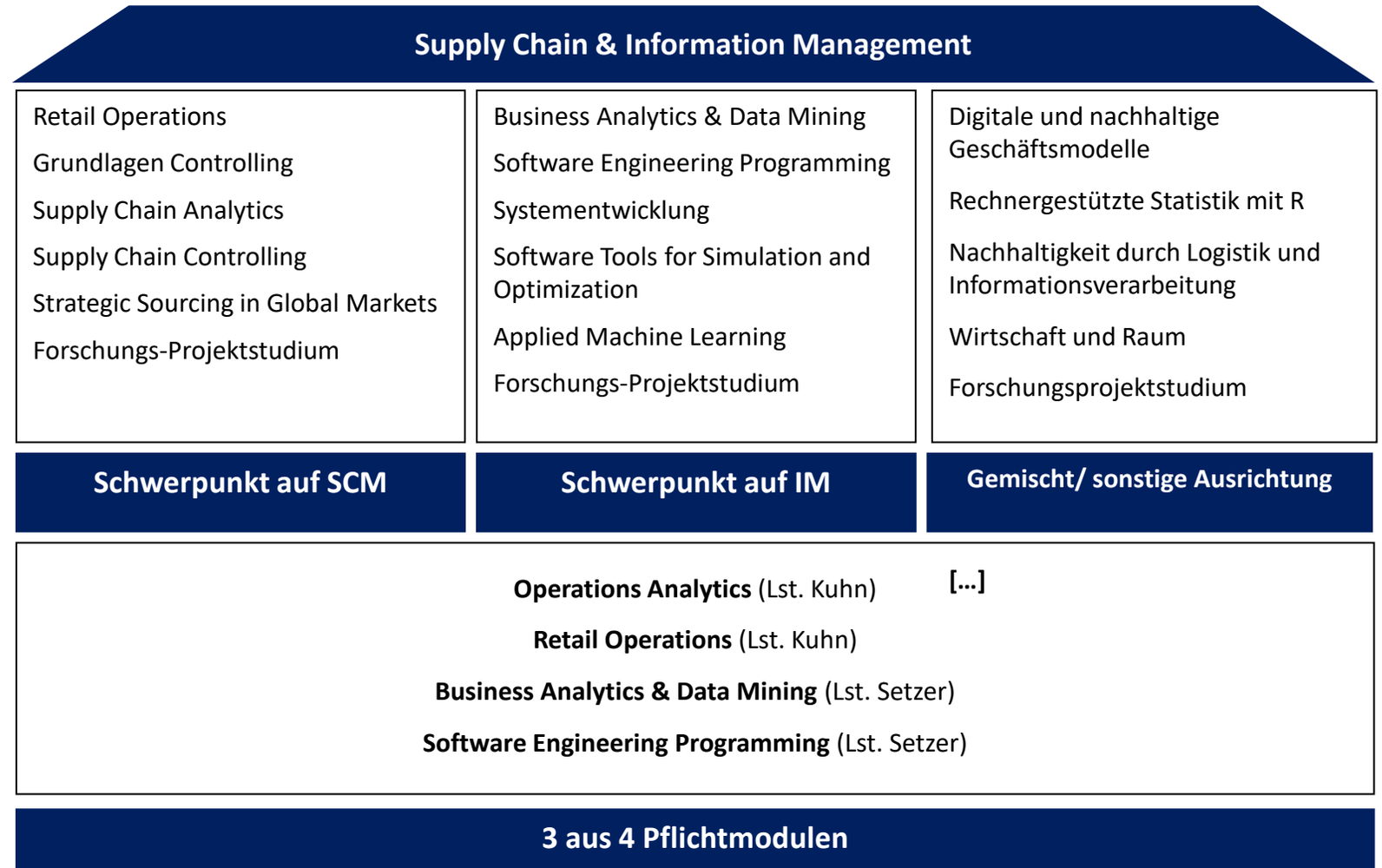
- **Operations Analytics (P)** (Lst. Kuhn)
- **Retail Operations (P)** (Lst. Kuhn)
- **Business Analytics & Data Mining (P)** (Lst. Setzer)

- **Strategic Sourcing in Global Markets (WP)** (Lst. Kuhn)
leider nicht im SoSe 2025
- **Forschungs-Projektstudium (WP)** Lst. Kuhn & Lst. Setzer)
- **Grundlagen Controlling** (Lst. Burger)
- **Applied Machine Learning (WP)** (Nfl. Lst. Küsters)
- **Rechnergestützte Statistik mit R (WP)** (Nfl. Lst. Küsters)
- **Teilmodul Wirtschaftsgeographie 2 (Wirtschaft und Raum) plus Zusatzleistung (WP)** (Lst. Zademach, Eichstätt)
- **Nachhaltigkeit durch Logistik und Informationsverarbeitung (WP)** (Lst. Winkelmann, Uni Würzburg, [VHB](#))

Wintersemester

- **Software Engineering Programming (P) (Lst. Setzer)**
- **Systementwicklung (WP)** (Lst. Setzer)
- **Forschungs-Projektstudium (WP)** (Lst. Fontaine & Lst. Setzer)
- **Digitale und nachhaltige Geschäftsmodelle (WP)**
(Lst Gelbrich und Lst Hogreve)
- **Supply Chain Analytics (WP)** (Lst. Fontaine)
- **Supply Chain Controlling (WP)** (NN)
- **Software Tools for Simulation and Optimization (WP)**
(Lst Fontaine)
- **Rechnergestützte Statistik mit R (WP)** (Nfl. Lst. Küsters)
- **Nachhaltigkeit durch Logistik und Informationsverarbeitung (WP)** (Lst. Thome, Uni Würzburg, [VHB](#))

- kann je nach persönlicher Interessenslage individuell ausgerichtet werden
- kann innerhalb von zwei Semestern studiert werden
- sehr gute Einbringbarkeit von Modulen aus dem Ausland



Demnächst
Neuaufgabe



Retail Operations Innovation Lab

**Hinweis auf das
SoSe 2025**

- Bekanntgabe der Themen: **Anfang Februar 2025**
 - **Omnichannel-Handel** **via Homepage**
 - **Innovationen im Einzelhandel**
 - **Standortplanung von Verteilzentren**
 - **RFID – Vernetzte Lagerhaltungssysteme**
 - **Electronic Shelf Labels – Dynamische Preise**
 - **Künstliche Intelligenz zur Senkung der Retourenquote**
 - **u.v.m.**
- Themenvergabe: **Do., 20. Feb. 2025, ca. 16:00 Uhr, NB 207**

im Anschluss an die Modul-Prüfung „Digital Systems & Operationsmanagement“, Do., 20.02.2025, 14:15 - 16:00



Seminarleitung



Dr. Sandra Zajac
KU Eichstätt-Ingolstadt
SCM & Operations

E-Mail sandra.zajac@ku.de
Telefon (+49) 841 937 21862
Raum NB 218
Sprechzeiten nach Vereinbarung



Dr. Stefan Voigt
KU Eichstätt-Ingolstadt
SCM & Operations

E-Mail stefan.voigt@ku.de
Telefon (+49) 841 937 21971
Raum NB 223
Sprechzeiten nach Vereinbarung

Zugleich
Digital Seminar in Data Science & Quantitative Applications
für D3B



- **30 ECTS** aus dem folgenden Katalog
- Studienprofil **Supply Chain Management & Logistics** wird im Zeugnis ausgewiesen.
- Module dürfen Bestandteil im Wahlpflichtprogramm D3B sein.
- Geeignete Module aus dem Auslandssemester können gerne eingebracht werden.

Sommersemester

Modulbezeichnung	Dozent / Lst.	ECTS
Operations Analytics	Lst. Kuhn	5
Retail Operations	Zajac - Lst. Kuhn	5
Digital Seminar in Data Science & Quantitative Applications s. Pro-Seminar	Lst. Fontaine, Lst. Kuhn, Lst. Setzer	10
SCM Projektstudium	Zajac/Voigt Lst. Kuhn	5
Internat. Transportlogistik und Distributionssysteme	VHB	5
Nachhaltigkeit durch Logistik und Informationsverarbeitung	VHB	5

Wintersemester

Modulbezeichnung	Dozent / Lst.	ECTS
Wintersemester		
Supply Chain Analytics	Lst. Fontaine	5
Supply Chain Controlling	Schilling - Lst. Kuhn	5
Angewandte Statistische Methoden	Nfl. Lst Küsters	5
Systementwicklung	Lst. Setzer	5
SCM Projektstudium	Lst. Fontaine	5
Internat. Transportlogistik und Distributionssysteme	VHB	5
Nachhaltigkeit durch Logistik und Informationsverarbeitung	VHB	5