

## Spezialisierungsmodul „IT-Anwendungen“ im Sommersemester 2024

SAP S/4HANA

– Umsetzung eines integrierten Geschäftsszenarios

Lehmann

Mo: Termine  
s. Aushang

8:30 – 14:00 Uhr  
(3 SWS geblockt)

3.3.038

- Überblick SAP S/4HANA
- Einführung in In-Memory-Datenbanken
- Einführung in die für das Geschäftsszenario relevanten SAP S/4HANA-Applikationen (Financials, Controlling, Material Management und Sales & Distribution)
- Customizing
- Stammdatenkonzept für die einzelnen Applikationen
- Plan- und Ist-Datenerfassung
- Berichtswesen (formularbasierter Recherchebericht)



**Klausuranteil:**  
**60 Min.**



**Unbenotete Bescheinigung für Bewerbungszwecke**

# SAP S/4HANA – Umsetzung eines integrierten Geschäftsszenarios

Christina Lehmann

Termine der Lehrveranstaltung im Sommersemester 2024

***Vorläufiger Stand:  
29.01.2024***

## Bachelor-Studiengang Business Administration

### IT-Anwendungen (Specialisation Module)

Tag	Datum	Uhrzeit	Raum
Mo	08.04.	8:30 – 14:00	3.3.038
Mo	15.04.	8:30 – 14:00	3.3.038
Mo	22.04.	8:30 – 14:00	3.3.038
Mo	06.05.	8:30 – 14:00	3.3.038
Mo	13.05.	8:30 – 14:00	3.3.038
Mo	27.05.	8:30 – 14:00	3.3.038

## Spezialisierungsmodul „IT-Anwendungen“ im Sommersemester 2024

JavaScript und DRL für Anfänger\*innen

Gallus

Mi: Termine  
s. Aushang

14:30 – 17:45 Uhr  
(2 SWS geblockt)

3.3.035

- Grundlagen der Programmierung: Fokus auf den „technisch befähigten Betriebswirt“
- Studentische Installationen von Notepad++ und Visual Studio Code
- Programmiersprachen: JavaScript und Drools Rule Language (DRL)
- Praktische Umsetzung einfacher Anwendungsfälle, keine Vorkenntnisse erforderlich (u.a. Codewars.com)
- Fachliche und technische Herausforderungen verstehen und überwinden



➔ **Unbenotete Bescheinigung für Bewerbungszwecke**

**Klausuranteil:  
40 Min.**



# JavaScript und DRL für Anfänger\*innen

David Gallus

Termine der Lehrveranstaltung im Sommersemester 2024

**Vorläufiger Stand:**  
**29.01.2024**

## Bachelor-Studiengang Business Administration

IT-Anwendungen (Specialisation Module)

Tag	Datum	Uhrzeit	Raum
Mi.	03.04.	14:30 – 17:45	3.3.035
Mi.	17.04.	14:30 – 17:45	3.3.035
Mi.	15.05.	14:30 – 17:45	3.3.035
Mi.	22.05.	14:30 – 17:45	3.3.035
Mi.	29.05.	14:30 – 17:45	3.3.035
Mi.	05.06.	14:30 – 17:45	3.3.035
Mi.	12.06.	14:30 – 17:45	3.3.035

## Spezialisierungsmodul „IT-Anwendungen“ im Sommersemester 2024

Design Thinking

Piske

Mi: 10.4., 24.4.,  
8.5.

14:30 – 19:15 Uhr  
(1 SWS geblockt)

3.3.035

- Praxisnahe Design Thinking Workshops
- Entwicklung nutzerorientierter, kreativer & innovativer Lösungen
- IT-Anwendungen: Microsoft VISIO & <https://miro.com/online-canvas-for-design/>
- Betriebsseminar am Bennigsen-Platz 1 bei:



**Klausuranteil:**  
**20 Min.**



**➔ Unbenotete Bescheinigung für Bewerbungszwecke**