





BITTE DEN HINWEIS ZUR MODULGRUPPE M3 UNTEN BEACHTEN!

				Studienrichtung		
		Module des Studiengangs INF-M SPO 2025	CP	Software & Systems Engineering (SSE)	Applied Artificial Intelligence (AAI)	SAP-based Business Applications (SAP)
	✓	Agiles Projektmanagement und agile Führung (APF)	5	M4	M4	M4
✓		Arbeiten in internationalen Teams (CCC-AW SK 0200.M)	3	M4	M4	M4
✓		Autonome mobile Systeme (AMS)	5		M2	
	✓	Business Analytics with SAP (BAS)	5			M2
✓		Business Process Engineering (BPE)	5			M2
	✓	Computer Vision (CV)	5		M2	
✓	✓	Cultural Orientation & Academic Success (AW-0 0 4870.M)	3	M4	M4	M4
	✓	Data Science (Data)	5	M2	M2	
✓		Deep Learning (DL)	5		M1	
✓		Digital Signal Processing and Machine Learning (DSP - MV08) (aus ING)	5			
	✓	Digital Twins (DTw)	5	M2		
	✓	Effiziente Algorithmen in Data Science und KI (EAD)	5		M2	
✓		Einführung in die Wirtschaftsmediation (WiMed)	2,5	M4	M4	M4
✓		Eingebettete Echtzeitsysteme (EEZS)	5	M2		
	✓	Embedded Linux (EL)	5	M2		
	✓	Enterprise Architecture Management (EAM)	5			M1
✓		Erweiterte Datenbanksysteme (xDB)	5	M2	M2	
✓		Experimental Modelling and Simulation (ExpMod - MF30) (aus ING)	5			
✓		Finance with SAP (FINS)	5			M2
	✓	Image Processing for Automated Production (ImPrc - MV11) (aus ING)	5			
✓		Integrated Circuit System Design and Test (ICSysDT - MA02) (aus ING)	5			
✓	✓	Intercultural Communication - Working in International Groups (CCC-AW SK 0400.M)	3	M4	M4	M4
	✓	Konfliktmanagement, Verhandlungs- und Moderationstechnik (KVM)	5	M4	M4	M4
	✓	Konzepte der Programmiersprachen (KP)	5	M2		
	✓	Logistics with SAP (LOS)	5			M2
✓		Maschinelles Lernen (ML)	5		M1	
✓	✓	Masterarbeit (MA)	25	M7	M7	M7
✓		Mathematik des maschinellen Lernens (MdML) NEU	5	M2	M1	
✓	✓	Mitarbeiter wirksam motivieren (CCC-AW UN 0600.M)	3	M4	M4	M4
	✓	Model-Based Development (MBD - MA05) (aus ING)	5			
✓	✓	Moderationstechnik im Business und Projektmanagement (CCC-AW SK 0500.M)	3	M4	M4	M4
	✓	Penetrationstests und Forensik (PTF)	5	M2		
✓	✓	Psychologie für Führungskräfte (CCC-AW UN 0900.M)	3	M4	M4	M4
✓	✓	Psychologische Grundlagen der Kommunikation (CCC-AW SK 0700.M)	3	M4	M4	M4
✓		Requirements Engineering (RE)	5	M1		M2
✓		Rhetorik und Präsentation (AW-0 0 2230.M)	3	M4	M4	M4
✓		SAP Basiskonzepte, Entwicklung und Systemarchitektur (SBAS)	5			M1

BITTE DEN HINWEIS ZUR MODULGRUPPE M3 UNTEN BEACHTEN!

BITTE DEN HINWEIS ZUR MODULGRUPPE M3 UNTEN BEACHTEN!				Studienrichtung		
		Module des Studiengangs INF-M SPO 2025	CP	Software & Systems Engineering (SSE)	Applied Artificial Intelligence (AAI)	SAP-based Business Applications (SAP)
✓		SAP Innovationsseminar (SINN)	5			M2
	✓	SAP Projekt (SPRO)	5			M2
	✓	Seminar spezielle BWL (SBWL)	5		M5	M5
✓	✓	Seminar Theoretische Informatik (STI)	5	M5		
✓	✓	Seminar wissenschaftl. Arbeiten (SwArb)	5	M6	M6	M6
	✓	Software Architektur (SA)	5	M2		
✓		Software Qualitätssicherung (SQS)	5	M1		M2
	✓	Speech and Language Processing (SLP)	5		M2	
	✓	Strategisches Informationsmanagement (SIM)	5			M1
	✓	Systems Engineering (SYSE)	5	M1		
✓	✓	Teamarbeit, Teamführung, Teambuilding (CCC-AW UN 1100.M)	3	M4	M4	M4
	✓	Unternehmensgründung (UG)	5	M4	M4	M4
✓		Vertiefung der IT-Sicherheit (xITS)	5	M2		
✓		Vertiefung der Rechnernetze (xRN)	5	M2		
✓	✓	Zukunftsorientierte Kompetenz- & Persönlichkeitsentwicklung (CCC-AW SK 0900.M)	3	M4	M4	M4

- M1 Modulgruppe "Basismodule der jew. Studienrichtung"
- M2 Modulgruppe "Schwerpunktmodule der jew. Studienrichtung"
- M3 Modulgruppe "Persönliche und fachliche Profilbildung"
- M4 Modulgruppe "Projektmanagement und Führung"
- M5 Seminar (STI, SBWL)
- M6 Seminar wissenschaftliches Arbeiten
- M7 Masterarbeit

Stand:

5. Mai 2026

Anmerkung:

Als M3-Modul kann jedes Modul aus einer beliebigen Studienrichtung gewählt werden, das nicht anderweitig belegt wird. Ebenso auf Antrag an die Prüfungskommission Module aus anderen Studiengängen.