

**Äquivalenztabelle Teil 3 - Zuordnungswunsch auf Modulebene
(Übernahme erfordert einen Zuordnungswunsch durch die bzw. den Studierenden)**

Hinweise zur Äquivalenztabelle Teil 3:

- a) Die Übernahme der folgend genannten Modulprüfungen erfolgt ausschließlich auf Zuordnungswunsch.
- b) Für jede vorhandene Modulprüfung darf nur ein Zuordnungswunsch geäußert werden.
- c) Dieser führt zur Zuordnung der genannten Modulprüfung mit Übernahme der Modulnote.

Legende

BE - bestanden

LP - Leistungspunkte

Module der DPO/DSO 2010				Module der DPO/DSO 2025			
Modulnummer	Modulname	LP	Semester	Modulname Zuordnungsmodul	LP des Zuordnungsmoduls	Bemerkungen	
Einmalige Zuordnung im Wahlpflichtbereich - Fachgebiet "Cyber Physical Systems"							
INF-D-430 (M1108-DI430)	Systemorientierte Informatik/Hardware Software-Codesign	4	5. FS	Systemorientierte Informatik/Hardware Software-Codesign	4		
Einmalige Zuordnung im Wahlpflichtbereich - Fachgebiet "Cyber Physical Systems"							
INF-BAS1 (M1108-BAS01)	Angewandte Informatik	12	5. FS	Angewandte Informatik	12		
INF-VERT1 (M1108-VERT1)	Vertiefung Angewandte Informatik	15	8./9. FS	Vertiefung Angewandte Informatik	15	Das Modul kann nur einmalig in eines der benannten Fachgebiete oder in der Ergänzung eingebracht werden. Eine Doppel-Zuordnung ist nicht möglich.	
Einmalige Zuordnung im Wahlpflichtbereich - Fachgebiet "Visual Computing and Machine Learning"							
INF-BAS2 (M1107-BAS02)	Künstliche Intelligenz	12	5./6. FS	Künstliche Intelligenz	12		
INF-VERT2 (M1107-VERT2)	Vertiefung Künstliche Intelligenz	15	8./9. FS	Vertiefung Künstliche Intelligenz	15	Das Modul kann nur einmalig in eines der benannten Fachgebiete oder in der Ergänzung eingebracht werden. Eine Doppel-Zuordnung ist nicht möglich.	
INF-BAS7 (M1104-BAS07)	Grafische Datenverarbeitung	12	5./6. FS	Grafische Datenverarbeitung	12		
INF-VERT7 (M1104-VERT7)	Vertiefung Grafische Datenverarbeitung	15	8./9. FS	Vertiefung Grafische Datenverarbeitung	15	Das Modul kann nur einmalig in eines der benannten Fachgebiete oder in der Ergänzung eingebracht werden. Eine Doppel-Zuordnung ist nicht möglich.	

Module der DPO/DSO 2010				Module der DPO/DSO 2025			
Modulnummer	Modulname	LP	Semester	Modulname Zuordnungsmodul	LP des Zuordnungsmoduls	Bemerkungen	
Einmalige Zuordnung im Wahlpflichtbereich - Fachgebiet "Systems Architecture"							
INF-BAS4 (M1106-BAS04)	Systemarchitektur	12	5./6. FS	Systemarchitektur	12		
INF-VERT4 (M1106-VERT4)	Vertiefung Systemarchitektur	15	8./9. FS	Vertiefung Systemarchitektur	15	Das Modul kann nur einmalig in eines der benannten Fachgebiete oder in der Ergänzung eingebracht werden. Eine Doppel-Zuordnung ist nicht möglich.	
Einmalige Zuordnung im Wahlpflichtbereich - Fachgebiet "Computer Engineering and High Performance Computing"							
INF-BAS5 (M1102-BAS05)	Technische Informatik	12	5. FS	Technische Informatik	12		
INF-VERT5 (M1102-VERT5)	Vertiefung Technische Informatik	15	8./9. FS	Vertiefung Technische Informatik	15	Das Modul kann nur einmalig in eines der benannten Fachgebiete oder in der Ergänzung eingebracht werden. Eine Doppel-Zuordnung ist nicht möglich.	
Einmalige Zuordnung im Wahlpflichtbereich - Fachgebiet "Theoretical Computer Science and Symbolic Artificial Intelligence"							
INF-BAS6 (M1101-BAS06)	Theoretische Informatik	12	5./6. FS	Theoretische Informatik	12		
INF-VERT6 (M1101-VERT6)	Vertiefung Theoretische Informatik	15	8./9. FS	Vertiefung Theoretische Informatik	15	Das Modul kann nur einmalig in eines der benannten Fachgebiete oder in der Ergänzung eingebracht werden. Eine Doppel-Zuordnung ist nicht möglich.	
Einmalige Zuordnung im Wahlpflichtbereich - Fachgebiet "Software Technology and Programming Languages"							
INF-BAS3 (M1104-BAS03)	Software- und Web-Engineering	12	5. FS	Software- und Web-Engineering	12	Das Modul kann nur einmalig in eines der benannten Fachgebiete oder in der Ergänzung eingebracht werden. Eine Doppel-Zuordnung ist nicht möglich.	
INF-VERT3 (M1104-VERT3)	Vertiefung Software- und Web-Engineering	15	8./9. FS	Vertiefung Software- und Web-Engineering	15	Das Modul kann nur einmalig in eines der benannten Fachgebiete oder in der Ergänzung eingebracht werden. Eine Doppel-Zuordnung ist nicht möglich.	
Einmalige Zuordnung im Wahlpflichtbereich - Fachgebiet "Human-Computer Interaction and Interactive Media"							
INF-BAS3 (M1104-BAS03)	Software- und Web-Engineering	12	5. FS	Software- und Web-Engineering	12	Das Modul kann nur einmalig in eines der benannten Fachgebiete oder in der Ergänzung eingebracht werden. Eine Doppel-Zuordnung ist nicht möglich.	
INF-VERT3 (M1104-VERT3)	Vertiefung Software- und Web-Engineering	15	8./9. FS	Vertiefung Software- und Web-Engineering	15	Das Modul kann nur einmalig in eines der benannten Fachgebiete oder in der Ergänzung eingebracht werden. Eine Doppel-Zuordnung ist nicht möglich.	