

Berlin Professional School

Studien- und Prüfungsplan | Dualer Master Digitale Transformation

Modul	Titel	Prüfungsform	ECTS
M01	Digitale Transformation	KP	6
M02	Digitale Technologien	KE	6
M03	Digitale Ethik	PF	6
M04	Technologie und Nachhaltigkeit	KP	6
M05	Prozessinnovation	KP	6
M06	Akademische Kompetenzen I: Methoden und digitale Tools	PF	5
M07	Design Thinking Basics	R	6
M08	Wahlpflichtmodul 1* Vertiefungsrichtung	PF	6
A	• Datengetriebene Organisation I: Data Science		
B	• KI und Robotik I: Betriebliche Anwendung		
C	• Cybersecurity I: IT-Sicherheit und IT-Schutz		
M09	Wahlpflichtmodul 2* Vertiefungsrichtung	PF	6
A	• Datengetriebene Organisation II: Data-Lab		
B	• KI und Robotik II: KI und Robotik-Lab		
C	• Cybersecurity II: Hacking-Lab		
M10	Agile Unternehmen	KP oder PF	6
M11	Akademische Kompetenzen II: Wissenschaftliches Schreiben und Präsentieren	KP	5
M12	Design Thinking Advanced	KP	6
M13	Masterprüfung		
	Masterarbeit mit Begleitseminar	WP	16
	Mündliche Masterprüfung	WP	4
	Total		90

Legende			
KP	Kombinierte Prüfung	MA	Masterarbeit
KE	Konstruktionsentwurf	MP	Mündliche Masterprüfung
PF	Portfolio	WP	Wahlpflichtmodul
R	Referat	*	Wahl einer Vertiefungsrichtung