

## VERLAUFSPLAN

### Teilstudiengang Druck- und Medientechnik des Studiengangs Master of Education – Lehramt an Berufskollegs

		1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester
Fachliche Vertiefung (8LP) wahlweise 1 Modul	<b>DMT1 - Verpackung</b>		8		
	a) Verpackungsdruck				
	b) Verpackungstechnik				
	<b>DMT2 - Entwurf multimedialer Dokumente</b>		8		
	a) Spezifikation von Nonprintprodukten				
	b) Seminar Entwurf multimedialer Dokumente				
	<b>DMT 3 - Workflowmanagement und Color Management</b>			8	
	a) Media Production Workflows				
b) Vertiefung Color Management					
<b>DMT 4 - Systemtechnik und -modellierung</b>	8				
a) Fabriksimulation Praxis					
b) Systemoptimierung/ Simulationstechniken					
Austauschbereich DMT (6 LP) wahlweise 1 Modul	<b>DMT6 - Druckverfahrenstechnische Modelle</b>		6		
	a) Druckverfahrenstechnische Modelle				
	<b>DMT7 - Dokumenten- und XML Verarbeitung</b>	6			
	a) Dokumenten- und XML Verarbeitung				
<b>DMT8 - Qualität und Qualitätsmanagement</b>	6				
b) Qualitätsmanagement/Managementsysteme					
Forschungsprojekt (6LP)	<b>DMT5 - Forschungsprojekt DMT</b>				
	Forschungsbasierte Fachdidaktik, DMT / Forschungsprojekt			6	
Forschungsprojekt (6LP)	<b>DDT-F Forschungsprojekt Didaktik der Technik</b>				
	DDT-F Forschungs-projekt Didaktik der Technik			6	
Fachdidaktik (36 LP)	<b>DDT-G - Fachdidaktik der ingenieurnahen Fachrichtungen - Grundlagen</b>				
	<b>DDT-S1 - Fachdidaktik der technischen beruflichen Fach-richtungen - Spezielle Aspekte 1</b>				
	<b>DDT-S2 - Fachdidaktik der technischen beruflichen Fachrichtungen - Spezielle Aspekte 2</b>				
	<b>DDT-P1 - Vorbereitungs- und Begleit-Modul zum Praxissemester (Große berufliche Fachrichtung)</b>				
	<b>DDT-P2 - Vorbereitungs- und Begleit-Modul zum Praxissemester (Kleine berufliche Fachrichtung)</b>				
	<b>DDT-Ü - Fachdidaktik der technischen beruflichen Fachrichtungen - Übergang</b>				
	<b>DDT-IA - Innovationen in der Fachdidaktik technischer beruflicher Fachrichtungen A</b>				
	Thesis				15

**Bemerkungen:**

1 Von dieser Studienempfehlung kann der/die Studierende im Rahmen seines/seiner individuellen Studienplanes abweichen.

2 Zur Fachdidaktik:

Abweichungen, s. Prüfungsordnung (Fachspezifische Bestimmungen) für den Teilstudiengang Druck- und Medientechnik im Studiengang Master of Education – Lehramt an Berufskollegs an der Bergischen Universität Wuppertal

Verfasser	S.Rosalen
Version	04.10.2021