

Richtlinien für die Ableistung der praktischen Berufsausbildung  
im Studiengang „Bachelor-Master of Education“ Fachrichtung Drucktechnik

**VORPRAKTIKUM (26 Wochen)**

Leistungen in tabellarischer Form. Die Zeitangaben dienen als Richtwerte.

<b>Grundlagen der Druckvorstufe (Prepress)</b>	
• Grundlagen der elektronischen Bildverarbeitung (EBV) oder Grundlagen reprofotografischer/fotografischer Arbeiten	8 Wochen
• Grundlagen des digitalen und/oder manuellen Satzsetzes	8 Wochen
<b>Grundlagen in Druckform, Druck und Druckweiterverarbeitung.</b> Offsetdruck, Digitaldruck und Buchbinderei	4 Wochen
<b>Grundlagen des DTP-Operating (Non-Print)</b>	
• Grundlagen digitaler Präsentationstechniken und neuer Medien	4 Wochen
Kontrolle von Arbeitsprozessen, Arbeitssicherheit	2 Wochen

**FACHPRAKTIKUM (26 Wochen)**

Leistungen in tabellarischer Form. Die Zeitangaben dienen als Richtwerte.

Verfahrensspezifisches Erstellen von Produktionsdaten für Print und Nonprint.	9 Wochen
Farbwiedergabe in den Medien. Bestimmung von Datenformaten. Typografie. Übertragungswege digitaler Daten. Digitaler Workflow. Bedruckstoffauswahl und -bestimmung.	8 Wochen
Qualitätskontrollverfahren, Internationale Qualitätsstandards für die Druckindustrie und neue Medien.	2 Wochen
Druckverfahren, Druckweiterverarbeitung, Veredelung	6 Wochen
Kontrolle von Arbeitsprozessen, Arbeitssicherheit	1 Woche