

Studienschwerpunkt Technische Redaktion

Rahmenausbildungsplan für Praktisches Studiensemester Bachelor

1. Ausbildungsziel

Der Studierende soll Tätigkeiten und fachliche Anforderungen für die Technische Redaktion im Rahmen der Durchführung praxisnaher Aufgaben kennenlernen.

2. Ausbildungsinhalte bzw. Tätigkeiten

Das Ausbildungsprogramm kann nach den Möglichkeiten des Betriebs aus nachfolgend aufgeführten Tätigkeitsbereichen zusammengestellt werden. Es ist möglich, sich auf einen der Bereiche zu konzentrieren.

Ausbildungsinhalte bzw. Tätigkeiten: Das Ausbildungsprogramm kann nach den Möglichkeiten des Betriebs aus nachfolgend aufgeführten Tätigkeitsbereichen zusammengestellt werden. Es ist möglich, sich auf einen der Bereiche zu konzentrieren.

Bedienungsanleitung: Konzipieren und Erstellen von Bedienungsanleitungen projektbegleitend von der Entwicklung bis zur Auslieferung. Anwenden von Schreib- und Strukturierungstechnik mit den Mitteln moderner Kommunikation und Visualisierung.

Serviceanleitung: Konzipieren und Erstellen von Serviceanleitungen in Zusammenarbeit mit den Service- und Schulungsabteilungen. Anwenden und Einbinden moderner Medien und DTP in – papierlose – Anleitungen.

Neue Medien: Anwenden neuer Medien, z.B. Videotechnik, Datenbanksysteme auf die Animation und Visualisierung technischer Dokumente.

3. Ausbildungsdauer: 95 Präsenztage

Das Praktische Studiensemester wird durch vor- und nachbereitende Veranstaltungen ergänzt. Die Teilnahme an diesen Begleitveranstaltungen bzw. Vorlesungen ist Pflicht

Über die Tätigkeit in dem Praktischen Studiensemester ist ein Bericht zu erstellen und vorzulegen. Dem Bericht ist ein Tätigkeitsnachweis in zweifacher Ausfertigung beizufügen. Der Bericht ist zusammen mit den Nachweisen spätestens 14 Tage nach Vorlesungsbeginn des Folgesemesters abzugeben.