

Studiengang Informationswissenschaft (Bachelor of Science)

Wahlpflichtkatalog

Themenbereich: Wissensrepräsentation und Informationsarchitektur

Modul-bezeichnung	Informationsarchitekturen & digitale Prozessabbildungen (Information architecture)
Belegnummer	7659
Studiengang / Verwendbarkeit	Bachelorstudiengang Informationswissenschaft
Modulverantwortliche(r)	Prof. Dr. Melanie Siegel
Dozent(in)	Claudia Baumer
Dauer	1 Semester
Credits	10 CP
Prüfungsart	Projektdokumentation + Präsentation der Ergebnisse
Sprache	Deutsch
Inhalt	<p>In diesem Projektmodul geht es insbesondere um Wissensrepräsentation. Ergebnis des Projekts wird einen Mock-up (eine erste prototypische Darstellung) eines neuen Intranet-Ansatzes für den Fachbereich Media sein.</p> <p>Wir beschäftigen uns in Gruppen mit einem Ausschnitt der vorhandenen Inhalte des Intranets des FB Media und entwickeln einen Entwurf für ein neues Intranet auf SharePoint Basis.</p>
Angestrebte Lernergebnisse (Learning Outcome)	<p>Vermittelt und erarbeitet werden dabei:</p> <ul style="list-style-type: none">• Grundlagen des Projektmanagement• Grundlagen des Requirement-Management• Sichtung von Material, Inhaltserschließung und -klassifikation• Informationsobjekte, Metadaten und Taxonomiebaum• Informationsaufbereitung und Struktur• Navigation, Prozesse und Workflows
Niveaustufe / Level	Mittleres Niveau (intermediate level course)
Lehrform / SWS	Projekt (4 SWS)
Arbeitsaufwand / Workload	256 Stunden
Units (Einheiten)	
Notwendige Voraussetzungen	
Empfohlene Voraussetzungen	Alle Pflichtvorlesungen bis 3. Semester, Programmierwerkstatt

Häufigkeit des Angebots	
Anerkannte Module	Siehe § 19 ABPO
Medienformen	
Literatur	Wird in der Veranstaltung und im Moodle bekannt gegeben.

Stand: 29.03.2016, 13:02:34