PROJEKTMANAGEMENT II

PROJEKT "MICROCREDENTIALS-AUSBILDUNGSPLAN"

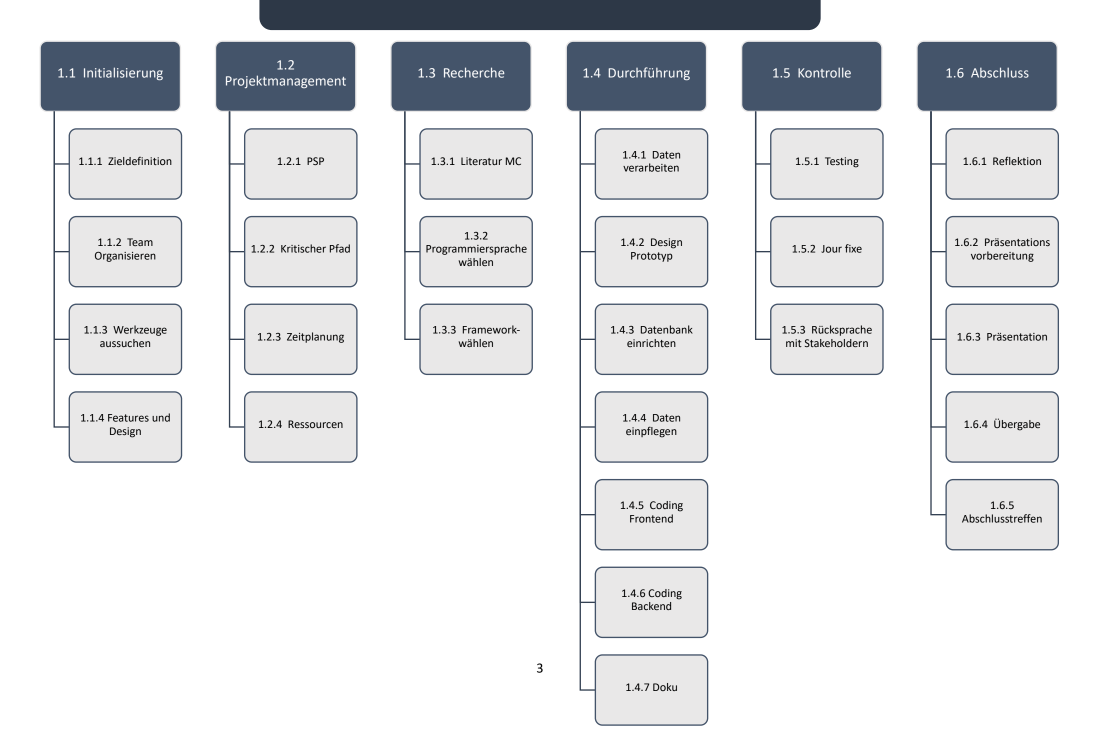
Coach: Fr. Prof. Berkling

Zieldefinition:

Aufgrund einer Umfrage bei den betreuenden Firmen in den Studiengängen Informatik und Wirtschaftsinformatik der DHBW Mosbach und Bad Mergentheim haben wir Informationen über Skills für Microcredentials aus der Praxisphase. Basierend darauf möchten wir einen einheitlichen Ausbildungsplan erstellen, der über eine Web-Anwendung individuell konfigurierbar sein soll. Bei der Konfiguration soll das Semester, der Studiengang und aktuelle Trends von vergangenen Jahren, sowie anderen Firmen ersichtlich sein.

Wir werden uns in unserem Projekt nach Absprache mit Fr. Prof Berkling überwiegend auf das User Interface fokussieren (festgelegt am 05.05.2023).

1 Microcredentials-Ausbildungsplan



GANTT			oril 2023	May 2023	1. Meilenstein Moodle		lune 2023 1.5.3 Rücksprache mit Stakeholder 2. Meilenstein Moodle
	Begin date End da	ate 15	16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	1 2 3 4 5 6 7	8 9 10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16
1.1 Initialisierung	18.4.23	21.4.23	1.1 Initialisierung				
1.1.1 Zieldefinition	18.4.23	18.4.23 1	1.1 Zieldefinition Domi				
1.1.2 Team organisieren	19.4.23	19.4.23	1.1.2 Team organisieren Domi				
1.1.3 Werkzeuge aussuchen	20.4.23	20.4.23	1.1.3 Werkzeuge aussuchen Domi				
1.1.4 Features und Design	21.4.23	21.4.23	1.1.4 Features und Design Ben,Marko				Zeitplanung mit Ressourcenplanung
Ziele	22.4.23	22.4.23	Ziele •				Microcredentials-Ausbildungsplan
1.2 Projektmanagement	24.4.23	28.4.23	1.2 Projektmanagement				Projektmanagement II
1.2.1 PSP	24.4.23	24.4.23	1.2.1 PSP Domi				
1.2.2 Kritischer Pfad	25.4.23	25.4.23	1.2.2 Kritischer Pfad Domi				
1.2.3 Zeitplanung	26.4.23	27.4.23	1.2.3 Zeitplanung Ben				
1.2.4 Ressourcen	28.4.23	28.4.23	1.2.4 Ressourcen Domi				
1.3 Recherche	1.5.23	7.5.23	1.3 Rechero	he			
1.3.1 Literatur MC	1.5.23	4.5.23	1.3.1 Literatur I	IC Ben,Domi,Marko			
1.3.2 Programmiersp	1.5.23	7.5.23	1.3.2 Programmiersprache wäh	en	Marko		
1.3.3 Framework wählen	1.5.23	7.5.23	1.3.3 Framework wäh	en	Ben,Marko		
1. Meilenstein Moodle	8.5.23	8.5.23		1. Meilenstein Moodle			
1.4 Durchführung	9.5.23	25.5.23		1.4 Durchfü	ihrung		
1.4.1 Daten verarbeiten	9.5.23	11.5.23		1.4.1 Daten verari	beiten Domi		
1.4.2 Design Prototyp	11.5.23	14.5.23		1.	4.2 Design Prototyp] Ben,Marko	
1.4.3 Datenbank einrichten	12.5.23	16.5.23			1.4.3 Datenbank einrichten	Ben	
1.4.4 Daten einpflegen	17.5.23	20.5.23			1.4.4 Dat	en einpflegen	Ben Ben
1.4.5 Coding Frontend	17.5.23	23.5.23			1.4.5 Coo	ding Frontend	Domi, Marko
1.4.6 Coding Backend	17.5.23	23.5.23			1.4.6 Co	oding Backend	Ben Ben
1.4.7 Doku	22.5.23	25.5.23				:	1.4.7 Doku Domi
1.5 Kontrolle	24.5.23	28.5.23					1.5 Kontrolle
1.5.1 Testing	24.5.23	27.5.23					1.5.1 Testing Domi
1.5.2 Jour fixe	26.5.23	28.5.23					1.5.2 Jour fixe Ben, Domi, Marko
1.5.3 Rücksprache m	29.5.23	29.5.23					1.5.3 Rücksprache mit Stakeholder
1.6 Abschluss	30.5.23	8.6.23					1.6 Abschluss
1.6.1 Reflektion	30.5.23	2.6.23					1.6.1 Reflektion Ben, Domi, Marko
1.6.2 Präsentations	3.6.23	5.6.23					1.6.2 Präsentations-Vorbereitung Domi
1.6.3 Präsentation	7.6.23	8.6.23					1.6.3 Präsentation Domi
1.6.4 Übergabe	7.6.23	8.6.23					1.6.4 Übergabe Ben,Domi,Marko
1.6.5 Abschlusstreffen	7.6.23	8.6.23					1.6.5 Abschlusstreffen Ben, Domi, Marko
2. Meilenstein Moodle	9.6.23	9.6.23					2. Meilenstein Moodle

