

# Projektplan

EISWS1819MayerSchoemaker

Projekt: Meet & Remind

Team: 09

Julian Schoemaker	Beide
Johanna Mayer	

Datum/ KW	Aktivität	1. Unteraktivität	2. Unteraktivität	3. Unteraktivität	Workload geplant	Workload tatsächlich
41	Exposé					
		Idee finden				
			Brainstorming		10	10
			Festlegung auf 2 Ideen		2	2
		Umsetzung prüfen				
			APIs verfügbar?		3	2
			Konkurrenz?		3	2
42	Exposé					
		1. Entwurf				
			Problem		3	3
			Fishbone Diagramm		2	2
			Domänen-diagramm		1	1
			verteilte Anwednungslogik		2	4
		Beratungstermin			0,5	0,5
		Überarbeitung				
			Problem		3	3
			Fishbone Diagramm		2	2
43	Exposé Konzept		Domänen-diagramm		2	2
			verteilte Anwednungslogik		2	2
		Beratungstermin			0,5	0,5
		Exposé verfeinern			4	4
		Zielhierarchie			4	1
		Domänenrecherche			4	3
		Marktrecherche			4	4
		Relevanz			4	2
		Alleinstellungsmerkmal			4	2
44	Konzept Rapid Prototyping	Risiken			4	2
		technisches Grobkonzept				
			Kommunikationsdiagramm		4	4
			Architekturdiagramm		4	4
			Anwendungslogik			
		Beratungstermin			0,5	0,5
		Proof of Concept				
			Merkmal herausuchen		1	2
			Exit/ Fail Kriterien		3	2
45	MS 1 Konzept		Evaluierung		2	1
		Implementierung			32	25
		Konzept				
		Überarbeitung			4	
			Marktrecherche			2
			Alleinstellungsmerkmal			2
			Kommunikationsmodell			
			Modell verbessert			1
			Text hinzugefügt			1
45	MS 1 Konzept		Domänenrecherche			1
			Architektur			1
45	MS 1 Konzept	Beratungstermin			0,5	0,5

		MCI Methodischer Rahmen				6
		Zielsetzung				3
		Proofs of Concept				6
		Verbessert				
			Domänenrecherche			2
		Revision				
			Konzept			
				Überprüfen	2	2
				Verbessern	3	3
			Rapid Prototype			
				Überprüfen	2	2
				Verbessern	3	3
		Audit vorbereiten			4	4
09.11.		Materialien hochgeladen				
46/ 12.11.	MSI Audit				0.5	0.5
	Modellierung					
		Auswahl Vorgehensmodell			2	
		MCI spezifischer Teil				
			Benutzermodelle			
				Auswahl	4	
				Bearbeitung	10	
			Benutzungsmodelle			
				Auswahl	4	
				Bearbeitung	10	
		Projektdokumentation				
			Aufbau		4	
			Bisheriges dokumentieren		15	
47 Profil2	Modellierung					
		Überarbeitung			10	
		Projektdokumentation				
			Durchführung des PoCs		10	
			Rapid Prototype		10	
			Architekturbegründung		10	
48	Modellierung	Beratungstermin			0.5	0.5
		Überarbeitung			10	
		MCI spezifischer Teil				
			Anforderungen spezifizieren		10	
			UI Prototyp		10	
		WBA spezifischer Teil				
			Kommunikationsmodell		10	
		Projektdokumentation				
			Bisheriges dokumentieren		10	
49	Modellierung	Beratungstermin			0.5	0.5
		Überarbeitung			10	
		MCI spezifischer Teil				
			Anforderungen (Iteration)		20	
			UI Evaluierung		20	
		Projektdokumentation				
			Bisheriges dokumentieren		10	
Wochenende	Implementierung					
		Beginnen!			20	
50	Modellierung	Beratungstermin			0.5	0.5
	MS2	Überarbeitung			10	
		Revision				
			Überarbeitung aller Modelle		10	
		Projektdokumentation				
			Überarbeitung		10	
Wochenende	Implementierung				20	
		Audit vorbereiten			4	
16.12.		Materialien hochgeladen				

51/ 17.12.	MS2 Audit					
Ferien	Implementierung				120	
		Audit vorbereiten			4	
7.1.	MS3 Audit					
3	Implementierung	Beratungstermin			0,5	0,5
		Überarbeitung				
			Funktionen ergänzen		10	
			Fehler beheben		10	
		Inspektion vorbereiten			4	
20.1.		Materialien hochgeladen				
4/ 21.1.	MS3 Inspektion					
4	Präsentation					
		Poster gestalten			8	
		Präsensation einüben			10	
5/ 28.1.	Präsentation					