Datum/KW	Aktivität	1. Unteraktivität	2. Unteraktivität	geplant	tatsächlich	Tristan	Tobias	
	41 Expose							
		Ideenfindung						
			Brainstorming	2	2 2		1	1
			Recherche	5	5 4	1	2	2
		Ausarbeitung		7			3	3
		Verbesserung		6	5 8	3	3	5
42-45	Konzept							
		Domänenrecherche		10			5	3
		Konkurenzanalyse		2			5	0
		Alleinstellungsmerkmal		5			3	0
		Nutzungskontext		3	3	3	0	3
		Methodischer Rahmen		_			_	_
			Design-Prinzip	3			0	3
			Vorgehensmodell	3			0	3
		Zeilhierarchie		5			1	2
		Stakeholder		6			1	3
		Anforderungen		5	5 8	3 .	2	6
		Kommunikationsmodell	Dockrintivos Madall	-		,	1	_
			Deskriptives Modell	5			2	5 6
		UI Prototyp	Präskriptives Modell	2			2 0	4
		Risiken		2		,	U	4
		Maiken	Mögliche Risiken überdenken	5	5 7	7	5	2
			Lösungsmöglichkeiten erarbeiten	7			2	2
		PoC	Losangsmognementen eranserten	10			5	4
		Architektur		_,				•
			Recherche	5	5 10) 1	0	0
			Diagramm	2			3	0
		Datenstruktur		2			2	0
		Projektplan		2			2	2
	Rapid Prototyping							
	. , , , ,	-	Server Implementierung	50) 60) 3	0	30

			Client Implementierung	5	6	4	2
MS1	Gesamt		Gesamt	164	184	93	91
46-50	Modellierung						
		Allgemein					
			Artefakte bearbeiten	20	30	15	15
			Dokumentation	20	24	12	12
		MCI					
			User Profiles überarbeiten	10	8	1	7
			Task Analysis	20	20	15	5
			Platform Capabilities and Constraints	10	2	2	0
			General Design Principles	10	5	5	0
			Usability Goals	15	22	2	20
			Work Re-Engineering	15	23	2	21
			Conceptual Model Design	15	25	5	20
			Screen Design Standards	20	50	30	20
			Detailed UI Interface	20	50	30	20
			Evaluation	30	5	2	3
		WBA					
			Proof of Concept	5	5	4	1
			Architektur/-diagramm	5	5	5	0
			Anwendungslogik	10	7	5	2
			Datenstruktur	5	9	8	1
			REST-Modellierung	5	5	4	1
			Topic Modellierung	4	5	4	1
MS2	Gesamt		GESAMT	239	300	151	149
XXX	Implementation						
		Implementierung		100			
		Testing		20			
		Konfigurationsdateien		20			
	Implementationdoku						
		Dokumentation		20			
		Begründung für Abweic	chungen	10			
		Installationsdokumenta	_	10			

	Fazit		
		Zielerreichungsgrad	10
	Prozessassesmen		
		Projektplan	5
		Methodenwahl	5
MS3	Gesamt	GESAMT	200