		Aktivität			Workload	Workload
Name	Abgabe	(Artefakte)	1. Unteraktivität	2. Unteraktivität	geplant	tatsächlich
laufend		Beratung			5,60	5,60
		Workshops	3x		3,00	3,00
		Beratungstermine	8x		2,60	2,60
MS1	13.04.2015	Exposé			14,00	22,00
		Idee finden			2,00	5,00
			Brainstorming		4,00	5,00
			Recherche		6,00	8,00
		Ausarbeitung	Ergebnis dokument	ieren	2,00	4,00
MS2	27.04.2015	Dokumenentation			46,00	70,00
		Recherche	Einleitung		1,00	1,50
				Problemraum	1,00	1,50
				Lösungsansatz	0,50	1,00
		Zielhierarchie	langfristige		2,00	1,00
			mittelfristige		2,00	2,50
			kurzfristige		2,00	3,00
		Markrecherche	Wetterdienste finde	en	1,00	1,50
			Nachrichtenaustaus	sch (Messenger)	1,00	1,50
			Navigation (GPS Fu	nktionalitäten)	1,00	2,50
		Alleinstellungsmerk	malle		1,00	3,00
		Meth. Rahmen (MC	Nutzungskointextar	nalyse	1,00	1,50
			Stekhoderanalyse		2,00	2,00
			Anforderungsermit	Zielbestimmung un	3,00	4,00
				Funktionale Anford	2,00	2,00
				Nichtfunk. Anforder	1,00	2,00
			Wahl des Vogehens	modells	4,00	5,00
				User Centered Desi	2,00	2,00
		Kommunikationsmo	Deskriptives		2,00	3,00
			Prässktiptives		2,00	3,00
		Risiken	Kontinuität		1,00	
			Datenschutz		1,00	2,00
			Werbung		1,00	2,00
			Technisch		1,00	2,00
			Projektinterne		1,00	2,00
		Spezifikation der Po	•		1,50	2,00
		•	Client		1,50	2,00
			Server		1,50	2,00
		Architekturdiagram			1,00	2,00
			d. Architekturbegründung) Endgerä		1,00	2,00
			<u> </u>	Server	1,00	2,50
				Middleware	1,00	2,00
				Drittanbieter	1,00	2,00
MS3	11.05.2015	Dokumentation			53,50	62,50
		Nachbearbeitung d	er Artefakte		3,00	4,00
				PoCs inkl. Dokument	4,00	4,50
			Überarbeitung der		3,00	2,00
			2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Personas	2,00	3,00
				Wahl des vogehens	2,00	2,00
				MCI Vorgehensweis	·	5,00
			Überarbeitung des	Architekturdiagramr		2,00
		Finarbeiten in Andr	oid Studio inkl Instal		12,00	18,00
		Aufbau vom Server	S.a Stadio ilini ilistal		4,00	3,00
		aaa voiii oci vei	Testen der Netzwei	ı rkstruktur	5,00	7,00
			Datenaustausch, Lo		4,00	5,00
			Nachrichtenaustaus	_	4,00	3,00
			Implementierung d		5,00	4,00
MS4	01.06.2015	Dokumentation, Pro		ci vvetteruatell	56,00	56,00

		Projektplan überarbeiten Nachbearbeitung der Artefakte			5,00	4,00
					2,00	2,00
	Überarbeitung MC		Rahmenteil	4,00	6,00	
		Überarbeitung Auf		gabenmodelierung	2,00	4,00
				Einfügen der HTA	2,00	3,00
		Umfragebogen inkl Auswertung			4,00	6,00
		Server schreiben			6,00	10,00
		Datenstrukturen			10,00	4,00
			Datenbankmodell		2,00	3,00
		Matchmaking Logik erstellen			2,00	1,00
		WBA-Modellierung	en		12,00	6,00
		Prototypen UI			10,00	11,00
MS5	15.06.2015	Dokumentation, Programmierung			68,00	1,00
		Projektplan überarbeiten (MS5 und MS6 fein planen)			5,00	
		funktionale Prototy	ionale Prototypen		50,00	
			Evaluationsergebnisse UI		7,00	1,00
			narratives Konzept für filmische Präsent		6,00	
MS6	29.06.2015	Dokumentation, Programmierung			16,00	0,00
		Implementationspräsentation			1,00	
		Prozessassessment			2,00	
		Fazit			8,00	
		Dokumentantation mit Latex ausarbeiten		2,00		
		Implementationsabgabe			2,00	
		Installationsdoku			1,00	
	06.07.2015	Präsentation			2,00	0,00
		Projektpräsentation	1		2,00	
Gesamtzeiten					261,10	217,10