laufend	Abgabe	(Artefakte) Beratung Workshops	1. Unteraktivität	2. Unteraktivität	geplant	tatsächlich
	12.04.2045					
MS1 1	12.04.2045	Workshops			5,60	5,60
MS1 1	12.04.2045	Workshops	3x		3,00	3,00
MS1 1	2 04 2045	Beratungstermine	8x		2,60	2,60
	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	
MS2 2	27.04.2015	Dokumenentation			46,00	70,00
		Recherche	Einleitung	D l. l	1,00	1,50
				Problemraum	1,00	1,50
		7:-11-:	I	Lösungsansatz	0,50	1,00
		Zielhierarchie	langfristige		2,00	1,00
			mittelfristige kurzfristige		2,00 2,00	2,50
		Markrecherche	Wetterdienste finde	nn e		
		Markrecherche	Nachrichtenaustaus		1,00 1,00	1,50 1,50
			Navigation (GPS Fur		1,00	2,50
		Alleinstellungsmerk		iktionalitaten)	1,00	3,00
		_	Nutzungskointextar	nalyse	1,00	
			Stekhoderanalyse	lalyse	2,00	2,00
				Zielbestimmung un	3,00	4,00
			Amoraerangsermit	Funktionale Anford		2,00
				Nichtfunk. Anforder	1,00	2,00
			Wahl des Vogehens		4,00	5,00
			wani des vogenens	User Centered Design		
		Kommunikationsmo	Deskriptives	Oser Centered Desig	2,00	3,00
			Prässktiptives		2,00	3,00
		Risiken	Kontinuität		1,00	
			Datenschutz		1,00	
			Werbung		1,00	2,00
			Technisch		1,00	
			Projektinterne		1,00	2,00
		Spezifikation der Po	Matchmaking		1,50	2,00
			Client		1,50	2,00
			Server		1,50	2,00
		Architekturdiagram	Systemarchitektur		1,00	2,00
		(inkl. Architekturbe	gründung)	Endgeräte	1,00	2,00
				Server	1,00	2,50
				Middleware	1,00	2,00
				Drittanbieter	1,00	
MS3 1	11.05.2015	Dokumentation			53,50	62,50
		Nachbearbeitung de			3,00	
				PoCs inkl. Dokument		4,50
			Überarbeitung der I		3,00	2,00
				Personas	2,00	
				Wahl des vogehens		
			Observation 1	MCI Vorgehensweis		
		The auto-the state of the	_	Architekturdiagramr	1,50	
			oid Studio inkl Instal	lation	12,00	18,00
		Aufbau vom Server	Tastan de M.	lasta de	4,00	3,00
			Testen der Netzwer		5,00	
			Datenaustausch, Lo	<u> </u>	4,00	
			Nachrichtenaustaus		4,00	3,00
MS4 0	01.06.2015	Dokumentation, Pro	Implementierung de	er vvetterdaten	5,00 60,00	4,00 39,00

		Projektplan überarbeiten			5,00	4,00
		Nachbearbeitung der Artefakte			2,00	2,00
		Überarbeitung MCI Überarbeitung Aufg Umfragebogen inkl Auswertung		Rahmenteil	4,00	6,00
				gabenmodelierung	2,00	4,00
					4,00	6,00
		Server schreiben			6,00	10,00
		Datenstrukturen			10,00	
			Datenbankmodell		2,00	3,00
	WBA-Modellierungen		en		20,00	
		Prototypen UI			10,00	8,00
MS5	15.06.2015	Dokumentation, Programmierung			68,00	0,00
		Projektplan überarbeiten (MS5 und MS6 fein planen)			5,00	
		funktionale Prototypen			50,00	
		Evaluationsergebni		sse UI	7,00	
		narratives Konzept für		für filmische Präsent	6,00	
MS6	29.06.2015	Dokumentation, Programmierung			14,00	0,00
		Implementationspräsentation			1,00	
		Prozessassessment			2,00	
		Fazit			8,00	
		Implementationsab	gabe		2,00	
		Installationsdoku			1,00	
	06.07.2015	Präsentation			2,00	0,00
		Projektpräsentation	1		2,00	
Gesamtzeiten					263,10	199,10