

KW	Aktivität	1. Unteraktivität	2. Unteraktivität	Workload geplant	Workload tatsächlich
laufend	Beratung			5,00	4,00
		Workshops	(3x)	3,00	2,00
		Beratungstermine	(6x)	2,00	2,00
15 MS1	Exposé			14,00	22,00
		Idee finden		2,00	5,00
			Brainstorming	4,00	5,00
			Recherche	6,00	8,00
		Ausarbeitung		2,00	4,00
16 MS2	Dokumentenation			40,50	64,00
	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 finden		1,00	1,50
		Nachrichtenaustausch (Messenger)		1,00	1,50
		Navigatiioin (GPS Funktionalitäten)		1,00	2,50
	Alleinstellungsmerkmale			1,00	3,00
	Meth. Rahmen (MC	Nutzungskointextanalyse		1,00	1,50
		Stekhoderanalyse		2,00	2,00
		Anforderungsermitt	Zielbestimmung und	1,00	1,00
			Funktionale Anforder	1,00	2,00
			Nichtfunk. Anforder	1,00	2,00
		Wahl des Vorgehensmodells		2,00	2,50
		User Centered Design		2,00	2,00
	Kommunikationsmo	Deskriptives		2,00	3,00
		Präskriptives		2,00	3,00
	Risiken	Kontinuität		1,00	2,00
		Datenschutz		1,00	2,00
		Werbung		1,00	2,00
		Technisch		1,00	2,00
		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		0,50	1,50
	(inkl. Architekturbegründung)	Endgeräte		1,00	2,00
		Server		1,00	2,50
		Middleware		1,00	2,00
		Drittanbieter		1,00	2,00
18/19 MS3	Dokumentation			53,50	60,50
	Nachbearbeitung der Artefakte			3,00	4,00
		Überarbeitung der PoCs		4,00	4,50
		Überarbeitung der MCI Methoden		3,00	2,00
			Personas	2,00	3,00
			Wahl des vorgehens	2,00	2,00
			MCI Vorgehensweis	4,00	5,00
		Überarbeitung des Architekturdiagramm		1,50	2,00
	Einarbeiten in Android Studio			12,00	16,00
	Aufbau vom Server			4,00	3,00
		Testen der Netzwerkstruktur		5,00	7,00
		Datenaustausch, Login		4,00	5,00
		Nachrichtenaustausch (Chat)		4,00	3,00
		Implementierung der Wetterdaten		5,00	4,00
Workload gesamt				113,00	150,50