

			Beide:		Keno Tenni:	Sven Breidbach:		
Datum/KW	Aktivitt	1. Unteraktivit	2. Unteraktivit	Workload gepl	Unterpunkte d	Workload tats	Unterpunkte d	Bearbeitet von
41	Expos			10h		16h		
		Ideen finden			7h		12h	
			Brainstorming		3h		4h	
14.10.2015	1. Meilenstein			4h		4h		
		Bertatungstermin			1h		1h	
		Interne Organisation			3h		3h	
42	Expos			10h		24h		
		Ideen finden			7h		16h	
			Brainstorming		3h		8h	
19.10.2015	1. Meilenstein			4h		4h		
		Bertatungstermin			1h		1h	
		Interne Organisation			3h		3h	
43	Zielhierarchie			4h		6h		
		strategische Zeile ermitteln			1h		2h	
		Taktische Ziele ermitteln			1h		2h	
		operative Ziele ermitteln			1h		1h	
		schreiben			1h		1h	
	Marktrecherche			7h		8h		
		Internetrecherche			5h		5h	
			Pro/Contra - Liste		1h		2h	
		schreiben			1h		1h	
	Domnenrecherche			9h		10h		
		Internetrecherche			5h		6h	
		Informationsstrukturierung			1h		2h	
			Abwgen der Informationen		1h		1h	
		schreiben			2h		1h	
	Alleinstellungsmerkmal			2h		2h		
		Auswertung der Marktrecherche			1h		1h 30m	
		schreiben			1h		30m	

26.10.2015	2. Meilenstein			6h		7h		
		Beratungstermin			1h		1h	
		Interne Organisation			2h		3h	
		Projektplan			3h		3h	
44	Methodischer Rahmen			26h		36h		
		Modellauswahl ermitteln			1h		1h	
			recherche		3h		3h	
		Modell auswählen			1h		1h	
			spezifische recherche		20h		30h	
		Begründung			1h		1h	
	Architekturdiagramm			3h		3h		
		Softwareschichten/ Softwarekomponenten ermitteln			2h		2h	
		Diagramm entwerfen/ zeichnen			1h		1h	
45	Risiken			3h		4h		
		recherche			2h		2,5h	
		schreiben			1h		1,5h	
	Proof of Concepts			44h		47h		
		PoCs ermitteln			6h		6h	
		1. PoC						
			recherche		4h		4h	
			programmieren		8h		10h	
			dokumentation		2h		2h	
		2. PoC						
			recherche		2h		2h	
			programmieren		10h		10h	
			dokumentieren		2h		2h	
		3. PoC						
			recherche		1h		1h	
			programmieren		7h		8h	

			dokumentieren		2h		2h	
	Kommunikationsmodell			8h		9h		
		präskriptive Modell			4h		5h	
		deskriptive Modell			4h		4h	
	Feldstudie			15h		20h		
		recherche			4h		5h	
		Formulierung der Fragen			3h		3h	
		Umfrage auswerten			8h		12h	
	Stakeholder			7h		16h		
		recherche			2h		7h	
		Definition der Stakeholder			4h		8h	
		schreiben			1h		1h	
12.11.2015	User Profiles			2h		3h		
	Problemszenarien			12h		15h		
		Szenario 1			2h		2h	
		Szenario 2			2h		2h	
		Szenario 3			2h		2h	
		Szenario 4			2h		2h	
		Claim Analyse			4h		7h	
13.11.2015	Architektur-begründung			3h		4h		
		Client			1h		1h	
		Server			1h		2h	
		Mobiler Client			1h		1h	
16.11.2015	Beratungstermi	(mit Fischer)		3h		3h		
		Beratungstermin			1h		1h	
		Interne Organisation			2h		2h	
	Activity design			12h		12h		
		Szenario 1			2h		1h	
		Szenario 2			2h		2h	
		Szenario 3			2h		2h	
		Szenario 4			2h		2h	

		Claim Analyse			4h		5h	
23.11.2015	Programmieren			12h		22h		
		Android App Prototyp						
	REST Spezifikation			4h		5h		
		Ressourcen definieren			3h		4h	
		HTTP-Verben zuordnen			1h		1h	
26.11.2015	Information Design			16h		15h		
		Szenario 1			2h		2h	
		Szenario 2			2h		2h	
		Szenario 3			2h		2h	
		Szenario 4			2h		1h	
		Claim Analyse			5h		5h	
	Interaction Design			16h		16h		
		Szenario 1			2h		2h	
		Szenario 2			2h		2h	
		Szenario 3			2h		2h	
		Szenario 4			2h		2h	
		Claim Analyse			5h		5h	
	Anforderungen			2h		2h		
	Datenstrukturen			10h		11h		
		Ressourcen			2h		2h	
		JSON - Objekte darstellen			5h		6h	
		Dokumentieren			3h		3h	
	WBA-Modellierung			7h		6h		
		Server Anwendungslogik			1h		1h	
		Fehlerbehandlung			1h		1h	
		Routing der Ressourcen			3h		2h	
		Client Anwendungslogik			2h		2h	
	Prototypen entwickeln					16h		
		Paperbased UI Desktop Client					10h	

		Paperbased UI Mobile Client				6h	
	Evaluation			9h		13h	
		Vorbereitung			1h	2h	
		Desktop-Anwendung			4h	6h	
		Mobile-Anwendung			4h	5h	
	Projektbegründung			20h		25h	
	Programmierung						
		Android Applikation		67h		46h	
			Wochenplan		15h	17h	
			Einkaufszettel		10h	20h	
			Lebensmittelbestand		15h	3h	
			Rezeptübersicht		12h	3h	
			Kochschritte		15h	3h	
		Server		100h		100h	
			User		10h	15h	
			Wochenplan		20h	10h	
			Lebensmittelbestand		10h	10h	
			Einkaufszettel		20h	20h	
			Rezepte		30h	35h	
			Lebensmittel		10h	10h	
		Desktop Client		150h		120h	
			JavaFX einarbeitung		10h	10h	
			User		10h	5h	
			Wochenplan		30h	20h	
			Lebensmittelbestand		30h	20h	
			Einkaufszettel		30h	35h	
			Rezeptsuche		20h	20h	
			Präsentationslogik		10h	10h	
	Poster			4h		6h	

		Brainstorming			1h		2h	
		Ausarbeitung			3h		4h	
	Kommunikationsziele			1h		2h		
	Prozessassessment			2h		2h		
	Installationsdoku			2h		2h		
	Fazik			2h		2h		
			Gesamt:	622 std	Gesamt:	664		