Exposé		Issue Bezeichnung	Unteraufgabe	Geschätzter Aufwand	Tatsächlicher Aufwand	Tatsächlicher Aufwand Derya		Fällig am	Fertig geworden am	
	6	Recherche von Kultur/Tradition		20				16.11.2020	16.11.2020	
			Weitergabe von Kultur und Tradition		5		5			
			Bisherigen Ergebnisse verknüpfen		5		5			
			bisherige Wege der Traditionen							
			und Kultur Weitergabe identifizieren und belegen		5	5				
	7	Domänenmodell überarbeiten	und belegen	15				16.11.2020	16.11.2020	
	,	Domane imodeli dberarbeiten	Kochen-Domäne reduzieren	13				10.11.2020	10.11.2020	
			/entfernen		1	1				
			Verbindungen zwischen Erfahrung und Generation		1		1			
			Weitere Verbindungen identifizieren		7	5	2			
			Neue Ergebnisse der Problemraum- Recherche in das Domänenmodell einfließen lassen		2		2			
			Domänenmodell neu ordnen und neue Verbindungen schaffen		2		2			
			Farbliche Kennzeichnung einzelner Themenbereiche		1		1			
			Beschriftungen der Domänenbeziehungen		1		1			
	8	Exposé Korrektur lesen		2				16.11.2020	16.11.2020	
			Auf Rechtschreibfehler überprüfen		1	1				
			Auf Grammatikfehler überprüfen		1		1			
	9	Begriffdefinitionen		6				16.11.2020	16.11.2020	
			Alle relevanten Begriffe notieren		3	3				
			Definitionen anlegen		4		4			
	10	Visionformulierung		5				16.11.2020	16.11.2020	
			Bisherige Formulierung auf Korrektheit überprüfen		1	1				
			Lösungsansatz konzipieren		1		1			
			Lösungsansatz im Team diskutieren		1		1			
			Lösungsansatz formulieren		1		1			
			Auf Technlogiefreiheit überprüfen		1	1				
	11	Identifizierung von Domänen		8	;			16.11.2020	16.11.2020	
			Ergebnisse aus #6 filtern		3	3				
			Domänen in den Kommentaren festhalten		2		2			
			mögliche Verbindungen angeben		3	1	2	i		
	12	Problemraumbeschreibung		5				16.11.2020	16.11.2020	
			Szenario		1					
			Problemraum definieren		2		2			
			Recherche Ergebnisse auflisten  Quellen verlinken im Text		1					
	12	Relevanzformulierung	Quenen veninken IIII 16XL	5		1		16.11.2020	16.11.2020	
	13	receasizionnuliciang	Alte Ergebnisse auf Korrektheit überprüfen	3	2	1	1		10.11.2020	
			Gesellschaftliche Relevanz formulieren		2		1			
			Wissenschaftliche Relevanz formulieren		2		1			
			Wirtschaftliche Relevanz formulieren		1		1			
		Gesamtzeit:		66	64	27	37			
Audit 1										
		Domänenmodell überarbeiten	-	4		2	. 2		30.11.2020	
	26	Stakeholderanalyse		20				30.11.2020	30.11.2020	
			Begründung für Stakeholder Analyse schreiben		5	3	2			

		Stakeholder Analyse durchführen		16	10	6			
	28 User Profiles		6				30.11.2020	30.11.2020	
		Begründung für User Profiles							
		schreiben		2	2				
		User Profiles schreiben		8	5	3			
	29 Problemszenarien		6				30.11.2020	30.11.2020	
		Begründung für Problemszenarien							
		schreiben		2	2				
		Problemszenarien schreiben		4	4				
	30 SWOT Analyse		10				30.11.2020	30.11.2020	
		Begründung für SWOT Analyse schreiben		4	2	2			
					5				
		Analyse schreiben		8	5	3			
	31 Erfordernisanalyse		6				30.11.2020	30.11.2020	
		Begründung für Erfordernisse Analyse schreiben		2	2				
		Erfordernisse Analyse schreiben		6	4	2			
	20 4 6 4	Eriordernisse Arialyse schleiberi			4	2	00.44.0000	00.44.0000	
	32 Anforderungenanalyse	Danish dura fina Auf	6				30.11.2020	30.11.2020	
		Begründung für Anforderungen Analyse schreiben		2	2				
		Anforderungen Analyse schreiben		4	4				
	41 Entwicklungsziele	, and defanger / analyse sementer	8	4	4		30.11.2020	30.11.2020	
	+1 Entwicklungsziele	atratogiach	8	12	5	7	30.11.2020	30.11.2020	
		strategisch		10	3	7			
		operativ				7			
		taktisch		10	3				
	42 Projektplan		8				30.11.2020	30.11.2020	
		Anforderungen		6	3	3			
		Gestaltung		5	1	4			
		Umsetzung		4	1	3			
		Evaluierung und Überarbeitung		4	2	2			
	43 Anwendungslogik auswählen		6				30.11.2020	30.11.2020	
		mögliche Anwendungslogik auflisten		1		1			
		implementierende Anwendungslogik							
		auswählen		6	4	2			
		Auswahl begründen		3		3			
		Grafik für die Anwendungslogik erstellen		2		2			
	44 Paradigmen und Metaphern	Cistolicii	5				30.11.2020	30.11.2020	
	1 aradigmen und Wetaphem	Paradigmen in der	J				30.11.2020	30.11.2020	
		Anwendungsdomäne auflisten		3		3			
		Metaphern in der							
		Anwendungsdomäne auflisten		3		3			
	47 Präsentation		16				30.11.2020	30.11.2020	
		Folien Layout		2		2			
		Folien Inhaltsübersicht		2		2			
		Folien erstellen		4	2	2			
		Foliennotizen ergänzen		10	6	4			
	Gesamtzeit:		101	154	77	77			
Audit 2									
	33 Essential Use Cases		6				14.12.2020	14.12.2020	
		Begründung für Essential Use							
		Cases schreiben		1	1				
		Essential Use Cases schreiben		13	8	5			
	34 Concrete Use Cases		6				14.12.2020	14.12.2020	
		Begründung für Concrete Use							
		Cases schreiben		1	1				
		Concrete Use Cases schreiben		8	7	1			
	41 Entwicklungsziele		2				14.12.2020	14.12.2020	
		Entwicklungsziele überarbeiten		10	3	7			

	46 Anwendungslogik PoC		16				14.12.2020	14.12.2020	
	is in a second s	Wiki Beschreibung anlegen		2		2			
		Prototypen konzipieren		5	3	1			
		Proof of Concept implementieren		2		2			
		Ergebnisse Dokumentieren		2		2			
	51 Alleinstellungsmerkmale	Ligebilisse Dokumentieren	4			2	14.12.2020	14.12.2020	
	31 Allemstellungsmerkmale	Alleinstellungsmerkmale sammeln	7	1		1	14.12.2020	14.12.2020	
		Alleinstellungsmerkmale priorisieren		1		1			
	53 Projektrisiken	Allemstellungsmerkmale phonsieren	4	1		'			
	55 Projektrisikeri	Draioktriaikan aammala	4	5	2	3			
	54 User Profiles - Iteration	Projektrisiken sammeln	4	J		3	14.12.2020	14.12.2020	
	54 Oser Profiles - Iteration	Delegan des Mantenateines de Africa	4	10			14.12.2020	14.12.2020	
		Belegung der Merkmaleigenschaften			6				
	55 D " 4 "	Auswahl relevanter Merkmale		5	3	2	44.40.0000	44.40.0000	
	55 Präsentation						14.12.2020	14.12.2020	
		Inhaltsübersicht angelegt		1		1			
		Aktuelle Artefakte präsentieren		1		1			
		Deliverables für Audit 3 festlegen		1		1			
		Präsentationsnotizen max 3000 Wörter		1	1				
	Gesamtzeit:	3000 Worter	42		35	35			
Audit 3	Cosumzon.		72	70		50			+
	6 User Profiles - Iteration	_	4	10	4	6	11.01.2021	11.01.2021	
	58 Problemszenarien - Iteration		4	8	8		11.01.2021	11.01.2021	
	60 Systemarchitektur		80		0		11.01.2021	11.01.2021	
	oo Systemarchitektur	Technologie auswählen	00	4		4	11.01.2021	11.01.2021	
		Technologie testen		8		8			
		Deployment Methode wählen		7		7			
		Basic Frontend mit VueJs herstellen		31	27				
		PWA Funktionalität herstellen		31	21	3			
				2					
		Deployment Methode überarbeiten		2		2			
		Basic Componenten bauen und gestalten	20	44	40	4			
		Authentifizierung einbauen		8		8			
		Push Notificationshandler einbauen		5		5			
		Systemarchitektur modellieren		5		5			
		PoC's aktualisieren		2		2			
	66 Präsentation	_	4	9	3		11.01.2021	11.01.2021	
	Gesamtzeit:		112		82			11.01.2021	
Audit 4									
	35 Content Model		20				19.2.2021	29.1.2021	
		Objects, Tasks und Attributes							
		identifizieren und Bubbles/Karten			_				
		anlegen		10	7	3	19.2.2021	22.1.2021	
		Affinity Diagramm auf nächster Seite anlegen		5	5		19.02.2021	25.1.2021	
		Überarbeitung		7	7	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	29.1.2021	29.01.2021	
	36 Navigation Model	SSIGNORUNG	10	8	8	i	2.2.2021	02.02.2021	
	37 Wireframes + Styleguide		35	37	35			17.2.2021	
	46 Proof of Concept		40	31	33		19.2.2021	18.2.2021	
	40 I fool of concept	Dokumentationen	40	4		4	19.2.2021	18.2.2021	
	60 Systemarchitektur	DOMAINE I I I I I I I I I I I I I I I I I I	80	4		4	19.2.2021	18.2.2021	
	oo oystematoriitektui	Firebase Firestore	00	14		14		1.2.2021	
		Firebase Cloud Functions		3		3		17.2.2021	
		WebRTC P2P Communication		46		46		17.2.2021	
		Enable adding to friend/family List		24		24	31.1.2021	2.2.2021	
		Enable adding to iffend/family List :	:	24		24	31.1.2021	2.2.2021	
		Enable mutiple Device							

	Arbeitszeit von Joel:	363	54,42% daraus resultierender prozentualer Anteil am Projekt						
	Arbeitszeit von Derya:	304	3 Stunden die über der Schätzung liegen						
Ta	atsächliche Gesamtzeit des Projekts:	667							
	Geschätzte Gesamtzeit des Projekts:	664	64 5	Stunden die über dem Soll-Wert	liegen				
Gesamtzeit:		343	233	83	1	50			_
73 Präsentation		8	0			_	19.2.2021	19.2.2021	
72 Anwendungslogik		10	9				19.2.2021	18.2.2021	
	Projektplan nach OS überarbeiten		3	1			1.2.2021	1.2.2021	
	Geschätzte Zeiten nachtragen		2			- 1	18.1.2021	18.1.2021	
	Grauzahl des Aufwands für das Nachtragen nach jeder Aufgabe (gesamtes Entwicklungsprojekt über)		20	10		10	?	19.2.2021	
	Deadlines setzen		3	2		1	18.1.2021	18.1.2021	
	Übertrage		2			- :	18.1.2021	18.1.2021	
70 Tiojektpian	Alle Zeiten aus Github Wiki und Issue	8							
70 Projektplan	remplate aberarbeiter	8	3			- i	18.1.2021	18.1.2021	
	Template überarbeiten		9	2		- 1	18.1.2021	18.1.2021	
09 JOON Files Template	Template anlegen	0	e				18.1.2021	18.1.2021	
69 JSON Files Template	Prototyp fur P2P (nonfunctional)		6				17.1.2021	17.1.2021	
os Peer to Peer implementierung	Prototyp für P2P (nonfunctional)	8	6				17.1.2021	17.1.2021	
68 Peer To Peer Implementierung	Rezept Formular anpassen		2				18.1.2021 17.1.2021	18.1.2021 17.1.2021	
	konfigurieren		3				18.1.2021	18.1.2021	
	Elemente für verschiedene Größen								
<del>-</del>	Content Space anpassen		2				18.1.2021	18.1.2021	
65 Mobile Design		10	_				31.1.2021	26.1.2021	
64 H3 umformatieren	Make Headlines uniform	2	2				31.1.2021	18.1.2021	
63 Labels Element	Add Labels	2	1				31.1.2021	18.1.2021	
62 Hero-Slider	Add Recipe Hero-Slider	2	0				19.2.2021	wont fix	
	Evaluate Product		n			- :	14.2.2021	wont fix	
	Rebase Source Code		0			- 1	7.2.2021	wont fix	
	Enable saving data to private cloud  Optimize Caching / evaluate Caching		0			5	31.1.2021	wont fix 17.2.2021	