Kalenderwoche	Aktivität	1. Unteraktivität	2. Unteraktivität	Geplanter Aufwand in Stunden	Tatsächlicher Aufwand in Stunden K. Czepluch	Tatsächlicher Aufwand in Stunden D. Kübler	Tatsächliche Aufwand in Stunden
42	Projekt definieren						
		Ideen finden					
			Brainstorming	1	2	2	4
			Recherche	4	3	5	8
		Expose verfassen					
			Expose erste Version verfassen	2	1	1	2
			Expose zweite Version	2	1	2	3
	Projektplan aufstellen			4	1	3	4
43-44	Konzept						
		Domänenrecherche					
			Haltbarkeit von Lebensmitteln	3	1	6	7
			Food Sharing	2	1	1	2
			Lebensmittelabfälle	3	1	5	6
		Marktrecherche					
			Konkurrenzprodukte suchen	1	1	2	3
			Konkurrenzprodukte testen	2	0	5	5
			Vor und Nachteile identifizieren	2	0	4	4
		Alleinstellungsmerkmal		4	3	3	6
		Zielhierarchie					
			strategisch	3	1	3	4
			taktisch	3	1	3	4
			operativ	3	1	3	4
		Anforderungsermittlung		5	3	3	6
		Stakeholder Analyse		3	2	2	4
		Kommunikationsmodell					
			Präskriptiv	4	0	5	5
			Deskriptiv	3	0	4	4
		Methodischer Rahmen					
			Designprinzip	2	0	3	3
			Vorgehensmodell	6	0	6	6
		Risiken					
			Analyse	5	3	5	8
			Risikominimierung	3	2	3	5

Denise Kübler
Kristian Czepluch
Beide

Kalenderwoche	Aktivität	1. Unteraktivität	2. Unteraktivität	Geplanter Aufwand in Stunden	Tatsächlicher Aufwand in Stunden K. Czepluch	Tatsächlicher Aufwand in Stunden D. Kübler	Tatsächlicher Aufwand in Stunden
		PoC		4	3	1	4
		Architektur	Visualisierung	3	2	2	4
			Begründung	2	3	0	3
45	Rapid Prototype						
		Implementierung PoCs					
			PoC Auswahl	1	1	1	2
			Client	30	40	0	40
			Server	20	25	0	25
			User Interface	5	8	0	8
			Debugging	10	5	10	15
Abgabe: 11.11.2018	MS1			145	115	93	208

46	Dokumentation						
		Überarbeitung					
			Artefakte anpassen	12			
46-50	Modellierungen						
		MCI					
			User Profiles	15			
			Task Analysis	10			
			Design Prinzipien	10			
			Platform Capabilities	5			
			Usability Goals	10			
			Work Reengineering	10			
			Conceptual Model	15			
			Screen Design Standards	10			
			Detailed User Interface				
			Design	20			
			Evaluation	25			
			Iteration	25			
		WBA					
			Kommunikationsmodelle	10			
			PoC	15			
			Architektur	15			
			Anwendungslogik	13			
			Datenstrukturen	13			
Abgabe 16.12.2018	MS2			233	0	0	0

Kalenderwoche	Aktivität	1. Unteraktivität	2. Unteraktivität	Geplanter Aufwand in Stunden	Tatsächlicher Aufwand in Stunden K. Czepluch	Tatsächlicher Aufwand in Stunden D. Kübler	Tatsächlicher Aufwand in Stunden
51-3	Implementierung						
		Implementieren		130			
		Testen		30			
		Konfigurationsdateien		5			
	Implementations- dokumentation						
		Dokumentation		20			
		Abweichungen begründen		7			
		Installationsdokumentation	5				
	Fazit						
		Grad der Zielerreichung		5			
	Prozessassesment						
		Projektplan		2			
		Methodenwahl		3			
Abgabe 20.1.2019	MS3			207	0	0	0
4	Projektpräsentation						
		Präsentation		15			
		Poster		10			
Abgabe 28.1.2019	Abgabe Präsentation			25	0	0	0
	Gesammt			610	115	93	208