KW14 (30.03 05.04.)	Meilenstein 1	Ideenfindung			61 60
			Brainstorming Evaluation		40
KW16 (13.04 18.04.)	Meilenstein 1	Ausarbeitung	Recherche	6	10 1 9
KW16 (13.04 18.04.)		Überarbeitung	Nutzungsproblem	6	9
			Zielsetzung Verteilheit	2	5
	Recherche	MindMap Diabetes Stakeholder			5 2
	Meilenstein 2	Zielhierarchie		44 6	
			Strategische Ziele Taktische Ziele Operative Ziele	2 2	6
		related-works	Marktrecherche	6	6
		Alleinstellungsmerkmale Benutzermodellierung		10	6
		Methodischer Rahmen (MCI)	Stakeholderanalyse Anforderungsermittlung	6	
		Kommunikationsmodell	Abwägung der Vorgehensmodelle	6 12	-
KW 17 (20.04 24.04.) KW 18 (27.04 01.05.)	Marilla marteria O		Deskpritiv Präskriptiv	6	-
	Meilenstein 2	Projektplan Zielhierarchie		2 2	2
			Taktische Ziele Operative Ziele	1	1
		Benutzermodellierung	Stakeholderanalyse Anforderungsermittlung	6 2	4
		Kommunikationsmodell	Präskriptiv	8	6
		Methodischer Rahmen (MCI)	Abwägung der Vorgehensmodelle	8	6
		Proof Of Concepts	Spezifikation	10 10	8
		Architektur	Begründung	10 6	4
	Meilenstein 2	Überarbeitung/Verbesserung	Diagramm	9 9	32
		Oberarbeitung/verbesserung	Zielhierarchie related-works	1 1	2
			Alleinstellungsmerkmale Methodischer Rahmen (MCI)	1	1 10
			Kommunikationsmodelle Risiken Spezifikation der PoCs	1 1 1	3 15
			Architekturdiagramm Architekturbegründung	1 1	1 -
	Meilenstein 3	Proof Of Concepts	Programmica	52 30	8
		Benutzermodelle	Programmierung Dokumentation	25 5 10	-
			Stakeholderanalyse User profiles	3	3
		Benutzungsmodelle	Personae use cases	3 10 5	10
		Anforderungsermittlung	use cases Szenarien	5 5 2	5
KW 20 (11.05 15.05.) KW 21 (18.05 22.05)	Meilenstein 3	Proof Of Concepts		60 30	83 42
		Benutzermodelle	Programmierung Dokumentation	25 5 10	5
			Stakeholderanalyse User profiles	10 4 3	4
		Benutzungsmodelle	Personae	3 10	8 19
		Anforderungsermittlung	use cases Szenarien	5 5 10	9
	Meilenstein 3	Benutzermodelle		40	35
			Stakeholderanalyse überarbeitet User profiles spezifiziert	5	10
		Benutzungsmodelle	Personae umformuliert use cases	5 20 10	20
		Anforderungsermittlung	Task scenarios	10	5
	Meilenstein 4	Funktionaler Prototyp			8
	Meilenstein 3		Server Template implementiert Ressourcen-Definition angefangen	20	5 3 23
		Benutzungsmodelle	Essential Use Cases	20	23
			Concrete Use Cases User Task Organisation Model	5	8
	Meilenstein 5	Funktionaler Prototyp	Usability Goals	20	
		T dilitalonalor T Tototyp	Ressourcen Implementation Android Client aufgesetzt	5	7
KW 22 (25.0529.05.)	Meilenstein 4		Asynchrone HTTP Anfragen	38	47
		Benutzungsmodelle	Work Reengineering Task scenarios überarbeitet	5 5	8
		Benutzermodelle	Personae bearbeitet	5	4
KW 23 (01.06 05.06.)		Design Datenstrukturen	Prototyp-UI entwickelt	15 15	25
		WBA2 Modellierung	Objekt/Dokumente beschrieben	2 2 8	2
			Architekturmerkmale der REST API beschrieben Skizzierung der Anwengundslogik	4	
	Meilenstein 5	Funktionaler Prototyp		20 20	
			User-Login Persistente Sessions/Cookies	5	6
	Meilenstein 2		ListView zu Threads im Forum Einzelne Threads anzeigen	5	
KW 23 (U1.U0 U3.U0.)	Meneristen 2	Proof Of Concepts	MatchMaking Algorithmus	5	-
		Systemarchitektur	Anwendungslogik präskreptiv beschreiben	2	
	Meilenstein 3	Benutzungsmodelle		4 2	
		Dokumentation der PoCs	Weitere Task scenarios MatchMaking dokumentieren	2 2	-
	Meilenstein 4	WBA Modellierung	MatchMaking dokumentieren	2 4 4	-
	Meilenstein 5		Anwendungslogik skizzieren	38	35
		Evaluationsergebnisse UI	Testperson zur Evaluation Ergebnisse auswerten	11 10	-
		Funktionaler Prototyp	Ergebnisse auswerten Insulinrechner	10 22 4	30
			Verarbeitung der Daten vom Server MatchMaking Algorithmus	4	5
			Kommentieren/Dokumentieren Activity LifeCycles Rechteverwaltung	2 4 4	5
		Narratives Konzept Film	Rechteverwaltung Exposé	5 5	5
KW 24 (08.06 12.06.)	Meilenstein 5			68	76
		Funktionaler Prototyp	Server Fehlerkorrektur, Insulinrechner Client, u.A.	30	
		Evaluationsergebnisse UI	UI weiterentwickeln	38	5
			Testperson PaperBased Prototyp Interview mit Testperson Ergebnisse auswerten	1 2 15	
KW 25 (15.06 19.06)	Meilenstein 6	Implementation		11 9	13
		_	Anzeige der Forenbeiträge Server umstrukturiert Anzeige eines einzelnen Threads	3	4
		Narratives Konzept Film	Anzeige eines einzelnen Threads Ausformuliert	2	1
	Meilenstein 2	Systemarchitektur		3	5
	Mailonate -		Überarbeitung argumentiert Neues Diagramm erstellt	1	1
	Meilenstein 5	WBA Modellierung	Anwendungslogik beschrieben	15 10 5	11
		Evaluationsergeboies: !"	Datenstrukturen beschrieben, argumentiert	5	3
		Evaluationsergebnisse UI	Prototyp-UI verfeinert	5 5 6	5
	Übergreifend		Einbettung der Screen Design Standards	6	6
	Übergreifend	Dokumentation		1	1
	Übergreifend	Dokumentation	Formatierung Fehlerkorrekturen		1
KW 26 (22.05 26.05.)	Übergreifend Meilenstein 6	Dokumentation		1 19	21
KW 26 (22.05 26.05.)		Implementation	Fehlerkorrekturen Struktur Code kommentiert	19 15	17 2
KW 26 (22.05 26.05.)			Fehlerkorrekturen Struktur	19	17 2 5
KW 26 (22.05 26.05.)		Implementation	Fehlerkorrekturen Struktur Code kommentiert Toten Code entfernen	19 15 - 5 10	17 2 5 10
KW 26 (22.05 26.05.)		Implementation Fazit Prozessassement Installationsdokomentation Implementationspräsentation	Fehlerkorrekturen Struktur Code kommentiert Toten Code entfernen	19 15 - 5 10 1	17 2 5 10 1 1 1 1 1 6
KW 26 (22.05 26.05.)	Meilenstein 6	Implementation Fazit Prozessassement Installationsdokomentation	Fehlerkorrekturen Struktur Code kommentiert Toten Code entfernen	19 15 - 5 10 1	17 2 5 10 1 1 1
KW 26 (22.05 26.05.)	Meilenstein 6	Implementation Fazit Prozessassement Installationsdokomentation Implementationspräsentation WBA Modellierung	Fehlerkorrekturen Struktur Code kommentiert Toten Code entfernen Bugfixing	19 15 - 5 10 1	17 2 5 10 1 1 1 1 6 4 4 2 2 2
KW 26 (22.05 26.05.)	Meilenstein 6 Meilenstein 5	Implementation Fazit Prozessassement Installationsdokomentation Implementationspräsentation WBA Modellierung	Fehlerkorrekturen Struktur Code kommentiert Toten Code entfernen Bugfixing PseudoCode zu Anwendungslogik	19 15 - 5 10 1 1 1	17 2 5 10 1 1 1 1 1 6 4 4 2 2 17 17 17