	Table 1				
	Aktivität	Unteraktivität 1	Unteraktivität 2	Workload geplant	Workload tatsächlich
KW14 (30.03 05.04.)	Meilenstein 1			gopiant	61
		Ideenfindung			60
			Brainstorming		40
			Evaluation		10
		A	Recherche		10
KW16 (13.04 18.04.)	Meilenstein 1	Ausarbeitung		6	9
	Menensteni i	Überarbeitung		6	9
			Nutzungsproblem	2	2
			Zielsetzung	2	2
			Verteilheit	2	5
	Recherche				7
		MindMap Diabetes			5
	Meilenstein 2	Stakeholder		44	<b>40</b>
	Meneristeni Z	Zielhierarchie		6	18
			Strategische Ziele	2	4
			Taktische Ziele	2	6
			Operative Ziele	2	8
		related-works		6	6
			Marktrecherche	6	8
		Alleinstellungsmerkmale		2	2
		Benutzermodellierung	Stakeholderanalyse	10	6
			Anforderungsermittlung	6	0
		Methodischer Rahmen (MCI)		6	-
			Abwägung der Vorgehensmodelle	6	<u>-</u>
		Kommunikationsmodell		12	8
			Deskpritiv	6	8
			Präskriptiv	6	-
KW 17 (20.04 24.04.)	Meilenstein 2	Dua ialdula a		54	46
		Projektplan Zielhierarchie		2	2
		Zienner archite	Taktische Ziele	1	1
			Operative Ziele	1	1
		Benutzermodellierung	,	6	4
			Stakeholderanalyse	2	4
			Anforderungsermittlung	4	-
		Kommunikationsmodell		8	6
			Präskriptiv	8	6
		Methodischer Rahmen (MCI)	Abwägung der Vorgehensmodelle	8	6
		Risiken	Abwagung der vorgenensmodelle	8	6
		Proof Of Concepts		10	8
			Spezifikation	10	8
		Architektur		10	12
			Begründung	6	4
			Diagramm	4	8
KW 18 (27.04 01.05.)	Meilenstein 2			9	32
		Überarbeitung/Verbesserung		9	32
			Zielhierarchie related-works	1	2
			Alleinstellungsmerkmale	1	1
			Methodischer Rahmen (MCI)	1	10
			Kommunikationsmodelle	1	-
			Risiken	1	3
			Spezifikation der PoCs	1	15
			Architekturdiagramm	1	1
	Meilenstein 3		Architekturbegründung	52	27
	MCHGHSICHI 3	Proof Of Concepts		30	8
			Programmierung	25	8
			Dokumentation	5	-
		Benutzermodelle		10	9
			Stakeholderanalyse	4	3
			User profiles	3	3
			Personae	3	3
		Reputzungemadalla		10	10
		Benutzungsmodelle	use cases	F	F
		Benutzungsmodelle	use cases Szenarien	5	
		Benutzungsmodelle  Anforderungsermittlung			
KW 19 (04.05 08.05.)	Meilenstein 3			5	5
KW 19 (04.05 08.05.)	Meilenstein 3			5 2	5 - 83
KW 19 (04.05 08.05.)	Meilenstein 3	Anforderungsermittlung		5 2 <b>60</b>	83 42
KW 19 (04.05 08.05.)	Meilenstein 3	Anforderungsermittlung Proof Of Concepts	Szenarien	5 2 60 30 25 5	5 83 42 37 5
KW 19 (04.05 08.05.)	Meilenstein 3	Anforderungsermittlung	Szenarien  Programmierung  Dokumentation	5 2 60 30 25 5	5 83 42 37 5
KW 19 (04.05 08.05.)	Meilenstein 3	Anforderungsermittlung Proof Of Concepts	Szenarien  Programmierung  Dokumentation  Stakeholderanalyse	5 2 60 30 25 5 10 4	5 83 42 37 5 22
KW 19 (04.05 08.05.)	Meilenstein 3	Anforderungsermittlung Proof Of Concepts	Szenarien  Programmierung  Dokumentation	5 2 60 30 25 5 10 4 3	5 83 42 37 5 22 4
KW 19 (04.05 08.05.)	Meilenstein 3	Anforderungsermittlung Proof Of Concepts	Szenarien  Programmierung  Dokumentation  Stakeholderanalyse  User profiles	5 2 60 30 25 5 10 4	5 83 42 37 5 22 4 10
KW 19 (04.05 08.05.)	Meilenstein 3	Anforderungsermittlung  Proof Of Concepts  Benutzermodelle	Szenarien  Programmierung  Dokumentation  Stakeholderanalyse  User profiles	5 2 60 30 25 5 10 4 3	5 5 83 42 37 5 22 4 10 8 19
KW 19 (04.05 08.05.)	Meilenstein 3	Anforderungsermittlung  Proof Of Concepts  Benutzermodelle	Programmierung Dokumentation Stakeholderanalyse User profiles Personae	5 2 60 30 25 5 10 4 3 3	5 83 42 37 5 22 4 10 8