Marie   Mari	atum Akti eginn) Konz		1. Unteraktivität	2. Unteraktivität	Workload geplant Workload	tatsächlich Workload Va (geplant)	dim Demizki Workload (geplant)	d St
Marie   Mari	17/10/2017	Erste Informationen zum EIS-Projekt.	Lesen der Infos auf der EIS Wiki Seite.		2.00	2.00	1.00	
Marchanten		Initiale Vorbereitung	Erstellen eines Repositories.	Projektüberblick verschaffen.	0.50	1.00	0.25	
Marie		Recherche nach Problemdomänen.		Verwendung von Git mit Rechtevergabe auf das Repositorie.	0.50 2.00	1.00 2.50	0.25 1.00	
Marie   Mari			Ideenfindung	Brainstorming durchführen.	2.00 1.00 0.50	2.50 1.00 1.00	1.00 0.50 0.25	
Personal Property of the Personal Property of the Personal Perso	19/10/2017	Problemfälle der gewählten Domäne identifizieren.	Parking district	Domâne auswählen.	0.50 3.00	0.50 4.00	0.25 1.50	
Marian			Problemmoung	Mittels Brainstorming in den ausgewählten Domänen nach Problemen sucher Recherche im Internet.	1. 2.00 1.00	3.00 1.00	1.00 0.50	
Mary		Projekt definieren	Mögliche Projekte durchdenken.		3.00 3.00	2.50	1.50	
Mathematical Property of the property of th	20/10/2017	Expose	Problemstellung definieren.		4.00 2.00	0.75 0.20	1.00 1.00	
Marie   Mari			Ziel definieren.		2.00	0.15	1.00	
Section   Sect	23/10/2017	Reflektieren des Beratungsgespräches.	Diskutieren über die weitere Vorgehensweise.		1.00 1.00		0.50	
Marie	25/10/2017	Recherche Konkurrenzanalyse	Berherrhe über die Konkurrenzanaluse	Ziele für die kommende Woche setzen.		0.50 4.00 4.00	0.50 4.00 4.00	
				Über Konkurrenzanalyse in Büchern aus der Bibliothek recherchieren. Über Konkurrenzanalyse im Internet recherchieren.	1.00		1.00	
	26/10/2017	Domänenrecherche	Recherche der Domäne.		2.50	3.00		
Marie			Erarbeitung		1.50	3.00		
Marie   Mari			Diskutieren über die weitere Vorgehensweise.	Ziele für die kommende Woche setzen.	1.00 1.00	0.50 0.50	0.50 0.50	
Marie   Mari	30/10/2017	Konkurrenzanalyse erstellen.	Auf Basis des Beratungsgespächs Konkurrenten analysieren.	Alleinstellungsmerkmale der Konkumenten erscheiten.	6.00 4.00	5.00 2.00 3.00	6.00 4.00	
Part			Alleinstellungsmerkmal(e) entwickeln.		2.00 2.00	3.00 3.00	2.00 2.00	
		Vorgehensmodell	Allgemeines Vorgehensmodell		2.00	9.00 4.50		
				Entscheidungsprozess Modellierung	2.00 2.00	0.50 1.00		
Part			UI Vorgehensmodell	Racherche Entropeldungsperser	1.00 1.00	0.50		
March   Marc			Vorgehensmodell zur Programmierung		1.00 1.00 1.00	0.50		
Marie   Mari			Dokumentation		1.00 2.00	3.50		
Marie Professor   Marie Prof		Projektplan	Layout erstellen.		8.00 1.00	8.00 1.00	8.00 1.00	
March Note Name					1.00 7.00	1.00	1.00 7.00	
Marie of M	01/11/2017	Recherche Predictive Analytics		Zeiten diskutieren.	5.00	3.00	5.00	
				Recherche im Internet.	2.00 3.00	6.50 1.00	2.00 1.50	
Part		.,		Vergleichen der Artefakte mit den Vorausetzungen der Veranstaltung.	1.00 1.00	0.50 0.50	0.50 0.50	
Marie   Mari	Anfo	orderungsanalyse	Ausbessern der Fehler.		2.00 2.00	0.50 0.50	1.00 1.00	
Marie Mari	01/11/2017	User needs erstellen.	Suchen von Benutzeranforderungen.		2.00 2.00	<b>4.50</b> 4.50	2.00 2.00	
		Stakeholderanalyse				4.00	2.00	
Marie		Allowed to Totalled		Externe Stakeholder identifizieren. Interne Stakeholder identifizieren.	2.00	1.00 3.00		
Mayor         Marian Maria			Zielhierarchie	Strategische, Taktische und Operative Ziele ermitteln.	2.00	2.50	2.00	
March Sambardown   March Samba	04/11/2017	Non-funktionale Anforderungen	Qualitäten der Funktiionalitäten erkennen.		2.00 2.00	1.00 1.00	2.00 2.00	
Control   Cont		Funktionale Anforderungen	Gewünschte Funktionalitäten am System erkennen.	Dokumentieren.	2.00	3,50	2.00 2.00 2.00	
Anthonis of the Content of the Con	05/11/2017	Kommunikationsmodell		Dokumentieren.	2.00	3.50 10.00	2.00 6.00	_
Marie Marie Manus Manu			verstenen welche Instanzen miteinander kommunizieren.	Erstellen eines Deskriptiven Modells. Erstellen eines Präskriptiven Modells.	2.00 4.00	6.00	2.00 4.00	
Part		Architekturdiagramm erstellen.	Recherche über Architekturdiagramme.		4.00 2.00	3.25		
Section   Sect			Modellierung		2.00	1.50 1.75 0.75		
Section   Process	06/11/2017	Reflektieren des Beratungsgespräches.		Geeignetes Diagramm erstellen.	1.00	1.00	0.50	
	06/11/2017	Evaluation der bisherigen Ergebnisse.		Ziele für die kommende Woche setzen.	1.00 1.00 3.00	1.00	0.50 1.50	
Martine   Mart				Vergleichen der Artefakte mit den Vorausetzungen der Veranstaltung.	1.00 1.00 2.00	0.50 0.50 1.50	0.50 0.50	
Marie of Proposed P	Rapi	id Prototyping		Bearbeiten der Artefakte.	2.00	1.50		
Marsamonia Control   Marsamo	06/11/2017	Risiken	Projektspezifische Risiken beschreiben.	Risken der Alleinstellungsmerkmale identifizieren.	4.00 4.00	6.00 6.00 6.00		
Property of the property of	07/11/2017	Konzept	Zusammenstellen des Konzepts.		6.00 6.00	9.00 9.00	6.00 6.00	
Part				Artefakte sammeln.	4.50 1.00	2.00 5.00	4.50 1.00	
Part		PoC	Zu den Risiken ein PoC durchführen.		4.00	2.00		
Marie   Mari				Exit/hall Kriterien beschreiben. Konkrete Alternativen/Fallback beschreiben. PoC dokumentieren.	2.00 1.00	0.50 1.00		
Marie	09/11/2017	Rapid Prototyping	Android Studio recherchieren, installieren und initilaiseren				1.00 1.00	
Marie			Testen		11.00	10.50		
	10/11/2017	Evaluation der bisherigen Ergebnisse.	Fehler ausbessern.		6.00 3.00	0.75 1.50	1.50	
					1.00 1.00 2.00	1.00	0.50 0.50	
	12/11/2017	MS 1	Ahrahe des Konzents (73/59/lhr)	Bearbeiten der Artefakte.	2.00	1.00	1.00	
Note			Abgabe des Projektplans (23:59Uhr) Abgabe Rapid Prototyping (Implementierung eines Alleinstellungsmerkmals) (23:59Uhr)					
Part	Syste 13/11/2017	temdesign und -spezifikation WBA2 Modellierung durchführen.			18.00		13.00	
Marian Paris   Mari					8.00 8.00 6.00		8.00 3.00	
			Resseurren Modellienung	Dienstgeber Topic Modellierung erstellen. Dienstnutzer Topic Modellierung erstellen.	3.00			
Part	16/11/2017	Datenstrukturen recherchieren.		Projektspezifische Ressourcen Modellierung erstellen(Brainstorming).	4.00 3.00		2.00	
Part	18/11/2017			Ausgewählte Datenstruktur begründen.			7.00	
Part				Stakeholder detaillierter charaktesieren.	7.00 7.00		7.00	
Description	19/11/2017	Benutzungsmodelle		Personen die zu einer bestimmten Zielgruppe gehören erstellen.	8.00		5.00	
Membrane   Membrane				Aufgaben des Nutzers ermitteln.	15.00 15.00			
Part	20/11/2017	UI Prototype		Herleitung der präskriptiven Modelle.	5.00 110.00		5.00 55.00	
Part			Erstellen einer Repräsentation der Benutzerschnittstelle.	UI erstellen, erläutern und Gestaltungsentscheidungen begründen.	110.00 110.00		55.00 55.00	
Page			Erkenntnisse sammeln aus zielgerichteter Evaluationen eines Aspektes eines Systems.	Evaluieren, dokumentieren und begründen.	20.00		10.00	
1012/2017   Feditation der hisherigen Ergebnisse.   5.00   1.05			Erarbeitung		30.00 30.00 30.00		15.00 15.00	
Machasem dar Printer   Machasem dar Printer	19/12/2017	Evaluation der bisherigen Ergebnisse.	Diskutieren über die erarbeitete Artefakte.		2.00		1.00	
					2.00 3.00		1.00 1.50	
Section   Sect			Abgabe der Projektdokumentation (inkl. WBA2- und MCL-Inhalte) (23:59Uhr)		3.00			
Publication implementation   Social Processor   S	22/12/2017	Dienstgeber implementierung					35.00	
Part				Funktionen implementieren API implementieren.	50.00 25.00		25.00 17.50	
Programming	05/01/2018	Dienstnutzer implementierung		Testen.	5.00 150.00		2.50 <b>75.00</b>	
Table			r registrimerung		100.00		50.00	
Distatement with order are understand Activation.   1.50   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75   1.75	17/01/2018	Evaluation der bisherigen Ergebnisse.	Politations (No. 45 a.	Resten.	10.00		5.00	
September   Sept				Vergleichen der Artefakte mit den Vorausetzungen der Veranstaltung.	3.50		1.75	
Distance of the Control of Cont	Abga	abe		Bearbeiten der Artefakte.	4.50		2.25	
State   Stat			Diskussion des Zielereichungsgrades.	Formulieren des Fazits	8.00 8.00		8.00 8.00 8.00	
Section   Sect	19/01/2018	Prozessassessment	Kritisch über das Projekt refektieren.		15.00		7.50 7.50	Π
Notivendige Schritte definieren.		Installationsdokumentation		Kritische Reflexion der Einhaltung des Projektplans. Herausforderungen im Projekt bestimmen.	7.50 7.50		3.75 3.75	
201/2018   Poster     1000   5.00			Notwendige Schritte definieren.	Erstellen der Dokumentation.	4.00		4.00 4.00	
1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00   1.00	22/01/2018		Brainstorming durchführen.		10.00		5.00 5.00 5.00	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Evaluation der bisherigen Ergebnisse.	Diskutieren über die erarbeitete Artefakte.		3.00 1.50		0.75	
Wergelichen der Andräkte mit den Veranstattung.         1.59         0.75           Auchessem der Fehler:         1.50         0.75           Bearbeiten der Anträkte.         1.50         0.75	25/01/2018						0.75	

Gesamter Workload in Std.(geplant) :	605 50
Gesamter Workload in Std.(tatsächlich) :	
Workload Vadim Demizki	300.75
Workload Stefan Geler	304.7