

MS	Datum (Tagen)	Aktivität	1. Unteraktivität		2. Unteraktivität	Workload geplant	Workload tatsächlich	Workload Vladimir Demich (geplant)	Workload Stefan Geier (geplant)	
MS1	Anforderungsphase									
	17.10.2017	Erste Informationen zum EIS-Projekt.	Lesen der Infos auf der EIS Wiki Seite.			2,00	2,00	1,00	1,00	
		Initiale Vorberatung	Erstellen eines Resonanztextes.	Proaktiverblich verschaffen.		2,00	2,00	1,00	1,00	
		Recherche nach Problemdomänen.	Identifizierung	Vermutung des GI mit Recherzewege auf das Resonanz.		0,50	1,00	0,25	0,25	
	19.10.2017	Problemdomäne der erweiterten Domäne identifizieren.	Problemfindung	Mittels Resonanztext in den ausgewählten Domänen nach Probleme		2,00	2,00	1,00	1,00	
		Problemt definieren	Mögliche Projekte durchdenken.	Recherche im Internet.		1,00	1,00	0,50	0,50	
						2,00	2,00	1,00	1,00	
	20.10.2017	Externe	Rechercheman durchdenken.	Rechercheman durchdenken.		4,00	0,75	1,00	1,00	
			Problemlösung definieren.	Lösungen definieren.		2,00	0,20	1,00	1,00	
			Ziel definieren.	Rezepte für die Rezeptionsrezepte bestimmen.		2,00	0,15	1,00	1,00	
	23.10.2017	Reflexionen des Resonanzansatzes.	Diskutieren über die erweiterte Vorannahme.		1,00	0,50	0,50	0,50		
	25.10.2017	Recherche Resonanzansatz	Recherche über die Resonanzansätze.		4,00	4,00	2,00	2,00		
						1,00	1,00	0,50	0,50	
						2,00	2,00	1,00	1,00	
	26.10.2017	Domänenrecherche	Recherche der Domäne.		2,00	1,00	0,50	0,50		
			Erkennung, Verweise, Maßnahmen und Paradigmen identifizieren.	Über Rechercheman in Büchern aus der Bibliothek recherchieren.		2,00	2,00	1,00	1,00	
				Über Rechercheman im Internet recherchieren.		2,00	2,00	1,00	1,00	
	30.10.2017	Reflexionen des Resonanzansatzes.	Diskutieren über die erweiterte Vorannahme.		1,00	0,50	0,50	0,50		
	30.10.2017	Konkreteansätze ermitteln.	Auf Basis des Resonanzansatzes Konkreteansätze analysieren.		4,00	2,00	4,00	4,00		
			Alternativkonkreteansätze ermitteln.	Alternativkonkreteansätze der Konkreteansätze ermitteln.		4,00	2,00	4,00	4,00	
				Durch Suchen der Konkreteansätze ein Alternativkonkreteansatz definieren		2,00	3,00	2,00	2,00	
		Vorschensmodell	Allgemeines Vorschensmodell		2,00	4,00	2,00	2,00		
						2,00	2,00	1,00	1,00	
			UI Vorschensmodell			2,00	2,00	1,00	1,00	
		Vorschensmodell zur Prozessrezeption				2,00	2,00	1,00	1,00	
						2,00	2,00	1,00	1,00	
			Dokumentation			2,00	2,00	1,00	1,00	
		Problemlösung	Arbeitsplan erstellen.			2,00	3,50	2,00	2,00	
			Lesen erstellen.			1,00	1,00	1,00	1,00	
			Zielsetzung	Auflösung der Struktur.		1,00	1,00	1,00	1,00	
01.11.2017	Recherche Predictive Analytics	Informationsbeschaffung		2,00	6,00	2,00	2,00			
01.11.2017	Evaluation der bisherigen Ergebnisse.	Diskutieren über die erweiterte Analyse	Recherche im Internet		2,00	6,00	2,00	2,00		
					1,00	0,50	0,50	0,50		
		Auswertung der Fehler.	Verändern der Analyse mit den Voraussetzungen der Vorschensphase		2,00	0,50	1,00	1,00		
Aufbau- und Umstrukturierungsphase										
01.11.2017	User needs ermitteln.	Suchen von Benutzeranforderungen.		2,00	4,00	2,00	2,00			
	Stakeholderanalyse	Suchen nach Stakeholdern.	Arbeitsplan erstellen.		2,00	4,00	2,00	2,00		
					1,00	1,00	1,00	1,00		
	Allgemeine Zieldefinition	Zielherleitung		2,00	2,00	2,00	2,00			
			Strategische, Taktische und Operative Ziele ermitteln.		2,00	2,00	2,00	2,00		
					2,00	2,00	2,00	2,00		
04.11.2017	Non-funktionale Anforderungen	Qualitäten der Funktionalitäten erkennen.		2,00	1,00	2,00	2,00			
	Funktionale Anforderungen	Gewünschte Funktionalitäten am System erkennen.	Dokumentieren.		2,00	1,00	2,00	2,00		
					2,00	2,00	2,00	2,00		
					2,00	2,00	2,00	2,00		
05.11.2017	Kommunikationsmodell	Verstehen welche Instanzen miteinander kommunizieren.		2,00	10,00	6,00	6,00			
	Architekturplanung erstellen	Recherche über Architekturpläne.	Erstellen eines Designplan Modells.		2,00	10,00	6,00	6,00		
			Erstellen eines Prototypen Modells.		2,00	10,00	6,00	6,00		
					2,00	10,00	6,00	6,00		
06.11.2017	Reflexionen des Resonanzansatzes.	Diskutieren über die erweiterte Vorannahme.		1,00	1,00	0,50	0,50			
					1,00	1,00	0,50	0,50		
					1,00	1,00	0,50	0,50		
08.11.2017	Evaluation der bisherigen Ergebnisse.	Diskutieren über die erweiterte Analyse	Recherche im Internet		2,00	6,00	2,00	2,00		
					1,00	0,50	0,50	0,50		
		Auswertung der Fehler.	Verändern der Analyse mit den Voraussetzungen der Vorschensphase		2,00	0,50	1,00	1,00		
					2,00</					

Gesamter Workload in Std. (geplant) :	607,50
Gesamter Workload in Std. (tatsächlich) :	
Workload Vadim Demidki	300,75
Workload Stefan Gierx	306,75