D. i		.,	5.1		B (/	Anto-Marie India Marie
Datum 13.02.2016	Wer Philipp	Von 19:00:00	20:00:00	1:00:00	Personenstunden	Arbeitspaket Was 2.1 Pflichtenheft erstel Pflichtenheft überarbeitet
16.02.2016	Alle	11:10:00	12:10:00	1:00:00		1.4 Meetings/Jour-Fix Besprechung
17.02.2016	Arwed	18:00:00	19:00:00	1:00:00		
17.02.2016	Philipp	18:00:00	19:00:00	1:00:00		1.4 Meetings/Jour-Fix Besprechung/Projektplanung 1.4 Meetings/Jour-Fix Besprechung/Projektplanung
17.02.2016	Tobias	18:00:00	19:00:00	1:00:00		
19.02.2016	Dominic	11:15:00	12:00	0:45:00		1.4 Meetings/Jour-Fix Besprechung/Projektplanung 2.1 Pflichtenheft erstel Pflichtenheft überarbeitet: Ziele, Lieferbedingungen, Funktionen, Daten, Testszenarien
23.02.2016	Alle	15:15:00	17:00:00	1:45:00		2.1 Pflichtenheft erstel Brainstorming Aufgabenfindung
23.02.2016		20:00:00	20:18:00	0:18:00		1.1.1 Interne Konventionen
24.02.2016	Arwed Alle	10:10:00	11:30:00	1:20:00		2.1 Pflichtenheft erstel Project Proposal
24.02.2016	Dominic	12:30:00	13:00:00	0:30:00		1.1.1 Interne Konventi Masterpräsentation erstelle - Google Presentation
25.02.2016	Philipp	17:00:00	17:20:00	0:20:00		1.1.1 Interne Konventi Masterprasentation erstelle - Google Presentation 1.1.1 Interne Konventi LaTex Template, Ordnerstruktur Git, Vorlage Pflichtenheft kopiert
26.02.2016	Dominic	16:00:00	16:45:00	0:45:00		2.1 Pflichtenheft erstel Brainstorming Funktionen Norbert & erstes Mockup erstellt
01.03.2016	Alle	14:00:00	16:30:00	2:30:00		2.1 Pflichtenheft erstel Projekt Proposal überarbeiten
03.03.2016	Alle	10:30:00	11:45:00	1:15:00		2.1 Pflichtenheft erstel Pflichtenheft Kapitel besprochen, Aktivitätsdiagramm etc.
03.03.2016	Alle	12:45:00	13:10:00	0:25:00		
03.03.2016	Philipp	17:00:00	19:00:00	2:00:00		2.1 Pflichtenheft erstel Pflichtenheft Kapitel besprochen, Aktivitätsdiagramm 2.1 Pflichtenheft erstel Pflichtenheft
04.03.2016	Dominic	17:00:00	17:45:00	0:45:00		2.1 Pflichtenheft erstel Erstes Mock-up
09.03.2016	Simon	18:00:00	18:30:00	0:30:00		2.1 Pflichtenheft erstel Pflichtenheft: Kapitel Ziele erstellt
10.03.2016	Alle	12:45:00	15:30:00	2:45:00		2.1 Pflichtenheft erstel Pflichtenheft: Kapitel Ziele erstellt
10.03.2016	Dominic	18:00:00	18:30:00	0:30:00		2.1 Pflichtenheft erstel Mock-up erstellt
11.03.2016	Dominic	18:00:00	19:00:00	1:00:00		2.1 Pflichtenheft erstel Mock-up erstellt 2.1 Pflichtenheft erstel Pflichtenheft: Kapitel Mock-up und Daten erstellt
12.03.2016	Arwed	14:00:00	20:00:00	6:00:00		2.1 Pflichtenheft erstel Pflichtenheft
12.03.2016	Dominic	13:40:00	14:25:00	0:45:00		2.1 Pflichtenheft erstel Pflichtenheft: Kapitel Daten überarbeitet
12.03.2016	Tobias	14:00:00	20:00:00	6:00:00		2.1 Pflichtenheft erstel Pflichtenheft
13.03.2016	Simon	12:50:00	14:40:00	1:50:00		2.1 Pflichtenheft erstel Pflichtenheft. Kapitel Softwareumgebung erstellt, Mobile-Mockup erstellt, Ziele überarbeitet
20.03.2016	Philipp	15:00:00	15:20:00	0:20:00		3.1.2 Technologierech Dropbox API-Recherche
23.03.2016	Alle	09:30:00	11:00:00	1:30:00		1.4 Meetings/Jour-Fix Team-Meeting
23.03.2016	Alle	13:15:00	14:45:00	1:30:00		3.3 Softwarearchitektu Softwarearchitektur Meeting
25.03.2016	Dominic	13:00:00	13:30:00	0:30:00		1.3 Risikoanalyse Risikoanalyse angefertig
25.03.2016	Simon	19:00:00	21:00:00	2:00:00		3.1.2 Technologierech SMTP mit Dovecot und Postfix
26.03.2016	Philipp	16:00:00	20:30:00	4:30:00		3.4 Technologien erler Einarbeitung Node.JS, ECMAScript 6
26.03.2016	Simon	20:00:00	22:30:00	2:30:00		3.1.2 Technologierech SMTP und NodeJs
27.03.2016	Philipp	19:00:00	21:00:00	2:00:00		3.3 Softwarearchitektu Softwarearchitektur/Dokumentation "Dropbox"
27.03.2016	Tobias	10:00:00	14:00:00	4:00:00		3.1.3 Recherche Algor In Clustering-Algos eingearbeitet (K-Means,)
28.03.2016	Arwed	17:00:00	20:00:00	3:00:00		3.1.2 Technologierech Frontend
28.03.2016	Arwed	20:00:00	22:00:00	2:00:00		3.1.1 Entwicklungstool Frontend
30.03.2016	Simon	08:40:00	09:40:00	1:00:00		3.4 Technologien erler SMTP und NodeJs
31.03.2016	Alle	12:00:00	13:00:00	1:00:00		1.4 Meetings/Jour-Fix Team-Meeting; Absprache weiteres Vorgehen
31.03.2016	Philipp	19:00:00	22:00:00	3:00:00		1.1.2 Zeitplanung Projektphasenplan erstellt
02.04.2016	Arwed	17:00:00	23:00:00	6:00:00		4.1.4 Newsfeed Erster Entwurf
02.04.2016	Dominic	11:00:00	12:30:00	1:30:00		3.1 Vorstudien ICAL Datei auslesen
02.04.2016	Simon	12:00:00	17:00:00	5:00:00		3.3 Softwarearchitektu Kapitel "Allgemeine Komponenten"
03.04.2016	Arwed	12:50:00	13:20:00	0:30:00		3.3 Softwarearchitektul Skype-Call
03.04.2016	Philipp	12:50:00	13:20:00	0:30:00		3.3 Softwarearchitektu Skype-Call
03.04.2016	Simon	12:50:00	13:20:00	0:30:00		3.3 Softwarearchitektu Skype-Call
03.04.2016	Tobias	12:00:00	13:20:00	1:00:00		4.2 Backend Projekt aufgesetzt
03.04.2016	Tobias	13:00:00	18:00:00	5:00:00		3.1.3 Recherche Algor (Sammel-Zeiterfassungseintrag für ML-Buch geschmökert, Etwas in NLP eingelesen, K-Mea
04.04.2016	Arwed	10:00:00	15:00:00	5:00:00		3.3 Softwarearchitektu RESTful API und Frontend
04.04.2016	Dominic	09:00:00	12:00:00	3:00:00		3.4 Technologien erler Einarbeitung ECMAScript 6
04.04.2016	Philipp	00:00	00:30	0:30:00		3.1.2 Technologierech Dropbox API-Recherche
04.04.2016	Philipp	00:30:00	01:30:00	1:00:00		4.2.3 Anbindung exter Erste Implementationstionstests Dropbox
04.04.2016	Philipp	19:30:00	20:00:00	0:30:00		1.2 Projektfortschrittsk Projektpplan monitoren & Formeln/Arbeitspakete anpassen
04.04.2016	Tobias	17:30:00	21:30:00	4:00:00		3.3 Softwarearchitektu Datenbanklayout
07.04.2016	Alle	12:15:00	13:10:00	0:55:00		1.4 Meetings/Jour-Fix Team Abstimmung
10.04.2016	Simon	12:45:00	13:30:00	0:45:00		4.2.1 RestAPI-Schnittstelle
12.04.2016	Dominic	08:30:00	10:00:00	1:30:00		3.2 Code-Konventione Softwareentwurf überarbeitet und Kapitel Code Convention & Exception Policy hinzugefügt
12.04.2016	Dominic	17:30:00	18:45:00	1:15:00		3.4 Technologien erler Node.js, React.js Tutorial
12.04.2016	Tobias	17:30:00	20:00:00	2:30:00		3.1.2 Technologierech Algo für die Vorschläge und die Suche
12.04.2010	TODIAS	17.30.00	20.00.00	2.30.00	2.30.00	3.1.2 recritivity terral rule voiscitage und die sourie

Datum	Wer	Von	Bis		Personenstunden	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
12.04.2016	Tobias	21:00:00	24:00:00	3:00:00		3.3 Softwarearchitektu	
13.04.2016	Tobias	00:00:00	02:00:00	2:00:00	2:00:00	3.3 Softwarearchitektu	Kapitel Backend
14.04.2016	Alle	12:20:00	13:30:00	1:10:00	5:50:00	1.4 Meetings/Jour-Fix	Aufgabenverteilung, Absprachen treffen über Schnittstellenimplementierung
14.04.2016	Dominic	16:15:00	18:45:00	2:30:00	2:30:00	4.2.3 Anbindung exter	Implementierung ICAL
14.04.2016	Tobias	14:00:00	17:25:00	3:25:00	3:25:00	4.2 Backend	Grundsteinlegung
15.04.2016	Philipp	19:00:00	23:00:00	4:00:00	4:00:00	4.2.3 Anbindung exter	Dropbox OAuth
15.04.2016	Tobias	15:00:00	18:30:00	3:30:00	3:30:00	4.2 Backend	Konfigfile, db-verbindung, core-objekt, routing der rest-api
16.04.2016	Arwed	12:00:00	20:00:00	8:00:00	8:00:00	4.2.1 RestAPI-Schnitt	Erstellen von Einträgen
16.04.2016	Dominic	14:30:00	15:45:00	1:15:00		4.2.3 Anbindung exter	
16.04.2016	Philipp	15:00:00	19:00:00	4:00:00		4.2.3 Anbindung exter	Dropbox OAuth & Storage Path Validierung
16.04.2016	Simon	20:30:00	22:45:00	2:15:00		4.2.1 RestAPI-Schnitts	
17.04.2016	Arwed	12:00:00	20:00:00	8:00:00		4.1.3 Eintragseditor	Erstellen von Einträgen
17.04.2016	Simon	11:45:00	16:00:00	4:15:00		4.2.1 RestAPI-Schnitts	
17.04.2016		18:00:00		1:20:00		4.2.1 RestAPI-Schnitts	
	Simon		19:20:00			ł	
19.04.2016	Dominic	18:00:00	18:45:00	0:45:00		3.4 Technologien erler	
20.04.2016	Tobias	12:30:00	16:30:00	4:00:00		4.2 Backend	Task Scheduler (I HATE GULP)
21.04.2016	Arwed	12:00:00	17:00	5:00:00		4.1.4 Newsfeed	Komponentensystem erweitert
21.04.2016	Arwed	19:00:00	20:00:00	1:00:00		4.1.3 Eintragseditor	Erstellen eines Komponentensystems für Einträge
21.04.2016	Dominic	12:00:00	16:15:00	4:15:00	4:15:00	4.2.3 Anbindung exter	iCal Datei auslsen
21.04.2016	Tobias	14:00:00	22:00:00	8:00:00	8:00:00	4.2 Backend	Verfeinerungen
22.04.2016	Arwed	18:00:00	00:00:00	6:00:00	6:00:00	4.2.1 RestAPI-Schnitt	Bearbeiten ud erstellen von Einträgen, Sessions hinzugefügt
22.04.2016	Dominic	11:00:00	12:00:00	1:00:00	1:00:00	4.2.3 Anbindung exter	Absprache Anbindung iCal an das Backend
22.04.2016	Dominic	13:30:00	15:45:00	2:15:00	2:15:00	4.2.3 Anbindung exter	Implementieren
22.04.2016	Philipp	17:00:00	21:00:00	4:00:00	4:00:00	4.2.3 Anbindung exter	·
22.04.2016	Philipp	21:00:00	22:00:00	1:00:00		-	Best practise Wissen einholen für Crawler / Async File Write problems on windows
22.04.2016	Philipp	22:00:00	22:30:00	0:30:00		5.2 Plattform Tests	Dropbox Uploader / Downloader testen -> Erfolgreich: md5 Hashs einer 2,5GB Video Datei si
23.04.2016	Arwed	00:00:00	00:30:00	0:30:00		4.2.1 RestAPI-Schnitt	Bearbeiten ud erstellen von Einträgen, Sessions hinzugefügt
23.04.2016	Dominic	12:30:00	13:45:00	1:15:00		4.2.3 Anbindung exter	iCal Datei kann ausgelesen werden; nächster Schritt anbindung Backend
23.04.2016	Philipp	21:00:00	22:00:00	1:00:00		1.4 Meetings/Jour-Fix	Interface-Meeting Backend
		08:00:00	20:30			4.2.1 RestAPI-Schnitts	-
23.04.2016	Simon			12:30:00		ļ	
23.04.2016	Tobias	15:00:00	00:00:00	9:00:00		4.2.3 Anbindung exter	Dateihandling
24.04.2016	Arwed	09:00:00	11:00:00	2:00:00		4.2.1 RestAPI-Schnitt	Upload von Files begonnen
24.04.2016	Dominic	13:15:00	14:30:00	1:15:00		5.1 Anwender Tests	Dokument Qualitätssicherung angelegt
24.04.2016	Dominic	18:45:00	20:45:00	2:00:00		5.1 Anwender Tests	Dokument Qualitätssicherung bearbeitet, Design Norbert
24.04.2016	Tobias	21:00:00	22:00:00	1:00:00	1:00:00	1.4 Meetings/Jour-Fix	Interface-Meeting Backend
25.04.2016	Arwed	15:00:00	18:00:00	3:00:00	3:00:00	4.1.1 Design	Design und Absprche mit Tobias und Dominic
25.04.2016	Dominic	15:00:00	18:00:00	3:00:00	3:00:00	4.2.3 Anbindung exter	Backend Funktion ical Parser fertiggestellt
25.04.2016	Philipp	20:00:00	22:00:00	2:00:00	2:00:00	3.1.2 Technologierech	Best practise Wissen einholen für MongoDB und Dropbox Multipart File Upload, Dropbox Acc
25.04.2016	Philipp	15:00:00	16:00:00	1:00:00	1:00:00	1.4 Meetings/Jour-Fix	Interfaces besprechen, aktuellen Status übermitteln
26.04.2016	Alle	12:30:00	15:00:00	2:30:00	12:30:00	1.4 Meetings/Jour-Fix	Absprache, Programmierung, Dokument Testspezifikaitonen
29.04.2016	Tobias	20:15:00	22:00:00	1:45:00	1:45:00		Angefangen
29.04.2016	Dominic	13:30:00	14:30:00	1:00:00	1:00:00	4.1.2 Profilverwaltung	Passwort ändern
29.04.2016	Dominic	19:30:00	22:45:00	3:15:00		4.1.6 Administrationss	
30.04.2016	Dominic	09:30:00	11:30:00	2:00:00		ļ	Passwort ändern, Design
30.04.2016	Simon	10:00:00	20:00:00	10:00:00		4.2.1 RestAPI-Schnitts	
30.04.2016	Philipp	10:00:00	18:00:00	8:00:00		4.3 Integration	Dropbox, Middleware
30.04.2016	Arwed	10:00:00	17:00:00	7:00:00		4.2 Backend	
01.05.2016	Dominic	11:00:00	13:00:00	2:00:00		4.1.6 Administrationss	Passwort ändern
				4:00:00			
01.05.2016	Dominic	14:15:00	18:15:00			4.1 Frontend	Account löschen, Design
01.05.2016	Simon	10:00:00				4.2.1 RestAPI-Schnitts	
01.05.2016	Philipp	09:00:00	22:30:00			4.2 Backend	Dropbox, Middleware, Mailserver, Frontend Test etc
01.05.2016	Arwed	08:00:00	23:00:00			4.2 Backend	
01.05.2016	Tobias	09:00:00	23:45:00	14:45:00	14:45:00	4.2 Backend	
01.05.2016	Dominic	18:15:00	20:00:00	1:45:00	1:45:00	6.1 Lieferpaket erstell	Kundenpräsentation, Lessons learned
14.05.2016	Philipp	17:00:00	18:00:00	1:00:00	1:00:00	Auslieferung	
				0:00:00			
				0:00:00			
				0:00:00			
						•	

Datum	Wer	Von	Bis	Dauer	Personenstunden	Arbeitspaket	Was
		-	-	0:00:00			
				0:00:00			
				0:00:00			
				0:00:00			
				0:00:00			
				0:00:00			
				0:00:00			
				0:00:00			
				0:00:00			
				0:00:00			
				0:00:00			
				0:00:00			
				0:00:00			
				0:00:00			
				0:00:00			
				0:00:00			
				0:00:00			
				0:00:00			
				0:00:00			

Auswertung:

Name:	Zeit (alleine)	Zeit (alleine) in min
Tobias:	73:55:00	4.435,00
Dominic:	46:15:00	2.775,00
Arwed:	79:18:00	4.758,00
Philipp:	56:40:00	3.400,00
Simon:	53:25:00	3.205,00
Alle (Vorlesung etc.):	97:55:00	5.875,00



Gesamt Pers. Std.:	407,47	Gesamt Pers. Tage:
Übrig Pers. Std.:	32,53	50,93
Geplant Pers. Std.:	440,00	Geplant Pers Tage:
Prozentualer Anteil:	92,61	55

Auswertung Gesamt Zeitma	anagement
92.6%	Gesamt Pers. Std.: Übrig Pers. Std.: