Nr.	0	Vorgang	gsrVorgangsname	Dauer	Anfang	Fertig stellen	Vorgänger		07. O		N4			14. (
1	•	*	rAppla	12 Tage	Fr 18.10.13	Mo 04.11.13		S	M	D	M	D F	S	S M
2		*	Inception	12 Tage	Fr 18.10.13	Mo 04.11.13		_						
3	<b>√</b>	=	Business Modelling	14 Tage	Di 08.10.13	Fr 25.10.13								
4	<b>√</b>	=	Requirements	7 Tage	Do 10.10.13	Sa 19.10.13					_			
5	<b>√</b>	*	Creating SRS	3 Tage	Do 10.10.13	Sa 12.10.13								Lorenzo T
6	<b>√</b>	*	Choosing the five main Use-Cases	2 Tage	Fr 18.10.13	Sa 19.10.13								
7		<b>*</b> ?	Analysis & Design											
8		<b>*</b> ?	Implementation											
9		<b>*</b> ?	Test											
10		<b>₹</b> ?	Deployment											
11	<b>~</b>	3	Configuration & Change Management	3 Tage	Mo 28.10.13	Mi 30.10.13								
12	$\checkmark$	*	Setting up a GitHub repository	3 Tage	Mo 28.10.13	Mi 30.10.13								
13		=	Project Management	20 Tage	Di 08.10.13	Mo 04.11.13			•				_	
14	<b>√</b>	*	Group foundation	1 Tag	Di 08.10.13	Di 08.10.13						-		litsche;Seba
15	<b>√</b>	*	Defining Group Roles	1 Tag	Di 08.10.13	Di 08.10.13					Lorenz	o Toso;Pł	nilipp N	litsche;Seba
16	<b>√</b>	*	Distributing jobs for KW 44	1 Tag	Fr 25.10.13	Fr 25.10.13								
17	✓	*	Creating the project plan	1 Tag	Do 31.10.13	Do 31.10.13								
18		*	Logging older tasks	2 Tage	Fr 01.11.13	Mo 04.11.13								
19	<b>√</b>	3	Environment	1 Tag	Mi 30.10.13	Mi 30.10.13								
20	<b>~</b>	*	Setting up a cucumber environment	1 Tag	Mi 30.10.13	Mi 30.10.13								
21		*	Elaboration	6 Tage	Mo 28.10.13	Mo 04.11.13								
22		72	Business Modelling											
23		*?	Requirements											
			Vorgang		Externer Meilen	stein 🔷		Manı	ueller :	Samm	elrollup			
Projekt: Teamworker			Unterbrechung		Inaktiver Vorgan	g $\square$		Manı	ueller :	Samm	elvorgan	g 🕶		
		mworker	Meilenstein ◆		Inaktiver Meilenstein  Inaktiver Sammelvorgang				Iur Anfang					
	Datum: Mo 11.11.13		Sammelvorgang					Nur E	Ende			<b>3</b>		
			Projektsammelvorgang		Manueller Vorga	ing 🗀		Stich	tag			•		
			Externe Vorgänge		Nur Dauer			In Ar	beit					_
			1		Seite 1									

Nr.		Vorgang	sıVorgangsname		Anfang	Fertig stellen		07. Okt '13								
	0							S	М	D	М	D	F	S	S	М
24	✓_	3	Analysis & Design	5 Tage	Mo 28.10.13	Fr 01.11.13										
25	<b>√</b>	3	Rapla mit Gmail synchronisieren	5 Tage	Mo 28.10.13	Fr 01.11.13										
30	<b>√</b>	3	Offline bereitstellen des Rapla	5 Tage	Mo 28.10.13											
35	<b>~</b>	3	Bahnverbindung zu Termin einsehen	5 Tage	Mo 28.10.13	Fr 01.11.13										
40	✓	3	Notizen an Termin anfügen	5 Tage	Mo 28.10.13	Fr 01.11.13										
45	<b>√</b>	3	Alarme für Termin setzen	5 Tage	Mo 28.10.13	Fr 01.11.13										
50	<b>~</b>	3	Software Requirements Specification	1 Tag	Do 31.10.13	Do 31.10.13										
52		*?	Implementation													
53	✓	3	Test	3 Tage	Mi 30.10.13	Sa 02.11.13										
55		**?	Deployment													
56		**?	Configuration & Change Manageme	n <sup>.</sup>												
57		3	Project Management	3 Tage	Do 07.11.13	Mo 11.11.13										
58		<b>₹</b>	Setting up JIRA-Project	3 Tage	Do 07.11.13	Mo 11.11.13										
59		₹ <sup>*</sup>	Setting up UC1 in JIRA	1 Tag	Mo 11.11.13	Mo 11.11.13										
60		₹ <sup>*</sup>	Setting up UC2 in JIRA	1 Tag	Mo 11.11.13	Mo 11.11.13										
61		*	Setting up UC3 in JIRA	1 Tag	Mo 11.11.13	Mo 11.11.13										
62		₹ <sup>®</sup>	Setting up UC4 in JIRA	1 Tag	Mo 11.11.13	Mo 11.11.13										
63		*	Setting up UC5 in JIRA	1 Tag	Mo 11.11.13	Mo 11.11.13										
64		3	Environment	1 Tag	Mi 06.11.13	Mi 06.11.13										
65		*	Setting up ADT Environment	1 Tag	Mi 06.11.13	Mi 06.11.13										
66		3	Construction	1 Tag	Fr 18.10.13	Fr 18.10.13										
76		3	Transition	1 Tag	Fr 18.10.13	Fr 18.10.13										
			Vorgang		Externer Meilen	stein 🌢		Man	ueller	Samm	elrollu	ın =				
												•				
					Inaktiver Vorgar	_			ueller		eivorg	ang -				
1		mworker	Meilenstein •		Inaktiver Meilen	stein $\diamond$		Nur	Anfang	3						
Datum: Mo 11.11.13			Sammelvorgang		Inaktiver Samme	elvorgang 🔍		Nur	Ende							
			Projektsammelvorgang		Manueller Vorga	ang 🗀		Stich	ntag			1	<b>\</b>			
			Externe Vorgänge		Nur Dauer			In Ar	beit			-				
					Seite 2											



