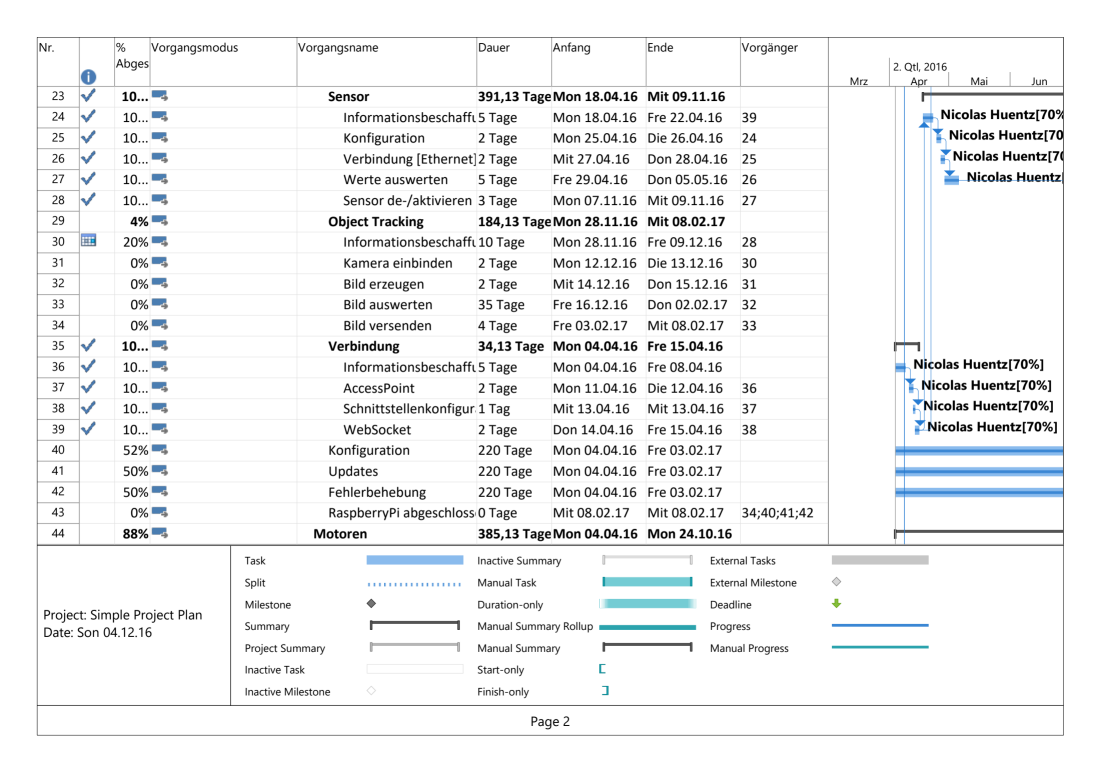
Nr.	0	% Vo Abges	organgsmodus	Vorgangsname	Dauer	Anfang	Ende	Vorgänger	Mrz 2.0	Qtl, 2016 Apr Mai Jun
1		47% =	<b>,</b>	Projekt Dobby	1002 Tage?	Mon 04.04.16	Mon 29.05.17	,	IVIIZ	Apr Mai Jun
2		36%	•	Арр	778,13 Tage	Mit 06.04.16	Fre 17.03.17		F	
3	<b>✓</b>	10	,	Version 1	82,13 Tage	Mit 06.04.16	Die 03.05.16		F	
4	<b>√</b>	10	•	Informationsbeschaf	fι 20 Tage	Mit 06.04.16	Die 03.05.16	101		Marie-Kristin Ka
5	<b>V</b>	10	•	Grundgerüst	7 Tage	Mit 06.04.16	Don 14.04.16	101		Marie-Kristin Kaiser[7
6	<b>√</b>	10	•	Einloggen	1 Tag	Fre 15.04.16	Fre 15.04.16	5		Marie-Kristin Kaiser[7
7	<b>√</b>	10	•	Menü	4 Tage	Mon 18.04.16	Don 21.04.16	6		Marie-Kristin Kaiser
8	<b>V</b>	10	•	Verbinden	2 Tage	Fre 22.04.16	Mon 25.04.16	7;39		Marie-Kristin Kaise
9	<b>√</b>	10	•	Kommunizieren	1 Tag	Die 26.04.16	Die 26.04.16	8		Marie-Kristin Kaise
10		24% 🔜	,	Version 2	463,13 Tage	Mon 03.10.16	Fre 17.03.17			
11		40% 🔤	,	Informationsbeschaf	fı 115 Tage	Mon 03.10.16	Fre 10.03.17	9		
12	-	0% 🔤	,	Grundgerüst	14 Tage	Mon 05.12.16	Don 22.12.16	9		
13		0% 📑	,	Verbindung/Kommu	ni 3 Tage	Fre 23.12.16	Die 27.12.16	12		
14		0% 📑	•	Einloggen	3 Tage	Mit 28.12.16	Fre 30.12.16	13		
15		0% 📑	•	Konsole [Entwickler]	3 Tage	Mon 02.01.17	Mit 04.01.17	14		
16		0% 📑	•	Moduswahl	7 Tage	Don 05.01.17	Fre 13.01.17	15		
17		0% 📑	•	3D Modell	35 Tage	Don 19.01.17	Mit 08.03.17	20		
18		0% 🔤	•	Kamerabild Anzeige	7 Tage	Don 09.03.17	Fre 17.03.17	17;34		
19		0% 📑	•	Steuerelemente	7,13 Tage	Mon 16.01.17	Mit 18.01.17			
20		0% 📑	•	Joystick	3 Tage	Mon 16.01.17	Mit 18.01.17	16		
21		0% 📑	,	App abgeschlossen	0 Tage	Fre 17.03.17	Fre 17.03.17	18		
22		49% 📑	<b>,</b>	RaspberryPi	673,13 Tage	Mon 04.04.16	Mit 08.02.17			
			Tasl	k	Inactive Summa	ary	Exte	rnal Tasks		
			Spli	it	Manual Task		Exte	rnal Milestone	$\Diamond$	
			Mile	estone <	Duration-only			dline	•	
		ple Proje	ct Plan	mmary	Manual Summa	ary Rollup		ress		
Date: :	son 04	4.12.16		ject Summary	Manual Summa			ual Progress		
				ctive Task	Start-only					
				ctive Milestone	Finish-only	3				
					Pac	 ge 1				



Nr.	0	% Abges	Vorgangsmod	us \	Vorgangsnar	me	Dauer	Anfang	Ende	Vorgänger		2. Qtl, 2016	l	1 .
45	<b>V</b>	10			Grund	lagen [Informatior	20 Tage	Mon 04.04.16	Fre 29.04.16		Mrz	Apr	Mai  Daniel S	Jun Stumpf[80
46	1	10			Transo	-		Mon 02.05.16		5				•
47	<b>V</b>	10				wurf	3 Tage	Mon 02.05.16					Danie	Stumpf[8
48	<b>V</b>	10	<b>-</b> 5		Мо	ntage	1 Tag	Don 05.05.16	Don 05.05.16				Danie	l Stumpf[
49	<b>V</b>	10	-5			temtest	6 Tage	Fre 06.05.16	Fre 13.05.16	48			Tai	niel Stum <sub>l</sub>
50	<b>V</b>	10	-5		Feh	lerbehebung	10 Tage	Fre 06.05.16	Don 19.05.16	6 48			D	aniel Stui
51		82%	-5		Anste	uerung	112,13 Tage	Mon 04.07.16	Mon 24.10.1	6				
52	-	80%	-5		Imp	lementierung	70 Tage	Mon 04.07.16	Fre 07.10.16	50				
53	<b>V</b>	10	-,			egration in das iptprogramm	1 Tag	Mon 10.10.16	Mon 10.10.1	6 52				
54		90%	-5		Syst	temtest	10 Tage	Die 11.10.16	Mon 24.10.1	6 53				
55		90%	-5		Feh	lerbehebung	6 Tage	Die 11.10.16	Die 18.10.16	53				
56		0%	-5		Motor	en abgeschlossen	0 Tage	Mon 24.10.16	Mon 24.10.1	6 55;54				
57		90%	-5		Mechani	k	532,13 Tage	Mon 04.04.16	Mon 12.12.1	6				
58	<b>V</b>	10	-5		Konze	ptionierung	20 Tage	Mon 04.04.16	Fre 29.04.16				Daniel S	Stumpf[10
59	<b>V</b>	10	-5		Mater	ialauslegung	40 Tage	Mon 02.05.16	Fre 24.06.16	58				
60		85%	4		Monta	age	259,13 Tage	Mon 27.06.16	Mon 05.12.1	6				[
61	<b>V</b>	10	4		Ant	riebsstrang	2 Tage	Mit 29.06.16	Don 30.06.16	63				
62	<b>✓</b>	10	4		Hol	zverkleidung	2 Tage	Fre 01.07.16	Mon 04.07.1	6 61				
63	<b>V</b>	10	<b>-</b> 5		Cha	ssis	2 Tage	Mon 27.06.16	Die 28.06.16	59				
64	<b>V</b>	10	-5		Sen	sor	2 Tage	Die 05.07.16	Mit 06.07.16	62				
65	<b>V</b>	10	-5		Ras	pberryPi	2 Tage	Mon 11.07.16	Die 12.07.16	66				
				Task			Inactive Summa	ary	Ext	ernal Tasks				
l				Split			Manual Task		Ext	ernal Milestone	$\Diamond$			
l				Milestone		<b>♦</b>	Duration-only			adline	•			
			oject Plan				Manual Summary Rollup		Progress					
Date:	son (	04.12.16	)				Manual Summa			nual Progress				
						Start-only	•		a.idai i rogioss					
				Inactive Mile		$\Diamond$	Finish-only	3						
							Pac	ge 3						

Nr.			angsmodus	Vorgangsnan	ne	Dauer	Anfang	Ende	Vorgänger				
	0	Abges								Mrz	2. Qtl, 2016 Apr	Mai	Jun
66	<b>V</b>	10 🔜		Kam	nera	2 Tage	Don 07.07.16	Fre 08.07.16	64	IVIIZ	Api	IVIGI	Juli
67		50% 🔜		Akkı	us	5 Tage	Die 29.11.16	Mon 05.12.1	6 65				
68		40% 🔜		Fehler	behebung	5 Tage	Die 06.12.16	Mon 12.12.1	6 67				
69		40% 🔜		System	ntest	5 Tage	Die 06.12.16	Mon 12.12.1	6 67				
70		89% 🔜		Elektroni	ik	532,13 Tage	Mon 04.04.16	Mon 12.12.1	6				
71	<b>V</b>	10 🔜		Konzer	ptionierung	20 Tage	Mon 04.04.16	Fre 29.04.16				Daniel S	tumpf[1
72		95% 🔜		Materi	ialauslegung	40 Tage	Mon 02.05.16	Fre 24.06.16	71				_
73		99% 🔜		Monta	ige	25,13 Tage	Mon 27.06.16	Die 05.07.16					
74	<b>V</b>	10 🔜		Reih	nenklemmen	1 Tag	Mon 27.06.16	Mon 27.06.1	6 72				`
75		95% 🔜		Verd	drahtung	2 Tage	Die 28.06.16	Mit 29.06.16	74				
76	<b>V</b>	10 🔫		Stec	ckermontage	1 Tag	Don 30.06.16	Don 30.06.16	5 75				
77	<b>V</b>	10 🕶		Lade	egerät	3 Tage	Fre 01.07.16	Die 05.07.16	76				
78		40% 🔜		System	ntest	5 Tage	Die 06.12.16	Mon 12.12.1	6 77				
79		40% 🔜		Fehler	behebung	5 Tage	Die 06.12.16	Mon 12.12.1	6 77				
80		0% 🔜		Kontrolle Testen		490,13 Tage Die 25.10.16 304,13 Tage Mon 02.01.17		Mon 17.04.17 7 Don 13.04.17					
81		0% 🔜											
82		0% 🔜		Арр	1	238,13 Tage	Mon 02.01.17	Mit 22.03.17					
83		0% 🔜		С	ucumber	52 Tage	Mon 02.01.17	Die 14.03.17	14				
84		0% 🔜		N	1onkey	3 Tage	Mon 20.03.17	Mit 22.03.17	21				
85		0% 🕶		U	nit Test	52 Tage	Mon 02.01.17	Die 14.03.17	14				
86		0% 🕶			szenarien uglichkeit)	10 Tage	Fre 31.03.17	Don 13.04.17	90				
			Task			Inactive Summa	ary	Ext	ernal Tasks				
			Split			Manual Task		Ext	ernal Milestone	$\Diamond$			
<u>.</u>	. 6:		Milestone	,	<b>♦</b>	Duration-only		Dea	adline	•			
•		ple Project 4.12.16	Plan   Summary	Summary Project Summary		Manual Summary Rollup  Manual Summary		Progress  Manual Progress					
Date.	5011 0	7.12.10	Project Su										
			Inactive T	ask		Start-only	Е						
				Milestone		Finish-only	3						
			,			Pag	ie 4						

lr.			rgangsmodu	ıs	Vorgangsname	Dauer	Anfang	Ende	Vorgänger				
	A	Abges								N4	2. Qtl, 20 Apr	016 Mai	1
87		0% 🔜	•		Systemtest	5 Tage	Mon 20.03.17	Fre 24.03.17	7 21;43;56	Mrz	Apr	IVIdI	Ju
88		0% 🔜	)		RaspberryPi	10 Tage	Don 09.02.17	Mit 22.02.1					
89		0% =			Prüfen	-	Die 25.10.16	Don 30.03.1					
90		0% 🔜	)		Geschwindigkeitsprüf	i 2 Tage	Mit 29.03.17	Don 30.03.1	7 92;93				
91		0% 🔜	)		Belastungsprüfung	1 Tag	Die 06.12.16	Die 06.12.16	67				
92		0% 🔜	)		Stromprüfung	2 Tage	Mon 27.03.17	Die 28.03.17	7 87				
93		0% 🔜	)		Spannungsprüfung	2 Tage	Mon 27.03.17	Die 28.03.17	7 87				
94		0% 🔜	)		Sensorprüfung	1 Tag	Don 09.02.17	Don 09.02.1	7 43				
95		0% 🔜	)		Frame-Prüfung	2 Tage	Die 25.10.16	Mit 26.10.10	5 56				
96		0% 🔜	)		Messen	361,13 Tage	Mit 07.12.16	Mon 17.04.	17				
97		0% 🔜	•		Terrainunterschiede	3 Tage	Fre 14.04.17	Mon 17.04.3	17 86				
98		0% 🛂	)		Sensorgenauigkeit	2 Tage	Fre 10.02.17	Mon 13.02.2	17 94				
99		0% 🛶	,		Belastungsmessung	3 Tage	Mit 07.12.16	Fre 09.12.16	91				
100		9% 🔜	)		Dokumentation	1002 Tage?	Mon 04.04.16	Mon 29.05.	17				
101	<b>/</b>	10	)		Logo	2 Tage	Mon 04.04.16	Die 05.04.16	5		Mar	ie-Kristin	Kaiser[8
102		7% 🛂	)		Schriftliche Ausarbeitung	g90 Tage	Die 27.12.16	Fre 28.04.17	7 101				
103		0% 🖈			Zwischenstand	0 Tage	Die 10.01.17	Die 10.01.17	7				
104		0% 🖈			Projektabschluss	0 Tage	Sam 15.04.17	Sam 15.04.1	.7				
105		0% 🖈			Abgabe Studienarbeit	0 Tage	Mon 15.05.17	Mon 15.05.2	17				
106		0% 🖈			Notenabgabe Studienarl	t O Tage	Mon 29.05.17	Mon 29.05.2	17				
				Task		Inactive Summa	ary	l Ex	ternal Tasks				
				Split		Manual Task		Ex	ternal Milestone	$\Diamond$			
	C!	ala Desi	at Diam	Milestone	<b>♦</b>	Duration-only		De	eadline	•			
-		ple Projec 4.12.16	t Plan	Summary		Manual Summa	ary Rollup	Pr	ogress				
atc. 3	, O 1 1 U	7.12.10		Project Sur	mmary	Manual Summa	ary l	м	anual Progress				
				Inactive Ta	sk	Start-only	E		•				
				Inactive Mi	lestone	Finish-only	3						
							 je 5						

