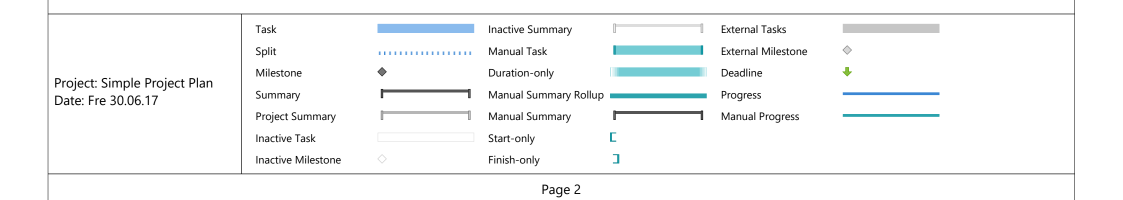
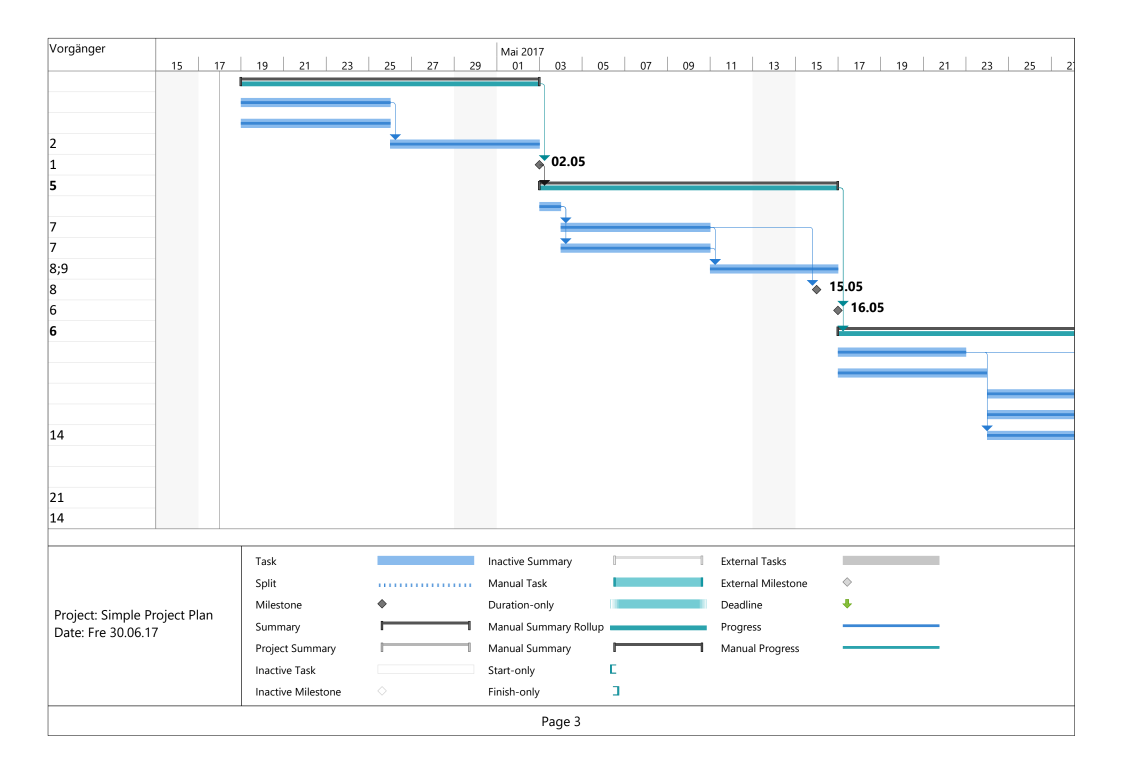
۱r.	0	Vorgangsm	Vorgangsi	name		Dauer	Anfar	g	Ende			
1	~	*	Planung					10 Tage	Mit 1	9.04.17	Die 02.05.17	
2	<b>V</b>	-5	Laster	nheft erstellen				5 Tage	Mit 1	9.04.17	Die 25.04.17	
4	<b>V</b>	-5	Zeitpl	anung				5 Tage	Mit 1	9.04.17	Die 25.04.17	
3	<b>V</b>	-5	Pflich:	tenheft erstellen				5 Tage	Mit 2	Die 02.05.17		
5	<b>V</b>	-	Planung	abgeschlossen			0 Tage	Die 0	2.05.17	Die 02.05.17 <b>Die 16.05.17</b>		
6	<b>/</b>	*	Zyklus 1				10 Tage	Mit (	3.05.17			
7	<b>✓</b>	-5	Hello-	World Programm				1 Tag	Mit (	3.05.17	Mit 03.05.17	
8	<b>V</b>	-5	Funkt	ionsprototypen defi	nieren			5 Tage	Don	04.05.17	Mit 10.05.17	
9	<b>V</b>	-5	IO def	finieren				5 Tage	Don	Don 04.05.17		
11	<b>V</b>	-5	IO im	Terminal implemen	tieren			4 Tage	Don	11.05.17	Die 16.05.17	
10	<b>V</b>	-5	Meile	nstein: Werteplotte	r-Prototyp-fertig (Si	mon Thel)		0 Tage	Mon	15.05.17	Mon 15.05.17	
12	<b>/</b>	-5	Z1 absch	lließen				0 Tage	Die 1	6.05.17	Die 16.05.17	
13		*	Zyklus 2					20 Tage	Mit 1	Die 13.06.17		
14	<b>V</b>	-5	A01 D	ruckverlauf: Berech	nung implementiere	en		4 Tage?	Mit 1	7.05.17	Mon 22.05.17	
20	<b>V</b>	-5	A13 C	LI: Konsoleneingabe	e implementieren			5 Tage	Mit 1	7.05.17	Die 23.05.17	
16	<b>V</b>	-5	A02 S	trömungsprofil: GUI	implementieren			5 Tage	Mit 2	4.05.17	Die 30.05.17	
18	<b>V</b>	-5	A05 G	UI_Eingabe (allgem	ein) implementierer	1		15 Tage	Mit 2	4.05.17	Die 13.06.17	
19	<b>V</b>	-5	A06 V	Vertetabelle Ausgab	e implementieren			5 Tage	Mit 2	4.05.17	Die 30.05.17	
21	<b>V</b>	-5	A14 T	emperaturverlauf: E	Berechnung impleme	entieren		3 Tage	Mit 3	Mit 31.05.17 Die 30.05.17		
22	<b>III</b>	-5	Meile	nstein: Anforderung	gen A02 implementie	ert (Malte Brabanc	ł	0 Tage	Die 3			
24	<b>V</b>	-5	A14 T	emperaturverlauf: 0	GUI implementieren	2 Tage	Mon	Mon 05.06.17				
15	<b>V</b>	-5	A01 D	ruckverlauf: GUI im	plementieren			5 Tage	Mit (	Die 13.06.17		
				Task		Inactive Summary			External Tasks			
				Split		Manual Task			External Milestone	$\Diamond$		
				Milestone	<b>♦</b>	Duration-only			Deadline	•		
_		nple Project	Plan	Summary		Manual Summary Ro	llup		Progress			
∪ate:	rre 30	0.06.17		Project Summary		Manual Summary			Manual Progress			
				Inactive Task	- u	Start-only	E	•				
				active rusk		Finish-only	-					

lr.	0	Vorgangsm	Vorgangsname	Dauer	Anfang	Ende	
17	~		A03 Rohrreibungsbeiwert: Berechnung implementieren	5 Tage	Mit 07.06.17	Die 13.06.17	
25	<b>V</b>	4	A07 GUI_Ausgabe: Ausgaben graphisch darstellen	5 Tage	Mit 07.06.17	Die 13.06.17	
23		-5	Meilenstein: Anforderungen A01 und A06 implementiert (Niklas Baumgardt)	0 Tage	Mon 12.06.17	Mon 12.06.17	
26	<b>V</b>		Z2 abschließen	0 Tage	Die 13.06.17	Die 13.06.17	
27		*	Zyklus 3	11 Tage	Mit 14.06.17	Die 27.06.17	
28			A02 Strömungsprofil: Berechnung	5 Tage	Mit 14.06.17	Die 20.06.17	
29			A10: Abhängigkeitsprobleme unter Windows beheben	5 Tage	Mit 14.06.17	Die 20.06.17	
30			Release Candidate bereitstellen	0 Tage	Die 20.06.17	Die 20.06.17	
31			A11: GUIs überarbeiten auf Benutzerfreundlichkeit	1 Tag?	Mit 21.06.17	Mit 21.06.17	
32			Testfunktionen für A07 und A14 implementieren	3 Tage	Mit 21.06.17	Sam 24.06.17	
33		-5	Meilenstein: Testfunktionen für A07 und A14 sind implementiert (Simon Thel)	0 Tage	Mon 26.06.17	Mon 26.06.17	
34		-5	Meilenstein: Testfunktionen für A02 und A05 sind implementiert (Malte Braband)	0 Tage	Mon 03.07.17	Mon 03.07.17	
35		-5	Meilenstein: Testfunktionen für A01 und A06 sind implementiert (Niklas Baumgardt)	0 Tage	Mon 03.07.17	Mon 03.07.17	
36			Dokumentation überarbeiten	1 Tag?	Mit 28.06.17	Mit 28.06.17	
37		*	Release	0 Tage	Die 11.07.17	Die 11.07.17	





Vorgänger			1 1	1		I	1	1	Mai 20	017	1	-		1	1	1	1	1	1	1	1		
	15	17	19	21	23	25	27	29	01	03	3	05	07	09	11	13	15	17	19	21	23	25	2
19;16;15																							
13																							
26																							
14																							
13;28;29																							
30																							
21;25																							
21;25;32																							
27																							
27;36																							
			Task						Inactive :	Summa	ry				Exter	nal Tasks							
Project: Simple Project Plan Date: Fre 30.06.17			Split						Manual <sup>-</sup>						Exter	nal Milesto	one	$\Diamond$					
		an	Milesto	one		<b>♦</b>			Duration	-only					Dead	line		•					
		ull	Summ	ary					Manual 9	Summar	ry Rollu	0			Progi	ess							
			Project	t Summar	У				Manual S		ry				l Manu	ial Progre	SS						
			Inactiv						Start-onl			Е											
			Inactiv	e Milesto	ne	$\Diamond$			Finish-or	nly		]											
										Pag	o 1												

