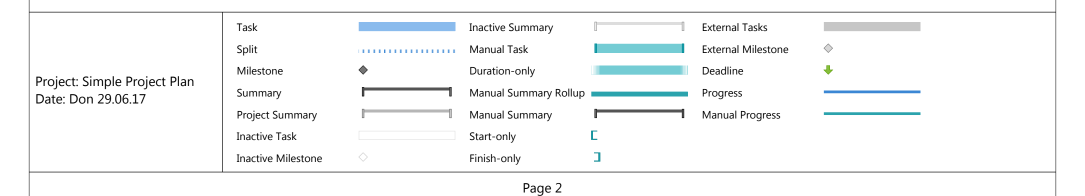
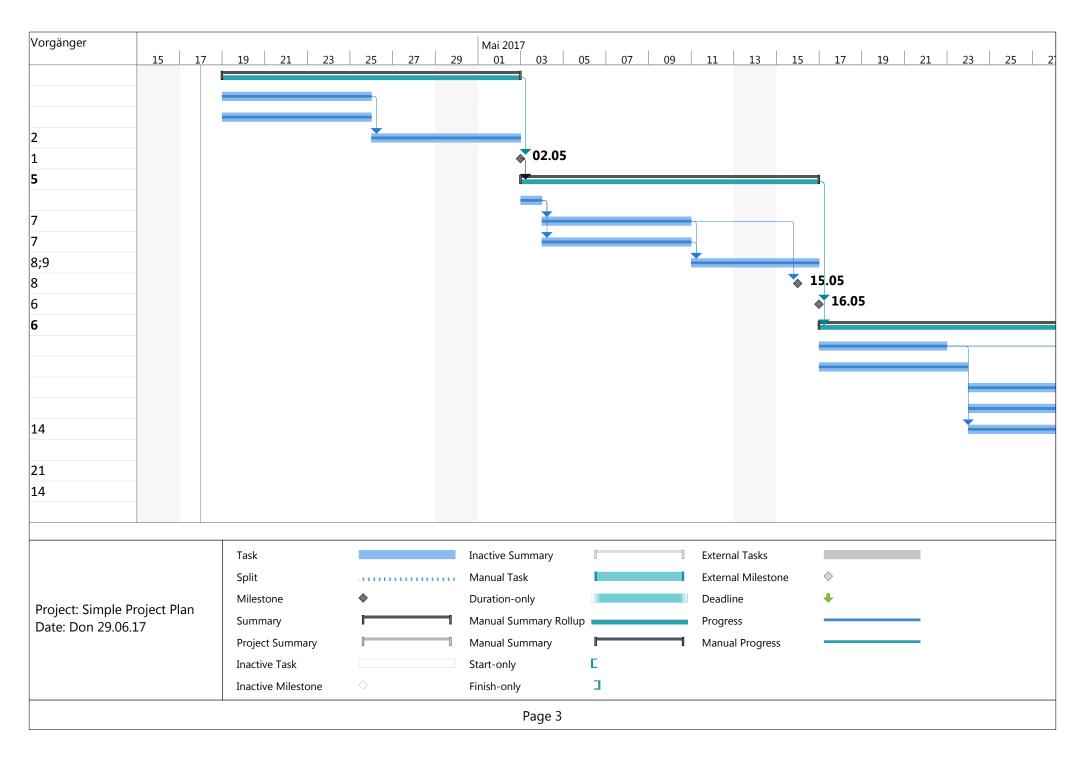
Nr.	0	Vorgang	smVorgangs	name				Dauer	Anf	ang	Ende
1	<b>V</b>	*	Planung					10 Tage	Mit	t 19.04.17	Die 02.05.17
2	<b>V</b>	4	Laste	nheft erstellen				5 Tage	Mit	t 19.04.17	Die 25.04.17
4	<b>V</b>	<b>-</b> 5	Zeitpl	anung				5 Tage	Mit	t 19.04.17	Die 25.04.17
3	<b>V</b>	-	Pflich	tenheft erstellen				5 Tage	Mit	t 26.04.17	Die 02.05.17
5	<b>V</b>	-	Planung	abgeschlossen				0 Tage	Die	02.05.17	Die 02.05.17
6	<b>V</b>	*	Zyklus 1					10 Tage	Mit	t 03.05.17	Die 16.05.17
7	<b>V</b>	-5	Hello-	-World Programm				1 Tag	Mit	t 03.05.17	Mit 03.05.17
8	<b>V</b>	4	Funkt	ionsprototypen defir	nieren			5 Tage	Do	n 04.05.17	Mit 10.05.17
9	<b>V</b>	-5	IO de	finieren				5 Tage	Do	n 04.05.17	Mit 10.05.17
11	<b>V</b>	4	IO im	Terminal implement	ieren			4 Tage	Do	n 11.05.17	Die 16.05.17
10	<b>V</b>	<b>-</b> 5	Werte	eplotter-Prototyp-fer	tig			0 Tage	Mo	n 15.05.17	Mon 15.05.17
12	<b>V</b>	-5	Z1 absch	nließen				0 Tage	Die	16.05.17	Die 16.05.17
13		*	Zyklus 2					20 Tage	Mit	t 17.05.17	Die 13.06.17
14	<b>V</b>	-	A01 D	ruckverlauf: Berechr	nung implementiere	en		4 Tage?	Mit	t 17.05.17	Mon 22.05.17
20	<b>V</b>	4	A13 C	CLI: Konsoleneingabe	implementieren			5 Tage	Mit	t 17.05.17	Die 23.05.17
16	<b>V</b>	4	A02 S	trömungsprofil: GUI	implementieren			5 Tage	Mit	t 24.05.17	Die 30.05.17
18	<b>V</b>	-5	A05 G	GUI_Eingabe (allgeme	ein) implementieren	1		15 Tage	Mit	t 24.05.17	Die 13.06.17
19	<b>V</b>	-5	A06 V	Vertetabelle Ausgabe	e implementieren			5 Tage	Mit	t 24.05.17	Die 30.05.17
21	<b>V</b>	-5	A14 T	emperaturverlauf: B	erechnung impleme	entieren		3 Tage	Mit	t 31.05.17	Fre 02.06.17
23	<b>V</b>	-9	A14 T	emperaturverlauf: G	UI implementieren			2 Tage	Mo	on 05.06.17	Die 06.06.17
15	<b>V</b>	-5	A01 D	Pruckverlauf: GUI imp	olementieren			5 Tage	Mit	t 07.06.17	Die 13.06.17
17	<b>V</b>	-5	A03 R	ohrreibungsbeiwert:	Berechnung impler	mentieren		5 Tage	Mit	t 07.06.17	Die 13.06.17
				Task		Inactive Summary			External Tasks		
				Split		Manual Task			External Milestone	$\Diamond$	
				Milestone	<b>♦</b>	Duration-only			Deadline	•	
_		nple Proje 29.06.17	ect Plan	Summary Manual Summary Rollup					Progress		
Date:	חסט.	29.UO.1/		Project Summary		Manual Summary	· —		Manual Progress		
				Inactive Task		Start-only	Е		3		
						,					

٧r.	0	Vorgangsm	Vorgangsname	Dauer	Anfang	Ende
24	<b>V</b>	-5	A07 GUI_Ausgabe: Ausgaben graphisch darstellen	5 Tage	Mit 07.06.17	Die 13.06.17
22	<b></b>	-5	Meilenstein: Anforderungen A01 und A06 implementiert (Niklas Baumgardt)	0 Tage	Mon 12.06.17	Mon 12.06.17
25	<b>V</b>	-9	Z2 abschließen	0 Tage	Die 13.06.17	Die 13.06.17
26		*	Zyklus 3	11 Tage	Mit 14.06.17	Die 27.06.17
27		-9	A02 Strömungsprofil: Berechnung	5 Tage	Mit 14.06.17	Die 20.06.17
28		-9	A10: Abhängigkeitsprobleme unter Windows beheben	5 Tage	Mit 14.06.17	Die 20.06.17
29		-9	Release Candidate bereitstellen	0 Tage	Die 20.06.17	Die 20.06.17
30		-5	A11: GUIs überarbeiten auf Benutzerfreundlichkeit	1 Tag?	Mit 21.06.17	Mit 21.06.17
31		-9	Testfunktionen für A07 und A14 implementieren	3 Tage	Mit 21.06.17	Sam 24.06.17
32	<b></b>	<b>-</b> 5	Meilenstein: Testfunktionen für A07 und A14 sind implementiert (Simon Thel)	0 Tage	Mon 26.06.17	Mon 26.06.17
33		<b>-</b> 5	Meilenstein: Testfunktionen für A01 und A06 sind implementiert (Niklas Baumgardt)	0 Tage	Mon 03.07.17	Mon 03.07.17
34		-5	Dokumentation überarbeiten	1 Tag?	Mit 28.06.17	Mit 28.06.17
35		*	Release	0 Tage	Die 11.07.17	Die 11.07.17





Vorgänger	15	17	19	21	23	25	27	29	Mai 2017 01 03	05	07	09	11	13	15	17	19	21	22	25
19;16;15	13	1/	19	21				29	01   05	03	07	09	11	1.5	15	1/	19			
13																				
25																				
.4																				
3;27;28																				
9																				
21;24																				
21;24;31																				
26																				
26;34																				
			Task						nactive Summary				Exterr	nal Tasks						
			Task Split						nactive Summary Manual Task					nal Tasks nal Milesto	one	<b>♦</b>				
	D	1		tone		<b>•</b>								nal Milesto	one	♦				
		lan	Split			_			Manual Task	up —			Exterr Dead	nal Milesto ine	one					
		lan	Split Milest Sumn		ry	_		····	Manual Task Duration-only	up			Exterr  Dead	nal Milesto ine						
Project: Simple I Date: Don 29.06		lan	Split Milest Sumn Projec	nary	ry	_			Manual Task Duration-only Manual Summary Roll	up			Exterr  Dead	nal Milesto ine ess				_		
		lan	Split Milest Sumn Projec Inacti	nary ct Summa		_		<b>—</b> 1	Manual Task Duration-only Manual Summary Roll Manual Summary	_			Exterr  Dead	nal Milesto ine ess						

