Nr. <b>1</b>		Vorgangsi	m Vorgangsname			Dauer 10 Tage		Anfang	Ende	1		
		*	Planung					Mit 19.04.17	Die 02.05.17	13 16	19 22 25	
2	<b>~</b>	-5	Lastenheft erstellen			5 Tag		Mit 19.04.17	Die 25.04.17		•	
3		-5	Pflichtenheft erstellen Zeitplanung			5 Tage 5 Tage		Mit 26.04.17	Die 02.05.17 Die 25.04.17 Die 02.05.17		<u> </u>	
4	<b>~</b>	-5						Mit 19.04.17				
5							e	Die 02.05.17				
6	₹ Zyklus 1 (Pla			Planung, Programmieren I)		10 Tage		Mit 03.05.17	Die 16.05.17			
7	<b>~</b>	-5	Hello-World Programm			1 Tag		Mit 03.05.17	Mit 03.05.17			
8	<b>~</b>	<b>-</b> 5	Funktionsprototypen definieren (A03)  IO definieren (A01, A02, A03, A04)			5 Tage 5 Tage		Don 04.05.17	Mit 10.05.17 Mit 10.05.17			
)								Don 04.05.17				
0	<b>~</b>	-5		rteplotter-Prototyp fertig (A07)			e	Mon 15.05.17	Mon 15.05.17			
1		-5	IO im Termina	m Terminal implementieren			e	<del>Don 11.05.17</del>	Die 16.05.17			
2	7	-5	Z1 abschließen			0 Tage		Die 16.05.17	Die 16.05.17			
3		*	Zyklus 2 (Programmieren II)  Druckberechnung implementieren (A01)			<b>15 Tage</b> 5 Tage?		Mit 17.05.17 Mit 17.05.17	<b>Die 06.06.17</b> Die 23.05.17			
4		-9										
5	<b>III</b>	-5	Eingabe GUI implementieren (A05)			5 Tage?		Mit 17.05.17	Die 23.05.17			
6		-5	Strömungsprofil berechnen (A02)			5 Tage?		Mit 24.05.17	Die 30.05.17	17		
7		-5	Pflichtenheft e	Pflichtenheft erstellen 2 abschließen			e?	Mit 17.05.17	Die 23.05.17 Die 06.06.17 Die 20.06.17			
8		-5	Z2 abschließen				e	Die 06.06.17				
9		*	Zyklus 3 (Program Dokumentation)	Programmieren III + Testing + station)		10 Tage		Mit 07.06.17				
20		*	Release			0 Tage		Die 11.07.17	Die 11.07.17			
			Task				Inactive Summary		External Tasks	-		
			Split				Manual Task		External Milestone	<b>\$</b>		
Project: Simple Project Plan				<b>•</b>		Duration-only		Deadline	•			
					Ť		Manual Summary Rollu	ın	Progress	Ť		
te: :	Son 2	21.05.17		Project Summary		Manual Summary			Manual Progress			
			Inactive		u		Start-only	· ·	Manual riogless			
				e Milestone			Finish-only	3				
							Page 1					

