Aufgabenname	Start	Ende	% vollständig	Jun 12	n 12 Jun 19			Jun 26		Jul 3	Jul 3		Jul 10		Jul 17		Jul 24		Jul 31		Aug 7			Aug 14		Aug 21			Aug 28		
	Datum	Datum																													
Prototyp & Planung	06/16/16	06/23/16	100%	F		Pro	totyp & Planung																								
Perl Framework directional	06/16/16	06/18/16	100%	Ū,	P	erl Framework directi	onal																								
Filter hinzufügen und Funktionen editieren	06/16/16	06/18/16	100%		F	ilter hinzufügen und F	unktionen editiere	en																							
Codegenerierung Filter	06/19/16	06/22/16	100%		i i	Cod	legenerierung Filt	er																							
1.Meilenstein	06/23/16	06/23/16	100%			<b>♦</b> 1.M	eilenstein																								
GUI & Filterparameter	06/23/16	07/07/16	100%								GUI & Filterpar	rameter																			
Dateiformat	06/23/16	06/29/16	100%					P	ateiformat																						
Speichern + Laden	06/30/16	07/06/16	100%								Speichern + La	aden																			
Parameterübergabedesign	06/23/16	06/28/16	100%						eterüberga																						
Implementierung Parameterübergabe	06/29/16	07/06/16	100%					1			Implementieru	ng Paramete	erübergabe																		
2.Meilenstein	07/07/16	07/07/16	100%								2.Meilenstein																				
Pipelines	07/07/16	07/21/16	100%								/				Pipelii	nes															
Erkennen von Pipelines	07/07/16	07/13/16	100%											n von Pipelines																	
Erzeugen von Pipelines im Code	07/14/16	07/20/16	100%												Erzeu	ıgen von Pipeline	es im Code														
3.Meilenstein	07/21/16	07/21/16	100%												♦3.Meil	lenstein															
Parallelismus	07/21/16	08/11/16	0.8																			Parallelis	mus								
Erzeugen mehrerer Ein- und Ausgänge an Filtern	07/21/16	07/26/16	100%														Erzeuger	n mehrerer Ei	in- und Ausgäng	e an Filtern											
Eingabe der Aufteilung bei Split und Join	07/27/16	07/31/16	50%														<u> </u>		Eingabe der A	ufteilung bei Sp	lit und Join										
Pairing-Algorithmus Split und Join	07/21/16	07/31/16	70%																Pairing-Algorit	nmus Split und	Join										
Split-Join Code erzeugen	08/01/16	08/10/16	95%																+			Split-Joir	Code erzeug	ien							
4. Meilenstein	08/11/16	08/11/16																				4. Meilen	stein								
Systemtest & weitere Features	08/11/16	09/01/16	0%																										Systemtest		
Init Funktion Vorschläge	08/11/16	08/16/16	0%																					_Init Fu	nktion Vorschlä	ge					
Test und Optimierung	08/17/16	08/31/16	0%																					1					Test und Op		
5.Meilenstein	09/01/16	09/01/16																													