Aufgabenname	Start	Ende	Jun 12	Jun 19	in 19 Jun 26		Jul 3	Jul 3 Jul 10		Jul.	Jul 17 Jul 24		Jul 31			Aug 7 Aug		ug 14 Aug 21 Au			Aug 28	
Autgabellianie		Datum	S M T W T F	S S M		S M T W	T F S S	M T W T F	S S M T	W T F S	S M T V	W T F S	S M T W T	F S S M	TWT	F S S M T	W T F S	S M T W			F S S M	M T W T F
1																						$\overline{}$
2 Prototyp & Planung	06/16/16	06/23/16			Prototyp & F	lanung																
3 Perl Framework directional	06/16/16	06/18/16		Perl Frame	work directional																	
4 Filter hinzufügen und Funktionen editieren	06/16/16	06/18/16		Filter hinzu	fügen und Funktione	n editieren																
5 Codegenerierung Filter	06/19/16	06/22/16			Codegenerie	erung Filter																
6 1.Meilenstein	06/23/16	06/23/16				n																
7 - GUI & Filterparameter	06/23/16	07/07/16						GUI &	Filterparameter													
8 Dateiformat	06/23/16	06/29/16					Dateiformat															
9 Speichern + Laden	06/30/16	07/06/16						Speich	ern + Laden													
10 Parameterübergabedesign	06/23/16	06/28/16				Par	ameterübergabede	esign														
11 Implementierung Parameterübergabe	06/29/16	07/06/16				1		Implem	entierung Parameteri	ibergabe												
2.Meilenstein	07/07/16	07/07/16						♦2.Meile	enstein													
13 Pipelines	07/07/16	07/21/16										Pipelines										
14 Erkennen von Pipelines	07/07/16	07/13/16								Erkennen von	Pipelines											
15 Erzeugen von Pipelines im Code	07/14/16	07/20/16								1		Erzeugen von	Pipelines im Code									
3.Meilenstein	07/21/16	07/21/16										♦3.Meilenstein										
17 Parallelismus	07/21/16	08/11/16															Parallelism	us				
Erzeugen mehrerer Ein- und Ausgänge an Filtern	07/21/16	07/26/16											Erzeuger	ı mehrerer Ein- u	ınd Ausgänge an	Filtern						
Eingabe der Aufteilung bei Split und Join	07/27/16	07/31/16												Ei	ngabe der Aufteil	ung bei Split und Joir	n					
Pairing-Algorithmus Split und Join	07/21/16	07/31/16												_Pa	airing-Algorithmus	Split und Join						
Split-Join Code erzeugen	08/01/16	08/10/16												1			Split-Join C	ode erzeugen				
4. Meilenstein	08/11/16	08/11/16															4. Meilenst	ein				
23 Systemtest & weitere Features	08/11/16	09/01/16																				Systemtes
Init Funktion Vorschläge	08/11/16	08/16/16																In	t Funktion Vorschl	ige		
Test und Optimierung	08/17/16	08/31/16																				Test und 0
5.Meilenstein	09/01/16	09/01/16																				♦5.Meilenst