Nr.	PSP-Code	Vorgangsna	me	Dauer	Anfang	Fertig stellen	Vorgänger	0. 9			$\overline{}$	_	$\overline{}$	24. Se	•								
								D		S   I	M	M	F   S	S D	D S	S N	I M	F :	S D	) D	S	M M	F
	1	Noctua		1 Tag?	Do 13.09.12	Do 13.09.12																	
	1.1	Projektmar	•	1 Tag?	Fr 14.09.12	Fr 14.09.12	1		ă														
	1.1.1	Projektstar		1 Tag?	Mo 17.09.12	Mo 17.09.12	2				Ŋ												
	1.1.2	Projektkoo		1 Tag?	Di 18.09.12	Di 18.09.12	3																
	1.1.3	Projektcon		1 Tag?	Mi 19.09.12	Mi 19.09.12	4				Ī												
	1.1.4	Projektmar		1 Tag?	Do 20.09.12	Do 20.09.12	5						,										
7	1.1.5	Projektabs	chluss	1 Tag?	Fr 21.09.12	Fr 21.09.12	6							L									
8	1.2	Backtesting	g-Software	1 Tag?	Mo 24.09.12	Mo 24.09.12	7																
9	1.2.1	Struktur er	ntwerfen	1 Tag?	Di 25.09.12	Di 25.09.12	8																
10	1.2.2	GUI design	en	1 Tag?	Mi 26.09.12	Mi 26.09.12	9																
11	1.2.3	Algorithmu implement	usschnittstelle tieren	1 Tag?	Do 27.09.12	Do 27.09.12	9.12 10						***************************************										
12	1.2.4	Performancemessung integrieren Algorithmus		sung 1 Tag? Fr 28.09.12 Fr 28.09.12 11										<u> </u>									
13	1.3			1 Tag? Mo 01.10.12 Mo 01.10.12 12													)						
14	1.3.1	Nachforsch anstellen	Nachforschungen anstellen		Tag? Di 02.10.12 Di 02.10.12 13																		
15	1.3.2	Algorithmu entwickeln	•	nzepte 1 Tag? Mi 03.10.12 Mi 03.10.12 14																			
16	1.3.3	Algorithmu implemetie	•	1 Tag? Do 04.10.12 Do 04.10.12 15																			
17	1.3.4	Algoirthme	en testen	1 Tag?	Fr 05.10.12	Fr 05.10.12	16										ì		)				
18	1.4	Marktzusta	andserkennung	1 Tag?	Mo 08.10.12	Mo 08.10.12	17																
19	1.4.1	Nachforschungen anstellen		n 1 Tag? Di 09.10.12 Di 09.10.12 18																			
			Vorgang			Externer Me	eilenstein	<b>\$</b>					Ma	anuelle	r Sar	nme	lrollu	ıp					
			Unterbrechun	g		Inaktiver Vo	rgang						Ma	anuelle	r Sar	nme	lvorg	ang	<b>—</b>				
Projekt: PSP.mpp Datum: Mi 19.09.12		Meilenstein Sammelvorgang Projektsammelvorgang Externe Vorgänge		<b>♦</b>	Inaktiver Me	eilenstein	$\Diamond$					Nu	r Anfa	ng				Г					
				<b>V</b>	Inaktiver Sar	mmelvorgang	<u> </u>					Nu	r Ende					3					
					Manueller V	organg				_		Sti	chtag					<b></b>					
					Nur Dauer							In .	Arbeit										
						Seite 1																	

Nr.	PSP-Code	Vorgangsname	Dauer	Anfang	Fertig stellen	Vorgänger	0. S	Sep '12		17.	Sep	12	24	24. Sep '12			Okt	'12	08.	Okt	'12	15.	Okt '	12
							D	D	S	М	М	F	SI	D	S	М	М	F S	S D	D	S	М	М	: S
20	1.4.2	Erkennungskonzepte entwerfen	1 Tag?	Mi 10.10.12	Mi 10.10.12	19																		
21	1.4.3	Erkennungskonzepte implementieren	1 Tag?	Do 11.10.12	Do 11.10.12	20																		
22	1.4.4	Erkennungsmethoden testen	1 Tag?	Fr 12.10.12	Fr 12.10.12	21															<b>i</b> —			
23	1.5	Testing & Abschluss	1 Tag?	Mo 15.10.12	Mo 15.10.12	22																		
24	1.5.1	Unit-Testing	1 Tag?	Di 16.10.12	Di 16.10.12	23																	)	
25	1.5.2	User-Testing	1 Tag?	Mi 17.10.12	Mi 17.10.12	24																	5	
26	1.5.3	Fehlerbehebung	1 Tag?	Do 18.10.12	Do 18.10.12	25																		
27	1.5.4	Abnahme	1 Tag?	Fr 19.10.12	Fr 19.10.12	26																		





