lr.	0	Vorgangsm	Vorgangsname	Dauer	Anfang	Fertig stellen	Vorgänger	Ressourcenkürzel	Son 29.09 13 14
1		=	ProjectCM	1704 Std.?	Di 01.10.13	Fr 25.07.14			
2		3	Inception	432 Std.?	Di 01.10.13	Mo 16.12.13			
3		3	Project Management	179 Std.	Di 01.10.13	Do 31.10.13			
4		3	Team formation and finding name	2 Std.	Di 01.10.13	Mi 02.10.13		AH;TE;TS	
5		3	Idea finding	2 Std.	Mi 02.10.13	Mi 02.10.13	4	AH;TE;TS	
6		=	Role distribution	1 Std.	Mi 02.10.13	Mi 02.10.13	5	AH;TE;TS	
7		3	Project Proposal	1 Std.	Mi 02.10.13	Mi 02.10.13	6	AH;TE;TS	
8		3	Project Management planning	3 Std.	Do 31.10.13	Do 31.10.13	6	TE;TS	
9		3	Requirements	161 Std.	Do 03.10.13	Do 31.10.13			
10		=	Working out SRS-document	6 Std.	Do 03.10.13	Do 03.10.13	7	AH;TE;TS	
11		=	Creation of use case overview	1 Std.	Mo 07.10.13	Mo 07.10.13	7	TS	
12		3	Completing all initial documents	4 Std.	Do 10.10.13	Do 10.10.13	11	TE;TS	
13		3	Create CRUD Activity Diagrams	4 Std.	Fr 11.10.13	Fr 11.10.13	12	TE	
14		3	Use Case 1: manage appointments	42 Std.	Do 17.10.13	Do 24.10.13			
15		3	RUP document (textual content)	1 Std.	Do 17.10.13	Do 17.10.13	11	AH;TE;TS	
16		3	Mockup	2 Std.	Do 24.10.13	Do 24.10.13	15	AH	
17	-	3	Selenium Test case	1 Std.	Do 24.10.13	Do 24.10.13	15	TS;TE	
			Selenium Test case Vorgang Unterbrechung Meilenstein ◆	Inaktiver :	Sammelvorgang r Vorgang	Do 24.10.13	Externe Vorgänge Externer Meilenstein Stichtag		
,	-	jectCM 26.06.14	Sammelvorgang		r Sammelrollup		In Arbeit		
			Projektsammelvorgang		r Sammelvorgang		Manueller Fortschritt	t	
			Inaktiver Vorgang Inaktiver Meilenstein	Nur Anfar Nur Ende		_			
			maktiver iviellenstein	ivur Ende		-			

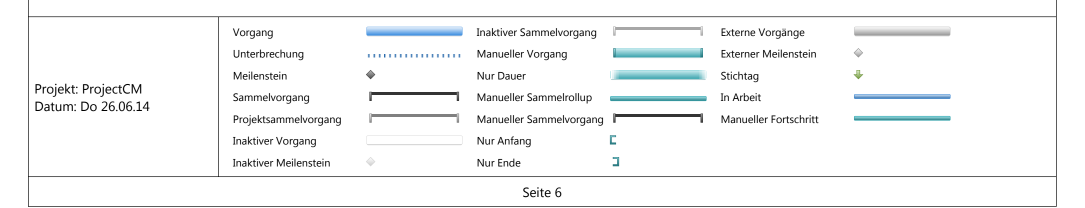
	e address book textual content) e address book textual content) e e mail accounts textual content)	1 Std. 1 Std. 81 Std.			11 19 19 11 23 23	AH;TE;TS AH TS;TE AH;TE;TS AH TS;TE	13 14	15
Mockup Selenium Test case Use case 3: manage a RUP document (t Mockup/Prototyp Selenium Test case Use case 4 manage r RUP document (t Mockup/Prototyp Selenium Test case Use case 5: manage	e address book textual content) be e mail accounts textual content)	1 Std. 1 Std. 81 Std. 1 Std. 1 Std. 1 Std. 1 Std. 81 Std.	Do 24.10.13 Do 24.10.13 Do 17.10.13 Do 31.10.13 Do 24.10.13 Do 17.10.13	Do 24.10.13 Do 24.10.13 Do 31.10.13 Do 31.10.13 Do 31.10.13 Do 24.10.13	19 19 11 23	AH TS;TE AH;TE;TS AH		
Selenium Test case Use case 3: manage a RUP document (t Mockup/Prototyp Selenium Test case Use case 4 manage r RUP document (t Mockup/Prototyp Selenium Test case Use case 5: manage	address book textual content) oe e mail accounts textual content)	1 Std. 81 Std. 1 Std. 1 Std. 1 Std. 81 Std.	Do 24.10.13 Do 17.10.13 Do 17.10.13 Do 31.10.13 Do 24.10.13 Do 17.10.13	Do 24.10.13 Do 31.10.13 Do 17.10.13 Do 31.10.13 Do 24.10.13	19 11 23	TS;TE AH;TE;TS AH		
RUP document (to Mockup/Prototype Selenium Test case Use case 4 manage of RUP document (to Mockup/Prototype Selenium Test case Use case 5: manage of Use c	address book textual content) oe e mail accounts textual content)	81 Std. 1 Std. 1 Std. 1 Std. 81 Std.	Do 17.10.13 Do 17.10.13 Do 31.10.13 Do 24.10.13 Do 17.10.13	Do 31.10.13 Do 17.10.13 Do 31.10.13 Do 24.10.13	11 23	AH;TE;TS		
RUP document (to Mockup/Prototype Selenium Test case Use case 4 manage of RUP document (to Mockup/Prototype Selenium Test case Use case 5: manage of Use case 5: manage of the Mockup/Prototype Selenium Test case Use case 5: manage of the Mockup/Prototype Selenium Test case Use case 5: manage of the Mockup/Prototype Selenium Test case Use case 5: manage of the Mockup/Prototype Selenium Test case Use Case 5: manage of the Mockup/Prototype Selenium Test case Use Case 5: manage of the Mockup/Prototype Selenium Test case Use Case 5: manage of the Mockup/Prototype Selenium Test case Use Case 5: manage of the Mockup/Prototype Selenium Test Case Use Case 5: manage of Use 5: manage of Us	textual content) oe e mail accounts textual content)	1 Std. 1 Std. 1 Std. 81 Std.	Do 17.10.13 Do 31.10.13 Do 24.10.13 Do 17.10.13	Do 17.10.13 Do 31.10.13 Do 24.10.13	23	АН		
Mockup/Prototyp Selenium Test case Use case 4 manage n RUP document (t Mockup/Prototyp Selenium Test case Use case 5: manage	oe e mail accounts textual content)	1 Std. 1 Std. 81 Std.	Do 31.10.13 Do 24.10.13 Do 17.10.13	Do 31.10.13 Do 24.10.13	23	АН		
Selenium Test case Use case 4 manage n RUP document (t Mockup/Prototyp Selenium Test case Use case 5: manage	e mail accounts textual content) pe	1 Std. 81 Std.	Do 24.10.13 Do 17.10.13	Do 24.10.13				
RUP document (t Mockup/Prototyp Selenium Test case Use case 5: manage	mail accounts textual content) pe	81 Std.	Do 17.10.13		23	TS;TE		
RUP document (t Mockup/Prototyp Selenium Test case Use case 5: manage	textual content) pe			Do 31.10.13				
Mockup/Prototyp Selenium Test case Use case 5: manage	ре	1 Std.						
Selenium Test case Use case 5: manage			Do 17.10.13	Do 17.10.13	11	AH;TE;TS		
Use case 5: manage		1 Std.	Do 31.10.13	Do 31.10.13	27	АН		
	e	1 Std.	Do 24.10.13	Do 24.10.13	27	TS;TE		
RUP document (t	calendars	81 Std.	Do 17.10.13	Do 31.10.13				
	textual content)	1 Std.	Do 17.10.13	Do 17.10.13	11	AH;TE;TS		
Mockup/Prototyp	ре	1 Std.	Do 31.10.13	Do 31.10.13	31	АН		
Selenium Test case	е	1 Std.	Do 24.10.13	Do 24.10.13	31	TS;TE		
Analysis and Design		3 Std.	Do 10.10.13	Do 10.10.13				
	RUP document (Mockup/Prototyp Selenium Test cas	Mockup/Prototype Selenium Test case Analysis and Design	RUP document (textual content) 1 Std. Mockup/Prototype 1 Std. Selenium Test case 1 Std. Analysis and Design 3 Std.	RUP document (textual content) 1 Std. Do 17.10.13 Mockup/Prototype 1 Std. Do 31.10.13 Selenium Test case 1 Std. Do 24.10.13 Analysis and Design 3 Std. Do 10.10.13	RUP document (textual content) 1 Std. Do 17.10.13 Do 17.10.13 Mockup/Prototype 1 Std. Do 31.10.13 Do 31.10.13 Selenium Test case 1 Std. Do 24.10.13 Do 24.10.13 Analysis and Design 3 Std. Do 10.10.13 Do 10.10.13	RUP document (textual content) 1 Std. Do 17.10.13 Do 17.10.13 11 Mockup/Prototype 1 Std. Do 31.10.13 Do 31.10.13 31 Selenium Test case 1 Std. Do 24.10.13 Do 24.10.13 31 Analysis and Design 3 Std. Do 10.10.13 Do 10.10.13	RUP document (textual content) 1 Std. Do 17.10.13 Do 17.10.13 11 AH;TE;TS Mockup/Prototype 1 Std. Do 31.10.13 Do 31.10.13 31 AH Selenium Test case 1 Std. Do 24.10.13 Do 24.10.13 31 TS;TE Analysis and Design 3 Std. Do 10.10.13 Do 10.10.13 Do 10.10.13	RUP document (textual content) 1 Std. Do 17.10.13 Do 17.10.13 11 AH;TE;TS Mockup/Prototype 1 Std. Do 31.10.13 Do 31.10.13 31 AH Selenium Test case 1 Std. Do 24.10.13 Do 24.10.13 31 TS;TE Analysis and Design 3 Std. Do 10.10.13 Do 10.10.13 Do 10.10.13

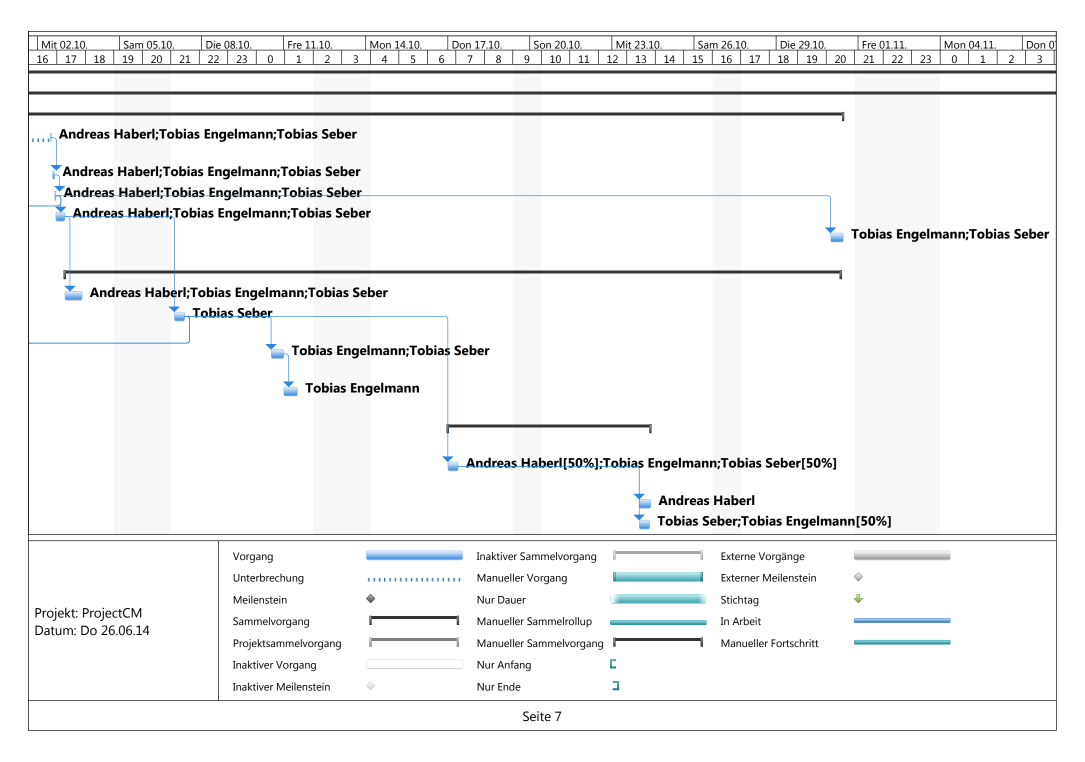
r.	0	Vorgangsm	Vorgangsname	Dauer	Anfang	Fertig stellen	Vorgänger	Ressourcenkürzel	Son 29.09.
		3	Research Cucumber, activity diagrams	3 Std.	Do 10.10.13	Do 10.10.13	6	TE;TS	13 14 13
36		3	Environment	122 Std.	Mi 02.10.13	Do 24.10.13			
37		3	Setting up server environment	81 Std.	Do 10.10.13	Do 24.10.13			
38		3	Requesting virtual server	1 Std.	Do 10.10.13	Do 10.10.13	6	АН	
39		3	Setting up virtual machine	1 Std.	Do 10.10.13	Do 10.10.13	38	AH	
40		3	Securing server	2 Std.	Mo 21.10.13	Mo 21.10.13	39	AH	
41		3	User and group managment, furth	1 Std.	Di 22.10.13	Di 22.10.13	40	AH	
42	=	3	Setting up openSSH, Webserver, FTP-Server	1 Std.	Di 22.10.13	Di 22.10.13	41	АН	
13		=	Setting up Database	1 Std.	Do 24.10.13	Do 24.10.13	41	AH	
14		=	Setting up folder structure	1 Std.	Mi 02.10.13	Mi 02.10.13	6	TE	
15		=	Setting up a Git repository	1 Std.	Do 03.10.13	Do 03.10.13	44	TE;TS	
16		₹ ?	Configuration and Change Management						
7		★ ?	Business Modeling						
8		★ ?	Deployment						
19		₹ ?	Test						
0		*	Implementation	415 Std.	Do 03.10.13	Mo 16.12.13			
1		3	Implementation of Hello World	1 Std.	Do 03.10.13	Do 03.10.13	45	АН	
52	=	3	Implementation of Demo UC's	8 Std.	Mo 16.12.13	Mo 16.12.13	46	АН	
			Vorgang		Sammelvorgang		Externe Vorgänge		
			Unterbrechung		er Vorgang		Externer Meilenstein	♦	
oiek	t: Proi	ectCM	Meilenstein •	Nur Dau			Stichtag	₩	
,	,	26.06.14	Sammelvorgang		er Sammelrollup -		In Arbeit		_
			Projektsammelvorgang		er Sammelvorgang		Manueller Fortschritt		_
			Inaktiver Vorgang	Nur Anfa	_				
			Inaktiver Meilenstein	Nur Ende	9				

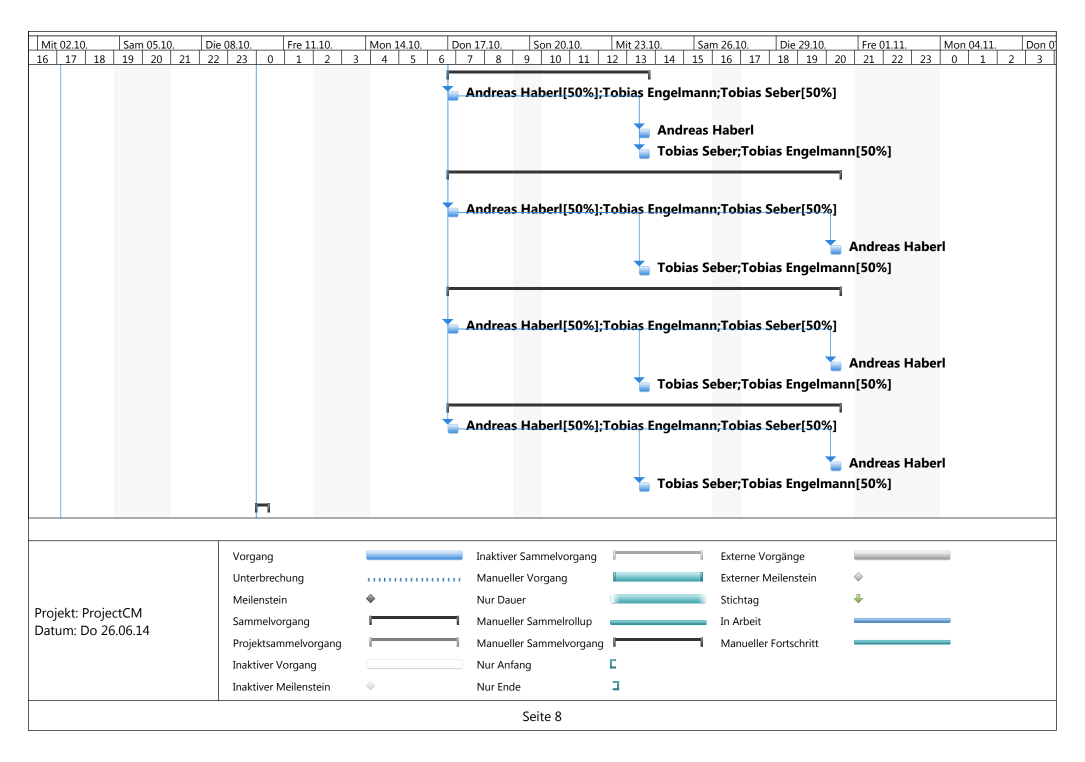
Nr.	Vorgangs	:mVorgangsname	Dauer	Anfang	Fertig stellen	Vorgänger	Ressourcenkürzel	13	on 29.09.	15 1
53	3	Lifecycle Objective Milestone	0 Std.	Mo 16.12.13	Mo 16.12.13	52		13	14	15 1
54	*	Elaboration	640 Std.?	Mo 07.04.14	Fr 25.07.14					
55	3	Setting up Python and Django	6 Std.	Mo 14.04.14	Mo 21.04.14	53	AH;TE;TS			
56	3	Business Modeling	21 Std.	Mo 14.04.14	Do 17.04.14					
57	3	Creating Risk Plan	4 Std.	Mo 14.04.14	Di 15.04.14	53	TS			
58	3	Creating Test Plan	4 Std.	Di 15.04.14	Di 15.04.14	63	TS			
59	3	Creating Metrics document	4 Std.	Di 15.04.14	Do 17.04.14	63	TS			
60	3	Requirements	16 Std.	Mo 07.04.14	Mi 09.04.14					
61	3	Updating documents	16 Std.	Mo 07.04.14	Mi 09.04.14	63	TE;TS			
62	3	Analysis and Design	60 Std.	Mo 07.04.14	Mi 16.04.14					
63	-	Deciding for new programming language and MVC pattern	4 Std.	Mo 07.04.14	Mo 07.04.14	53	AH;TE;TS			
64	₽	Research Selenium for functional testing	4 Std.	Do 10.04.14	Do 10.04.14	63	AH;TS			
65	3	Research Python	28 Std.	Mi 09.04.14	Mo 14.04.14	63	AH;TE;TS			
66	3	Research Django	36 Std.	Mo 07.04.14	Mi 16.04.14	63	AH;TE			
67	3	Implementation	53 Std.	Mo 21.04.14	Di 29.04.14					
68	3	Unit Tests for simple calculator	6 Std.	Di 29.04.14	Di 29.04.14	55	AH			
69	3	Implementing Login	4 Std.	Mo 21.04.14	Mo 21.04.14	55	AH			
70	3	Test	4 Std.	Mo 21.04.14	Di 22.04.14					
71	3	Implementing Unit Test for Login	2 Std.	Di 22.04.14	Di 22.04.14	69	AH			
Projekt: Pr Datum: Do	rojectCM o 26.06.14	Vorgang Unterbrechung Meilenstein Sammelvorgang Projektsammelvorgang Inaktiver Vorgang Inaktiver Meilenstein	Nur Dau	er Sammelrollup er Sammelvorgang Ing		Externe Vorgänge Externer Meilenstein Stichtag In Arbeit Manueller Fortschrit	•	_		

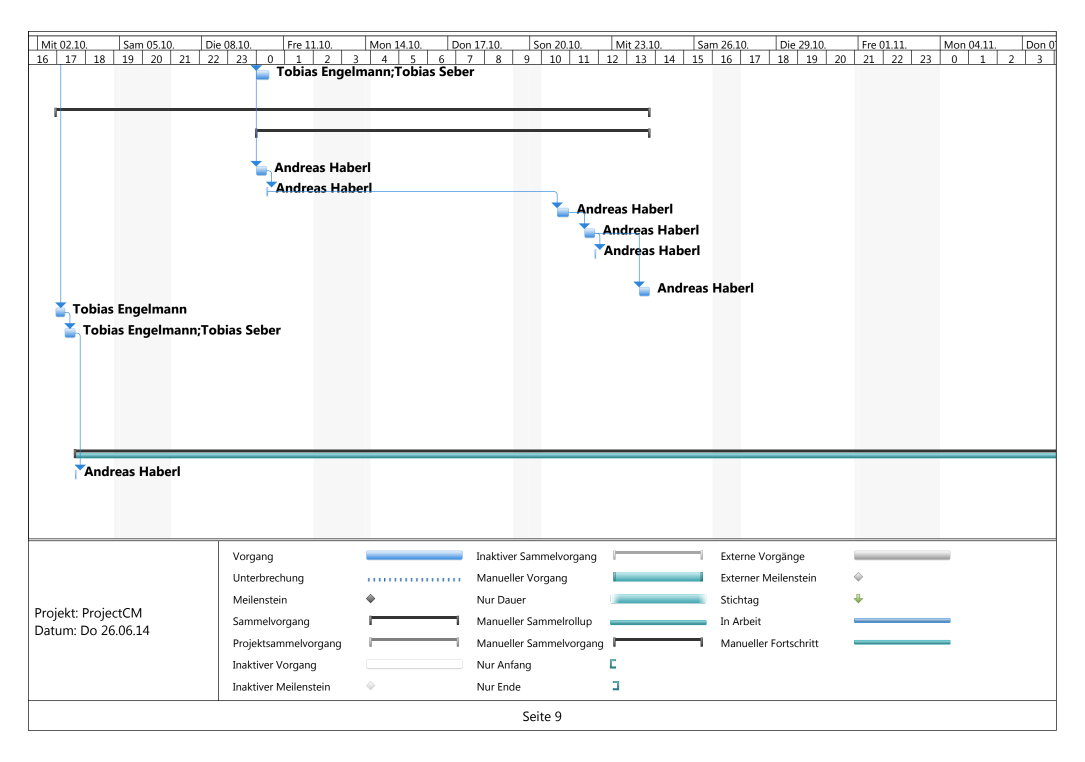
۸r.	Vorgang	smVorgangsname	Dauer	Anfang	Fertig stellen	Vorgänger	Ressourcenkürzel		n 29.09.	
72	3	Implementing Selenium test for Login	2 Std.	Mo 21.04.14	Di 22.04.14	69	AH	13	14	15 1
73	*	Deployment	8 Std.?	Mo 07.04.14	Mo 07.04.14					
74	3	Lifecycle Architecture Milestone	0 Std.	Mo 07.04.14	Mo 07.04.14	73				
75	3	Construction	78 Std.	Di 08.04.14	Mo 21.04.14	74				
76	**	Business Modeling								
77	*2	Requirements								
78	3	Analysis and Design	4 Std.	Di 15.04.14	Mi 16.04.14					
79	₽	Setting up MVT Design of Django	4 Std.	Di 15.04.14	Mi 16.04.14	74	АН			
80	3	Implementation	24 Std.	Mi 16.04.14	Mo 21.04.14					
81	3	UC: manage address book	8 Std.	Do 17.04.14	Fr 18.04.14	79	АН			
82	3	UC: manage calendar	8 Std.	Do 17.04.14	Fr 18.04.14	79	TE			
83	3	UC: manage mail accounts	8 Std.	Mi 16.04.14	Do 17.04.14	79	TS			
84	3	UC: manage rights	8 Std.	Fr 18.04.14	Mo 21.04.14	79	AH			
85	3	UC: manage appointments	10 Std.	Mi 16.04.14	Fr 18.04.14	79	AH;TE			
86	3	Stylesheet (CSS)	4 Std.	Fr 18.04.14	Fr 18.04.14	85	TE			
87	3	Test	10 Std.	Fr 18.04.14	Mo 21.04.14					
88	*	Tests for UC's	10 Std.	Fr 18.04.14	Mo 21.04.14	85	TS			
89	3	Deployment	8 Std.	Di 08.04.14	Di 08.04.14					
90	3	Initial Operational Capability Milestone	0 Std.	Di 08.04.14	Di 08.04.14	89				
91	3	Transition	39 Std.?	Mo 14.04.14	Mo 21.04.14					
		Vorgang	Inaktiver	Sammelvorgang [Externe Vorgänge				
		Unterbrechung	Manuelle	er Vorgang		Externer Meilenstein	♦			
ام: ماد	t. DrainatCNA	Meilenstein •	Nur Daue	er 🎚		Stichtag	•			
,	t: ProjectCM n: Do 26.06.14	Sammelvorgang	Manuelle	er Sammelrollup 🗨		In Arbeit				
- acarr	DO 20.00.1T	Projektsammelvorgang	Manuelle	er Sammelvorgang		Manueller Fortschritt				
		Inaktiver Vorgang	Nur Anfa	ing [
		Inaktiver Meilenstein	Nur Ende							

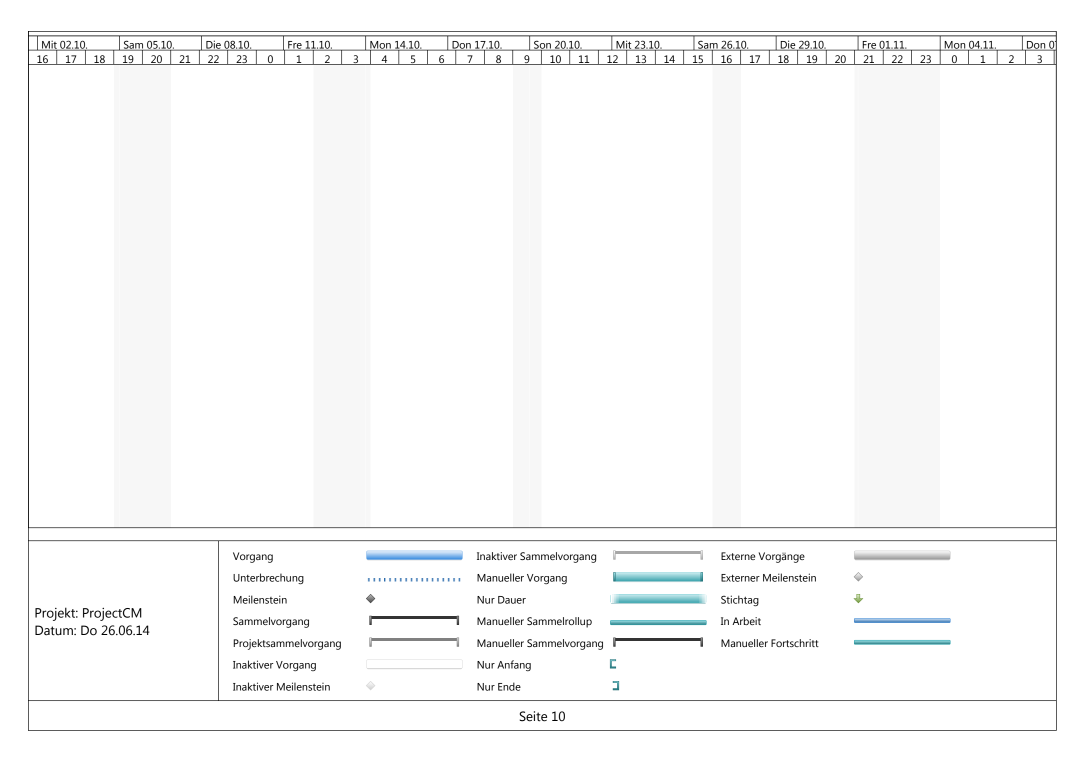
Nr.		Vorgangsm	Vorgangsname	Dauer	Anfang	Fertig stellen	Vorgänger	Ressourcenkürzel	So	n 29.09.	. Мі
	0								13	14	15 16
92		√?	Business Modeling								
93		₹ ?	Requirements								
94		☆	Analysis and Design								
95		★ ?	Implementation								
96		★ ?	Test								
97		3	Deployment	39 Std.	Mo 14.04.14	Mo 21.04.14					
98		3	Deployment of ProjectCM	3 Std.	Mo 14.04.14	Mo 21.04.14	90	AH;TE;TS			
99		3	Product Release Milestone	0 Std.	Mo 21.04.14	Mo 21.04.14	98				

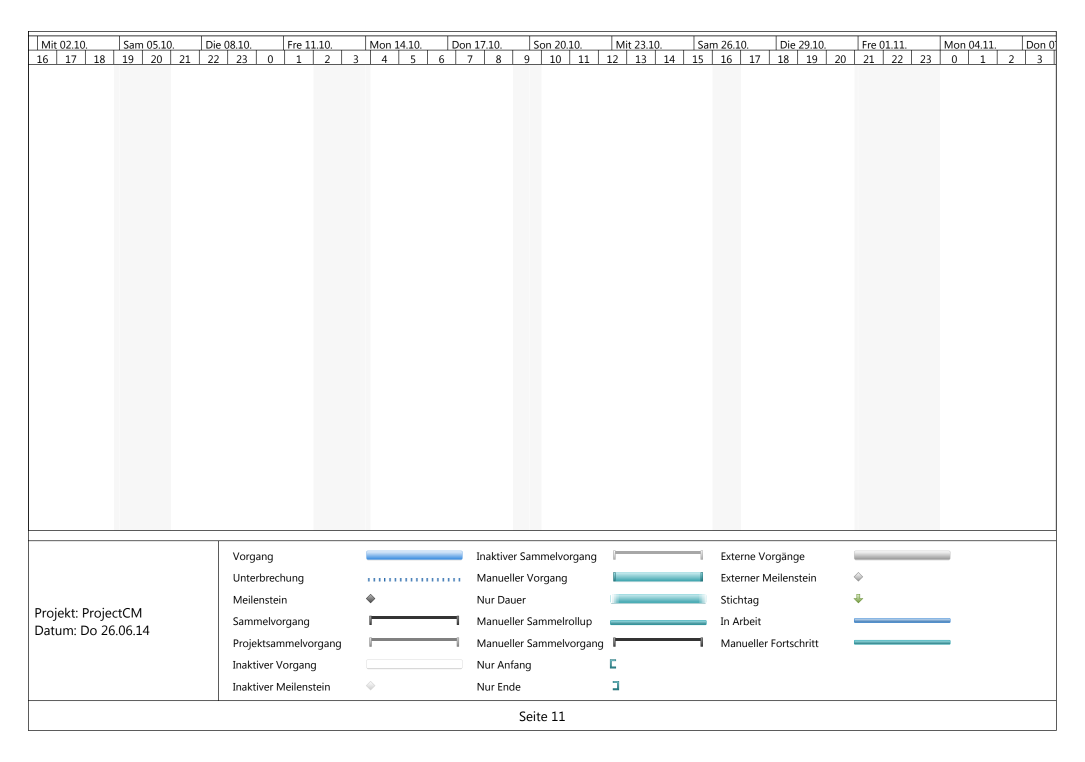




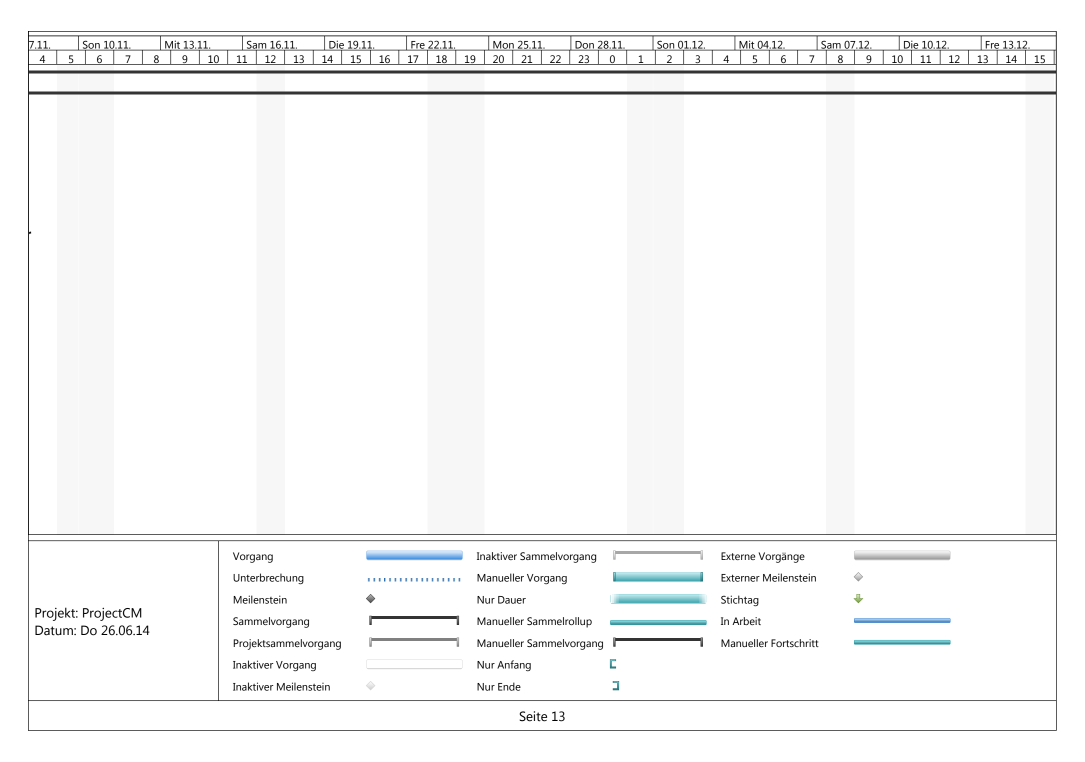


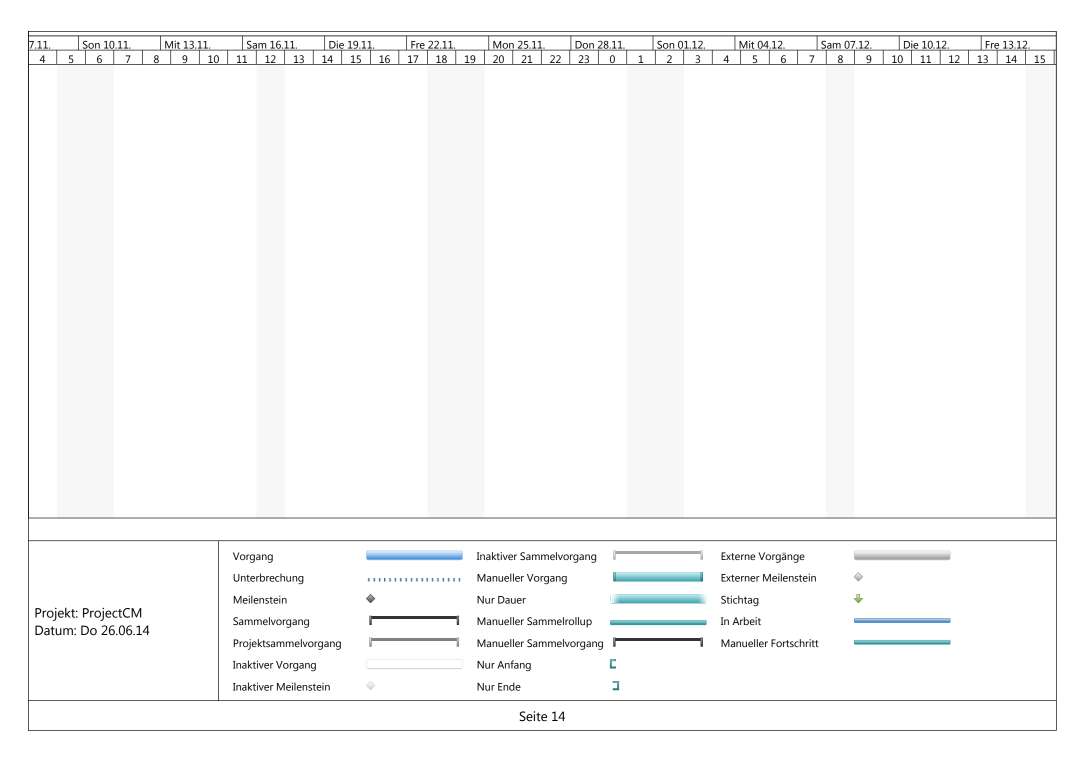


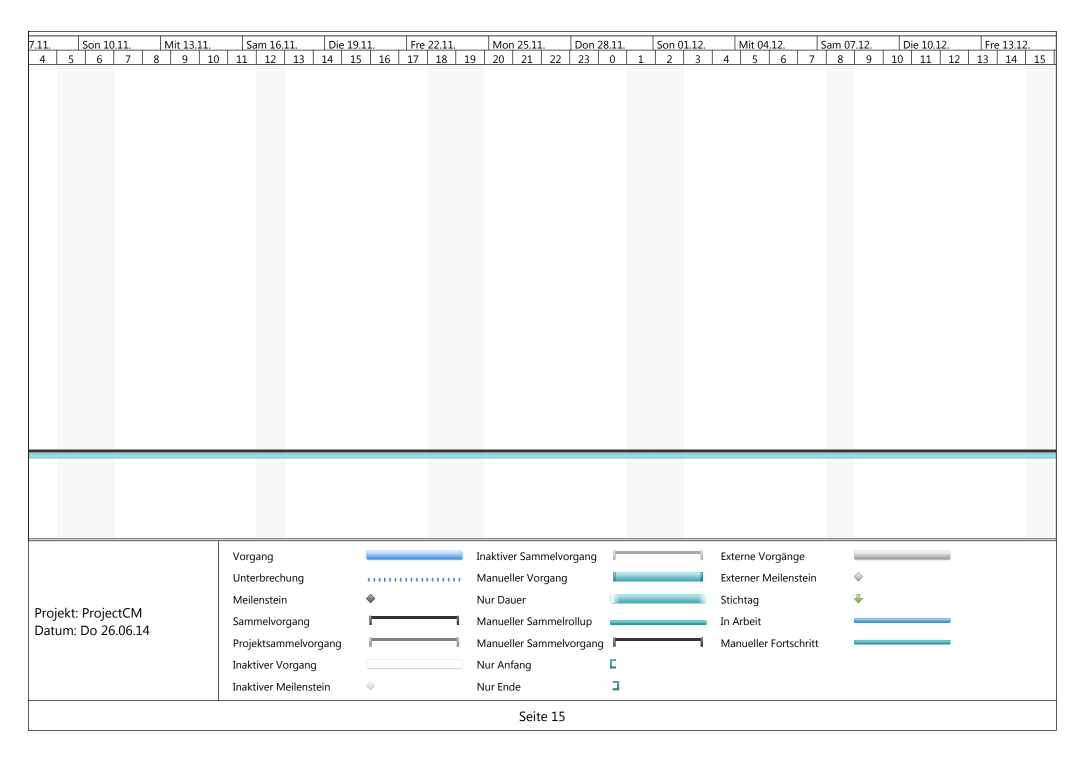


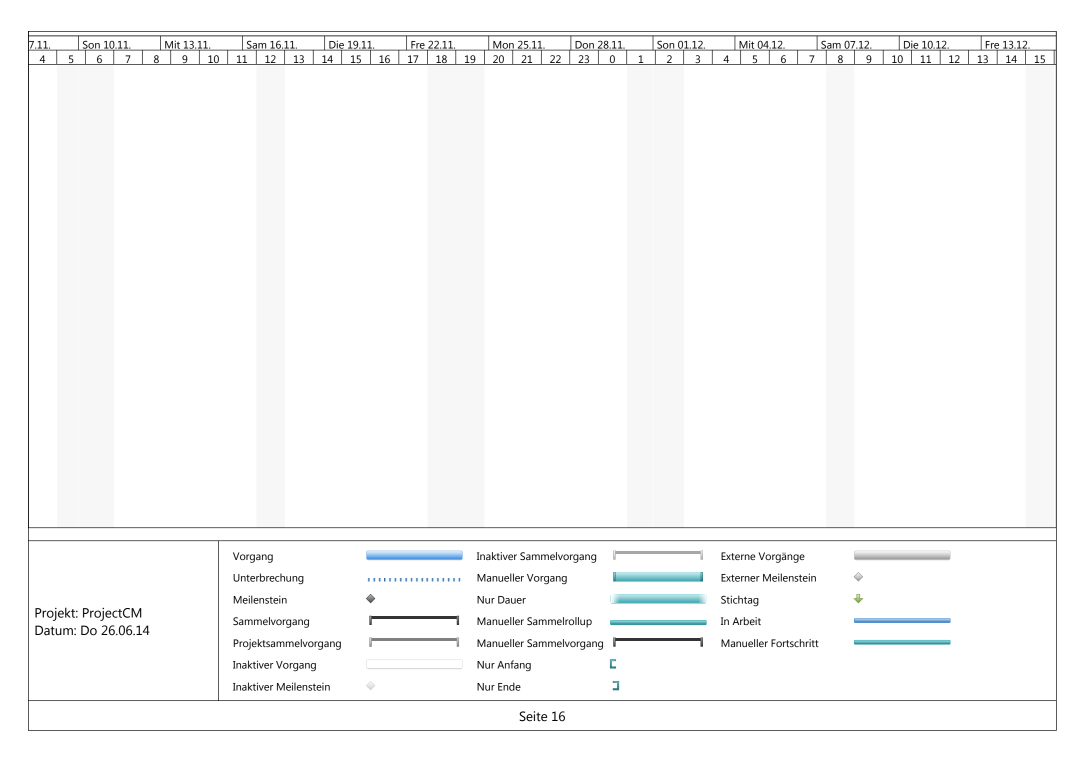


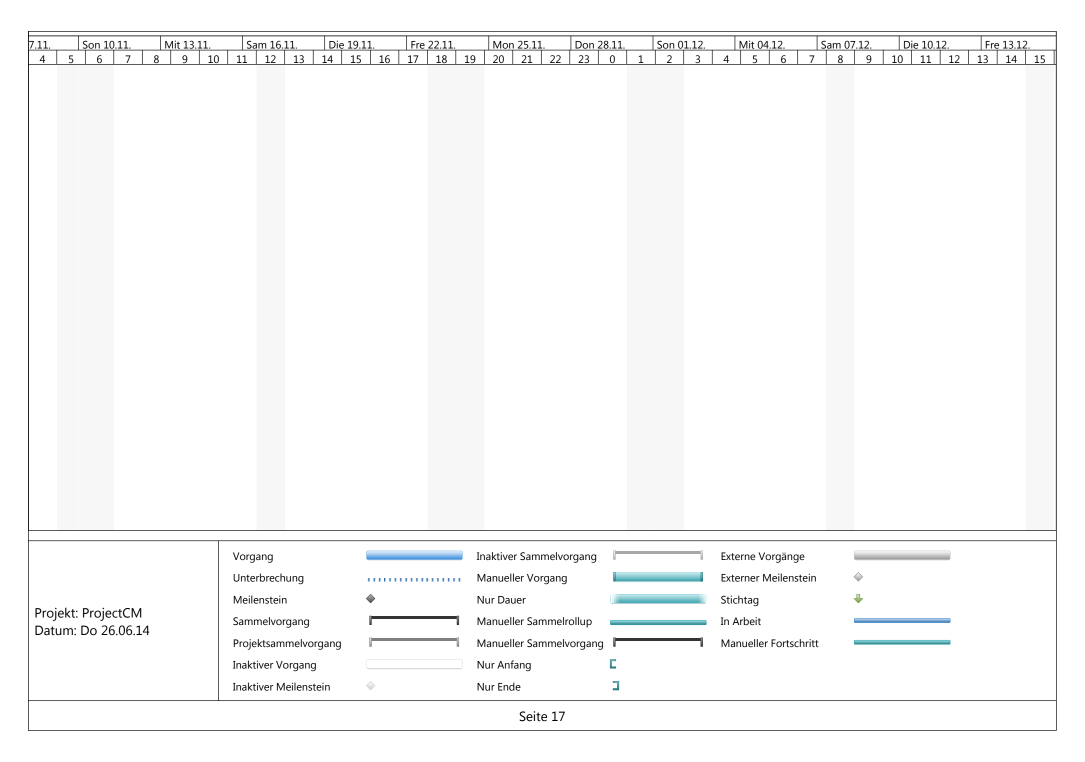
Mit 02.10. 16 17 18	Sam 05.10	Э.	Die 08.10	L	Fre 1	1.10.		Mon 1	L4.10.	D	on 17.:	10.	Sc	on 20.10.		/lit 23.1	10.	Sam	1 26.1).	Die 29	9.10.		Fre 01	11.		Mon (04.11.	Do
10 1/ 18	19 20	21	22 23	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	0	1	2
			V								T	leti	4.50		Die Control				Forter.	ma W									
				gang	nuna									melvorgar rgang	ng 『						gänge	in		·					
			Unt	erbrec							Ма	anuelle	er Vor		ng 『				Exte	ner Me	gänge eilenste	in	→→				-		
rojekt: Projec	:tCM		Unt Me	erbrec ilenstei	n						Ma Nu	anuelle ır Dau	er Vor Ier	gang					Exter Stich	ner Me		in							
rojekt: Projec atum: Do 26	etCM .06.14		Unt Me Sar	erbreci ilenstei nmelvo	n rgang		(Ma Nu Ma	anuelle ir Dau anuelle	er Vor Ier er San	rgang nmelrollu _l	0 =				Exter Stich In Ar	ner Me tag beit	eilenste								
rojekt: Projec Patum: Do 26	etCM .06.14		Unt Me Sar Pro	erbrec ilenstei nmelvo jektsan	n rgang nmelvo	organg	(Ma Nu Ma Ma	anuelle ir Dau anuelle anuelle	er Vor Ier er San er San	gang	o =				Exter Stich In Ar	ner Me tag beit									
ojekt: Projec atum: Do 26	ctCM .06.14		Unt Me Sar Pro Ina	erbreci ilenstei nmelvo	n rgang nmelvo 'organ	organg g	(Ma Nu Ma Ma	anuelle ir Dau anuelle	er Vor er er San er San ang	rgang nmelrollu _l	0 =				Exter Stich In Ar	ner Me tag beit	eilenste								



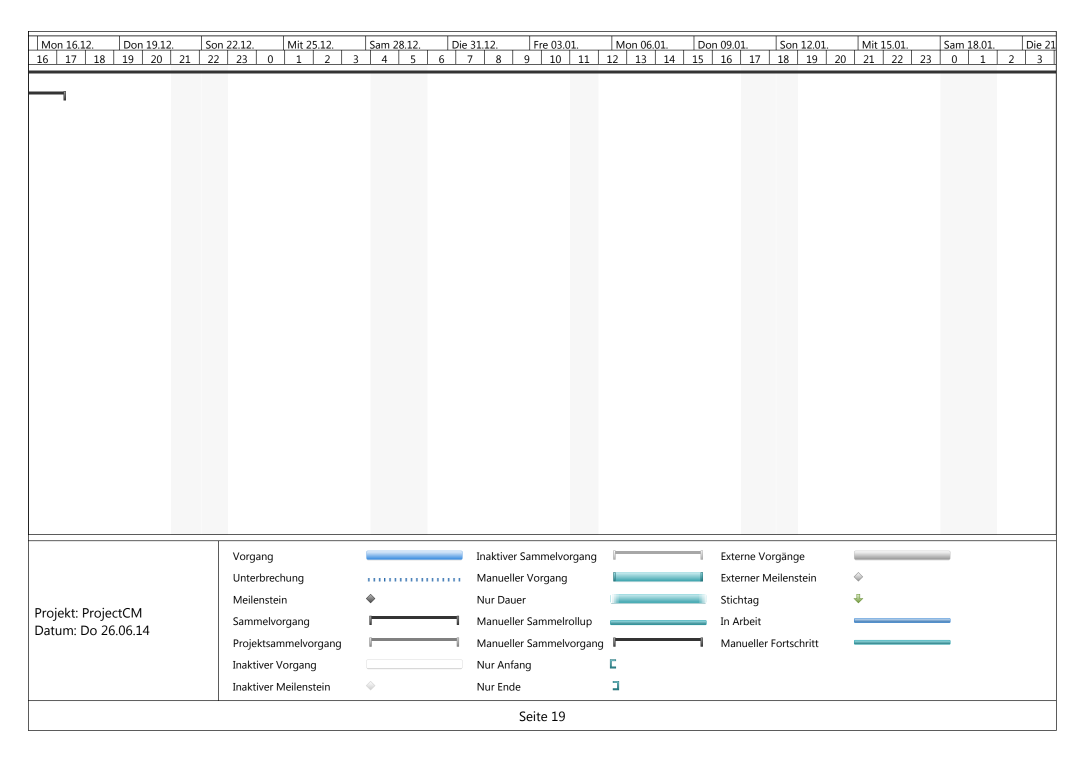


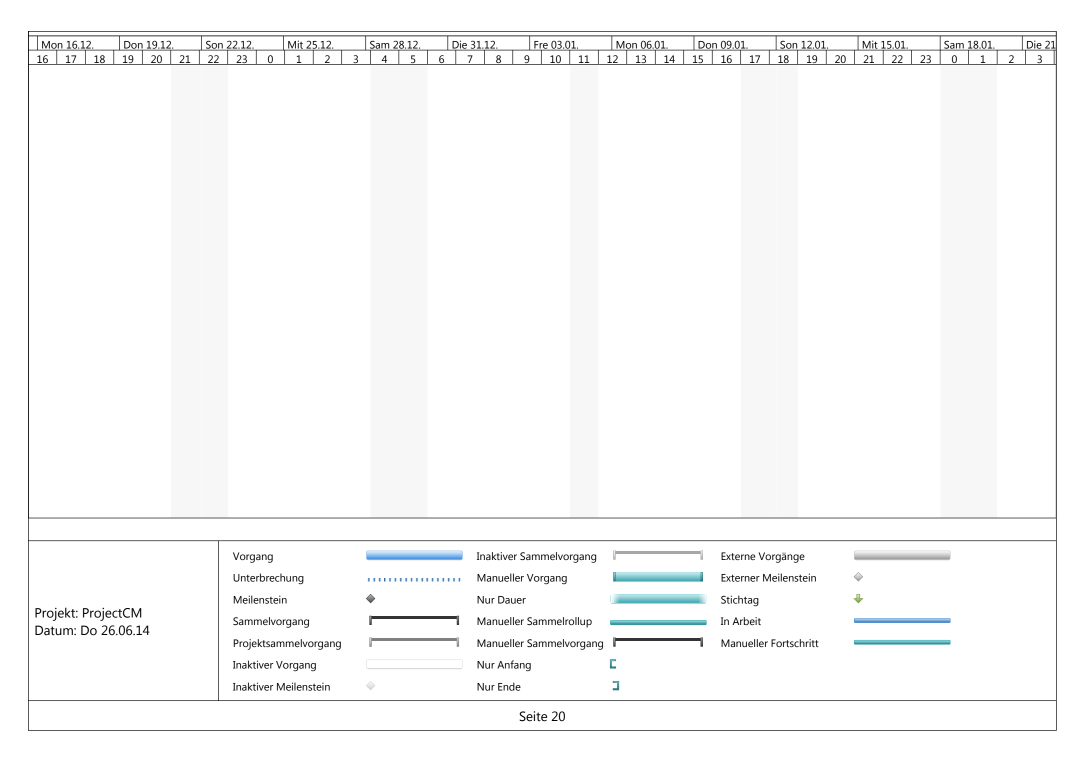


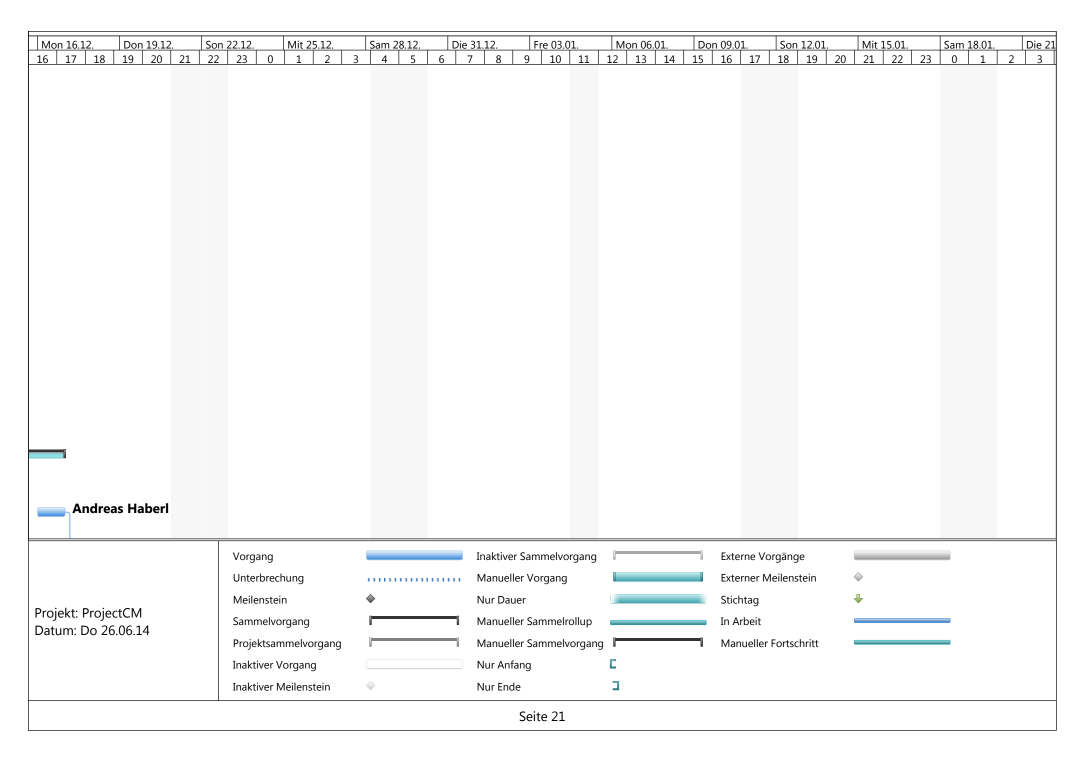


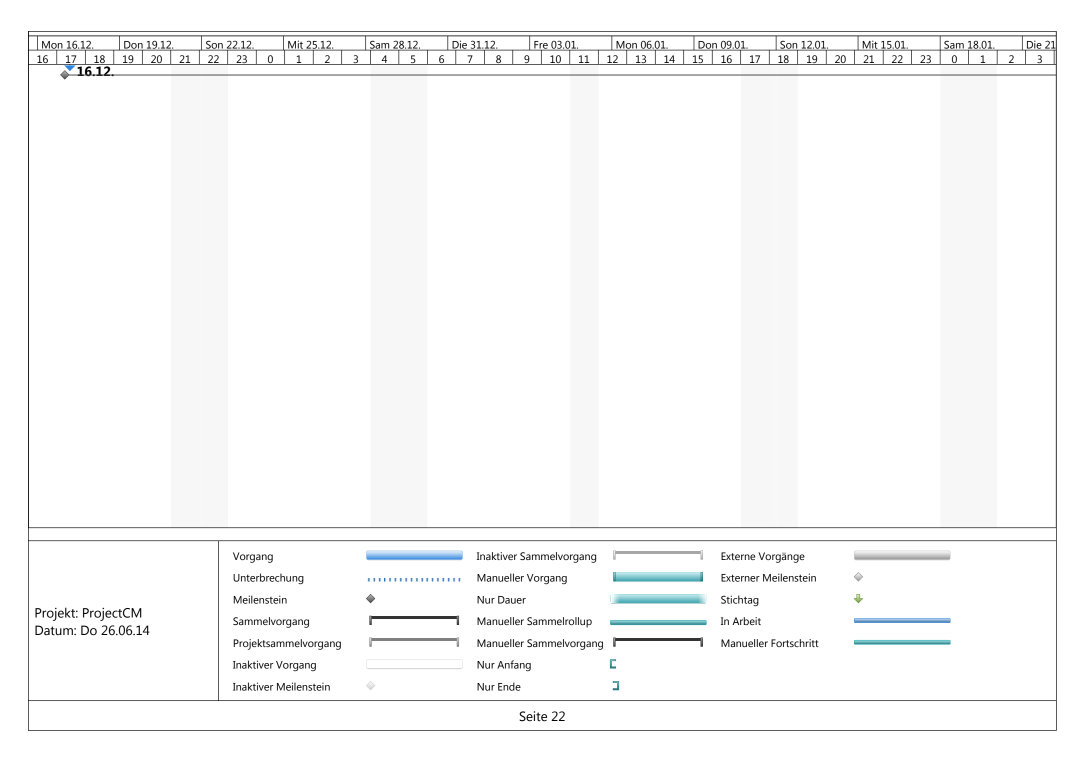


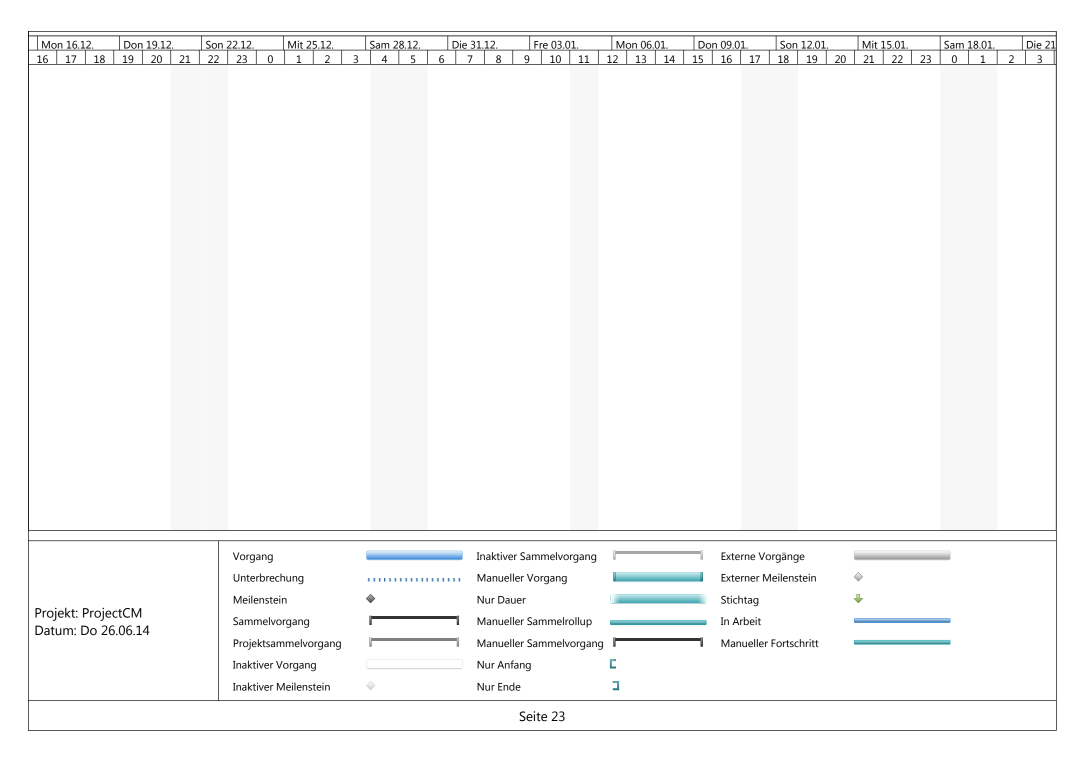
.11. Son 1 4 5 6).11.	Mit 13	.11.	Sam 16.1	.1.	Die	19.11.	F	Fre 22.	.11.	Mor	25.11.	Don 2	8.11.	So	n 01.12	2.	Mit 0	4.12.	S	am 07	.12.	Die	e 10.12.		Fre 1	3.12.
		8 9	10 11	12	13	14	15	16 1	7 1	18 19	20	21 2	2 23			2 3	4		6	7	8	9	10	11	12	13 1	.4 1
			Voi	gang							Inaktive	er Samme	vorgang				√ Ex	terne V	/orgäno	ąe							
				gang	ung							er Samme ler Vorga							/orgäng Meilens								
			Un	erbrechu			•			1	Manuel	ler Vorga					Ex	terner	/orgäng Meilens			•					
Projekt: Proje	ctCM		Un [·] Me	erbrechu ilenstein						1	Manuel Nur Da	ler Vorga uer	ng				Ex	terner ichtag	Meilens								
Projekt: Proje Datum: Do 2	ctCM 5.06.14		Un Me Sar	erbrechu ilenstein nmelvorg	gang	rgang				I	Manuel Nur Da Manuel	ler Vorga uer Ier Samm	ng elrollup				Ex St	terner ichtag Arbeit	Meilens	stein							
Projekt: Proje Datum: Do 2	ctCM 5.06.14		Un Me Sar Pro	erbrechu ilenstein nmelvorg jektsamn	gang melvor						Manuel Nur Da Manuel Manuel	ler Vorga uer Ier Samm Ier Samm	ng				Ex St	terner ichtag Arbeit	Meilens	stein							
Projekt: Proje Datum: Do 2	ctCM 5.06.14		Un Me Sar Pro Ina	erbrechu ilenstein nmelvorg	gang melvor organg					 	Manuel Nur Da Manuel	ler Vorga uer Ier Samm Ier Samm fang	ng elrollup				Ex St	terner ichtag Arbeit	Meilens	stein							



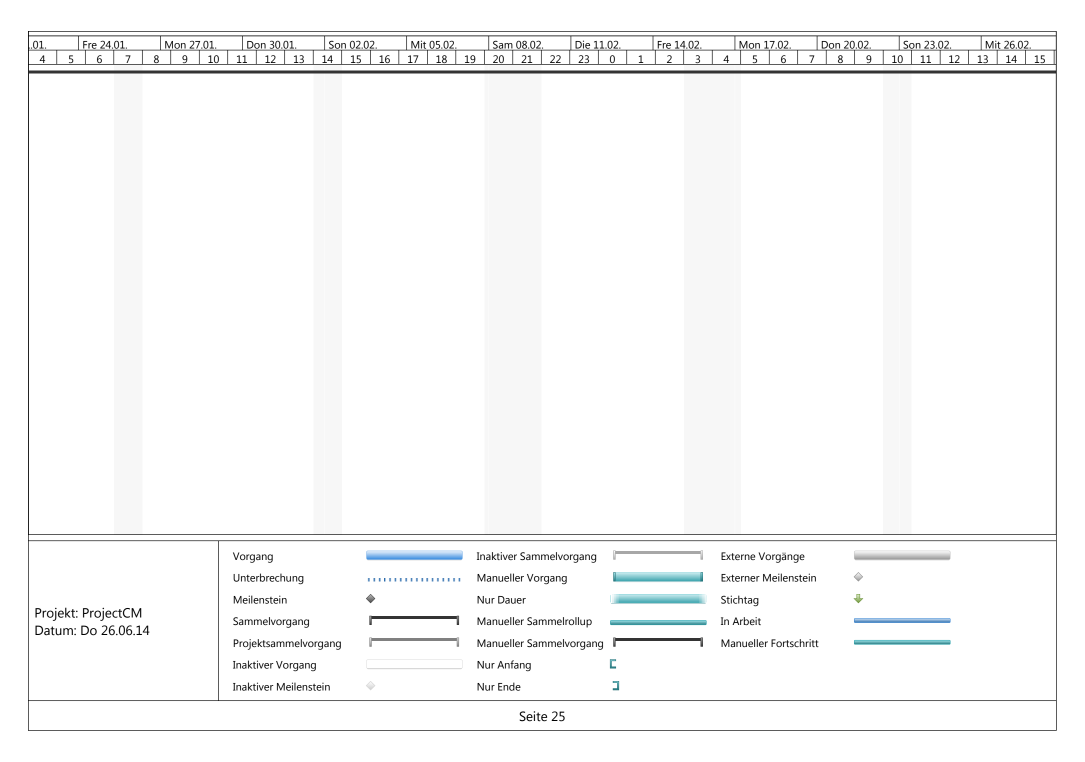


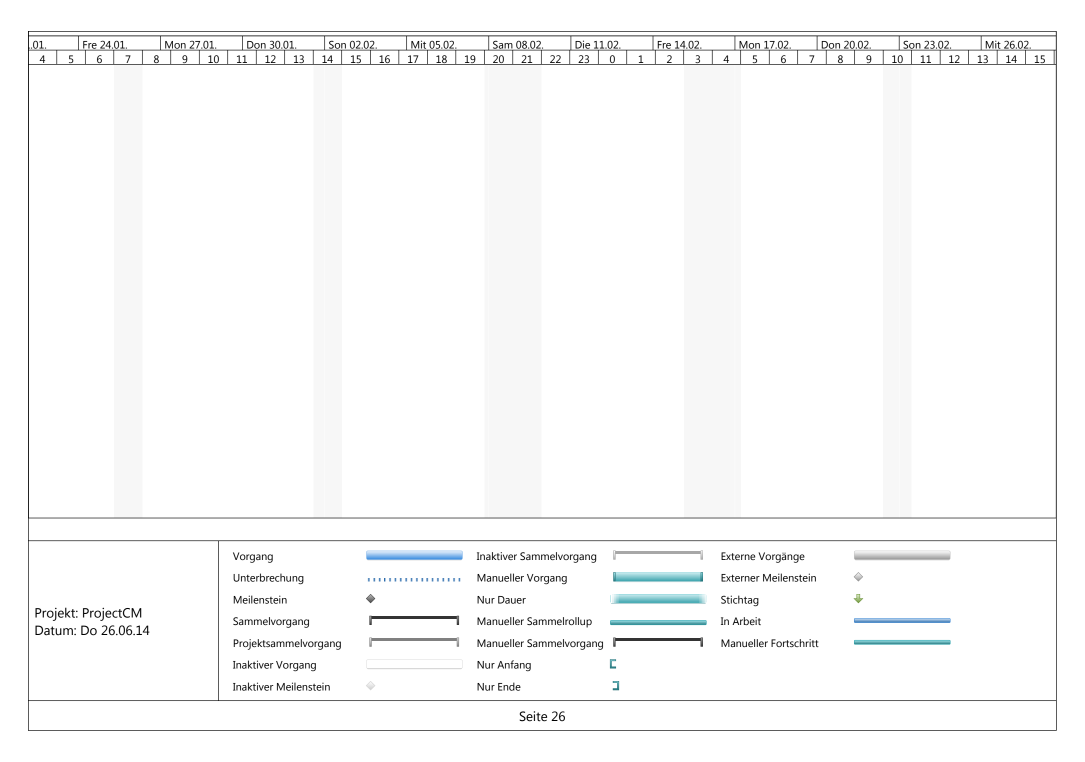


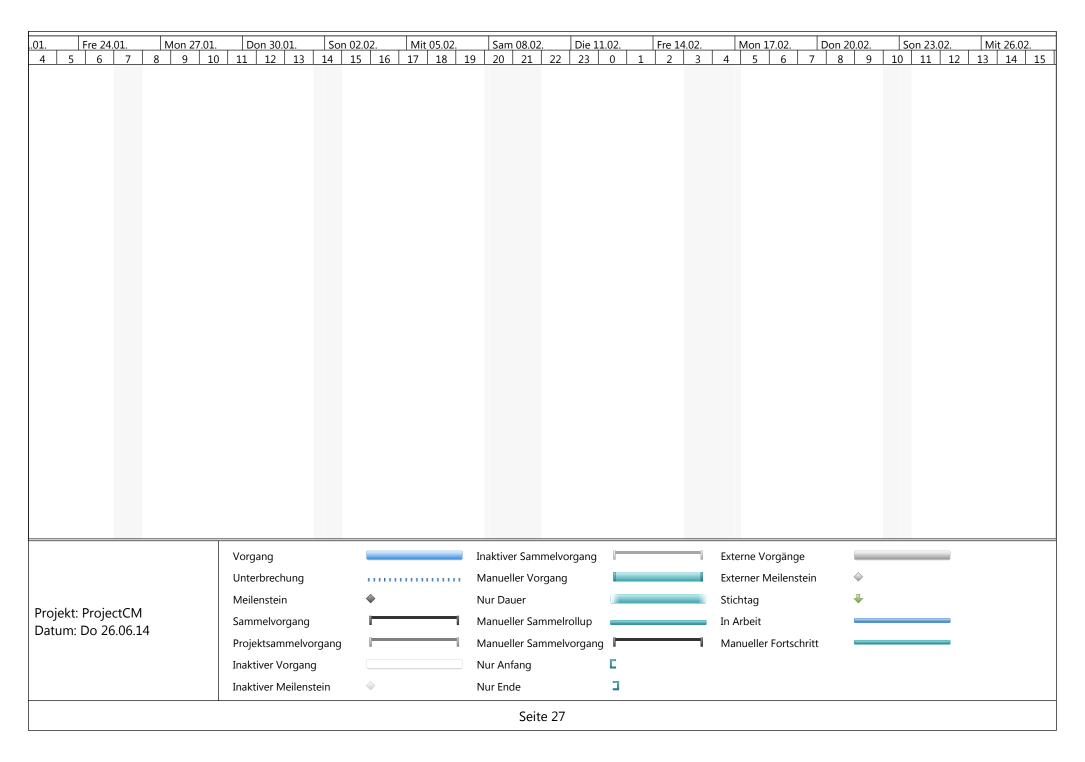


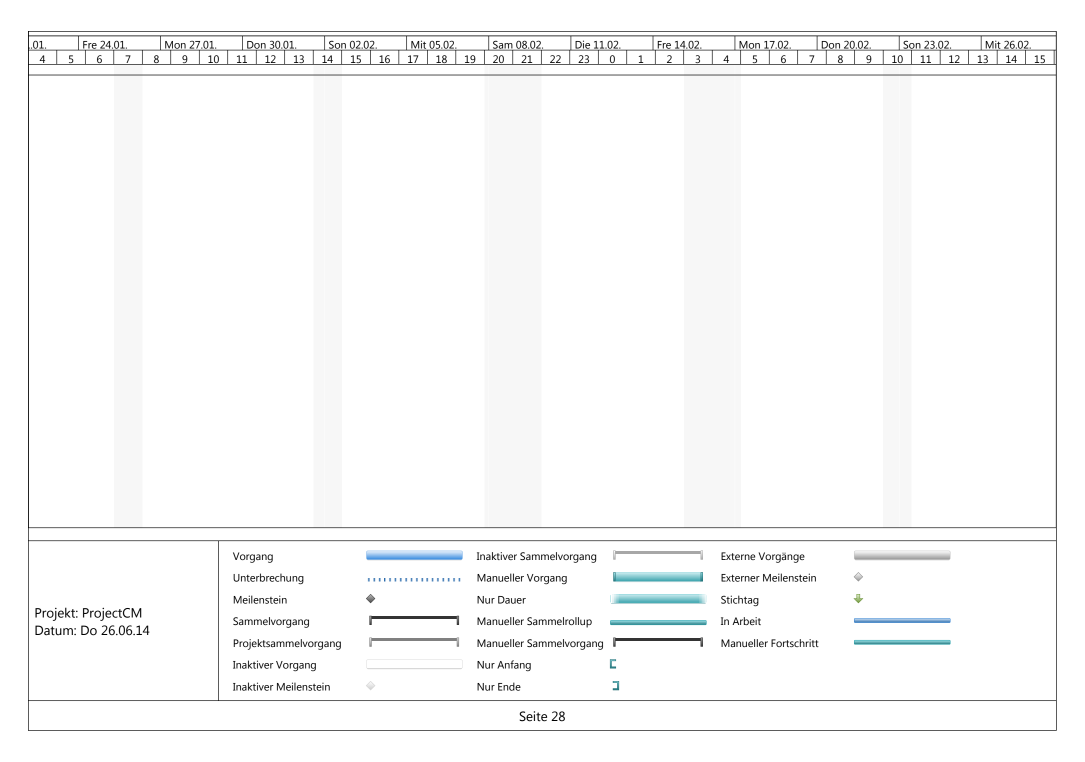


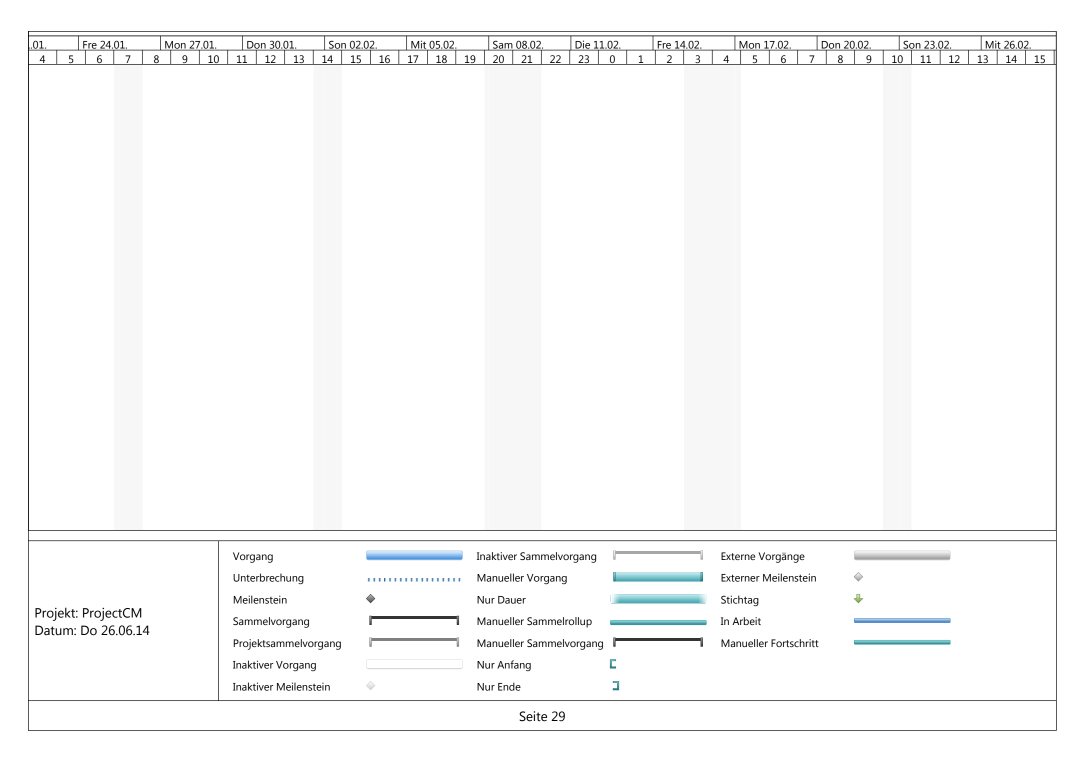
Mon 16.12. 16 17 18	Don 19.12	۷.	Son 2	<u>2.12. </u>	N	∕lit 25	5.12.		Sam 2	8.12.	Die	31.12	2.	Fre 03.0	1.	Mon 06	5.01.	Don 09.	01.	Son	12.01.		Mit 15	5.01.	Sa	am 18	3.01.	Di
10 17 10	19 20	21	22	23		1	2	3	4	5	6	7	8 9		11	12 13	14	15 16	17	18	19	20	21	22				2
				Worga	ng							Inal	ktivar Sa	mmalyo	rgang			Evy	arna V	orgäng								
				Vorga										mmelvoi						orgäng								
				Unterb	orechu	ng						Mai	nueller \	mmelvoi /organg				Ext	erner N	orgäng Meilens								
rojekt [.] Proje	ctCM			Unterb Meiler	orechu nstein							Mar Nur	nueller \ r Dauer	organg/				Ext	erner N chtag			 4 						
rojekt: Proje Patum: Do 26	ctCM 5.06.14			Unterb Meiler	orechu							Mar Nur	nueller \ r Dauer					Ext	erner N									
rojekt: Proje Patum: Do 26	ctCM 5.06.14			Unterb Meiler Samm	orechu nstein	ang	rgang	-				Mar Nur Mar	nueller \ r Dauer nueller S	organg/	ollup			Sti	erner N chtag Arbeit		tein							
rojekt: Proje Patum: Do 26	ctCM 5.06.14			Unterb Meiler Samm Projek	orechu nstein elvorg	ang nelvoi		-				Mar Nur Mar Mar	nueller \ r Dauer nueller S	organg Sammelro Sammelvo	ollup			Sti	erner N chtag Arbeit	/leilens	tein							
rojekt: Proje atum: Do 26	ctCM 5.06.14			Unterb Meiler Samm Projek Inaktiv	orechu nstein elvorg tsamm	ang nelvor gang)	-				Mar Nur Mar Mar Nur	nueller \ r Dauer nueller S nueller S	organg Sammelro Sammelvo	ollup			Sti	erner N chtag Arbeit	/leilens	tein							



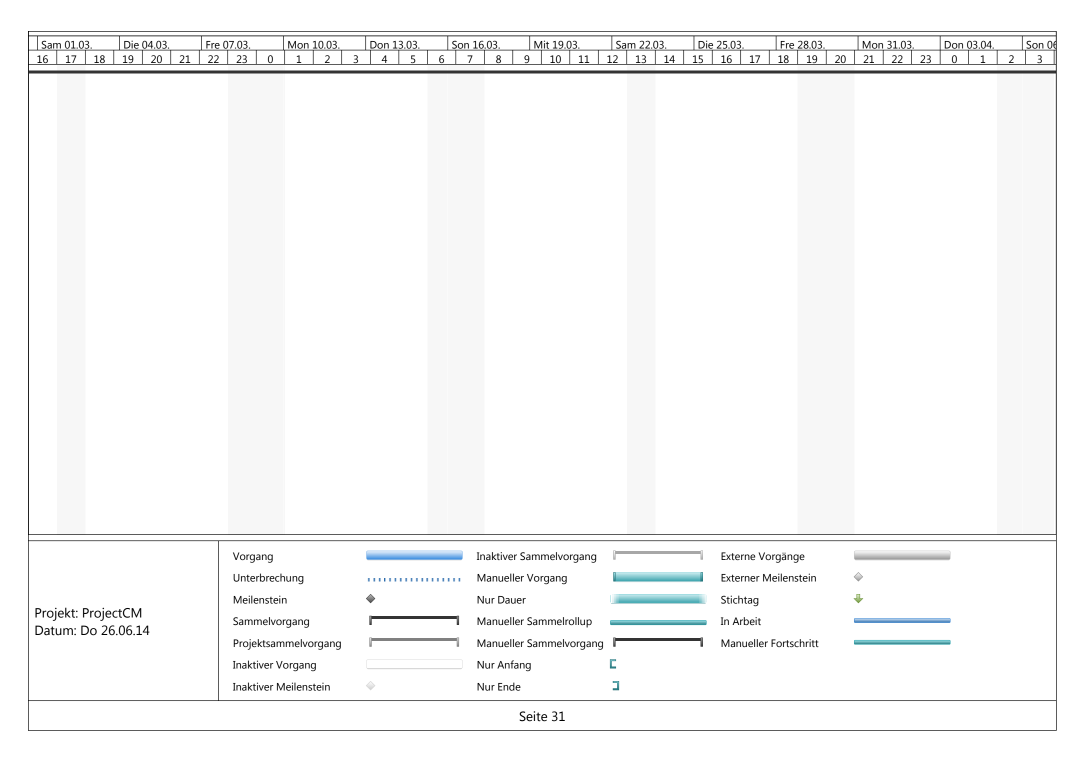


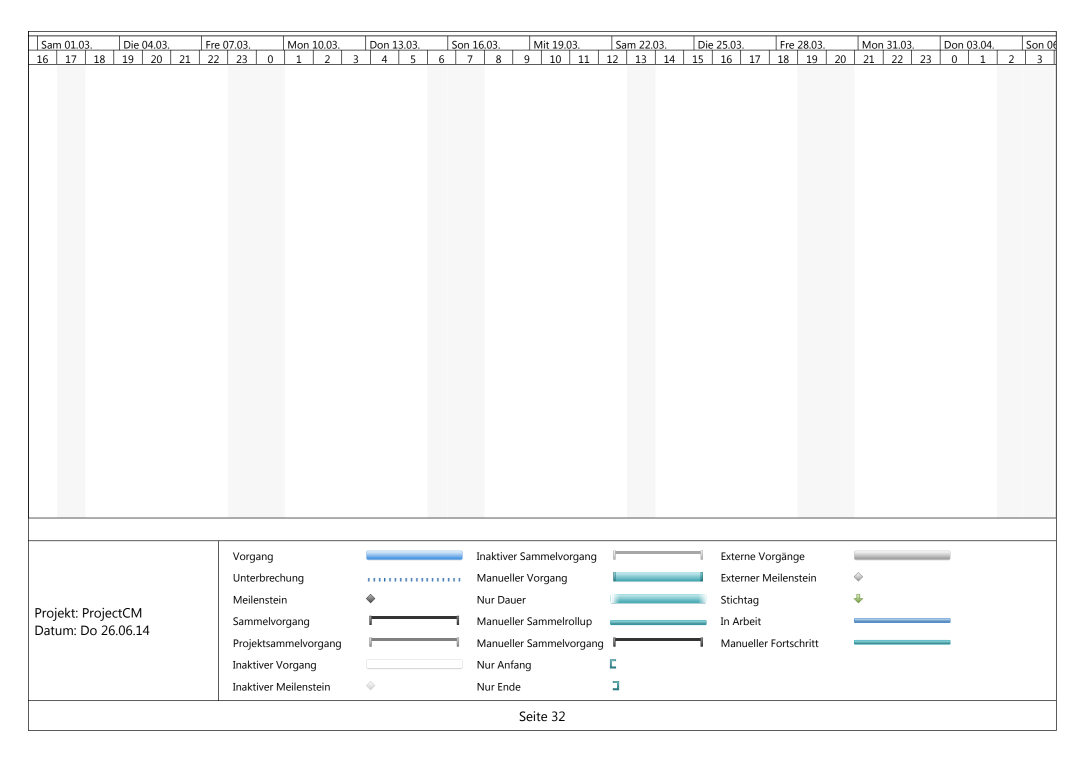


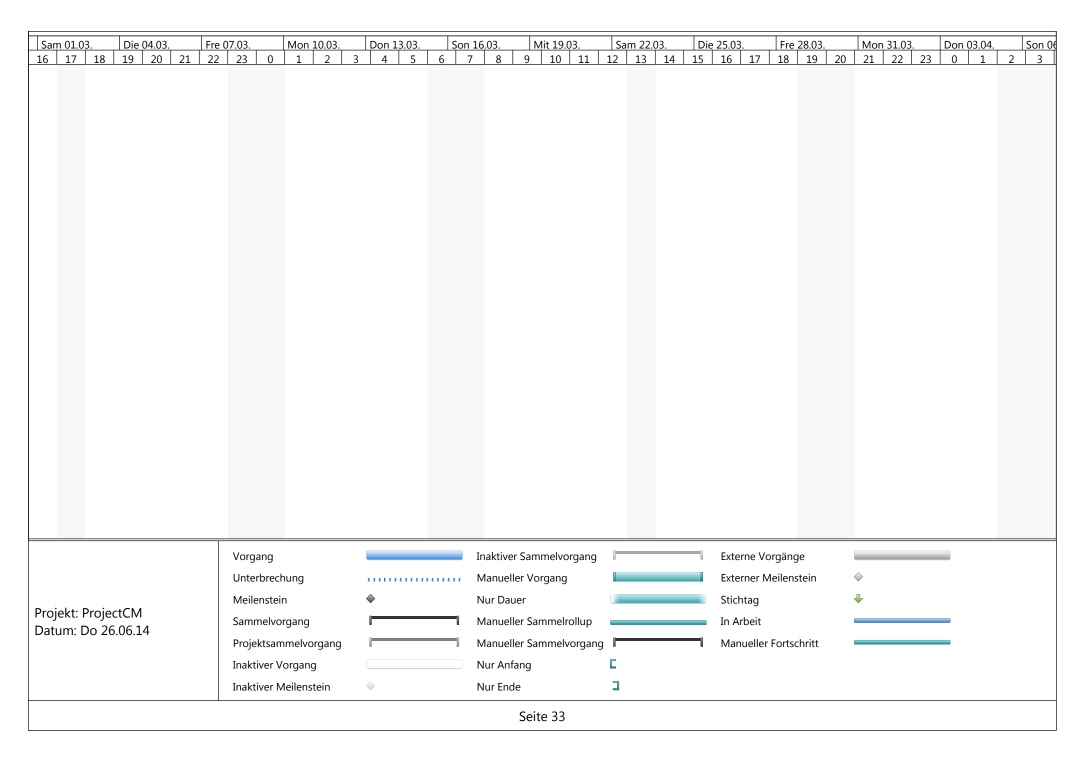


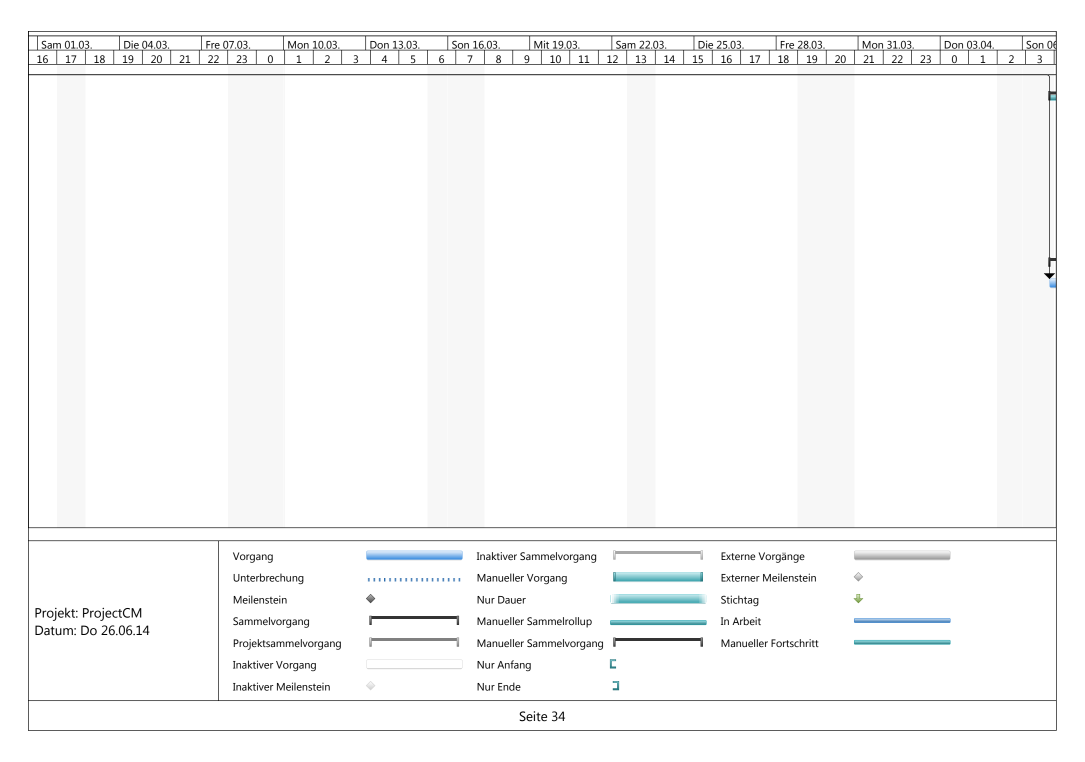


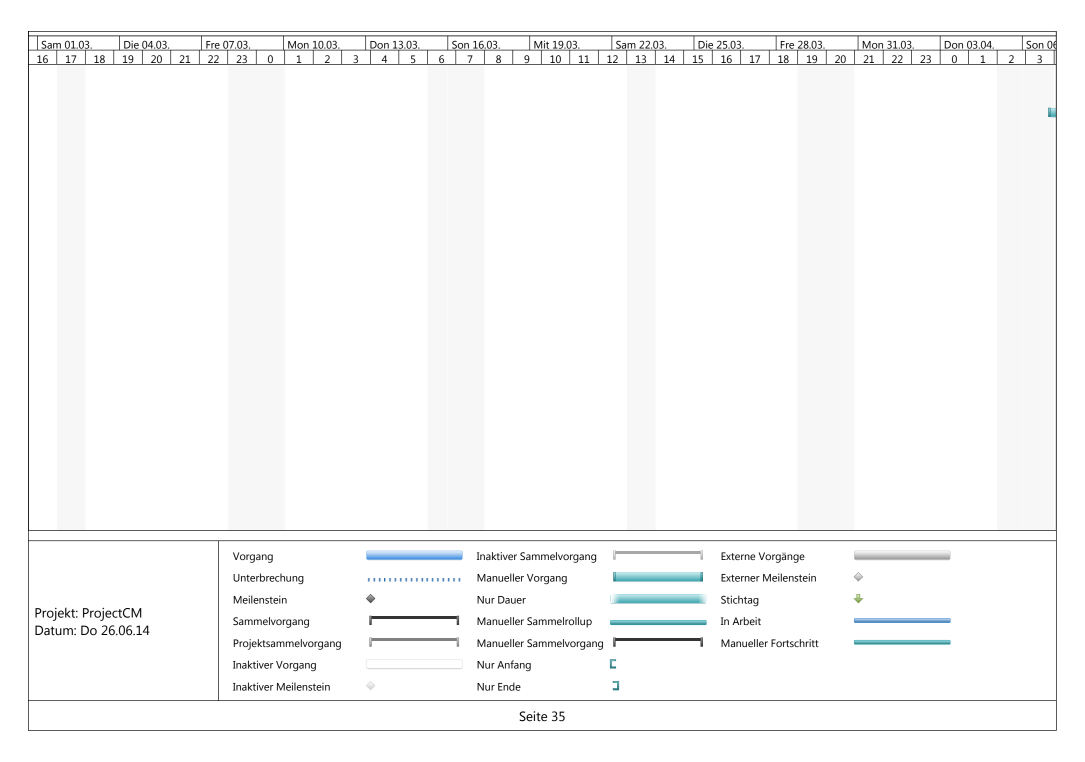
1. Fre 24.01. 4 5 6 7	Mon 27	7.01. Don 30.01.	Son 02.02	. Mit 05	5.02.	Sam 08.02	2. Die	11.02.	Fre 14	4.02.	Mon 1	L7.02.	Don	20.02.	Sc	on 23.02.	Mit	t 26.02.
7 3 0 7	8 9	10 11 12 13	14 15	16 17 1	18 19	20 21	22 23	0 2	1 2	3 4		6	7 8		10	11 12	2 13	14 1
		Vorgang				Inaktiver Sam		g				orgänge						
		Vorgang Unterbrechung				Inaktiver Sam Manueller Vo		g F				orgänge Meilenste	in	♦				
voielsty Droinest CA	•		•					g		E)			in	♦				
Projekt: ProjectCM	1	Unterbrechung	♦			Manueller Vo	rgang			St	terner M		in	*				
rojekt: ProjectCM Patum: Do 26.06.1	1.4	Unterbrechung Meilenstein	•			Manueller Vo Nur Dauer	rgang mmelrollup			Si In	cterner M cichtag Arbeit			*				
rojekt: ProjectCM Patum: Do 26.06.1	1 L4	Unterbrechung Meilenstein Sammelvorgang Projektsammelvo	↓ Forgang			Manueller Vo Nur Dauer Manueller Sa Manueller Sa	rgang mmelrollup			Si In	cterner M cichtag Arbeit	/leilenste		*				
rojekt: ProjectCM atum: Do 26.06.1	1 14	Unterbrechung Meilenstein Sammelvorgang	organg F			Manueller Vo Nur Dauer Manueller Sa	rgang mmelrollup	ng F		Si In	cterner M cichtag Arbeit	/leilenste		*				



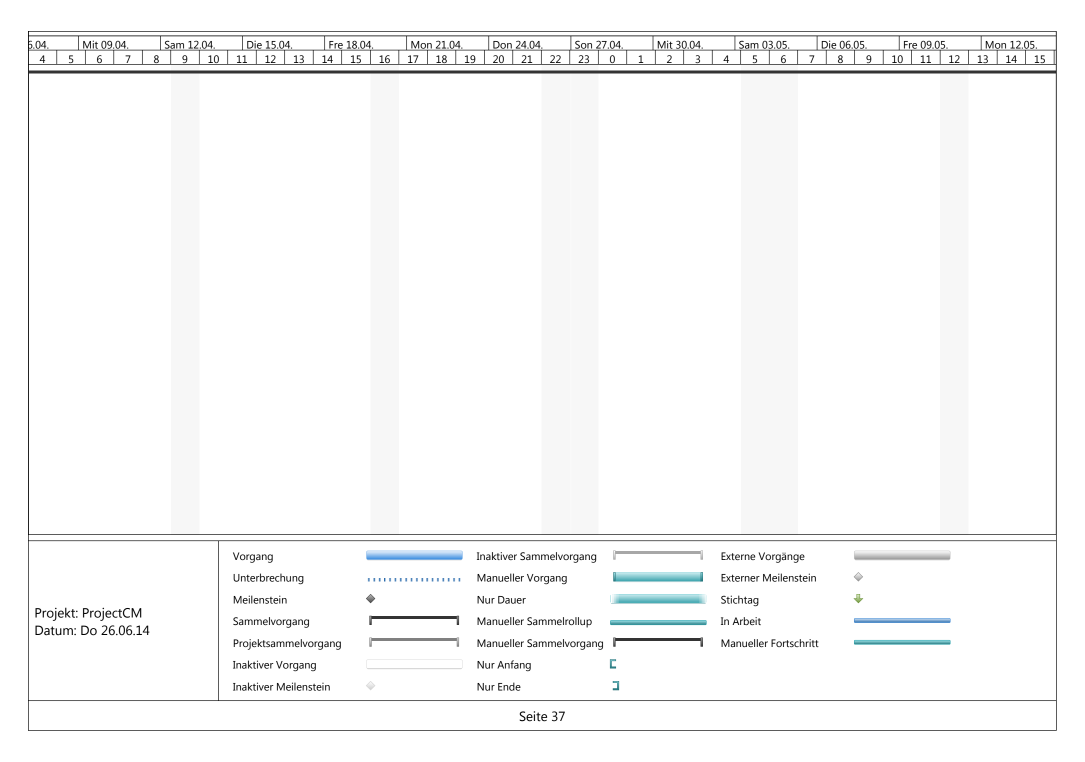


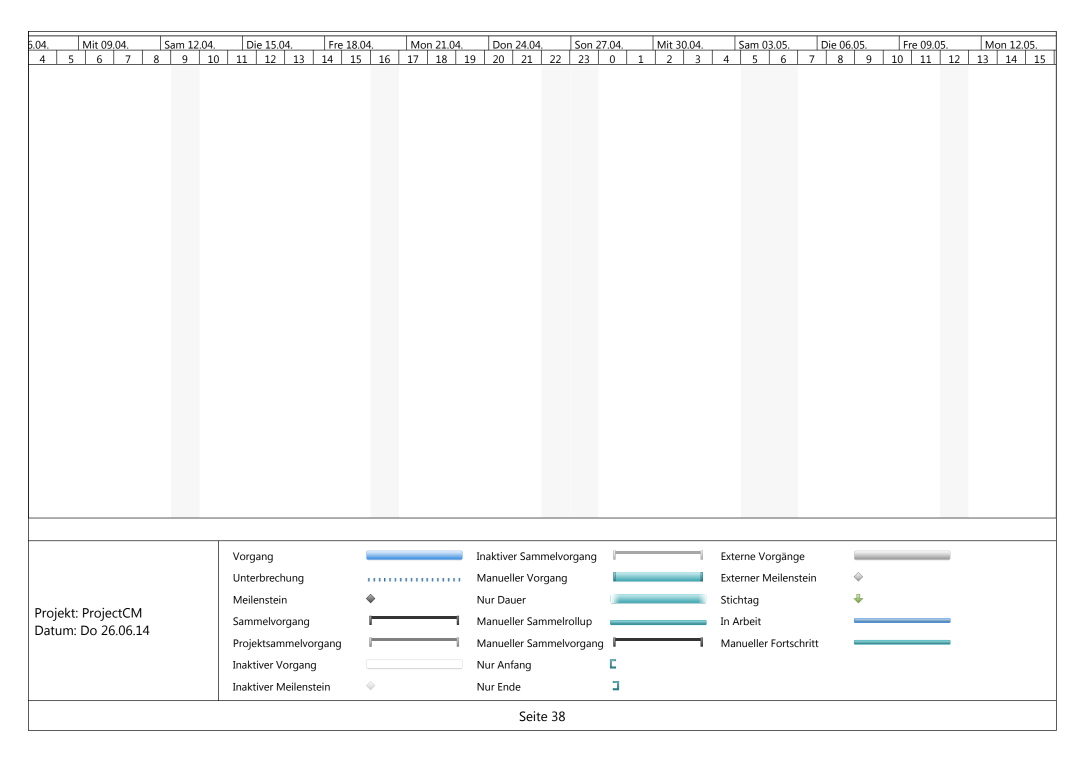


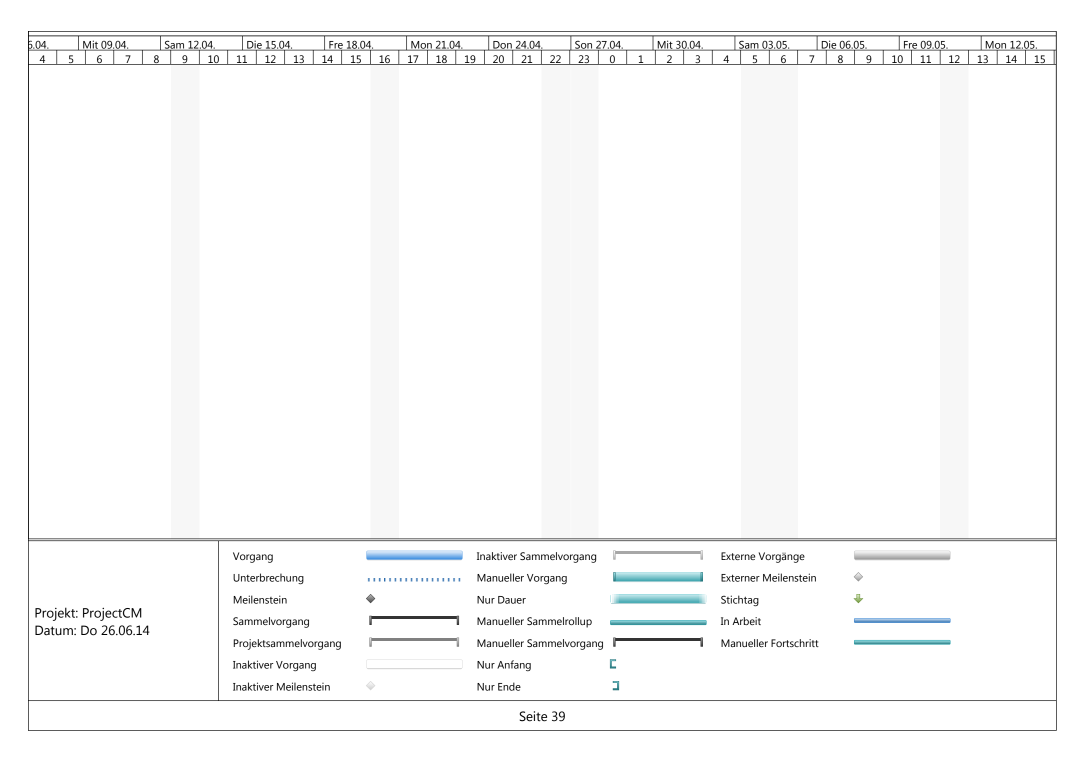


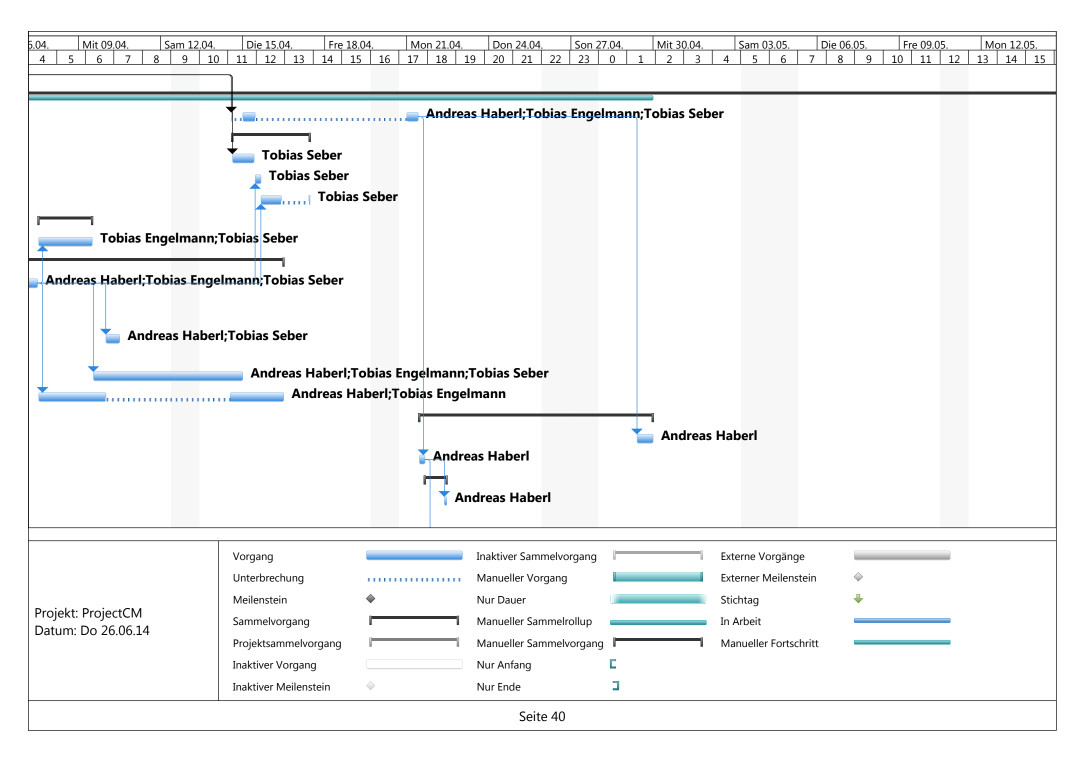


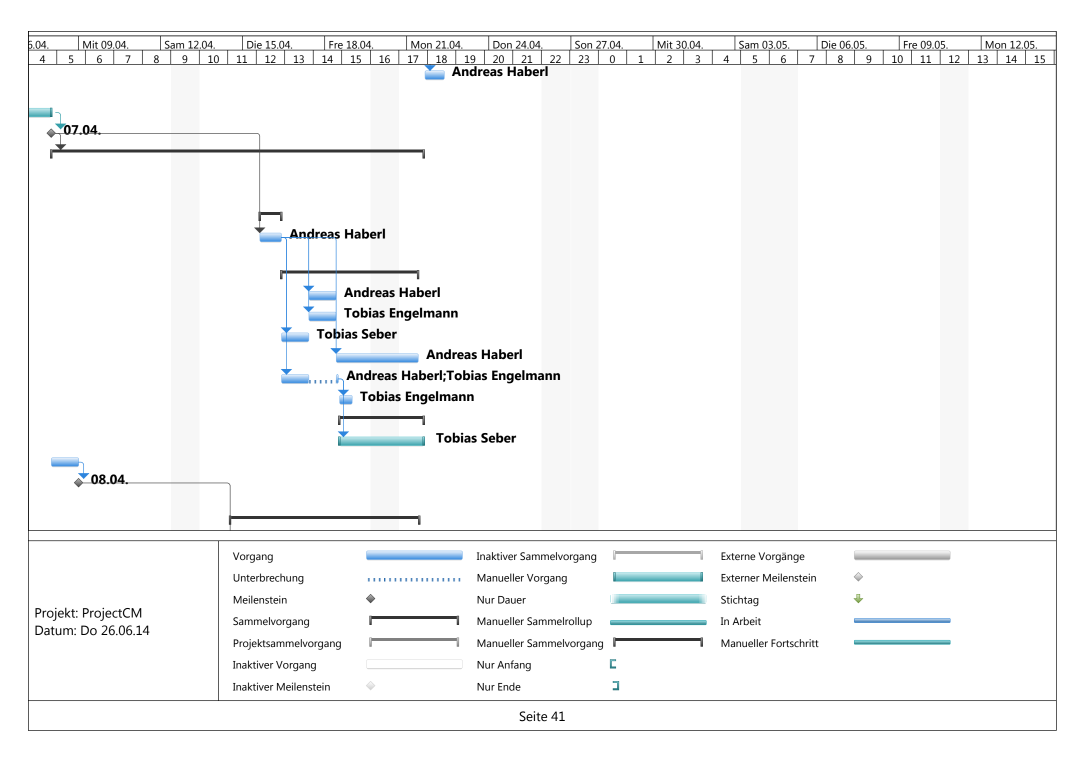
	Sam 01.03.	Die 04.03.		Fre 07.	.03.	Mon	10.03.	[Oon 13	3.03.	5	Son 16	5.03.	Mit	19.03.	Sai	m 22.0)3.	Die 25	.03.	Fre	28.03.		Mon	1 31.03.		Don	03.04.		Son
Unterbrechung Manueller Vorgang Externer Meilenstein Projekt: ProjectCM Datum: Do 26.06.14 Unterbrechung Manueller Vorgang Externer Meilenstein Meilenstein Nur Dauer Stichtag Manueller Sammelrollup In Arbeit Projektsammelvorgang Manueller Sammelvorgang Manueller Fortschritt	TO T/ TO	19 20	21	22	23 0	1	2	3		5			8	9 1	0 11	12	13	14	15 1	6 17	18	19	20	21	22	23			2	3
Unterbrechung Manueller Vorgang Externer Meilenstein Projekt: ProjectCM Datum: Do 26.06.14 Unterbrechung Manueller Vorgang Externer Meilenstein Meilenstein Nur Dauer Stichtag Manueller Sammelrollup In Arbeit Projektsammelvorgang Manueller Sammelvorgang Manueller Fortschritt			,		25 0			<u> </u>				,				, 16				S , 12	1 10		20							

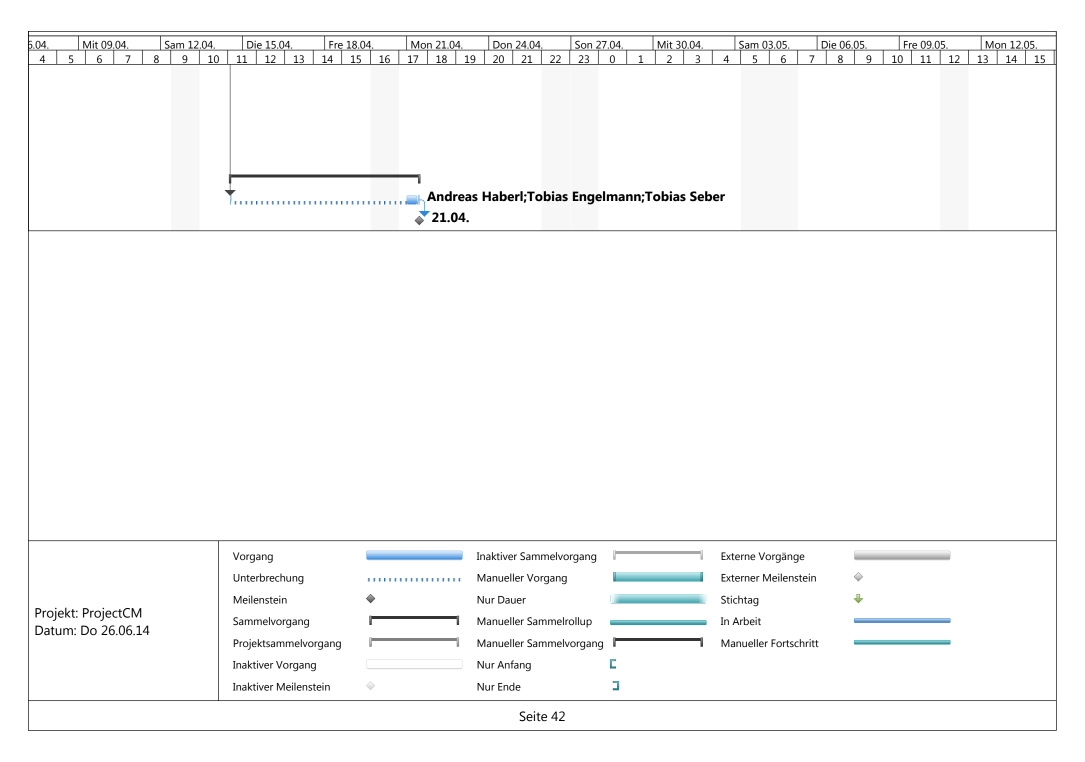


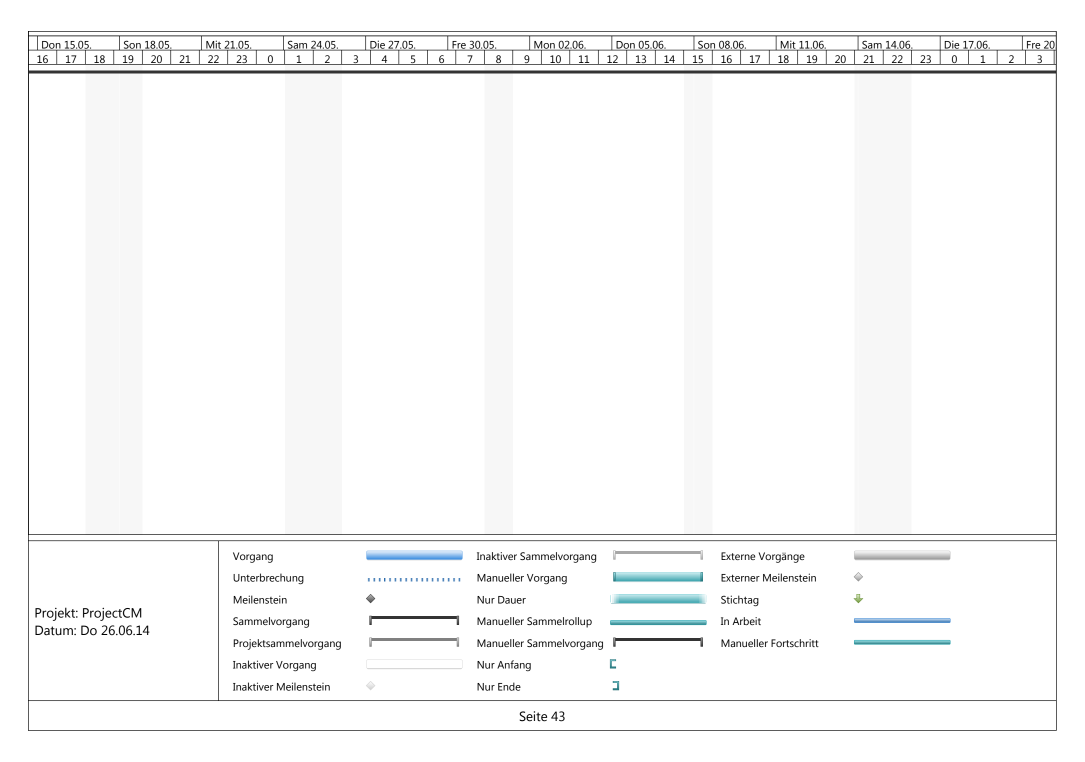


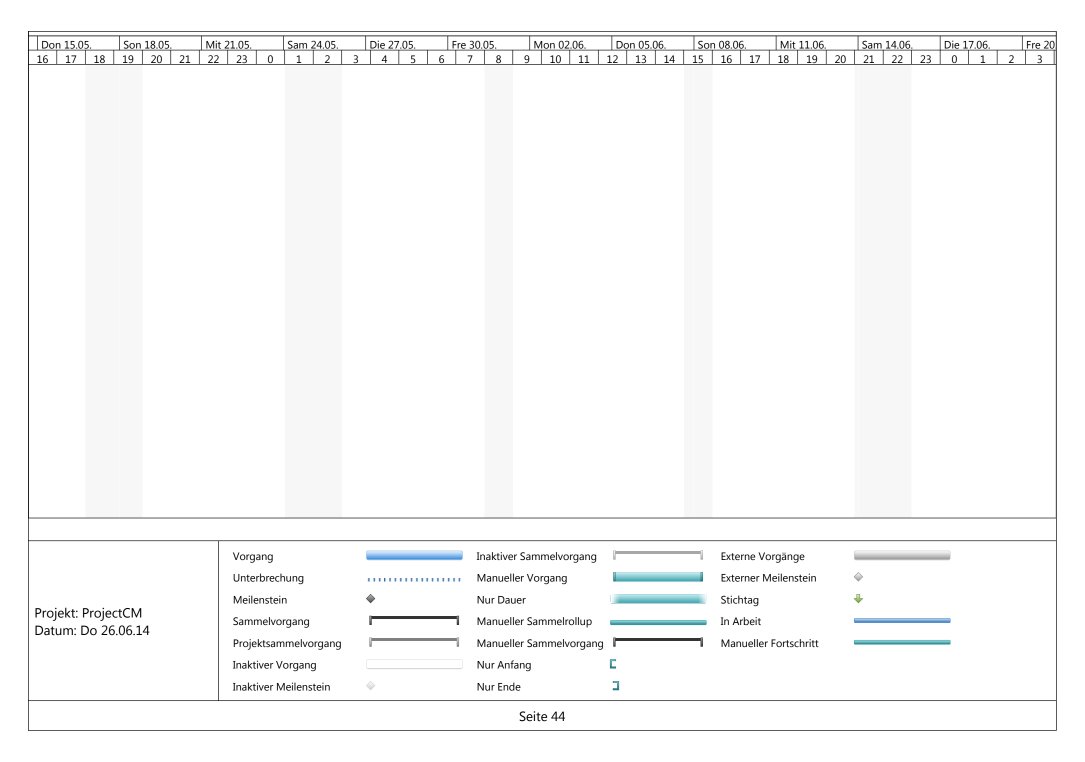


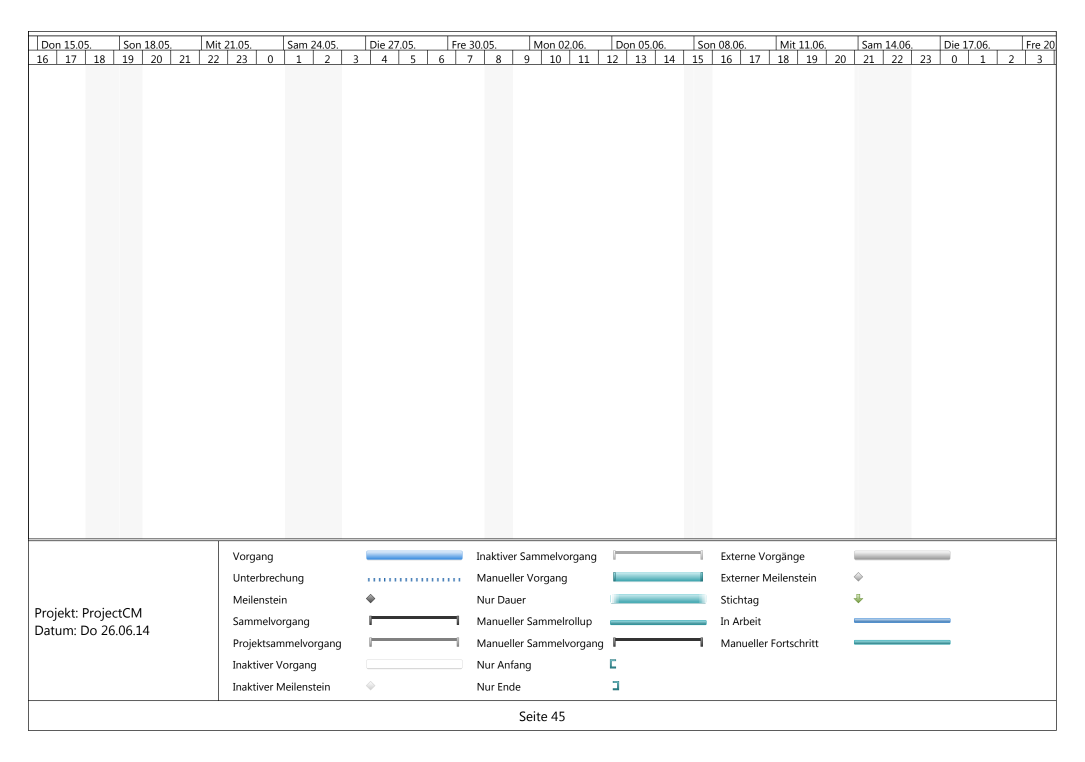


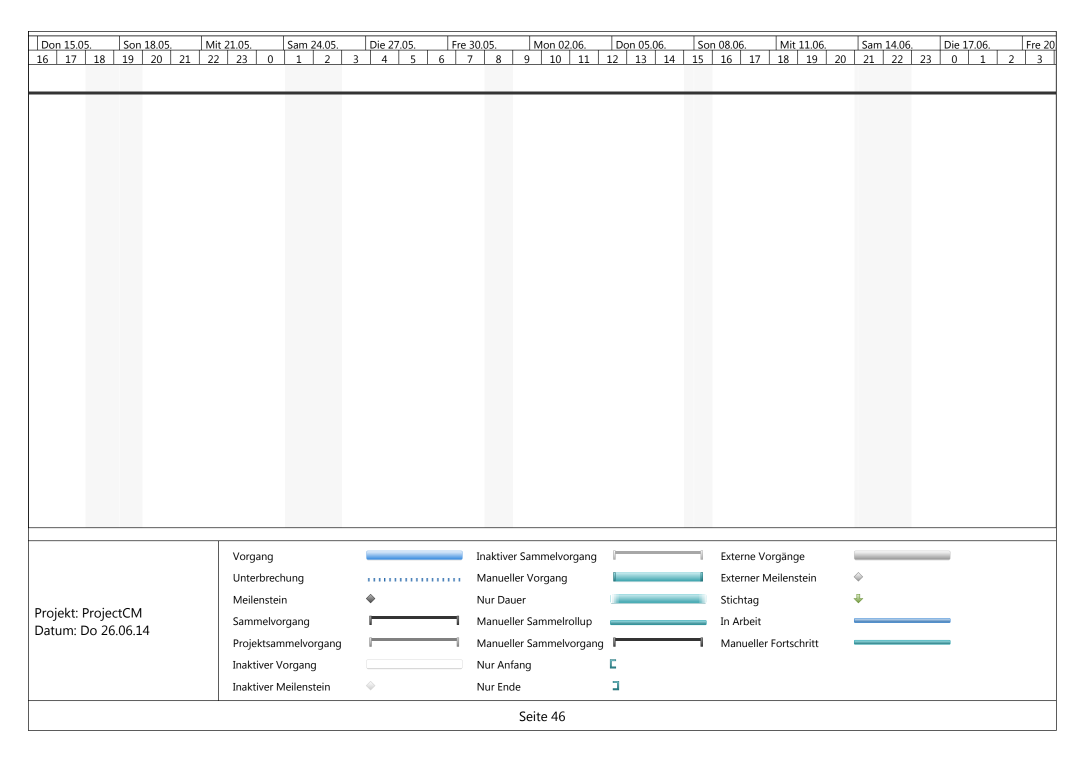


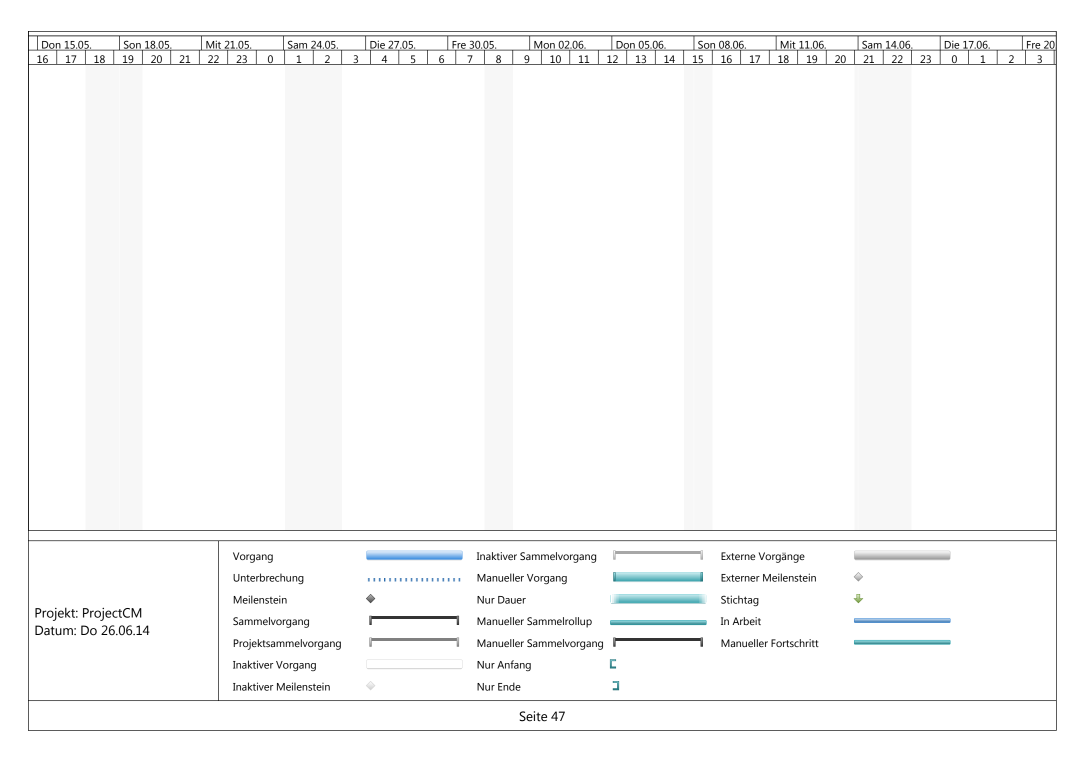




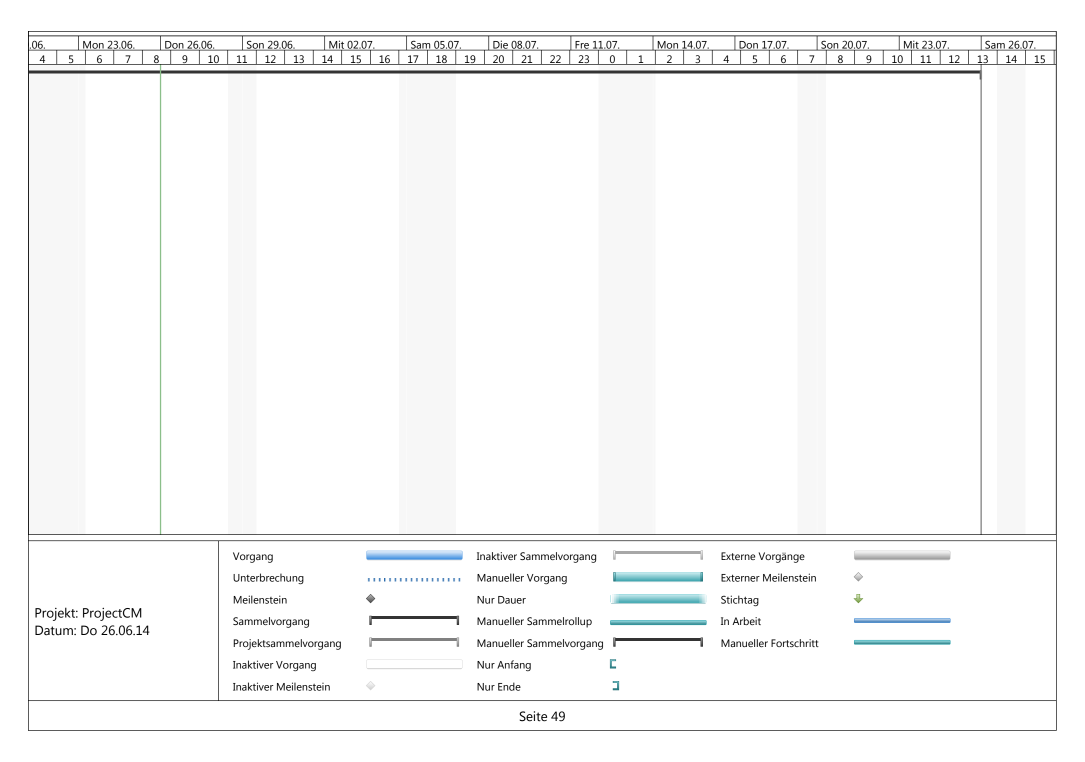


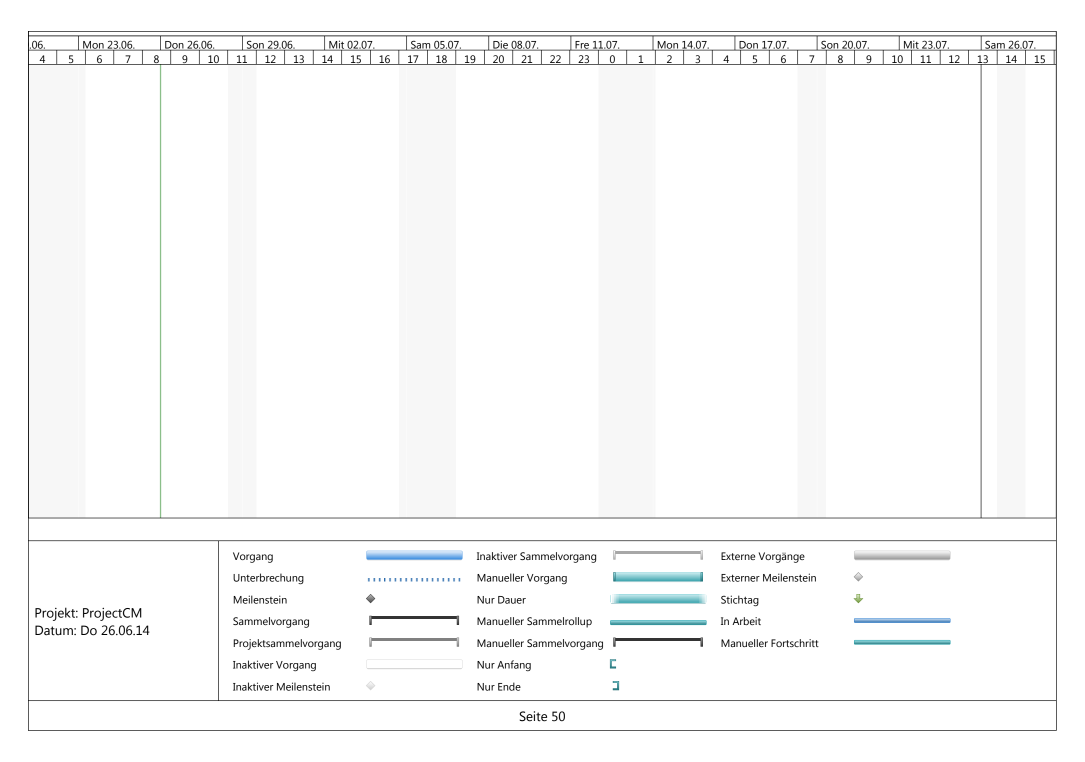






Don 15.05.	Son 18.	.05.	Mit 21.0	5.	Sam	24.05.		Die 27.	.05.	Fre	30.05.	Mon 02	2.06.	Don 05	5.06.	Son	08.06.		Mit 11	.06.	5	Sam 14	4.06.	Die 17	7.06.	Fr
6 17 18	19 20	0 21	22 2	3 0	1	2	3	4	5	6 7	8	9 10	11	12 13	14	15	16	17	18	19 2	20 2	21 2	22	0		2
			V	organg							Inaktiv	er Sammelyc	vrgang				Extern	e Vorc	gänge							
				organg	hung							er Sammelvo	-				Extern			in						
			Uı	nterbrec							Manue	ller Vorgang	-				Extern	er Me		in	•					
rojekt: Projec	tCM		U _I	nterbrec eilenstei	in		•				Manue Nur Da	ller Vorgang uer					Extern Stichta	er Me ag		in						
rojekt: Projec Patum: Do 26.	tCM 06.14		Uı M Sa	nterbrec eilenstei mmelvo	in organg		*				Manue Nur Da Manue	ller Vorgang uer ller Sammelr	ollup				Extern Stichta In Arb	er Me ag eit	ilenste)		
rojekt: Projec Patum: Do 26.	tCM 06.14		Uı M Sa	nterbrec eilenstei	in organg		*				Manue Nur Da Manue	ller Vorgang uer	ollup				Extern Stichta	er Me ag eit	ilenste							
rojekt: Projec Patum: Do 26.	tCM 06.14		Ui M Sa Pr	nterbrec eilenstei mmelvo	in organg nmelvo	organg	*				Manue Nur Da Manue	ller Vorgang uer ller Sammelr ller Sammelv	ollup				Extern Stichta In Arb	er Me ag eit	ilenste							
rojekt: Projec atum: Do 26.	tCM 06.14		UI M Sa Pr In	nterbrec eilenstei mmelvo ojektsan	in organg mmelvo /organ	organg ng	*	•			Manue Nur Da Manue Manue	ller Vorgang uer Iler Sammelr Iler Sammelv fang	ollup				Extern Stichta In Arb	er Me ag eit	ilenste							





.06.	М	lon 23	.06.	Do	n 26.06.	So	n 29.06.		Mit 02	2.07.		San	18 18	7.	Die	08.07.		Fre 1	1.07.		Mon 1	L4.07.		on 17.0	07.		on 20.07	·	Mit	23.07.	\Box	Sam 2	6.07.
4 !	5	6	7	8	9 10	11	12	13 1	14 1	.5	16	17	18	19	20	21	22	23	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 :	11 1	2 1	3 14	4 15
						.,									1																		
						Vorga										r Samr		gang						ne Vorg									
						Unter	brechur	ng		- 111				ı M	anuel	ler Vor	gang						Exteri	ner Me	ilenste	in	\Diamond						
Du-:-!	T. D	:-	-CN 4			Meile	nstein			\phi				Νι	ur Dai	uer							Sticht	tag			•						
Projek Datum	T: P	rojec	[CIVI 06 1 1			Samn	nelvorga	ang						I M	anuel	ler San	nmelro	ollup					In Arl	oeit									
Datuii	1. D	U 20.	00.14			Projel	ktsamm	elvorg	ang					M	anuel	ler San	nmelvo	organg	, —			— 1	Manu	ıeller Fo	ortschr	ritt							
							ver Vor								ur Anf																		
							ver Mei		in	\rightarrow					ur Enc	_			3														
						II IUKU								140	LIIC																		
																Seite	e 51																

	1on 23.06.	Don 26.06.	S	on 29.06.		Mit 0	2.07.		<u>Sam 05.</u>	07.	Die	<u>08.07.</u>		Fre 1	1.07.		Mon 1	4.07.		on 17.07			20.07.	M	it 23.07	7	Sam	26.07.
4 5	6 7	8 9 10	11	12	13 1	.4 1	15 16	6 1	7 18	19	20	21	22	23	0	1	2	3	4	5 6	5 7	8	9	10	11	12 1	.3 1	L4 1
			Vorg	jang							Inaktiv	er Sam	melvo	rgang					Extern	ne Vorgä	inge							
			Unte	erbrechur	ng						Manu	eller Vo	rgang						Extern	er Meile	enstein		\Diamond					
			Meil	enstein			\rightarrow				Nur D	auer							Sticht	ag			1					
ojekt: Pi	rojectCM		Sam	melvorga	ing					— I	Manu	eller Sa	mmelr	ollup					In Arb	eit								
atum: D	o 26.06.14			ektsamm		ang	_					eller Sa			g			—		eller Foi	rtschritt	t						
				tiver Vor	_	J						nfang		5														
				tiver Meil		n	\rightarrow				Nur Er				_													
			11 lak	CIACI IAIGII	CHOCH		*				INUI EI	iac																

																																				_
.06.	N	1on 23	3.06.		on 26.06.		Son 29	9.06.	N	/lit 02.0	07.		Sam	05.0	7. 19	Die	08.07	<u>. </u>	Fre	11.0	7.		Mon 1	14.07.		Don 1	7.07.		Son 20		M	lit 23.0)7.	San	n 26.07.	_
4	5	6	7	8	9 10) 11	1 12	2 13	14	15	10	6 :	17	18	19	20	21	22	23	3 (1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14 1	<u>:</u>
																																				\dashv
							rgang										er San			ng						terne V										
						Un	terbre	chung							ı N	1anue	eller Vo	organ	g						Ext	terner N	Meilen	stein		\Diamond						
D	.t. D	!-	-1-68-4			Me	eilenste	ein			♦				N	lur Da	auer								Sti	chtag				•						
Projek Datun	α: P	rojed	TCM 06.17	1		Sa	mmelv	organg)						1 N	1anue	eller Sa	amme	Irollup) (In	Arbeit										
Datun	1. U	0 20	.00.14	t		Pro	ojektsa	mmelv	organ	ıg					1 N	1anue	eller Sa	amme	lvorga	ang				_	Ma	anuelle	r Forts	chritt								
								Vorgar									nfang		_		=															
								Meilen			\rightarrow					lur En	_				3															
						1110	antivel	TVICIICII	JULII							idi El																				_
																	Sei	te 53	3																	

		Don	26.06.	So	n 29.06	6.	Mit	t 02.07		Sam	05.07	·.	Die	08.07.		Fre 11	.07.	М	on 14	.07.	D	on 17.	07.	S	on 20.	.07.	N	1it 23	3.07.	S	am 26	5.07.
Unterbrechung Manueller Vorgang Meilenstein Meilenstein Meilenstein Meilenstein Manueller Sammelrollup Projektsammelvorgang Projektsammelvorgang Nur Anfang Externer Meilenstein Manueller Stichtag In Arbeit Manueller Fortschritt Nur Anfang	4 5 6 7) 10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	0 1		2	3							10	11	12	13	14	
Unterbrechung Manueller Vorgang Meilenstein Meilenstein Meilenstein Manueller Sammelrollup Projektsammelvorgang Projektsammelvorgang Nur Anfang Externer Meilenstein Manueller Stichtag In Arbeit Manueller Fortschritt Manueller Fortschritt	4 5 0 7	0 5	9 10	11		15	14	15	16	17	16	19	20	21	22	25	0 1		2	5	44	3	6		8	9	10		12		14	
Projektsammelvorgang Inaktiver Vorgang Nur Anfang Nur Anfang																																
Inaktiver Vorgang Nur Anfang C				Unter	brechu							ı M	1anuel	ler Vor		gang					Exteri	ner Me							_			
	Projekt: ProjectCM Datum: Do 26.06.1	1 L4		Unter Meile Samn	brechu nstein nelvorg	gang		•				M N M	Ianuel ur Dau Ianuel	ler Vor uer ler Sam	gang	llup				- I	Exteri Sticht n Arl	ner Me ag peit	ilens	tein								
	Projekt: ProjectCM Datum: Do 26.06.1	1 L4		Unter Meile Samn Proje	brechunstein nelvorg	gang melvor		•				M N M M	1anuel Iur Dau 1anuel 1anuel	ler Vor uer ler Sam ler Sam	gang	llup				- I	Exteri Sticht n Arl	ner Me ag peit	ilens	tein								