1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	1 M1 1.2 1.2.1 1.2.2 1.2.3 1.3.1 M2 1.4	Projekt Umlage durchführen Meilenstein: Auftrag ist erteilt Projektmanagment Projekt planen Projekt initialisieren Projekt steuern und überwachen	68,59 Tage 0 Tage 67,72 Tage 6,25 Tage 5,47 Tage	1.559,47 Std. 0 Std. 299 Std. 40 Std.	
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	1.2.1 1.2.2 1.2.3 1.3.1 M2	Projektmanagment Projekt planen Projekt initialisieren	67,72 Tage 6,25 Tage	299 Std.	
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	1.2.1 1.2.2 1.2.3 1.3.1	Projekt planen Projekt initialisieren	6,25 Tage		
5 6 7 8 9 10 11 12	1.2.2 1.2.3 1.3 1.3.1	Projekt initialisieren	_	40 Std.	
6 7 8 9 10 11 12 13	1.2.3 1.3 1.3.1	•	5,47 Tage		M1
7 8 9 10 11 12	1.3.1 M2	Projekt steuern und überwachen		35 Std.	1.2.1
8 9 10 11 12	1.3.1 M2		56 Tage	224 Std.	1.2.2
9 10 11 12	M2	Initialisierungs-Phase	12,72 Tage	51,2 Std.	
10 11 12 13		Kick-Off durchführen	1 Tag	51,2 Std.	1.2.2
11 12 13	1.4	Meilenstein: Kick-Off ist beendet	0 Tage	0 Std.	1.3.1
12		Implementierungs-Phase	22,13 Tage	368,07 Std.	
13	1.4.1	Annahme der Spezifikation durchführen	2,34 Tage	30 Std.	M2
	1.4.2	Design erstellen	3,13 Tage	20,03 Std.	1.4.1
14	1.4.3	Implementierung durchführen	10,42 Tage	100 Std.	1.4.2
	1.4.4	Unit Tests erstellen	10,94 Tage	70 Std.	1.4.2
15	1.4.5	Entwicklertest durchführen	3,13 Tage	40 Std.	1.4.3;1.4.4
16	1.4.6	Entwicklernachweis erstellen	1,25 Tage	8 Std.	1.4.5
17	1.4.7	Testspezifikation erstellen	7,81 Tage	50 Std.	1.4.1
18	1.4.8	Testumgebung aufsetzen	4,69 Tage	30 Std.	1.4.7
19	1.4.9	Informationsveranstaltung vorbereiten und abhalten	4 Tage	16 Std.	M1
20	1.4.10	Annahmetest durchführen	0,63 Tage	4,03 Std.	1.4.6;1.4.8
21	M3	Meilenstein: Entwicklernachweis abgenommen	0 Tage	0 Std.	1.4.10;1.4.9
22	1.5	Interner Test-Phase	13,13 Tage	240 Std.	
23	1.5.1	Testfälle durchführen	12,5 Tage	80 Std.	M3
24	1.5.2	Systemtestumgebung aufsetzen	3,13 Tage	20 Std.	1.4.10
25	1.5.3	Systemtest durchführen	9,38 Tage	60 Std.	1.5.2
26	1.5.4	Bugfixing durchführen	1,88 Tage	60 Std.	1.5.1[AA]
27	1.5.5	Informationsveranstaltung vorbereiten und abhalten	4 Tage	16 Std.	M3
28	1.5.6	Freigabedokument erstellen	0,63 Tage	4 Std.	1.5.1;1.5.4;1.5.3
29	M4	Meilenstein: Internes Freigabedokument abgenommen	0 Tage	0 Std.	1.5.6;1.5.5
30	1.6	Abnahme Test-Phase	14 Tage	425 Std.	
31	1.6.1	Bugfixing durchführen	14 Tage	280 Std.	1.5.6
32	1.6.2	Systemtest durchführen	9,38 Tage	60 Std.	1.5.6
33	1.6.3	Rufbereitschaftsplan erstellen	0,75 Tage	3 Std.	M4
34	1.6.4	HC/ ECs beantragen und kontrollieren	14 Tage	56 Std.	1.6.1[AA]
35	1.6.5	Betriebsplan für den produktiven Lauf erstellen	1,56 Tage	10 Std.	1.5.6
36	1.6.6	Informationsveranstaltung vorbereiten und abhalten	4 Tage	16 Std.	M4
37	M5	Meilenstein: Abnahme erfolgt	0 Tage	0 Std.	1.6.1;1.6.6;1.6.2;1.6.3;1.6.4;1.6.5
38	1.7	Produktiver Lauf-Phase	5,03 Tage	111 Std.	
39	1.7.1	Produktiven Lauf vorbereiten	1,25 Tage	8 Std.	M5
40	1.7.2	Produktiven Lauf starten	0,16 Tage	1 Std.	1.7.1
41	1.7.3	Produktiven Lauf unterstützen	3 Tage	96 Std.	1.7.2
42	1.7.4	Umlagedokumentation erstellen	0,31 Tage	2 Std.	1.7.3
43	1.7.5	Qualitätssicherung durchführen	0,31 Tage	4 Std.	1.7.4
44	M6	Meilenstein: Freigabe erteilt	0 Tage	0 Std.	1.7.5
45	1.8	Abschluss-Phase	2,31 Tage	65,2 Std.	
46	1.8.1	Datenbank auf Korrektheit überprüfen	0,94 Tage	12 Std.	M6
47	1.8.2	Abschlussdokumentation erstellen	1,56 Tage	10 Std.	M6
48	1.8.3	Lessons Learned Sitzung	4 Std.	28,8 Std.	1.8.1;1.8.2
49	1.8.4	Abschlussveranstaltung	2 Std.	14,4 Std.	1.8.3
50	M7	Meilenstein: Abschlussveranstaltung ist beendet	0 Tage	0 Std.	1.8.4;1.2.3