

Nr.	Vorgangsname	Anfang	Ende
1	Literature	Mon 24.11.14	Don 18.12.14
2	Search Literature	Mon 24.11.14	Don 11.12.14
3	Study Literature	Mon 01.12.14	Don 18.12.14
4	Implementation	Mit 26.11.14	Mon 23.02.15
5	Temperature Measurement System	Mit 26.11.14	Mit 24.12.14
6	Thermal Model of Markus Happe	Mon 29.12.14	Mon 26.01.15
7	Combinatorial Optimizing Algorithms	Mon 26.01.15	Mon 23.02.15
8	Experimental	Mon 23.02.15	Mon 23.03.15
9	Measurements	Mon 23.02.15	Mon 23.03.15
10	Adjustment of Algorithms	Mon 23.02.15	Mon 23.03.15
11	Evaluation	Mon 23.03.15	Mit 15.04.15
12	Comparison to other thermal models	Mon 23.03.15	Mit 15.04.15
13	Write Thesis	Mon 29.12.14	Mit 29.04.15
14	Kickoff Presentation	Mon 05.01.15	Mon 05.01.15
15	Submission	Fre 24.04.15	Fre 24.04.15
16	Final Presentation	Mon 27.04.15	Mon 27.04.15

11	18	25	Jun '15				01	08	15	22	Jul '15				29	06	13	20	27	Aug '15				03	10	17	24	Sep '15				31	07	14	21	Okt '15				28	05	12	19	26	Nov '15				02	09	16	23	Dez '15				30	07	14	21	Jan '16				28	04	11	18	25	Feb '16				01	08	15	22	Mrz '16				29	07	14