

Nr.	Vorg	Vorgangsname	Dauer	Anfang	Fertig stellen	Arbeit	Vorgä%	Arbeit abgeschl	Gantt Chart																											
									April							Mai							Juni							Juli						
									KW 14	KW 15	KW 16	KW 17	KW 18	KW 19	KW 20	KW 21	KW 22	KW 23	KW 24	KW 25	KW 26	KW 27	KW 28													
1	✓	Auswahl Sensor	4 Tage	Do 12.04.18	So 15.04.18	1 Std.	100%	100%	[Gantt bar for task 1]																											
2	📌	spätester Termin Auswahl des Sensors	0 Tage	Do 19.04.18	Do 19.04.18	0 Std.	0%	0%	[Milestone diamond at 19.04.]																											
3	📌	Ausgabe Sensor	0 Tage	Fr 20.04.18	Fr 20.04.18	0 Std.	0%	0%	[Milestone diamond at 20.04.]																											
4	📌	Projektanfang wird wegen wissenschaftliches Arbeiten auf Anfang Juni gesetzt	0 Tage	Fr 01.06.18	Fr 01.06.18	0 Std.	0%	0%	[Milestone diamond at 01.06.]																											
5	📅	Projektplan erstellen und aktualisieren	3 Tage	Fr 01.06.18	So 03.06.18	3 Std. 4	80%	80%	[Gantt bar for task 5]																											
6	✓	Konzept Entwicklung Sensor -> PC	3 Tage	Fr 01.06.18	So 03.06.18	2 Std. 5AA	100%	100%	[Gantt bar for task 6]																											
7	✓	Lösung: NXT --> Beschaffung	3 Tage	Fr 01.06.18	So 03.06.18	2 Std. 6AA	100%	100%	[Gantt bar for task 7]																											
8	📌	Abarbeitung Schritte zur Signalverarbeitung	10 Tage	Fr 01.06.18	So 10.06.18	13 Std.	69%	69%	[Summary bar for tasks 9-14]																											
9	✓	1. Auswahl eines Primärsensors	3 Tage	Fr 01.06.18	So 03.06.18	2 Std. 7AA	100%	100%	[Gantt bar for task 9]																											
10	✓	2. Signalvorverarbeitung	7 Tage	Mo 04.06.18	So 10.06.18	2 Std. 9	100%	100%	[Gantt bar for task 10]																											
11	✓	3. Analog-Digital-Umsetz	7 Tage	Mo 04.06.18	So 10.06.18	2 Std. 10AA	100%	100%	[Gantt bar for task 11]																											
12	✓	4. Bussystem	7 Tage	Mo 04.06.18	So 10.06.18	2 Std. 11AA	100%	100%	[Gantt bar for task 12]																											
13	📌	5. Digitale Signalverarbeitung	7 Tage	Mo 04.06.18	So 10.06.18	2 Std. 12AA	50%	50%	[Gantt bar for task 13]																											
14	📌	6. Darstellung der Ergebnisse	3 Tage	Fr 08.06.18	So 10.06.18	3 Std. 16EE	0%	0%	[Gantt bar for task 14]																											
15	✓	Vorbereitung PC für NXT	3 Tage	Fr 01.06.18	So 03.06.18	4 Std. 7AA	100%	100%	[Gantt bar for task 15]																											
16	📅	Matlab-Programm zum Auslesen schreiben	7 Tage	Mo 04.06.18	So 10.06.18	5 Std. 15	80%	80%	[Gantt bar for task 16]																											
17	📅	Schreiben des Wiki-Artikels	30 Tage	Sa 02.06.18	So 01.07.18	5 Std. 9AA	50%	50%	[Gantt bar for task 17]																											
18	📅	Videodreh	2 Tage	Mo 02.07.18	Di 03.07.18	2 Std. 17	0%	0%	[Gantt bar for task 18]																											
19	📅	Video schneiden	2 Tage	Mi 04.07.18	Do 05.07.18	4 Std. 18	0%	0%	[Gantt bar for task 19]																											
20	📌	Abgabe Projekt	0 Tage	Fr 06.07.18	Fr 06.07.18	0 Std.	0%	0%	[Milestone diamond at 06.07.]																											

Projekt: SigSys - Beschleunigungs
Datum: Fr 08.06.18

Vorgang		Externe Vorgänge		Manueller Vorgang		Nur Ende	
Unterbrechung		Externer Meilenstein		Nur Dauer		Stichtag	
Meilenstein		Inaktiver Vorgang		Manueller Sammelrollup		In Arbeit	
Sammelvorgang		Inaktiver Meilenstein		Manueller Sammelvorgang			
Projektsammelvorgang		Inaktiver Sammelvorgang		Nur Anfang			