		Afhankelijk van	Tijdsduur	Week 1	Week 2	Week 3	Week 4	Week 5	Week 6	Week 7	Week 8	Week 9	Week 10	Werken
tart														Allemaal
	Introductie		2,5 uur?											Justin
	Samenwerkingscontract	1	1,0 uur											Kirty
	Website opstarten	1	1,0 uur											Sander
4	Vragen projectleider	1	1,0 uur											
														Deadline
rojectgroep				Week 1	Week 2	Week 3	Week 4	Week 5	Week 6	Week 7	Week 8	Week 9	Week 10	Allemaal
	Groep samenstellen	1	NVT											Justin
	Zelfevaluatie		6,0 uur											Kirty
7	Projectleider	5	NVT											Sander
/orkshop				Week 1	Week 2	Week 3	Week 4	Week 5	Week 6	Week 7	Week 8	Week 9	Week 10	
8	Volgen van de workshop		2,0 uur											
9	Aantekeningen van de workshop	8	NVT											
10	Samenvatting van de workshop	8	0,5 uur											
nderzoek				Week 1	Week 2	Week 3	Week 4	Week 5	Week 6	Week 7	Week 8	Week 9	Week 10	
	Infrarood sensor		0,5 uur											
	Ultrasoonsensor		1,0 uur										1	
13	Whiskers		0,5 uur											
14	Verdere sensorenonderzoek		1,5 uur	]										
				1										
15	Marcolax		1,0 uur	1										
16	Fischertechnik		0,5 uur											
				1										
ntwerpen				Week 1	Week 2	Week 3	Week 4	Week 5	Week 6	Week 7	Week 8	Week 9	Week 10	
17	Keuze Marcolax of Fischertechnik	Onderzoek	NVT											
18	Laadruimte		0,5 uur	1										
19	Wielen		0,5 uur											
	Robot		1,5 uur	1										
				1										
20	Functioneel ontwerpdocument	Onderzoek	1,0 uur	1										
21	Technisch ontwerpdocument	Onderzoek	1,5 uur											
				1										
oorbereidin	g uitvoering			Week 1	Week 2	Week 3	Week 4	Week 5	Week 6	Week 7	Week 8	Week 9	Week 10	
22	Voortgangsrapportage	7, 9, 10	4,0 uur											7
23	Testverslag	Onderzoek	1,5 uur											
	Offerte	Onderzoek	4,0 uur	]					Dinsdag 20/12				1	
				]									1	
ealisatie				Week 1	Week 2	Week 3	Week 4	Week 5	Week 6	Week 7	Week 8	Week 9	Week 10	
25	Samenwerkingscontract		1,0 uur											
26	Website		16 uur											
27	Code voor de Robot		20 uur									Uitloop		
				1										
28	Bouwen van de Robot		6 uur	1							Uitloop		1	
29	Uitsnijden body Robot		2 uur	1						Uitloop			1	
	Uitsnijden wielen Robot		1 uur							Uitloop			1	
				1									1	
	Testen van de robot		10 uur	1									1	
				1									1	
32	Challenge		0,25 uur	1								1		
	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	+		4	1	1	1	1	1	1	1	1		_