

Kerntaak 1

Week 1						
Datum	Dag	Taak nr.	Taak	Voorafgaande taken	Tijd	Persoon
26-3-2018	Maandag	1	Maken van hernieuwde opdracht		0 2 uur 55 min	Kenley
27-3-2018	Dinsdag	2	Maken van offerte		1 2 uur 55 min	Kenley
28-3-2018	Woensdag	3	Maken van prototype (wireframes)		2 2 uur 55 min	Kenley
29-3-2018	Donderdag	4	Maken van plan van aanpak		3 2 uur 55 min	Kenley
30-3-2018	Vrijdag	5	Maken van globale planning		4 2 uur 55 min	Kenley

Week 2						
Datum	Dag	Taak nr.	Taak	Voorafgaande taken	Tijd	Persoon
2-4-2018	Maandag		Evaluatieweek			
3-4-2018	Dinsdag		Evaluatieweek			
4-4-2018	Woensdag		Evaluatieweek			
5-4-2018	Donderdag		Evaluatieweek			
6-4-2018	Vrijdag		Evaluatieweek			

Week 3						
Datum	Dag	Taak nr.	Taak	Voorafgaande taken	Tijd	Persoon
9-4-2018	Maandag	6	Aanpassen prototype (wireframes)		5 1 uur	Kenley
		7	Maken van use-case-diagrammen		6 1 uur 45 min	Kenley
		8	Maken van use-case-templates		7 1 uur 45 min	Kenley
		9	Maken van prototype toelichting volgorde		8 1 uur 20 min	Kenley
10-4-2018	Dinsdag	9	Maken van prototype toelichting volgorde		8 1 uur 40 min	Kenley
		10	Maken van functioneel ontwerp		9 20 min	Kenley
		11	Maken van modeldictionary		10 50 min	Kenley
		12	Maken van klassendiagram		11 1 uur 30 min	Kenley
		13	Maken van datadictionary		12 1 uur 30 min	Kenley
11-4-2018	Woensdag	14	Maken van sequentiediagrammen		13 2 uur	Kenley
		15	Maken van technisch ontwerp		14 50 min	Kenley
		16	Maken van taakverdeling ontwikkelomgeving		15 1 uur 30 min	Kenley
		17	Maken van materialenlijst van de hard en software van de ontwikkelomgeving		16 30 min	Kenley
		18	Maken van back-up procedure		17 1 uur	Kenley
12-4-2018	Donderdag	18	Maken van back-up procedure		17 30 min	Kenley
		19	Maken van verslag over de installatie en configuratie en testen van de testomgeving		18 1 uur 25 min	Kenley
13-4-2018	Vrijdag	20	DEADLINE KERNTAAK 1		19 1 uur	Kenley
13-4-2018			DEADLINE KERNTAAK 1			

Kerntaak 2

Week 4						
Datum	Dag	Taak nr.	Taak	Voorafgaande taken	Tijd	Persoon
16-4-2018	Maandag	21	Maken van organisatieonderzoek over reeds gebruikte databases		20 4 uur 20 min	Kenley
		22	Maken van genormaliseerd databaseontwerp en bijgewerkte datadictionary		21 1 uur 30 min	Kenley
17-4-2018	Dinsdag	23	Maken van de database		22 3 uur	Kenley
		24	Maken van procedure voor het aanleveren van databasegegevens		23 2 uur 50 min	Kenley
18-4-2018	Woensdag	25	Maken van taakverdeling voor het realiseren van de applicatie		24 1 uur	Kenley
		26	Maken van materialen-en middelenlijst voor het realiseren van de applicatie		25 2 uur	Kenley
		27	Maken van klassendiagram vanuit Visual Studio		26 1 uur 50 min	Kenley
		28	Opzetten ontwikkelomgeving		27 1 uur	Kenley
19-4-2018	Donderdag	29	Maken van de website		28 2 uur 55 min	Kenley
20-4-2018	Vrijdag	29	Maken van de website		28 5 uur 50 min	Kenley

Week 5						
Datum	Dag	Taak nr.	Taak	Voorafgaande taken	Tijd	Persoon
23-4-2018	Maandag	29	Maken van de website		28 5 uur 50 min	Kenley
24-4-2018	Dinsdag	29	Maken van de website		28 5 uur 50 min	Kenley
25-4-2018	Woensdag	29	Maken van de website		28 5 uur 50 min	Kenley
26-4-2018	Donderdag	29	Maken van de website		28 5 uur 50 min	Kenley
27-4-2018	Vrijdag		Koningsdag			

Week 6						
Datum	Dag	Taak nr.	Taak	Voorafgaande taken	Tijd	Persoon
30-4-2018	Maandag	29	Maken van de website		28 5 uur 50 min	Kenley
1-5-2018	Dinsdag	29	Maken van de website		28 5 uur 50 min	Kenley
2-5-2018	Woensdag	29	Maken van de website		28 5 uur 50 min	Kenley
3-5-2018	Donderdag		Meivakantie			
4-5-2018	Vrijdag		Meivakantie			

Week 7						
Datum	Dag	Taak nr.	Taak	Voorafgaande taken	Tijd	Persoon
7-5-2018	Maandag	29	Maken van de website		28 5 uur 50 min	Kenley
8-5-2018	Dinsdag	29	Maken van de website		28 5 uur 50 min	Kenley
9-5-2018	Woensdag	29	Maken van de website		28 5 uur 50 min	Kenley
10-5-2018	Donderdag		Hemelvaart			
11-5-2018	Vrijdag		Hemelvaart			

Week 8						
Datum	Dag	Taak nr.	Taak	Voorafgaande taken	Tijd	Persoon
14-5-2018	Maandag	29	Maken van de website		28 5 uur 50 min	Kenley
15-5-2018	Dinsdag	29	Maken van de website		28 5 uur 50 min	Kenley
16-5-2018	Woensdag	30	Maken van gedetailleerd (technisch) testplan : integrale systeemtest		29 4 uur	Kenley
		31	Maken van lijst met test-tools (code-checkers)		30 1 uur 50 min	Kenley
17-5-2018	Donderdag	32	Uitvoeren van de test en de resultaten van de test documenteren		31 2 uur 30 min	Kenley
		33	Maken van aanpassingen aan de applicatie n.a.v testbevindingen en deze documenteren		32 3 uur 20 min	Kenley
18-5-2018	Vrijdag	33	Maken van aanpassingen aan de applicatie n.a.v testbevindingen en deze documenteren		32 5 uur 50 min	Kenley

Week 9						
Datum	Dag	Taak nr.	Taak	Voorafgaande taken	Tijd	Persoon
21-5-2018	Maandag	33	Maken van aanpassingen aan de applicatie n.a.v testbevindingen en deze documenteren		32 5 uur 50 min	Kenley
22-5-2018	Dinsdag	33	Maken van aanpassingen aan de applicatie n.a.v testbevindingen en deze documenteren		32 5 uur 50 min	Kenley
23-5-2018	Woensdag	33	Maken van aanpassingen aan de applicatie n.a.v testbevindingen en deze documenteren		32 5 uur 50 min	Kenley
24-5-2018	Donderdag	33	Maken van aanpassingen aan de applicatie n.a.v testbevindingen en deze documenteren		32 5 uur 50 min	Kenley
25-5-2018	Vrijdag	33	Maken van aanpassingen aan de applicatie n.a.v testbevindingen en deze documenteren		32 5 uur 50 min	Kenley
25-5-2018			DEADLINE KERNTAAK 2			

Kerntaak 3

Week 1						
Datum	Dag	Taak nr.	Taak	Voorafgaande taken	Tijd	Persoon
28-5-2018	Maandag	34	Maken van implementatieplan (technisch en organisatorisch)		33 5 uur	Kenley
		35	Acceptatietest uit laten voeren		34 50 min	Kenley
29-5-2018	Dinsdag	36	Maken van verslag over de resultaten van de acceptatietest		35 5 uur 50 min	Kenley
30-5-2018	Woensdag	37	Maken van documentatie van het implementeren van de applicatie in de productieomgeving		36 5 uur 50 min	Kenley
31-5-2018	Donderdag	38	Maken van evaluatierapport van het implementatietraject		37 3 uur	Kenley
1-6-2018	Vrijdag					Kenley
1-6-2018			DEADLINE KERNTAAK 3			

Startdatum	Einddatum
26-3-2018	1-6-2018