Timesheet Bilal Bahjaoui - GROEP 7		
Datum Startuur Einduur Beschrijving	Onderwerp	Totaal:
5-10-2017   13:45:00   16:45:00   Sessie 1: kennismaking groep + rollenverdelen+ analyse project	Sessie	3:00:00
7-10-2017   14:05:00   15:05:00   analyse requirements + schets erd	Onderzoek	1:00:00
14-10-2017   10:30:00   11:30:00   schets uml	Onderzoek	1:00:00
15-10-2017   11:00:00   11:30:00   vergadering over taken tegen volgende sessie	Vergadering	0:30:00
18-10-2017   12:30:00   13:10:00   vergadering over def versie erd, uml en mockups	Vergadering	0:40:00
19-10-2017 9:30:00 12:30:00 Sessie 2: Timesheets oplijsten, mockups verzamelen, bespreken build manager + ERD + UML, brainstormen functionaliteiten	Sessie	3:00:00
22-10-2017 19:00:00 20:04:00 Research van hoe testing in elkaar zit + installatie jUnit framework	Onderzoek	1:04:00
26-10-2017 9:30:00 12:30:00 sessie 3	Sessie	3:00:00
29-10-2017   11:00:00   11:40:00   opzoeken dao framworks	Onderzoek	0:40:00
29-10-2017 11:45:00 15:15:00 Configuratie van hibernate op eclypse + leren met framework werken	Onderzoek	3:30:00
29-10-2017 15:20:00 17:00:00 eerste connectie met database> succes, maar problemen met insert	Programmeren	1:40:00
29-10-2017 18:00:00 19:45:00 bugfixing: problemen met xml file, login klasse en hibernate configuratie oplossen	Programmeren	1:45:00
3-11-2017 12:30:00 13:15:00 Vergadering GITHUB	Vergadering	0:45:00
4-11-2017 18:00:00 18:20:00 Coderen van login klasse en aanpassing DB	Programmeren	0:20:00
5-11-2017 2:00:00 3:30:00 Coderen van loginDAO klasse en aanpassing DB + bugfixing hibernate update fail	Programmeren	1:30:00
9-11-2017 20:45:00 22:00:00 Chaimae helpen met TrainingDao en LocationDAO + bufixing	Programmeren	1:15:00
10-11-2017 13:45:00 16:45:00 Sessie 4	Sessie	3:00:00
10-11-2017 3:00:00 4:05:00 Uitschrijven van de testStrategie	Andere	1:05:00
10-11-2017 18:00:00 19:30:00 Dao's van survey klasse verbeteren> probleem met primary keys, oplossing> compound key	Programmeren	1:30:00
11-11-2017 15:30:00 17:00:00 Integreren van login code in gui + uitzoeken hoe javafx werkt	Programmeren	1:30:00
13-11-2017 11:00:00 15:00:00 Login gui, mainmenu , usermenu hermaken + oplossen van bugs in de menus	Programmeren	4:00:00
13-11-2017 17:00:00 19:00:00 Oplossen van problemen bij integreren van de klasse LoginDAO in de gui	Programmeren	2:00:00
17-11-2017 13:45:00 16:45:00 Sessie 5(overlopen GUI + wat klaar en wat to do + verdelen taken + bekijken php	Sessie	3:00:00
25-11-2017 13:00:00 15:50:00 Testen van dao funcites(login), verder implementeren van userMenu		2:50:00
25-11-2017 13:00:00 15:50:00 resten van dag functes(login), verder implementeren van dserwiend 25-11-2017 18:00:00 20:00:00 Problemen oplossen bij integreren van UserMenu bij Mainmenu + listview implementeren (Usermenu werkt nu 100%)	Programmeren Programmeren	2:00:00
	-	1:00:00
	Programmeren	
27-11-2017 9:30:00 12:30:00 Sessie 6(oplijsten gebruikte technieken, wat gedaan, todo,), extra mockups maken voor Certificaten	Sessie	3:00:00
27-11-2017 14:40:00 15:10:00 bug fixen menu en filter searchbar(zie git commits)	Programmeren	0:30:00
28-11-2017 14:30:00 17:00:00 fixed bugs logo en goback btn(zie git) + maken van certificaat, pastUser en addUsertotraining gui	Programmeren	2:30:00
29-11-2017 12:45:00 13:45:00 Vergadering website + hoe code integreren in GUI	Vergadering	1:00:00
4-12-2017 7:00:00 7:10:00 added date fields in trainingOverview, addtraining & past trainings	Programmeren	0:10:00
4-12-2017 9:30:00 12:30:00 Sessie 7(bekijken hoe probleem tweede source oplossen, php certificaten)	Sessie	3:00:00
4-12-2017 12:45:00 13:45:00 Compound get map error verbeteren bij survey questions	Programmeren	1:00:00
5-12-2017 19:00 23:00:00 Chaimae helpen met integreren van training code in trainingMenu, + bugfixing date formats	Samenwerken	4:00:00
6-12-2017 10:00-00 12:00 Veilige invoer implementeren bij User Management + performantie van het programma verbeteren (zie git session factory)	Programmeren	2:00:00
6-12-2017   13:30:00   15:40:00   vervolg performantie + TrainingGuis + userManagemnt guis vernieuwen + controllers aanpassen	Programmeren	2:10:00
6-12-2017 20:00:00 22:30:00 Onderzoek naar Logfile, implementeren, bugfixing, testen, in daos implementeren met chaimae	Samenwerken	2:30:00
7-12-2017   16:00:00   19:22:00   Maken en implementeren van Log en survey Gui+ survey popups + bugfixing( log werkt nu 100%) survey 98% still need veilige invoer	Programmeren	3:22:00
7-12-2017   21:30:00   21:55:00   Oplossen van mapping en foreign key problemen in klasse Trainingwerknemer (van Seppe)	Programmeren	0:25:00
8-12-2017   10:00:00   12:30:00   Oplossen van bugs in de implementatie van de klasse TrainingWerknemer in de gui	Programmeren	2:30:00
10-12-2017 12:00 17:00:00 Code TrainingWerknemer implementeren in gui, problemen oplossen met compound key en listviews en filters+ Logs implementeren Bij Training, Survey en TrainingWerknemer	tes Programmeren	5:00:00
10-12-2017 18:00 22:00:00 oplossen van verschillende bugs met datum display binnen TrainingMenu+ aanpassen Training+TrainingDao aanpassen+ aanmaken van Popup voor location binnen trainingOverv	ew Samenwerken	4:00:00
11-12-2017 6:35:00 7:00:00 updated checkLogin function Login Dao against SQL injections	Onderzoek	0:25:00
11-12-2017 9:30:00 12:30:00 sessie8: Gui gedeeltde van Tom integreren, GobackBugs oplossen, bespreken todos, Integreren van Certificate code in Past_trainings en certificate menu	Sessie	3:00:00
11-12-2017   17:00:00   19:00:00   Location popUp integreren bij addTraining, NormaleUserMenuGui aanpassen, + verder werken aan veilige invoer bij User en Training Menu + aanmaken add book gui	Programmeren	2:00:00
12-12-2017 17:00:00 20:00:00 Code in orde brengen voor github(door probleemen met main) veilige invoer verder implementeren in addUser en survey, guis aanpassen, salt bij login	Programmeren	3:00:00
18-12-2017 9:30:00 12:30:00 sessie 8()	Sessie	3:00:00

19-12-2017	9:30:00   12:30:00   sessie 9()	Sessie	3:00:00
21-12-2017	19:30:00 20:20:00 bugfixing in trainingmenu, logo en usermenu ( zie github)	Programmeren	0:50:00

			Timesheet Seppe Vriens - GROEP 7		
Datum	Startuur	Einduur	Beschrijving	Onderwerp	Totaal:
5-10-2017	13:45:00	16:45:00	Sessie 1 (rollen verdeling, bespreken requirements, bespreken to-do)	Sessie	3:00:00
15-10-2017	11:00:00	11:30:00	Vergadering ERD, UML, mockups verdelen	Vergadering	0:30:00
16-10-2017	12:30:00	13:10:00	Vergadering aanpassingen UML, ERD, mockups bespreken in groep (Login, Gebruikers,	Vergadering	0:40:00
18-10-2017	12:00:00	13:45:00	Mockups maken voor Login, Gebruikers, Boeken	Andere	1:45:00
19-10-2017	9:30:00	12:30:00	Sessie 2: Timesheets oplijsten, mockups verzamelen, bespreken build manager + ERD +	Sessie	3:00:00
19-10-2017	16:00:00	16:45:00	Aanpassingen oplijsten voor UML	Andere	0:45:00
21-10-2017	13:00:00	13:45:00	API Google Books gezocht + odata bekeken	Onderzoek	0:45:00
26-10-2017	9:30:00	12:30:00	Sessie 3 (bespreken frameworks, odata, api's)	Sessie	3:00:00
3-11-2017	12:30:00	13:15:00	Vergadering GITHUB	Vergadering	0:45:00
6-11-2017	17:00:00	18:30:00	Timesheets maken in Excel	Andere	1:30:00
9-11-2017	9:00:00	10:00:00	Bug fixing timesheets + testen	Testen	1:00:00
9-11-2017	17:15:00	18:45:00	Klasse Survey schrijven	Programmeren	1:30:00
10-11-2017	13:45:00	16:45:00	Sessie 4(GUI besproken, klassen overlopen, TODO overlopen, website bekeken, gespre	Sessie	3:00:00
11-11-2017	14:00:00	15:30:00	Bug fixing Survey	Programmeren	1:30:00
11-11-2017	15:30:00	16:00:00	Testen Survey	Testen	0:30:00
11-11-2017	16:00:00	17:30:00	Onderzoeken hoe een certificaat uploaden naar server + werking FTP in Java	Onderzoek	1:30:00
11-11-2017	17:30:00	19:00:00	Klasse Certificate schrijven	Programmeren	1:30:00
12-11-2017	11:25:00	12:25:00	Onderzoeken hoe een certificaat downloaden naar server + testen	Onderzoek	1:00:00
12-11-2017	12:25:00	13:00:00	Functie downloaden schrijven	Programmeren	0:35:00
12-11-2017	13:00:00	14:00:00	Testen Certificaat	Testen	1:00:00
15-11-2017	18:00:00	19:00:00	Onderzoeken hoe demo maken	Onderzoek	1:00:00
15-11-2017	19:00:00	19:45:00	Alle documenten verzamelen en problemen met branche oplossen met Quinten	Samenwerken	0:45:00
15-11-2017	19:45:00	20:45:00	Demo maken	Andere	1:00:00
17-11-2017	13:45:00	16:45:00	Sessie 5(overlopen GUI + wat klaar en wat to do + verdelen taken + bekijken php	Sessie	3:00:00
26-11-2017	14:30:00	16:45:00	Extra functie schrijven voor Certificaten up te loaden via FTP + testen functies	Programmeren	2:15:00
26-11-2017	16:45:00	17:30:00	Uitzoeken hoe Unit testing werkt en beginnen aan unit tests	Testen	0:45:00
27-11-2017	9:30:00	12:30:00	Sessie 6(oplijsten gebruikte technieken, wat gedaan, todo,), extra mockups maken vo	Sessie	3:00:00
29-11-2017	12:45:00	13:45:00	Vergadering website + hoe code integreren in GUI	Vergadering	1:00:00
2-12-2017	11:15:00	14:30:00	Werken aan uploaden van certificaten in php + overzichten in php	Programmeren	3:15:00
4-12-2017	9:30:00	12:30:00	Sessie 7(bekijken hoe probleem tweede source oplossen, php certificaten)	Sessie	3:00:00
4-12-2017	17:00:00	20:00:00	Uploaden certificaat in php afronden + formulier maken + zoeken voor downloaden file	Programmeren	3:00:00

F 12 2017	10.00.00	10.45.00	Compositton met Dilal wat er neg godeen meet worden I wordelen en Tode melven	Vorgodoring	0.45.00
5-12-2017	10:00:00		Samenzitten met Bilal wat er nog gedaan moet worden + verdelen en Todo maken	Vergadering	0:45:00
6-12-2017	14:15:00	17:30:00	Downloaden file + overzicht certificaten maken + FTP veranderen in server map	Programmeren	3:15:00
7-12-2017	14:30:00	15:00:00	Fout database foreignkey probleem in php zoeken en oplossen	Testen	0:30:00
7-12-2017	20:30:00	22:15:00	Fout oplossen (downloaden file> geslaagd, sommige files> corrupt) + trainingen ov	Programmeren	1:45:00
11-12-2017	9:30:00	12:30:00	Sessie 8(overlopen applicatie, website, coderen php, bespreken to do)	Sessie	3:00:00
12-12-2017	10:15:00	14:15:00	Login/registratie maken voor website	Programmeren	4:00:00
12-12-2017	14:30:00	16:30:00	CSS website maken	Programmeren	2:00:00
12-12-2017	19:30:00	20:30:00	Home page website maken	Programmeren	1:00:00
14-12-2017	18:30:00	23:00:00	Training aanvragen aanmaken + overzicht afwerken	Programmeren	4:30:00
14-12-2017	23:00:00	23:45:00	Survey layout aanmaken	Programmeren	0:45:00
15-12-2017	12:30:00	13:30:00	Vergadering website	Vergadering	1:00:00
15-12-2017	17:30:00	19:00:00	Survey invullen maken met verschillend aantal vragen per survey	Programmeren	1:30:00
15-12-2017	20:00:00	20:30:00	Wachtwoord aanpassen	Programmeren	0:30:00
15-12-2017	20:30:00	21:30:00	Wachtwoord vergeten	Programmeren	1:00:00
15-12-2017	21:30:00	22:30:00	Registreren aan de hand van odata	Programmeren	1:00:00
18-12-2017	9:30:00	12:30:00	Sessie 9(overlopen wat afwerken, testen, coderen php)	Sessie	3:00:00
19-12-2017	9:30:00	12:30:00	Sessie 10(testing + bugfixing, coderen website)	Sessie	3:00:00
24-12-2017	18:00:00	20:00:00	Demo maken	Andere	2:00:00

			Timesheet Quinten Averhals - GROEP 7		
Datum	Startuur	Einduur	Beschrijving	Onderwerp	Totaal:
5-10-2017	13:45:00	16:45:00	Sessie 1 (rollen verdeling, bespreken requirements, bespreken to-do)	Sessie	3:00:00
15-10-2017	11:00:00	11:30:00	Vergadering ERD, UML, mockups verdelen	Vergadering	0:30:00
16-10-2017	12:30:00	13:10:00	Vergadering aanpassingen UML, ERD, mockups bespreken in groep (Login, Gebruikers,	Vergadering	0:40:00
18-10-2017	16:00:00	16:45:00	Mockups maken	Andere	0:45:00
19-10-2017	9:30:00	12:30:00	Sessie 2 (timesheets oplijsten, mockups verzamelen, bespreken build manager + ERD +	Sessie	3:00:00
22-10-2017	18:00:00	18:50:00	Informatie zoeken over Odata en andere frameworks	Onderzoek	0:50:00
22-10-2017	19:30:00	20:20:00	GitHub proberen opzetten	Onderzoek	0:50:00
26-10-2017	9:30:00	12:30:00	Sessie 3 (bespreken frameworks, odata, api's)	Sessie	3:00:00
3-11-2017	12:30:00	13:15:00	Vergadering GITHUB	Vergadering	0:45:00
9-11-2017	11:30:00	12:15:00	GITHUB standaard project maken + hibernate toevoegen	Programmeren	0:45:00
9-11-2017	12:45:00	13:20:00	Klasse Boek schrijven	Programmeren	0:35:00
10-11-2017	13:45:00	16:45:00	Sessie 4(GUI besproken, klassen overlopen, TODO overlopen)	Sessie	3:00:00
15-11-2017	16:00:00	17:50:00	GitHub branches mergen, fouten oplossen na samenzetten van code	Andere	1:50:00
15-11-2017	19:00:00	19:45:00	Alle documenten verzamelen en problemen met branche oplossen met Seppe	Samenwerken	0:45:00
17-11-2017	0:00:00	0:00:00	Sessie 5 (Afwezig door ziekte)	Sessie	0:00:00
25-11-2017	12:00:00	14:00:00	Zoeken hoe ik google books implementeer	Onderzoek	2:00:00
26-11-2017	11:30:00	13:00:00	Verder opzoeken van Google Books + API key aanvragen	Onderzoek	1:30:00
26-11-2017	14:00:00	18:10:00	Google Books klasse aanmaken en fouten oplossen. + Eclipse instellen om de juiste jars	Programmeren	4:10:00
26-11-2017	18:10:00	18:25:00	Testen van de uitgewerkte functie in google books	Testen	0:15:00
27-11-2017	9:30:00	12:30:00	Sessie 6 (oplijsten gebruikte technieken, wat gedaan, todo,) + Google Maps Api	Sessie	3:00:00
29-11-2017	12:45:00	13:45:00	Vergadering website + hoe code integreren in GUI	Vergadering	1:00:00
3-12-2017	16:30:00	18:10:00	Boek afwerken + Statistiek beginnen	Programmeren	1:40:00
3-12-2017	18:10:00	20:00:00	Informatie over hoe ik statistieken kan tonen opzoeken alsook informatie over static m	Onderzoek	1:50:00
4-12-2017	9:30:00	12:30:00	Sessie 7 (bekijken hoe probleem tweede source oplossen, php certificaten)	Sessie	3:00:00
6-12-2017	10:30:00	13:50:00	Problemen binnenin github oplossen	Programmeren	3:20:00
10-12-2017	10:00:00	13:30:00	Google Maps API opzoeken en toevoegen aan project. Ook error-handling als er geen o	Programmeren	3:30:00
10-12-2017	14:20:00	16:00:00	Fouten in de gui oplossen.	Samenwerken	1:40:00
10-12-2017	16:00:00	16:30:00	Maps API & Handling van error testen	Testen	0:30:00
11-12-2017	9:30:00	12:30:00	Sessie 8 ()	Sessie	3:00:00
18-12-2017	9:30:00	12:30:00	Sessie 9()	Sessie	3:00:00
19-12-2017	9:30:00	12:30:00	Sessie 10()	Sessie	3:00:00

20-12-2017	12:30:00	16:30:00 Github Merge Checken	Andere	4:00:00
21-12-2017	18:00:00	20:15:00 Fouten oplossen	Andere	2:15:00

			Timesheet Tom Donche - GROEP 7		
Datum	Startuur	Einduur	Beschrijving	Onderwerp	Totaal:
5-10-2017	13:45:00	16:45:00	Sessie 1 (rollen verdeling, bespreken requirements, bespreken to-do)	Sessie	3:00:00
15-10-2017	11:00:00	11:30:00	Vergadering ERD, UML, mockups verdelen	Vergadering	0:30:00
18-10-2017	20:00:00	20:30:00	Mock ups maken voor trainingen (ingeven, overzicht, menu, zoeken) en certificaat uploaden)	Andere	0:30:00
19-10-2017	9:30:00	12:30:00	Sessie 2: Timesheets oplijsten, mockups verzamelen, bespreken build manager + ERD + UML, bra	Sessie	3:00:00
8-11-2017	10:00:00	12:30:00	GUI login, main menu, boek menu, boek toevoegen, aanpassen, zoeken	Programmeren	2:30:00
10-11-2017	12:30:00	13:45:00	GUI paginas laten doorverwijzen	Programmeren	1:15:00
28-11-2017	14:15:00	16:00	GUI book menu opnieuw	Programmeren	1:45:00
29-11-2017	13:45:00	15:55:00	gui voor book toevoegen, boek zoeken, boekenlijst	Programmeren	2:10:00
2-12-2017	14:00:00	15:00:00	gui training per werknemer	Programmeren	1:00:00
26-10-2017	9:30:00	12:30:00	Sessie 3	Sessie	3:00:00
10-11-2017	9:30:00	12:30:00	sessie 4	Sessie	3:00:00
17-11-2017	13:45:00	16:45:00	sessie 5	Sessie	3:00:00
27-11-2017	9:30	12:30:00	sessie 6	Sessie	3:00:00
4-12-2017	9:30	12:30:00	sessie 7	Sessie	3:00:00
4-12-2017	15:00:00	15:10:00	training per werknemer gui verplaats naar employees ipv trainingen	Programmeren	0:10:00
6-12-2017	15:15:00	16:15:00	options menu met colorpicker en image chooser + management management guis main menu b	Programmeren	1:00:00
8-12-2017	14:00:00	15:20:00	colorpicker code proberen uitwerken, krijg rare nullpointer exception	Programmeren	1:20:00
9-12-2017	13:00:00	15:00:00	nullpointer exception proberen wegkrijgen + remember me functie voor login	Programmeren	2:00:00
11-12-2017	9:30:00	12:30:00	Sessie samenbrengen GUIS	Onderzoek	3:00:00
11-12-2017	14:00:00	16:00:00	opzoekingen nullpointer exception	Programmeren	2:00:00

			Timesheet Chaïmae Benhammou - GROEP 7		
Datum	Startuur	Einduur	Beschrijving	Onderwerp	Totaal:
5-10-2017	13:45:00	16:45:00	Sessie 1: rolverdeling, kennismaking, bespreking requirements	Sessie	3:00:00
7-10-2017	14:05:00	15:05:00	analyse requirement + schets ERD	Andere	1:00:00
14-10-2017	22:30:00	23:30:00	schets uml (met bilal)	Samenwerken	1:00:00
15-10-2017	8:40:00	10:45:00	werken aan ERD en UML	Andere	2:05:00
15-10-2017	11:00:00	11:30:00	vergadering UML en ERD	Vergadering	0:30:00
17-10-2017	22:05:00	23:14:00	wijzigingen aan UML en ERD brengen na vergadering	Andere	1:09:00
18-10-2017	12:30:00	13:10:00	vergadering over UML/ERD en mockups	Vergadering	0:40:00
19-10-2017	9:30:00	12:30:00	sessie 2: mockups bespreken en GIT	Sessie	3:00:00
21-10-2017	12:15:00	14:35:00	UML verbeteren na vergadering na sessie 2	Andere	2:20:00
25-10-2017	18:05:00	20:30:00	Opzoeken Odata en frameworks (links doorgestuurd aan groep:log4j,Olingo,)	Onderzoek	2:25:00
26-10-2017	9:30:00	12:30:00	sessie 3 : basisklassen verdelen, GIT in orde zetten, opzoekwerk verdelen	Sessie	3:00:00
3-11-2017	12:30:00	13:15:00	vergadering github	Vergadering	0:45:00
5-11-2017	13:34:00	15:15:00	connectie aanmaken DAO en problemen oplossen	Programmeren	1:41:00
5-11-2017	15:55:00	17:22:00	klasse locatie en training aanmaken + leren hoe DAO gebruiken	Programmeren	1:27:00
9-11-2017	20:45:00	22:45:00	programmeren training+ locatie DAO met hulp Bilal + bug fixing	Programmeren	2:00:00
10-11-2017	13:45:00	16:45:00	sessie 4: setup github klassen importeren+ taken verdelen	Sessie	3:00:00
11-11-2017	19:30	20:45:00	odata leren en connectie leggen	Programmeren	1:15:00
14-11-2017	18:45:00	20:33:00	erd en xml aanpassen	Andere	1:48:00
14-11-2017	11:55:00	18:45:00	odata methoden aanmaken	Programmeren	6:50:00
17-11-2017	13:45:00	16:17:00	sessie 5: verdelen taken +bespreken testing, GUI, odata	Sessie	2:32:00
22-11-2017	15:15:00	16:44:00	odata methoden afwerken	Programmeren	1:29:00
23-11-2017	16:30:00	18:40:00	alle DAO methodes testen	Programmeren	2:10:00
26-11-2017	14:55:00	17:02:00	aan mail reminder werken	Programmeren	2:07:00
27-11-2017	9:30:00	12:30:00	sessie 6: taken verdelen+ uml en erd wijzigen+ verder werken aan email klasse	Sessie	3:00:00
3-12-2017	17:30:00	19:04:00	implementeren van code in GUI (trainingMenu)	Programmeren	1:34:00
29-11-2017	12:45:00	13:45:00	vergadering website + integreren GUI (training)	Vergadering	1:00:00
5-12-2017	17:55:00	23:07:00	bugfix training datum en methoden toevoegen met Bilal	Programmeren	5:12:00
6-12-2017	9:50:00	17:50:00	opzoeken mail, testen en bugfixing	Programmeren	8:00:00
6-12-2017	20:00:00	22:30:00	logfile opzoeken, implementeren en bugfixen met Bilal	Programmeren	2:30:00
10-12-2017	18:00:00	22:00:00	bugfixing display date, + getDate werkte niet, veiliginvoer datum (met belal)	Programmeren	4:00:00
11-12-2017	9:30:00	12:30:00	sessie7: testsheet invullen + aanpassen zaken klassen + afspraken bespreken	Sessie	3:00:00

12-12-2017	22:52:00	23:40:00	testsheet invullen + onderzoek salt and pepper	Onderzoek	0:48:00
13-12-2017	17:55:00	18:45:00	implementeren odata with trainingWerknemer	Programmeren	0:50:00
14-12-2017	18:05:00	20:30:00	afwerken nieuwe aparte klasse Employee (display names) en odata (connectie+basis klassen)	Programmeren	2:25:00
17-12-2017	18:03:00	23:45:00	logo optie menu aanmaken + greeting message	Programmeren	5:42:00
18-12-2017	14:50:00	18:55:00	status enum vervangen door bool cancel + bugfixing	Programmeren	4:05:00
21-12-2017	18:00:00	18:50:00	getPastTraining bugfixing	Programmeren	0:50:00

			Timesheet Masar Kbyeh - GROEP 7		
Datum	Startuur	Einduur	Beschrijving	Onderwerp	Totaal:
3-11-2017	12:30:00	13:15:00	Vergadering kennis maaking met de groep en GitHub bespreken	Vergadering	0:45:00
7-11-2017	11:00:00	11:15:00	Onderzoek voor een framework voor php = wij hebben beslist om Laravel gebruiken	Onderzoek	0:15:00
9-11-2017	13:00:00	15:00:00	Laravel bestuderen en bronen zoeken	Onderzoek	2:00:00
9-11-2017	15:30:00	16:30:00	Laravel installatie op netbeans eerst had ik problemen met npm	Programmeren	1:00:00
9-11-2017	17:00:00	20:00:00	een protype user aanmaken in laravel	Programmeren	3:00:00
10-11-2017	13:45:00	16:45:00	Githup kraken installeren, en bespreking over testing + taken verdeling + mockup aanmaken voor	Sessie	3:00:00
16-11-2017	20:00:00	23:15:00	Database connectie maken+authenticatie aanpassen in Laravel	Programmeren	3:15:00
17-11-2017	10:30:00	11:30:00	Login view en Registeratie view aanmaken	Programmeren	1:00:00
17-11-2017	13:45:00	16:45:00	Bespreking +taken verdeling + errors fixen	Sessie	3:00:00
20-11-2017	19:00:00	21:00:00	Trouble shooting van mysql server	Programmeren	2:00:00
22-11-2017	10:00:00	13:00:00	Bestuderen de werking tussen Controllers en routes in Laravel & analyse maken van de website	Onderzoek	3:00:00
24-11-2017	8:00:00	9:00:00	Aanmaken van TrainingAanvraag View en de route	Programmeren	1:00:00
27-11-2017	17:30:00	19:00:00	Afwerken van View NewTrainingaanvraag Controller	Programmeren	1:30:00
27-11-2017	19:30:00	21:30:00	Testen Database connectie in laravel, had een error omdat ik de host niet had verandern van loca	Testen	2:00:00
28-11-2017	13:00:00	17:00:00	Trouble shooting van connectie tussen tabelen in Laravel + aanmaken van Location model en im	Programmeren	4:00:00
28-11-2017	19:00:00	20:30:00	hoe Odata in php implementeren met PHPSDK en phpLib	Onderzoek	1:30:00
29-11-2017	12:45:00	13:30:00	vergaderering bespreking Website en GUI applicatie	Vergadering	0:45:00
2-11-2017	18:30:00	13:00:00	Aanmaken van Survey_Questions model , en de controller , de view	Programmeren	5:30:00
2-12-2017	14:00:00	17:30:00	Aanmaken van Survey_Answers model en de controller, de view	Programmeren	3:30:00
3-12-2017	19:00:00	22:00:00	Error's fixen van SurveyView en de Controller	Programmeren	3:00:00
2-12-2017	18:30:00	23:30:00	Odata in javascript implementen in extrene file en errors fixen	Programmeren	5:00:00
4-12-2017	17:00:00	22:00:00	Omdat de Odata niet word opgehaald via de javascript , heb ik het in Guzzle PHP HTTP client ger	Programmeren	5:00:00
6-12-2017	11:00:00	14:00:00	Odata methode aanmaken in de CustomRegisterationController+testen de data ophalen vanaf d	Programmeren	3:00:00
6-12-2017	17:00:00	22:00:00	registeren via de UserName die in OData bestaat + de Model voor tabel Loginwebsite aanmaken	Programmeren	5:00:00
7-12-2017	13:00:00	14:30:00	Onderzoeken hoe wordt de response van de api gebruikt php	Onderzoek	1:30:00
7-12-2017	15:30:00	18:00:00	Bugs fixen van het functie register in de CustomregController	Programmeren	2:30:00
7-12-2017	19:30:00	23:30:00	onderzoeken hoe wordt de token gebruikt in de mail +Mail Model gebruiken in de Laravel	Onderzoek	4:00:00
9-12-2017	10:00:00	12:00:00	Aanmaken van CustomMail MVC en runnen via de localhost	Programmeren	2:00:00
9-12-2017	14:00:00	18:00:00	bugs fixen er onderzoen waarom geen mail wordt gestuurd	Programmeren	4:00:00
11-12-2017	10:30:00	12:30:00	Sessie	Sessie	2:00:00
15-12-2017	12:30:00	13:15:00	Vergadering omdat de Odata is niet gelukt met het registeratie via odata te doen	Vergadering	0:45:00

18-12-2017 17:30:00 23:39:00 Registratie via Odata en de Login\_Website aanmaken in puur php Programmeren 6:09:00

## Timesheets - Persoonlijk Overzicht - GROEP 7 Seppe Vriens **Quinten Averhals** Tom Donche Bestede tijd: Bestede tijd: Bestede tijd: Onderwerp: Onderwerp: Onderwerp: Vergadering 4:40:00 Vergadering 2:55:00 Vergadering 0:30:00 Sessie 30:00:00 Sessie 27:00:00 Sessie 21:00:00 Programmeren 34:50:00 Programmeren 14:00:00 Programmeren 15:10:00 2:25:00 0:45:00 Samenwerken Samenwerken 0:00:00 Samenwerken Onderzoek 4:15:00 Onderzoek 7:00:00 Onderzoek 3:00:00 Testen 0:00:00 Testen 3:45:00 0:45:00 Testen Andere 7:00:00 Andere 8:50:00 Andere 0:30:00 Totaal 85:15:00 Totaal 62:55:00 Totaal 40:10:00 Bilal Bahjaoui Chaïmae Benhammou Masar Kbyeh Onderwerp: Bestede tijd: Onderwerp: Bestede tijd: Onderwerp: Bestede tijd: Vergadering 2:55:00 Vergadering 2:55:00 Vergadering 2:15:00 8:00:00 Sessie 30:00:00 Sessie 20:32:00 Sessie Programmeren 46:47:00 Programmeren 54:07:00 61:24:00 Programmeren 10:30:00 1:00:00 0:00:00 Samenwerken Samenwerken Samenwerken Onderzoek 7:39:00 Onderzoek 3:13:00 Onderzoek 12:15:00 0:00:00 Testen 0:00:00 2:00:00 Testen Testen Andere 1:05:00 Andere 8:22:00 Andere 0:00:00 85:54:00 Totaal 98:56:00 Totaal 90:09:00 Totaal

Naam	Totaal besteede tijd:
Seppe Vriens	85:15:00
Quinten Averhals	62:55:00
Tom Donche	40:10:00
Bilal Bahjaoui	98:56:00
Chaïmae Benhammou	90:09:00
Masar Kbyeh	85:54:00