☲
ᅙ
<u>_</u>
₩.
\equiv
₹.
()
ω
<u>o</u>
oroje(
proje(
e proje(
are proje
ware proje
rtware proje
ottware proje
sortware proje
et software projec
eet software projec
neet software projec
ssheet software projec
resneet sortware projec
ssheet software projec

'n	
\supset	
TO	
T,	
Ø	
\triangleleft	
0	
≅	
.0	
2	
of the	
~	
%	
0	
Ε	
=	
æ	
dat	
_	
.=	
ш	
Ε	
atun	
ന	
0	
_⊆	
egir	
a)	
Be	
ue	
(en	
\sim	
\sim	
tak	
n tak	
tak	
n tak	
n tak	
n tak	
n tak	
n tak	

Eerste les SP2 uitleg over te maken programma,groepsverdeling en rolverdeling	05/10/2017 13u45	05/10/2017 13u45 05/10/2017 16u45	100	3:00
Vragen voor klant schrijven	11/10/2017 16u	11/10/2017 16u30	100	1:30
Eerste versie erd en uml	13/10/2017 16u	13/10/2017 17u45	100	1:45
Vergadering:bespreken van erd en framework	18/10/2017 12u30	18/10/2017 12u30 18/10/2017 13u30	100	1:00
Aanpassing erd en um na vergadering	18/10/2017 17u15	18/10/2017 17u15 18/10/2017 17u35	100	0:50
Les 2 git testen en branch maken,uitleg over mock up	19/10/2017 9u30	19/10/2017 9u30 19/10/2017 12u30	100	3:00
Coding Session Openxava ontdekken en werkend krijgen	26-10-2017	26-10-2017		6:00
Coding Session Cuba team vs Openxava team	2-11-17	2-11-17		00:9
Coding Session Cuba framework verkennen	7-11-17	7-11-17		3:00
Demo maken en taken verdeling op slack	10-11-17	10-11-17		3:00
Coding session: github inorde + database connectie fixed	14-11-17	14-11-17		5:00
Informatie zoeken over survey in Cuba Framework	17-11-17	17-11-17		3:00
Maken van class questionCategory,Question,PossibleQuestion en survey + met view	24-11-17	24-11-17		3:00
Survey aanmaken maar Bug bij weergeven	27-11-17	27-11-17		3:00
bug fixed bij survey en survey geimplementeerd in project met Ricardo	1-12-17	1-12-17		6:00
database fixed FK error, info over google books api en searchbar met book api getest	4-12-17	4-12-17		3:00
Json object van google books analysere en leren gebruiker filter van url in eclipse getest	8/12/17	8/12/17		5:00
String converteren in JsonObject en specifieke informatie(titel, author, imagelink) van google books api eruit halen	9/12/17	9/12/17		3:30
SPIKE: Ieren van VAADIN in cuba framework	10/12/17	10/12/17		2:00
Book api met ricardo proberen implementeren in project /vergadering met leerkracht	11/12/17	11/12/17		3:00
Coding session: to do's bespreken + email system in cuba first attempt	14/12/17	14/12/17		2:20
Coding session : Hashing in cuba bestuderen (SHA-1) + manager's email van current user ontvangen voor email system	17/12/17	17/12/17		6:30
Zoeken hoe we google maps en google books kunnen implementeren in cuba studio via een button	18/12/17	18/12/17		3:00
implementatie van google maps via een button door een rij te selecteren(met Brent)	19/12/17	19/12/17		3:00
coding session : wissam helpen om de juiste informatie uit de database te halen voor de email system + book proberen implementere	20/12/17	20/12/17		4:30
werkend mail system geimplementeerd (met Brent en Wissam)	21/12/17	21/12/17		6:00
Charts van femke in project integreren	22/12/17	22/12/17		3:00

ummy data invoeren	24/12/17	24/12/17	1:00
	24/12/17	24/12/17	3:00
Totaal gespendeerde tijd:			95:25

	Einddatum % Voltooid Notities	10-5-2017 100 03:00	10-11-2017 100 01:30	18/10 100 01:30	18/10 65 02:00	19/10 100 03:00	25-okt / 00:45	26-okt / 06:00	1-nov / 00:45	2-nov / 06:00	7-nov / 06:00	10-nov / 03:00	14-nov / 05:00	15-nov / 06:00	17-nov / 00:30	17-nov / 03:00	24-nov / 03:00	27-nov / 03:00	27-nov / 02:15	28-nov / 01:00	4-dec / 03:00
	Begindatum	05/10/2017	10-11-2017	18/10	18/10	19/10	25-okt	26-okt	1-nov	2-nov	7-nov	10-nov	14-nov	15-nov	17-nov	17-nov	24-nov	27-nov	27-nov	28-nov	4-dec
Timesheet software project - Brent Vanisterbecq	Mijn taken	Sessie 1: Proiect uitlee, rolverdeling en start vragen klant	Extra vragen voor klant schrijven + doorsturen naar groep	Vergadering 1: bespreken uml, framework, afspraken,	Mockup ontwerpen via MockFlow	Sessie 2: Verder werken mockup + opstellen van worddocument met uitleg (extra informatie leerkracht, gif	Meeting (vergaderen, bespreken, afspraken)	Coding session: OpenXava installatie	Probleem oplossen serverprobleem OpenXava	Coding session: Cuba framework, tutorials volgen, logica iplementeren, login	Coding session: Cuba framework, Klasse Training, locatie, books implementeren + views + ui maken. Opzoe	Deadlines opvolgen + demo maken + to do's slack	Coding session: github + address / locatie (view + UI) + database connectie fixed	Coding session: Training + Users + Certificate + Books (UI + VIEWS) // demo 1	Favicon added to application	Sessie 3: Scroll bar added to trainings / Application bar changed / google maps research	Sessie 4: Google book API / Library Structure / ODATA / Survey	Sessie 5: Implementing responsive vertical sidebar / layout	New Logo / Research google book api / Testing calendar (demo calendar)	Calendar -> build failed	Sessie 6: Testing code + how to send e-mails

Coding session: Email reminder + request button (not finished yet)	5-dec	5-dec		04:30
Sessie 7: Vergadering + Email + Structuur uitdenken + gesprek leerkracht	11-dec	11-dec		03:00
How to backup application / db -> Oplossing gevonden & getest (MySql Backup FTP)	11-dec	11-dec		01:30
Coding Session: Survey Bugfixes + Email (-> request van training)	12-dec	12-dec		04:00
Coding Session: Email part two -> bijna werkend	15-dec	15-dec	/	02:00
Sessie 8: Bugfixes + email testing + Maps -> new idea + update cuba studio	18-dec	18-dec	,	03:30
Sessie 9: Maps button added in edit Training -> it works! (Kan vanaf nu ook een item selecteren uit een lijst	19-dec	19-dec		03:30
Maps button geoptimaliseerd (Met Wissam) + Button bij browse -> geen optie want een training heeft mee	19-dec	19-dec	/	02:00
Coding Session: Veel UI verbetering op Training paginas & merge van maps functionaliteit google books kn	20-dec	20-dec		02:00
Coding Session: werkend mail system geimplementeerd (met Amir en Wissam)	21-dec	21-dec		00:90
Coding Session: Testing + Debugging + Fixes + Charts +	22-dec	22-dec	/	02:00
Dummy data toegevoegd via Wissam branch + MysqlBackup test + Testing +	24-dec	24-dec		02:15
Cuba Framework -> how does it works / how to start it + opsomming wat gedaan tijdens project	25-dec	25-dec	,	05:00
<u>Totaal gespendeerde tijd:</u>				107:30

Timesheet software project - Wissam Nasser			
Mijn taken	Begindatum Einddatum	Einddatum	% Voltooid Aantal uren Notities
Fase 1:			
Sessie 1: Project uitleg, rolverdeling en start vragen klant	5-10-17	5-10-17	3:00
Setup van channels van slack	12-10-17	12-10-17	0:15
Bijeenkomst frameworks, erd, uml en mockup	18-10-17	18-10-17	1:00
Sessie 2: Projectuitleg en methodelijst gemaakt, github aanmaken, classen draften	19-10-17	19-10-17	3:00
Onedrive aangemaakt	19-10-17	19-10-17	0:15
Research frameworks	16-10-17	16-10-17	1:00
Classes Address, Email, HRTrainingSystem, PhoneNR, User aangemaakt	22-10-17	22-10-17	2:00
Eerdere classes verder uitgewerkt. PhoneNR verwijdert. Location, HRemployee, Admin, Manager, Statistic, Survey classes aangemaakt	23-10-17	23-10-17	2:00
Uitgebreide classdiagram gemaakt in Visual Studio	23-10-17	23-10-17	2:00
Coding Session: Openxava ontdekken en werkend krijgen	26-10-17	26-10-17	9:00
Coding Session: Cuba team vs Openxava team	2-11-17	2-11-17	9:00
Coding Session: Cuba framework verkennen	7-11-17	7-11-17	9:00
workshop project maken in CUBA van begin tot eind	9-11-17	9-11-17	3:00
Deadlines behalen: Demo maken + to do's slack	10-11-17	10-11-17	3:00
Coding session: github + address / locatie (view + UI) + database connectie fixed	14-11-17	14-11-17	2:00
Coding session: Training + Users + Certificate + Books (UI + VIEWS) // demo 1	15-11-17	15-11-17	9:00
Sessie 4: Teststrategie onderzocht en bestudeerd + Books API + Onderzoek encryptie in CUBA	17-11-17	17-11-17	3:00
Sessie S: Afwezig door ziekte(gewetigd) maar thuis gewerkt aan onderzoek Books API	24-11-17	24-11-17	2:00
Sessie 6: Team ondersteunen in apparte opdrachten (vroeg vertrokken want ziek)	27-11-17	27-11-17	2:20
Sessie 7: Afspraken & deadlines maken voor eindfase + demo en overzicht project bespreken	12-04-17	12-04-17	03:00
Sessie 8: Teammembers helpen en advies geven	12-11-17	12-11-17	03:00
Coding Session: Survey bugfixes & First attempt at emailing system	12-12-17	12-12-17	04:00
Coding Session: second attempt at emailing system with result of limited version	15-12-17	15-12-17	02:00
Coding Session: Emailing system complete for request email to employee->manager	17-12-17	18-12-17	00:60
Sessie 9: Bugfixes + email testing + Email research	18-12-17	19-12-17	04:00
	19-12-17	71 11 17	

Coding Session: Veel UI verbetering op Training paginas & merge van maps functionaliteit brent branch + default login parameters voor login scherm verwijdert + google books	20-12-17	21-12-17	00:60
Coding Session: Email Reminder service met hulp van Brent en Amir gemaakt + help op het Cuba platform forum + minor UI aanpassingen + excel knop toevoeging op een aant	21-12-17	22-12-17	00:60
Coding Session: Approval systeem toegevoegd aan training request email + bugfixes + Major UI veranderingen + Major mail veranderingen	22-12-17	23-12-17	00:60
Coding Session: Attempt voor autochange van "Status" enumeration in training + refresh knop toegevoegd aan relevante paginas + dummy data toevoegen aan tabellen	23-12-17	24-12-17	00:60
Coding Session: Major UI & functionality/access veranderingen involving constraints, zie commit + demo voorbereiden & maken + Alle documenten samenvoegen & inleveren	24-12-17	25-12-17	20:00
Totaal gespendeerde tijd:			149:50

Timesheet software project - Femke Kruf	
	-
Mijn taken	Begindatum
Sessie 1: Project uitleg, rolverdeling en start vragen klant	10-5-2017
Planning en deadlines gemaakt	10-11-2017
Bijeenkomst frameworks, erd, uml en mockup	18-10-2017
Sessie 2: Projectuitleg, methodelijst gemaakt, laptop code-proof maken, class Training aangemaakt	19-10-2017
Sessie 3: Requirements & acceptatiecriteria, gesprek leraren, nieuwe versies mock-up, erd & uml ingestuurd + rolverdeling	26-10-2017
Coding sessie: Cuba framework -> basic setup en implementatie classes	2-11-2017
Demo Cuba, volgens stappenplan, gecreeerd	9-11-2017
Sessie 4:kort overleg, gesprek leraren, cuba -> classes opnieuw ingevoerd a.d.v. demo info	10-11-2017
Koppeling Cuba en Git gecreeerd en nieuwe initiele push gedaan	14-11-2017
How to: survey score balk	17-11-2017
How to: Google API's -> maps, books & autocomplete address	24-11-2017
How to: Google API's -> maps, books & autocomplete address	25-11-2017
How to: thema's & opties tot dashboard layout	26-11-2017
Layout applicatie met Brent	27-11-2017
How to: Google API's -> markers maps & autocomplete address Maps geimplementeerd in Address, Location & Training	2-12-2017
How to: Google API's -> maps & autocomplete address Full Text Search verbeteringen	4-12-2017
Error & bug fixing Charts homepage Layout homepage	11-12-2017

Tijd

Einddatum

03:00

10-5-2017

02:00

10-11-2017

01:00

18-10-2017

03:00

19-10-2017

03:00

26-10-2017

00:90

2-11-2017

03:00

9-11-2017

03:00

10-11-2017

04:30

14-11-2017

03:00

17-11-2017

03:00

24-11-2017

04:00

25-11-2017

03:30

26-11-2017

03:00

27-11-2017

04:30

2-12-2017

03:00

4-12-2017

03:00

11-12-2017

Error & bug fixing Charts homepage Layout homepage	12-12-2017	12-12-2017	04:30
Charts & Google Maps	18-12-2017	18-12-2017	02:00
Error & bug fixing -> Certificate koppeling Employee & Training koppeling Survey	19-12-2017	19-12-2017	05:30
Error & bug fixing Charts homepage Layout homepage	20-12-2017	20-12-2017	07:50
Totaal gespendeerde tijd:			78:00

Mijn taken	Begindatum	Einddatum	Tijd	Notities
Sessie 1: Project uitleg, rolverdeling en start vragen klant	10-05-2017	10-05-2017	03:00	
Bijeenkomst frameworks, erd, uml en mockup	18-10-2017	18-10-2017	01:00	
Sessie 2: Projectuitleg, Opstellen van Github	19-10-2017	19-10-2017	03:00	
Meeting (vergaderen, bespreken, afspraken)	25-10-2017	25-10-2017	00:45	
Coding session: OpenXava installatie	26-10-2017	26-10-2017	00:90	
Probleem oplossen serverprobleem OpenXava	1-11-2017	1-11-2017	00:45	
Coding session: Cuba framework, tutorials volgen, logica iplementeren, logi	2-11-2017	2-11-2017	00:90	
Coding session: Cuba framework, Klasse Training, locatie, books implement	7-11-2017	7-11-2017	00:90	
Deadlines opvolgen + demo maken + to do's slack	10-11-2017	10-11-2017	03:00	
Coding session: github + opzoeken documentatie + helpen teamleden	14-11-2017	14-11-2017	00:50	
Coding session: Training + Users + Certificate + Books (UI + VIEWS) // demo	15-11-2017	15-11-2017	00:90	
Sessie 3: OData bestuderen	17-11-2017	17-11-2017	03:00	
Sessie 4: Verder werken implementatie OData + helpen teamgenoten	24-11-2017	24-11-2017	03:00	CUBA Framework heeft geen implementatie voor OData en het aanpassen van tabellen is niet zo simpel als het lijkt
Sessie 5: OData verder implementeren + helpen teamgenoten	27-11-2017	27-11-2017	03:00	
Sessie 6: Afwerken OData implementatie	2-12-2017	2-12-2017	03:00	
Bug fixing + fine tuning OData	4-12-2017	5-12-2017	02:00	
Verdere finetuning + uitleg geven OData en bugfixing algemeen project	11-12-2017	11-12-2017	04:00	Mijn laptop gaf vanaf hier problemen met CUBA die ik niet heb kunnen oplossen. Ik kon CUBA niet runnen op de laptop, dus ben voornamelijk me bezig beginnen houden met bug fixing bij andere
Bug fixing andermans code	18-12-2017	18-12-2017	03:00	
Bug fix employee + algemene code	19-12-2017	19-12-2017	03:00	
Late night coding session voor laatste bug fixes eruit te halen, code op te sc	19-12-2017	21-12-2017	30:00	Heel weinig slaap, een probleem na het andere, meerdere keren opnieuw moeten beginnen
Totaal gespendeerde tijd:			97:30	

	n Notities	Verdeling van de taken en rollen	10 Vragen opstellen en versturen aan verantwoordelijke (Femke)	definities test strategie opzoeken. Automated of manual etc.	Frameworks bespreken etc. ERD en UML bekijken	Github samenstellen, klasse Book aanmaken (private members & getters, setters)	Informatie opzoeken JUnit	Opmaken test training + verbetering klasse training.	Nieuwe versie van de ERD gebaseerd op Feedback	Opzoeken van alle mogelijke features van OpenXava en ook testen. aan het einde van de sessie bleek dat de CUBA-framework interessanter was.	Bekijken van Testing features in CUBA	Installatie van CUBA en IntelliJ + Beiden Linken + Begin van Demo-Applicatie	Test Automation van CUBA bekijken	Cuba DEMO + Testing bekijken	Opmaken van Teststrategie	Opzoeken van Testing van DAO's in CUBA-Framework, Hoe maak je een Test Database lokaal met CUBA/Gradle(Zonder resultaat)	Opzoeken van informatie ivm Surveys in Cuba - https://github.com/mariodavid/cuba-example-survey-ui -	Survey basisklassen aangemaakt op basis van Example-Survey. (Question,QuestionCategory,PossibleAnswer,SelectedAnswer,Survey,FilledSurvey)	Survey bijwerken (Survey kan aangemaakt worden maar niet ingevuld worden)	Survey kan aangemaakt worden en ingevuld worden. (Alleen Multiple-Choice geen open-vragen)	Update Database(Foreign Key Error), Informatie over Google Books en Search Bar Google Books gezocht	Google Books implementatie + Bugfixing met Leerkracht	Invacatint varduijint mat Htm(Rov. andara on) occinaan aasookt
	Aantal uren	03:00:00	04:00:00	01:00:00	00:45:00	03:00:00	01:00:00	03:00:00	01:30:00	04:00:00	00:30:00	01:30:00	00:30:00	03:00:00	01:30:00	07:00:00	03:00:00	03:00:00	03:00:00	00:00:90	03:00:00	03:30:00	01:00:00
	Einddatum	10-05-2017	10-11-2017	13/10/2017	18/10/2017	19/10/2017	19-10-2017	26-10-2017	26-10-2017	2-11-2017	5-11-2017	8-11-2017	8-11-2017	10-11-2017	11-11-2017	14-11-2017	17-11-2017	24-11-2017	27-11-2017	1-12-2017	4-12-2017	12-11-2017	14/12/2017
Tom Vanlaer	Begindatum	10-05-2017	10-11-2017	13/10/2017	18/10/2017	19/10/2017	19-10-2017	26-10-2017	26-10-2017	2-11-2017	5-11-2017	8-11-2017	8-11-2017	10-11-2017	11-11-2017	11-11-2017	17-11-2017	24-11-2017	27-11-2017	1-12-2017	4-12-2017	12-11-2017	14/12/2017
Timesheet software project - To	Mijn taken	Uitleg Software Project 2 : Sessie 1	Vragen opzoeken voor de klant	Opzoeken test strategie	Vergadering	Software Project 2: Sessie 2	Testing	Software Project 2: Sessie 3	ERD aanmaken	Coding Session bij Wissam Nasser	Testing	Installatie CUBA-Framework + IntelliJ	Teststrategie	Software Project 2: Sessie 4	Opmaken van Teststrategie	Testing van DAO	Software Project 2: Sessie 5	Software Project 2: Sessie 6	Software Project 2: Sessie 7	Bugfixing van Survey	Software Project 2: Sessie 8	Software Project 2: Sessie 9	Bugfixing Google Books

Bugfixing van UI Tests	14/12/2017	14/12/2017	03:00:00	ClassNotFoundException proberen wegwerken. Probleem Met JAR Files. niet volledig afgewerkt.
Bugfixing UI Tests	16-12-2017	16-12-2017	02:00:00	Probleem opgelost, Dependencies slecht geimplementeerd met gradle
Books API	17-12-2017	18-12-2017	02:00:50	Onderzoeken van implementatie Javascript in CUBA (Javascript component) voor de books API.
Branch + Testing	19-12-2017	19-12-2017	02:00:00	Branch problemen weggewerkt, Tests gedeeltelijk herschreven. Issues met hoofdmenu. NoSuchElementException
Ul Tests opstellen	20-12-2017	22-12-2017	15:00:00	or rests opgested createwanger, create naming, vestimiende proderiner inter- hoofdmenu verbeterd, door performantie errors met Test(Weggewerkt door test te hoofdmenuver) Testification to the commentation of
Bugfixing van Training	23-12-2017	23-12-2017	01:00:00	Samen met Wissam bugfixing van Training(training kon niet removed worden)
Dummy Data invoeren en tests aanmaken	23-12-2017	23-12-2017	02:00:00	Dummy Data ingevoerd en Tests verder bijgewerkt
Dummy Data invoeren en tests aanmaken	24-12-2017	24-12-2017	01:00:00	Survey aangemaakt

91:45:00

Totaal gespendeerde tijd: