



Vergaderigen

Software Engineering

Nicolas Carraggi, Youri Coppens, Christophe Gaethofs, Pieter Meire-sone, Sam Van den Vonder, Fernando Suarez, Tim Witters

Academiejaar 2013-2014



Versiegeschiedenis

Tabel 1: Versiegeschiedenis

Versie	Datum	Auteur(s)	Commentaar
1.0	15/09/2013	Fernando Suarez	Update Vergadering 1
2.0	22/09/2013	Fernando Suarez	Update Vergadering 2
3.0	29/09/2013	Fernando Suarez	Update Vergadering 3
3.5	07/11/2013	Tim Witters	Omzetting vergadering naar Latex formaat

Hoofdstuk 1

Vergaderingen

1.1 Vergadering 15/09/2013

Aanwezig	Tim Witters, Sam van den Vonder, Youri Coppens, Pieter Meiresone, Nicolas Carraggi, Fernando Suarez
Afwezig	Christophe Gaethofs

1. 2 voor, 2 onhoudingen voor naam CalZone voor het project
2. Website mogelijk maken met Bootstrap, voor makkelijke conversie van website voor mobile devices.
3. Github zal gebruikt worden als file-depository en is geactiveerd

Database Schets:

User	Rol-nummer(Primary key), Naam, Voornaam, Tel, Statuut, Adress ...
StudentVak	IDstudent, IDvak ...
Vak	ID, Naam, Titularis, Assistent, Credits ...
Student	Ingeschreven ...
Titularis	
Beheerder	
VakScheduler	ID, Uren HOC, Uren WPO ...

Taken voor volgende week:

1. Tim, Youri, Nicolas: SRS beginnen
2. Pieter, Sam, Fernando: SPMP beginnen
3. Fernando: Logo ontwerpen
4. Iedereen documenten bekijken en nadenken over welke software geschikt is.

1.2 Vergadering 22/09/2013

Aanwezig	Tim Witters, Sam van den Vonder, Youri Coppens, Pieter Meiresone, Nicolas Carraggi, Fernando Suarez, Christophe Gaethofs
Afwezig	

Besprekingspunten:

- Documenten in Latex gebruik makende van VUB layout
- *Persoonlijke Risk Analysis:*
 - Christophe:
 - * + Webdesign/PHP/Javascript/ heeft al projecten gedaan: golfclub website, bouwondernemer website/ Database management/ geen voorkeur front- of back- end
 - * - Java
 - Youri:
 - * + Goed in Logica/A.I./ liefst backend/ Modeleren/scheme/ C++/Java
 - * - Geen webdesign/ PHP
 - Nicolas:
 - * + Java/ Modeleren/ basis html, CSS/ liever in Java werken
 - * - liever geen grote frameworks gebruiken
 - Tim:
 - * + Scheme/C++/ heeft al programeer project gedaan/ maakt niet uit back of front end
 - Sam:
 - * + liefst backend/ Java / zelfde ervaring als Tim, Youri en Christophe
 - Fernando:
 - * + liefst front-end/ zelfde ervaring als Sam, Tim, Youri en Christophe
 - * - Niet in Java gewerkt
 - Pieter:
 - * + liefst backend/ ervaring in Java/html/CS6/Bootstrap/in het .net van Microsoft gewerkt
- Christophe is verantwoordelijk voor de website
- Regel: als je aan de code van iemand anders zijn code zit, branch je af
- Website zal via github zijn
- Source code Engels, documenten (bijv. SPMP) Nederlands
- Internal Milestones:
 - Tegen 29 oktober eerste versie SPMP af.
 - Alle andere documenten moeten tegen 12 november af zijn (uitzondering SCMP en SQAP)
 - Voor andere deadlines altijd een week voor de echte deadline een eind versie inleveren, zodat er nog een week aan gewerkt kan worden moest dat nodig zijn.
- Twee mogelijk aanpak methodes

1. 2 groepen: één front en één backend
 2. direct focussen op kern functionaliteit: berekenen van kalenders
- Rolverdeling:
 - Project Manager: Pieter, backup Nicolas -> SPMP
 - Configuration Manager: Christophe, backup Tim -> SCMP komt in SPMP
 - Quality Assurance Leader: Sam, backup Youri -> Software test plan (STP), SQAP komt in SPMP te staan
 - Requirements Manager: Fernando, backup Pieter -> SRS
 - Database Manager: Nicolas, backup christophe
 - Design Manager: Youri, backup Sam -> SDD
 - Implementation Leader: Tim, backup Fernando
 - Webmaster: Christophe
 - Secretaris: Fernando

Taken Volgende Week:

- Pieter, Christophe en Sam: werken aan SPMP
- Pieter: shared Latex account aanmaken
- Christophe en Tim: werken aan SCMP
- Fernando en Pieter: werken aan SRS
- Christophe: Website updaten
- Fernando: Logo, verslag online zetten

Punten voor volgende week:

- Bespreken van de inhoud van 1e iteratie

1.3 Vergadering 29/09/2013

Aanwezig	Tim Witters, Sam van den Vonder, Youri Coppens, Pieter Meiresone, Nicolas Carraggi, Fernando Suarez, Christophe Gaethofs
Afwezig	

Wat vorige week gedaan?

- Sam: SQAP
- Pieter: SPMP
- Fernando: SRS
- Nicolas: /
- Christophe: Website
- Tim: /
- Youri: /

Agendapunten

- SQAP Overlopen
- SRS overlopen
- Werkwijze aanpassen
 - Meer in groepen werken van 2-3 man
 - Fernando, Youri, Tim werken verder aan SRS
 - Pieter, Sam, Christophe, Nicolas werken verder aan SPMP
- Time-tracking doen, gebruik makende van de webstie met login systeem

Taken voor volgende week:

- Christophe maakt inlog systeem voor de website
- Fernando, Youri, Tim verder werken aan SRS tot volledig af is.
- Pieters, Sam, Christophe, Nicolas verder werken aan SPMP voor deadline

Agendapunten volgende week

1. SRS overlopen