

Vergadering

29 Oktober 2014

1 Aanwezigheden

Aanwezig

Mathieu Reymond, Arno Moonens, Yannick Verschueren, Sam Vervaeck, Wout Van Riel

Afwezig

/

2 Actiepunten vorige vergadering

Er zijn nog geen actiepunten omdat het de eerste officiële vergadering is.

3 Agenda

3.1 Back-up rolverdeling

De back-ups voor alle rollen zijn beslist tijdens deze vergadering.

Rol	Verantwoordelijke	Back-up
Project Manager	Wout Van Riel	Mathieu Reymond
Test Manager	Yannick Verschueren	Arno Moonens
Design	Mathieu Reymond	Yannick Verschueren
Quality Assurance	Yannick Verschueren	Arno Moonens
Database Manager	Arno Moonens	Sam Vervaeck
Config Manager	Sam Vervaeck	Wout Van Riel

Table 1: Rolverdeling

3.2 Logo

Er is beslist om het logo te nemen dat Arno heeft gemaakt. De kleur moet enkel veranderen naar groen. Arno zal dit in orde brengen.

3.3 Lay-out

De lay-out zal voor alle documenten de standaard lay-out van Latex zijn.

3.4 Taal documenten en code

De taal die we gaan gebruiken voor alle documenten en code is Nederlands. Men wou graag de code in het Engels kunnen documenteren maar in de opdracht staat dat de documenten en code in dezelfde taal geschreven moeten zijn.

3.5 Shared Latex

Aangezien de groep gebruik maakt van Shared Latex om documenten in uit te schrijven, is beslist dat er een private plaats moet zijn waar alle links naar de documenten worden opgeslagen. We hebben beslist om Trello te gebruiken als opslagplaats.

3.6 Personal Risk Analysis

Zie tabel 2

4 Actiepunten tegen volgende vergadering

- Sam en Mathieu maken de basis voor de site tegen maandag 3/11
- Sam maakt het Configuration Managment Plan tegen zondag 2/11
- Yannick maakt het Software Quality Assurance Plan tegen zondag 2/11
- Wout maakt het Software Project Managment Plan af

Arno Moonens

Positief

Heeft een basis in CSS, HTML en Javascript

Heeft Information Systems gevolgd

Negatief

Is stil

Mathieu Reymond

Positief

Heeft een matige kennis van CSS en HTML

Kan goed met deadlines werken

Heeft Machine Learning en Information Systems gevolgd

Perfectionistisch

Negatief

Heeft geen kennis van Javascript

Perfectionistisch

Sam Vervaeck

Positief

Heeft veel ideeën voor het project

Heeft een goede kennis van CSS, HTML en Javascript

Heeft al ervaring met servers

Heeft Machine Learning en Information Systems gevolgd

Perfectionistisch

Negatief

Kan zich verliezen in details

Is niet goed met deadlines

Perfectionistisch

Yannick Verschueren

Positief

Kent Javascript

Is goed met deadlines

Is goed met taal

Negatief

Kent geen HTML en CSS

Is laks

Wout Van Riel

Positief

Heeft een basis in HTML en CSS

Heeft management ervaring

Graphic design

Negatief

Kent geen Javascript

Is laks

Heeft niet veel tijd

Table 2: Personal Risk Analysis³