Notulen Groep 5

Datum: vrijdag 24 februari 2012

Afwezig: niemand

Voorzitter: Jan Pieter Waagmeester

Notulen: Albert ten Napel

Opmerkingen over vergadering:

- Print de agenda uit
- Puntje planning erbij

Over de requirements:

- Denk over na wat haalbaar is.
- Gebruik een bepaalde methodiek voor requirements (zoals MOSCOW).
- MVC is een stap verder (architectuur), en hoort niet in de requirements.

Vragen:

Document gegeven, maar welke poorten zijn de basis

Mag je zelf beslissen, maar de data van NOT en AND poorten zijn gegeven, dus dat is het makkelijkst.

Is een macro/library-systeem handiq?

Een library-systeem (of macro's) is een mooi en handing systeem maar niet essentieel. Het is wel beter qua system engineering.

Moet er voor het optional puntje input en/of output gegeven worden?

Je kan dubbelop (input en output) geven, maar dit is heel moeilijk. Alleen output is te doen en is genoeg.

Welke programmeeromgeving wordt er gebruikt?

Je mag dit zelf beslissen maar SIG moet het wel kunnen testen. Mail naar de docent (Dick de Ridder) om te kijken of de programmeeromgeving mogelijk is.

Over de deadlines:

- Requirements draft moet in de vakantie week ingeleverd worden.
- Graag planning voor de verdere documenten in de week na de vakantie inleveren.
- Elke woensdag 13:30 meeting met SA.
- Week 5 is peer evaluation. Er word aangeraden om deze te bespreken en feedback op elkaar geven.

Verder:

- Het project is niet helemaal SCRUM, omdat de requirements van tevoren goed gedefinieerd zijn.
- "Er word data aangeleverd" is goed genoeg voor requirements, er hoeft niet specifiek op in te worden gegaan hoe we die data ontvangen.
- Geef argumentatie waarom er voor bepaalde diagrammen is gekozen, en waarom niet voor andere.
- De requirements zijn hoog level.
- Geef SA repository account.