

## Notulen Algemene Vergadering 8

Locatie: Hoofdgebouw verdieping 10

Datum: 24 oktober 2008, 8:50 tot 9:20

1. Opening
2. Vaststellen agenda
3. Notulen vorige vergadering
4. Mededelingen
5. Voortgang afgelopen week
  - a. ATP (Roland, Hoisun)
  - b. SRD (Stella, Raoul)
  - c. Prototypes (Rick, Alwin)
6. Planning komende week
  - a. SRD (Stella, Raoul, Hoisun)
  - b. ADD (Alwin, Rick (teamleider))
  - c. Review (SRD)
  - d. Prototype (Alwin)
  - e. ATP (Roland)
7. Wat verder ter tafel komt
  - a. Algoritmie
8. Rondvraag
9. Sluiting

Allen waren aanwezig

3. Notulen vorige vergadering

- a. Het zou fijn zijn als de notulen eerder werden rondgestuurd
- b. Rick stond onterecht bij het SRD

4. Mededelingen

- a. Alexander was niet inbegrepen bij alle mailing lists, moet wel
- b. SRD heeft meer mankracht nodig.

5. Voortgang afgelopen week

- a. ATP (Roland, Hoisun)  
Zo goed als af, moeten alleen nog aantekeningen van Erik meegenomen worden
- b. SRD (Stella, Raoul)  
Heeft dus meer mankracht nodig, initiele model bijna af, sequence charts wordt aangewerkt, uitgebreide model en documentatie moet nog
- c. Prototypes (Rick, Alwin)  
Alwin was er nog niet aan toe gekomen, zou dit weekend een verder werken, rick's modellen waren af en documentatie staat op de repository

6. Planning komende week

- d. SRD (Stella, Raoul, Hoisun)  
Hoi-sun zal beginnen aan de documentatie, Raoul het initiele en extended model afmaken en Stella de sequence charts.  
SRD mag dinsdag voor 16:00 uur opgestuurd worden naar Alexander voor commentaar
- e. ADD (Alwin, Rick (teamleider))
- f. Review (SRD)

Srd wordt woensdag in de pauze intern gereviewt door Raoul, Alwin en Rick, in auditorium 14 om 13:30.

- g. Prototype (Alwin)  
Alwin doet dit in het weekend
- h. ATP (Roland)  
Roland zal de wijzigingen in het ATP maken

7. Wat verder ter tafel komt

- a. Algoritmiek  
De notulen voor algoritmiek staan op de respitory, iedereen doorlezen
- b. Rick gaat het ADD leiden
- c. Alexander zal melen over het STP en ITP en of dat nog moet gebeuren
- d. De uren die nog gemiddeld per man per week besteed moeten worden moeten opgenomen in het SPMT
- e. Misschien een grafiek die het aantal uren geplant tegen het aantal uren in realiteit uitzet moet ook worden opgenomen