

## Notulen van de vergadering van themaopdracht 6 groep 4

Donderdag 19 november 2015 12:00 tot 13:00 uur

Aanwezig: Daniel, Robin, Wilco, Jan

Afwezig: Wouter

### 1. Opening

Om 11:54 uur begon de vergadering.

Wouter is helaas afwezig. Onze begeleider Jan Zuurbier is vandaag te gast bij de vergadering.

De agenda is, na enkele toevoegingen, vastgesteld.

### 2. Notulen bespreken

NIEMAND HEEFT DE NOTULEN GELEZEN!!! SHAME!!!

Is uiteindelijk goedgekeurd door allen.

### 3. Mededelingen

Er zijn geen mededelingen.

### 4. Interview bespreken

Wilco vond het interview goed verlopen. Denkt alles uit het interview gehaald te hebben.

Daniel was ook erg tevreden. Was blij met de voorbereiding.

Robin vond de humor van de klant goed. Verder ook tevreden over het verloop. De taakverdeling werkte goed.

### 5. Samenwerking evalueren

Afspraken over samenkomen is voor bijna iedereen gelukt. Problemen ondervonden met beschikbaarheid Wouter. Afwezigheid wordt betreurd. Onrust hierover, gaat al vroeg in de samenwerking fout.

M.u.v. Wouter verloopt de samenwerking vooralsnog goed.

Wouter wordt gemaïld door J. Zuurbier en door Daniel conform het Teamcontract.

### 6. Afspraken maken over hardware

Hardware ligt beneden, wordt na de vergadering opgehaald.

Wilco is verantwoordelijk gesteld voor het bewaren en meenemen van de Pi.

Verantwoordelijkheid van het programmeren van de Pi wordt besloten nadat we de modellen hebben opgesteld.

Robin is degene die het hardware model moet meenemen en opbouwen.

### 7. Planning vaststellen volgende week

Interview uitwerken en prioriteiten vaststellen.

Plan van aanpak bijwerken.

MoSCoW opstellen.

Vanmiddag werken we het interview uit.

Maandag 23 november: MoSCoW en plan van Aanpak.

Woensdag 25 november 20:00 uur Skype call.

Donderdag 26 november 11:00 uur Vergadering

Begin aan uitwerken modellen.

8. WVTTK

Er kwam niks meer ter tafel.

9. Rondvraag

Herhaling van belang mailen Wouter en CC naar diens begeleider.

10. Afsluiting

Om 12:20 uur is de vergadering afgesloten