



## Meeting report n° 3

### Attendance

<b>Name</b>	<b>Function</b>
Koen Verniers	President
Quentin Cant	Secretary
Hendrik Celis	
Tom Keuleneer	
Wouter Segers	
Christoph Van Winkel	

### Absent

<b>Name</b>	<b>Reason</b>
Niemand afwezig.	

### Agenda

Topics to be discussed:

- Takenverdeling Case 1 & Case Simulink
- Ontwerp/ concept SSV
- Testen zonnepaneel

### Approval

- Analyse fase  
De WBS, Gant Chartt, Plan Van Aanpak en het samenwerkingscontract werd nagekeken door de coach, Pauwel Goethals. Op basis van zijn advies gaat het team enkele veranderingen aanbrengen aan bovenstaande documenten.

## Task list and follow up

Assignment	Team members	Due date	Finished (Y/N)	Actual workload
Aanpassing WBS	Hendrik	25/02		/
Aanpassing samenwerkingscontract	Quentin	25/02		/
Aanpassing plan van aanpak	Koen + Tom	25/02		/
Aanpassing Gantt Chart	Hendrik	25/02		/
Vergaderverslag	Quentin	Na vergadering	Y	15 min
Check vergaderverslag	Iedereen	25/02	Y	15 min
Overbrengingsverhouding	Quentin + Tom	18/03		/
Simuleer overbrengingsverhouding & Case Simulink	Wouter + Christoph	18/03		/
Bisectiemethode	Hendrik	18/03		/
Blog + wiki + dossier	Koen	18/03		/
Testen zonnepaneel	Iedereen	18/03	Y	15 min

## Agenda discussion

### Takenverdeling Case 1

Ieder teamlid heeft kunnen kiezen welke taken hij wil doen voor case 1. Vervolgens hebben we dan met het volledige team beslist over wie wat zal doen aan de hand van de positieve punten van de persoon in kwestie. Zo zijn we tot een evenwichtige takenverdeling gekomen waarbij iedereen ongeveer even veel zal bijdragen aan het team.

### Ontwerp/ concept

Vooraleer we aan een wagen kunnen bouwen hebben we eerst een concept nodig. Sommige teamleden hebben tekeningen en schetsen gemaakt voor een mogelijk ontwerp. Vervolgens hebben we dan in overleg met het volledige team een concept uitgewerkt die rekening zal houden met verschillende factoren zoals bv. de sterkte, krachtenverdeling, ... Hierbij is er lang gediscussieerd geweest over waar we die wielen zullen plaatsen en hoe we de aandrijvingen kunnen monteren op onze wagen.

### Testen zonnepaneel

Door enkele metingen met het zonnepaneel heeft het team de diode factor van het zonnepaneel bepaald. De resultaten werden nadien in een grafiek verwerkt.



## Future Meeting:

De volgende vergadering zal op dinsdag 25/02/2014 om 14u gehouden worden. Hierbij dient elk teamlid zijn taak tegen dit moment uitgeprint mee te hebben.