

## Meeting report n° 4

### Attendance

<b>Name</b>	<b>Function</b>
Alexander Bartczak	President
Kristof Bamps	Secretary
Thomas Schenkels	Teamlid
Pieter Thijs	Teamlid
Toon Bartholomees	Notulist
Jan-Frederik Kinnaert	Moderator
Jasper Pues	Teamlid
Yorick Helsen	Teamlid

<b>Name</b>	<b>Reason</b>
/	/

### Agenda

Topics to be discussed:

- PVA : problemen aanpassen
- Ghannt Chart
- Gebruik van spiegel
- Scharnieren bevestiging spiegel
- Wielen
- Vorm van de wagen

### Approval

- Beste materiaalsoorten voor de wielen
- Vorm van de wagen
- Hoe bevestiging van de motor
- Officiële documenten met datum

## Task list and follow up

Assignment	responsible	Team members	Due date	Actual workload (h)
Motor (bevestiging)	Jan-Frederik kinnaert	Jan-frederik kinnaert,	06-03-2012	3
Solid edge, gamma voor onderdelen	Alexander Bartzak	Alexander Bartzak,	06-03-2012	4
Wiki in orde brengen, gamma voor onderdelen, verslag	Toon Bartholomees	Jasper Toon Bartholomees	06-03-2012	4
berekening overbrenging, bestellen tandwielen en kogellagers	Kristof Bamps	Kristof Bamps	06-03-2012	3
Wijzigen plan van aanpak	Thomas Schenkels	Thomas Schenkels, Toon Bartholomees	06-03-2012	2

## Agenda discussion

- Wat is de optimale vorm van de wagen?

Tijdens de vergadering wordt er besproken wat volgens alle leden de optimale vorm is. Omdat de wagen niet zo groot is, is aërodynamica niet onze grootste zorg. Toch zullen we hier in de mate van het mogelijke rekening mee houden.

Met de optimale vorm wordt dus ook bedoeld: wat is een vorm die het mogelijk maakt het zonnepaneel en een spiegel te monteren, zodat deze nog afzonderlijk te draaien zijn naar de zon.

De wielen van de wagen zijn nog steeds een discussiepunt. Rubber heeft een grote wrijving met aluminium of rubber zelf. Wat we dus zullen gebruiken staat nog niet vast.

## Future Meeting:

De volgende vergadering zal dinsdag 6 maart plaatsvinden om 8 u. Daarin zullen we kijken wat de zoektocht achter de verschillende materialen heeft opgeleverd. Hierna kunnen de resterende onderdelen nog gezocht worden.