

## Notulen Dinsdag 11 November 2008-11-17

### Agenda

1. Opening
2. Vaststellen agenda
3. Post
4. Actie punten
5. Onderzoeksplan
6. Deelnemers
  - a. Facilitator
  - b. Datum /Locatie
  - c. Accessoires
7. Planning
8. WVTTK
9. Rondvraag
10. Sluiting

### 3. Post

Annemiek van der Meulen	doet mee
Marko Genotten	afgezegd
Daan Rijsenbrij	afgezegd
Erik Beulen	afgezegd
Arjan. ....	doet mee
Erik van de Ven	doet mee

### 4. Actie punten

Bespreking met Stijn:

Stijn wilt zien dat er van te voren is nagedacht over een structuur, en deze structuur moet beschreven worden aan de hand van een ORM-Model. De structuur moet ook voorgelegd worden aan de facilitator om met hem kort te sluiten waar we met de workshop naar toe willen.

Achteraf moet ook beschreven worden hoe de workshop in werkelijkheid heeft plaat gevonden en deze vergelijken met het vooraf opgestelde structuur.

Vragen omtrent wat te doen met de vergaarde data.

- Voor het vak OZM: Hoe komen we van de data tot een conclusie/antwoord op de vraag? Is al over de vorm van het antwoord nagedacht?
- Voor het Magazine: Criteria voor het artikel dat moet gaan verschijnen in het magazine

## 5. Het onderzoeksplan

- Opmerkingen t.a.v. het ORM- model
  - De constraints ontbreken
  - Het moet vertaald worden naar het Engels
  - Van de drie modellen gemaakt door Mathijs is de eerste de meest geschikte
  
- De definitie van ITO ontbreekt nog en word ingevuld door Sergio
  
- Het OZplan gaat verder uitgewerkt wordt (vooral het empirische gedeelte) aan de hand van hoe groep 1 deze heeft gedaan.

## 6. Deelnemers

De deelnemers bestaan nu uit 3 mensen uit het onderwijs en 4 uit het bedrijfsleven. Er is nu een voorkeur voor 9 deelnemers, dit om eventuele afzeggingen op te vangen.

Datum: 28-11-2008 aanvang 13.30

## 7. Planning

- Afspraak met de facilitator
- Afspraak met Outsource Magazine

## 8. Bespreek punten met Andrzej K. Hajdasinski

- Facilitator
- Koffie mevrouw /Borrel
- Datum /Tijd/ Locatie
- Structuur van de workshop
- Deelnemers
- Vervolg mail naar de deelnemers (bevestiging van deelname)
- Parkeren, Route
- Accessoires (flip over, brownpaper, audio & visueel)
- Artikel

## 9. Verdelen van de actie punten

Mathijs:	Constraints & ORM Model
Sergio	Definitie ITO & Notulen
Bart	Contact info door mailen & Update Deelnemers in Wiki
Pepijn & Sander	Empirisch Model