# Mountain Lion:Users:stevenverheyen:Dropbox:Project 3TIN (Ford Proving Ground):Logo:Ford Logo.png

Special Topics in IT-2

*Week 3 t.e.m. week 4*

Anke Appeltans

Glenn Thielman

Robbie Vercammen

Steven Verheyen

Inhoudstabel

Wat gedaan (tot 2 oktober tot 9 oktober 2013) 3

Anke Appeltans 3

Glenn Thielman 3

Robbie Vercammen 3

Steven Verheyen 3

Planning volgende week (9 oktober tot 16 oktober 2013) 4

Anke Appeltans 4

Glenn Thielman 4

Robbie Vercammen 4

Steven Verheyen 4

# Wat gedaan (tot 2 oktober tot 9 oktober 2013)

## Anke Appeltans

De mockups zijn afgewerkt.

Login scherm is aangemaakt

* Aanmaken Login\_view en user controller met de nodige functionaliteit

Aanpassingen uitgevoerd in het user\_Model

* nl functie geschreven voor de login en om het email adres op te halen

Login werkt voor het grootste deel.

( Alleen de salting moet nog in orde gebracht worden, het password wordt al door middel van sha1 geincripteerd)

Aan de password recovery moet nog een beetje gewerkt worden.

Het email adres kan al opgehaald worden.

Nu moet dit alleen nog worden doorgegeven aan de functie die de email configuratie op zich neemt

Tevens heb ik ook mijn persoonlijke informatie op de leden pagina gezet

Nl hobbies

Het is mij niet gelukt dit deel volledig af te krijgen door:

Door dat ik een fout had in mijn code, deze vond ik echter niet.

Gelukkig heeft een groepsgenoot me deze kunnen aanwijzen.

Ook doordat ik minder snel weg was met codeigniter dan verwacht, waardoor ik stomme fouten maakte.

## Glenn Thielman

Databank opgezet in MySQL

* Tabellen voor de gebruikers met level functie.
  + Aan Anke uitgelegd hoe ze dit moet invullen met gehaste passwoorden en Salting

Java webservice

* Connectie klasse aangemaakt zodat de webserver met de databank kan verbinden en data kan uithalen en insteken.
* Login servlet aangemaakt zodat gebruikers kunnen inloggen. Deze servlet zal communiceren met url parameters en geeft telkens JSON objecten terug.
* Hetzelfde implementeren voor highscores bij te houden en terug te geven.
* About page afwerken met een Jquery Carousel.

## Robbie Vercammen

Codeigniter verbetering toegevoegd:  
- Layout aangepast zodat deze meer overeen komt met HTML5

- Email configuratie ingesteld  
 ° Een email adres aangemaakt bij gmail en IMAP ingeschakeld.  
 ° Vervolgens de juiste library ingeladen en de juiste configuratieparameters ingevoerd voor het verzenden van een email.  
- Model toegevoegd voor gebruikers  
 ° In dit model kan men nu de emailfunctie aanspreken om een mail te verzenden.  
- Dropbox api functioneel gemaakt voor het privégedeelte van onze site.  
 ° Een nieuw dropbox account aangemaakt en de juiste mappenstructuur aangemaakt.  
 ° Een nieuw view gemaakt waarin de javaScript library ingeladen wordt.  
 ° In de nieuwe view wordt een control toegevoegd waarmee de dropbox chooser in weergegeven wordt.  
- Groepsleden voorstelling met JQuery carrousel.  
 ° In de carrousel wordt elk groepslid voorgesteld met hun functie, gerelateerde specialiteiten en hobby’s.  
 ° De carrousel moest aangepast worden om ervoor te zorgen dat de juiste afbeeldingen getoond worden (relatieve paden). De opmaakvan de carrousel in de pagina zelf moest ook aangepast worden zodat deze zou passen binnen ons thema.

- Easter Egg script.  
 ° Als nu een toetsencombinatie correct ingevoerd wordt op de indexpagina zal de gebruiker worden doorgevoerd naar de easter egg  
 pagina.  
 ° Hiervoor werd een javascript gebruikt die de toetsaanslagen opslaat en  
 controleert. Als de juiste toetsen werden ingevoerd, wordt de gebruiker  
 doorverwezen.

## Steven Verheyen

# Planning volgende week (9 oktober tot 16 oktober 2013)

## Anke Appeltans

Afwerken login en password recovery.

Het opzoeken van de werking van tweetaligheid in codeigniter.

En deze al zo goed mogelijk implementeren.

## Glenn Thielman

Afwerken Webservice.  
Webservice testen met login en highscore webpagina’s

Beginnen met het contact formulier.

Https toevoegen aan Tomcat.

## Robbie Vercammen

## Steven Verheyen