Werkverdeling SW2 Groep 7

# Bilal

- Erd/uml

- Hibernate research + instellen in project

- Implementeren login klasse met dao functies

- Utleg hibernate aan teamleden (vergadering)

- Uitschrijven teststrategie

- Integratietesten, veilige invoer

- Hermaken en vervolledigen van gui

- Code implementeren in LoginGui, past\_trainings, Certificates, trainingWerknemer,survey,Logs en options, mainmenu,mainMenuNormaleUser,Popuplocation

- Veilige invoer in LoginGui, past\_trainings, Certificates, trainingWerknemer,survey,Logs en options, mainmenu,mainMenuNormaleUser, Popuplocation

# Chaimae

- UML/ERD afwerken

- Training + location klassen afmaken

- Odata

- Logfile integreren

- Logo optie menu

# Masar

**1. Het aanmaken van de registratie procedure**

- Email en firstname ophalen van de Odata

- De user geeft zijn firstname

- Bekijken of de firstname reeds in onze database.

- Bekijken of de firstname in de odata

- Als het zo is wordt een email verstuurd met link voor het password in geven.

- Het password wordt op de db opgeslagen.

- De user kan in login , ik heb ook een login method voorzien.

- Als de user niet in onze database en bestaat ook niet onze odata , wordt een melding gegeven dat hij niet bij onze bedrijf hoort.

GEMAAKT in puur php

**2. Aanmaken van survey online**

- De vragen worden opgehaald van de database en worden getoond in de website.

- Per vraag voorzien wij een tekst filed voor de antwoord in te geven

- De antwoorden worden opgeslagen op database , naargelang het vraag.

GEMAAKT in LARAVEL

**3.Aanvragen van een nieuwe training**

- De user kan de gegevens van de training ingeven via een form.

- De user kan de locatie geven waar hij winst de training volgen.

- Als de locatie bestaat in onze database , word een melding gegeven dat de locatie al bestaat.

- De gegevens van de training met de locatie worden opgeslagen in de database.

GEMAAKT in LARAVEL

# Quinten

- Google maps

- Google books

- Statistieken

- Github (Setup - Merging - Branching - Fixing - Managing)

- Locatie

- Boeken bij Training

- Boeken algemeen

- Locatie bij training

- Locatie algemeen

- Enkele DAO's geschreven

- Enkele Views aangemaakt

- Build path problemen opgelost

- Jar includes gefixed

- Structuur aan project proberen geven

# Seppe

- UML/ERD samen op gesteld

- Mockups gemaakt voor alle schermen

- Timesheets document gemaakt

- Survey klasse geschreven

- Onderzocht hoe te werken met FTP in Java

- Certificate klasse geschreven

- Functie downloaden/uploaden certificaat geschreven

- Demo 1 + 2 maken

- CSS website gemaakt

- Gezorgd voor backups

- Chron job geschreven

- Code website geschreven (inloggen, registreren, wachtwoord vergeten, home pagina, certificaat uploaden, overzicht certificaten, overzicht tevolgen trainingen, overzicht gevolgde trainingen, Google Maps kaart code geschreven, training aanvragen geïmplementeerd, survey overzicht, survey invullen, wachtwoord wijzigen, logout)