### Conferentie (Wordpress) ☆ △ Privé

#### **Documentatie**

Requierements - week 35

Plan van aanpak - week 36

Functioneelontwerp - week 37

Beveiligingsplan + vormgevingsplan - week 38

Technisch ontwerp - week 39

Acceptatie test 1 - week 40

Acceptatie test 2 + gebruikshandleiding - week 41

Vakantie - week 42

Wijzigingsopdrachten - week 43

# Activiteiten lijst ontwerpen - Not done

Activiteit - Plan van aanpak | Plan maken hoe ik het project ga doen en de tijd die ik hier voor nodig heb

Activiteit - Vormgevingsdocument | Hier moet ik alle schermen laten zien voor de website

Activiteit - Functioneel ontwerp | Hier laat ik alle functionaliteiten zien die er komen om dit project te laten werken

Activiteit - Beveiligings plan | Hoe ik de website ga beveiligen

Activiteit - Technisch ontwerp | Op dit document komt alle technische informatie over de website en het project zelf

Activiteit - Eisen & Wensen lijst | Hier komen alle eisen & wensen op van de klant!

Activiteit - Structuur van de website bedenken | De sitemap maken met Paint

Activiteit - Website layout ontwerpen | De layout moet gebaseerd zijn op de layout van de conferentie website: http://www.ictweek.eu/#home

Activiteit - Database ontwerpen | De verschillende tabellen voor:
Users(Voor de gebruikers)
Tickets(Ticket gegevens (Aantalen, prijs, ect)) mailinglist(De emailadressen van mensen die zich hebben ingeschreven voor het overzicht van de conferentie) maken van foreign keys(relaties) tussen de tabellen

Activiteit - Een nieuw database aanmaken met tabellen | Het database ontwerp bouwen

# Activiteiten lijst ontwerpen - Done

### Activiteiten lijst Bouwen - Not done

Activiteit - Functionaliteit maken dat je jezelf kan opgeven voor het overzicht van de conferentie als je bent ingelogd | Wanneer de bezoeker is ingelogd kan hij een ticket bestellen en wanneer hij dat heeft gedaan kan hij/zij een overzicht krijgen van de sprekers op die dag

Activiteit - Project aanmaken en virtual host ervoor maken | Ik maak via virtual studio code een project aan en maak via WAMP een virtual host zodat ik lokaal mijn project kan bekijken

Activiteit - Website layout in elkaar zetten met html en css | Hiervoor maak ik gewoon een simpele pagina index.php waariin ik de html en css zet Activiteit - Het .htacces bestand ontwikkelen | Hiermee zorg ik ervoor dat de urls mooi worden en er geen .php achter komt te staan

Activiteit - Verschillende pagina's maken zoals (contact pagina, ticket verkoop pagina, ect) | Alle pagina's maken voor de website die nodig zijn

Activiteit - Functionaliteiten van de contactpagina maken (google maps, mailing systeem) | Het contact formulier werkend maken, en opgeven voor het overzicht van de conferentie

Activiteit - De mogelijkheid maken om in te loggen via een account in de database |Het systeem maken dat een account wordt geselecteerd op basis van gebruikersnaam en wachtwoord en als deze word gevonden een sessie starten zodat je ingelogd ben

## Activiteiten lijst bouwen 2 - Not Done

Activiteit - Accounts en accountpagina's beveiligen | Er voor zorgen dat je niet zomaar een pagina kan bekijken waarvoor je moet ingelogd zijn

Activiteit - Het registratie formulier en functionaliteit bouwen | Ervoor zorgen dat de registratie gegevens gevalideerd worden en als deze goed zijn weggeschreven worden naar de database

Activiteit - Systeem waar sprekers zich zelf kunnen inroosteren | Voor dit systeem moet je ingelogd zijn en kunt u zich zelf opgeven om op de conferentie dag te praten over het onderwerp, de spreker die zich wilt opgeven krijgt een scherm voor zich waar hij dit moet invullen: Naam, Email, adres, onderwerp, Korte omschrijving van onderwerp, Wensen.

Activiteit - Scherm voor de organisator om de aanmeldingen te accepteren | Hiervoor wordt een pagina gemaakt waar onze organisator de aanmeldingen kan zien en kan afwijzen of accepteren.

Activiteit - Het ticket systeem maken waar mensen hun tickets/eten kunnen reserveren | En systeem waar mensen hun ticket kunnen bestellen (Aantal) en kunnen aanvinken of ze Lunch/diner willen en dan worden ze door gelinked naar de betalings pagina

Activiteit - De betalings pagina waar de mensen betalen en daarna hun streepjes code krijgen via de mail | Wanneer de mensen hebben betaald (Nep systeem) wordt er een automatische email gestuurd naar hun email met daarin en Streepjescode waarmee ze binnen kunnen komen bij de conferentie

## Activiteiten lijst Bouwen - Done

#### **Testen**

Activiteit - Test Formulier | Hier zet ik stappen op die de tester moet volgen om mijn eigen site te testen

Activiteit - Iemand anders de website laten testen | iemand anders die niks van het project afweet mijn site laten testen en als hij/zij nog fouten tegenkomt fixen

Activiteit - Site testen en fouten opsporen en fixen |

Activiteit - De klant laten testen | De klant zelf de site laten testen en als er nog iets niet goed is fixen