**Rooster App**

**Taakverdeling voor het realiseren van de applicatie**

Leerlingen: Teun Aarts, Jorrit Meeuwissen

Klas: RIO4-MED3A Datum: 30-03-2017

SLB: Piet van Steen Opdrachtgever: WallWei

School: Radiuscollege

Jaar: 2016-2017

Bedrijf: JT Development

Inhoudsopgave

[Titelvervolgblad 3](#_Toc478633551)

[De taakverdeling 4](#_Toc478633552)

# Titelvervolgblad

**Titel verslag** : Taakverdeling voor het realiseren van de applicatie

**Project naam** : Rooster App

**Naam** **leerlingen** : Jorrit Meeuwissen, Teun Aarts

**E-mail** **adressen**  : [D206218@edu.rocwb.nl](mailto:D206218@edu.rocwb.nl)

D195250@edu.rocwb.nl

**Mobiele** **nummer** **leerlingen** : 06-39 11 06 62, +31641774751

**Groep** : RIO4-MED3A

**OV-nummers** : D206218, D195250

**Schooljaar** : 2016-2017

**Datum** : 30-03-2017



**Handtekeningen groepsleden** : ……………………… ………………………..

**Naam** **opdrachtgever-bedrijf** : WallWei

**Adres opdrachtgever -bedrijf** : Terheijdenseweg 350

**Postcode opdrachtgever -bedrijf** : 4826 AA Breda

**Naam opdrachtgever** : Jia Yun Kuo

**Handtekening opdrachtgever** : ………………………………………………..

**Beoordeling opdrachtgever** : ………………………………………………..

**Opmerking opdrachtgever** : ……………………………………………………………………………………..

……………………………………………………………………………………..

……………………………………………………………………………………..

# De taakverdeling

Wij hebben voor ons project eerste een hele planning gemaakt met wat we allemaal moesten doen. In de planning staat daarom ook dat we 3 weken hebben vrijgehouden voor het programmeren van de applicatie. Maar we hebben geen specifieke planning gemaakt voor het programmeren zelf. Dit komt omdat wij dit niet nodig vonden en het verloren tijd vond. Daarom hebben wij ervoor gekozen om geen specifieke planning te maken het programmeren zelf.

We hebben ook niet echt een taakverdeling op papier gemaakt. Dit komt doordat we in een klein team werken we goed kunnen overleggen wat we allebei gaan doen of wat we aan he doen zijn. Dit komt doordat we niet echt wisten hoelang iets zou gaan duren dus konden we niet een reële inschatting maken.

We hebben wel bijgehouden wat we per dag hebben gedaan. Dat is eigenlijk onze taakverdeling met terugwerkende kracht. Dus we hebben in het begin geen taakverdeling van het programmeren gemaakt maar met terug werkende kracht kan je wel zien wat we allebei per dag hebben gedaan en dus weet je op het laatst ook een beetje de taakverdeling.

De taakverdeling van ons allebei staan in het mapje 2.4. Hier staat ook nog een keer de planning van kerntaak 2 en het hele project.