Functioneel ontwerp

Versiebeheer:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Versie | Datum: | Wat is der gedaan. |
| 0.1 | 24-09-2019 | Begin functioneel ontwerp neergezet. |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

Inhoud

[Inleiding 3](#_Toc20224590)

[Doel 3](#_Toc20224591)

[Doelgroep 3](#_Toc20224592)

[Hardware 3](#_Toc20224593)

[Software 3](#_Toc20224594)

[Ontwikkelomgeving 3](#_Toc20224595)

[Verzendlijst 3](#_Toc20224596)

[Plan van aanpak 4](#_Toc20224597)

[Beveiliging 4](#_Toc20224598)

[Concept 4](#_Toc20224599)

[Eisen en wensen 4](#_Toc20224600)

### Inleiding

Op vrijdag 6 september is het groepje 1 of 30 ontstaan, en kregen wij de opdracht memory. Het doel van dit project was om een memory project te gaan maken.

De manier hoe wij dit gaan doen staat onder het kopje [Plan van aanpak.](file:///C:\Users\thefr\Downloads\stageverslag%20Musjroom(2).docx#_Plan_van_aanpak:)

### 

### Doel

### Doelgroep

De doelgroep is voor de mensen van jong en oud die in de stemming zijn voor een potje memory.

### Hardware

### Software

### Ontwikkelomgeving

### Verzendlijst

### Plan van aanpak

Het plan van aanpak is te vinden via [deze link.](file:///C:\Users\thefr\Downloads\stageverslag%20Musjroom(2).docx#_Plan_van_aanpak:)

### Beveiliging

### Concept

### Eisen en wensen