4 maart 2020

Demirci,Furkan F.

Redcloaks

Strijp-S Eindhoven

Fambook

Concept en informatie document

# Gegevens document

Tekst

## Revisies

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Versie | Status | Auteur | Wijzigingen | Datum |
| 0.1 | Concept | Furkan Demirci | Opzet document | 4-3-2020 |
| 0.2 | Concept | Furkan Demirci | Invullen project omschrijving | 4-3-2020 |
| 0.3 | Concept | Furkan Demirci | Invullen functies | 4-3-2020 |
|  |  |  |  |  |

Inhoud

[Gegevens document 1](#_Toc34224715)

[Revisies 1](#_Toc34224716)

[Project omschrijving 3](#_Toc34224717)

[Functies 3](#_Toc34224718)

# Project omschrijving

Hier in de omschrijving wordt genoteerd wat de aanleiding van deze applicatie is, wat de applicatie inhoud en voor welke doelgroep deze applicatie wordt gemaakt.

Naam “Fambook” bestaat uit de Familie gedeelte “Fam” en de sociale media gedeelte “Book” (Facebook).

De aanleiding van deze applicatie is dat ik als gebruiker een platform wil hebben waar alleen familie leden elkaar kan koppelen tot een groot familie stamboom. De applicatie bevat hetzelfde functionaliteit als een sociale media platform waar in dit geval familieleden foto’s en video’s kunnen delen naar elkaar. De applicatie zorgt ervoor dat er een stamboom gecreëerd wordt met alle leden zodat een gebruiker hier een visuele beeld van zijn/haar familie krijgt. Deze visuele stamboom wordt interactief om zo een profiel te bekijken of een chat te starten. De applicatie zal later meer functionaliteiten krijgen zoals een face scanner om gedeelde foto’s te koppelen aan een gebruiker, een uitnodiging functie voor bijvoorbeeld een bruiloft, enz.

De doel van het project is om de gebruiker een beter en interactieve beeld te geven van zijn/haar stamboom. Dit door op een sociale media manier voort te brengen.

## Functies

Alle functies die de applicatie uiteindelijk zou hebben:

* User systeem
  + Profiel
  + Relaties
* Stamboom
  + Koppelingen
* Sociale media
  + Delen van berichten
  + Delen van foto’s
  + Delen van video’s
* Familie bibliotheek
  + Gedeelde bestanden