|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| Ontwerprapport: BandChecker  WPF | |
| **Sacha De Pauw**  R0655332  2 APP/BIT 2 | IT factory  Afstudeerrichting |
|  |
| Academiejaar 2017-2018  Campus Geel, Kleinhoefstraat 4, BE-2440 Geel |

8

Inhoudstafel

[Inhoudstafel 3](#_Toc512368623)

[1 Eisenanalyse 4](#_Toc512368624)

[1.1 Functionele eisen 4](#_Toc512368625)

[1.1.1 Overzicht NOG DOEN!!!! 4](#_Toc512368626)

[1.1.2 Beschrijvingen van de functionaliteiten NOG DOEN!!! 4](#_Toc512368627)

[1.1.2.1 Vraag toevoegen 4](#_Toc512368628)

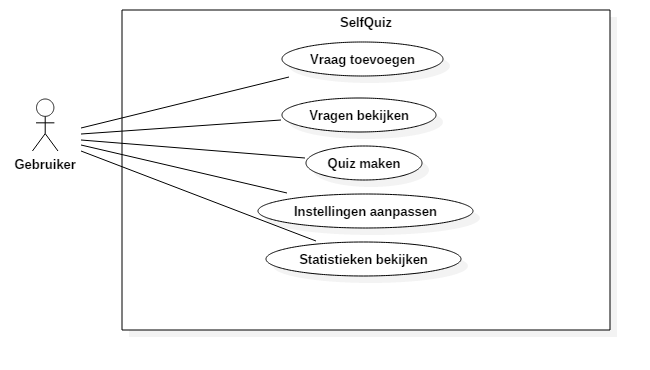
[1.1.2.2 Vragen bekijken 4](#_Toc512368629)

[2 Datamodel 6](#_Toc512368630)

# Eisenanalyse

## Functionele eisen

### Overzicht NOG DOEN!!!!



### Beschrijvingen van de functionaliteiten NOG DOEN!!!

#### Vraag toevoegen

**Functionaliteit**: Als gebruiker, kan ik vragen toevoegen.

**Normaal** **verloop**: Wanneer de gebruiker op de knop “Vragen toevoegen” klikt, zal het systeem een nieuw venster openen. Hier kan hij alle gegevens van de nieuwe vraag invullen. Zodra de gebruiker op “opslaan” drukt, zal het systeem de nieuwe vraag opslaan en het nieuwe venster opnieuw sluiten.

**Alternatief**:

[a] Wanneer de gebruiker op “annuleren” drukt, zal de vraag niet worden opgeslagen maar het venster alsnog worden afgesloten.

#### Vragen bekijken

**Functionaliteit**: Als gebruiker, kan ik vragen bekijken.

**Normaal** **verloop**: Wanneer de gebruiker op de knop “vragen bekijken” drukt, zal het systeem een lijst van alle vragen tonen. De gebruiker kan via een zoekbalk, zijn resultaten beperken. Het systeem zal dan alleen de vragen tonen die voldoen aan de zoekopdracht[a]. Via een knop naast de vraag, kan de gebruiker die vraag aanpassen. Het systeem zal dan een nieuw bericht tonen met de huidige waardes. Wanneer de gebruiker op “opslaan” drukt, zal het systeem het venster sluiten. [b]

**Alternatief**:

[a] Wanneer de zoekopdracht geen vragen oplevert, zal het systeem een aangepast bericht tonen i.p.v. vragen.

[b] Wanneer de gebruiker op “opslaan” drukt, zal het systeem de aanpassingen niet opslaan en het venster opnieuw sluiten.

# Datamodel

