|  |  |
| --- | --- |
| Naam | Overzichten bekijken |
| Identifier | UC01 |
| Samenvatting | Gebruiker vraagt een overzicht op op basis van een criterium |
| Actor | Gebruiker |
| Precondities | Er moeten records aanwezig zijn die vallen onder het zoekcriterium |
| Main flow | 1. De gebruiker navigeert naar het “Overzichten” tab. 2. De gebruiker selecteert het zoekcriterium waarop zij een overzicht wil zien. (Land, School, Trajectsoort) 3. Het systeem geeft een gesorteerde lijst van aantal studenten gebaseerd op het zoekcriterium. 4. Use case eindigt |
| Post condities | Geen, er veranderd niets. |
| Alternative flows | Geen |

|  |  |
| --- | --- |
| Naam | Gegevens toevoegen |
| Identifier | UC02 |
| Samenvatting | Gebruiker voegt studentengegevens en eventueel gegevens van een school toe |
| Actor | Gebruiker |
| Precondities | Geen |
| Main flow | 1. De gebruiker navigeert naar het “Toevoegen” tab 2. De gebruiker voert de gegevens van de student in. 3. De gebruiker selecteert de traject soort waar deze student voor ingeschreven wordt 4. De gebruiker voert de naam van de school of het bedrijf in 5. De gebruiker voert de naam van het traject in 6. De gebruiker selecteert “Toevoegen” 7. Het systeem controleert of de school of het bedrijf bestaat 8. Het systeem controleert of het traject bestaat 9. Het systeem geeft een melding dat de student in toegevoegd. |
| Post condities |  |
| Alternative flows | AF99.1 School of bedrijf is niet bekend (Na MF7):   * 1. Systeem meldt dat de school of het bedrijf niet is herkend.   2. Systeem geeft invoer velden om school of bedrijf toe te voegen   3. Gebruiker voert school of bedrijf gegevens in.   4. Gebruiker selecteert “Toevoegen”   5. Het systeem valideert de invoer   6. Het systeem geeft een melding dat de school of het bedrijf is toegevoegd   7. Use case gaat verder bij MF8   AF99.2 Traject is niet bekend (Na MF8)   * 1. Systeem meldt dat het traject niet is herkend.   2. Systeem geeft invoer velden om traject toe te voegen.   3. Gebruiker voert traject gegevens in.   4. Gebruiker selecteert toevoegen   5. Het systeem valideert de invoer   6. Het systeem geeft een melding dat het traject is toegevoegd   7. Use case gaat verder bij MF9. |

|  |  |
| --- | --- |
| Naam | Gegevens doorzoek |
| Identifier | UC03 |
| Samenvatting | Gebruiker doorzoekt de database op bepaalde criteria |
| Actor | Gebruiker |
| Precondities | Er moeten gegevens aanwezig zijn. |
| Main flow | 1. De gebruiker navigeert naar het “Zoek” tab 2. De gebruiker voert de zoekcriteria in. 3. De gebruiker selecteert “Zoek” 4. Het systeem toont de resultaten in de resultbox 5. Use case eindigt |
| Post condities | Geen |
| Alternative flows | Geen |

|  |  |
| --- | --- |
| Naam | Gegevens aanpassen |
| Identifier | UC04 |
| Samenvatting | Gebruiker past gegevens van studenten en instituten aan |
| Actor | Gebruiker |
| Precondities | Er moeten gegevens aanwezig zijn. |
| Main flow | 1. De gebruiker navigeert naar het “Aanpassen” tab 2. De gebruiker voert de zoekcriteria in. 3. De gebruiker selecteert “Zoek” 4. Het systeem toont de resultaten in de resultbox 5. De gebruiker selecteert een rij 6. De gebruiker selecteert “Aanpassen” 7. Het systeem toont ingevulde invoervelden in een pop-up. 8. De gebruiker selecteert “Aanpassen” 9. Het systeem sluit de pop-up en geeft een melding dat de gegevens zijn aangepast. 10. De use case eindigt |
| Post condities | Geen |
| Alternative flows | Geen |