 Use Case diagram

Use Case templates

|  |  |
| --- | --- |
| Naam | Bekijken top 10 leerlingen per klas |
| Versie | 1.0 |
| Actor | Productowner |
| Preconditie | De data van de leerlingen moet aanwezig zijn |
| Beschrijving | 1. De data van de leerlingen worden binnengehaald 2. De data van de leerlingen worden in beeld gebracht |
| Uitzonderingen | Leerling bestaat niet |
| Non-functionele eisen | Dit moet automatisch op het scherm komen |
| Post-conditie | Er is een leaderboard gegenereerd met de top 10 leerlingen per klas |

|  |  |
| --- | --- |
| Naam | Site elk uur verversen |
| Versie | 1.0 |
| Actor | Productowner |
| Preconditie | De website moet online staan |
| Beschrijving | 1. De site ververst zichzelf |
| Uitzonderingen | Er is geen internet beschikbaar |
| Non-functionele eisen | Dit moet automatisch gebeuren |
| Post-conditie | De site is ververst |

|  |  |
| --- | --- |
| Naam | Bekijken top 10 leerlingen per afdeling |
| Versie | 1.0 |
| Actor | Productowner |
| Preconditie | De data van de leerlingen moet aanwezig zijn |
| Beschrijving | 1. De data van de leerlingen worden binnengehaald 2. De data van de leerlingen worden in beeld gebracht |
| Uitzonderingen | Leerling bestaat niet |
| Non-functionele eisen | Dit moet automatisch op het scherm komen |
| Post-conditie | Er is een leaderboard gegenereerd met de top 10 leerlingen per afdeling |

|  |  |
| --- | --- |
| Naam | Bekijken top 10 leerlingen |
| Versie | 1.0 |
| Actor | Productowner |
| Preconditie | De data van de leerlingen moet aanwezig zijn |
| Beschrijving | 1. De data van de leerlingen worden binnengehaald 2. De data van de leerlingen worden in beeld gebracht |
| Uitzonderingen | Leerling bestaat niet |
| Non-functionele eisen | Dit moet automatisch op het scherm komen |
| Post-conditie | Er is een leaderboard gegenereerd met de top 10 leerlingen |

|  |  |
| --- | --- |
| Naam | Bekijken top 3 van klassen met 3 beste leerlingen |
| Versie | 1.0 |
| Actor | Productowner |
| Preconditie | De data van de leerlingen moet aanwezig zijn |
| Beschrijving | 1. De data van de leerlingen worden binnengehaald 2. De data van de leerlingen worden in beeld gebracht |
| Uitzonderingen | Leerling bestaat niet |
| Non-functionele eisen | Dit moet automatisch op het scherm komen |
| Post-conditie | Er is een leaderboard gegenereerd met de top 3 van klassen met de 3 beste leerlingen van die klas. |

 