Bijlage 1.1 Sjabloon Acceptatietest

Naam: Maurits en Milan

Leerlingnummer:

Datum: 30-02-2023

Versie: 2.2

# Acceptatietest

|  |  |
| --- | --- |
| **Functionaliteit** | **Registreren** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Actie** | **registreren** | | | | | |
| **Scenario** | 1. **Type** [**url**](http://localhost/inlogproject/registratie.php) 2. **Voer info in** 3. **Druk op registreren** | | | | | |
| **Verwacht resultaat** | Als de user registreert word hij toegevoegd aan de database en kan hij vervolgens inloggn en na het inloggen land hij op de homepage | | | | | |
| **Werkelijk** **resultaat** | Als de user registreert word hij toegevoegd aan de database en kan hij vervolgens inloggn en na het inloggen land hij op de homepage | | | | | |
| **Aanpassingen** | Het locatie-verzoek naar index met behulp van een sessie | | | | | |
| **Uitvoering** | **Uren** | 10 | **Prioriteit[[1]](#endnote-1)** | 3 | **Door** | **Milan** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Actie** | **inloggen** | | | | | |
| **Scenario** | 1. **Type** [**url**](http://localhost/inlogproject/login.php) 2. **Voer persoonlijke gegevens in** 3. **Druk op inloggen** | | | | | |
| **Verwacht resultaat** | Wanneer een gebruiker zijn gegevens invoert, wordt zijn wachtwoord gevalideerd en wordt hij ingelogd. Vervolgens wordt hij doorgestuurd naar de startpagina met een inlogsessie | | | | | |
| **Werkelijk** **resultaat** | als een gebruiker zijn gegevens invoert, wordt zijn wachtwoord gevalideerd en wordt hij ingelogd. Vervolgens wordt hij doorgestuurd naar de startpagina met een inlogsessie | | | | | |
| **Aanpassingen** | We hebben een aanpassing aan de sql gemaakt zodat het beter werkt | | | | | |
| **Uitvoering** | **Uren** | 15 | **Prioriteit\*** | 3 | **Door** | **Maurits** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Actie** | **uitloggen** | | | | | |
| **Scenario** | 1. **Ga naar de home page** 2. **Druk op uitloggen** | | | | | |
| **Verwacht resultaat** | User word terug naar het inlogscherm gestuurd | | | | | |
| **Werkelijk** **resultaat** | User kan inloggen | | | | | |
| **Aanpassingen** | Geen aanpassingen | | | | | |
| **Uitvoering** | **Uren** | 20 | **Prioriteit\*** | 2 | **Door** | **Maurits/Milan** |

1. Gebruik voor de prioriteit de volgende codering:  
   1 = Laag  
   2 = Middel  
   3 = Hoog [↑](#endnote-ref-1)