Bijlage 1.1 Sjabloon Acceptatietest

Naam: Lorenzo van der Horst

Leerlingnummer: 9019456

Datum: 8-10-2024

Versie: 1

# Acceptatietest

|  |  |
| --- | --- |
| **Functionaliteit** | **Bekijken gemaakte pagina’s** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Actie** | **De user wil de pagina’s bekijken die gemaakt zijn** | | | | | |
| **Scenario** | **De user gaat vanaf het menu naar pagina’s en dan staat daar een lijst met alle pagina’s die gemaakt zijn** | | | | | |
| **Verwacht resultaat** | Er staat een lijst met de gemaakt pagina’s | | | | | |
| **Werkelijk** **resultaat** | Er staat ook echt een lijst met alle gemaakte pagina’s | | | | | |
| **Aanpassingen** | niks | | | | | |
| **Uitvoering** | **Uren** |  | **Prioriteit[[1]](#endnote-1)** |  | **Door** | Lorenzo van der Horst |

|  |  |
| --- | --- |
| **Functionaliteit** | **De gemaakte pagina’s worden in de goede map gezet** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Actie** | **Wanneer een user een pagina aanmaakt komt die in een losse map met alle gemaakte pagina’s** | | | | | |
| **Scenario** | **De user maakt een pagina aan en het word in aparte map geplaatst dan de code zelf** | | | | | |
| **Verwacht resultaat** | Het komt in een aparte pages map | | | | | |
| **Werkelijk** **resultaat** | Het komt ook echt in een aparte map die pages heet | | | | | |
| **Aanpassingen** | niks | | | | | |
| **Uitvoering** | **Uren** |  | **Prioriteit\*** |  | **Door** | Lorenzo van der Horst |

|  |  |
| --- | --- |
| **Functionaliteit** | **De titel of inhoud pagina mag niet leeg zijn** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Actie** | **Wanneer de user alleen een titel of alleen tekst invult krijgt die een melding dat het niet leeg mag zijn** | | | | | |
| **Scenario** | **De user vult een van de twee in en laat dus een van de 2 leeg en probeert dan een pagina te maken** | | | | | |
| **Verwacht resultaat** | Je krijgt een melding dat het velt niet leeg mag zijn | | | | | |
| **Werkelijk** **resultaat** | Je krijgt ook echt een melding dat het velt niet leeg mag zijn | | | | | |
| **Aanpassingen** | niks | | | | | |
| **Uitvoering** | **Uren** |  | **Prioriteit\*** |  | **Door** | Lorenzo van der Horst |

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