Bijlage 1.1 Sjabloon Acceptatietest

Naam: Bjorn Molendijk

Leerlingnummer: 9019120

Datum: 19-6-2024

Versie: A

# Acceptatietest

|  |  |
| --- | --- |
| **Functionaliteit** | **Artikel Bijwerken** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Actie** | **Gebruiker vult een formulier in met de gegevens van een nieuw artikel en klikt op de knop "Wijzigen".** | | | | | |
| **Scenario** | 1. **Gebruiker opent het formulier om een nieuw artikel toe te voegen.** 2. **Gebruiker vult de vereiste gegevens in voor het nieuwe artikel.** 3. **Gebruiker klikt op de knop "Bijwerken".** 4. **Systeem verwerkt het ingediende formulier en voert de Update-operatie uit in de database voor artikelen.** 5. **Systeem geeft een succesbericht weer als het artikel succesvol is bijgewerkt.** | | | | | |
| **Verwacht resultaat** | Het systeem moet de veranderede gegevens veranderen en dan dat je het kan zien veranderen in het schema | | | | | |
| **Werkelijk** **resultaat** | Je ziet de updated gegevens veranderen in het schema | | | | | |
| **Aanpassingen** |  | | | | | |
| **Uitvoering** | **Uren** | 1 | **Prioriteit[[1]](#endnote-1)** | 2 | **Door** | **bjorn** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Actie** | **Gebruiker vult een formulier in met ontbrekende gegevens voor het bijwerken van een artikel en klikt op de knop "Wijzigen".** | | | | | |
| **Scenario** | 1. **Gebruiker opent het formulier om een artikel bij te werken** 2. **Gebruiker vult de bijgewerkte gegevens in en drukt op wijzigen.** 3. **Gebruiker klikt op de knop "Bijwerken".** 4. **Systeem controleert de ingediende gegevens en detecteert ontbrekende of ongeldige gegevens.** 5. **Systeem geeft een foutmelding weer en vraagt om ontbrekende gegevens.** | | | | | |
| **Verwacht resultaat** | Dat de gebruiker gegevens kan bijwerken en dat ze in het schema vertoond worden | | | | | |
| **Werkelijk** **resultaat** | De gebruiker wijzigt de informatie en krijgt de gewijzigde informatie te zien in het schema | | | | | |
| **Aanpassingen** |  | | | | | |
| **Uitvoering** | **Uren** | 30 min | **Prioriteit\*** | 2 | **Door** | **bjorn** |

# Acceptatietest

|  |  |
| --- | --- |
| **Functionaliteit** | **Verkooporder Update** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Actie** | **Gebruiker update verkooporder gegevens.** | | | | | |
| **Scenario** | 1. **Gebruiker klikt op verkooporder en wijzigt** | | | | | |
| **Verwacht resultaat** | Ik verwacht dat verkooporder zijn gegevens worden gewijzigd en dat het word vertoond in het scherm | | | | | |
| **Werkelijk** **resultaat** | Het resultaat is dat de gegevens bijgewerkt in het schema te zien zijn | | | | | |
| **Aanpassingen** | Geen | | | | | |
| **Uitvoering** | **Uren** | 30 minuut | **Prioriteit[[2]](#endnote-2)** | 2 | **Door** | **Amin** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Functionaliteit** | **Klant Update** | | | | | |
| **Actie** | **Gebruiker drukt op de wijzig knop van klant** | | | | | |
| **Scenario** | **Gebruiker drukt op de wijzig knop en wijzigt klantgegevens** | | | | | |
| **Verwacht resultaat** | Klantgegevens worden gewijzigd en vertoond in het schema | | | | | |
| **Werkelijk** **resultaat** | Klantgegevens worden gewijzigd en vertoond in het schema | | | | | |
| **Aanpassingen** |  | | | | | |
| **Uitvoering** | **Uren** | 3uur | **Prioriteit\*** | 2 | **Door** | **bjorn** |
|  |  |  |  |  |  |  |

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