Sjabloon Acceptatietest

## 

Naam: Wesam Ali

Leerlingnummer: 9021542

Datum: 01-07-2025

Versie: 3

# Acceptatietest Bas – Klantbeheer Systeem

|  |  |
| --- | --- |
| **Functionaliteit** | **Verkooporder bijwerken (UPDATE)** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Actie** | Testcase nr1 – Happy flow (alles gaat goed) **Webapplicatie:** verkooporder wijzigen | | | | | |
| **Scenario** | **stappen voor de tester:**  Gebruiker navigeert naar verkooporder/read.php. (Crud)  Klikt op de knop **“Wijzigen”** naast een verkooporder.  Formulier opent met alle gegevens vooraf ingevuld.  Gebruiker wijzigt bijv. het aantal of status.  Klikt op **“ Wijzigen”**.  Systeem slaat wijziging op.  Gebruiker wordt teruggestuurd naar het overzicht.  Melding verschijnt: **"Verkooporder is succesvol gewijzigd!"** | | | | | |
| **Verwacht resultaat** | De gewijzigde gegevens staan direct in de tabel. Groene bevestigingsmelding is zichtbaar. | | | | | |
| **Werkelijk** **resultaat** | Wijziging wordt correct opgeslagen en weergegeven. Melding verschijnt. | | | | | |
| **Aanpassingen** |  | | | | | |
| **Uitvoering** | **Uren** |  | **Prioriteit[[1]](#endnote-1)** |  | **Door** | **Wesam Ali** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Actie** | **Testcase nr2 – Unhappy flow (foutmelding)**  **Verkeerde of lege invoer** | | | | | |
| **Scenario** | **Gebruiker opent wijzigformulier via “Wijzigen”.**  **Laat verplichte velden (zoals aantal of datum) leeg.**  **Klikt op “ Wijzigen”.** | | | | | |
| **Verwacht resultaat** | **Foutmelding verschijnt: “Vul de verplichte velden in” Update wordt niet uitgevoerd.** | | | | | |
| **Werkelijk** **resultaat** | **Foutmelding verschijnt correct. Verkooporder blijft ongewijzigd.** | | | | | |
| **Aanpassingen** |  | | | | | |
| **Uitvoering** | **Uren** |  | **Prioriteit\*** |  | **Door** | **Wesam Ali** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Actie** |  | | | | | |
| **Scenario** |  | | | | | |
| **Verwacht resultaat** |  | | | | | |
| **Werkelijk** **resultaat** |  | | | | | |
| **Aanpassingen** |  | | | | | |
| **Uitvoering** | **Uren** |  | **Prioriteit\*** |  | **Door** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Functionaliteit** | **Verkooporder verwijderen (DELETE)** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Actie** | **Testcase nr1 – Happy flow (alles gaat goed)**  **Webapplicatie: verkooporder verwijderen** | | | | | |
| **Scenario** | **stappen voor de tester:**  **Gebruiker navigeert naar verkooporder/read.php.**  **Klikt op de knop “Verwijderen” naast een verkooporder.**  **Bevestigingspagina toont alle gegevens.**  **Gebruiker klikt op “ Verwijderen”.**  **Verkooporder wordt verwijderd uit de database.**  **Gebruiker keert terug naar overzicht.**  **Melding verschijnt: " Verkooporder is succesvol verwijderd!"** | | | | | |
| **Verwacht resultaat** | **Verkooporder verdwijnt uit het overzicht. Bevestigingsmelding verschijnt.** | | | | | |
| **Werkelijk** **resultaat** | Klant wordt uit database verwijderd.  Melding wordt correct weergegeven. | | | | | |
| **Aanpassingen** |  | | | | | |
| **Uitvoering** | **Uren** |  | **Prioriteit[[2]](#endnote-2)** |  | **Door** | **Wesam Ali** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Actie** | **Testcase 2 – Unhappy flow (fout gaat)** | | | | | |
| **Scenario** | 1. **Gebruiker opent delete.php zonder geldige verkOrdId in de URL.** 2. **Of probeert te verwijderen wat al is verwijderd.** | | | | | |
| **Verwacht resultaat** | **Melding verschijnt: " Verkooporder bestaat niet (meer)." Systeem crasht niet** | | | | | |
| **Werkelijk** **resultaat** | **Fout wordt netjes afgehandeld. Geen crash. Melding klopt.** | | | | | |
| **Aanpassingen** |  | | | | | |
| **Uitvoering** | **Uren** |  | **Prioriteit\*** |  | **Door** |  |

1. [↑](#endnote-ref-1)
2. |  |  |
   | --- | --- |
   | **Functionaliteit** | **Zoeken op een klantnaam** |

   |  |  |  |  |  |  |  |
   | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
   | **Actie** | **Testcase nr1 – Happy flow (alles gaat goed)**  **Webapplicatie: klant zoeken** | | | | | |
   | **Scenario** | **stappen voor de tester:**  1. **Gebruiker navigeert naar het klantoverzicht via read.php.** 2. **Gebruiker vult een bestaande klantnaam in het zoekveld in (bijv. “Ali”).** 3. **Klikt op de knop “Zoeken”.** 4. **Het systeem zoekt en toont alle klanten waarvan de naam overeenkomt.** 5. **De juiste resultaten verschijnen in de tabel.** | | | | | |
   | **Verwacht resultaat** | Alleen klanten met de ingevoerde naam worden weergegeven in de tabel. Geen foutmeldingen. | | | | | |
   | **Werkelijk** **resultaat** | Klanten worden correct gefilterd op basis van ingevoerde naam. | | | | | |
   | **Aanpassingen** |  | | | | | |
   | **Uitvoering** | **Uren** |  | **Prioriteit** |  | **Door** | **Wesam Ali** |

   [↑](#endnote-ref-2)