Bijlage 1.1 Sjabloon Acceptatietest

Naam:Akram D

Leerlingnummer: 9019021

Datum: 30-5-2024

Versie: 1

# Acceptatietest

|  |  |
| --- | --- |
| **Functionaliteit** | **Verkooporder select** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Actie** | **Gebruiker bekijkt de lijst met verkooporders.** | | | | | |
| **Scenario** | 1. **Gebruiker: Opent het verkooporderoverzicht.** 2. **Voorwaarde: De gebruiker heeft de vereiste machtigingen om verkooporders te bekijken en toegang tot de overzichtspagina.** 3. **Gebeurtenis: De gebruiker navigeert naar de verkooporderoverzichtspagina.** 4. **Systeemactie: Het systeem laadt alle verkooporders uit de backend-database.** 5. **Systeemgebeurtenis: Het systeem voert een databasequery uit om alle verkooporders op te halen en te sorteren.** 6. **Resultaat: Het systeem presenteert een dynamische HTML-tabel met een overzicht van alle verkooporders.** | | | | | |
| **Verwacht resultaat** | De gebruiker krijgt een duidelijke lijst te zien van alle verkooporders, met daarin belangrijke details zoals de naam van de klant, de omschrijving van het artikel, de datum van verkoop, het aantal bestelde artikelen en de huidige status van de order. | | | | | |
| **Werkelijk** **resultaat** | Gebruiker krijgt een lijst met verkooporder alleen nog niet duidelijk de status van de order. | | | | | |
| **Aanpassingen** | Status van order toevoegen | | | | | |
| **Uitvoering** | **Uren** | ‘2 | **Prioriteit[[1]](#endnote-1)** | 2 | **Door** | **Akram** |

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