# Testplan

|  |
| --- |
| Naam: Xavier Landveld  Leerlingnummer: 551337  Datum: 3-6-2020  Versie: 1.0 |

# Inhoudsopgave

[Testplan](#_2wdjpxeybr19) **0**

[Inhoudsopgave](#_gtgxcze7v3k3) **1**

[**Inleiding**](#_ctdeehjdkjgu) **2**

[**Testvoorbereiding**](#_p0eyti2dtzj5) **2**

[**Testlog**](#_87o19mcv1n2f) **3**

# Inleiding

Het testrapport bestaat uit een testplan en testlog.

# Testvoorbereiding

Het testplan bestaat uit een gegevensset en een lijst met te testen onderdelen van de applicatie. Zorg voor een gegevensset voor het toevoegen en het wijzigen van gegevens.

|  |  |
| --- | --- |
| Activiteit | |
| Productcode | Product |
| vn | Voornaam |
| Tv | Tussenvoegsel |
| An | Achternaam |
| Em | Email |
| Tf | Telefoon |
| Pc | Postcode |
| ww | wachtwoord |

Maak gebruik van de onderstaande tabel om te bepalen welke onderdelen van de applicatie getest moeten worden.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Onderdeel | Formulier | Functie | Afwijkend paginaontwerp |
| Delete | nee | Functie om te deleten | Nee |
| Update | ja | Hiermee kan je kart toevoegen | nee |
| karts | ja | wijzigen en verwijderen kart | nee |
| Register | Ja | Medewerker/klant kan zich hier registreren | Ja |
| Login | Ja | Medewerker/klant kan zich hier inloggen | nee |

## Testlog

Het tweede deel van het testrapport bestaat uit een testlog. Maak gebruik van onderstaande tabel bij het testen van de onderdelen van de applicatie.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Testlog | | | | | | | |
| Pagina | Datum test | Tester | Defect | Prioriteit | Verbeteractie | Datum actie | Afgehandeld door |
| Delete | 4-6-2020 | xavier | - |  | - |  |  |
| Update  toevoegen | 07-05-2020 | xavier | - |  |  |  |  |
| karts | 07-05-2020 | xavier |  |  |  | 07-05-2020 | xavier |
| register | 07-05-2020 | xavier |  | 0 |  | 07-05-2020 | xavier |
| Login | 07-05-2020 | xavier | Sessions nog niet in toegevoegd | 2 |  | 07-05-2020 | xavier |

De prioriteit van problemen wordt door middel van een getal aangeduid.

0 = Geen prioriteit

1 = Lage prioriteit voor een probleem waar niet meteen een oplossing voor hoeft te worden gevonden.

2 = Prioriteit voor een probleem dat opgelost dient te worden, maar waar voorlopig mee gewerkt kan worden.

3 = Hoogste prioriteit voor een probleem dat onmiddellijk opgelost dient te worden.