**Acceptatietestplan**

**[SimpelShop]**

**Pdik systems**

Auteur: pepijn dik

Document: Acceptatietestplan

Datum: [27-09-2019]

# Inhoudsopgave

[Inhoudsopgave 2](#_Toc20204247)

[Inleiding 3](#_Toc20204248)

[Aanleiding voor de acceptatietest 3](#_Toc20204249)

[Doelstelling van de acceptatietest 3](#_Toc20204250)

[Acceptatiecriteria 3](#_Toc20204251)

[Testaanpak en planning 4](#_Toc20204252)

[Algemene testaanpak 4](#_Toc20204253)

[Testomgeving 4](#_Toc20204254)

[Testscripts 4](#_Toc20204255)

[Testorganisatie 4](#_Toc20204256)

[Betrokkenen 4](#_Toc20204257)

[Bemensing testteam en verantwoordelijkheden 4](#_Toc20204258)

[Communicatie 5](#_Toc20204259)

[Testbeoordeling 5](#_Toc20204260)

[Advies en eindrapport 5](#_Toc20204261)

# Inleiding

## Aanleiding voor de acceptatietest

Deze website / Admin panel is gebouwd voor: simpelshop zij wouden inzicht in hun klanten, producten en facturen in een online omgeving hierdoor moet het werk makkelijker en sneller verricht kunnen worden voor de werknemers. Met de admin panel kunnen ze facturen bekijken, aanmaken en klanten toevoegen, veranderen en verwijderen

## Doelstelling van de acceptatietest

De doelstelling van de acceptatietest is dat de opdracht gever zijn of haar product kunt testen. Deze is geslaagd wanneer de opdracht gever akkoord gaat met het eind product. En volgens haar alle functies werken zoals deze besproken zijn

## Acceptatiecriteria

## Acceptatiecriteria

Klanten kunnen toevoegen, klanten wijzigen, klanten verwijderen.

Producten toevoegen en veranderen. Werknemers veranderen en verwijderen. Een nieuwtjes pagina. En nieuwtjes toevoegen. Facturen aan maken en bekijken

# Testaanpak en planning

## Algemene testaanpak

### Testomgeving

Beschrijf hier de

* Computer
* Xampp en Crome/internet explorder
* Soorten Gebruikers: Werknemers en klanten

### Testscripts

Klant kan niet inloggen en of bij de pagina’s terecht komen om actie’s uit te voeren

Test 1 : Klanten toevoegen wie: werknemer

* Foutmelding dat het niet gelukt is
* Melding dat het gelukt is

Test 2: facturen toevoegen wie: werknemer

* Foutmelding dat factuur niet toegevoegd is
* Foutmelding dat factuurregels niet toegevoegd zijn
* Melding dat alles goed gegaan is’
* Melding dat enkel factuur aan maken goed gegaan is

Test 3 : Klanten veranderen wie: werknemer

* Foutmelding dat het niet gelukt is
* Melding dat het gelukt is

Test 4 : producten toevoegen wie: werknemer

* Foutmelding dat het niet gelukt is
* Melding dat het gelukt is

Test 5 : Klanten toevoegen wie: werknemers

* Foutmelding dat het niet gelukt is
* Melding dat het gelukt is

Dit is het belangrijkste deel van de test. Hierin komen de testcases te staan die de test-user gaat verrichten. Dit kan bijvoorbeeld een use case zijn, met alternatieve mogelijkheden. Vul het format aan met: wie heeft getest, wat was het resultaat (goed of fout).

## Testorganisatie

### Betrokkenen

Pepij dik, En de opdracht gever

### Bemensing testteam en verantwoordelijkheden

Pepijn voert de testen uit samen met de Opdracht gever. Zo beoordelen ze of de opdracht voldoet aan de eisen , de opdracht gever beoordeeld de opdracht en pepijn voer deze uit

# Communicatie

## Testbeoordeling

Fouten die tot een onwerkbare situatie leiden worden nog vóór livegang opgelost (testbeoordeling is negatief), overige fouten worden in de volgende release opgepakt. Overige opmerkingen die niet over de werking van de opdracht gaan worden in de volgende release meegenomen.

## Advies en eindrapport

Test is succesvol afgerond adminpanel mag door naar Live omgeving