

Hierbij het testrapport

Doel

Aantonen van de kwaliteit van het product (Fructasys) op gebruikersgemak, performance, data validiteit en betrouwbaarheid, voor zowel PC als tablets.

Bestede tijd

3 uur 4 man, 12 uur

Conclusie

NoGo.

De applicatie is nu nog erg gebruikers onvriendelijk. Ook zijn er een aantal grote issues gevonden (2 major en 4 blocking issues). In totaal zijn er 18 issues ingevonden (waarvan nog 0 opgelost)
Daarnaast moet er een totale test worden uitgevoerd als de andere 40 % van de functionaliteit ook gebouwd is, alsook getest worden op de onderdelen die nu nog buiten scope vallen.

Samenvatting werkzaamheden

Browsertest: response tijd

Vergelijk browser/ tablet op functionaliteit

Browser: Gebruiksvriendelijkheid

Tablet: Gebruiksvriendelijkheid

Tablet: Sales invoer

Order Labels

Data entry (aanmaken stamdata)

Klant/locaties (oa welke producten zij wensen en wie de producten betaalt)

Productwens (oa welke producten een klant mag ontvangen in een toekomstige order en in welke frequentie)

Productgroepen (oa welke verpakking)

Order (oa eerste order, vervolg order, retour vastleggen)

Orderpicking

Scenario's:

Order aanmaken

Tweede order aanmaken

Fouten corrigeren

Buiten deze test vielen

Producten niet op voorraad

Aanmaken gebruikers

Stress en Load testen

Security testen

Openstaande werkzaamheden

De werkzaamheden die naar onze mening nog uitgevoerd moeten worden, zijn:

Testen van de andere 40% (validatie bij order picking en facturatie) en de regressie/ interactie wat nu al opgeleverd is.

Testen op de gebruikte hardware: iPad 2 en Galaxy S2

Test met meerdere gebruikers (multi-user test)
En genoemde onderdelen onder '**Buiten deze test vielen**'

Geteste configuraties

Client: Windows 7 SP1 IE 11.0.40, Chrome 58.0.3029.81

Client: Windows 10 Edge

Tablet: iOS 9.1.1

Tablet: Android 5.1.1

Volgende keer anders aanpakken:

Meer samen oefenen (nu zitten we vaak met 1 tester in een team)

Rollen beter verdelen

Testen op de apparatuur van de klant

En wat er verder nog uit onze evaluatie komt