Information and Structure



Elvis Afrifa 11070013

Eerste Wireflows



Persona



Sophie zoekt een simpele manier om zichzelf aan een dieët te kunnen houden. Ze wil elke dag kunnen bijhouden wat ze heeft gegeten en wil dan ook weten hoe gezond ze heeft gegeten. Dit moet niet teveel tijd kosten en ze zoekt dus een applicatie die haar snel feedback geeft op haar eetgedrag.

User Test Script

Welkom! U kunt hier plaats nemen. Dit is mijn applicatie, Daily Diet. Bedankt dat u mij wil helpen met het ontwikkelen van mijn applicatie. Ik ga u zodirect een paar opdrachten laten uitvoeren om mijn applicatie te kunnen testen. Ik ga hierbij de applicatie testen, niet u.

De eerste opdracht. Kunt u de applicatie verkennen en hardop zeggen wat er in uw hoofd denkt over de applicatie? U krijgt hier 5 minuten voor. De tweede opdracht. Registreer uzelf op de applicatie en log hierna in. Ten slotte nog een laatste opdracht. U heeft tot aan dit moment gegeten en gedronken. Voer in wat u vandaag heeft gegeten en sla dit op in de applicatie.

Testresultaten en conclusie

De test is 3 keer afgenomen. Bij alle drie de testen bleek dat er bij het verkennen niet erg veel te verkennen was. Er was meestal telkens ongeveer 1 minuut nodig. Dit omdat de applicatie erg simpel en straight-forward is. Dit is echter ook het doel van de applicatie, dus dat heeft goed uitgepakt. De applicatie was echter wel te straight-forward. Bij het invullen van een fout wachtwoord kwam er geen foutmelding komen en kon er gewoon worden ingelogd. Dit kwam door het gebrek aan negatieve wireflows. Er zijn dus negatieve wireflows toegevoegd(negatieve wireflow wordt aangegeven met een rode pijl en een positieve wireflow wordt aangegeven met een groene pijl). Bijvoorbeeld bij het verkeerd herhalen van een wachtwoord. Nu wordt er aangegeven dat de wachtwoorden niet met elkaar overeen komen.

De lay-out was ook niet goed. Een simpele applicatie heeft ook een simpele lay-out nodig. Dit heb ik opgelost door de achtergrond simpelweg wit te maken, waardoor de applicatie er overzichtelijk uit ziet. Ten slotte gaf de applicatie na het invullen van het dagboek geen feedback terug. Een testpersoon zou dit graag wel gezien hebben. Dit voegt toch wat toe aan de applicatie. De applicatie rekent nu dus uit hoeveel calorieën je binnengekregen hebt en geeft aan of dit voldoende of onvoldoende is. Ook na het registreren werd er niet gemeld of het registreren wel gelukt was.

