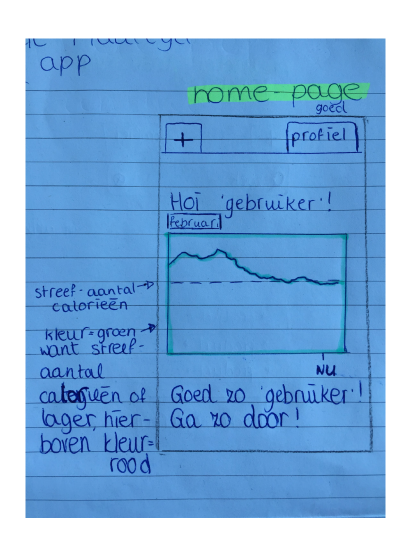
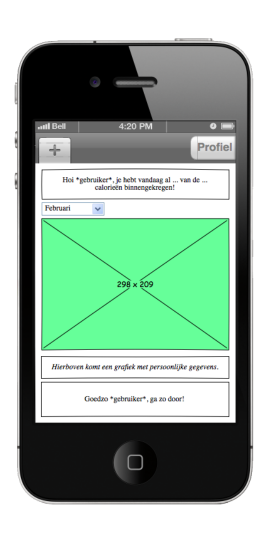
## Information and Structure Werkcollege opdracht week 3



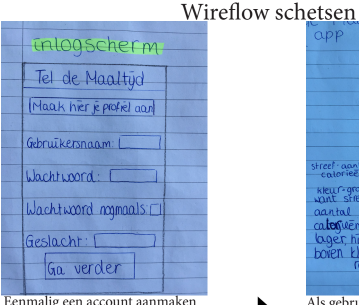




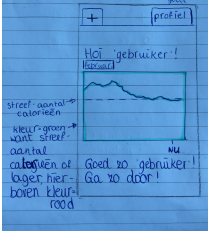
Laura Geerars 11007699

first-time user Tel de Maaltid Hoi! Welkom by Tel de Maaltud Volg enkele stappen stree om de app beter te leren kennen. klei Anders, klik op 'ga verder' . . . . . aar cate 'Ga verder' lag bove

Pop-up venster voor first-time users. Verschillende korte stappen, vervolgens 'Ga verder'.



Eenmalig een account aanmaken en inloggen. Geslacht is voor bepalen dagelijkse aanbevolen hoeveelheid calorieën.



nome

app

Als gebruikersnaam nog niet bestaat en alle velden zijn correct ingevuld, wordt het profiel aangemaakt en krijgt de gebruiker de homepage van de app te zien.

profielpagina

Je hebt vandaag al

Goed zo gebruiker!

7 calorieen binner



Gebruiker kan klikken op "+", er verschijnt dan een menu met verschillende opties om aan te klikken, namelijk ontbijt, lunch, avondeten, tussendoortje. De gebruiker kan een optie kiezen die

menu maaltyden

Selecteer hur de

berekenen

Ontbut

Lunch

Avondeten

Ga verder

Tussendoortie

maaltyd waarvan

je de calorieen wilt

profiel



voor de gebruiker gepast is. profielpagina homosypage but + profiel) It hebt vandagg al alorien binnenfebruary streef-aantal adorien goed = groen te veel = Verminder het aan rood tal calorieen met per dag

producten toegeweg profiel abr broccoli - aantal gram: evt. afbeelding t aardappels-aantal gram: Karbonade - aantal gram: water · aantal m1 bereken caloneén!

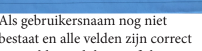
Per product die is geselecteerd, kan de hoeveelheid in gram of milliliter worden aangegeven. Als dit is ingevuld, worden de calorieën

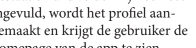


berekend.



Ga zo door! Als de gebruiker op de profiel-button klikt, komt de gebruiker met een overzicht van het aantal calorieen van die dag, daaronder in een grafiek van een geselecteerde tijdsduur; week, maand, maanden, jaar. De gebruiker hoort op een soort streef-aantal te komen qua calorieen, als dit zo is, is de grafiek groen gekleurd, als dit niet het geval is en de gebruiker boven dit aantal calorieen zit, is de grafiek rood gekleurd en komt er een advies bij te staan





profiet

streef-auntal.

goed = groen

calorier

nu Ite veel =



profiel Q zoek \* product \* \* product \* \* product \* bereken calorieën

producten toevoegen

Er verschijnt vervolgens een zoekbalk waar de gebruiker alle ingrediënten kan opzoeken en kan selecteren.



## Script gebruikerstest

Hoi, ik ben Laura en ik ben op de universiteit bezig met het uitvoeren van een opdracht. Ik moet een dieet-dagboek ontwerpen voor de iPhone. Ik heb een concept bedacht, Tel de Maaltijd, en van deze app heb ik een aantal wireframes geschetst. Ik zou graag willen dat u deze frames bekijkt en mij vertelt wat u goed vindt, maar zeker wat u vindt dat beter kan of wat u nog mist. Ik wil duidelijk maken dat ik de schets van de app aan het testen ben, en niet dat ik u test. U kunt tijdens deze test niks fout doen. Laat mij alstublieft de gehele test horen wat u denkt. Vertel mij eerlijk wat u denkt. Ik ga u nu een paar vragen stellen, geeft u daar alstublieft zo duidelijk en compleet mogelijk antwoord op. Alvast bedankt. Heeft u vragen voordat we beginnen?

Ik wil je vragen om de schetsen één voor één te bekijken, op deze volgorde:
First-time user pop-up
Inlogscherm
Homepage
Menu maaltijden
Producten toevoegen zoekbalk
Producten toegevoegd met waarde
Profielpagina goed
Profielpagina fout.

- Wat denk je dat je kunt doen met deze app? (Deze vraag voor het schrijven van eventuele user stories.)
- Wat vindt u goed aan deze app?
- Wat kan er beter aan deze app?
- Wat mist u nog bij deze app?

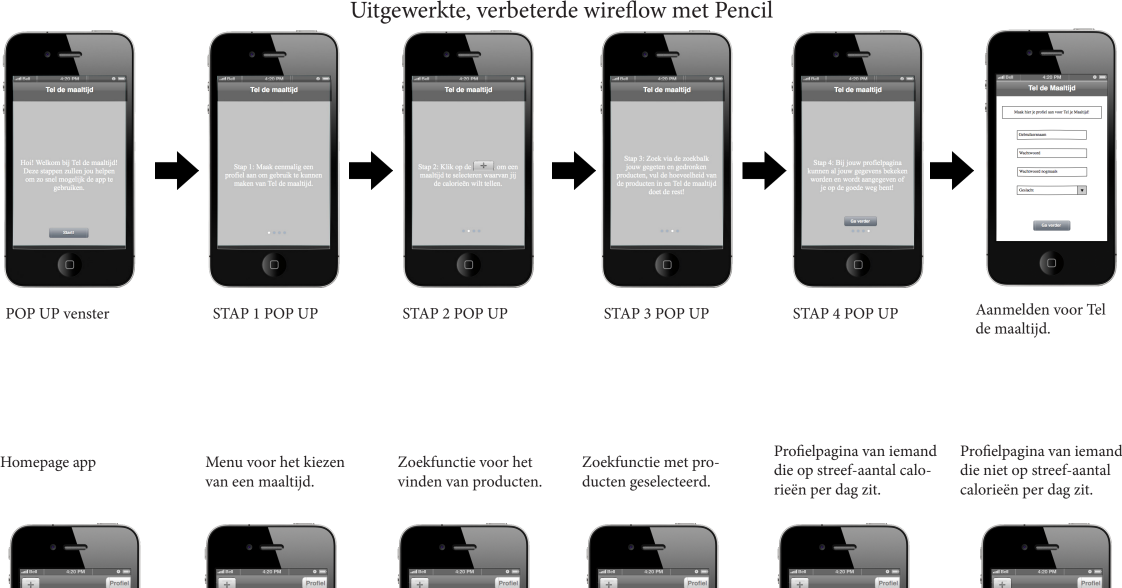
Na het beantwoorden van deze vragen, vertel het concept van de app.

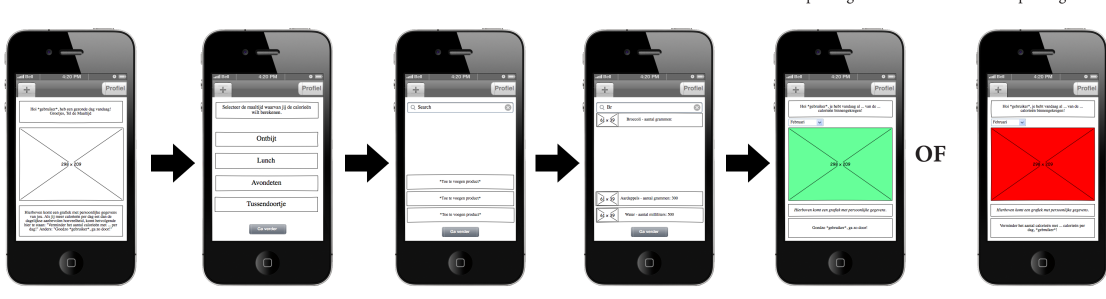
Concept app:

Tel de Maaltijd is een app waarbij gebruikers het aantal calorieën kan bijhouden per dag, door middel van het per maaltijd doorgeven wat je hebt gegeten en gedronken. In de app worden jouw gegevens hiervan bijgehouden in een grafiek en word er advies gegeven op basis van de dagelijkse benodigde hoeveelheid calorieën per man/vrouw.

Reactie van de proefpersoon.

Heel erg bedankt voor uw medewerking.





## Appendix

## **User Stories**

"Als iemand die op dieët is wil ik graag de calorieën van mijn gegeten en gedronken producten weten en deze informatie ergens kunnen opslaan, zodat ik mijn gegevens bij kan houden."

"Als iemand die op dieët is wil ik me graag aan de dagelijkse aanbevolen hoeveelheid calorieën houden, en dit door behulp van een app die mijn calorieën bijhoudt en mij eraan herinnert dat ik een streef-aantal aan calorieën heb zodat ik mij makkelijker hou aan dit streef-aantal."

"Als maker van een app wil ik een overzichtelijke app. Ook wil ik dat mijn gebruikers gemakkelijk en meteen aan de slag kunnen met de app, zodat er meteen optimaal gebruik kan worden gemaakt van de app."