

# PRODUCTIEDOSSIER

## NEW MEDIA DESIGN & DEVELOPMENT

Anke Braeckman 2MMP ProDuce

Bachelor in de grafische en digitale media  
Arteveldehogeschool 2016-2017



<b>1</b>	<b>Briefing</b>	<b>5</b>
1.1	Wat wil de opdrachtgever?	5
1.2	Wat is de boodschap?	5
1.3	Wie behoort tot het doelpubliek?	5
1.4	Welke informatie is voorhanden?	5
<b>2</b>	<b>Functionele analyse</b>	<b>5</b>
2.1	Gebruikte datasets	5
<b>3</b>	<b>Persona sheets</b>	<b>7</b>
3.1	Persona sheet 1	7
3.2	Persona sheet 2	8
<b>4</b>	<b>Ideaboard</b>	<b>9</b>
<b>5</b>	<b>Moodboard</b>	<b>10</b>
<b>6</b>	<b>Sitemap</b>	<b>11</b>
<b>7</b>	<b>Wireframes Mobile</b>	<b>12</b>
<b>8</b>	<b>Wireframes Desktop</b>	<b>14</b>

DISCOVER

# 1 Briefing

## 1.1 Wat wil de opdrachtgever?

Een app om apotheker of huisarts van wacht te vinden in je buurt. Daarnaast ook de snelste manier hoe je er geraakt met de bus.

## 1.2 Wat is de boodschap?

Geen tijd meer verliezen om op te zoeken waar de dichtstbijzijnde huisarts of apotheker is die op dat moment van wacht is.

## 1.3 Wie behoort tot het doelpubliek?

- Mannen of vrouwen uit de stad Gent die een dokter of apotheker nodig hebben;
- Eerder volwassenen;
- Personen die nieuw zijn in de stad;
- Personen die dringend een huisarts of apotheker nodig hebben;
- Personen met een smartphone

## 1.4 Welke informatie is voorhanden?

- Datasets van stad Gent: dokters, apotheken, de lijn;
- Bestaande websites, maar neit expliciet voor stad Gent:
  - [www.apotheek.be](http://www.apotheek.be)
  - [www.gezonde.stad.gent/gezondheidszorg/wegwijs-gezondheidszorg/huisarts#straat=gent](http://www.gezonde.stad.gent/gezondheidszorg/wegwijs-gezondheidszorg/huisarts#straat=gent)

# 2 Functionele analyse

## 2.1 Gebruikte datasets

- huisartsen;
- apotheken;
- huisartsenwachtposten;
- de lijn - haltes;
- doorkomsten de lijn

DEFINE

## 3 Persona sheets

### 3.1 Persona sheet 1



## Tom Peeters

**Beroep** Student

**Leeftijd** 22 jaar

**Status** Vrijgezel

**Woonplaats** Gent

**GSM** Iphone

**Uren GSM** 5u/dag

**Computer** Macbook Pro

**Uren computer** 2u/dag

**Tablet** /

**Uren tablet** /

**Sociale media** Facebook, twitter, instagram, snapchat

Tom is een ambitieuze jongeman afkomstig uit Leuven. Hij is in Gent gaan studeren en zit op kot. Hij is zeer gericht op zijn studies en blijft daardoor al eens een weekend op kot om te studeren in plaats van naar huis te gaan. Wanneer hij zich niet goed voelt is hij echter genoodzaakt terug te keren naar Leuven omdat zijn huisdokter daar is. "Het is moeilijk om een dokter van wacht te vinden dicht bij kot, waarvan ik weet dat het een goede is". Tom kijkt er al naar uit om DoAp te gebruiken. Hij vindt het niet alleen handig dat je alle dokters van wacht kunt zien, maar ook dat er reacties bij kunnen geschreven worden.

### 3.2 Persona sheet 2



## Rachida Ouna

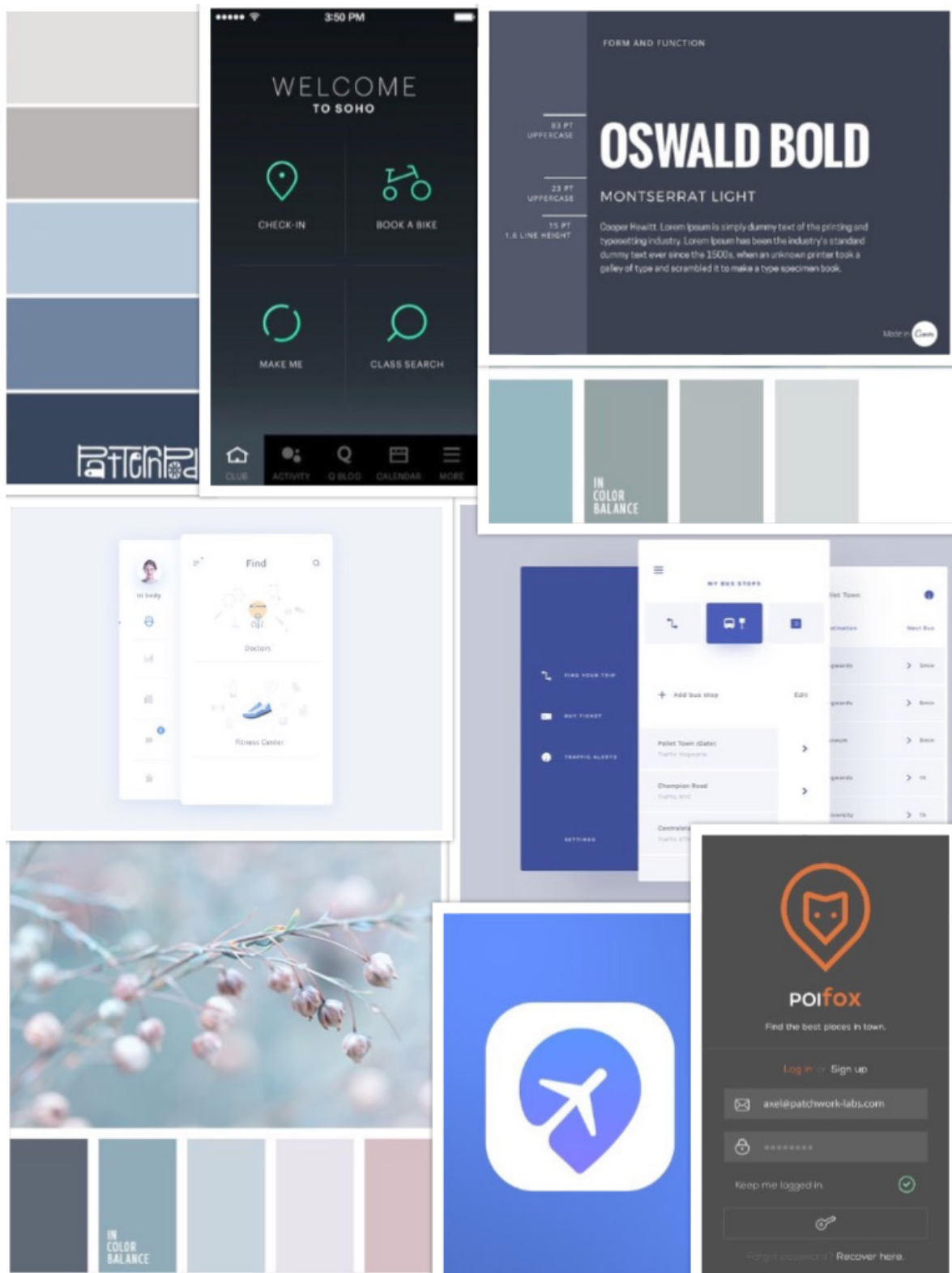
<b>Beroep</b>	Tolk
<b>Leeftijd</b>	30 jaar
<b>Status</b>	Gehuwd, 2 kinderen
<b>Woonplaats</b>	Gent

<b>GSM</b>	Motorola
<b>Uren GSM</b>	3u/dag
<b>Computer</b>	HP
<b>Uren computer</b>	3u/dag
<b>Tablet</b>	/
<b>Uren tablet</b>	/
<b>Sociale media</b>	/

Rachida is, samen met haar man en 2 kinderen, vorige maand verhuist naar België. Zij moeten op zoek gaan naar een huisarts voor zowel hen als voor de kinderen. Met DoAp is het zeer eenvoudig om een zo dicht mogelijk huisarts te vinden. Bovendien kan zij er ook nog eens de recenties lezen van andere mensen. Op die manier kan zij degene kiezen die het best bij haar aansluit. Rachide heeft voorlopig ook nog geen auto. Dankzij DoAp kan ze snel en eenvoudig zien welke bus ze moeten nemen om bij haar dokter of apotheker te geraken.

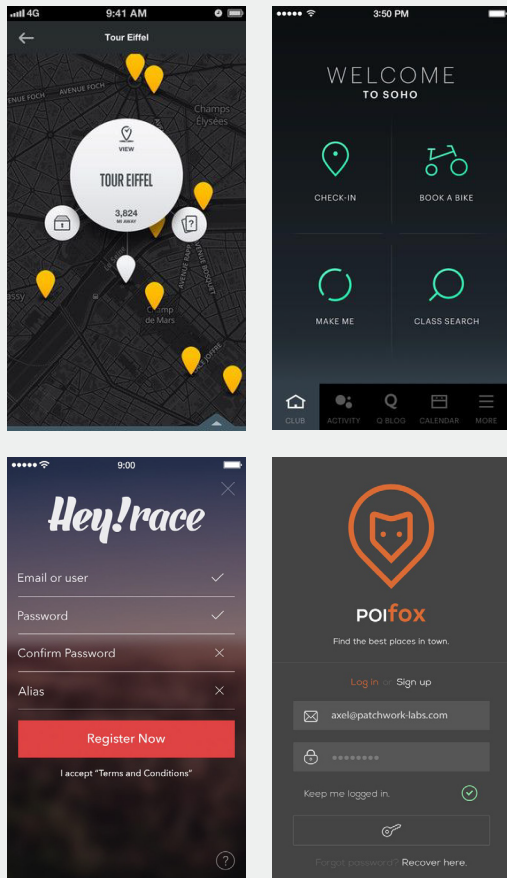


## 4 Ideaboard

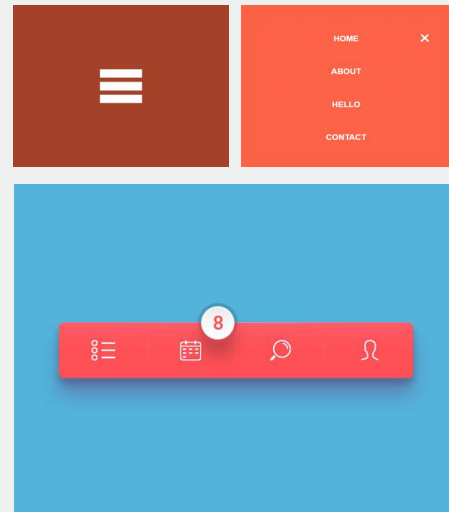


## 5 Moodboard

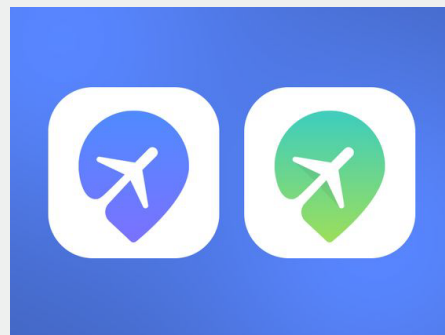
### Stijl:



### Navigatie:



### Logo:



### Icons



### Lettertype:

#### Titel

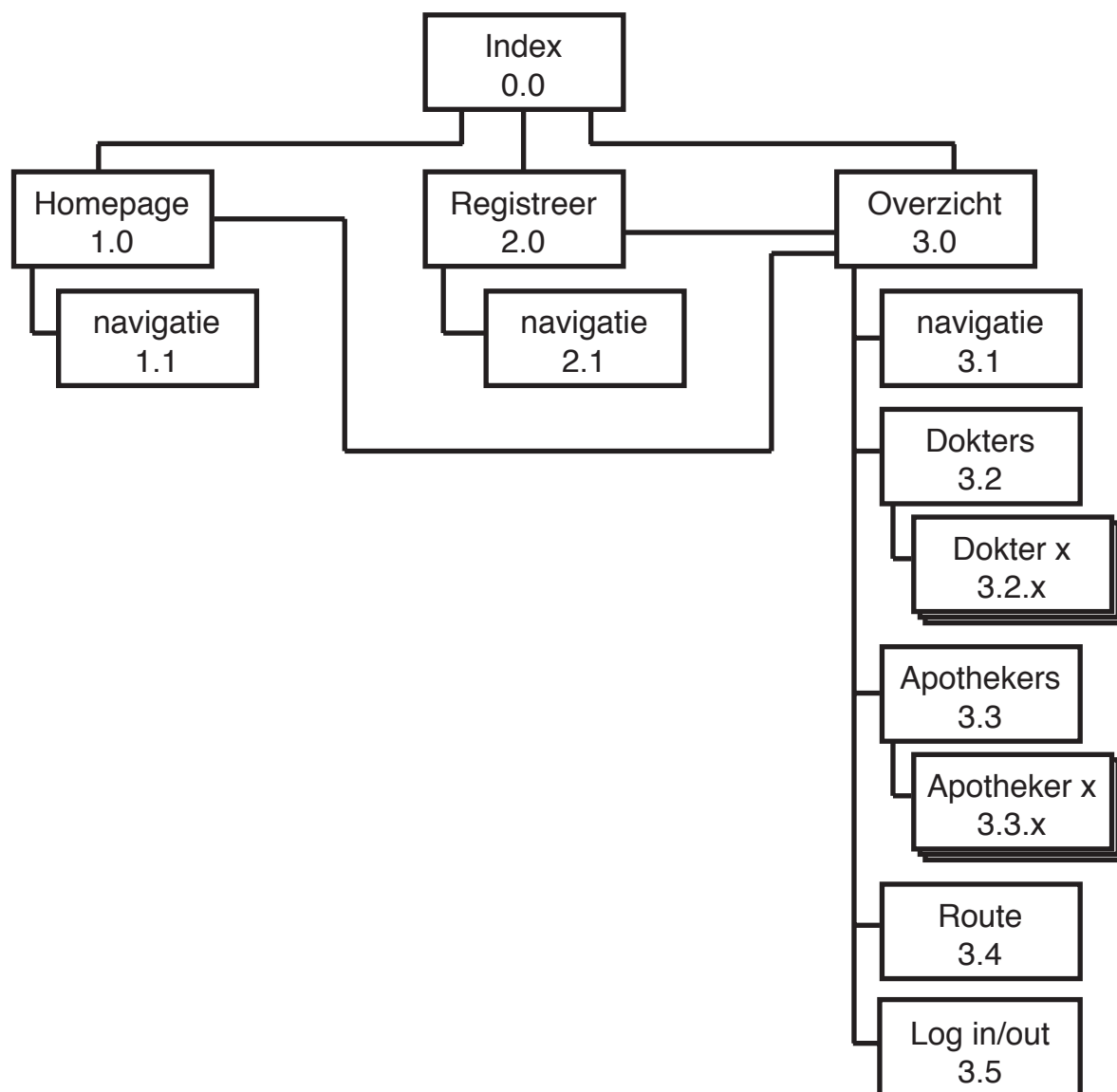
Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit.

### Colors:

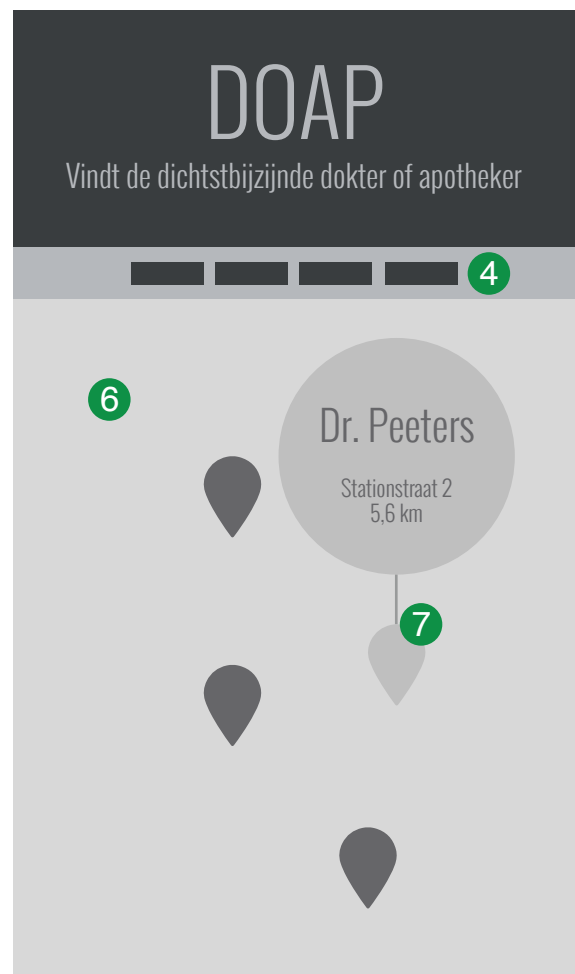
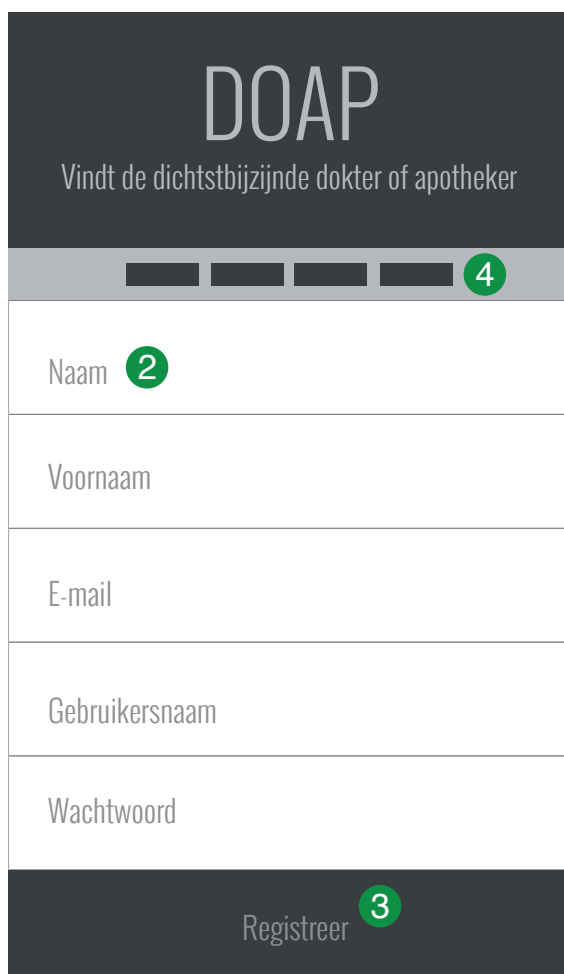
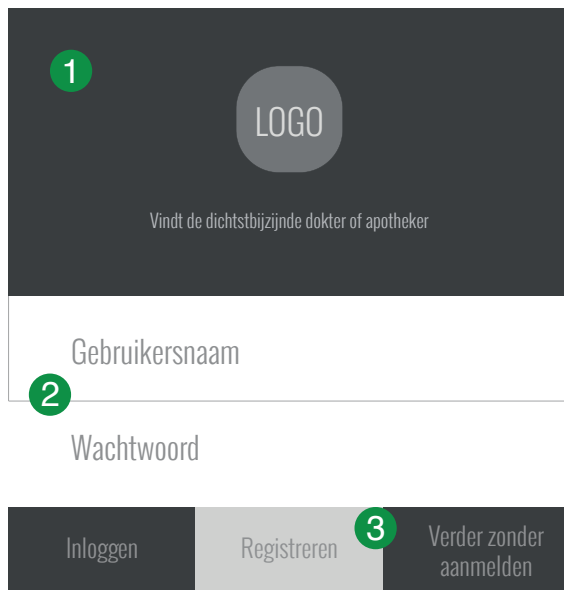


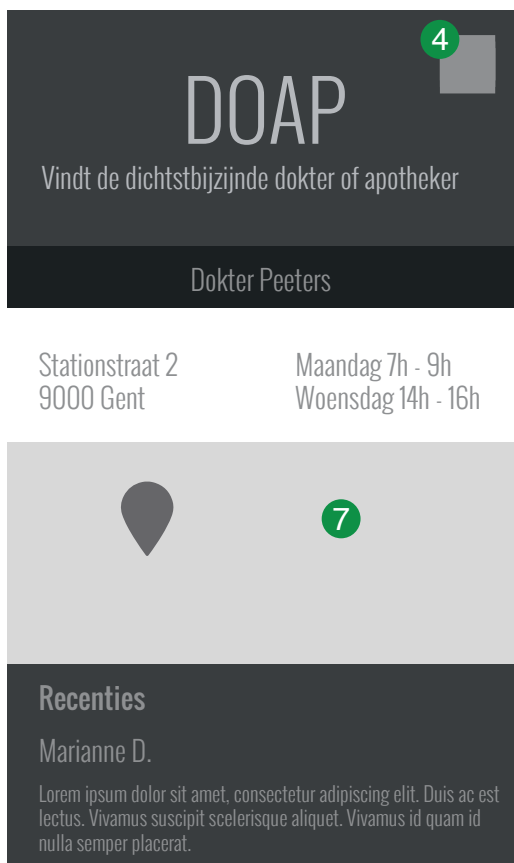
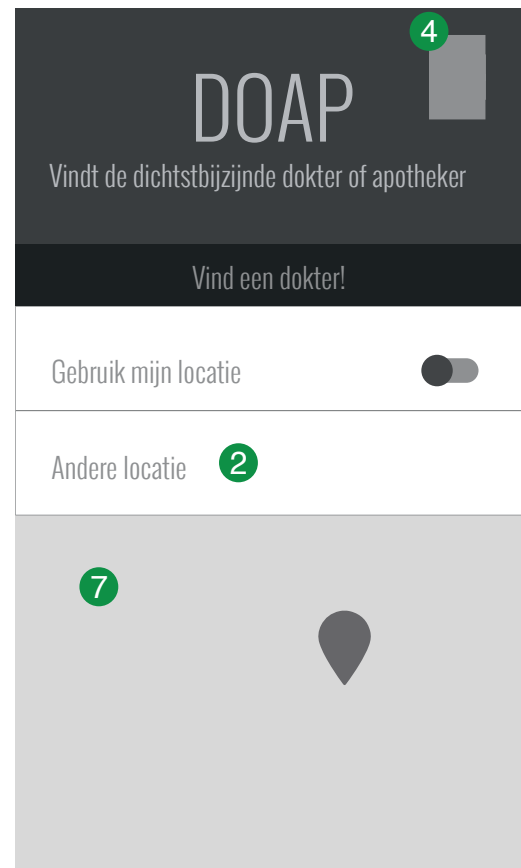
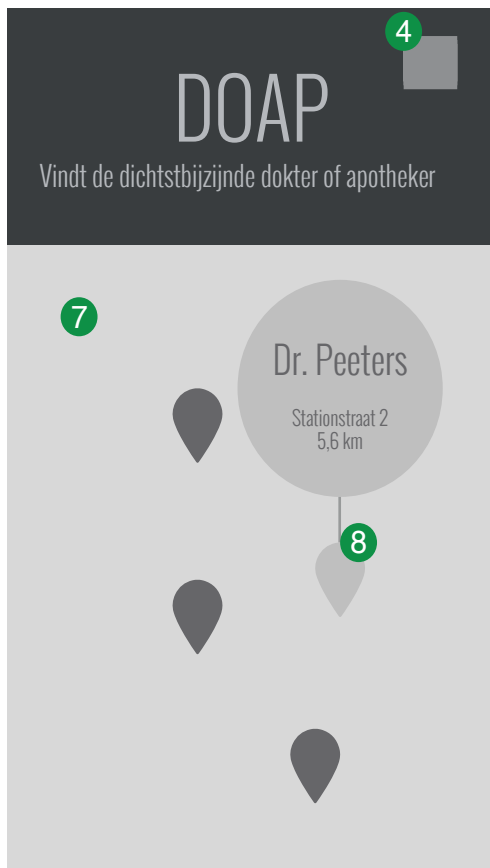
DESIGN

## 6 Sitemap



## 7 Wireframes Mobile





1. Achtergrondaafbeelding
2. Invulstroken
3. Buttons naar andere pagina
4. Hamburger menu -> gaat naar nummer 5
5. Navigatie (volledige pagina) sluit met kruisje
6. Iconen met buttons naar andere pagina
7. Google-Maps plattegrond met plaatsaanduidingen waar er apothekers/dokters zijn
8. Aangeduide apotheker of dokter met informatie wie en waar het is

## 8 Wireframes Desktop

1

LOGO

Vindt de dichtstbijzijnde dokter of apotheker

2

Gebruikersnaam

Wachtwoord

3

Inloggen Registreren Verder zonder aanmelden

This wireframe shows a desktop login page. It features a dark header with a logo placeholder (1) and the site's purpose. Below is a light-colored form with fields for username (2) and password. At the bottom, a dark bar contains three buttons: 'Inloggen', 'Registreren' (3), and 'Verder zonder aanmelden'.

DOAP

Vindt de dichtstbijzijnde dokter of apotheker

4

5

This wireframe shows a desktop search results page. It has a dark header with the 'DOAP' title and a subtitle. Below the header is a horizontal bar with four placeholder boxes (4). The main content area contains four circular placeholders (5) representing search results.

DOAP

Vindt de dichtstbijzijnde dokter of apotheker

4

2

Naam

Voornaam

E-mail

Gebruikersnaam

Wachtwoord

3

Registreer

This wireframe shows a desktop registration page. It features a dark header with the 'DOAP' title and a subtitle. Below the header is a horizontal bar with four placeholder boxes (4). The main content area contains a series of form fields: 'Naam' (2), 'Voornaam', 'E-mail', 'Gebruikersnaam', and 'Wachtwoord'. At the bottom, a dark bar contains a 'Registreer' button (3).

DOAP

Vindt de dichtstbijzijnde dokter of apotheker

4

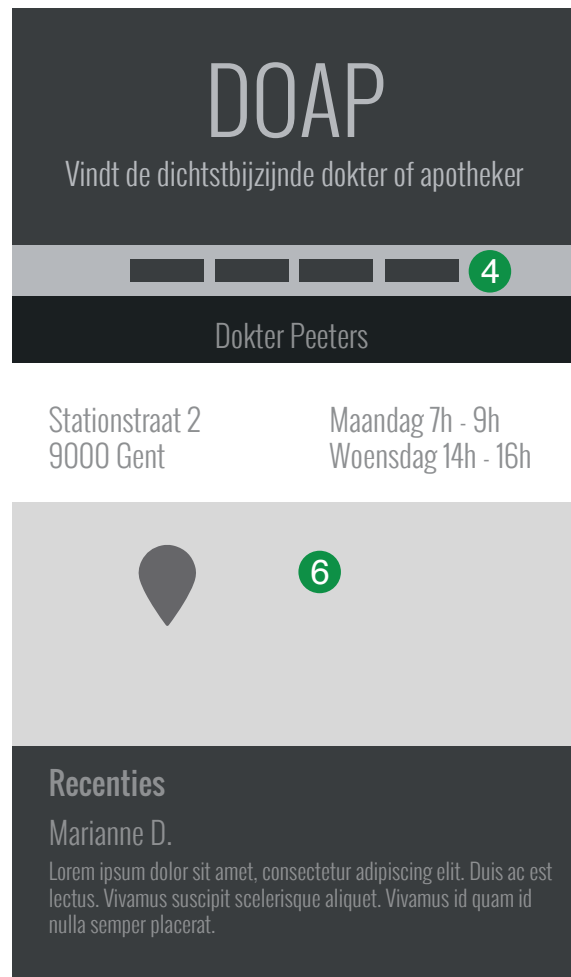
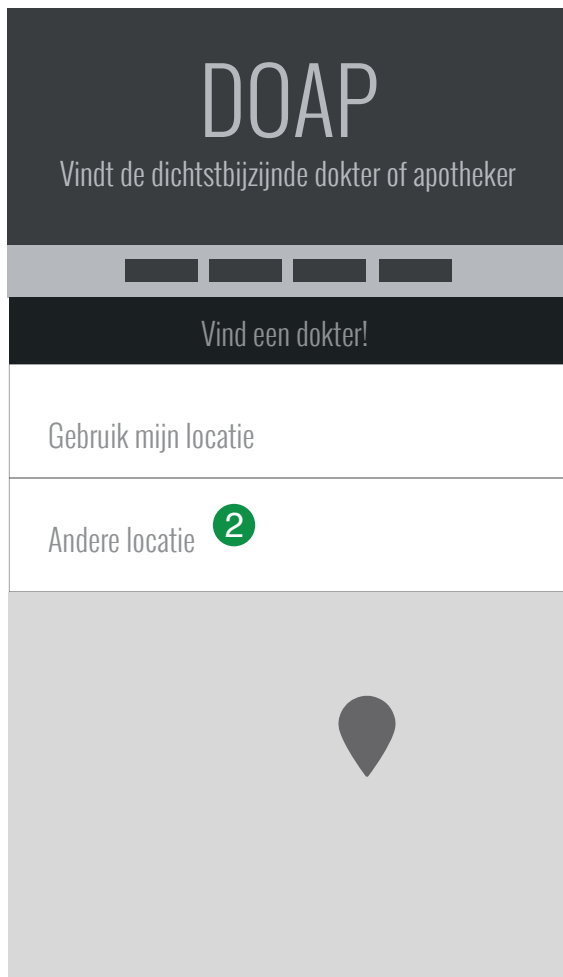
6

7

Dr. Peeters

Stationstraat 2  
5,6 km

This wireframe shows a desktop search results page with a map. It has a dark header with the 'DOAP' title and a subtitle. Below the header is a horizontal bar with four placeholder boxes (4). The main content area contains a map (6) with several location pins. One pin is highlighted with a callout bubble (7) containing the text 'Dr. Peeters' and 'Stationstraat 2 5,6 km'.



1. Achtergrondafbeelding
2. Invulstroken
3. Buttons naar andere pagina
4. Navigatiebar
5. Iconen met buttons naar andere pagina
6. Google-Maps plattegrond met plaatsaanduidingen waar er apothekers/dokters zijn
7. Aangeduide apotheker of dokter met informatie wie en waar het is



