



# Anti- vaccination social network

# Екипна организация

Този документ, визуализира ролите на екипите в началото на текущата итерация.

Моля попълнете ролите на вашия екип и добавете документа в папката на текущата итерация.

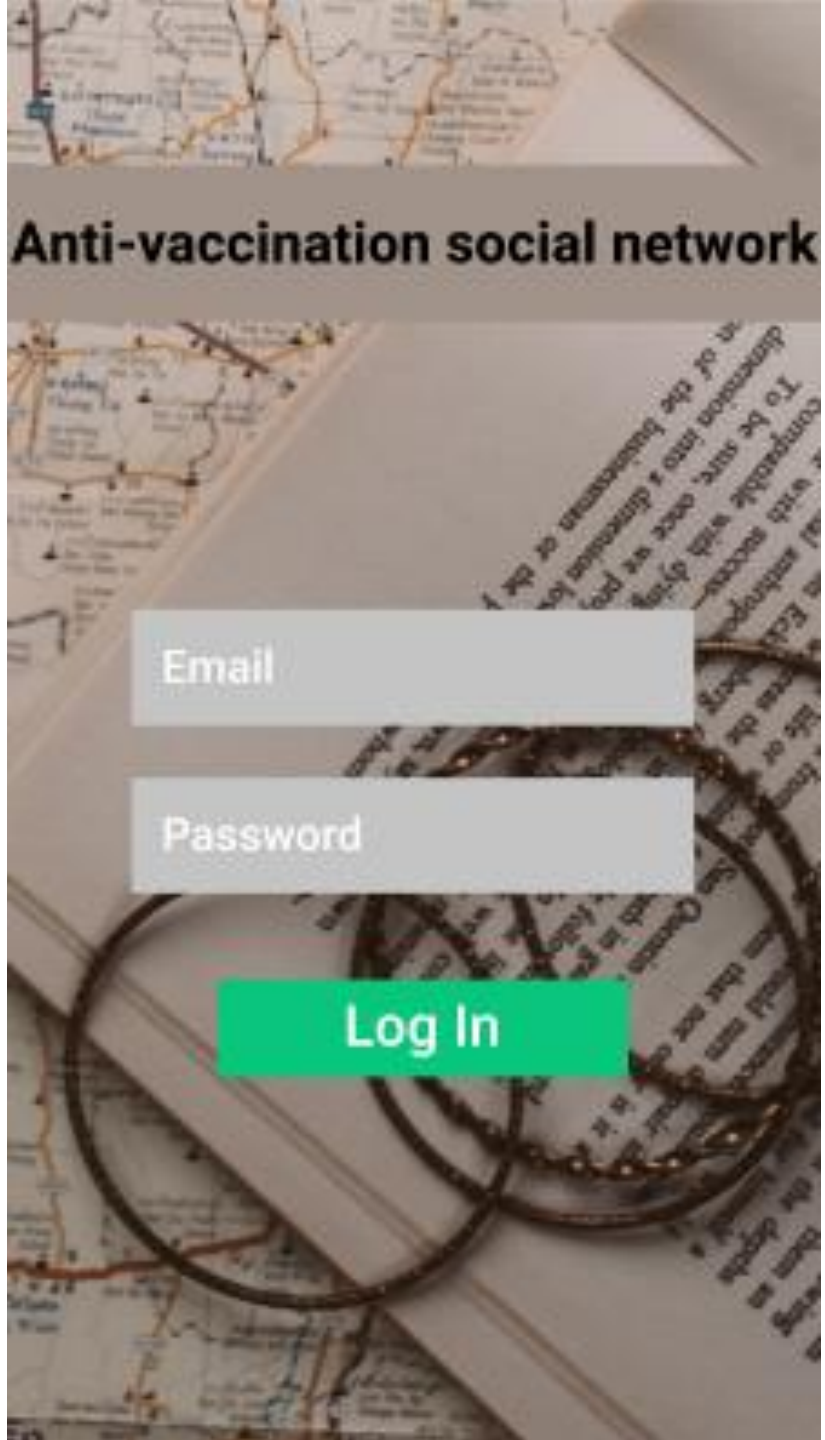
Име на отбора	trouble-team
Итерация	4

Роля	Студент (имена)
Developer 1	Джан Махмуд
Developer 2	Николай Недялков
QA	Невелина Аладжова
Project manager	Виктор Хаджиев
Product owner	Кристиян Димов

# Прототип на приложението



Началната страница на приложението представлява фон със снимка и призив “No forced shots”, както и 2 бутона, съответно, Login за регистрирани потребители, които желаят да влезнат в профила си и Sign Up за потребители, които тепърва ще използват приложението и за целта трябва да се регистрират.



## Anti-vaccination social network

Когато потребителите изберат бутона Login на началната страница пред тях излизат 2 полета – Email и Password, където те трябва да въведат данните си за вход, а след като го направят трябва да изберат бутона Log In.

## Anti-vaccination social network

Когато потребителите изберат бутона Sign Up на началната страница пред тях излизат 4 полета – First name, Last name, Email и Password, където те трябва да въведат данните си за регистрация, а след като го направят трябва да изберат бутона Register.





Когато потребителите изберат бутона Register, пред тях излиза прозорец, където трябва да въведат данните на картата, с която ще извършват плащанията за използване на приложението, съответно, Card number, Verification code и Date, след което трябва да изберат бутона Pay.

## PROFILE



Registration Date

12/10/2021

Payment Date

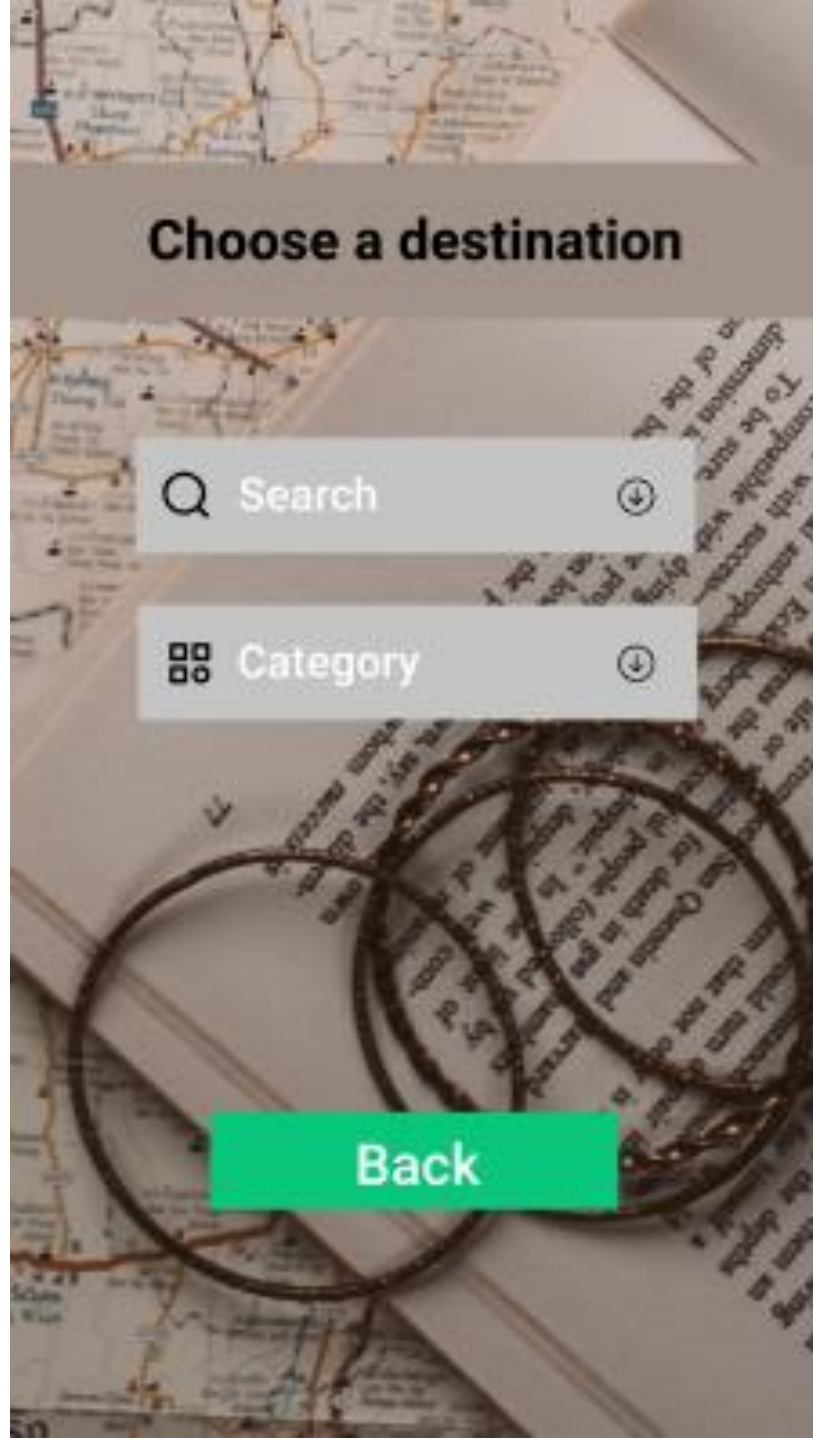
12/10/2021

Back

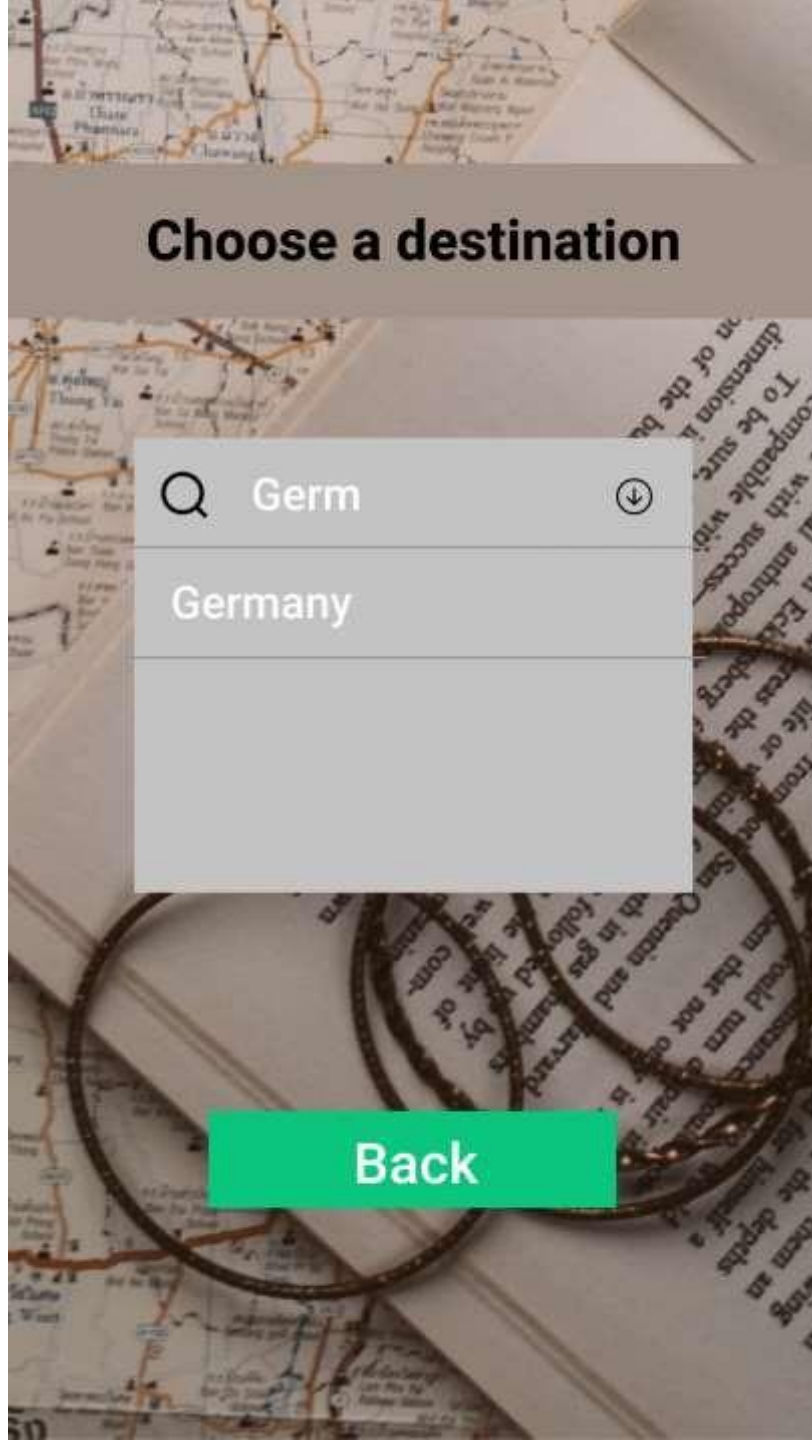
Log Out

След извършване на плащането потребителите виждат профила си, датата на регистрация и датата на извършване на плащането. Могат да излязат от профила си чрез бутона Log Out или да се върнат към страницата за въвеждане на дестинация.





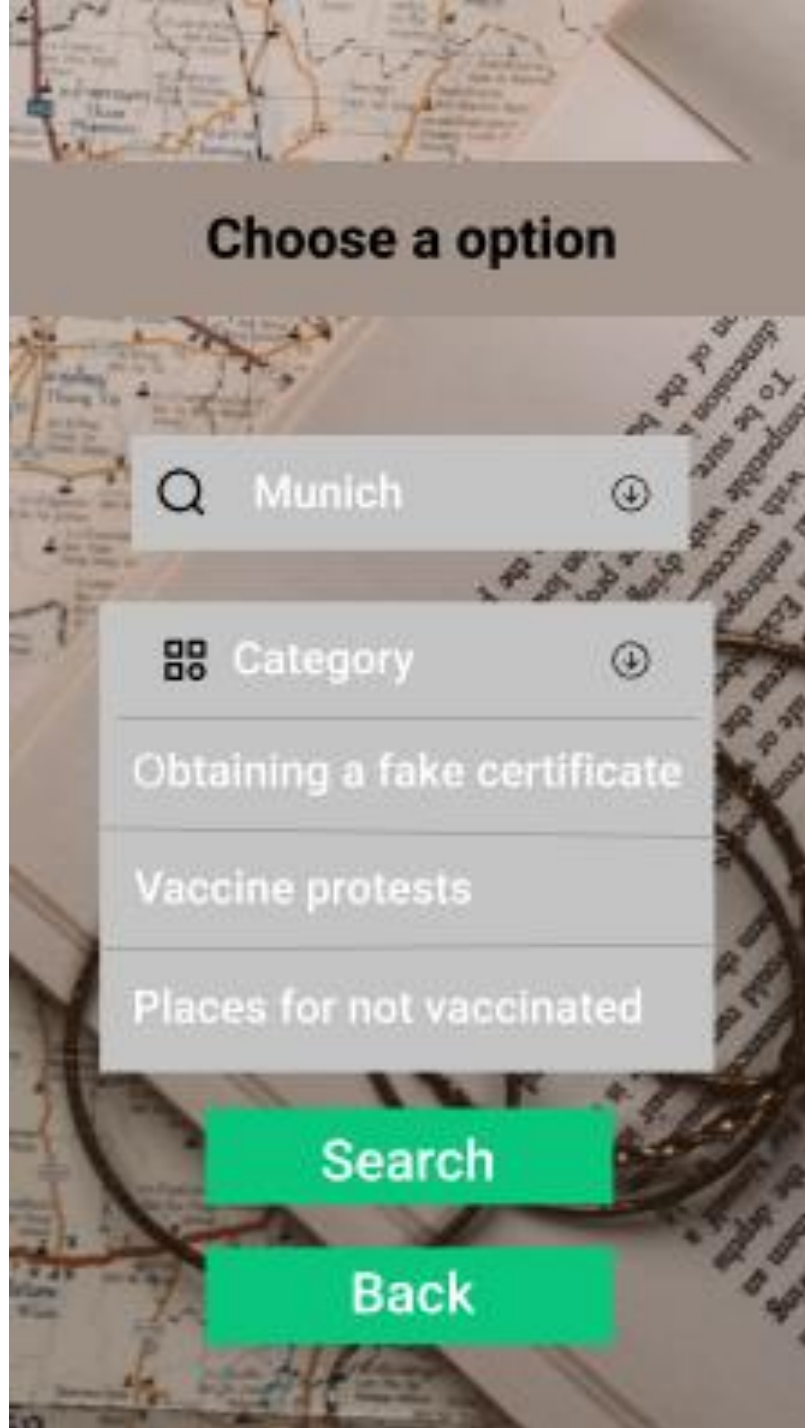
В страницата за въвеждане на дестинация виждаме 2 полета – Search и Category, както и бутон Back, при избирането на който можем да върнем на страницата с профила ни.



Когато започнем да въвеждаме в полето Search, автоматично ни излизат възможностите, от които можем да изберем държава.

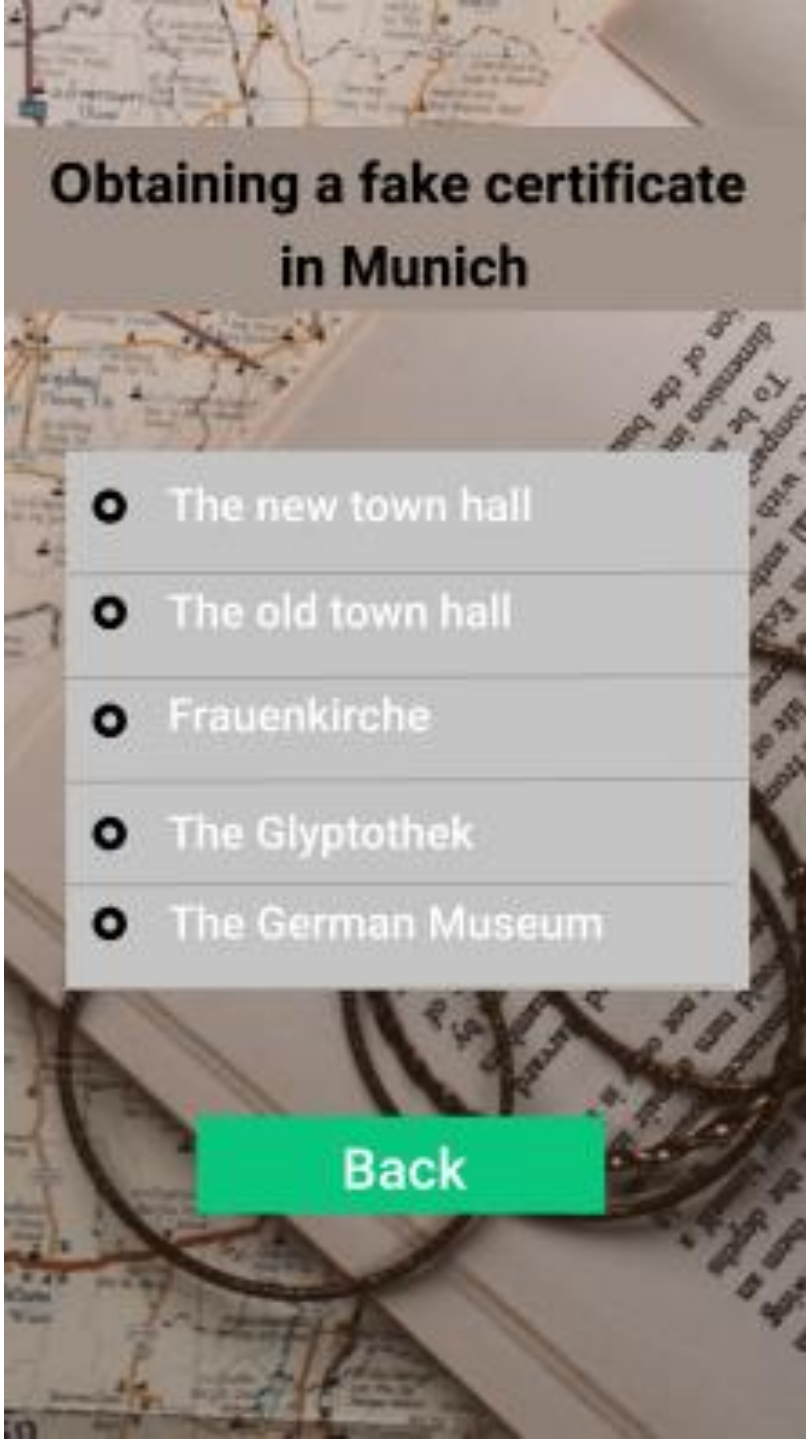


След като сме избрали държава ни предстои да изберем град, който сме решили да посетим.



След избирането на град в полето Search преминаваме към избирането на категория, а възможните са: Obtaining a fake certificate, Vaccine protest и Places for not vaccinated. След като изберем една от трите възможности, за да извършим търсенето е необходимо да изберем бутона Search, а за да се върнем към профила си можем да изберем Back.



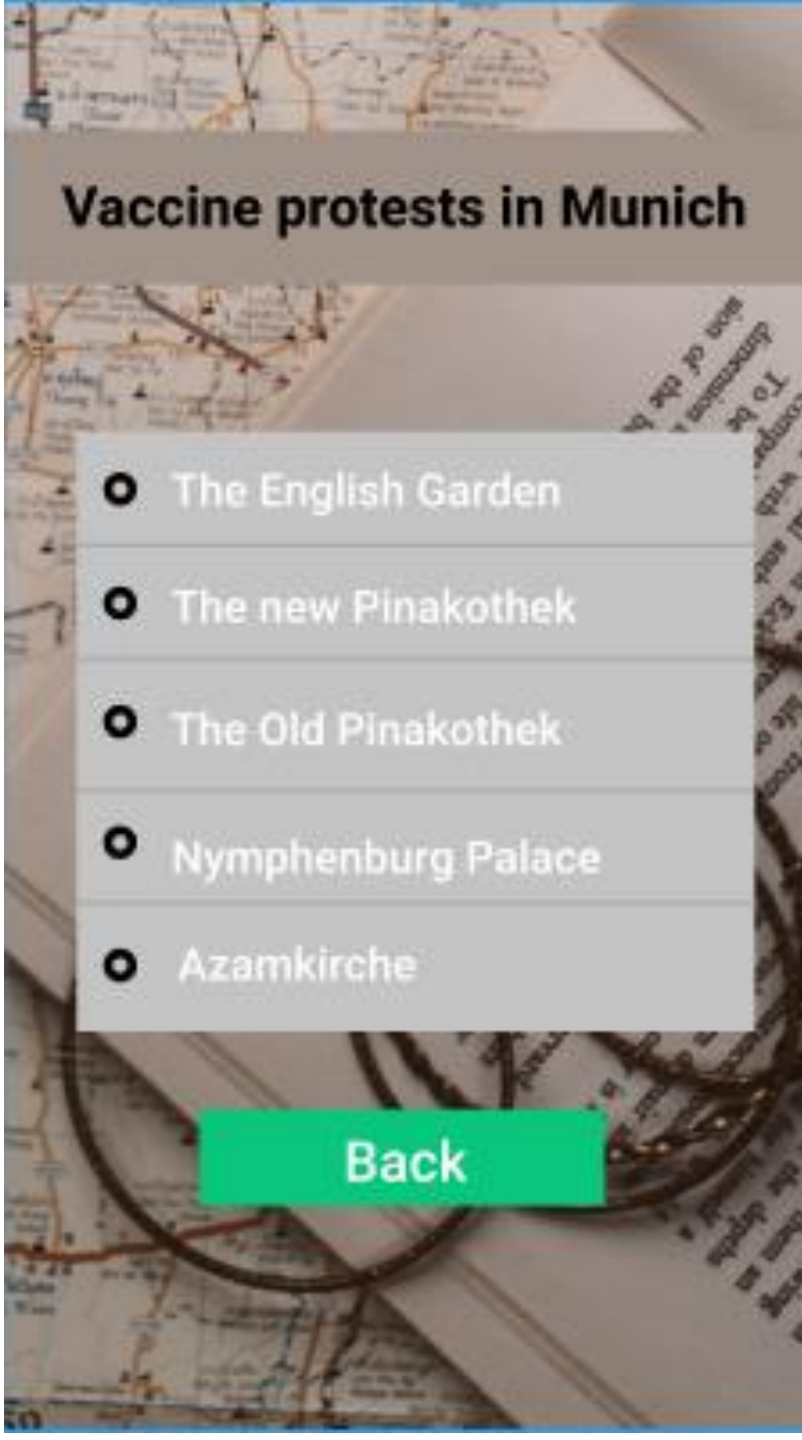
The background of the slide is a faded image of a map with a compass rose. Overlaid on this is a semi-transparent grey rectangle containing a list of five locations, each preceded by a radio button icon. At the bottom of this rectangle is a green button with the word 'Back' in white text.

## Obtaining a fake certificate in Munich

- ☐ The new town hall
- ☐ The old town hall
- ☐ Frauenkirche
- ☐ The Glyptothek
- ☐ The German Museum

Back

При избор на Obtaining a fake certificate, ни се появява списък, който визуализира всички места, където може да си извадите фалшив сертификат . За да се върнем назад към търсенето избираме бутона Back.

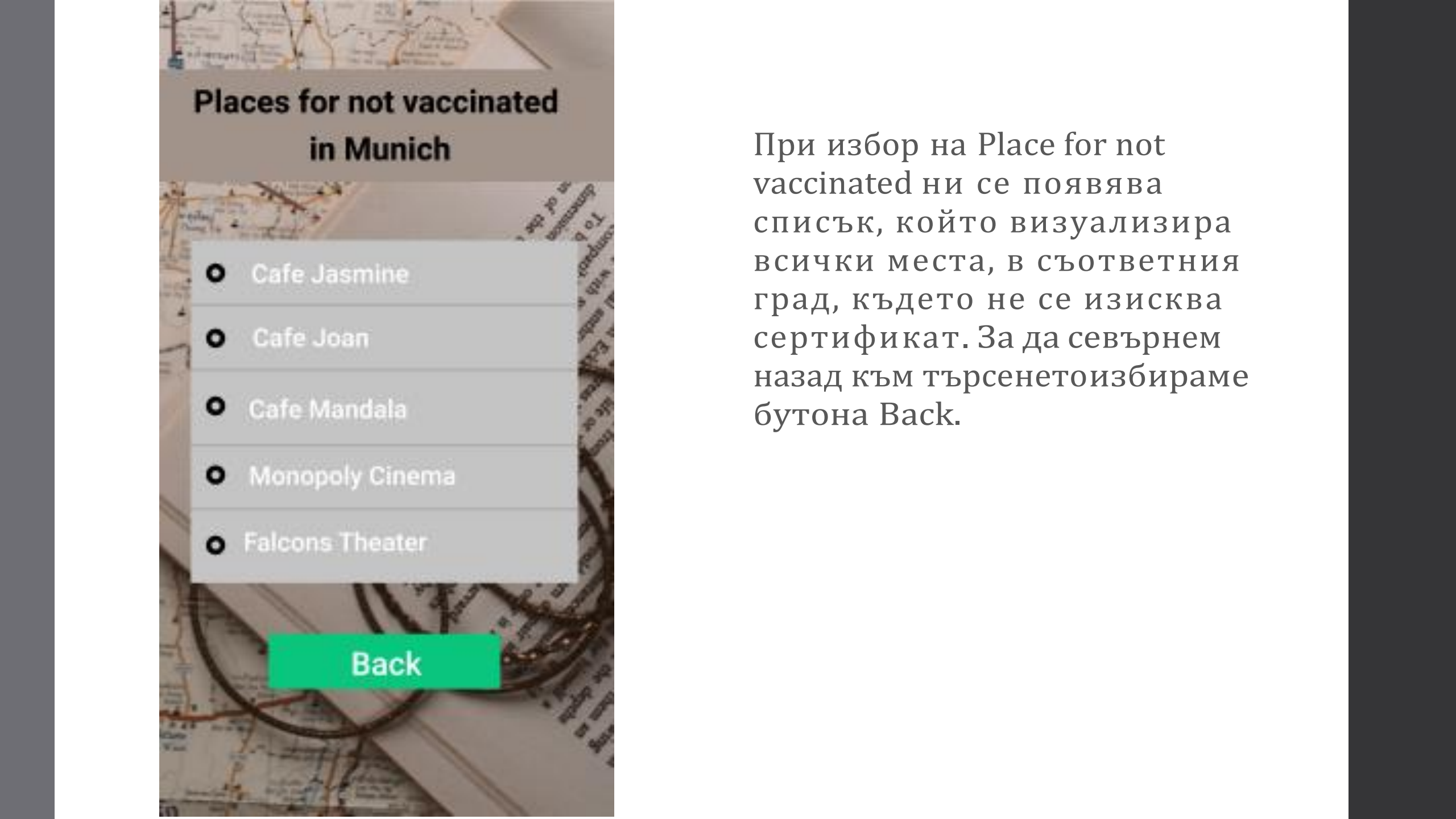


## Vaccine protests in Munich

- ☐ The English Garden
- ☐ The new Pinakothek
- ☐ The Old Pinakothek
- ☐ Nymphenburg Palace
- ☐ Azamkirche

Back

При избор на Vaccine protest ни се появява списък, който визуализира местата, където са насрочени предстоящите протести, за да може потребителят да се включи ако има желание. За да се върнем назад към търсенето избираме бутона Back.



## Places for not vaccinated in Munich

- Cafe Jasmine
- Cafe Joan
- Cafe Mandala
- Monopoly Cinema
- Falcons Theater

Back

При избор на Place for not vaccinated ни се появява списък, който визуализира всички места, в съответния град, където не се изисква сертификат. За да се върнем назад към търсенето избираме бутона Back.