



Wstęp

O projekcie

**Założenia
projektowe**

Funkcjonalności

**Prezentacja
aplikacji**

Dokumentacja

Podsumowanie

Let's come out

Kamil Cieřlik	nariq3941
Artur Łuszcz	xArturroox
Kacper Pabian	kacperpabian
Kamil Sikora	kamsu96
Paweł Szczęch	rebs1337
Patryk Zdral	patrykz13





Wstęp

O projekcie

**Założenia
projektowe**

Funkcjonalności

**Prezentacja
aplikacji**

Dokumentacja

Podsumowanie

O projekcie

Progresywna aplikacja webowa służąca do umawiania się na wspólne spędzanie czasu ze znajomymi.



Współpraca z firmą





Wstęp

O projekcie

**Założenia
projektowe**

Funkcjonalności

**Prezentacja
aplikacji**

Dokumentacja

Podsumowanie

Założenia projektowe

Narzędzia

Technologie

Cechy
aplikacji

Narzędzia

Github + ZenHub
Discord
MySQL Workbench
Intelij IDEA
Overleaf
JMeter



Technologie

- Spring Framework
- Hibernate
- Angular 5
- Bootstrap
- MySQL
- Google API



Cechy aplikacji

- responsywność,
- progresywność,
- intuicyjność,
- integracja z Google Maps



Wstęp

O projekcie

**Założenia
projektowe**

Funkcjonalności

**Prezentacja
aplikacji**

Dokumentacja

Podsumowanie

Lista najważniejszych funkcjonalności

- Lista znajomych
- Dodawanie znajomych
- Tworzenie wydarzenia
- Dodawanie znajomych do wydarzenia
- Rejestracja i logowanie
- Przegląd wszystkich wydarzeń
- Filtrowanie wydarzeń

Początki

Lista najważniejszych funkcjonalności

- Lista znajomych
- Dodawanie znajomych
- Tworzenie wydarzenia
- Dodawanie znajomych do wydarzenia
- Rejestracja i logowanie
- Przegląd wszystkich wydarzeń
- Filtrowanie wydarzeń

Początki

Lista najważniejszych funkcjonalności

- Lista znajomych
- Dodawanie znajomych
- Tworzenie wydarzenia
- Dodawanie znajomych do wydarzenia
- Rejestracja i logowanie
- Przegląd wszystkich wydarzeń
- Filtrowanie wydarzeń

Początki

Dodawanie wydarzenia

Let's come out

Strona główna Mapa Wydarzenia Znajomi Grupy Profil

Uzupełnij dane wydarzenia

Nazwa

Opis

Data rozpoczęcia

Data zakończenia

Lokalizacja

Ulica

Miasto

Kod pocztowy

Zdjęcie

Nie wybrano pliku

Lista wydarzeń

Events List

name	dateFrom	dateTo	description		
sad	2017-00-12	2018-00-13	asd	usuń wydarzenie	edytuj wydarzenie
Spotkanie z Caggemini	2018-00-13	2018-00-13	Jutro	usuń wydarzenie	edytuj wydarzenie
Spotkanie z Kamilem	2018-00-08	2018-00-08	spotykamy si?	usuń wydarzenie	edytuj wydarzenie
Wyjście na ryby	2018-00-15	2018-00-24	Idziemy sie zabawi? na ryby	usuń wydarzenie	edytuj wydarzenie

Logowanie



Let's come out



Login

Hasło

Zaloguj

Rejestracja

Rejestracja



Rejestracja

Login

Hasło

Email

Imię

Nazwisko

Telefon

Adres

Miejscowość

Kod pocztowy

Kraj

Zarejestruj



Wstęp

O projekcie

Funkcjonalności

Dokumentacja

Podsumowanie

Założenia projektowe

Prezentacja aplikacji



Prezentacja aplikacji



Prezentacja aplikacji



Wstęp

O projekcie

**Założenia
projektowe**

Funkcjonalności

**Prezentacja
aplikacji**

Dokumentacja

Podsumowanie

Porównanie co zostało zrobione z początkowymi założeniami

Wersja podstawowa	
1. Rejestracja	+
2. Logowanie	+
3. Tworzenie grup	-
4. Lista znajomych	+
5. Dodawanie, usuwanie, edytowanie wydarzeń	+
Wersja rozszerzona	
1. Zapraszanie znajomych do wydarzenia	+
2. Usuwanie osób z grupy przez założyciela	-
3. Filtr poprzez nazwę wydarzenia	+
4. Historia	-
5. RWD (responsywność widoku aplikacji)	+
Wersja optymalna	
1. Lista zakupów zrobionych podczas spotkania	-
2. Podział kwoty z zakupów przez ilość osób	-
3. Opcja wykluczenia kogoś z całości lub części kwoty do zapłaty	-
4. Filtr czasu (kiedy mamy się spotkać)	+
5. Filtr miejsca	+
6. Integracja z google maps	+
7. PWA (Progressive Web App)	-

Testowanie

Dokumentacje

Wersja podstawowa		
1.	Rejestracja	+
2.	Logowanie	+
3.	Tworzenie grup	-
4.	Lista znajomych	+
5.	Dodawanie, usuwanie, edytowanie wydarzeń	+
Wersja rozszerzona		
1.	Zapraszanie znajomych do wydarzenia	+
2.	Usuwanie osób z grupy przez założyciela	-
3.	Filtr poprzez nazwę wydarzenia	+
4.	Historia	-
5.	RWD (responsywność widoku aplikacji)	+
Wersja optymalna		
1.	Lista zakupów zrobionych podczas spotkania	-
2.	Podział kwoty z zakupów przez ilość osób	-
3.	Opcja wykluczenia kogoś z całości lub części kwoty do zapłaty	-
4.	Filtr czasu (kiedy mamy się spotkać)	+
5.	Filtr miejsca	+
6.	Integracja z google maps	+
7.	PWA (Progressive Web App)	-

Do

Porównanie co zostało zrobione z początkowymi założeniami

Wersja podstawowa	
1. Rejestracja	+
2. Logowanie	+
3. Tworzenie grup	-
4. Lista znajomych	+
5. Dodawanie, usuwanie, edytowanie wydarzeń	+
Wersja rozszerzona	
1. Zapraszanie znajomych do wydarzenia	+
2. Usuwanie osób z grupy przez założyciela	-
3. Filtr poprzez nazwę wydarzenia	+
4. Historia	-
5. RWD (responsywność widoku aplikacji)	+
Wersja optymalna	
1. Lista zakupów zrobionych podczas spotkania	-
2. Podział kwoty z zakupów przez ilość osób	-
3. Opcja wykluczenia kogoś z całości lub części kwoty do zapłaty	-
4. Filtr czasu (kiedy mamy się spotkać)	+
5. Filtr miejsca	+
6. Integracja z google maps	+
7. PWA (Progressive Web App)	-

Testowanie

Dokumentacje

JMeter - przykładowe testy wydajnościowe

- Get users
 - View Results Tree
- Find new friends
 - View Results Tree
- Check if user exists
 - View Results Tree
- Summary Report
- Wykres skumulowany

Web Server
Protocol [http]: Server Name or IP: localhost

HTTP Request
Method: GET Path: /friends/new/?id=1&firstName=Patryk&lastName=Zdral

Redirect Automatically Follow Redirects Use KeepAlive Use multipart/form-data for POST Browser-

Parameters Body Data Files Upload

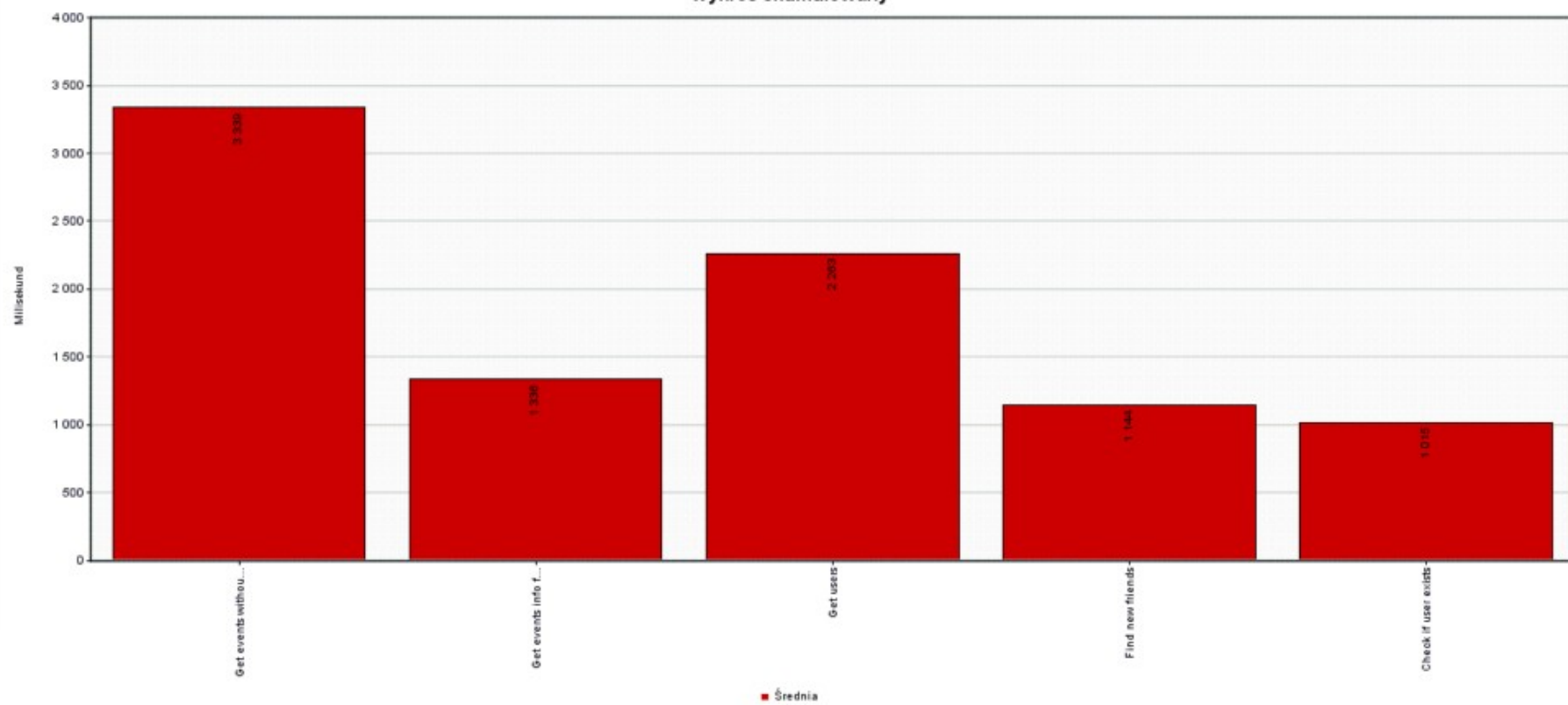
- Find new friends
 - View Results Tree
- Check if user exists
 - View Results Tree
- Summary Report
- Wykres skumulowany

Search: Case sensitive Regular exp. Search Reset

Text	Sampler result	Request	Response data
Find new friends	✓		
Find new friends	✓		
Find new friends	✓		
Find new friends	✓		

```
[{"id":2,"firstName":"Patryk","lastName":"Zdral","phoneNumber":"666260467","email":"ssda","login":"asd","password":"asd","address":{"id":0,"street":"asd","city":"asd","postalCode":"asd","country":"asd","latitude":51.1194518,"longitude":17.030158700000015,"event":null}},{"id":52,"firstName":"patrysm","lastName":"zdraln","phoneNumber":null,"email":"patrykz133@gmail.com","login":"xxx","password":"xxx","address":null}]
```

Wykres skumulowany



Dokumentacja techniczna

- <https://www.overleaf.com/read/tsyrtqwfxtc>

Dokumentacja dla użytkownika

- <https://www.overleaf.com/read/tbbgyvkvbfy>



Wstęp

O projekcie

**Założenia
projektowe**

Funkcjonalności

**Prezentacja
aplikacji**

Dokumentacja

Podsumowanie

let's come out
Wydarzenia w Twojej okolicy

Wrocław University
of Science and Technology

Zorganizuj spotkanie ze znajomymi lub wyszukaj wydarzenie w okolicy.

Poznaj nowych ludzi i twórz sieć kontaktów :-)

AUTOREZY:
Kamil Cieslik Artur Juszczyk Kacper Fabian
Kamil Sikora Paweł Szczęch Patryk Szwał

OPIEKUN PROJEKTU:
dr inż. Marek Fliszek

PARTNER PROJEKTU:
Capgemini

The screenshot shows a mobile application interface. At the top, there is a header with the text 'let's come out' and 'Wydarzenia w Twojej okolicy' (Events in your neighborhood). To the right of the header is the logo of Wrocław University of Science and Technology. Below the header, there are two lines of text: 'Zorganizuj spotkanie ze znajomymi lub wyszukaj wydarzenie w okolicy.' and 'Poznaj nowych ludzi i twórz sieć kontaktów :-)' (Meet new people and create a network of contacts :-). In the center, there is an image of a laptop displaying a map with several location markers, and a smartphone and tablet are shown behind it, suggesting a multi-device application. At the bottom, there is a footer with three columns of text: 'AUTOREZY:' followed by names, 'OPIEKUN PROJEKTU:' followed by a name and title, and 'PARTNER PROJEKTU:' followed by the Capgemini logo.

Dziękujemy
za uwagę

Dziękujemy za uwagę

let's come
out





Wstęp

O projekcie

**Założenia
projektowe**

Funkcjonalności

**Prezentacja
aplikacji**

Dokumentacja

Podsumowanie