

Krzysztof Witucki

Dane osobowe

E-mail

krzysiek.witucki55@gmail.com

GitHub

github.com/n3rsti

Strona WWW

kwitucki.netlify.app

Umiejętności

Python

Django

HTML

CSS (RWD)

Bootstrap

Javascript

JSON

Websockets (django-channels)

MySQL

Linux (Ubuntu Desktop i podstawy Ubuntu Server)

Git + Gitflow

Podstawy Web Security

Podstawy HTTP

Języki obce

Język polski - ojczysty

Język angielski - komunikatywny

Wykształcenie

2019-09

- obecnie

Technikum: Zespół Szkół Elektronicznych, Bydgoszcz

Główny projekt

ToDoChat

www.tdchat.net

ToDoChat to aplikacja webowa do organizacji czasu - rozwinięta ToDoLista.

Funkcje w aplikacji:

- autoryzacja użytkowników (register / login)
- dodawanie / usuwanie użytkowników ze znajomych
- tworzenie grup i dodawanie do nich użytkowników
- tworzenie kanałów tekstowych w grupach
- komunikacja na kanałach tekstowych (przez websockets)
- tworzenie tasków, dodawanie do nich deadline'ów, przypisywanie ich użytkownikom
- zmiana statusu tasków
- dodawanie komentarzy do tasków
- filtrowanie / sortowanie tasków
- wysyłanie prywatnych wiadomości do użytkowników
- "dekorowanie" swojego profilu - zdjęcie, zdjęcie w tle, opis
- resetowanie hasła (przez email)
- powiadomienia dla wiadomości prywatnych i grupowych (na razie tylko, kiedy użytkownik jest online, ponieważ działa na websockets i localStorage)

Testowy użytkownik:

login: test1

hasło: zaq1@WSX

Projekt nie jest jeszcze w pełni skończony, ale uważam, że dobrze pokazuje moje umiejętności backendowe. Zdecydowałem się opublikować projekt jeszcze przed skończeniem, żebym mógł już zacząć szukać pracy.

Rzeczy, które muszę jeszcze zrobić:

- certyfikat SSL (issue#16 na githubie)
- refactor HTML
- refactor CSS (nieużywane klasy zastąpione Bootstrapem, brak dostępności dla użytkowników bez JS)
- RWD na większe urządzenia (na razie jest tylko dla urządzeń mobilnych)
- powiadomienia offline

Certyfikaty

Google Code-in 2019

Google

raw.githubusercontent.com/n3rsti/n3rsti/main/gci.png

Wziąłem udział w ostatniej edycji **Google Code-in**, czyli konkursu organizowanego przez Google. Podczas trwania konkursu (2 Grudnia, 2019 — 23 Stycznia, 2020) pracowałem nad projektami open-source głównie w organizacji **Wikimedia** (która jest odpowiedzialna za m.in **Wikipedię**). Łącznie wykonałem 26 zadań.