

Сергей Яксанов

Backend разработчик



Навыки

Python

Django/DRF

SQL

Docker

Redis

Nginx

FastAPI

Flask

PHP

PyQt

Next

React

Vue3

TS

JS

SCSS

CSS

О себе

Позитивный и добрый, очень ценю детали и всегда стараюсь выполнить работу максимально качественно. Занимаюсь программированием уже 4-й год (начал ещё в 7 классе школы), в основном пишу на Python. Закончил Лицей и Лицей++ Академии Яндекса в топе выпускников проекта (Топ-1 первого потока Лицея++ по разработке на Django). Участвовал в разных конкурсах и конференциях, в том числе в Google Code-in, где получил награду от Google за решение 7-ми продуктовых задач от 29-ти open-source компаний, например Fedora.

Опыт работы и обучение



Контакты

t.me/y4ks3r

sergeyyaksanov@yandex.ru

+7(987) 312 17-26

github.com/yakser/

yakser.tech

Опыт работы

2023	Backend разработчик в procollab.ru Разрабатывал большую часть платформы
сентябрь-август	Проект делается в рамках предмета “Проектная деятельность” в моём вузе
2022	
июнь-декабрь	Разработка и поддержка новостного сайта Федерации Спортивного ориентирования Саратовской области: o-saratov.ru
июнь-август	Фриланс Удаленно работал фронтенд разработчиком в небольшой веб-студии. Также занимался разработкой различных ботов и десктопных приложений на Python.
2021	

Обучение

март-май	Лицей++ Академии Яндекса Разработка на Django
2022	Проект «Soft» Текстовый чат, основанный на веб-сокетах.



Пользователи могут общаться друг с другом и создавать группы.

Стэк: Django, django-channels, Redis, JS, SCSS

Ссылка на проект:

<https://github.com/Yakser/django-websocket-chat>

2022

● сентябрь 2019 -
май 2021

Лицей Академии Яндекса

Промышленное программирование на Python

Изучение разработки чат-ботов, десктопных приложений на PyQt5, веб-приложений на Flask.

2021

Проект «Notepad»

Веб-приложение на Flask, позволяющее создавать текстовые заметки и помещать их в разные папки.

Стэк:

Flask, MomentJS, sqlalchemy, sqlite3

Ссылка на проект:

github.com/Yakser/Yakser-Notepad

2019



Рет-проекты

yeet

Микрофреймворк для создания веб-приложений на Python. Поддерживает шаблоны Jinja2.

<https://github.com/Yakser/yeet>

codice

Paste tool с подсветкой синтаксиса и поддержкой Markdown.

Стэк: FastAPI, NextJS, alembic, pytest, sqlalchemy

<https://github.com/yakser/codice-backend>

<https://github.com/yakser/codice-frontend>

QRify

Генератор QR кодов.

Стэк: Django REST framework, ReactJS

<https://github.com/Yakser/QRCodeGeneratorAPI>

<https://github.com/Yakser/QRCodeGenerator>

learnify

Рекомендательная система для абитуриента высшего учебного заведения.

Стэк: Django REST framework, ReactJS, PostgreSQL

<https://github.com/Yakser/react-learnify>

<https://github.com/Yakser/learnify-backend>

notepad

Первый рабочий проект - веб-приложение на Flask, которое позволяет создавать текстовые заметки и помещать их в разные папки. Для этого приложения был написан навык для Яндекс.Алисы, который рассказывал про все возможности приложения.

<https://github.com/Yakser/Yakser-Notepad>