

Азамат Байрамов

Python Backend Разработчик

Контакты

Почта

bayramov.azamat04@gmail.com

Телефон

+7 965 661-57-07

Telegram

@azamatbayramov

Сайт

azamatbayramov.github.io

GitHub

github.com/azamatbayramov

Адрес

Иннополис, Россия

Навыки

- FastAPI, Flask
- SQL, SQLAlchemy, PostgreSQL, SQLite
- Git
- Docker, Docker Compose
- Pytest, Unittest
- Linux
- CI/CD
- HTML/CSS, Bootstrap

Языки

- Русский (Родной)
- Английский (Высокий)
- Башкирский (Родной)

О себе

- Я отлично работаю в команде и налаживаю эффективное взаимодействие с коллегами, что способствует успешному сотрудничеству.
- Постоянно стремлюсь учиться и непрерывно применять новые знания и идеи на практике, чтобы всегда предлагать оптимальные решения.
- Ответственно отношусь к работе и стремлюсь к высоким результатам, что делает меня ценным и полезным участником команды.
- Имею позитивный настрой и умею грамотно управлять ресурсами, что позволяет мне эффективно решать задачи и успешно справляться с вызовами.

Опыт

Курс по разработке ПО [Университет Иннополис]

Ведущий Python Backend Разработчик

- Принимал решающее участие при выборе оптимального стека технологий.
- · Разработал Telegram-бота на aiogram, а также API на FastAPI.
- · Развертывал базу данных PostgreSQL.
- Проектировал схему базы данных.
- · Использовал SQLAlchemy для создания моделей и отправки запросов к БД.
- · Контейнеризовал проект, используя Docker и Docker Compose.
- · Написал юнит-тесты с помощью unittest.
- · Настроил CI/CD в GitLab с тестированием и линтером.

Курс по промышленному программированию Репетитор

Январь - Март 2023

Июнь - Июль 2023

- Обучил ученика основами разработки ПО.
- Познакомил его с рядом понятий, технологий и инструментов и обучил их использованию на практике: ООП, git, SQL, SQLAlchemy, SQLite, HTTP(S), API, REST, Flask.
- Вместе с учеником разработали учебный проект с использованием вышеуказанных технологий и инструментов.

Telegram бот для ресторана [Фриланс]

Декабрь 2019 - Апрель 2020

Python Разработчик

- · Разработал Telegram бота на Python для заказа еды из ресторана.
- · Использовал библиотеку telebot для разработки бота.
- · Спроектировал схему базы данных для SQLite и написал запросы к ней.

Программа веб-сканер [Фриланс]

Python Разработчик

Декабрь 2019

- Разработал прототип программы, посещающего сайты по определенным запросам.
- · Использовал библиотеку Selenium для разработки программы.

Образование

Университет Иннополис

2022 - 2026

Бакалавриат, Информатика и вычислительная техника (09.03.01)

Лицей Академии Яндекса

2018 - 2020

Основы промышленного программирования на Python (с отличием)

Проекты

PostAndLike

Python, Flask, SQLite, SQLAlchemy, Bootstrap

Разработал мини социальную сеть.

ToDo-Planner

Разработал TG бота - планировщика.

Python, SQLite, SQLAlchemy, pythontelegram-bot

InnoStipaBot

Разработал бота для вычисления стипендии в Университете Иннополис. Python, aiogram, Docker

PecunatorBot

Разработал TG бота для учета совместных расходов.

Python, PostgreSQL, SQLAlchemy, pyTelegramBotAPI, Docker

MathTrainer

Разработал математический тренажер для улучшения навыков быстрого счета. Python, PyQT5, SQLite

SchoolHelper

Разработал VK бота - школьного помошника.

Python, LiteVkApi