



Айзатуллина Аделина

Женщина

+7 (917) 9385675 — TG - @adelina_aiz ajzatullinaaf@gmail.com — предпочитаемый способ связи

Проживает: Казань

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готова к переезду, готова к командировкам

Желаемая должность и зарплата

Backend разработчик

Специализации:

— Программист, разработчик

Занятость: полная занятость График работы: полный день

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 1 год 5 месяцев

Сентябрь 2023 настоящее время 11 месяцев

KAH-ABTO

Python Backend разработчик

Микросервис для выгрузки пользователей из базы 1С.

Обязанности:

- 1. Разработка микросервиса на FastAPI.
- 2. Выполнение валидации и профилирования данных из некачественного источника.
- 3. Разработка и версионирование проекта в соответствии с Git-flow.
- 4. Написание и рефакторинг кода в соответствии: DRY, SOLID, KISS, YAGNI.
- 5. Выполнение профилирования узких горлышек микросервиса с помощью CProfile с последующей оптимизацией.
- 6. Покрытие АРІ интеграционными тестами.
- 7. Написание модуля логирования.

Стек: Python 3.11, FastAPI, SQLAlchemy, Pytest, CProfile, Docker, Alembic, Gitlab CI/CD. Linters: mypy, ruff.

Телеграмм боты на aiogram для создания, управления заявками и администрирования.

Обязанности:

- 1. Сбор требований.
- 2. Оптимизация бизнес-логики.
- 3. Реализация конечных автоматов (FSM).
- 4. Создание базы данных и миграций с использованием Alembic.
- 5. Написание сложных транзакций для запросов, создания новых пользователей и заявок с использованием SQLAlchemy.
- 6. Реализация ролевого доступа к функционалу.
- 7. Покрытие проекта юнит-тестами.

Стек: Python 3.11, aiogram, SQLAlchemy, Pytest, Docker, Alembic, Gitlab CI/CD. Linters: mypy, ruff.

Создание, поддержка и оптимизация иных внутренних проектов компании. NDA

Март 2023 — Август 2023 6 месяцев

«Казанский авиационно-технический колледж имени П.В.Дементьева»

Казань

Преподаватель Python

Обязанности:

- Составление плана обучения на заданный период.
- Проведение учебных занятий согласно плану.
- Оценка и контроль эффективности и результатов обучения Python, путем проверки проектов и домашнего задания.
- Ведение журнала.

Образование

Магистр

2022

Казанский (Приволжский) федеральный университет, Казань

Институт вычислительной математики и информационных технологий, Направление: 01.04.02 – Прикладная математика и информатика. Профиль: Анализ данных и его приложения

2020

Казанский (Приволжский) федеральный университет, Казань

Институт вычислительной математики и информационных технологий, Прикладная математика и информатика

Ключевые навыки

Знание языков

Русский — Родной

Английский — В1 — Средний

Навыки

RabbitMQ Git PostgreSQL Linux SQL Английский язык DRF SQLAlchemy Pytest FastAPI Alembic **SOLID** Agile Понимание чужого кода REST Django Rest Framework REST API JSON API Nginx Django Framework

Redis Flask

Дополнительная информация

Обо мне

Легко обучаюсь и эффективно применяю полученные знания на практике. Выполняю задачи в соответствии с разработанным планом и соблюдаю дедлайны. Для меня важны возможности роста и развития в работе, особенно новым технологиям