

Nurmukhanbet

Alaibek uulu

[Java developer]

CONTACTS

Phone: 0551-040-442

Email: nurmuhanbet2004@icloud.com

GitHub: <https://github.com/Mukhanbet>

STACK

- Java Backend
- Spring Framework
- PostgreSQL
- Git, GitHub
- REST API
- Swagger
- Thymeleaf (Html, CSS)
- Mockito / JUnit / TestNG
- Docker
- AWS-S3
- Spring Security
- OAuth2
- Jpa-Hibernate
- Maven
- WebSocket
- Trello / Notion
- Vaadin

EDUCATION BACKGROUND

- 2023-2026
- International Ala-Too University:
Informatics and Computer Science.
- 2024 Январь
- Botcamp:
Java backend/Spring boot

EXPERIENCE

Стажер/ Тимлид

Lior Dev, [Бишкек]

Ключевые обязанности и достижения:

- **Лидерство:** Руководство двумя командами разработчиков **Java**, фокусируясь на бэкенде.
- **Командная работа:** Тесное взаимодействие с фронтенд-разработчиками и проект-менеджерами для синхронизации работ над проектами.

Стажер

MEGA (ЗАО Альфа Телеком)

Ключевые обязанности и достижения:

- **Коммерческий проект:** Участвовал в разработке продуктов компании.
- **Сотрудничество с Senior Java Developer:** Работал в тесном взаимодействии с Senior Java Developer над различными проектами, изучая лучшие практики написания чистого и эффективного кода.

PROJECTS

e_Commerce

Описание

В университетском клубе мы в команде из трех человек, 1 бэкенд-разработчик и 2 фронтенд-разработчики, реализовали **веб-проект E_Commerce** для продажи мебели

Технологии: Java, Spring Boot, Spring Security, JWT, PostgreSQL, AWS S3

Eco-Market

Описание

В университетском клубе мы в команде из пяти человек, включая мобильного разработчика и четырех бэкенд-разработчиков, реализовали коммерческий проект **мобильного приложения Eco Market** для продажи экопродуктов.

Технологии: Java, Spring Boot, AWS S3, Docker, Spring Security

Youth Of Osh

Описание:

В рамках стажировки в компании **Lior Dev** я принимал участие в разработке над **веб-платформой Youth of Osh**, целью которой являлось информирование организации и её инициатив. Проект представил деятельность организации и предоставил данные о мероприятиях.

Технологии: Java, Spring Boot, Spring Security, JWT, Docker

Goodoc

Описание:

Разработка полного бэкенда для приложения по контролю приема лекарств (**Goodoc**), включая регистрацию, планирование приема и чат с использованием GPT-4.

Технологии: Java, Spring Boot, PostgreSQL, Spring Security, REST API, GPT-4. JWT, Railway

НАСКАТОН

INAI-hackaton

Описание:

Внедрение ИИ для решение соц. проб. Разработка как full-stack

Технологии: Java, Spring Boot, JWT, Thymeleaf, Gpt-4

Безопасный транспорт

3-4 Май

Описание:

Разработка приложение для решение проблемы в общ. транспортах

Технологии: Java, Spring Boot, JWT, Thymeleaf, Spring Security, Gpt-4