# Nurmukhanbet Alaibek uulu

[ Java developer ]

#### CONTACTS

Phone: 0551-040-442

**Email:** nurmuhanbet2004@icloud.com **GitHub:** <a href="https://github.com/Mukhanbet">https://github.com/Mukhanbet</a>

#### 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 бэкендразработчик 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 четырёх 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

# **HACKATON**

## **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