АЛЕКСАНДР ПОЛОЖНОВ

JAVA DEVELOPER

🌀 Гомель, Беларусь 🔗 +375 (29) 310-87-09 🖾 polozhnov.alex@gmail.com ⊕ github.com/AlexanderPolozhnov

in linkedin.com/in/polozhnovalex

О СЕБЕ

Java-разработчик с годовым опытом поддержки и развития Spring Boot микросервисов.

Уверенно работаю с Java, Spring Framework (Boot, Data, Security), PostgreSQL, Redis и Kafka.

Пишу чистый код по принципам SOLID, покрываю ключевую логику юнит-тестами (JUnit 5, Mockito).

Реализовал микросервисный чат (Smart Chat) с Docker-окружением и асинхронной коммуникацией.

Завершил интенсивные месячные курсы по Java Core и Spring (400+ч.), практиковался на реальных задачах.

КАРЬЕРНЫЕ ЦЕЛИ

- · Развиваться в бэкенд-разработке, решая реальные задачи в распределённых системах.
- Участвовать в проектировании масштабируемых микросервисов и повышать их надёжность.
- Применять лучшие практики код-ревью, TDD и архитектурные шаблоны.

ДОСТИЖЕНИЯ

• Успешное завершение профильных курсов

Завершил интенсивы «Java Core + Spring» (400+ часов): реализовал несколько практических проектов, освоил продвинутые механизмы Spring Framework, Git и лучшие практики SOLID.

Разработка внутреннего Spring Boot инструмента

Реализовал веб-приложение для автоматической генерации отчётов по работе технической поддержки: интеграция с базой данных, генерация XLSX через MapStruct и Jackson, что сократило ручную обработку заявок на 50%.

Внедрение модульного тестирования

Покрыл ключевые сценарии бизнес-логики юнит-тестами JUnit 5 и Mockito, что позволило выявлять до 90% ошибок на ранней стадии

ОПЫТ РАБОТЫ

Java Developer | 000 «Эконометрика»

06-2024 - 06-2025

Беларусь, Гомель

Разрабатывал и сопровождал набор Spring Boot микросервисов: мигрировал монолит, интегрировал внешние API, оптимизировал работу с PostgreSQL и Redis, реализовал модуль отчётов для техподдержки и покрывал код юнит-тестами.

Обязанности:

- Рефакторинг монолитного Spring-приложения в микросервисы с разделением по бизнес-доменам
- Интеграция платёжного АРІ и сторонних СRM-сервисов в существующие микросервисы
- Проектирование и реализация REST-эндпоинтов по требованиям бизнес-аналитиков
- Оптимизация SQL-запросов и настройка кэширования Redis для снижения нагрузки
- Написание и поддержка юнит-тестов (JUnit 5 + Mockito) с фокусом на критичные сценарии

Достижения:

- Разработал сервис на Spring Boot для генерации XLSX-отчётов по тикетам техподдержки: сократил ручную обработку заявок на 50% и ускорил выдачу отчётов с 2 часов до 10 минут
- Уменьшил среднее время ответа трёх критичных REST-эндпоинтов на 30% путём пересмотра индексов в PostgreSQL и настройки Redis-кэша.
- Обеспечил 80% покрытие ключевых модулей юнит-тестами (JUnit 5, Mockito)
- Конфигурировал Docker Compose для четырёх микросервисов, ускорив развёртывание локальной среды с 1 часа до 10 мин

ОБРАЗОВАНИЕ

Среднее специальное Гомельский государственный аграрно-экономический колледж

09-2020 - 06-2024

Беларусь

В процессе обучения изучал основы программирования на Java, ООП, структуры данных и алгоритмы. Разрабатывал учебные и дипломные проекты с использованием Java Core, JDBC, PostgreSQL и Spring Framework.

Проходил две производственные практики на предприятиях, где занимался настройкой ПО, автоматизацией внутренних процессов, логированием работы программ и составлением технической документации.

В курсовых и дипломной работе реализовывал консольные и клиент-серверные приложения:

- CRM-система для учёта клиентов с использованием PostgreSQL и JDBC
- Программа по управлению задачами с многопоточностью и логированием
- Финальный дипломный проект десктоп-приложение с разделением на слои (MVC), авторизацией и учётом операций, реализованное на Java

КУРСЫ/СЕРТИФИКАТЫ

Продвинутая Java | udemy.com/course/javarussia

10-2024

• Реализовал несколько практических проектов: CRUD-приложения, работа с JDBC и Spring Data.

07-2025

- Spring Boot Разработка веб-приложений на Java | udemy.com/course/spring-boot-java-project
- Углубил навыки в Java, Spring JPA, JWT, Spring Security, REST, Kafka, PostgreSQL, Docker, CORS. • Проект: REST-сервис с аутентификацией JWT, Spring Security, Kafka, Docker.

ЯЗЫКИ

- Русский: Родной язык
- Английский: В1

НАВЫКИ

Hard Skills

Soft Skills

- Java
 Spring Framework
 Spring Boot
 Hibernate
 Redis
 Kafka
 PostgreSQL
 Docker
 JUnit5
- Mockito Maven Lombok MapStruct Swagger Github Git Jackson SOLID REST API
- Multithread Programming
 Liquibase
- Дисциплинированность Самообучаемость Коммуникация Работа в команде
- Тайм-менеджмент