|  |  |
| --- | --- |
| **Тестович Тест Тестович**  **Java developer**  **Middle+** |  |
| **Россия**  **09.12.1991**  **О себе:** Я владею навыками по обеспечению качественной поддержки пользователей и решению проблем в режиме реального времени. Моя компетенция включает взаимодействие с разработчиками и инженерами для улучшения приложений. Я опытен в написании юнит-тестов для бизнес-логики и разработке новых микросервисов. Мое умение оптимизировать производительность приложений через анализ логов и инструментов мониторинга приносит ощутимые результаты. Кроме основных обязанностей, я активно участвовал в дежурствах, гарантируя бесперебойную работу проекта и оперативно реагируя на возникающие сбои и проблемы. |

### **Ключевые навыки (основной стек)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Языки программирования** | Java, JavaScript |
| **Фреймворки** | Spring Framework, Hibernate ORM, Ext JS |
| **Инструменты** | RabbitMQ, Kafka, Apache Maven, Docker, Git, Gitlab, REST, SOAP, Apache Tomcat, Jenkins, JUnit, Kibana, Grafana. |
| **Базы данных** | MS SQL, Redis, PostgreSQL |

## 

### **Опыт работы**

| MFMSolutions: апрель 2023 — февраль 2024 | |
| --- | --- |
| Описание | В компании edna занимался продуктом Connect и выполнял задачи по развитию и оптимизации.  Данное ПО отвечает за рассылку сообщений/уведомлений конечным пользователям с помощью разнообразных протоколов, будь то sms, push или messengers.  Каждый раз, когда происходит оплата покупки в магазине или интернете, ПО Connect отправляет сообщение о потраченной сумме. |
| Роль в проекте | Java разработчик |
| Задачи | * Отвечать на запросы клиентов и решение проблем в реальном времени, обеспечивая качественную поддержку пользователей/саппорта. * Взаимодействие с разработчиками и инженерами по устранению проблем и внесению улучшений в приложения. * Написание юнит-тестов для бизнес-логики приложения. * Разработка новых микросервисов и доработка существующих, учитывая требования проекта и обеспечивая совместимость с другими компонентами системы. * Оптимизация производительности приложения путем поиска и устранения узких мест с использованием анализа логов и инструментов мониторинга. * На проекте, помимо основных задач, я также активно участвовал в дежурствах. Они направлены на обеспечение бесперебойной работы проекта, путем реагирования на сбои и проблемы. |
| Стек технологий | java 11/17, spring framework (data,core, boot, mvc, security), postgreSQL, apache kafka, docker, JUnit Mockito, Jetty |

| Sib-Edge: июнь 2020 — апрель 2023 | |
| --- | --- |
| Описание | CRM-система для школ иностранных языков. Этот проект  предназначен для управления материалами и учениками, автоматизации коммуникаций с клиентами, сбора общей статистики по посещениям и оплате. |
| Роль в проекте | Java разработчик |
| Задачи | * Написание нового функционала; * Поддержка и рефакторинг существующего кода; * Unit-тестирование; * Поиск и исправление багов. |
| Стек технологий | Java 11, Spring (Boot, Data, Security) ,PostgreSQL, Hibernate, JUnit, GitLab, Swagger, Maven, Lombok |

| Sib-Edge: июнь 2020 — апрель 2023 | |
| --- | --- |
| Описание | Мультивендорная платформа на микросервисной архитектуре, которая представляет собой комплексное решение для b2b-услуг , связанных с онлайн-торговлей. Она  обладает всем необходимым функционалом для организации торговли через интернет, начиная от закупок со склада и заканчивая анализом продаж. |
| Роль в проекте | Java разработчик |
| Задачи | * Разработка сервисов внешних интеграций; * Поддержка существующей кодовой базы; * Реализация нового функционала и различных слоев системы (работа с БД, бизнес слой, слой сервисного взаимодействия); * Исправление багов, рефакторинг и оптимизация кода; * Внедрение различных интеграций для автоматизации бизнес-процессов. |
| Стек технологий | Java 11, Spring (Web, Security, Data) ,PostgreSQL, Kafka, Docker,  Liquibase, JUnit, Mockito, GitLab, Gradle, Lombok, Git |

### **Образование**

|  |
| --- |
| **Грозненский государственный нефтяной университет им. академика М.Д. Миллионщикова**  Химическая технология органических веществ |