

АРТЁМ СЛУЦКИЙ

+7 (926) 644-06-83 ♦ Москва

email: artikwin3@gmail.com ♦ telegram: @Artikezwini

ОБО МНЕ

Люблю работать в команде, это помогает не только достигать необходимых целей за меньшее количество сил и времени, но и узнавать что-то новое благодаря более опытным товарищам в команде. Считаю, что необходимо всегда стремиться познавать что-то новое.

ЖЕЛАЕМАЯ ДОЛЖНОСТЬ

Junior Java Backend Developer

ОБРАЗОВАНИЕ

Институт информационных технологий, РТУ МИРЭА

2021 - 2025

Обучаюсь в университете на 3 курсе на направлении "Прикладная информатика".

КУРСЫ

МТС Финтех Академия

Ноябрь 2022 - Май 2023

Java разработка, продвинутое изучение Spring Framework

HUAWEI: Изучение искусственного интеллекта

Февраль 2022 - Май 2023

Применение искусственного интеллекта в прикладных задачах

НАВЫКИ И УМЕНИЯ

Технологии и навыки: Java Core, Spring Boot, resilience4j, Maven, Hibernate, Lombok, Liquibase, TestContainers, Junit, Mockito, MockMvc.

Инструменты разработки: Git, Postman, Kibana, Swagger, PostgreSQL, Docker.

Языки программирования: Java, Python, SQL.

ОПЫТ РАБОТЫ

Java Backend разработчик

Июль 2023 - Настоящее время

МТС Банк

Москва

- Работаю в проекте ЕПШ (Единый Платежный Шлюз) над разделом "Мои платежи" на сайте mos.ru
- Устранял уязвимость, которая позволяла создать платеж с функционалом другого платежа, путем доработки фильтрации и добавления проверки перед сохранением платежа, а также удаления некорректных записей
- Устранял уязвимости модулей, которые выдавали информацию об используемых технологиях, с помощью перехватчика исключений ExceptionHandler и ControllerAdvice
- Работал с библиотекой для генерации квитанций об оплате, занимался поиском, анализом и написанием реализации генерации квитанции с помощью акрополей на основе OpenPdf
- Оптимизировал алгоритмы для уменьшения времени задержки и экономии вычислительных ресурсов с помощью пакетной обработки и использования Sequence в Hibernate
- Занимался написанием тестов, демонстрирующих работоспособность нового функционала с помощью Junit, Mockito, MockMvc и TestContainers

ПРОЕКТЫ

MTS-Credit. Реализация на языке Java. [Ссылка на проект](#)

- Реализовал регистрацию, аутентификацию и авторизацию по JWT-токену с помощью Spring Security
- Использовал миграции баз данных с библиотекой Liquibase, JdbcTemplate и SQL-запросы для DAO слоя
- Реализовал Job рассмотрения задачи с помощью Scheduler (планировщик задач)

Модифицированный метод роя частиц. Реализация на Python и C. [Ссылка на проект](#)