Кутузов Дмитрий Николаевич

г. Москва. г. Нижний Новгород

■ archie-woc@ya.ru | • ArchieSW | Гражданство: Россия

Обо мне

Java backend-разработчик с продуктовым подходом и вниманием к качеству. Занимаюсь разработкой серверной части веб-сервисов: проектированием АРІ, работой с базами данных, реализацией бизнес-логики. Погружаюсь в смежные задачи — инфраструктура, автоматизация, надёжность. Участвую в улучшении архитектуры, ускорении разработки и менторстве. Интересуюсь созданием надёжных и масштабируемых систем.

Опыт работы

ПАО Сбербанк - команда СберОпрос

Россия

JAVA BACKEND DEVELOPER

Сентябрь 2023 — н.в. (2 Года)

- Разрабатываю бэкенд продукта для проведений качественных исследований через анкетирования SberOpros, который собрал за 4 года 6500 анкет, 18 млн ответов и зарегистрировал 80 млн респондентов. Продукт позволяет внутренним сотрудникам Сбербанка создавать и проводить опросы на юридических лицах и сотрудниках компании в формате ссылок, email-писем, а также виджета, встраиваемого в другие продукты
- Разработал интеграцию с сервисом для подбора респондентов, что повысило конверсию опросов.
- Реализовал сбор обратной связи от пользователей конструктора через виджет, что позволило улучшить качество обслуживания.
- Реализовал сбор пользовательских метрик (DAU/WAU/MAU, Cycle Time, LTR Виджета) и выгрузку отчётов, что улучшило пользовательский опыт и поддержку бизнеса.
- Провел онбординг 4 новых сотрудников и взял на себя обязанности по предрелизным делам на тестовых стендах.
- CTEK: Java 17, Spring Boot 2.7, DDD, Clean Architecture, PostgreSQL, Spring Data JPA, Hibernate, REST, OpenAPI, Kafka, Keycloak, Kubernetes, Istio, Prometheus.

Проектная деятельность

Vogorode Github, 2023

- Разработал систему управления заявками на услуги мастеров и садоводческих работ в микросервисной архитектуре.
- Организовал взаимодействие между сервисами, реализовал балансировку и отказоустойчивость.
- Интегрировал Kafka для асинхронного обмена сообщениями между сервисами.
- Настроил контейнеризацию и оркестрацию приложения.
- Внедрил мониторинг для повышения надежности и observability системы.
- Оптимизировал работу с базой данных, внедрив пагинацию, индексы и кастомные запросы через.
- CTEK: Java 17, Spring Boot 2.7, PostgreSQL, Spring Data JPA, Hibernate, REST, gRPC, Prometheus, Grafana, Docker, Docker Compose

Распределенная обработка финансовых данных

- Командная курсовая работа по разработке etl системы обработки финансовых данных в реальном времени для аналитики. Занимался написанием микросервисов для скрапинга данных с арі криптобирж (продьюсеры) и их обработки (консьюмеры).
- Написание микросервисов с использованием Spring Boot
- Связывание микросервисов при помощи Kafka
- CTEK: Java 17, Spring Boot 2.7, PostgreSQL, Spring Data JPA / Hibernate, REST, Kafka, Docker, Docker Compose

Образование

Высшая Школа Экономики

Россия

Специальность: Программная инженерия - очный бакалавриат

2025 год выпуска

- Средний балл 8.17/10
- Алгоритмы и структуры данных 10/10
- Программирование на языке Java 10/10
- Дискретная математика 10/10

Тинькофф Образование

Россия

Академия Бэкенда, SRE

2022 - 2024 • Образовательная программа, включающая темы: промышленная разработка ПО, архитектура, обеспечения отказоустойчивости и

- Менторинг, домашние задания, обратная связь на review PR
- Топ 4 рейтинга

Достижения и Награды_

2022 2 место, Hack&Change Трек Web: Приложение для сбора донатов от Альфа-Банка

2020 2 место, WorldSkills Russia VII Открытый Региональный Чемпионат «Молодые Профессионалы»