



Разыев Ильдар

Мужчина

+7 (962) 5588665 — предпочитаемый способ связи
razyev.ildar@yandex.ru

Проживает: Казань, м. Дубравная

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Не готов к переезду, не готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

QA Engineer / Тестировщик / Инженер по тестированию

Специализации:

— Тестировщик

Занятость: полная занятость, частичная занятость

График работы: полный день, удаленная работа

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 1 год 10 месяцев

Сентябрь 2024 —
настоящее время
11 месяцев

ООО МКК "Вайтмани Диджитал"

Казань, beliedengi.ru/

Финансовый сектор

• Банк

Тестировщик ПО

QA Engineer

Финансовые технологии (микрофинансирование)

Технологии: Postman, Swagger, DevTools, TestIT, SQL, Kafka, Sentry, Kibana, Figma, Yandex Tracker

Проект:

Тестирование веб-платформы и личного кабинета клиентов МФО: регистрация, авторизация, верификация, оформление и погашение займов, история операций.

Зоны ответственности:

- Проводил ручное функциональное тестирование пользовательского интерфейса (Web, UI/UX)
 - Проверял бизнес-логику и валидацию форм на всех этапах клиентского пути
 - Выполнял API-тестирование через Postman и Swagger: проверка контрактов, анализ JSON-ответов
 - Проводил тестирование безопасности авторизации и платёжных операций
 - Отлаживал фронтенд через DevTools: анализ сетевых запросов, консоли, cookie, localStorage
 - Тестировал интеграции с платёжными шлюзами и банковскими API
 - Писал SQL-запросы для проверки корректности данных в базе
 - Анализировал ошибки и логи в Sentry и Kibana, взаимодействовал с разработчиками для локализации багов
 - Составлял и поддерживал тестовую документацию: чек-листы, тест-кейсы, баг-репорты
 - Проводил регрессионное тестирование после релизов
 - Участвовал в планировании задач, уточнении требований и коммуникации с аналитиками
- Достижения:
- Оптимизировал тестирование платёжных сценариев, сократив общее время на проверку.
 - Разработал телеграм-бота для генерации тестовых банковских карт

- Инициировал внедрение чек-листов для критичных сценариев, что позволило снизить количество багов в продакшене.
- Выявил и помог устранить уязвимость при привязке банковских карт, повысив безопасность транзакций.
- Предложил улучшения в процессе API-проверок, что сократило количество повторяющихся действий при ручном тестировании.

Апрель 2024 —
Сентябрь 2024
6 месяцев

Обучение QA Инженер

QA Engineer

Обучение тестированию на курсах и индивидуально с ментором.

Стек: Postman, Charles, Kafka, Android Studio, Kibana, Grafana, Sentry, SQL, DBeaver, Yandex Tracker, Devtools, Swagger, Jaeger, Git, GitHub Actions, GitLab CICD, Android Studio, FireBase, Test IT

Тестирование клиент-серверных приложений

— Знание клиент-серверной архитектуры, принципов взаимодействия фронтенда и бэкенда.

— Владение различными видами тестирования (функциональное, интеграционное, регрессионное, нагрузочное).

— Применение техник тест-дизайна для эффективного покрытия тестами.

Тестовая документация

— Разработка чек-листов для авторизации и API (Miro).

— Заведение баг-репортов для клиентской части и API (Yandex Tracker).

— Написание тест-кейсов в Test IT.

Тестирование веб-приложений

— Работа с Charles Proxy: Breakpoints, Map Local, Map Remote, Rewrite.

Тестирование бэкенда (REST API)

— Работа с Postman: коллекции, автотесты, окружения, переменные, cURL.

— Практика тестирования API через Swagger.

— Анализ логов и мониторинг ошибок в Kibana, Sentry, Grafana.

Работа с базами данных (SQL)

— Написание SQL-запросов средней сложности (PostgreSQL, DBeaver).

— Проверка и валидация данных в БД.

Интеграционное тестирование

— Тестирование кэша с Redis, трассировка запросов в Jaeger.

— Работа с очередями сообщений в Kafka.

Frontend: HTML, CSS, DevTools

— Базовые знания HTML и CSS, разработка простого сайта-визитки.

— Анализ верстки.

Работа с серверами и CI/CD

— Владение базовыми командами Linux.

— Просмотр логов на сервере в реальном времени.

— Практика по созданию CI/CD в GitHub Actions.

Тестирование мобильных приложений

— Практика с Firebase и App Metrica.

— Практика в Android Studio. Просмотр логов в Logcat.

— Тестирования PUSH сообщений и диплинков.

Декабрь 2023 —
Август 2024
9 месяцев

Яндекс Крауд

Москва, crowd.yandex.ru/

Тестировщик ПО

QA Engineer (подробности под NDA)

1. Яндекс.Карты (мобильное приложение):

Тестирование основного функционала: поиск мест, прокладка маршрутов, работа с офлайн-картами

Проверка интеграции с другими сервисами (Яндекс.Навигатор, Яндекс.Такси)

Тестирование пользовательских коллекций и заметок на картах
2. Яндекс.Навигатор:
Проверка корректности построения маршрутов (пешеходных, автомобильных)
Тестирование голосовых подсказок и работы в фоновом режиме
Валидация данных о пробках и дорожных событиях
3. Яндекс.Игры:
Тестирование игровых механик и внутриигровых покупок
Проверка работы системы достижений и рейтингов
Технические навыки:
Функциональное тестирование мобильных и веб-приложений
Тестирование API с использованием Postman
Работа с DevTools для анализа сетевых запросов и отладки
Кросс-платформенное тестирование (iOS, Android, веб)
Работа с логами и анализ ошибок
Инструменты:
Charles Proxy (анализ и модификация трафика)
Postman (тестирование API)
Яндекс.Трекер (ведение баг-репортов)
DevTools (отладка веб-приложений)

Февраль 2017 —
Февраль 2017
1 месяц

ООО «Киберколлект»

Казань, cybercollect.ru/

Руководитель группы

Контроль и управление офисными и удалёнными сотрудниками по взысканию задолженности; подбор, обучение и организация работы для выполнения планов; постановка целей и распределение обязанностей; ведение отчетности; корректировка работы по результатам; решение конфликтов; анализ причин нарушений и исправление действий; планирование объёмов работы; техническая поддержка и настройка ПО, решение типовых IT-проблем.

Январь 2017 —
Январь 2017
1 месяц

Совкомбанк

Казань, www.sovcombank.ru

Финансовый сектор

• Банк

Специалист по работе с клиентами

Исходящие и входящие звонки должникам и их окружению; мотивация к оплате; консультации по урегулированию задолженности; соблюдение законодательства и стандартов; выполнение планов по взысканию; ведение отчетности.

Образование

Высшее

2014

Институт социальных и гуманитарных знаний, Казань

Экономический, Менеджмент организации

Повышение квалификации, курсы

2021

SimbirSoft

SimbirSoft, QA-engineer

2021

Andersen

Andersen, Курс «Основы тестирования ПО»

Электронные сертификаты

2021 «Основы тестирования ПО»

Навыки

Знание языков Русский — Родной
Английский — B1 — Средний

Навыки Postman Agile SQL Git PostgreSQL Linux Charles Proxy Kibana
Grafana Redis Apache Kafka Swagger API DBeaver Atlassian Jira
GitHub BrowserStack Atlassian Confluence MongoDB REST JSON

Опыт вождения

Имеется собственный автомобиль
Права категории B, C, D

Дополнительная информация

Обо мне QA Engineer с опытом ручного тестирования веб и мобильных приложений, API и анализа логов. В работе ценю точность, внимание к деталям и системный подход — стремлюсь не просто находить ошибки, а понимать работу системы целиком. Активно участвую в оптимизации тестирования и повышении безопасности.
В свободное время занимаюсь ручной работой с натуральной кожей — это развивает терпение и аккуратность, которые я успешно применяю в тестировании.

-Ключевые навыки
Тестирование:
Функциональное, регрессионное, интеграционное, API, нагрузочное (JMeter)
-Инструменты для API и сетевого анализа:
Postman, Charles Proxy, Swagger, Jaeger
-Мониторинг и логирование:
Grafana, Kibana, Sentry, Firebase
-Очереди и событийные системы:
Kafka, Kafka Tool
-Работа с базами данных и аналитикой:
SQL, NoSQL, MongoDB Compass, DBeaver, Metabase
-Отладка и разработка:
Chrome DevTools, Android Studio
-Управление тестированием и задачами:
Test IT, Yandex Tracker, Jira
-CI/CD и контроль версий:
Git, GitHub, GitLab CI/CD
-Мобильное тестирование:
Android Studio, Firebase