



Володин Антон Александрович

Мужчина, 39 лет, родился 24 апреля 1986

+7 (953) 3789022 — предпочитаемый способ связи • Telegram: oom_namah_shivaya

anton.vol.bsc@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/anton-volodin-8a4456347/>

Другой сайт: https://antonvolodin.github.io/visit_card_1/

Проживает: Владимир

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готов к переезду, не готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

QA Engineer

Специализации:

— Тестировщик

Занятость: полная занятость

График работы: полный день, удаленная работа

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 4 года 1 месяц

Июнь 2024 —

Июнь 2025

1 год 1 месяц

Ренессанс Кредит

Россия, www.rencredit.ru

Финансовый сектор

- Финансово-кредитное посредничество (биржа, брокерская деятельность, выпуск и обслуживание карт, оценка рисков, обменные пункты, агентства по кредитованию, инкассация, ломбард, платежные системы)

Ведущий инженер-тестировщик | Группа интеграционного тестирования

- E2E-тестирование бизнес-процессов банка: комплексная проверка открытия, ведения и обслуживания расчётных счетов, наложения арестов, взысканий, выпуска и блокировки карт, эквайринг, интеграции с СБП и нефинансовыми сервисами (уведомления, рассылки)
 - Тестирование клиентской части: web-версия, гибридные и нативные мобильные приложения (iOS, Android), включая проверку отображения, адаптивности, кросс-браузерности и PWA-функциональности
 - Интеграционное тестирование микросервисов: валидация бизнес-логики и взаимодействия компонентов через REST API, запросы к PostgreSQL, анализ логов в Kibana, мониторинг процессов в OpenShift и Swagger, верификация BPMN-логики в Camunda
 - Работа с Kafka через AKHQ: контроль целостности сообщений, отслеживание задержек в очередях, анализ топиков и метаданных, проверка доставляемости и порядка событий
 - Участвовал в автотестировании (~10% задач) на Python.
 - применял готовые шаблоны автотестов
 - менял параметры и методы проверок под нужные кейсы
 - добавлял тесты в ветку после мержа
- Использовал библиотеки:
- /pytest: структура тестов, параметризация, фикстуры
 - /selenium: UI-тесты (ввод данных, клики, переходы)

/requests: тестирование REST API
/webdriver-manager: установка и управление WebDriver
/allure-pytest: формирование отчётов с шагами и статусами

- Тестовая документация: составление и актуализация чек-листов, тест-кейсов, тест-планов, протоколов и других артефактов для ручного и автоматизированного тестирования
- Анализ инцидентов: быстрая локализация дефектов по логам и бизнес-сценариям, взаимодействие с разработкой, аналитиками, поддержкой и DevOps-командой
- Agile-процессы: активное участие в планированиях, ежедневных стендапах, ретроспективах, обсуждениях требований и демо-мероприятиях

Апрель 2022 —
Апрель 2024
2 года 1 месяц

Банк ВТБ (ПАО)

Москва, www.vtbcareer.com

Финансовый сектор

- Управляющая, инвестиционная компания (управление активами)
- Банк

Инженер-тестировщик | Департамент технологического развития розничного бизнеса

Проект ВТБ: Кредитные карты и овердрафты

- Функциональное и нефункциональное тестирование: комплексная проверка фичей, включая accessibility (TalkBack / VoiceOver), проверку адаптивности и корректности отображения, работу с feature toggle и скрытым функционалом
- Подготовка и контроль окружений: настройка тестовых контуров PREPROD, HOTFIX, PROD, проведение ретестов и smoke-тестов, управление конфигурациями и переменными окружений
- Работа с метриками и аналитикой: взаимодействие с Я.Метрика и Ключ-Астром для анализа пользовательской активности, визуализация данных и выявление аномалий
- Анализ дефектов и инцидентов: локализация проблем по логам, регистрация багов, взаимодействие с поддержкой и командой разработки в продуктивной среде
- Agile-процессы: участие в ежедневных стендапах, планировании, ретроспективах, refinement-сессиях и демонстрациях
- Взаимодействие с командами и аналитиками: совместное уточнение требований, тест-критериев, логики и согласование изменений
- Работа с документацией: формализация требований, построение mindmap-схем, подготовка наглядных чек-листов и схем тестирования для команд и заинтересованных сторон
- Инфраструктура и мониторинг: понимание архитектуры CI/CD, взаимодействие с Kubernetes при отслеживании логов, деплоях и анализе подов/сервисов (kubect!, логи pod'ов)

Август 2023 —
Март 2024
8 месяцев

Иннотех, Группа компаний

Москва, inno.tech

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

- Разработка программного обеспечения
- Системная интеграция, автоматизации технологических и бизнес-процессов предприятия, ИТ-консалтинг

Инженер-тестировщик | Девизион технологического развития розничного бизнеса

Проект ВТБ: Онлайн Бизнес

- Кросс-платформенное тестирование интернет-банка: проверка стабильности web-версии и адаптации под мобильные устройства, включая edge-кейсы на нестандартных разрешениях и нестабильном соединении
- Интеграционное тестирование сложных бизнес-цепочек: последовательные проверки нескольких систем, API, и взаимодействий с внешними сервисами (например, кредитные бюро, налоговая, служба безопасности банка)
- Тестирование микросервисной архитектуры: трассировка сценариев по логам, контроль взаимодействия между сервисами на уровне ID-транзакций, исследование ошибок в условиях нестабильной связности
- Формирование набора документации для ПСИ: участие в создании протоколов, тест-планов и сценариев, составление итоговых чек-листов на основе результатов smoke/регрессионного тестирования
- Участие в приёмке фич от внешних подрядчиков: сверка соответствия макетов, проверка реализации по SLA, анализ логов взаимодействий (включая сторонние API)
- Проверка требований безопасности: верификация маскировки конфиденциальной информации в логах, логика ограничений на клиентском уровне, соблюдение требований ИБ (RBAC, авторизация/аудит)
- Поддержка стабильности тестовых контуров: анализ сбоев на PREPROD и HOTFIX, первичный разбор инцидентов, сбор информации для DevOps / администраторов
- Тестирование устойчивости и восстановления: проверки откатов, рестартов сервисов, влияние падения внешних интеграций на внутреннюю бизнес-логику

Ноябрь 2021 —
Декабрь 2022
1 год 2 месяца

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БСЦ МСК"

Владимир, www.bsccmsc.ru/

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

- Разработка программного обеспечения

Специалист по обеспечению качества ПО

Проект ВТБ: OpenWay VTB - Карты и Счета

- Проведение системного тестирования iOS/Android-приложений: корректность отображения, кросс-девайсная проверка, поведение при плохом соединении
- Оценка покрытия требований: формирование зоны ответственности, выявление пробелов в аналитике, уточнение логики у BA
- Составление и ревизия тест-кейсов: приоритизация, поддержка актуальности в условиях частых релизов
- Участие в QA-планировании: синхронизация с релизной командой, ведение статуса задач в Confluence
- Отслеживание дефектов: контроль прохождения по статусам, взаимодействие с Dev/BA в Jira
- Локализация причин дефектов по логам, перепроверка гипотез на эмуляторах и реальных устройствах

Май 2021 —
Октябрь 2021
6 месяцев

- Анализ инцидентов по обращениям пользователей в проде, сбор воспроизводящих условий
- Проверка жизненного цикла сборки: смоук/регресс с упором на проверку бизнес-критичных сценариев

Яндекс.Практикум

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

- Интернет-компания (поисковики, платежные системы, соц.сети, информационно-познавательные и развлекательные ресурсы, продвижение сайтов и прочее)
- Разработка программного обеспечения

Студент

- Изучение полного цикла разработки: от сбора и анализа требований до проектирования, разработки, тестирования и сопровождения (анализ / дизайн / прод / поддержка)
- Практика с разными типами приложений: web, нативные (iOS/Android) и гибридные, сравнение особенностей UI/UX и производительности
- Составление набора тестовой документации: чек-листы, тест-кейсы, сценарии, отчёты о багах и тестировании (bag reports, test plans, test reports)
- Тестирование API: ручные проверки в Postman и SoapUI, работа с REST и SOAP
- Работа с сетевыми снифферами (Charles, Fiddler): перехват, анализ и проверка параметров запросов/ответов
- Визуализация требований: построение mindmap и block-diagram для декомпозиции логики и отображения потоков данных
- Использование DevTools: анализ сетевых запросов, DOM-структуры, консольных ошибок, performance
- Работа в командной строке: базовые команды Bash, навигация и манипуляции в файловой системе
- Применение SQL: написание простых SELECT-запросов для проверки корректности хранения и получения данных
- Ознакомление с архитектурой клиент-серверного взаимодействия: Rest API, Soap, JSON/XML-форматы
- Работа с логами приложений: выявление ошибок и аномалий по шаблонам в JSON/XML-структурах

Образование

Среднее специальное

2021

Яндекс.Практикум

Инженер по тестированию

2004

Профессиональное техническое училище

Автомеханик

Навыки

Знание языков Русский — Родной
Английский — B1 — Средний

Навыки ANALYSIS / DESIGN / PRODUCTION / SUPPORT

Дополнительная информация

Обо мне HARD SKILLS:

- Архитектура REST API, протокол SOAP, HTTP/HTTPS, структура JSON/XML
- Тестирование микросервисов и взаимодействий: API, Kafka (через AKHQ), Docker Compose
- Опыт с CI/CD (GitLab CI): запуск автотестов, отслеживание пайплайнов, интеграция с отчётами
- E2E-, функциональное, регрессионное, интеграционное тестирование
- Жизненный цикл задач и тестирования (unit, integration, system, acceptance)
- Анализ логов и багов, регистрация, валидация, контроль приоритета
- Декомпозиция требований, проектирование тестов, оформление документации

SOFT SKILLS:

- Системное мышление и способность видеть взаимосвязи в архитектуре
- Внимательность к деталям при анализе логов и тестировании сложных сценариев
- Коммуникабельность и умение чётко формулировать запросы и дефекты
- Самоорганизация, ответственность и готовность к самостоятельному принятию решений

ИНСТРУМЕНТЫ И ТЕХНОЛОГИИ:

Тест-менеджмент и баг-трекинг:

- JIRA / Сфера, TestIT / TestLink - планирование, ведение и анализ тест-кейсов, чек-листов, баг-репортов
- Allure / Allure Pytest - формирование отчётов с шагами, скриншотами и статусами
- XMind - декомпозиция пользовательских сценариев, построение mindmap

CI/CD и DevOps:

- Jenkins / Nexus - автоматизация тестов, работа с пайплайнами и артефактами
- Docker Compose, OpenShift, Kubernetes - контейнеризация, работа с микросервисами
- Git / GitHub / GitLab - работа с репозиториями, CI-процессы, code-review
- Bash / CLI - подключение к удалённым средам

API и сетевой трафик:

- Postman / Swagger / API doc - тестирование и проверка контрактов REST API
- Fiddler / Charles - перехват и анализ трафика, mock-интерфейсы
- requests (Python) - API-тестирование (GET, POST, PUT и др.)
- Apache Kafka / AKHQ - работа с брокерами сообщений

Мониторинг и логирование:

- Kibana / Grafana - анализ логов, построение дашбордов, мониторинг метрик
- DevTools - инспекция DOM, console, network, performance

Среды разработки и тестирования:

- VS Code / PyCharm - написание, отладка и запуск автотестов
- Android Studio / Xcode - тестирование мобильных приложений (iOS, Android)
- ZuTools / Vysor - работа с устройствами, просмотр логов

Языки и технологии:

- Python - работа с requests, selenium, allure, pytest
- SQL (PostgreSQL) - выборка, фильтрация, валидация данных