

Родин Иван Михайлович

Контактная информация



+79605170837



vanya211424@gmail.com



Telegram: @Rodin_Ivan_Mikhailovich

Должность: Тестировщик ПО

Желаемая зарплата: по договоренности

Занятость: Стажировка, Неполный день

ЛИЧНЫЕ КАЧЕСТВА

- Тщательно проверяю программное обеспечение, выявляя даже мелкие дефекты.
- Соблюдаю сроки и поддерживаю высокий уровень качества тестирования.
- Постоянно изучаю новые инструменты и методологии тестирования для профессионального роста.

ПРОФ НАВЫКИ

- В рамках обучения в вузе я освоил написание модульных и автотестов на языке С, используя такие инструменты и технологии, как Selenium WebDriver для автоматизации тестирования вебприложений.
- NUnit или xUnit для модульного тестирования.
- Так же получил опыт работы с базами данных в PostgreSQL.

🧸 ЛИЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гражданство: Российская Федерация

Город проживания: Калуга

Дата рождения: 20 сентября 2005 (19 лет)

Пол: Мужской

Семейное положение: Холост



○ ОБРАЗОВАНИЕ

Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана национальный исследовательский университет, Калуга

Факультет: Факультет информатики и систем управления

Специальность: 09.03.01 Дата окончания: 2027 год Форма обучения: Очная



Инженер по Тестированию

Период обучения: 2024-2025

Учебное заведение: Цифровая кафедра МГТУ им. Н. Э. Баумана

Дата окончания: 2025 год

Достижения: Postman: Освоил API-тестирование, включая отправку HTTP-запросов и проверку ответов Charles Proxy: Использовал для перехвата и анализа HTTP/HTTPS трафика, модификации запросов и ответов в реальном времени, а также для работы с зашифрованным

трафиком (SSL Proxying). JMeter: Применял для нагрузочного тестирования, оценивая производительность и нагрузку на серверы DevTools: Использовал для анализа сетевых запросов и ответов, а также для инспекции и изменения HTML и CSS в реальном времени, что улучшает процесс отладки веб-приложений. SQL: Получил навыки написания запросов для тестирования баз данных в MySQL Workbench Теория тестирования: Изучил основные принципы и методологии тестирования программного обеспечения. Документация тестирования: Научился составлять и работать с чек-листами, тестпланами, баг-репортами и тест-кейсами Научился писать автотесты на Руthon с использованием популярных библиотек, таких как руtest, unittest и Selenium. Освоил работу с системой контроля версий Git и ее базовые команды.

QA Foundation Level

Период обучения: Поле не заполнено **Учебное заведение:** ООО «СОЛФИ РУС»

Дата окончания: 2025 год

Достижения: https://github.com/jhon2rrrr/rez/blob/main/sert.jpeg Научился работать с различными системами для ведения документации тестировщика (test.io, qtest). Получил опыт в функциональном тестировании различных сайтов.