

Игорь Рубанов

Инженер по автоматизации тестирования -AQA Engineer

+7 (901) 521-76-16

fomagreen@yandex.ru

✓ indeagor

github.com/rubbannov

in /rubbannov

Город проживания: Москва

Год рождения: 1994

Цель

Ищу позицию инженера по автоматизации тестирования, чтобы применить свои навыки в ручном и автоматизированном тестировании, и внести вклад в улучшение качества программного обеспечения.

Ключевые компетенции:

- Ручное тестирование: составление тест-плана, написание чек-листов и тест-кейсов, заведение баг-репортов, тест-дизайн, работа с DevTools, Postman, Jira
- Автоматизация тестирования: JUnit, Selenium, Selenide, Puppeeter, Playwright, Cypress
- Работа с инструментами: Docker, Docker Compose, Git, GitHub, CI/CD
- Базы данных: написание простых SQL-запросов
- Тестирование производительности и безопасности: сбор метрик,
 SQL XSS инъекции
- Тестирование мобильных приложений: Appium, UlAutomator, Espresso
- Языки программирования: Java, JavaScript
- Операционные системы: Windows, Android
- IDE: Microsoft Visual Studio, IntelliJ IDEA, Brackets, Android Studio

Профессиональный опыт:

12.2022 - 06.2024



Учебные проекты в Нетологии

направление «Программирование», курс «Инженер по тестированию» (программа курса по ссылке)

- Курсовая работа по Ручному тестированию веб-приложений Задачи: написание чек-листов, создание тест-кейсов, заведение баг-репортов, работа с DevTools Google Chrome, Postman Используемые технологии: Jira, Postman, API, HTML, техники тест-дизайна.
- Командный проект по курсу «Java для тестировщиков» Задачи: самостоятельно протестировать часть проекта, составить баг-репорты на найденные баги, закрыть баг-репорты, составленные коллегой. Используемые технологии: JUnit5, Jacoco, Maven
- Дипломный проект по профессии «Инженер по тестированию» Задачи: провести ручное тестирование мобильного приложения «Мобильный хоспис», составить чек-лист для проверки приложения, написать тест-кейсы для проверки приложения, автоматизировать проверку тест-кейсов по чек-листу, составить отчеты о тестировании. Используемые технологии: Espresso, Allure-Android, JUnit 4

02.2023 — по настоящее время

Оператор производственной линии

ОАО "Экстра М"



<u>dececcorussia.com</u>

Помимо обеспечения производства сырьем, ответственен за обслуживание и модернизацию своего производственного участка. Разработал и согласовал несколько инженерных решений упрощающих и ускоряющих рабочий процесс. Ежедневно провожу проверку мягких контейнеров с сырьем на предмет неэффективных решений поставщиков при производстве этих самых контейнеров, и направляю, так называемые, баг-репорты через начальство поставщикам. Эффективно провожу тайм-менеджмент в рабочем процессе: работаю над улучшением временных показателей каждого действия, отсекая лишнее.

Образование

2013

Себряковский Технологический Техникум, г. Михайловка Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных предприятий и гражданских зданий. Электромонтёр.

Курсы, тренинги:

2022 - 2024

Нетология

- 1. Направление «Программирование», курс «Инженер по тестированию» (программа курса <u>по ссылке</u>)
- 2. Направление «Программирование», курс «Основы Python» (программа курса <u>по ссылке</u>)

Дополнительная информация

Английский язык: Уровень владения В1

Обо мне

Работаю оператором линии в пищевом производстве, имею опыт в электромонтаже, промышленности и ремонте спецтехники. Каждый день сталкиваюсь с "багами" как в реальной жизни, так и в виртуальной, а также путями их локализации. С детства увлечен компьютерами и пройдя определенный жизненный путь, принял решение связать жизнь с программированием и обеспечением качества программных продуктов. К настоящему моменту прошел курс «Инженер по тестированию» в Нетологии, и теперь в поисках коммерческого опыта. Также рассматриваю ореп-source проекты, стажировки.