



Мокрушин Евгений Павлович

Мужчина, 41 год, родился 6 февраля 1984

+7 (992) 2245661

fobos_media@mail.ru — предпочитаемый способ связи

Skype: jrush_fobos

Другой сайт: https://t.me/jrush_fobos

Проживает: Чусовой

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Не готов к переезду, готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

Automation QA Engineer (Python)

Специализации:

— Тестировщик

Занятость: полная занятость, частичная занятость График работы: полный день, удаленная работа

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 19 лет 11 месяцев

Март 2024 настоящее время 1 год 3 месяца

ООО Ростелеком ИТ (РТК ИТ)

Краснодар, rtkit.ru

Специалист по тестированию

- Писал и поддерживал тестовую документацию: тест план, протокол тестирования, тест кейсы в TestIt
- Писал новые и поддерживал автотесты на стеке: Python, Pytest, Playwright.
- Оформлял баг-репорты.
- Проводил ручное тестирование работоспособности API, Web с помощью:

Devtools, Charles, Postman, Swagger, SQL-запросов в СУБД PostgreSQL, Oracle, UNIX-консоли.

- Проводил Smoke, регрессионное, интеграционное тестирование.
- Поддерживал и создавал Алерты и мониторинги
- Занимался решением спорных вопросов с аналитиками и разработчиками.

Декабрь 2021 — Февраль 2024 2 года 3 месяца

ООО «Сикс Греин Рус»

www.6grain.com

Тестировщик ПО

Декабрь 2021 - Настоящее время

ООО «Сикс Греин Рус»: Automation QA Engineer

- Написал тестовую документации по фронтенду и бэкенду проекта: тест-кейсы, чек-листы.
- Автоматизировал тестирование API на стеке Python, Pytest. Покрыл авто-тестами 67% тест-кейсов.
- Оформлял баг-репорты.
- Проводил ручное тестирование работоспособности API, Web, мобильных приложений с помощью:

Devtools, Charles, Postman, Swagger, SQL-запросов в СУБД PostgreSQL, UNIX-консоли.

- Проводил Smoke, регрессионное, интеграционное тестирование.
- Занимался решением спорных вопросов с аналитиками и разработчиками.

Декабрь 2022 — Сентябрь 2023 10 месяцев

Яндекс.Практикум

Python разработчик

- Разработал несколько проектов на стеке Python, Django, HTML, DRF, SQLite, Unittest.
- Работал с базами данных через Django ORM.
- Участвовал в совместной работе с другими разработчиками, проводил код-ревью используя систему Git.
- Разработал проект с работающим REST API
- Настроил сервер в Docker контейнере для запуска приложений, CI/CD.
- Разобрался в реализации алгоритмов и структур данных на языке программирования Python

Июль 2005 — Декабрь 2021 16 лет 6 месяцев

Управление Пенсионного фонда России, Банк Уралсиб, Русский стандарт

Системный администратор

Обслуживание компьютеров, систем видео – наблюдения, сетевого и серверного оборудования.

Апрель 2021 — Август 2021 5 месяцев

Яндекс.Практикум

Инженер по тестированию

- Декомпозиция требований и функциональностей: составление Mind Map и блок схем.
- Тестирование web- приложения Яндекс.Маршруты, Яндекс.Самокат с использованием Devtools, Charles, Fiddler.
- Тестирование мобильного приложения Яндекс.Метро, Яндекс.Самокат на реальном устройстве и с использованием Android Studio.
- Тестирование API Яндекс.Прилавок, Яндекс.Самокат с использованием Postman, Swagger и Apidoc.
- Тестирование бэкенда, использование с UNIX-консолью с целью сбора и анализа логов.
- Составление SQL-запросов в СУБД PostgreSQL.

Образование

Высшее

2005

Пермский национальный исследовательский политехнический университет, Пермь

Информатика и вычислительная техника, Бакалавр

Повышение квалификации, курсы

2023 Python Разработчик

Яндекс.Практикум, Python Разработчик

2021 Инженер по тестированию

Яндекс.Практикум, Инженер по тестированию

Навыки

Знание языков

Русский — Родной

Английский — В1 — Средний

Навыки

Знание теоретических основ тестирования

Знания основных техник тест дизайна.

Опыт работы в DevTools, Charles, Fiddler

Опыт составления чек листов, тест кейсов

Опыт тестирования Web,mobile, API Python Django Framework Linux

SQL Git Docker Postman Swagger

Опыт вождения

Права категории В

Дополнительная информация

Обо мне

Начал самостоятельно изучать Python в 2022 году для автоматизации процессов тестирования, мне понравилось писать код и я решил развиваться в автоматизации тестирования, для расширения кругозора прошел курс Яндекс.Практикум: Python-разработчик в 2023 году. В ООО Сикс Греин Рус с 0 написал тесты по API. В ООО РТК ИТ переписал UI автотесты с Selenium на Playwright, регулярно поддерживаю текущие автотесты, на данный момент занимаюсь нагрузочным тестированием используя инструмент Locust. Регулярно читаю статьи в Internet (habr.com и т.д.) и смотрю обучающие видео на тему автоматизации тестирования на Python на сайте youtube.com. Прохожу курс Автоматизация тестирования для опытных – Python Advanced на платформе QA GURU (https://qa.guru). Хочу принимать участие в разработке проектов как QA automation, решать более сложные задачи и быть полезным команде.

Увлекаюсь сноубордингом и велосипедными путешествиями.

Резюме доступно в телеграм боте https://t.me/MokrushinBusinessCardBot