



Стрибук Иван

Мужчина, 36 лет, родился 26 июня 1987

+375 (29) 8599630

istrybuk@gmail.com — предпочитаемый способ связи

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/ivan-strybuk/>

Другой сайт: <https://github.com/istrybuk>

Проживает: Минск

Гражданство: Беларусь, есть разрешение на работу: Россия, Беларусь

Готов к переезду: Алматы, Москва, Санкт-Петербург, Тбилиси, Гомель, Могилев, Сочи, Гродно, Брест, Россия, Смоленск, Краснодар, Баку, Батуми, Астана, готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

Специалист по автоматизации

750

\$

Специализации:

- Тестировщик
- Другое

Занятость: полная занятость, частичная занятость, проектная работа, волонтерство, стажировка

График работы: полный день, сменный график, гибкий график, удаленная работа, вахтовый метод

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 1 год 1 месяц

Сентябрь 2022 —
Апрель 2023
8 месяцев

QaLearning

Тестировщик-автоматизатор на Python

Проекты:

- Портал домашних питомцев (UI / API: Swagger)
- Сервисная платформа "Teambook" (UI / API: Swagger)

Функции:

- Функциональное тестирование
- Нефункциональные тестирование
- Написание тестовой документации (тест-кейсы, чек-листы, инструкции пользователя)
- API тестирование (тестирование методов, создание коллекций)
- Составление баг-репортов
- Работа с Пул-реквестами (создание тестовых данных, слияние с тестовой средой)
- Создание инфраструктуры для автотестов
- Написание автотестов на Python для тестирования API и GUI веб-приложений
- Поддержание ранее написанных автотестов

Навыки: · Swagger API · GitHub · Postman API · REST API · JIRA · Python · Selenium · WebDriver · Pytest · Page Object · Allure · Smoke testing · Regression testing

Апрель 2022 —
Октябрь 2022
7 месяцев

Taqtile

elang.app/

Специалист по тестированию

Продукты:

- Мобильные приложения (Quest of Words, eLang-TV)
- Расширение для браузера (elang)
- Сайт (elang.app)

Функции:

- Работа с Пул-реквестами (создание тестовых данных, слияние с тестовой средой)
- Функциональное тестирование
- Нефункциональные тестирование
- Регрессионное тестирование
- Тестирование требований
- Написание тестовой документации (тест-кейсы, чек-листы, инструкции пользователя)
- Поддержание ранее написанной документации
- Составление баг-репортов
- Сверка макетов в Figma
- Ручное тестирование веб-приложений и андроид приложений
- API тестирование (тестирование методов, создание коллекций)
- Работа с БД (SQL запросы: SELECT, JOIN, INSERT, UPDATE, DELETE)

Навыки: · Web Testing · Mobile Testing · Postman API · REST API · Test Cases · SQL · JIRA · Smoke testing
· Regression testing

Образование

Уровень	Среднее образование
---------	---------------------

Повышение квалификации, курсы

2022	SQL w3schools.com
2022	Функциональное тестирование программного обеспечения IT-Academy, Информационные технологии
2022	Автоматизация тестирования на Python QaLearning, Информационные технологии
2021	Data Scientist, Machine Learning Skillfactory, Информационные технологии
2021	Python, SQL Sololearn, Информационные технологии

Электронные сертификаты

2022	AQA Python QA Engineer
2021	SQL

Ключевые навыки

Знание языков	Русский — Родной Английский — A1 — Начальный
---------------	---

Навыки

Исполнительность Python SQL Atlassian Jira Работа в команде
Atlassian Confluence MySQL Водительское удостоверение категории В
QA Git Agile Тестирование Автоматизация Selenium IDE
Selenium WebDriver reqves request API SOAP REST Postman
ООП Коммуникабельность PyTest

Опыт вождения

Имеется собственный автомобиль
Права категории А, В

Дополнительная информация

Рекомендации

Andersen Lab
Anastasia Savorueva (Full Stack AQA / Mentor on the QA)

EPAM Systems
Kanstantsin Vahin (Lead Software Testing Engineer)

Обо мне

Любознательный и ответственный Full-stack тестировщик и автоматизатор на Python, способный решать возникшие проблемы самостоятельно. За время в области тестирования, android и веб-приложений, тестирования API/UI, поучаствовал и реализовал полученные знания на курсах в “живых проектах”.

Я мотивирован продолжать учиться в интересующих направлениях и совершенствовать мои навыки.

Soft Skills:

- Коммуникативность
- Быстрая обучаемость.
- Устойчивость к монотонной работе.
- Самоорганизованность.
- Умение принимать решение
- Желание развиваться и получать новые знания в направлении тестирования.

Key skills:

- Methodology: Agile (Scrum/Kanban)
- Tools: Trello, Jira, Confluence, TestRail, GitHub, DevTools, Figma, Postman, Charles, Docker, Swagger.
- PyCharm – Python (Selenium, Requests, Pytest, Allure)