

Технические навыки:


- Контроль качества
- Работа с документацией
- Работа с базами данных
- Составление артефактов тестирования
- Преобразование требований в продукт
- Основы - HTML, CSS, JS
- Понимание жизненного цикла ПО и тестирования
- Техники тест-дизайна
- Понимание клиент-серверной архитектуры


Инструменты:


- TestRail
- Charles Proxy
- Android Studio
- DevTools
- JIRA
- Git, GitHub
- Postman
- PostgreSQL
- Fiddler
- Figma
- Visual studio Code
- ScreenToGif
- TechSmith Capture


Vladislava
Koledenok

QA Engineer
Junior

owning-glory 

k_owning_glory 

owning-glory 

+375292812247 

koledenok.vv@gmail.com 

Belarus, Polotsk 

Образование:

- Курс "QA Engineer"
Моя IT школа
2023
- Инженер-строитель
Полоцкий
государственный
университет
2010-2015

Личностные качества:

- Аналитический склад ума
- Проактивность
- Ответственность
- Коммуникабельность
- Самодисциплина
- Стремление к улучшению
- Толерантность
- Разумный перфекционизм

Опыт:

- В сфере IT
отсутствует
- В других сферах - 9 лет
(услуги, продажи,
строительство)

Языки:

- Английский
(Элементарное владение)
- Русский
(Свободное владение)



Доброго дня!
Меня зовут Владислава.

Тестирование меня привлекло тем, что начиная от мануального тестировщика можно расти по карьерной лестнице, изучать языки программирования и внедрять в свою работу автоматизированные тесты.

Хочется найти сочетание «нравится делать», «могу воплощать», «полезно для людей». Так как окружение отмечало во мне некоторую любовь к точности и анализу - выбор пал именно на тестирование.

Со своей стороны предлагаю:

- серьёзный подход к выполнению обязанностей,
- работу на результат,
- уважительное отношение к чужому времени,
- отсутствие потребности в напитках и печеньках.

От Работодателя ожидаю:

- справедливого вознаграждения за достижения,
- четких целей и отзывов о проделанной работе,
- толерантного отношения,
- возможности удаленной работы.

Я готова принять вызов и
внести свой вклад в успех Вашей организации.

Контакты:

