



Слабоденюк Анатолий

Мужчина, 25 лет, родился 16 июля 1997

+7 (952) 3933787

slabodenyukanatoly@gmail.com — предпочитаемый способ связи

LinkedIn: https://linkedin.com/in/anatolyslabodenyuk Другой сайт: https://t.me/Slabodenyuk_Anatoly

Проживает: Санкт-Петербург

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готов к переезду, готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

Тестировщик

Специализации:

— Тестировщик

Занятость: полная занятость График работы: полный день

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 2 года 7 месяцев

Апрель 2022 — Сентябрь 2022 6 месяцев

Яндекс Практикум

practicum.yandex.ru

Студент курса «Инженер по тестированию»

- Работал с учебным стендом веб-приложения Яндекс Маршруты: анализировал на разных окружениях верстку и логику работы на соответствие требованиям.

С макетами верстки взаимодействовал через Figma.

До начала тестирования проводил тест-анализ: составлял блок-схемы и интеллект-карты через drawio и XMind.

- Для тестирования использовал основные техники тест-дизайна: классы эквивалентности, граничные значения, попарное тестирование, таблица принятия решений.
- Работал со сниффером Charles: проводил анализ запросов и ответов от сервера. Подменял данные запросов через встроенные инструменты Map Local, Rewrite, Breakpoint.
- Тестировал мобильное приложение Яндекс Метро на соответствие требованиям в эмуляторе на Android Studio и на мобильном устройстве. Работал с логами в Android Studio.
- Тестировал API учебного стенда Яндекс Прилавок с помощью Postman отправлял POST, GET, PUT, DELETE запросы, формировал тела запросов в формате JSON. Работал с документацией API через Swagger и Apidoc
- Работал с базами данных и с СУБД на учебном сервере. Составлял основные SQL-запросы (SELECT, DELETE, JOIN) через консоль.
- Составлял автотесты на языке JavaScript. Работал с библиотекой Puppeteer. Автотест совершал следующие операции:
- 1. запуск браузера;
- 2. выполнение шагов, которые приводят к результату;
- 3. сравнение ОР и ФР;

- 4. создание скриншота;
- 5. закрытие браузера
- Составлял чек-листы, тест-кейсы и заводил баг-репорты для каждого проекта в Яндекс Трекере
- аналог Jira.

Вся учебная деятельность велась в рамках Scrum - методологии.

- Итоговый дипломный проект представлял собой тестирование учебного стенда Яндекс Самокат сервиса для заказа и бронирования самокатов с возможностью курьерской доставки. Требовалось протестировать:
- 1. Веб-приложение тестирование верстки и функциональное тестирование страницы бронирования самоката, а также проверки на валидацию полей ввода данных пользователя. Тестирование проводилось на разных окружениях разные браузеры и разное разрешение экрана;
- 2. Мобильное приложение для курьеров тестирование верстки и функциональное тестирование push-уведомлений и всплывающих окон. Тестирование проводилось на эмуляторе Android Studio и на реальном устройстве;
- 3. API приложения функциональное тестирование URL для создания/удаления учетной записи курьера, URL для получения данных о заказе по его номеру отслеживания, а также проверки на валидацию данных, вводимых в тело запроса (в формате JSON);
- 4. Новую функциональность, реализованную только со стороны фронтенда (бэкенд к этой функциональности отсутствовал). Выполнить задачу следовало через любой сниффер.
- Работа над каждым учебным проектом в процессе обучения осуществлялась под контролем опытных наставников Яндекс Практикума. По завершению, каждый проект проходил ревью.

Август 2020 — Март 2022 1 год 8 месяцев

МУП г. Новосибирска "ГОРВОДОКАНАЛ"

Новосибирск, www.gorvodokanal.com

Инженер-механик

Задачи:

- Демонтаж систем холодного водоснабжения
- Поверка водосчетчиков и снятие показаний

Достижения:

- За время работы в компании модернизировал процесс создания рабочей документации: напечатал шаблоны единого образца, познакомил коллег с основами работы в Microsoft Word и Microsoft Excel
- Временно исполнял обязанности инженера группы отключения: проводил беседы с лицами, незаконно пользующимися системами холодного водоснабжения, и добивался заключения договорных отношений с их стороны.

Март 2020 — Июнь 2020 4 месяца

Центр по монтажу станционных сооружений

Новосибирск

Инженер-монтажник

Задачи:

- Монтаж волоконно-оптических линий связи.
- Демонтаж и настройка вышедшего из строя оборудования.

Февраль 2020 — Апрель 2020 3 месяца

Филиал ФГБУ «ФКП Росреестра» по Новосибирской области

Новосибирск, kadastr.ru

Инженер

Задачи:

- Обработка поступившей документации
- Работа с базами данных клиентов в Excel

Образование

Высшее

2019

Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И. Ульянова (Ленина), Санкт-Петербург

Факультет радиотехники и телекоммуникаций, Радиотехника (бакалавр техники и технологии)

Ключевые навыки

Знание языков

Русский — Родной

Английский — В1 — Средний

Навыки

Тестирование QA Тест-анализ Тест-дизайн Test case Check-list Тестирование веб-приложений Charles **Android Studio** Тестирование мобильных приложений API REST Swagger Apidoc XML Git Postman Atlassian Jira Scrum Agile Project Management

Дополнительная информация

Обо мне

Мне нравится досконально изучать элементы интерфейса и функциональность различных приложений и операционных систем. Работа тестировщиком позволяет заниматься этим на профессиональном уровне, именно поэтому я хочу развиваться в направлении тестирования.

После прохождения курса на Яндекс Практикуме продолжаю ежедневно развиваться в области тестирования: читаю дополнительную литературу по теме - одна из любимых книг "A Practitioner's Guide to Software Test Design" Ли Копланда.

Педантичный, скурпулезный, без труда выполняю монотонную деятельность. Полагаю, я был рождён для тестирования.

Уверено чувствую себя в команде.

Имею сертификат о прохождении курсов по ораторскому мастерству.