

Денис Александрович

QA Engineer

ОБРАЗОВАНИЕ

Инженер Санкт-Петербургский институт машиностроения 2005 - 2009г. Автоматизация технологических комплексов и процессов

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ

Авторские курсы по тестированию Вадима Ксендзова 2021г. telegram: @peplomot

Курс по теории тестирования Артема Русова youtube: "Artsiom Rusau QALife"

КОНТАКТЫ

- **с** Телефон +7 911 909-21-57
- Email abbat.den@gmail.com
- Linkedin www.linkedin.com/in/morozov-qa/
- → Telegram

 https://t.me/BuT1982
- ГородСанкт-Петербург, м. ул. Дыбенко

НАВЫКИ

- Postman

https://github.com/BuT1982/postman

- Запись окружения (environment),
- Отправка запросов GET, POST, PUT, DELETE,
- Написание тестов: проверка кода ответа, проверка структуры json, проверка правильности значений ответа, передача значений ответа в другой запрос.
- Экспорт коллекции и окружения.

- GitHub

https://github.com/BuT1982

- Работа с локальными и удаленными репозиториями,
- Создание/удаление репозитория,
- Добавление/обновление/удаление файлов,
- Создание/удаление ветки, слияние веток,

- Linux

https://github.com/BuT1982/linux-terminal

- Работа через терминал: pwd, cd, ls, touch, mkdir, find, rm, mv, cat, more, less, head, tail, cp, sudo !!,curl, date, cal, chmod.
- SQL

https://github.com/BuT1982/SQL EX

- SELECT, ORDER BY, LIKE, JOIN, DISTINCT, UPDATE...

- Charles

https://github.com/BuT1982/Charles

- Установка сертификата, настройка прокси сервера, перехват и анализ трафика, модификация трафика.
- Android Studio + ADB (Android Debug Bridge) https://github.com/BuT1982/AndroidStudio-ADB
 - Сборка и запуск приложения на эмуляторе и реальном устройстве
 - Сниффинг трафика с эмулятора, используя Charles
 - Просмотр логов на эмуляторе с помощью ADB.
 - Работа через командную строку Windows, подключение устройства по WiFi и USB, просмотр списка устройств, просмотр и вывод логов в файл, установка и удаление приложений.
- Составление чек-листов и баг-репортов,
- Теория тестирования

SOFT SKILLS

- Умение работать с документацией
- Ответственность, коммуникабельность, обучаемость
- Умение работать самостоятельно и в команде
- Стремление к саморазвитию
- Большое желание развиваться в сфере цифровых технологий.

Опыт работы

- Тихвинский вагоностроительный завод (AO TBC3) Сентябрь 2010 — по настоящее время
 - Инженер-технолог
 - Разработка технологических процессов
 - Написание управляющих программ
 - Ведение технологической документации
 - Анализ причин брака и выпуска несоответствующей продукции