

KOHTAKTЫ

- dmitri.markoff@gmail.com
- in /in/dmitrii-markov/
- (+7 (914) 055 75 81
- 🕡 <u>@Dmitrii Markoff</u>
- <u>@DAMarkoff</u>

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ

- Авторские курсы по тестированию ПО Вадима Ксендзова июнь-сенябрь, 2021
 - https://ksendzov.com/
 - @peplomot
- "Поколение Python": курс для начинающих - Stepik - <u>сертификат</u>
- Интерактивный тренажер по SQL
 Stepik <u>сертификат</u>
- SQL Sololearn <u>сертификат</u>
- <u>Видео-курс</u> Артема Русова июнь-сентябрь, 2021
- <u>Видео-курс</u> Алексея Маршала июнь-сентябрь, 2021

ОБРАЗОВАНИЕ

Специалист по государственному и муниципальному управлению, У-УИПК (г. Улан-Удэ) - 2003-2005 гг.

SOFT SKILLS

- Стремление к саморазвитию
- Навыки работы в команде
- Ответственность и пунктуальность
- Чувство юмора :)

ДМИТРИЙ МАРКОВ

QA ENGINEER

PET-PROJECT

В рамках авторского курса по тестированию ПО Вадима Ксендзова разрабатывается проект по созданию API станции шиномонтажа и услуг хранения шин на складе на Python.

В проекте применены: Flask, Swagger, база данных на PostgreSQL, redis, psycopg2, bcrypt, git.

Swagger: http://23.88.52.139:5006/swagger/

GitHub: https://github.com/DAMarkoff/PetProject Service Station

НАВЫКИ

SQL

<u>Ссылка на Git Hub</u> - решено 57 задач на <u>sql-ex</u> и 58 задач на <u>sql-academy</u> В рамках проекта создана база данных Postgres. <u>Схема базы данных</u>.

POSTMAN

Ссылка на Git Hub - отправка запросов; передача значений в переменные окружения; написание тестов (проверка кода ответа, проверка структуры json, сравнение значений в теле ответа с переданными значениями, отправка запроса на сервер в цикле и сортировка результата запросов через условия); запуск и экспорт коллекции; импорт Swagger API в Postman; запуск коллекции через Newman.

GIT, GIT HUB

<u>Ссылка на Git Hub</u> - создание репозиториев (локальный, удаленный), клонирование, создание/удаление веток, мердж веток, решение конфликтов, работа с файлами.

CHARLES PROXY

<u>Ссылка на Git Hub</u> - установка сертификата, настройка прокси, перехват и подмена траффика.

JMETER

<u>Ссылка на Git Hub</u> - простые тесты, создание BeanShell Assertion, HTTP Request, JSON Extractor, Response assertion, передача данных в переменные.

ЧЕК-ЛИСТЫ, БАГ-РЕПОРТЫ

<u>Ссылка на Google Doc</u> - Примеры чек-листов по требованиям и баг-репортов к форме регистрации.

ANDROID STUDIO

Создание виртуального устройства, запуск и установка приложения на эмуляторе и реальном устройстве, снятие логов.

A D B

Ссылка на Git Hub - Подключение устройств через Wi-fi, снятие логов с приложения, просмотр списка устройств, установка\удаление приложений, снятие и копирование скриншотов, передача файлов.

языки

Русский - родной, Английский - В1

ОПЫТ РАБОТЫ

UTEST(2020 - ПО НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ)

- Функциональное, нефункциональное, Ad-Hoc тестирование
- Тестирование платежных систем
- Тестирование мобильных и веб приложений
- Выполнение тест-кейсов, составление баг-репортов

DENSO MANUFACTURING CZECH (01-07.2020)

- Контроль качества выпускаемой продукции на производственной линии ТРЕНЕР ПО БЕЗОПАСНОМУ ВОЖДЕНИЮ (2014-2019)
- Обучение сотрудников принципам безопасного вождения
- Составление чеклистов и проверка практических навыков обучающихся
- Удаленный контроль за показателями качества вождения

PEPSICO HOLDINGS RUSSIA

СТАРШИЙ СПЕЦИАЛИСТ ОТДЕЛА ДОСТАВКИ (2010 - 2019)

- Организация и контроль работы отдела доставки
- Составление чеклистов и проверка рабочего процесса сотрудников
- Составление бюджета функции, контроль за расходами
- Подбор персонала, обучение безопасным методам работы
- Отслеживание и контроль основных показателей эффективности работы отдела
- Кроссфункциональное взаимодействие со смежными отделами