

МАРКОВИЧ ВЛАДИМИР

JUNIOR PYTHON DEVELOPER
JUNIOR DATA SCIENTIST
HTTPS://MARKOVICHVS.NETLIFY.APP/

ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ

Целеустремлённый, трудолюбивый, коммуникабельный, доброжелательный, люблю работать в команде. Всегда стремлюсь совершенствовать свои навыки, а также приобретать новые

Без вредных привычек

КОНТАКТЫ



vladimir-markovich@mail.ru

+7 (925) 923 94 25

9 /github.com/VM5Ball

НАВЫКИ

- Владение иностранными языками:
 Английский С1 (свободное владение),
 Французский А2 (базовый)
- Python: SQLAlchemy, SQLite3, Tkinter, Flask, Django.
- Web-разработка: HTML, CSS, JavaScript, React.JS
- Мобильная разработка: Java, JavaScript, React-Native
- R: matplotlib
- SQL: Oracle, SQLite3, Oracle Data Modeler
- Анализ данных: Комбинаторика,
 Теория вероятностей, Математическая статистика
- Linux. Опыт работы с командной строкой интерпретатора bash. Навигация по системе, создание файлов, изменение файлов, работа с правами доступа. Написание скриптов на bash
- Excel: Power Query, Data Analysis, Neural Excel

ОБРАЗОВАНИЕ

Финансовый Университет при Правительстве Российской Федерации Прикладная информатика Прикладные информационные системы в экономике и финансах

ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

База Данных Фитнес-Клуба

ОКТЯБРЬ 2021 - АПРЕЛЬ 2022

- Описание бизнес правил проекта, сущностей, связей, атрибутов сущностей, объявление первичных ключей
- Разработка логической и реляционной моделей
- SQL код по созданию БД, созданию связей (alter table), внесению данных (insert values)

React JS Portfolio

ЯНВАРЬ 2022 - МАЙ 2022

- https://markovichvs.netlify.app/
- Работы с дополнительными библиотеками (react-nativeicons, emailjs)
- Использование функции тар для динамического заполнения компонентов данными
- Swiper, SwiperSlide

Мобильное приложение ToDo list на JS и React-Native ФЕВРАЛЬ 2022 - МАЙ 2022

- Реализована система учёта пользователей (регистрация с помощи email, хранение UID пользователей в БД Firesbase)
- Навигация междк окнами приложения StackNavigator
- Для пользователей с подтверждённым аккаунтом доступна функция использование ToDo листа: добавление дел с дедлайном, отметка выполненных дел, удаление.
- Окно по управлению аккаунтом: изменение пароля, удаление пользователя, выход из аккаунта

ПРОЙДЕННЫЕ КУРСЫ

Алгоритмы и структуры данных на Python

ФИНАНСОВЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ РФ

Алгоритмы и структуры данных на Python

МФТИ

Database Foundation Cumulative Final Exam

ORACLE ACADEMY

Системы Управления Базами Данных

ФИНАНСОВЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ РФ

Программирование на языках Python и SQL

ФИНАНСОВЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ РФ

Основы WEB3.0 Децентрализованные финансы

PHYSTECH BUSINESS SOLUTIONS

Погружение в Solidity

PHYSTECH BUSINESS SOLUTIONS

ДОСТИЖЕНИЯ

Победитель Кейс-Чемпионата по блокчейн технологиям и децентрализованным финансам

PHYSTECH BUSINESS SOLUTIONS

https://phystechbs.ru/ 17.04.2022 - 30.04.2022

Статус: 1 Место

Трек: DeFi Analytics

Компания: P2P Validator

Кейс: Алгоритм кластеризации смарт-контрактов