

# КОНТАКТЫ

- **4375(25)752-02-46**
- hoc751@gmail.com
- G GitHub
- in LinkedIn

## НАВЫКИ

- JavaScript, TypeScript
- React
- Webpack, Vite
- Redux Toolkit
- React Query
- Axios
- SCSS, SASS, Styled-Components
- Materials, Ant design
- Мультиязычность (i18next)

# языки

Английский



#### КАЧЕСТВА

- Коммуникабельность
- Желание развиваться
- Организованность
- Работа в команде
- Ответственность
- Проблемоориентированость
- Адаптивность
- Внимание к деталям

# СВИРИДЕНКО ЮРИЙ FRONTEND DEVELOPER

**Q** Минск, м. Уручье

#### ОПЫТ РАБОТЫ



04.2022 - настоящее время

# Аналитический сервис

Frontend-developer

Сервис для оценки и анализа потенциальных и существующих деловых партнеров, а также конкурентов. Сервис основан на использовании передовых технологий и методов анализа данных, включая искусственный интеллект, позволяющий получить всестороннюю информацию и принять обоснованные решения на основе разнообразных данных, полученных из открытых источников, собранных в единый профиль.

## О СЕБЕ

Frontend-разработчик с огромным желаением к созданию интуитивно понятных и функциональных веб-приложений. С апреля 2022 по июнь 2024 года работал на проекте по созданию аналитического сервиса с большим количеством данных, где был единственным Frontend-разработчиком, отвечая за разработку пользовательского интерфейса. Проявил себя как инициативный и самоорганизованный специалист, успешно реализовавший сложные задачи и улучшивший пользовательский опыт.

# Какие задачи выполнял на проекте:

- Разработал и внедрил Личный кабинет пользователя, включающий авторизацию (аутентификацию с помощью токена), регистрацию и управление профилем.
- Создавал пользовательские формы для сбора и обработки данных, обеспечив простоту и удобство их использования.
- Создавал таблицы, графики для визуального представления полученной информации для пользователя (использовал библиотеку Ant-design).
- Реализовал вывод большого объема данных, структурированных по логическим блокам, что улучшило восприятие информации пользователями.
- Внедрил систему фильтрации данных по пользовательским фильтрам, что позволило гибко настраивать отображение информации.
- Работал с базой данных с использованием Axios, обеспечивая эффективное взаимодействие фронт-энда и бэк-энда с динамическим выводом данных по мере их обновления, что позволило пользователям получать актуальную информацию в реальном времени.
- Оптимизировал производительность веб-приложений, что привело к сокращению времени загрузки и повышению скорости работы интерфейса.

#### ОБРАЗОВАНИЕ



09.2010 - Международный Гуманитарно- 06.2016 Экономический Институт: Высшее

Правоведение, Юрист