

КОНТАКТЫ

- **** +375(25)752-02-46
- hoc751@gmail.com
- G GitHub
- in LinkedIn

НАВЫКИ

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

языки

Английский



КАЧЕСТВА

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

СВИРИДЕНКО ЮРИЙ FRONTEND DEVELOPER

Минск, м. Уручье

ОПЫТ РАБОТЫ -

09.2023 - 07.2025

Analytix.by

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

Какие задачи выполнял на проекте:

- Разработал и поддерживал масштабируемое веб-приложение analytix.by с использованием React, Redux Toolkit, Ant Design и Feature-Sliced Design (FSD), что обеспечило структурированный и легко расширяемый код, сократило время на внедрение новых функций на 30%.
- Плотно работал с библиотекой Ant Design, глубоко кастомизируя компоненты под сложные бизнес-логики и макеты, а также применял похожие UI-библиотеки (Material UI, Chakra UI) в других проектах, что позволило быстро адаптировать интерфейсы под требования заказчиков.
- Разработал и кастомизировал пользовательский интерфейс на базе React и Lightence Admin, адаптировав дизайн под уникальные бизнес-требования и улучшив UX.
- Интегрировал внешние REST API с применением TanStack Query для оптимизированного кеширования и синхронизации данных, что снизило количество сетевых запросов на 40% и ускорило отклик приложения.
- Реализовал безопасную авторизацию на основе JWT, обеспечив надежную защиту пользовательских данных и разграничение прав доступа.
- Настроил Webpack и Babel для оптимизации производительности и кроссбраузерной совместимости.
- Использовал Git и Yarn для управления версиями и автоматизации сборок, обеспечив стабильность и скорость релизов.
- Реализовал обработку и визуализацию больших объемов данных с применением виртуализации списков, что повысило производительность и отзывчивость интерфейса при работе с тысячами записей.
- Работал с i18n, внедрив многоязычную поддержку интерфейса, что позволило расширить аудиторию приложения и упростило масштабирование продукта на международные рынки.

ОБРАЗОВАНИЕ

09.2010 -

Международный Гуманитарно-

06.2016 **Экономический Институт**: Высшее

Правоведение, Юрист

