

https://github.com/B0gda

САДРИЕВ БОГДАН

FRONTEND-РАЗРАБОТЧИК



Telegram

t.me/bogdansadriev



bogda077077@gmail.com



ВКонтакте

https://vk.com/bogdansadriev

НАВЫКИ

СТЕК ТЕХНОЛОГИЙ

- Git (GitHub & BitBucket);
- Solidity (Remix-Ethereum);
- HTML5/CSS3 (SASS & Stylus);
- Vue.js | React(JS & Ts) | Next.js;
- SQL (DBeaver-PostgreSQL, MongoDB).

ЯЗЫКОВЫЕ НАВЫКИ

B2 Английский Немецкий

ОБРАЗОВАНИЕ

01.09.2020 16.02.2021

КУРСЫ HTML/CSS/JS OT RSSCHOOL

01.09.2021 25.06.2022

КУРСЫ REACT/TYPESCRIPT OT UDEMY

01.09.2022 25.06.2023 ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ "УПРАВЛЕНИЕ ИТ-ПРОЕКТАМИ"

12 12 2023 25.05.2024 ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ JAVASCRIPT+REACT OT UDEMY

07.02.2024 02.06.2024 АЛГОРИТМЫ И СТРУКТУРЫ ДАННЫХ ОТ Т-БАНК (ТИНЬКОФФ)

01.09.2020 01.07.2024

САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С. П. КОРОЛЕВА | БАКАЛАВР

• Направление: 02.03.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии.

01.09.2024 30.06.2026

ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ | МАГИСТР

• Направление: 10.04.01 Информационная безопасность.

ОПЫТ РАБОТЫ -

24.02.2020 13.01.2022

КОМПАНИЯ "SEV&N-GROUP"

- Верстка сайта по макетам Figma;
- Реализация анимаций для интерактивности интерфейса;
- Настройка системы рассылки;
- Интеграция и настройка платёжных систем.

03.10.2021 15.11.2021

КОМПАНИЯ "ТАВОЛГА"

- Верстка сайта по макетам Figma;
- Интеграция Telegram-бота для персонализированной рассылки информации;
- Интеграция АРІ сторонних сервисов для расширения функционала.

06.02.2023 30.06.2023

ПРАКТИКА В "СОФТЛИНК"

- Миграция статического HTML-сайта на React;
- Написание тестов для модулей и интеграций;
- Развертывание проекта на хостинговой платформе.

01.07.2023 15.07.2023

СТАЖИРОВКА В "SIMBIRSOFT"

- Написание React-компонент;
- Тестирование стилей и компонентов на различных устройствах;
- Настройка и использование библиотеки React Router.

24.06.2024 01.09.2024

ИТ-ЛАГЕРЬ В "ХОЛДИНГ Т1"

- Разработка React-приложения с использованием Webpack для интеграции с существующим АРІ;
- Разработка адаптивных стилей для десктопной и мобильной версий с использованием styled-components.