

https://github.com/B0gda

# САДРИЕВ БОГДАН

FRONTEND-РАЗРАБОТЧИК



#### Telegram

t.me/bogdansadriev



#### Почта

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**

 Английский
 B2

 Немецкий
 A2

# **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 ИТПРОЕКТАМИ"

12.12.2023 25.05.2024

ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ
JAVASCRIPT+REACT OT UDEMY

07.02.2024 02.0<u>6.2024</u> АЛГОРИТМЫ И СТРУКТУРЫ ДАННЫХ ОТ Т-БАНК (ТИНЬКОФФ)

01.09.2020 01.07.2024 САМАРСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С. П. КОРОЛЕВА

• Направление: 02.03.02 фундаментальная информатика и информационные технологии.

# 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 API 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 API;
- Разработка адаптивных стилей для десктопной и мобильной версий с использованием styled-components.