Валерий Гарифуллин

Frontend Developer

Коммерческий опыт: **3 года** Английский: **C1 Advanced**

Диплом бакалавра «Информатика и ВТ»

Удалёнка или релокейт Часовой пояс: GMT+3

gval98@gmail.com https://t.me/GVal98 https://github.com/GVal98

О себе

Frontend программист с тремя годами коммерческого опыта в веб-разработке и общим опытом в IT более пяти лет. Работал как в аутсорсе, так и в продуктовой компании. Сейчас основной стек на React, ранее писал программы на различных языках программирования. Нравится работать над интересными и полезными проектами, используя современные технологии. В данный момент изучаю web3.

Технологии

React, Next.js, Redux Toolkit, RTK Query, React Query, TypeScript, Material UI, Mantine UI, Jest, React Testing Library, Cypress, Formik, web3.js, Git, JavaScript, SASS, CSS, HTML

Опыт

Деликатеска — Frontend Developer

Ноябрь 2020 — Сентябрь 2022

- Разрабатывал ERP систему для интернет-магазина с использованием React, Redux Toolkit, TypeScript, React Router, Formik
- Организовал переход проекта с Redux Thunk на RTK Query, тем самым повысив скорость разработки новых фич
- Покрыл **E2E тестами** на **Cypress** критические сценарии, тем самым **снизив** вероятность появления **багов** в продакшене
- Менторил 2 джуниор разработчиков
- Провел более 10 собеседований фронтенд разработчиков

Digital-студия Эксперт — Fullstack Developer

Август 2019 — Октябрь 2020

- Разрабатывал фронтенд с использованием jQuery, Bootstrap, SASS
- Разрабатывал бэкенд и чат-ботов на PHP, MySQL, Express
- Писал парсеры с использованием phpQuery и Puppeteer

Образование

Диплом бакалавра «Информатика и вычислительная техника»

Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций

- Написал blockchain и peer-to-peer сеть на JavaScript с нуля в качестве дипломной работы. Использовал Electron для GUI версии приложения.
- Разрабатывал приложения на Java для Android, многопоточные приложения на C++ и C#, GUI приложения на C++ с использованием Qt, занимался машинным обучением на Python с использованием Scikit Learn.