Дарья Моторина

Санкт-Петербург, Россия

September 19834075142 Email: lady.renfri@gmail.com Telegram: lady_renfri Github: DMotorina

ОБО МНЕ

Я веб-разработчик с более чем одним годом опыта в создании современных и функциональных коммерческих веб-приложений. Активно осваиваю новые технологии и библиотеки, а также постоянно совершенствую свои навыки. Люблю решать творческие и нестандартные задачи, готова к новым вызовам и обучению в процессе работы

НАВЫКИ

JavaScript | TypeScript | React | Redux | Redux-Toolkit | HTML (HTML5) | CSS (CSS3, SCSS, SASS) Cross-Browser layout | Adaptive layout | Semantic layout | Методология BEM | Flexbox | Grid | Vite | Storybook | ESLint | Prettier | Pre-commit | Git | GitHub | GitLab | npm

ОПЫТ РАБОТЫ

Фриланс, фронтенд разработчик

Июль, 2023 - по настоящее время

- Разработка проектов с использованием React / Redux Toolkit, UI-библиотек (Material UI, PrimeReact, bootstrap и Mantine) и методологии BEM
- Настройка сборки проекта с помощью Vite, управление конфигурациями и систематизация сторонних библиотек
- Интеграция фронтенд части проекта с бекендом через REST API. Реализация авторизации, регистрации и проверки прав на стороне клиента
- Создание и принятие архитектурных решений (включающих структуру директорий и компонентов внутри них), их взаимодействие с друг другом, роутинг и т.п.
- Интеграция проектов с внешними библиотеками различной сложности для реализации drag & drop, редакторов для форматирования текста и т.п.
- Разработка лендингов различной сложности с использованием адаптивной и семантической верстки для обеспечения доступности и кросс-браузерной совместимости
- Создание интерактивных анимаций с использованием AnimeJS и добавление динамических элементов для улучшения визуального восприятия
- Оптимизация производительности веб-сайтов, минимизация времени загрузки и улучшение общего UX за счет управления состоянием и использованием современных технологий
- Взаимодействие с системами контроля версий (git) и работа в командной среде с инструментами совместной разработки (github, gitlab)