Владимир **Степанов**

stepanov.vladimir.in.re@gmail.com https://hartaithan.github.io + 7 (924) 368-43-69 29 июля 1997 г.р. г. Якутск

О СЕБЕ

Я фронтэнд разработчик со стремлением к постоянному развитию и совершенствованию своих навыков, чтобы создавать качественные и удобные для пользователя продукты.

Мой путь в разработку начался с написания небольшой текстовой игры под Android, которая позволила мне понять, что программирование — это то, чем я хочу заниматься.

За более чем три года опыта работы с фронтенд фреймворками (преимущественно React, но также есть опыт с Vue и Angular) я приобрел навыки создания качественных и отзывчивых пользовательских интерфейсов. Я работал над множеством проектов, включая создание корпоративных сайтов, админ панелей и мобильных приложений.

Кроме того, у меня есть опыт менторства коллег, находящихся на этапе стажировки, и я всегда готов делиться своими знаниями и опытом. Я считаю, что обучение других — это отличный способ улучшить свои навыки и расширить свое понимание предметной области.

В данный момент моей предпочтительной технологией является React / Vue.

НАВЫКИ

Frontend:

- HTML, CSS, JavaScript ES6+
- Typescript 4+
- SCSS, Bootstrap, Styled-components
- React, Router Dom
- Redux, Mobx
- Next.js, SSR
- Vue 2/3, Vuex, Nuxt.js
- Responsive Design
- GraphQL, Apollo Client

Backend:

- NodeJS, ExpressJS
- JWT Tokens
- MongoDB
- Authentication
- WebSockets

Mobile:

- Kotlin, Java
- Android SDK, Volley
- React Native, React Navigation, Reanimated, Gesture Handler

ОПЫТ

Июнь 2022 - **ООО "Квантум"**, г. Якутск

По настоящее время Frontend разработчик

Разработка веб и мобильных приложений. (React, React Native)

Август 2021 - **ООО "АЭБ АйТи", г. Якутск**

Май 2022 Frontend разработчик

Создание клиентской части веб-приложений, верстка по макету,

взаимодействие с бэкендом (React, Next.js)

Май 2021 - **ООО "АЭБ АйТи", г. Якутск**

Август 2021 Frontend разработчик (Стажировка)

ОБРАЗОВАНИЕ

2015 - 2018

Якутский колледж связи и энергетики (ЯКСЭ)

Аудиовизуальная техника