



ОБО МНЕ

Работаю инженером технической поддержки хостинговой компании. Занимаюсь переносом и запуском веб-проектов на Linux, взаимодействую с различными CMS и самописными PHP / JS-решениями.

В рамках работы использую внутренний инструмент, разработанный мной (Vue + REST API + Node.js), который автоматизирует получение технической информации о проектах при переносе и запуске.

Параллельно разрабатываю собственные веб-приложения с фокусом на frontend и интеграцию с backend. Основной стек: React, JavaScript, REST API, Node.js, MongoDB. Ориентирован на позицию junior frontend или junior fullstack разработчика.

САМУШЕНКОВ АНАТОЛИЙ

Junior Frontend / Fullstack Developer

КОНТАКТЫ

Обо мне

<https://cv.lixit.ru>

Telegram

[@it_to_move](https://t.me/it_to_move)

GitHub

github.com/doberman24

ТЕХНИЧЕСКИЕ НАВЫКИ

HTML

Структура HTML документа - Формы - Теги и атрибуты - Семантика и валидация

CSS

Понятие потока документа - Flexbox и Grid - Медиа запросы - Селекторы, псевдоэлементы и псевдоклассы

JavaScript

Async/await, Promise - DOM-структура, события - базовые конструкции и типы данных - Использование ES6+

React

Обработка событий - Создание компонентов - Управление состоянием через React Hooks - Глобальное хранилище Redux - Работа с React Router

Node.js

Создание REST API - Работа с Express - JWT-авторизация - Работа с асинхронным кодом - Взаимодействие с MongoDB

GIT

Основные команды - Работа с репозиториями - Ветки, merge и rebase

Vue

Создание компонентов - Обработчики событий - Шаблоны и использование директив v-if, v-for и т.д. - Vuex-хранилище - Работа с маршрутами

Tailwind

Применение стилей - Flexbox и Grid - Установка окружения - Адаптивность - Кастомные настройки

Дополнительные навыки

- Internet, Web и HTTP
- Опыт работы с OS Linux
- Базовые знания Python и Bash (создание вспомогательных инструментов)
- Понимание архитектуры популярных CMS (WordPress, Bitrix и др.)

Изучаю

- TypeScript
- Next.js
- Nuxt.js
- Совершенствование текущих навыков

ОПЫТ РАБОТЫ

Инженер технической поддержки

июнь 2021 - наст. время

ООО BEGET

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ: ПЕРЕНОС И ЗАПУСК ВЕБ-ПРОЕКТОВ

- Перенос и запуск веб-сайтов на хостинговой платформе под Linux
- Работа с популярными CMS (WordPress, Bitrix, Joomla, MODX)
- Запуск и перенос проектов на PHP-фреймворках
- Разворачивание и сопровождение проектов на Node.js и Python

Работа на фрилансе + pet-проекты

в свободное время

ВЕБ-ПРИЛОЖЕНИЕ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ПОДПИСКАМИ

<https://smart-subscriptions.ru>

- Разработка полнофункционального веб-приложения с фокусом на frontend и взаимодействие с backend
- Клиентская часть: React, управление состоянием, работа с формами и пользовательскими сценариями
- Серверная часть: Node.js, REST API, реализация JWT-авторизации
- Работа с базой данных MongoDB
- Проект развернут и работает в продакшне, регулярно дорабатывается

Стек: React, JavaScript, Node.js, REST API, MongoDB, JWT

ВНУТРЕННИЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ РАБОЧИХ ЗАДАЧ

(используется в рамках текущей деятельности, без публичного доступа)

- Разработка web-инструмента для автоматизации получения технической информации о доменах и сайтах при переносе проектов
- Фронтенд: Vue.js
- Бэкенд: Node.js, REST API
- Использование SSH-подключений для сбора данных с серверов
- Инструмент применяется в реальной рабочей среде и используется на постоянной основе

Стек: Vue.js, Node.js, REST API, SSH

ДРУГИЕ ПРОЕКТЫ

- weather.lixit.ru – веб-приложение прогноза погоды
- calculator.lixit.ru – калькулятор на React
- memory.lixit.ru – игра Memory (React)
- cars.lixit.ru – CRUD-приложение с базой данных
- cv.lixit.ru – сайт-портфолио

ОБРАЗОВАНИЕ

Высшее образование

2008 - 2014

НАЦИОНАЛЬНЫЙ МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОЙ УНИВЕРСИТЕТ «ГОРНЫЙ»

ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ, КОМПЛЕКСЫ, СИСТЕМЫ И СЕТИ.

Среднее образование

1999 - 2002

ВЫБОРГСКИЙ АВИАЦИОННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ

ТЕХ. ОБСЛУЖИВАНИЕ АВТОТРАНСПОРТА

ХОББИ



СПОРТ



МОДЕЛИРОВАНИЕ



ВЕЛОСИПЕД



ИГРЫ



ПЛАВАНИЕ