

Ульский Даниил Константинович

Цель: соискание должности Frontend разработчика.

Информация об опыте: коммерческий опыт работы на Angular + JS - 4 года. Начиная свой путь в качестве разработчика на заказных проектах(фриланс), позже перешел в «ЛАНИТ-ТЕРКОМ» и выполнял обязанности на проекте «Единая медицинская информационно-аналитическая система» (ЕМИАС). Сейчас работаю в компании «Spaces data» над проектом по начислению кешбека для пользователей. Основной стек: TypeScript, Angular, SOAP, Git, Git-Flow, Linear. Работал как единственным Frontend разработчиком в команде, так и в составе продуктовой команды(кросс-функциональных), где было 2-3 Frontend developers.

Персональная информация:

Гражданство: РФ
Город проживания: Астана
Дата рождения: 22 декабря 2000 года
Контакты: Mob: +7 983 199-90-63
Tg: <https://t.me/keritea>
E-mail: keriteabin@gmail.com
LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/daniil-ulsky/>

Образование:

2020 Хакасский Политехнический Колледж
Информационная безопасность

Дополнительное образование:

05.2019 - 01.2022 Coursera

Пройденные курсы: Learn Angular Routing by building a Cocktails Application.
Улучшенный навык: Angular.

Multiplatform Mobile App Development with React Native.
Улучшенные навыки: React Native, MobX.

Front-End Web Development with React.
Улучшенный навык: React.

Server-side Development with NodeJS, Express and MongoDB.
Улучшенные навыки: Node.js, Express, MongoDB.

Front-End Web UI Frameworks and Tools: Bootstrap 4.
Улучшенные навыки: HTML, CSS, адаптивная верстка.

08.2021 FreeCodeCamp
JavaScript Algorithms and Data Structures
JavaScript
Улучшенные навыки: алгоритмы, Java Script.

Профессиональный опыт:

07.2023 – н.в.

Spaces data Senior Frontend Developer

1) Проект: «Unigana». Платформа для кэшбэка: пользователь может обменять полученный кэшбэк на подписку Netflix, оплатить жилищно-коммунальные услуги (<https://portal.unigana.com/>).

- Разработка функционала платформы
- Построение архитектуры
- Обсуждение процесса принятия решений с командой UI/UX и серверной командой
- Проверка кода

Состав команды проекта «Unigana»: 2 Frontend, 1 Backend, 1 QA, 3 UI\UX Designer, 2 Product Owner, 1 DevOps.

Стек технологий: TypeScript, Angular, SOAP, Git, Git-Flow, Linear.

2) Проект: «Korwatch»: <https://portal.korwatch.com>. Проект позволял создавать отчеты на основе показателей датчиков воды. На базе данных пользователь мог посмотреть данные по уровню воды, по количеству потраченной воды.

- Разработка платформы с нуля и до релиза
- Проектирование архитектуры системы (разработка таблиц, создание UI, разработка стилей)
- Отслеживание процессов отказоустойчивости проекта
- Работа с интеграцией данных (backend и frontend части)

Состав команды проекта «Korwatch»: 1FE, 1BE, 1DevOps.

Результат: платформа выведена в продакшн и сейчас ей пользуется бизнес.

Стек технологий: TypeScript, Node.js, Angular, SOAP, Git, Git-Flow, Jira, Kanban, Apache Maven, NestJS.

08.2021 – 07.2023

ЛАНИТ-ТЕРКОМ Junior->Middle+ Frontend developer

Проект: «Единая медицинская информационно-аналитическая система»(ЕМИАС) города Москвы.

- Доработка функционала системы, поддержка системы, работа в команде
- Оптимизация кода и запросов с помощью Fiddler, рефакторинг, правки багов
- Написание нового функционала

Состав команды проекта «ЕМИАС»: 15 QA, 6 Frontend, 2 системных аналитика, 2 Product Owner.

Стек технологий: TypeScript, Node.js, Angular, SOAP, Git, Git-Flow, Jira, Kanban, Apache Maven, NestJS.

06.2019 — 08.2021

Фриланс (заказная разработка для клиента) Frontend-разработчик

1) Проект: «Frontbuilder»: Универсальный строительный сервис. Детализированные проекты домов и бань.

- Добавление формул и новых строительных элементов
- Оптимизация SQL-запросов
- Добавление новых сущностей
- Улучшение логики управления проектами, городами, магазинами и организациями)
- Оптимизация серверной части (упрощение алгоритмов работы с БД, перенос логики функций в SQL-запросы)
- SEO продвижение сайта

Стек технологий: JavaScript, TypeScript, Angular, PHP, MySQL, HTML, SCSS, Three.js.

2) Проект: «Varehouse19.ru»: Магазин одноразовых испарителей, жидкостей, под-систем.

- Разработка адаптивного SPA сайта-каталога
- Интеграция с «Мой Склад» API, проработка дизайна

3) Проект: «Официальный сайт производственно-строительной компании ООО «АбаканБытСтрой».

- Разработка адаптивного SPA для производственно-строительной компании ООО «АбаканБытСтрой»
- Создание серверной части для хранения информации о услугах компании и ее продуктах
- SEO-оптимизация проекта, работа над Server-Side Rendering
- Автоматизация деплоя

Стек технологий: Docker, Angular, TypeScript, MongoDB, Linux, Three.js.

4) Проект: «Ахіота»: Строительный сервис для лучшей организации работы над проектами с возможностью обмена файлами и сообщениями.

- Работа над чатом (оптимизация запросов, расширение функционала, добавление и модернизация существующих событий в чате, внешний вид рабочей области чата, оптимизация веб-сокетов)
- Работа над проектами (разграничение прав, расширение функционала системы управления проектами, настройка уведомлений, улучшение внешнего вида раздела управления проектами)
- Разработка средств автоматизации тестирования и unit-тестов

Стек технологий: TypeScript, React, Node.js, Redux, Express, PostgreSQL, Mocha, Webpack.