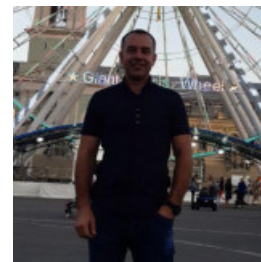


Лейченко Сергій

FRONT-END DEVELOPER VUE

🔄 24 серпня 2023 📍 Місто: [Київ](#)

📍 Готовий до відряджень: [Житомир](#)



Вік: 36 років

Режим роботи: віддалена робота

Категорії: IT, WEB фахівці, Робота за кордоном, Інші пропозиції

✓ Перебуваю в шлюбі ✓ Є діти

[Увійдіть](#) або [зареєструйтеся](#) на сайті як роботодавець, щоб бачити контактну інформацію.

Досвід роботи

Front-end developer (Vue.js)

СНМ software Ltd (IT), Київ

09.2022 – 08.2023 (11 місяців)

Обов'язки:

Я фронтенд розробник, працюю в проєкті для автоматизації роздрібної торгівлі та систем самообслуговування. Я розробляю логіку та ui-елементи на Vue js, на проєкті взаємодіяв з бекенд-розробниками, тестувальниками та менеджерами проєктів.

Front End Developer Vue

Vist-m (IT), Київ

02.2021 – 08.2022 (1 рік 6 місяців)

Обов'язки:

Працював в проєкті інтернет-магазину з продажу різних товарів. Написав структуру(HTML), стилі (SCSS) та логіка на Vue js 2, робота за методологією ВЕМ, взаємодія з back-end розробником, тестування проєкту, також використовував Postman.

Front end developer

Vantino (IT), Київ

02.2020 – 11.2020 (9 місяців)

Обов'язки:

Спілкування з клієнтом, вдосконалення дизайну, командна робота над проєктом, використання twig,scss, механізм шаблонів cms Grav, редагування існуючих і створення нових сторінок.

Освіта

Украинская Академия Бизнеса и Предприятий (Київ)

Спеціальність: Економіст

повна вища, 09.2006 – 06.2011 (4 роки 9 місяців)

Додаткова освіта

- <https://js.itgid.info> Практический JavaScript
- Infopuls-Univer город Киев. Верстка для Front-end Developer
- ІТНУВ город Житомир. Программирование на JavaScript

Знання мов

Англійська - Нижче середнього, Російська - Вище середнього, Українська - Високий рівень (вільно)

Додаткова інформація

Знання комп'ютера, програм: html5, css3, js/jQuery, scss/sass, bootstrap, gulp, photoShop, figma, git, twig, linux, windows, pug, npm, trello, gitHub, bitbucket, gitLab, vue, vuex, axios, rest api, heroku, redmine, svg library, postman, i18n, BEM methodology, vite.js, esLint, vueCLI