

NGUYỄN VŨ QUANG

WEB DEVELOPER

🔽 quangnv.0212@gmail.com 👂 Đội Cấn, Ba Đình, Hà Nội

• 0942361202

ff quang.yellow

• https://github.com/quangnv0212

Giới thiêu

Trong vòng 2,5 năm tới, tôi muốn trở thành một Senior Web Developer. Tôi tư tin rằng với kiến thức của mình, tôi có thể đáp ứng đầy đủ yêu cầu của nhà tuyển dung. Tôi sử dung Tiếng Anh hàng ngày và có thể giao tiếp Tiếng Anh với khách

Tôi liên tục cập nhất và tìm hiểu các công nghê mới và các Design Pattern để nâng cao kiến thức và kỹ năng của mình. Tôi tin rằng những đóng góp của tôi sẽ giúp cải thiện chất lượng sản phẩm và xây dựng một môi trường làm việc chuyên nghiệp và phát triển.

Tôi mong muốn làm việc chuyên về Javascript, ReactJS và Typescript và đảm nhân những công việc khó để nâng cao hiêu suất, mang lại giá tri cao cho công ty và phát triển bản thân. Tôi muốn làm việc trong môi trường công ty năng động, không thích môi trường thụ động và chờ đợi. Tôi kỳ vọng có cơ hội tham gia nhiều dự án hợp tác với nước ngoài trong tương lai.

Kỹ năng

Ngôn ngữ lập trình

- HTML5/CSS3
- Javascript/Typescript

CSS Framework

Styled Components, SCSS, Bootstrap, Tailwind CSS, Ant Design, MUI

Testing

Jest, React Testing

Database

MongoDb, MySQL

Framework/Library

- NextJS, ReactJS, ExpressJS, Strapi, Firebase
- Redux, Zustand, Redux Saga, Redux-thunk, Reactquery

Version Control Systems

Git, Visual Studio Code, Postman, Figma

Crawl Data

Cheerio, Puppetter

Dev Tools

Git, Postman, Lighthouse, React Developer Tool, Redux Dev Tool, React Query Dev Tool, Github, Gitlab, Figma, VS

Kinh nghiệm làm việc

CÔNG TY TNHH CÔNG NGHÊ NODEMY VIỆT NAM

Trơ giảng

- Thực hiện nhiều buổi seminar chia sẻ kiến thức cho các học viên cũng như cựu học viên về các công nghê (NextJS, Redux Toolkit/Redux-saga, React-Query, Strapi, ExpressJS)
- Đề xuất và xây dựng, chỉnh sửa tài liệu, bài tập thực hành HTML/CSS/Javascript/ReactJS cho các học viên.
- Chịu trách nhiệm làm việc với nhiều dự án cùng lúc.
- Giúp đỡ, đào tạo học viên mới vào dự án.
- Phát triển và duy trì chức năng front-end lẫn back-end của các trang web.
- Tham gia hỗ trợ thảo luận cùng các học viên.
- Tạo các tool crawl data từ các trang web lớn.

Dư án

DỰ ÁN CÁ NHÂN: PORTFOLIO - TRANG WEB GIỚI THIỆU BẢN THÂN

All time

Link: https://portfolio-one-livid-22.vercel.app/

Source Code: https://github.com/quangnv0212/Portfolio

Mô tả: Trang web Portfolio giới thiệu bản thân (có hỗ trợ đa ngôn ngữ)

DỰ ÁN CÁ NHÂN: TRANG WEB THƯƠNG MẠI ĐIỆN TỬ

All time

Link: https://ecommerce-one-pied.vercel.app/

Source Code: https://github.com/quangnv0212/Ecommerce

Mô tả: Trang web thương mai điện tử

Tính năng:

- Authentication: đăng ký, đăng nhập có áp dụng refresh token tự động.
- Phân chia private route và public route.
- Validate form với Yup và React Hook Form.
- Bắt lỗi Client bằng Error Boundary.
- 🔹 Đồng bộ hóa phân trang, filter, tìm kiếm sản phẩm lên URL để dễ dàng chia sẻ kết quả giữa các máy với nhau.
- Quản lý state bất đồng bộ với React Query, state đồng bộ với React Context.
- Code Spliting.
- Phân tích tối ưu kích thước file build cho hiệu suất tốt.
- SEO với React Helmet.
- Unit Test để đảm bảo các chức năng chạy đúng theo logic.
- Quản lý component với Storybook làm cho dự án dễ maintain cũng như phát triển trong tương lai.

Công nghệ sử dụng:

Frontend: ReactJS, Axios, REST API, Typescript, React Hook Form, Yup, React Query, Vite, Vitest, Storybook.

DỰ ÁN CÁ NHÂN: MẠNG XÃ HỘI

All time

Link deploy: http://14.225.211.116:3000/ Link backend: http://quangnv.fun/

Source Code:

- Frontend: https://github.com/quangnv0212/InstelloFrontend
- Backend: https://github.com/quangnv0212/QuangnvFunInstello

Mô tả: Trang web mạng xã hội.

Tính năng:

- Authentication: đăng ký, đăng nhập, quên mật khẩu.
- Cho phép người dùng đăng status, bình luận bài viết, bày tỏ cảm xúc vào các bài viết: Like, Love, Angry, Haha, Wow.
- Cho phép người dùng trải nghiệm tính năng hẹn hò.
- Chỉnh sửa avatar, ảnh bìa hiển thị trên trang cá nhân.
- Tích hợp chức năng chạt realtime bằng Socket.io
- Follow và kết ban giữa các người dùng với nhau.
- Đa dạng hiển thị bằng Darkmode, Lightmode.

Công nghệ sử dụng:

- Frontend: ReactJS, Axios, Redux, Formik
- Backend: NodeJS, ExpressJS, Mongoose.
- Database: MongoDB.

(cùng rất nhiều dự án cá nhân khác, vui lòng xem trên Portfolio)

Học vấn

Trường THPT Chuyên Hà Tĩnh

Chuyên Toán - Tin

08/2016 - 06/2019

Trường Đại học Ngoại thương

Chuyên ngành Quản tri Kinh doanh Quốc tế

8/2019 - 2023

Chứng chỉ

Tiếng anh APTIS

APTIS - C

Hoạt động ngoại khóa

CLB Diễn đàn sinh viên trường Đại học Ngoại thương FTU Forum Phó ban Truyền thông – Trưởng ban nội dung

9/2019 - 10/2021

- Lập chiến dịch truyền thông online và offline trên các kênh Facebook (113.000 followers), Youtube và bàn trực quảng bá các sự kiện của CLB
- Sản xuất các bài đăng sáng tạo đạt tương tác cao (trên 1000 tương tác/bài)