

Hồ sơ



vanthietfrontend@gmail.com



0349850070



https://github.com/vanthiet1



n Quận Liên Chiểu , Đà Nẵng

KỸ NĂNG

NGÔN NGỮ LẬP TRÌNH

•Html - Css - Javascript - Typescript

FRAMEWORK - THƯ VIỆN

•ReactJs - TailwindCss - Scss - Redux

CƠ SỞ DỮ LIỀU

• Firebase - MongoDB - MySQL

THIẾT KẾ

• Figma

KỸ NĂNG KHÁC LIÊN QUAN

- •Tối ưu hiệu suất mã nguồn
- •Thiết kế và tìm hiểu những công nghệ
- •Đọc tài liệu tiếng anh

CHỨNG CHỈ

1/2024

• Chứng chỉ hoàn thành khóa học javascript trên Udemy

7/2024

• Nhận học bổng toàn phần đào tạo lập trình viên toàn năng VIT Ucademy

SỞ THÍCH

- Tìm kiếm những công nghệ mới
- Tham gia các hoạt động nhóm

GIỚI THIỀU

Trường Cao Đẳng FPT Polytechnic

NGUYỄN VĂN THIẾT

THƯC TẬP FRONTEND DEVELOPER

MUC TIÊU CÔNG VIÊC

Với hai năm kinh nghiệm học hỏi trên giảng đường phát triển Frontend, tôi mong muốn được gia nhập một công ty năng động, nơi tôi có thể nâng cao hơn nữa kỹ năng của mình và mang kiến thức của mình áp dụng vào thực tế và đóng góp hết mình cho công ty

HOC VẤN

CHUYÊN NGÀNH LẬP TRÌNH WEBSITE // 2022 - 2024

Trường Cao Đẳng FPT Polytechnic

- Thành thạo các công nghệ: thông thạo về HTML, CSS và JavaScript thông qua các khóa học và các dư án thực tế đã làm.
- Có chuyên môn về framework và thư viên: Có kinh nghiệm trong việc sử viện và framework khác nhau nhằm nâng cao khả năng phát triển Frontend.
- Khả năng làm việc nhóm:Thể hiện khả năng làm việc hiệu quả trong môi trườn; nhóm, đóng góp vào các nhiệm vụ của nhóm và lãnh đạo nhóm. Được công nhận về khả năng phối hợp với các thành viên nhóm để đạt được mục tiêu của dư án
- Học tập suất sắc: Duy trì tiêu chuẩn học tập cao với điểm trung trung bình 8,0 cả các môn

DƯ ÁN CÁ NHÂN

BOOK-STORE // 3/2024 - 5/2024

- Dự ÁN https://github.com/vanthiet1/Book-Store | book-store-silk-two.vercel.app
- · Công nghệ sử dụng: Reactis , NodelS , Tailwindcss , MongoDB
- · Thư viện sử dụng: Cloudinary, JWT, Nodemailer, Bcrypt
- Mô tả dự án:
- Thành thạo việc xây dựng RESTful API giữa Frontend và Backend..
- Áp dung kỹ thuật bảo mật và xác thực thông qua ISON Web Token (IWT)
- Sử dụng thư viện Nodemailer để xác thực mail tài khoản khi đăng ký
- Thanh Toán online bằng QR code
- Sử dụng cloud Cloudinary làm môi trường thứ 3 để lưu ảnh , giúp tối ưu hiệu suất cho website

CONNECT CHAT // 6/2024-9/2024

- **Dự ÁN:** https://github.com/vanthiet1/Socical-Chat | https://socical-chat.vercel.app
- · Công nghệ sử dụng: ReactJS, TailwindCss, NodeJs, MongoDB
- · Thư viện sử dụng: Socketlo, Clerk
- Mô tả dự án:
- Thành thạo việc xây dựng RESTful API giữa Frontend và Backend
- Áp dụng thư viện Socket.io để thực hiện kết nối thời gian thực tính năng chat.
- Sử dụng thư viện Clerk để quản lý xác thực và quản lý người dùng và tính năng đăng nhập bằng tài khoản google
- Chức năng kết bạn với thời gian thực tế