

Nguyễn Đức Tuấn

Thực tập sinh phát triển Web

- 0379174390
- tuan292011@gmail.com
- Thái Nguyên
- https://github.com/NguyenDucTuan404
- https://www.facebook.com/tuancutedapxetrenph0

MỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

Mục tiêu ngắn hạn:

- Phát triển kỹ năng lập trình và học hỏi thêm kiến thức về phát triển phần mềm thông qua kì thực tập tại công ty .
- Nâng cao khả năng giải quyết vấn đề và khả năng làm việc nhóm.
- Mong muốn học hỏi từ đội ngũ chuyên gia và đóng góp vào các dự án thực tế của công ty.

Mục tiêu dài hạn:

- Đi theo hướng của nhà phát triển Web.
- Trở thành nhà phát triển Web từ vị trí hiện tại trong 1.5 năm.
- Trở thành nhà phát triển Web Fullstack.
- Mong muốn làm việc cho công ty sau khi kỳ thực tập kết thúc.

BLOG CÁ NHÂN

https://nguyenductuan404.github.io/React-Portfolio/

DỰ ÁN

Blog website cá nhân

10/6/2024 - 15/6/2024

Link github:

https://github.com/NguyenDucTuan404/React-Portfolio

Số lượng người tham gia : 1

Quản lý mã nguồn bằng github, triển khai cục bộ

Website đặt lịch khám bệnh

10/2/2024 - 16/5/2024

Link github:

MÔ TẢ

Xây dựng trang blog website cá nhân giới thiệu bản thân bao gồm các trang:

- Home
- About
- Resume
- Portfolios
- Blogs
- Contact

Sử dụng Reactjs tạo các component, sau đó kết nối các component lại với nhau thông qua React router để điều hướng giữa các trang khác nhau của ứng dụng

CÔNG NGHỆ SỬ DỤNG

- Frontend: HTML/CSS(SCSS), ReactJS.

MÔ TẢ CHỨC NĂNG CHÍNH

- Người dùng:

<https://github.com/NguyenDucTuan404/DatLichKhamBenh-Frontend>
<https://github.com/NguyenDucTuan404/DatLichKhamBenh-Backend>
Số lượng người tham gia : 1
Quản lý mã nguồn bằng github, triển khai cục bộ

Website tìm kiếm việc làm

05/10/2023 - 23/12/2023
Link github:
https://github.com/NguyenDucTuan404/Job_Server,
https://github.com/NguyenDucTuan404/Job_SiteUser
https://github.com/NguyenDucTuan404/Job_SiteAdmin
Số lượng người tham gia : 1
Quản lý mã nguồn bằng github, triển khai cục bộ

Blog website bán thực phẩm

17/8/2023 - 17/9/2023
Link github:
https://github.com/NguyenDucTuan404/THIET_KE_PHAN_MEM_

- + Xem thông tin (bệnh viện, bác sĩ, chuyên khoa, lịch sử khám bệnh, thông tin cá nhân)
- + Đăng ký, đăng nhập, quên mật khẩu
- + Đặt lịch khám bệnh
- + Cập nhật thông tin
- Quản trị viên:
 - + Quản lý(bệnh nhân, thời gian làm việc của bác sĩ, tài khoản, bác sĩ, phòng khám, chuyên khoa, thuốc)
 - + Tạo đơn thuốc
 - + Gửi mail cho bệnh nhân
 - + Thống kê

KIẾN TRÚC CLIENT - SERVER

- Client: Giao diện người dùng, giao diện quản trị viên và tương tác giữa website
- Server: Xử lý logic và quản lý dữ liệu của website

CÔNG NGHỆ SỬ DỤNG

- Frontend: HTML(JSX)/CSS(SCSS), ReactJS, Redux.
- Backend: NodeJS(Express)
- Query language: MySQL(Sequelize)

MÔ TẢ CHỨC NĂNG CHÍNH

- Người dùng:
 - + Xem thông tin tuyển dụng
 - + Đăng ký, đăng nhập, quên mật khẩu
 - + Ứng tuyển công việc
 - + Đăng tải hồ sơ xin việc
 - + Tìm kiếm theo tên công ty, công việc
- Quản trị viên:
 - + Quản lý danh sách bài đăng tin tuyển dụng
 - + Đăng tin tuyển dụng
 - + Chỉnh sửa thông tin công ty
 - + Quản lý thành viên ứng tuyển vào công ty

KIẾN TRÚC CLIENT - SERVER

- Client: Giao diện người dùng, giao diện quản trị viên và tương tác giữa website
- Server: Xử lý logic và quản lý dữ liệu của website

CÔNG NGHỆ SỬ DỤNG

- Frontend: HTML/CSS, ReactJS, Redux.
- Backend: NodeJS(Express)
- Query language: MongoDB

MÔ TẢ CHỨC NĂNG CHÍNH

- Người dùng:
 - + Xem danh sách sản phẩm
 - + Đăng ký, đăng nhập
 - + giỏ hàng
 - + yêu thích sản phẩm

FrontEnd
https://github.com/NguyenDucTuan404/THIET_KE_PHAN_MEM_BackEnd_Microservice
Số lượng người tham gia : 1
Quản lý mã nguồn bằng github, triển khai cục bộ

- + Yêu thích sản phẩm
- + Mua hàng
- + Thay đổi thông tin cá nhân

KIẾN TRÚC MICROSERVICE

- CustomerServices: Dịch vụ về tài khoản và xem sản phẩm
- ProductsServices: Dịch vụ về giỏ hàng, chi tiết, yêu thích sản phẩm
- ShoppingServices: Dịch vụ về mua hàng, xem đơn, địa chỉ giao hàng

CÔNG NGHỆ SỬ DỤNG

- Frontend: HTML/CSS, Bootstrap 5, ReactJS, Redux.
- Backend: Nodejs(Express)
- Query language: MongoDB

HỌC VẤN

2020 - Hiện tại

KỸ THUẬT PHẦN MỀM

Trường Đại học Công nghệ Thông tin và Truyền thông Thái Nguyên

Sinh viên năm cuối

CÁC KỸ NĂNG

Kỹ năng chuyên môn:

- Thành thạo ngôn ngữ: HTML, CSS(SCSS)
- Có kinh nghiệm về: Javascript, ReactJs, NodeJs(Express), Redux, MongoDB, MySQL.
- Có kinh nghiệm về: Github, Docker.

Kỹ năng mềm:

- Kỹ năng giao tiếp, nội dung công việc rõ ràng.
- Kỹ năng làm việc nhóm
- Kỹ năng phân tích
- Có tinh thần tự học, tò mò để tìm hiểu những kiến thức, vấn đề liên quan.

SỞ THÍCH

Nghệ nhạc, lập trình, đá bóng, xem phim, chơi game.

THÔNG TIN THÊM

Mong muốn được làm việc và đóng góp một chút sức lực vào sự phát triển của công ty.

© topcv.vn