

Trần Cao Minh Hiển

Thực tập sinh

Ngày sinh: 08/06/2002

Giới tính: Nam

Số điện thoại: 0868935155

Email: mhien571@gmail.com

Website: https://www.facebook.com/Minh.Hien.8.6.2/

Địa chỉ: 132 Trần Vỹ, Mai Dịch, Cầu Giấy, Hà Nội

MỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

"Tốt nghiệp loại giỏi tại đại học FPT Greenwich. . Mong muốn trở thành một lập trình viên giỏi để có thể giúp công ty phát triển và có thể cống hiến cho công ty 1-3 năm tới .

HOC VẤN

2020 - Now Đại học FPT Greenwich

CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

Sinh viên năm 4

CÁC KỸ NĂNG

Front-end HTML , CSS , Javascript

Back-end Java , NodeJs

Database PostgreSQL, MongoDB

Tiếng Anh - Khả năng giao tiếp và đọc hiểu Tiếng Anh trôi chảy (trình độ B2)

KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

10-2023 - 1-2024 BlueOC Tech

Intern Frontend Developer

DỰ ÁN INTERNAL CÔNG TY VỀ EDUCATION

Sử dụng ReactJS vào dự án

Sử dụng database PostgreSQL vào dự án

Được học NodeJS trong dự án

5-2024 - 11-2024 **BEEVR**

Intern Frontend Developer

DỰ ÁN PRODUCT CÔNG TY VỀ KIỂM KÊ KHÍ NHÀ KÍNH

Link dự án : https://ecocheck.ai/

Task Landingpage: +Hoàn thiện giao diện

Task Admin:

+CRUD mẫu sổ phát thải +CRUD tài khoản phát thải

- +CRUD đánh giá đáng kể
- Task Inventory:
- + Sử dụng Craco để build các plugins
- +Tính năng xoá cứng và mềm năm phát thải
- +Tính năng nhân bản năm phát thải

Kiến thức học được:

- +Học được cơ bản về Backend NodeJS và NestJS
- +Học được thêm cơ sở dữ liệu mới Mysql
- +Học cách sử dụng Docker
- + Học cách sử dụng TypeScript

DỰ ÁN

Web quản lý đồ án sinh viên

(09/2024 - 10/2024)

Đồ án	Đồ án tốt nghiệp
Mô tả dự án	Dự án sẽ giúp sinh viên có thể quản lý điểm số và giáo viên có thể quản lý kết quả điểm số của các lớp
Số lượng người tham gia	1
Vi trí	Fullstack Developer
Công việc	- Thiết kế figma , vẽ usecase , thiết kế database, setup môi trường - Tạo API Login , Register - Thiết kế giao diện cho trang Login và Register và call API - Tạo các API cho role Admin : + Thêm sửa xoá User + Thêm sửa xoá Faculty + Thêm sửa xoá teacher và class - Thiết kê giao diện và call API cho role Admin - Tạo các API cho role Teacher : + Thêm sửa xoá Folder để sinh viên nộp bài + Chấm điểm và nhận xét các bài sinh viên đã nộp - Thiết kê giao diện và call API cho role Teacher - Tạo các API cho role Student : + Upload bài tập vào các folder giáo viên đã tạo - Thiết kê giao diện và call API cho role Student
Công nghệ sử dụng	Front-end: ReactJS (Link Github: https://github.com/Mhien862/CMS-FE) Back-end: NodeJS (Link Github: https://github.com/Mhien862/CMS-backend) Database: PostgreSQL Link deploy: https://cms-fe-1.onrender.com Account test: Email: admin2@gmail.comcom Password: admin

Hệ thống quản lý garage

(9-2023 - 10-2023)

Tổ chức	Edison Technology Academy
Mô tả dự án	Thiết kế trang web quản lý và sử dụng các dịch vụ của garage
Số lượng người tham gia	3
Vị trí	Front-end
Vai trò trong dự án	+Thiết kế giao diện và call API Login, Forgot Passwod

Công nghệ	type=design&;node-id=0-1&mode=design&t=05hBHLDkqubhTBV1-0) ReactJS
	+Thiết kế giao diện Garage service và call API CRUD của service garage (Link Github : https://github.com/Tvnnguyen1870/garage-management) (Link Figma: https://www.figma.com/file/SvBhQghTJ2xgVCkZJFi9Hm/Untitled?