# Huỳnh Lý Minh Vi

Front-end Developer

# Thông tin cá nhân

#### Tên

Huỳnh Lý Minh Vi

Số Điện Thoại

+84 90.336.7163

## **Email**

huynhlyminhvi@gmail.com

#### **GitHub**

https://github.com/HuynhLyMinhVi

#### Địa Chỉ

Phan Huy Ich, Gò Vấp, HCM

## **Skills**

#### Chính

- HTML, CSS, JavaScript (ReactJS, React-Native)
- Node (ExpressJS)
- MySQL Server
- Server (Apache, Redis,...).

## Khác

- GIT
- jQuery, Bootstrap, MUI, Tailwind..

- 1 năm kinh nghiệm trong lập trình với kỹ năng giao tiếp tốt và khả năng học nhanh.
- Điểm mạnh: Công nghệ Front-end và phát triển ứng dụng web.
- Sử dụng tốt HTML, CSS, JavaScript.
- Sử dụng tốt JavaScript, bao gồm việc thao tác DOM và mô hình đối tượng JavaScript.
- Biết về React.js và các nguyên tắc của nó.
- Hiểu biết với các quy trình phổ biến của React.js.
- Hiểu biết với các thư viện cấu trúc dữ liệu.
- Quen với RESTful APIs.
- Kinh nghiệm tốt với JavaScript (ReactJS), MySQL, NoSQL, Redis, JSON, API
- Sử dụng thành thạo các công cụ quản lý mã nguồn: GIT.
- Khả năng học và áp dụng công nghệ mới nhanh chóng.
- Vị trí làm việc hiện tại: Hồ Chí Minh, Việt Nam.



# Work experience

# 01/2023 - AmazingTech

#### **Present**

Front-end Developer

- Xây dựng và thiết kế web app
- · Chịu trách nhiệm tham gia xây dựng UI/UX
- Báo cáo, đề xuất các phương án mới, hiệu quả để đạt được hiệu quả dúng theo yêu cầu

#### 09/2022 - Alta

12/2022

Front-end Developer Developer

- · Chịu trách nhiệm tham gia xây dựng UI/UX
- Xây dựng và thực hiện các kế hoạch theo yêu cầu của leader

# 06/2022 - OnWeb

09/2022

Front-end Developer Developer

- Xây dựng và thiết kế web app
- · Chịu trách nhiệm tham gia xây dựng UI/UX
- Báo cáo, đề xuất các phương án mới, hiệu quả để đạt được hiệu quả dúng theo yêu cầu



# Giáo Duc

2016/10 -

Cao Đẳng Điện Lực Tp.HCM

2019/09

Chuyên Ngành - Điện mạng lưới doanh nghiệp

Loại - Khá



# Chuỗi dự án web app ứng dụng cầm đồ

(01/2013 - Present)

## AmazingTech

#### Mô tả

• Dự án cầm đồ là một ứng dụng/trang web cho phép khách hàng cầm tài sản cá nhân để nhận khoản vay tiền tạm thời. Các khách hàng có thể tìm kiếm cửa hàng cầm đồ gần nhất để nhận khoản vay tạm thời và trả lại khoản vay để lấy lại tài sản của mình. Dự án bao gồm các tính năng đăng ký tài khoản, tìm kiếm cửa hàng cầm đồ, đăng ký cầm đồ trực tuyến, xem lịch sử và thanh toán khoản vay, cùng với các tính năng bảo mật để bảo vệ khách hàng và tài sản của họ.

## Số thành viên

6

#### Chức Vụ

Nhân viên

#### Trách nhiệm

- Developer
- Tester

# Công nghệ đang sử dụng

- Frontend: HTML, CSS, SCSS, JavaScrip, ReactJS

## Quản lý vé cho khách hàng

09/2022 - 12/2022

#### Alta

#### Mô tả

- Dự án Quản lý vé cho khách hàng là hệ thống bán vé tự động giúp khách hàng dễ dàng mua vé cho các sự kiện và giúp quản lý bán vé một cách hiệu quả.
- Dự án bao gồm các tính năng tìm kiếm và chọn sự kiện, chọn loại vé và số lượng vé cần mua, thanh toán và nhận vé điện tử qua email hoặc ứng dụng di động. Hệ thống cũng bao gồm các tính năng quản lý danh sách khách hàng đã mua vé, số lượng vé còn lại, thống kê doanh thu...
- Dự án mang lại lợi ích cho cả người bán vé và khách hàng, giúp tăng tính chuyên nghiệp trong quản lý và bán vé, giảm thiểu thời gian và chi phí, tăng khả năng tiếp cận và thu hút khách hàng, đồng thời tăng hiệu quả trong việc quản lý và tổ chức sự kiện.

## Số thành viên

2

# Chức Vụ

Thực tập sinh

# Trách nhiệm

- Developer
- Tester

## Công nghệ đang sử dụng

- Frontend: HTML, CSS, SCSS, JavaScrip, Typescript

# Chuỗi dự án quản lý doanh nghiệp khi tạo web ở công ty

06/2022 - 09/2022

#### **OnWeb**

## Mô tả

- Dự án quản lý doanh nghiệp khi tạo web ở công ty là một dự án quản lý hoạt động kinh doanh trên một trang web hoặc ứng dụng di động.
- Tính năng quản lý nhân viên giúp quản lý thông tin cá nhân, lịch làm việc, lương, chấm công, đào tạo và phát triển nhân viên.
- Tính năng quản lý khách hàng giúp quản lý thông tin cá nhân, liên hệ và lịch sử mua hàng của khách hàng.
- Tính năng quản lý marketing giúp quản lý thông tin về khách hàng tiềm năng, chiến dịch và kết quả của chiến dịch.

## Số thành viên

4

# Chức Vụ

Thực tập sinh

# Trách nhiệm

- Developer
- Tester

# Công nghệ đang sử dụng

- Frontend: ReactJS.

- Backend: MySQL Server, Nodejs

Trang 3/3