

# Nguyễn Thị Mai Anh

Intern Backend NodeJs

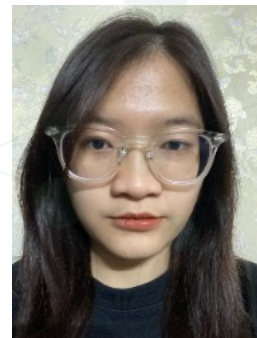
Họ Tên Nguyễn Thị Mai Anh

Ngày sinh 04/11/2003

Số điện thoại 0373940582

Email nguyenmaianh041103@gmail.com

Địa chỉ Quận Hoàng Mai , Hà Nội



## Giới thiệu

- Có kinh nghiệm làm việc với các dự án NodeJs sử dụng API
- Ham học hỏi, tiếp thu nhanh
- Có khả năng đọc hiểu thư viện
- Thành thạo : JavaScript, NodeJS, MongoDB, MySQL, SQLServer, JSON, API, Pug
- Có hiểu biết về : PHP, Java, C++, C#, Python
- Sử dụng thành thạo các công cụ quản lý source code : GIT
- Thành thạo hệ điều hành : Linux (Ubuntu), Windows
- Đam mê tìm hiểu công nghệ mới
- Nơi ở hiện tại : Hà Nội, Việt Nam

## Kinh nghiệm làm việc

01/2023 – Hiện nay

*Học và thực hành NodeJs*

## Học vấn

2020/10 – Hiện nay

**Đại học xây dựng Hà Nội**

**Chuyên ngành : Công nghệ thông tin**

Gpa hiện tại : 3.3

## Kỹ năng

- Chính**
- HTML, CSS, JavaScript
  - Node (ExpressJS)
  - RESTful API, GraphQL
  - MongoDB, MySQL

- Khác**
- GIT
  - Python
  - Kỹ năng tìm kiếm tài liệu

## Giải thưởng

06/2021

**Học bổng xuất sắc**

06/2022

**Học bổng giỏi**



### Quản lý bán hàng

( 12/2023 - Hiện nay)

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Khách hàng</b>        | Người mua hàng   |
| <b>Mô tả</b>             | <ul style="list-style-type: none"><li>- Link : <a href="https://do-an-web-1-theta.vercel.app/">https://do-an-web-1-theta.vercel.app/</a></li><li>- Người quản trị trang web có thể đăng bán các mặt hàng</li><li>- Quản lý tài khoản khách hàng, quá trình mua vận chuyển hàng hóa</li><li>- Khách hàng có thể xem các mặt hàng, tìm kiếm theo các tiêu chí khác nhau</li><li>- Đặt hàng, áp dụng các ưu đãi riêng cho từng khách hàng</li><li>- Sử dụng tài khoản để kiểm tra chức năng :<br/>rudappn@cerssl.com<br/>maianh20</li></ul> |
| <b>Số người tham gia</b> | 2  |
| <b>Vị trí</b>            | Backend  |
| <b>Trách nhiệm</b>       | Developer  |
| <b>Công nghệ sử dụng</b> | Backend: NodeJS, ExpressJS, Javascript, MongoDB, Mongoose, Socket.io, Postman, NPM, Git, GitHub  |

### Tour du lịch

(10/2023 - Hiện nay)

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Khách hàng</b>        | Người mua hàng  |
| <b>Mô tả</b>             | <ul style="list-style-type: none"><li>- Link : <a href="https://tour-management-git-main-maianh041103.vercel.app/categories">https://tour-management-git-main-maianh041103.vercel.app/categories</a></li><li>- Linh quản trị : <a href="https://tour-management-sigma.vercel.app/admin/dashboard">https://tour-management-sigma.vercel.app/admin/dashboard</a></li><li>- Người quản trị có thể thêm sửa xóa quản lý các tour du lịch, danh mục tour</li><li>- Các tour du lịch được phân loại thuộc các danh mục khác nhau</li><li>- Khách hàng có xem thông tin và đặt tour du lịch</li><li>- Sử dụng tài khoản để kiểm tra chức năng :<br/>nguyenthia@gmail.com (client)<br/>maianh20<br/>nguyenmaianh@gmail.com (admin)<br/>maianh20</li></ul> |
| <b>Số người tham gia</b> | 1   |
| <b>Vị trí</b>            | Developer   |
| <b>Trách nhiệm</b>       | Developer   |
| <b>Công nghệ sử dụng</b> | Backend: NodeJS, ExpressJS, Javascript, MySql, Mongoose, Socket.io, Postman, NPM, Git, GitHub<br>Frontend : Pug   |

Quản lý sinh viên  
(01/2024 - nay)

|                    |   |
|--------------------|---|
| Khách hàng         | Giảng viên, sinh viên   |
| Mô tả              | <p>- Link : <a href="https://student-management-k1k3.onrender.com/admin/dashboard">https://student-management-k1k3.onrender.com/admin/dashboard</a> (admin)<br/>nguyenmaianh@gmail.com<br/>maianh20</p> <p>- Link : <a href="https://student-management-k1k3.onrender.com/home">https://student-management-k1k3.onrender.com/home</a> (client)<br/>B5983466@gmail.com<br/>maianh20<br/>Anh4444235@gmail.com<br/>18051994</p> <p>- Về phía admin : Có thể quản lý khoa, lớp quản lý, môn học, lớp học phần, phòng học, xếp thời khóa biểu, quản lý sinh viên, giảng viên, tài khoản giảng viên, sinh viên, phân quyền. Sau khi thêm mới sinh viên hoặc giảng viên vào hệ thống sẽ tự sinh ra tài khoản đăng nhập vào hệ thống. Hệ thống các lớp học phần sẽ được tự sinh ra theo kỳ học và sẽ tự động thêm sinh viên vào lớp học phần đó.</p> <p>- Về phía client : Sinh viên có thể cập nhật thông tin cá nhân, xem thời khóa biểu, xem điểm. Giảng viên có thể cập nhật thông tin cá nhân, xem lịch dạy, nhập điểm cho sinh viên</p> |
| Số thành viên      | 1   |
| Vị trí công việc   | Backend , Frontend  |
| Vai trò trong nhóm | Developer   |
| Công nghệ sử dụng  | <ul style="list-style-type: none"><li>Backend: NodeJS, ExpressJS, Javascript, MongoDB, Mongoose, Socket.io, Postman, NPM, Git, GitHub</li><li>Frontend : Pug</li></ul>  |

Nghe nhạc trực tuyến  
(11/2023 - Hiện nay)

|                   |   |
|-------------------|---|
| Khách hàng        | Người mua hàng  |
| Mô tả             | <p>- Link : <a href="https://music-app-theta-nine.vercel.app/admin/dashboard">https://music-app-theta-nine.vercel.app/admin/dashboard</a></p> <p>- Người dùng có thể nghe nhạc trực tiếp trên web</p> |
| Số người tham gia | 1   |
| Vị trí            | Developer   |
| Trách nhiệm       | Developer   |
| Công nghệ sử dụng | <p>Backend: NodeJS, ExpressJS, Javascript, MongoDB, Mongoose, Socket.io, Postman, NPM, Git, GitHub</p> <p>Frontend : Pug</p>  |