# NGUYỄN MẠNH LÂM

Thực tập sinh Front-End

### THÔNG TIN LIÊN HỆ

- **3** 0375 806 966
- manhlam080102@gmail.com
- Trung Văn, Nam Từ Liêm, Hà Nội

# TRÌNH ĐỘ HỌC VẤN

Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông

2020 - 2025

Ngành: Điện tử viễn thông Chuyên ngành: Hệ thống IoT

## CHỨNG CHỈ VÀ GIẢI THƯỞNG

- Chứng chỉ Tiếng Anh TOEIC 645
- Học bổng học tập kì 2 (2022 - 2023)

#### KŸ NĂNG

- HTML, SCSS, JavaScript, Boostrap, TaiwindCSS
- ReactJS, Ant Design, Git
- Kỹ năng mềm:
  - Làm việc nhóm
  - Quản lý thời gian
  - Đọc, hiểu tiếng anh cơ bản

# MỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

Mong muốn nâng cao kỹ năng lập trình Front-end, đặc biệt là ReactJS và các công nghệ liên quan như HTML, CSS, JavaScript. Tham gia phát triển và học hỏi kinh nghiệm quy trình làm việc thực tế trong phát triển web nâng cao khả năng xây dựng giao diện người dùng tương tác, tối ưu hiệu suất ứng dụng và tích lũy kinh nghiệm thực tế.

#### DỰ ÁN CÁ NHÂN

#### **QUIZ GPLX**

- Mô tả: Trang web ôn thi trắc nghiệm giấy phép lái xe ô tô
  - Câu hỏi được sắp xếp theo từng chủ đề
- Thi thử và có hiển thị kết quả cùng giải thích đáp án, giúp người dùng hiểu rõ hơn về các lỗi sai
- Link:
- Demo: <a href="https://quiz-gplx-28l0g91wv-lamnguyen0801s-projects.vercel.app/">https://quiz-gplx-28l0g91wv-lamnguyen0801s-projects.vercel.app/</a>
- Github: <a href="https://github.com/lamnguyen0801/Quiz-GPLX.git">https://github.com/lamnguyen0801/Quiz-GPLX.git</a>
- Công nghệ sử dụng
- React (JSX), React Router, SCSS, Ant Design, JSON server

#### My portfolio

- Mô tả: Giới thiệu bản thân cùng dự án đã làm và các công nghệ đã sử dụng cùng thông tin liên hệ.
- Link:
- Demo: <a href="https://lamnguyen0801.github.io/my-portfolio/">https://lamnguyen0801.github.io/my-portfolio/</a>
- Github: <a href="https://github.com/lamnguyen0801/my-portfolio.git">https://github.com/lamnguyen0801/my-portfolio.git</a>
  - Công nghệ sử dụng: HTML, SCSS, SwiperJS