

# HÀ NGỌC LỰC

Fresher Front End



## Thông tin

**Địa chỉ:**

83 Phạm Ngọc Thạch,  
Phường 6, Quận 3, Tp. Hồ  
Chí Minh

**SĐT:**

0971 06 06 51

**Email:**

[luchn49@gmail.com](mailto:luchn49@gmail.com)

**CV Online:**

[luchn49.github.io/myCV](https://luchn49.github.io/myCV)

**Github:**

[github.com/luchn49](https://github.com/luchn49)

## Mục tiêu

**Ngắn hạn:** Hoàn thành khóa học front-end, có kinh nghiệm làm việc thực tế và nền tảng về lập trình.

**Dài hạn:** Trở thành một fullstack developer, nâng cao kỹ năng và kinh nghiệm trong ngành.

## Tóm tắt bản thân

- Là một người mới tham gia vào ngành lập trình. Hiện tại tôi đang học offline tại trung tâm Cybersoft về đào tạo lập trình viên Front-end. Ngoài ra, tôi có thể tự học để nâng cao thêm kiến thức và các kỹ năng lập trình.

## Học vấn

**Khóa đào tạo lập trình tại Cybersoft:**

- Đã hoàn thành khóa tư duy cơ bản, lập trình hướng đối tượng (ngôn ngữ JAVA)
- Khóa Front-end:
  - Hoàn thành phần layout: HTML, CSS, SCSS, BOOTSTRAP.
  - Hoàn thành phần về Javascript thuần.
  - Đã hoàn thành 1 phần về Reactjs: react cơ bản, redux, redux-thunk.

## Kỹ năng

**Fresher Front End**

- HTML:** Sử dụng được nhiều thẻ và chia bố cục.
- CSS / CSS3:** Tạo giao diện và hiệu ứng.
- Javascript:** Sử dụng để tạo các hành vi động như thay đổi nội dung, lấy dữ liệu, thao tác với người dùng.
- Reactjs:** Có thể làm việc với react, redux, redux-thunk. Vẫn đang học thêm về react-router và redux-saga,...
- Git:** Sử dụng các câu lệnh cơ bản để quản lý source code

## Dự án:

- Đã làm 1 vài dự án nhỏ với Reactjs - Redux:
  - Game tic-tac-toe: Học về cấu trúc jsx, phân chia components và truyền dữ liệu trong React [luchn49.github.io/Tic-tac-toe-game/](https://luchn49.github.io/Tic-tac-toe-game/)
  - To-do-list: Tích hợp thêm redux vào dự án. Học về cơ chế truyền và nhận dữ liệu, action, reducer trong redux. [luchn49.github.io/ToDoList-React-Redux/](https://luchn49.github.io/ToDoList-React-Redux/)

## Kinh nghiệm

Chưa có kinh nghiệm làm việc thực tế. Tôi chỉ có kiến thức học tại trung tâm và thông qua các dự án đã làm.