

# NGUYỄN CHÍ MINH HIẾU

## MỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

Em mong muốn được tham gia học tập, nghiên cứu và làm việc tại phòng Công Nghệ Số, Viện Khoa Học Kỹ Thuật Bưu Điện- nơi em có thể học hỏi thêm kiến thức và áp dụng kiến thức của mình vào những dự án thực tế cũng như phát triển kỹ năng nghiên cứu của bản thân. Em hy vọng rằng, qua công việc này, em sẽ có thể mở rộng thêm vốn kiến thức hiện có và góp phần vào thành công cho những dự án của phòng.

## HỌC VẤN

 **NGÀNH CỬ NHÂN CÔNG NGHỆ THÔNG TIN // 2023 - 2027**

**Học viện Công Nghệ Bưu Chính Viễn Thông**

GPA kỳ I năm nhất: 3.4

## DỰ ÁN

 **ỨNG DỤNG MÔ HÌNH MACHINE LEARNING TRONG VIỆC DỰ BÁO THỜI TIẾT**

**// 01 - 2024**

### Mô tả:

Xây dựng mô hình Machine Learning để dự báo thời tiết trên thành phố Hà Nội dựa trên dữ liệu thời tiết trước đó.

Số lượng người tham gia: 1

Vị trí: xây dựng mô hình

### Sản phẩm:

<https://github.com/minhhieunc/detai.git>

### Công nghệ sử dụng:

- Mô hình Linear Regression
- Python và một số thư viện liên quan

 **WEB LÌ XÌ TẾT // 2 - 2024**

### Mô tả:

Số lượng người tham gia: 1

Vị trí: Coder


### Sản phẩm:

<https://minhhieunc.github.io/Lixinao/>

### Công nghệ sử dụng:


- HTML/CSS
- Js

## THÔNG TIN CÁ NHÂN

 [ncminhhieu127@gmail.com](mailto:ncminhhieu127@gmail.com)

 0392035115

 <https://www.facebook.com/devvoloper>

 Ngõ Thổ Quan, Khâm Thiêm, Đống Đa, Hà Nội

## CÁC KỸ NĂNG

### NGÔN NGỮ LẬP TRÌNH

- C++
- HTML/CSS
- Javascript
- Python

### DATABASE

MySQL

### GIT-GITHUB

-Quản lý source code và làm việc nhóm trên git/github

### MACHINE LEARNING

-Có kiến thức cơ bản về machine learning

## SỞ THÍCH

- Đá bóng
- Chụp ảnh
- Đọc sách

## DANH HIỆU VÀ GIẢI THƯỞNG

### 11-2023

Giải Nhất cuộc thi Hackathon - Crafting ESG Solutions on Hedera Guardian

### 2022

Giải Khuyến Khích cuộc thi HSG cấp tỉnh môn Tin (ngôn ngữ C++)