

### I. THÔNG TIN CHUNG







( 0962 507 172



anhdh.cv@gmail.com



X Trần Phú, Hà Đông, Hà Nội

# II. HỌC VẤN

HỌC VIỆN CÔNG NGHỆ BƯU CHÍNH VIỄN THÔNG (PTIT) 08/2018 - now

• Khoa: Công nghệ thông tin

• GPA hiện tại: 3.32

# III. HOẠT ĐỘNG

- 2020: Hoàn thành khóa học "Thuật toán và ứng dụng" của Samsung.
- 2021: Tham gia cuộc thi "Lập trình quốc tế (ICPC)" tại Học viện Công nghệ Bưu chính Viễn thông

#### THÀNH TÍCH

- Được nhận chứng chỉ thuật toán và ứng dụng của do Samsung cấp.
- Được nhận học bổng học tập loại giỏi 5 kỳ tại PTIT.

# Đỗ HÙNG ANH

### WEB DEVELOPER

# IV. MUC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

Với nền tảng kiến thức cơ bản, em mong muốn làm việc ở vị trí xây dựng và phát triển ứng dụng Web.

- Mục tiêu ngắn hạn: Trong vòng 1 tháng thích nghi với công việc và môi trường làm việc.
- Mục tiêu dài hạn: Trong vòng 2 năm trở thành trưởng nhóm xây dựng và phát triển ứng dụng Web.

### V. KỸ NĂNG

### 1. KỸ NĂNG CHYÊN MÔN

• C/C++

Nắm vững kiến thức về C/C++ và C++ OOP

Java

Nắm vững kiến thức về Java core, lập trình hướng đối tương, Java EE.

# Spring/Spring Boot

Nắm vững các kiến thức để xây dựng và phát triển ứng dung Web bằng Framework, Spring/Spring Boot, Spring Data JPA.

#### **Frontend**

- Nắm vững kiến thức cơ bản về lập trình Frontend với các ngôn ngữ như HTML5, CSS/SCSS, JavaScript, Jauery, Bootstrap.
- Nắm vững kiến thức cơ bản về Framework, ReactJS và làm việc với các thư viện của ReactJS như Redux, React Hook, React Animation, React Bootstrap, Ant Design.

#### Cơ sở dữ liêu

- Có hiểu biết về các hệ cơ sở dữ liệu quan hệ như
- Có sư hiểu biết về Firebase như Firestore Database. Realtime Database, Storage, Authentication.

#### Python - Diango

Biết các kiến thức cơ bản về ngôn ngữ lập trình Python, xây dựng và phát triển ứng dụng Web bằng Django.

#### 2. KỸ NĂNG KHÁC

- Kỹ năng sử dụng cơ bản Github, Heroku, Vercel.
- Có kiến thức về MVC, MVT Architecture.
- Kỹ năng tin học văn phòng.
- Kỹ năng thuyết trình, kỹ năng làm việc nhóm.

# **MY PROJECTS**

### 1. HỆ THỐNG CHẨN ĐOÁN VÀ TƯ VẤN BỆNH XƯƠNG KHỚP

- Ngày hoàn thành: 10/06/2022
- Công nghệ sử dụng: Spring/Spring Boot/Spring Data JPA, MySQL, Firebase, Bootstrap, HTML, CSS, JavaScript, Jquery, JSP, Heroku.
- Link: https://github.com/anhdh-gh/Diagnosis-and-consultation-of-musculoskeletal-diseases

#### 2. HÊ THỐNG THỰC HÀNH CÁC THUẬT TOÁN "HÊ THỐNG PHÂN TÁN"

- Ngày hoàn thành: 18/06/2022
- Công nghệ sử dụng: Servlet, Bootstrap, HTML, CSS, JS, Heroku, Jquery, SOAP, JSP.
- Link: https://github.com/anhdh-gh/DistributedSystems

### 3. WEBSITE HỌC TỪ VỰNG NGOẠI NGỮ TRỰC TUYẾN

- Ngày hoàn thành: 23/02/2022
- Công nghệ sử dụng: HTML, CSS, JavaScript, ReactJS, Firebase, Bootstrap, Vercel.
- Link: https://github.com/anhdh-gh/learn-e-v

### 4. WEBSITE QUẢN LÝ VÀ THỐNG KÊ ĐIỂM CỦA CÁC MÔN HỌC

- Ngày hoàn thành: 17/10/2021
- Công nghệ sử dụng: HTML, CSS, JavaScript, ReactJS, Firebase, Redux, Heroku, Vercel.
- Link: https://github.com/anhdh-gh/my-scoreboard

### 5. ỨNG DỤNG DESKTOP CHAT VÀ CHƠI GAME ONLINE

- Ngày hoàn thành: 10/06/2022
- Công nghệ sử dụng: Spring/Spring Boot/Spring Data JPA, MySQL, Java Swing, Java Socket, Java Multi Thread.
- Link: https://github.com/anhdh-qh/Chat-and-game-online

# 6. WEBSITE GIỚI THIỆU BẢN THÂN VÀ CÁC DỰ ÁN LÀM ĐƯỢC

- Ngày hoàn thành: 04/06/2022
- Công nghệ sử dụng: HTML. CSS, JavaScript, ReactJS, Vercel.
- Link: https://github.com/anhdh-gh/my-projects

### 7. WEBSITE MÔ PHỎNG MÁY TÍNH BẨM TAY BỎ TÚI

- Ngày hoàn thành: 17/10/2021
- Công nghệ sử dụng: HTML. CSS, JavaScript, ReactJS, Vercel, Heroku.
- Link: https://github.com/anhdh-gh/calculator

### 8. WEBSITE CLONE LUYỆN TẬP HTML, CSS, JAVASCRIPT.

- Ngày hoàn thành: 17/10/2021
- Công nghệ sử dụng: HTML. CSS, JavaScript.
- Link: https://github.com/anhdh-gh/The-band

### 9. HỆ THỐNG QUẢN LÝ NHÂN VIÊN NGÂN HÀNG

- Ngày hoàn thành: 10/06/2022
- Công nghệ sử dụng: Spring/Spring Boot/Spring Data JPA, HTML, MySQL, CSS, Javascript, Jquery, Bootstrap.
- Link: https://github.com/anhdh-gh/Bank-employee-management-system

# 10. ỨNG DỤNG DESKTOP ĐẶT BÁO THỨC VÀ XEM GIỜ MỘT SỐ QUỐC GIA

- Ngày hoàn thành: 10/06/2022
- Công nghệ sử dụng: JavaFX.
- Link: https://github.com/anhdh-gh/Clocks-and-alarms

XEM THÊM CÁC DỰ ÁN TẠI ĐÂY: https://my-projects-anhdh.vercel.app/projects