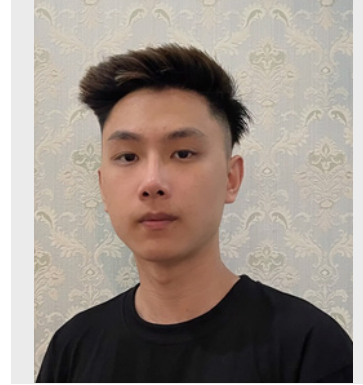


# NGUYỄN QUỐC AN

THỰC TẬP SINH JAVA



## LIÊN HỆ



(+84) 828384001



nguyenquocan2001789@gmail.com



@nguyenquocanDEV



@quocannguyen0701

## HỌC VẤN

### CNTT - Ứng dụng phần mềm

FPT Polytechnic Hà Nội

2019 - 2022

## KỸ NĂNG

### CHUYÊN MÔN

- Ngôn ngữ: Java ( OOP )
- Framework: SpringBoot ( Spring Security, JPA, Hibernate RESTful API, Swagger UI, Thymeleaf )
- Deploy Heroku
- Database: MSSQL Server
- Mô hình Agile ( Scrum )
- Version Control: Git

### KỸ NĂNG MỀM

- Có khả năng làm việc độc lập.
- Giao tiếp tốt.
- Tinh thần làm việc nhóm cao, hoạt động sôi nổi.
- Khả năng thích nghi với môi trường nhanh.
- Trình độ tiếng Anh đọc hiểu cơ bản.

## MỤC TIÊU

### NGẮN HẠN:

- Tìm được vị trí thực tập đúng chuyên ngành
- Thành thạo công việc trong thời gian thực tập và trở thành nhân viên chính thức của công ty

### DÀI HẠN:

- Tham ra nhiều dự án để tích lũy thêm kỹ năng, kiến thức
- Sau 4-5 năm làm việc có thể đạt đủ các kỹ năng để thành Senior

## KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

### WEBSITE BÁN HÀNG SPRING BOOT

#### Code | 04/2021 - 6/2021 ( Dự án cá nhân )

- Tổ chức website theo mô hình Model, View, Controller.
- Sử dụng thymeleaf để hiển thị View
- Dùng StarUML để thiết kế Database Diagram.
- Quản lý git version và source code bằng Github
- Kết nối website với cơ sở dữ liệu MSSQL Server.
- Thao tác với CSDL bằng JPA.

**Phần mềm sử dụng:** IntelliJ IDEA, MSSQL Server, SourceTree

**Kết quả:** Thầy đánh giá bài làm ổn | Điểm 7.3

**Github:** [github.com/nguyenquocanDEV/banhang\\_springboot](https://github.com/nguyenquocanDEV/banhang_springboot)

### PHẦN MỀM BÁN HÀNG CHO QUÁN COFFEE

#### Code chức đặt bàn | 09/2020 - 11/2020 ( Dự án nhóm )

- Xây dựng phần mềm quản lý bán hàng trên desktop bằng JAVA (java swing) và SQL Server .
- Sử dụng Trello để quản lý quy trình dự án.
- Hỗ trợ nền tảng windows có sử dụng JDK phù hợp.
- Tích hợp JFreeChart để tạo biểu đồ .
- Sử dụng Excel để xuất ra báo cáo thu nhập.
- Dùng StarUML để thiết kế Database Diagram.
- Demo giao diện phần mềm bằng Balsamiq Mockups

**Công nghệ sử dụng:** JDK 12, JDBC, JAVA SE

**Kết quả:** Điểm 8.0

#### Rút ra kinh nghiệm:

- Biết phối hợp giữa các thành viên trong nhóm
- Hiểu được cách thức hoạt động của một phần mềm quản lý bán hàng cơ bản.

**Github:** [github.com/nguyenquocanDEV/SwingForm\\_QLBH\\_Coffee](https://github.com/nguyenquocanDEV/SwingForm_QLBH_Coffee)