

### Mục tiêu nghề nghiệp

Trong vòng 1 năm sẽ phát triển những kỹ năng của bản thân và nhanh chóng góp mặt trong hàng ngũ nhân viên xuất sắc của công ty. Luôn đề cao tinh thần học hỏi những ngôn ngữ và công nghệ mới, trau dồi thêm ngoại ngữ và hoàn thiện kỹ năng để trong vòng 2-3 năm tới sẽ trở thành một lập trình viên đa dạng. Học cách lập kế hoạch, quản lý thời gian, nhân sự, tư duy giải quyết vấn đề và những yếu tố để trở thành một leader giỏi là mục tiêu của tôi trong 4-5 năm sau.



### Học vấn

**TRUNG TÂM ĐÀO TẠO LẬP TRÌNH VIÊN CODEGYM HUẾ** 05/2022 - 12/2022

BOOTCAMP JAVA WEB

Chứng chỉ khóa học Java web full - stack



### Chứng chỉ

**2022** CHỨNG CHỈ HOÀN THÀNH 4 KHÓA HỌC TRÊN CODE.ORG

**2022** CHỨNG CHỈ HOÀN THÀNH KHÓA HỌC SCRUM ESSENCE

**2022** CHỨNG CHỈ HOÀN THÀNH KHÓA HỌC QUẢN LÝ MÃ NGUỒN VỚI GIT

**2022** CHỨNG CHỈ HOÀN THÀNH KHÓA HỌC HOÀN THÀNH MỌI VIỆC VỚI KANBAN

**2022** CHỨNG CHỈ HOÀN THÀNH KHÓA HỌC HỌC CÁCH HỌC

**2022** CHỨNG CHỈ HTML& CSS CỦA KÊNH F8

**2022** CHỨNG CHỈ JAVASCRIPT ADVANCED CỦA KÊNH F8

**Link:** <https://tinyurl.com/2kfb7fku>



### DỰ ÁN

**1 SAPO(QUẢN LÝ KHÁCH HÀNG)**



dangsangb3@gmail.com



039 8809 381



<https://sangc0522k1.github.io/minhsang/>



xã Phú Gia, huyện Phú Vang,  
tỉnh TT-Huế



15/10/2000



NAM

### Sở thích



Âm nhạc : thích ca hát đặc biệt có thể hát trước đám đông



Bóng đá: đá tiền vệ cánh



### KỸ NĂNG

**-Kỹ năng chuyên môn:**

+ Java Core

+ OOP

+ Spring Boot

+ Spring MVC

+ RESTful API

+ Servlet

Nhóm 3 thành viên ( 5 tuần )

**- Kiến thức áp dụng:**

- + MySQL
- + Spring Boot
- + RESTful API
- + JQuery
- + Import/export csv
- + JPA Criteria Queries
- + Bootstrap
- + HTML / CSS / JavaScript
- + Git / GitLab

**Chức vụ: Thành viên**

- Phân tích và thiết kế kiến trúc ứng dụng cùng nhóm.
- Quản lý công việc và thảo luận nhóm qua Jira, Slack.
- Phát triển ứng dụng theo quy chuẩn mô hình Scrum
- Nhóm sử dụng Git Quản lý phiên bản mã nguồn.
- Báo cáo công việc hàng ngày tới Coach
- Xây dựng chức năng bộ lọc với điều kiện lọc theo nhiều trạng thái khác nhau
- Chức năng tìm kiếm theo mã khách hàng, số điện thoại và tên khách hàng theo điều kiện bộ lọc
- Phân trang

**Giới thiệu chung về dự án: QUẢN LÝ KHÁCH HÀNG SAPO**

Sapo là 1 Nền Tảng Quản Lý Và Bán Hàng Đa Kênh được cộng đồng chấp nhận, nên chúng em đã lựa chọn Sapo để tìm hiểu nghiệp vụ và làm lại, Đây là một dự án lớn có sự chung tay của nhiều nhóm học viên và trải qua nhiều giai đoạn phát triển nên nhóm chúng em xin phép không đi sâu vào các phần của các nhóm trước. trong quá trình tìm hiểu nhóm SKT nhận ra hiện nay vẫn còn nhiều cửa hàng sử dụng phương pháp thủ công ghi sổ trong khi chỉ vài thao tác cũng tạo và lưu trữ được thông tin của khách hàng. Và lưu giữ được nó lâu dài thay vì phải lưu sổ sách phức tạp. Nhờ công cụ tìm kiếm thông minh và bộ lọc theo nhiều trạng thái, chủ shop có thể phân tích, hình thành danh sách khách hàng thân thiết để đề ra những chiến lược chăm sóc khách hàng hợp lý nên nhóm chúng em đã nghiên cứu và phát triển phần quản lý khách hàng

- **Link sản phẩm:** <http://sapo.tk/admin/customers>
- **Link Git:** <https://github.com/trancu900/sapo>
- **Link Đặc tả chức năng:** <https://tinyurl.com/2jjwovts>

**2 CỬA HÀNG SHOPDMS**

Cá nhân ( 3 ngày )

**- Kiến thức áp dụng:**

- + Spring boot
- + Java Core
- + MySQL

+ JavaScript, HTML,CSS

+ Bootstrap 5

+ JQuery

+ React

+ MySQL

**-Mô hình làm việc:**

+ Scrum

**-Công cụ hỗ trợ:**

+ Git

+ SourceTree

**-Kỹ năng mềm:**

+ Làm việc nhóm

+ Tự tìm kiếm và học hỏi

- + JQuery
- + Bootstrap
- + Html / CSS

**- Giới thiệu chung:**

+ Trang quản lý sản phẩm với các chức năng thêm sửa xóa sản phẩm kiểm tra xem thông tin sản phẩm 1 cách dễ dàng.

- **Link Git:** <https://github.com/SangC0522k1/ShopDMS>

### **3 COUNTRY RICE MANAGEMENT**

Cá nhân (3 ngày)

**- Kiến thức áp dụng:**

- + Kiến trúc MVC
- + Java Core
- + MySQL
- + Bootstrap
- + Html / CSS

**- Giới thiệu chung:**

- Là mô hình quản lý gạo, người dùng có thể xem các mặt hàng, có thể lựa chọn những mặt hàng phù hợp với nhu cầu của mình thông qua chức năng tìm kiếm mà website cung cấp.

**LinkGit:** [https://github.com/SangC0522k1/COUNTRY\\_RICE\\_MANAGEMENT](https://github.com/SangC0522k1/COUNTRY_RICE_MANAGEMENT)



**NGƯỜI THAM CHIẾU**

---

Anh Nguyễn Hữu Anh Khoa - Giám đốc Trung tâm Codegym Huế

**Email:** [khoa.nguyen@codegym.vn](mailto:khoa.nguyen@codegym.vn)

**Điện thoại:** 0935 216 417