



Lê Văn Đoàn

JAVA BACKEND DEVELOPER

THÔNG TIN CÁ NHÂN

☎ 0989403071

✉ levandoan2305@gmail.com

🌐 <https://www.facebook.com/profile.php?id=100070387330409>

NGÔN NGỮ LẬP TRÌNH

Java, JavaScript, HTML, CSS, SQL.

FRAMEWORK

Spring Boot, Bootstrap 5, Angular.

DATABASE

SQL Server.

KĨ NĂNG MỀM

Sử dụng thành thạo các phần mềm văn phòng như Word, Excel, PowerPoint.

Kỹ năng làm việc nhóm hiệu quả, kỹ năng thuyết trình.

HỌC VẤN

NGÀNH PHÁT TRIỂN PHẦN MỀM

8/2022 - Đến nay

Cao đẳng FPT Polytechnic

Là sinh viên năm cuối.

MỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

Được làm việc trong môi trường chuyên nghiệp, vận dụng tất cả những kĩ năng đã được học vào công việc góp sức giúp công ty đạt mục tiêu. Không ngừng trao đổi thêm những kĩ năng mềm và kiến thức cần thiết để hoàn thiện bản thân và có cơ hội thăng tiến trong công việc. Trở thành nhân viên cấp cao trong công ty.

DANH HIỆU VÀ GIẢI THƯỞNG

Cuối năm I Nhận được học bổng, đạt được danh hiệu sinh viên xuất sắc.

CHỨNG CHỈ

4/2024

Chứng chỉ dự án xướng:

<https://drive.google.com/file/d/1SV9GfI6iYNUZukla41zBov9KzqndMLBV/view?usp=sharing>

HOẠT ĐỘNG

TUTOR

HK I - HK II

Cao đẳng FPT Polytechnic

Làm tutor cho 3 môn chuyên ngành.

DỰ ÁN

WEBSITE ĐẶT PHÒNG TRỰC TUYẾN

3/2024 - 4/2024

Mô tả

Website đặt phòng trực tuyến cho phép người dùng có thể xem, tham khảo, tìm kiếm và đặt phòng trực tuyến theo nhu cầu. Admin có thể quản lý, thanh toán bằng hình thức thanh toán qua cổng VNPAY người dùng có thể hủy phòng hoặc phản hồi đơn đặt phòng. Admin có thể đăng phòng và quản lý đặt phòng và phản hồi của người dùng.

Số lượng người tham gia 7.

Công nghệ sử dụng

Backend: Java Servlet, Hibernate, JPA.

Frontend: HTML/CSS, JavaScript, Bootstrap 5.

Database: SQL Server.

Link GitHub:

https://github.com/LeVanDoanIT/RoomBooking_DAX_Java4

Vai trò:

Vẽ sơ đồ usecase và code các chức năng: đăng nhập, đánh giá, quản lý đánh giá, quản lý phòng, thanh toán.

WEBSITE ĐẶT LỊCH LÀM NAIL

5-2024 - 6-2024

Mô tả

Website đặt lịch làm nail cho phép người dùng có thể đặt lịch trước để làm đẹp mà không cần phải ngồi chờ trực tiếp, còn người quản lý có thể xem danh sách những người đã đặt, những người hôm nay sẽ làm, thống kê được doanh số và những dịch vụ được ưa chuộng nhất.

Số lượng người tham gia 5.

Công nghệ sử dụng

Backend: Java Servlet, Hibernate, JPA.

Frontend: HTML/CSS, JavaScript, Bootstrap 5.

Database: SQL Server.

Link GitHub:

https://github.com/LeVanDoanIT/Assignment_Java5_Webbeauty.

Vai trò:

Thiết kế database, usecase và code trang quản lý của admin.