

Thông tin cá nhân

- tungdepzai22092003@gmail.com
- 0 0967606291
- **1**
- Mỹ Đình 2, Nam Từ Liêm, Hà Nội

Kỹ Năng

- · Ngôn ngữ: Java, C#
- · Cơ sở dữ liệu: SQL Server
- · Công cụ: GitHub, Visual Studio, NetBean
- · Kiến thức nền: MVC,00P, clientserver, xử lý session và cookie, kết nối database bằng JDBC, kiểm thử phần mềm cơ bản.
- Kỹ năng mềm: Làm việc nhóm, tư duy logic, giao tiếp, quản lý thời gian

Sở Thích

- Tìm hiểu công nghệ mới, đặc biệt là về lập trình web và cơ sở dữ liệu
- Tham gia cộng đồng lập trình, diễn đàn học thuật
- Xem video chia se kiến thức chuyên ngành (YouTube, Udemy...)
- · Chơi cờ vua và các trò chơi rèn luyện tư duy logic
- Đọc sách về phát triển bản thân và công nghệ

Tung Le

Kỹ sư phần mềm

Mục tiêu nghề nghiệp

Là sinh viên năm cuối ngành Kỹ thuật phần mềm tại Đại học FPT, tôi mong muốn được thực tập tại Quý công ty để học hỏi môi trường làm việc thực tế, nâng cao kỹ năng chuyên môn và phát triển bản thân. Tôi đặc biệt yêu thích phát triển ứng dụng Web và sẵn sàng học hỏi công nghệ mới để trở thành lập trình viên chuyên nghiệp trong tương lai.

Hoc vấn

🎓 Đại học FPT (FPTU) – Ngành Kỹ thuật phần mềm 🖊 2022 - nay

GPA hiên tai: 7.4/10

Các môn tiêu biểu: Lập trình hướng đối tượng, Phân tích hệ thống, Web Programming, Cơ sở dữ liêu

Dự án học tập

Hệ thống Thư viện số // 1/2025 - 3/2025

Công nghệ: Java Servlet + JSP + SQL Server

Đây là hệ thống thư viện nội bộ được xây dựng nhằm phục vụ cho việc quản lý mượn – trả sách trong trường học. Dự án được thực hiện theo mô hình MVC, toàn bộ dữ liệu được lưu trữ và xử lý trên SQL Server.

Chức năng chính:

- Đăng nhập/đăng ký người dùng
- · Quản lý danh sách sách (thêm, sửa, xóa, tìm kiếm theo tiêu chí)
- Quản lý phiếu mượn/trả theo thời gian và trạng thái
- Phân quyền: nhân viên thư viện và sinh viên
- Thiết kế và xây dựng cơ sở dữ liệu
- Viết các Servlet xử lý nghiệp vụ mượn trả sách
- · Thiết kế giao diện JSP và xử lý form nhập liệu
- Sử dụng session để quản lý trạng thái đăng nhập
- Kết quả:
- Giao diện trực quan, đầy đủ nghiệp vụ thư viện
- Được đánh giá cao trong môn học với điểm 9/10

Website Quản lý cửa hàng // 4/2025 - 7/2025

Công nghệ: Java Servlet + JSP + SQL Server

Mô tả:

Website quản lý cửa hàng được xây dựng nhằm hỗ trợ các chủ shop quản lý toàn diện sản phẩm, kho hàng, nhập hàng và báo cáo doanh thu. Hệ thống áp dụng mô hình phân lớp (MVC) và xử lý toàn bộ dữ liệu qua JDBC kết nối với SQL Server.

Chức năng chính:

- · Quản lý danh mục, sản phẩm, và các thuộc tính như màu sắc, kích thước
- Quản lý nhập hàng, tồn kho theo từng kho và biến thể sản phẩm
- · Quản lý nhà cung cấp, cửa hàng và nhân viên
- Xem báo cáo tồn kho, thống kê hàng hóa, tổng hợp lượng hàng và tiền nhập từ từng nhà cung cấp
- · Phân quyền người dùng: Admin và Nhân viên

Vai trò của tôi:



- Phụ trách phần quản lý hàng hóa, kho, cửa hàng và nhà cung cấp
- Xây dựng các chức năng kiểm soát thuộc tính sản phẩm, tính toán tồn kho, báo cáo số lượng và chi phí nhập hàng từ mỗi nhà cung cấp
- Thiết kế và hiện thực các Servlet xử lý nghiệp vụ phức tạp liên quan đến luồng nhập hàng
- Hợp tác với thành viên nhóm để đảm bảo dữ liệu thống nhất và giao diện thân thiên

Kết quả:

- Giao diện đầy đủ nghiệp vụ quản lý cửa hàng, hoạt động ổn định
- Hệ thống báo cáo rõ ràng, dễ theo dõi, phục vụ tốt cho mục tiêu thống kê và phân tích