PHÙNG DUY ĐAT

Intern Backend Deverloper



Thông tin cá nhân

- **16/10/2003**
- Nam
- 032926119
- duydatphung@gmail.com
- https://github.com/phun gduydat
- Quận 12, Thành phố Hồ Chí Minh

Kỹ năng

Ngôn ngữ lập trình

Thành thạo phát triển backend với Java và Spring Boot, mô hình MVC, xây dựng các API RESTful, và xử lý quá trình request-response.

Cơ sở dữ liệu

Có kinh nghiệm với các cơ sở dữ liệu quan hệ (MySQL, SQLserver), viết các truy vấn SQL tối ưu, và sử dụng các framework ORM như Hibernate.

Git

Quen thuộc với Git để quản lý phiên bản, tạo nhánh, hợp nhất, và làm việc trong môi trường nhóm.

OOP

Hiểu rõ về các nguyên tắc OOP, bao gồm tính đóng gói, kế thừa, đa hình và trừu

Mục tiêu nghề nghiệp

Là một Nhà phát triển Backend nhiệt tình và tận tâm với nền tảng vững chắc trong thiết kế và triển khai các giải pháp phần mềm có khả năng mở rộng. Hành trình của tôi trong lĩnh vực lập trình bắt đầu với niềm đam mê giải quyết vấn đề và sự quan tâm sâu sắc đến việc xây dựng các hệ thống backend hiệu quả. Tôi mang đến sự kết hợp giữa chuyên môn kỹ thuật và niềm đam mê đổi mới cho mỗi dự án.

Học vấn

Đại học Công nghệ Thành phố Hồ Chí Minh 2021 - hiện tại

Information Technology

Kinh nghiệm chuyên môn

Xây dựng Website Phim với Spring Boot

5/2024 - 7/2024

Quy mô nhóm: 2 người

Công nghệ sử dụng:

- Backend: Java Spring Boot, Spring Boot MVC, Spring Security, JPA, Java Mail Sender, JWT (JSON Web Token) cho xác thực
- Frontend: Thymeleaf, HTML, CSS, Bootstrap, Figma
- Cơ sở dữ liêu: MySQL Server
- Dịch vụ bên thứ ba: Cloudinary (lưu trữ hình ảnh), Movie API
- Công cụ: Git, Spring Tool Suite

Mô tả:

- Triển khai xác thực và ủy quyền người dùng an toàn bằng Spring Security và JWT.
- Xây dựng trình xem phim hiển thị dữ liệu lấy từ Movie API bên ngoài.
- Tạo bảng điều khiển quản trị để quản lý nội dung phim (các thao tác CRUD).
- Phát triển tính năng "Lịch sử phim đã xem" để theo dõi hoạt động xem của người dùng.
- Tích hợp Cloudinary để lưu trữ hình ảnh trên đám mây hiệu quả.
- Sử dụng Java Mail Sender cho thông báo email và MySQL với JPA để lưu trữ dữ liêu.

Công cụ khác: Git, Spring, MySQL, Cloudinary, JWT cho xác thực GitHub: https://github.com/quocdatend/DO_AN_JAVA

Website Tiếng Anh

2/2025 - present

Quy mô nhóm: 2 người

Công nghệ sử dụng: Java, Spring Boot, Spring Security, Spring Data JPA, Thymeleaf, MySQL, HTML, CSS, JavaScript (AJAX), RESTful API Mô tả:

Thiết kế cơ sở dữ liệu: Cấu trúc và tối ưu hóa cơ sở dữ liệu MySQL để quản lý dữ liêu hiêu quả.

Phát triển trang chủ: Một trang chủ thân thiện với người dùng và đáp ứng được xây dựng với Thymeleaf, HTML và CSS.

Trang kiểm tra thời gian thực: sử dụng session lưu trữ thời gian làm bài.

Link GitHub: https://github.com/quocdatend/webenglish

Giải thưởng

tượng, và áp dụng chúng trong phát triển Java.

2025

Được trao giải Khuyến khích trong cuộc thi Code Your Future 2024 do CJ OliveNetworks Vina tổ chức.

© topcv.vn