



NGUYỄN TRƯỜNG GIANG

Lập trình viên Backend Java

Ngày sinh: 05/02/1999

Điện thoại: 0968932100

Email: ntgiang3733@gmail.com

Địa chỉ: 169 Hoàng Mai, Hà Nội

GIỚI THIỆU TÓM TẮT

- Có 4 năm kinh nghiệm làm việc trong vai trò lập trình viên Backend-Frontend
- Sử dụng thành thạo các công nghệ và ngôn ngữ: HTML, CSS, JavaScript, ReactJS, Java, MySQL, Oracle, MongoDB,...
- Có đam mê trong việc phát triển phần mềm và cung cấp các giải pháp chất lượng cao.
- Làm việc chăm chỉ, cẩn thận, luôn kiên nhẫn và sẵn sàng học hỏi, cải thiện. Có khả năng giải quyết vấn đề tốt và thích nghi với những thách thức mới.

CÁC KỸ NĂNG

- Các ngôn ngữ lập trình và framework: Java (Spring Boot, Swing), Javascript (Jquery, Ionic, ReactJS)
- Database: MySQL, từng có thời gian ngắn làm việc với MongoDB, PostgreSQL
- VCS: SVN, Github, Gitlab.
- Có kinh nghiệm làm việc với hệ thống microservice
- Có kinh nghiệm làm việc với Kafka, Redis, Elastic search,...
- Có kiến thức cơ bản trong việc phân tích và thiết kế giao diện với công cụ Figma.
- Khả năng làm việc nhóm và nghiên cứu độc lập để đưa ra giải pháp tốt nhất.

KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

10/2024 - nay	CÔNG TY CỔ PHẦN DỊCH VỤ DI ĐỘNG TRỰC TUYẾN Vị trí: lập trình viên
06/2021 - 09/2024	NIPPON STEEL METAL PRODUCT VIETNAM Vị trí: lập trình viên

HỌC VẤN

09/2017 – 08/2022	Đại học Bách Khoa Hà Nội Chuyên ngành: Khoa học máy tính
-------------------	--------------------------------------------------------------------

CÁC DỰ ÁN ĐÃ LÀM

SEGMENTATION

(10/2024 – nay)

Mô tả	Hệ thống cho phép người sử dụng phân nhóm và tạo tập người dùng theo điều kiện
Số lượng thành viên	10
Vị trí	Backend - Frontend
Vai trò	- Phân tích, phát triển và tối ưu các tính năng phía backend - Monitor đảm bảo hệ thống hoạt động ổn định và khắc phục sự cố. - Phát triển các tính năng phía frontend
Công nghệ sử dụng	Java, Kafka, Redis, Oracle, MongoDB, ReactJS

BuildHanbai

(06/2021 – 09/2024)

Mô tả	Hệ thống hỗ trợ quản lý bán hàng
Số lượng thành viên	11
Vị trí	Backend - Frontend

Vai trò	- Phân tích, bảo trì và cải thiện hiệu năng hệ thống backend - Phân tích và phát triển giao diện web
Công nghệ sử dụng	Java SpringBoot, javascript, jQuery, MySQL

NogiCargo

(01/2022 – 09/2024)

Mô tả	Phát triển một trang web để mô phỏng và tối ưu hóa quá trình xếp thép cho xe tải giao hàng giữa các nhà máy.
Số lượng thành viên	6
Vị trí	Backend - Frontend
Vai trò	- Phân tích và thiết kế database - Phát triển và bảo trì hệ thống backend - Xây dựng và triển khai thuật toán tối ưu lượng thép xếp lên xe - Thiết kế và phát triển giao diện web
Công nghệ sử dụng	Java SpringBoot, javascript, jQuery, MySQL

ShashinKyoyu

(12/2022 – 09/2024)

Mô tả	Hệ thống hỗ trợ người dùng lưu trữ và quản lý ảnh theo vị trí, nhóm ảnh theo các thuộc tính như người chụp, thời gian,...
Số lượng thành viên	6
Vị trí	Backend - Frontend
Vai trò	- Phát triển và tối ưu hiệu năng hệ thống backend - Thiết kế và phát triển giao diện web phía frontend
Công nghệ sử dụng	Java SpringBoot, ReactJS, MongoDB

Ecopile

(12/2023 – 04/2024)

Mô tả	Hệ thống hỗ trợ tạo bản vẽ CAD từ file input chứa các thông số cần thiết của dự án.
Số lượng thành viên	5
Vị trí	Backend – Frontend

Vai trò	<ul style="list-style-type: none"> - Phân tích và thiết kế database - Phát triển và tối ưu hiệu năng hệ thống backend - Thiết kế và phát triển giao diện web phía frontend
Công nghệ sử dụng	Java Spring Boot, ReactJS, MySQL

Timeline

(09/2023 – 02/2024)

Mô tả	Tool nội bộ hỗ trợ nhân viên đăng ký công việc và thời gian làm việc. PM, leader sẽ quản lý và phê duyệt công việc của các thành viên trong dự án.
Số lượng thành viên	4
Vị trí	Backend – Frontend
Vai trò	<ul style="list-style-type: none"> - Phân tích và thiết kế database - Phát triển và tối ưu hiệu năng hệ thống backend - Thiết kế và phát triển giao diện web phía frontend
Công nghệ sử dụng	Java Spring Boot, ReactJS, PostgreSQL

Con dấu điện tử

(06/2023 – 12/2023)

Mô tả	Xây dựng website quản lý và đóng dấu văn bản.
Số lượng thành viên	5
Vị trí	Backend - Frontend
Vai trò	<ul style="list-style-type: none"> - Phân tích và thiết kế database - Phát triển và tối ưu hiệu năng hệ thống backend - Thiết kế và phát triển giao diện web phía frontend
Công nghệ sử dụng	Java Spring Boot, ReactJS, MySQL