



Nguyễn Duy Xuân
Thắng
Fresher

📞 0899875575

✉️ thangnguyen1098@gmail.com

🌐 <https://github.com/thangnguyen-gmailcom>

👤 Nam

📅 10/10/1998

📍 Tân Ninh - Quảng Ninh - Quảng Bình



Giới thiệu bản thân

Là người hiền lành, thật thà và khá dễ gần trong công việc và cuộc sống, luôn nghiêm túc và có thể chịu được áp lực cao trong công việc để hoàn thành sản phẩm, có đam mê với việc giải quyết vấn đề và thích tìm tòi học hỏi cái mới.



Mục tiêu nghề nghiệp

Vượt qua cuộc phỏng vấn xin việc và trở thành nhân viên của công ty, trau dồi thêm kỹ năng tiếng anh và hoàn thành các nhiệm vụ được giao một cách kịp thời, rèn luyện kỹ năng và kiến thức để làm việc tốt trong công ty. Bên cạnh đó hướng tới mục tiêu trở thành chuyên gia lập trình web trong 3 năm tới



Học vấn

TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC HUẾ

06/2016 - 06/2020

Khoa công nghệ thông tin:

Chuyên ngành công nghệ phần mềm, tốt nghiệp loại trung bình

CODEGYM BOOTCAMP HUẾ

10/2020 - Hiện tại

Học viên:

Học về ngôn ngữ lập trình Java



Kỹ năng

Java (main)	- Java core / Servlet / JSP / JSTL / JDBC	(5/10)
	- Framework: Spring Framework	(4/10)
Front-end	- HTML / CSS / JavaScript	(6/10)
Database	- MySQL	(5/10)
Git / teamwork	- Biết cách làm việc nhóm và quản lý code bằng github	



Dự án

WEB QUẢN LÝ TRUNG TÂM ĐÀO TẠO TIẾNG ANH

-

Đây là một dynamic website, nhóm 3 người làm trong thời gian 15 ngày

Công nghệ sử dụng:

- Back-end: Spring Framework (Spring Boot, Spring Data JPA, Spring Security, Spring Mail)
- Database: MySQL
- Front-end: HTML/CSS/JS
- View engine: Thymeleaf

Chức năng đã thực hiện:

- Thêm, sửa, xóa, tìm kiếm chương trình, niên khóa, lớp, kiểu điểm, nhân sự, học viên
- Chấm điểm cho từng học viên trong lớp
- Điểm danh và viết nhận xét cho từng buổi học của lớp
- Tạo thời khóa biểu cho lớp học
- Gửi mail cho tất cả nhân viên, cho từng cá nhân và gửi mail theo lớp học
- Đăng nhập và phân quyền (gồm 4 quyền là admin, giáo vụ, giáo viên, học viên)
- Validate dữ liệu ở phía back-end

Kỹ năng đạt được:

- Hiểu hơn về Spring Framework, nâng cao kỹ năng thao tác với cơ sở dữ liệu MySQL

- Sử dụng được JQuery / Ajax để xử lý bất đồng bộ
- Nâng cao kĩ năng làm việc nhóm và quản lý code bằng github

Link github: <http://bit.ly/training-center-management>

Link deploy: <https://tth-center.herokuapp.com/>
account : admin@gmail.com, password:123

WEB BÁN HÀNG ONLINE

Đây là một dynamic website tôi làm trong 10 ngày

Công nghệ sử dụng:

- Back-end: Spring Framework (Spring MVC, Spring Data JPA, Spring Security)
- Database: MySQL
- Front-end: HTML/CSS/JS
- View engine: Thymeleaf

Chức năng đã thực hiện:

- Thêm, sửa, xóa, sản phẩm, loại sản phẩm
- Xem danh sách sản phẩm, xem chi tiết sản phẩm
- Mua hàng, chỉnh sửa giỏ hàng, thanh toán
- Đăng ký, đăng nhập và phân quyền (gồm 3 quyền là admin, người bán hàng, người mua hàng)
- Validate dữ liệu ở phía back-end

Kỹ năng đạt được:

- Hiểu hơn về Spring Framework, nâng cao kĩ năng thao tác với cơ sở dữ liệu MySQL
- Nâng cao kĩ năng HTML / CSS / JS
- Nâng cao kĩ năng quản lý code bằng github

Link github: <http://bit.ly/simple-online-sales-web>

WEB BLOG ĐƠN GIẢN

Đây là một dynamic website tôi làm trong 7 ngày

Công nghệ sử dụng:

- Back-end: Servlet
- Connect database: JDBC
- Database: MySQL
- Front-end: HTML/CSS/JS
- View engine: JSP/JSTL

Chức năng đã thực hiện:

- Thêm, sửa, xóa, bài đăng, thể loại
- Xem danh sách bài đăng, xem chi tiết bài đăng
- Đăng ký, đăng nhập và phân quyền (gồm 2 quyền là admin, người đăng bài)

Kỹ năng đạt được:

- Hiểu hơn về Servlet/JSP, biết cách kết nối với cơ sở dữ liệu bằng JDBC
- Nâng cao kĩ năng thao tác với cơ sở dữ liệu MySQL
- Nâng cao kĩ năng HTML / CSS / JS
- Nâng cao kĩ năng quản lý code bằng github

Link github: <http://bit.ly/simple-blog-management>

WEB TÍNH BÁN HÀNG

Đây là một static web tôi làm trong 3 ngày

Công nghệ sử dụng:

- HTML/CSS/JS

Kỹ năng đạt được:

- Nâng cao kĩ năng HTML / CSS / JS

Link: <http://bit.ly/static-web-banhang>



Quá trình học tập tại CodeGym

MODULE 1:

5 tuần - 200 giờ

Làm quen với lập trình:

- Học về thuật toán và tư duy lập trình
- Làm quen với HTML/ CSS, Github
- Hoàn thành khóa học học cách học, hoàn thành mọi việc với kanban giúp quản lý công việc tốt và hiệu

quả hơn

- Học ngôn ngữ nền tảng đầu tiên JavaScript

Kỹ năng đạt được:

- Tư duy giải quyết vấn đề, sử dụng thành thạo HTML/ CSS/ JavaScript
- Viết được mã sạch
- Lập trình hướng đối tượng cơ bản
- Kỹ năng tự học và tìm kiếm tài liệu, kỹ năng quản lý công việc

MODULE 2

5 tuần - 200 giờ

Java SE:

- Làm quen với cấu trúc của ngôn ngữ Java
- Lập trình hướng đối tượng trong Java

Kỹ năng đạt được:

- Thành thạo Java core, kỹ năng lập trình hướng đối tượng
- Nâng cao kỹ năng tiếng anh

MODULE 3

5 tuần - 200 giờ

Java EE:

- Học về Java web (Servlet/JSP)
- Học về cơ sở dữ liệu MySQL
- Học cách triển khai dự án theo mô hình MVC

Kỹ năng đạt được:

- Sử dụng tốt Servlet/JSP
- Nâng cao kỹ năng lập trình hướng đối tượng
- Thiết kế, tạo vào truy vấn cơ sở dữ liệu MySQL, kết nối được với cơ sở dữ liệu bằng JDBC
- Hiểu và triển khai được dự án theo mô hình MVC
- Tự hoàn thành trang quản lý blog đơn giản viết bằng mô hình MVC

MODULE 4

5 tuần - 200 giờ

Spring Framework:

- Học về Spring Framework
- Học về view engine : thymeleaf

Kỹ năng đạt được:

- Sử dụng được Spring MVC, Spring Security, Spring Data JPA
- Nâng cao kỹ năng lập trình hướng đối tượng
- Tự hoàn thành trang web bán hàng online đơn giản viết bằng Spring MVC kết hợp với Spring Security và Spring Data JPA

MODULE 5

5 tuần - 200 giờ

Spring Framework:

- Học về Spring Framework
- Học về JQuery/Ajax

Kỹ năng đạt được:

- Sử dụng được Spring Boot
- Sử dụng được JQuery Ajax để xử lý bất đồng bộ
- Hoàn thành trang web quản lý trung tâm đào tạo tiếng anh cùng team 3 người bằng Spring Boot kết hợp với Spring Security và Spring Data JPA



Chứng chỉ

Học cách học: giúp tăng khả năng học tốt hơn

Làm việc hiệu quả với Kanban: giúp quản lý thời gian và tăng năng suất hoàn thành công việc

Chứng chỉ Scrum: giúp loại bỏ những công đoạn phức tạp và chỉ tập trung vào những công đoạn cần thiết đáp ứng được nhu cầu của khách hàng đưa ra.

Link driver: <http://bit.ly/certificate-scrum>



Sở thích

Đọc sách, đá bóng , xem phim



Người tham chiếu

Anh Lê Tường Phúc - Giám đốc Trung Tâm - CodeGym Huế
Công ty CODEGYM VIETNAM JSC
Điện thoại: 0812 056 246 - Email: phuc.le@codegym.vn

Anh Nguyễn Hữu Anh Khoa - Giám đốc Đào Tạo - CodeGym Huế
Công ty CODEGYM VIETNAM JSC
Điện thoại: 0935 216 417 - Email: khoa.nguyen@codegym.vn