



Võ Bá Duy Tụ
Fresher Java

☎ 0799048174

✉ vobaduytuok@gmail.com

🌐 <https://www.facebook.com/vobaduytu2001>

👤 Nam

📅 22/04/2001

📍 Phong Thủy - Lệ thủy - Quảng Bình



Giới thiệu

- Tôi là một người vui vẻ, hòa đồng, năng động và sáng tạo. Với những kiến thức đã học được cùng với sự sáng tạo, thái độ cũng như tinh thần trách nhiệm cao tôi hi vọng mình sẽ đóng góp được một phần nhỏ của mình cho sự phát triển của công ty.



Mục tiêu nghề nghiệp

- Mục tiêu ngắn hạn: vượt qua được phần phỏng vấn của công ty, tìm được một công việc đúng với nguyện vọng của mình. Trở thành một phần của công ty, học hỏi kinh nghiệm từ những dự án và phát huy hết khả năng của bản thân
- Mục tiêu dài hạn: Có được kinh nghiệm từ những dự án mình đã làm, trở thành một lập trình viên giỏi trong 3 - 5 năm tới



Học vấn

HỆ THỐNG ĐÀO TẠO LẬP TRÌNH VIÊN CODEGYM

09/2020 - Hiện tại

Học lập trình website

TỐT NGHIỆP KHÓA ĐÀO TẠO LẬP TRÌNH VIÊN CỦA TRUNG TÂM

-

ĐÀO TẠO LẬP TRÌNH VIÊN CODEGYM HUẾ

Lập trình web

Ngôn ngữ java



Các kỹ năng

Java(Chính)

- Java Core / Servlet / JSP / JSTL
- Spring MVC / Spring Boot / Spring Security / Spring data jpa

Front-end

- HTML / CSS / JavaScript / Bootstrap
- Biết cách tạo trang web tĩnh và xử lý bất đồng bộ bằng jquery ajax

Database

- MySQL
- Biết cách tạo và xử lý cơ sở dữ liệu

Git/ TeamWork

- Cải thiện cách làm việc nhóm và quản lý code bằng github, xây dựng sản phẩm dự trên Product Backlog, quản lý công việc bằng trello



Quá trình học tập

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 các khóa 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 Javascripts

Kỹ năng đạt được :

- Tư duy giải quyết vấn đề
- Sử dụng cơ bản HTML/CSS
- Sử dụng được ngôn ngữ Javascripts
- 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
- Tự hoàn thành một trang web đầu tiên(link: <https://vobaduytu.github.io/case-study/>)

MODULE 2

5 tuần - 200 giờ

Java core

- 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 tư duy giải quyết vấn đề
- tăng khả năng tự học

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 (link git : <https://github.com/vobaduytu/case-md3>)

MODULE 4

4 tuần - 160 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 (link git: <https://github.com/vobaduytu/CS-HTTP/tree/master/HTTP>)

MODULE 5

5 tuần - 200 giờ

Spring Boot

- 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 (link: <https://tth-center.herokuapp.com/>)
- Tăng khả năng làm việc nhóm



Sở thích

- Chơi thể thao
- Ca nhạc
- Đọc truyện
- Xem phim tài liệu khoa học



Người tham chiếu

Công ty: CODEGYM VIETNAM JSC

Anh **Lê Tường Phúc**: Giám đốc chi nhánh Huế - Quảng Trị

Số Điện thoại: 081-205-6246

Email: phuc.le@codegym.vn

Công ty: CODEGYM VIETNAM JSC

Anh **Nguyễn Hữu Anh Khoa**: Giám đốc đào tạo chi nhánh Huế - Quảng Trị

Số Điện Thoại: 0935-216-417

Email: khoa.nguyen@codegym.vn



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.

<https://james.codegym.vn/mod/customcert/view.php?id=8781&downloadown=1>

2014