



Nguyễn Hải 🗸

Hire me

@Fresher Java • Land https://www.facebook.com/haii.nguyen.7796

♣ Giới tính: Nam ∰ Ngày sinh: 02/04/1998

A Đia chỉ: 6/9/37 Thai Dương, Thuận An, Phú Vang, Thừa Thiên Huế

• Mục tiêu nghề nghiệp: Với những kiến thức đã có được, tôi hy vọng được làm việc với vị trí Lập Trình Viên backend Java trong một môi trường năng động, sáng tạo và nhiều cơ hội phát triển. Bằng việc luôn chuẩn bị tâm lý sẵn sàng học hỏi và bổ sung kiến thức, tôi hy vong trong 3 năm tới có thể sẽ được thử sức mình với những vi trí cao hơn.

#Hoc vấn

Cao Đẳng Công Nghiệp Huế, Công Nghệ Thông Tin

09/2016 - 2/2019

Trung Tâm Đào Tạo Lập Trình Viên CodeGym, Fresher

Java

09/2020 - Hiện Tại

#Các kỹ năng

Java: - Java Core / Servlet / JSP / JSTL

- Spring Framework (Spring MVC / Spring Boot / Spring Security / Spring Data JPA)

Front-End:

- HTML / CSS / Bootstrap
- JavaScript
- View Engine: Thymeleaf

Database:

- MySql
- Tạo, truy vấn và sử dụng được CSDL

Git/ TeamWork:

- Quản lý các dự án trên GitHub
- Có khả năng làm việc nhóm

#Sở thích

- Đoc Sách, Xem Phim
- Tìm hiểu công nghệ
- Chơi Thể Thao

#Kinh nghiệm làm việc

• Diên thoai: 0961044926

Công ty SPS - Swiss Post Solutions, Nhân viên xử lý dữ

liệu

04/2019 - 11/2019

- Xử lý dữ liêu thuộc từng dư án mà khách hàng gửi về
- **DIGI-TEXX Việt Nam**, Nhân viên xử lý dữ liệu

1/2020 - 08/2020

- Xử lý dữ liêu thuộc từng dư án mà khách hàng gửi về và yêu cầu

#Quá Trình Học Tập Tại CodeGym

1. MODULE 1 (5 TUẦN ~ 200 GIỜ)

- Tư duy giải quyết vấn đề
- Sử dung được HTML/CSS
- Sử dụng được JavaScript
- Kỹ năng tư học và tìm kiếm tài liêu

2. MODULE 2 (5 TUẦN ~ 200 GIỜ) (Java Core)

- Làm quen với cấu trúc của ngôn ngữ Java
- Lập trình hướng đối tượng trong Java
- Cấu trúc dữ liêu và giải thuật

* Kỹ năng đạt được:

- Hiểu và nắm bắt được JavaCore
- Hiểu bản chất của lập trình hướng đối tương
- Nâng cao tư duy giải quyết vấn đề
- Trao dồi khả năng tự học và tìm kiếm kiến thức

3. MODULE 3 (5 TUÂN ~ 200 GIỜ) (Java EE)

- Java web (Servlet/JSP)
- Cơ sở dữ liêu
- Mô hình MVC

* Kỹ năng đạt được:

- Âm nhac

#Chứng chỉ

- Học cách học: giúp tăng khả năng học tốt hơn
- Làm việc hiểu 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

#Dự Án

1. Hệ thống quản lý đài tạo trung tâm anh ngữ, Team 3 người

Thời gian hoàn thành - 15 ngày

- Ngôn ngữ lập trình: Java
- Công nghệ sử dụng:
 - Thymeleaf
 - Spring Boot
 - Jquery/Ajax
 - Spring Security
 - Spring Mail
 - Spring Data Jpa
- Mô tả hệ thống:

 - Người dùng tạo mới 1 chương trình học theo các thông tin như: Tên, tổng số buổi học, giá. Hệ thống sẽ tự render ra số buổi theo tổng số buổi học ở trên để người dùng nhập nội dung

-**Người dùng** tạo mới 1 niên khóa gắn theo

chương trình học
-Người dùng tạo mới 1 lớp gắn theo niên khóa,

giáo viên đứng lớp được thêm vào lúc tạo lớp

- Sau khi có lớp người dùng tiến hành tạo thời khóa biểu cho lớp và thêm từng học viên vào lớp

- Hệ thống hỗ trợ những chức năng như: Điểm danh, viết nhận xét, nhập điểm

- Ngoài ra hệ thống cũng hỗ trợ quản lý dữ liệu của nhân sự, học viên...

- Hỗ trợ những chức năng như viết Blog, gửi Mail

- Link Github: https://bit.ly/2SEE82h

- **Link Demo**: https://tht-center.herokuapp.com/blogPage

- User: admin@gmail.com

- Password: 123

2. Shop bán hàng đơn giản, Team 3 người

Thời gian hoàn thành - 10 ngày

- Ngôn ngữ lập trình: Java
- Công nghệ sử dụng:
 - Thymeleaf
 - Spring MVC
 - Spring Security
 - Spring Data Jpa
- Mô tả hệ thống:
 - Người quản trị có thể thêm sửa xóa những thể

loại hàng

-Người quản trị có thể quản lý các người bán

- Sử dụng tốt Servlet/JSP
- Trao dồi, nâng cao khả năng lập trình OOP
- Thiết kế, tạo vào truy vấn cơ sở dữ liệu MySQL
- Kết nốt được Database bằng JDBC
- Hiểu và triển khai được dư án theo mô hình MVC

4. 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 OOP
- Tăng khả năng làm việc nhóm và giải quyết vấn đề

5. MODULE 5 (5 TUÂN ~ 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
- Nâng cao khả năng làm việc nhóm và giải quyết vấn đề

#Người tham chiếu

Anh Lê Tường Phúc

- Chức Vụ: Giảng viên hướng dẫn trực tiếp

- Email : phuc.le@codegym.vn

- SDT : 081-205-6246

Anh Nguyễn Hữu Anh Khoa

- Chức Vụ : Giám Đốc Đào Tạo Trung Tâm CodeGym Việt Nam Chi Nhánh Huế

- Email : khoa.nguyen@codegym.vn

- SDT : 0935-216-417

hàng đang hoạt động trong hệ thống

-Người mua hàng có thể quản lý giỏ hàng của

mình, thanh toán và mua hàng

-

- **Link Github**: https://bit.ly/3xXv7kZ

3. Blog đơn giản, 1 thành viên

Thời gian hoàn thành - 7 ngày

- Ngôn ngữ lập trình: Java

- Công nghệ sử dụng:

- Servlet/ JSP/ JSTL/ JDBC

- Thiết kế theo mô hình MVC

- Mô tả hệ thống:

-Người dùng có thể quản lý các thể loại của bài

post

-Người dùng có thể thêm mới và quản lý các bài

post

- Link Github: https://bit.ly/3tu8rWd