1. Giới thiệu bản thân

Chào anh/Chị, tôi xin là giới thiệu, tên đầy đủ của tôi là Phạm Hoàng Hải, Tôi tốt nghiệp tại trường đai học bách khoa Thành phố HCM, chuyên ngành xây dựng, Tôi đã đi làm một khoảng thời gian, trong qua trình đi làm, tôi rất thích thú với ngành lập trình thì sau một thời gian tôi quyết định chuyển ngành, là tham gia khóa học Java full stack tại codeGym đà nẵng để trở thành lập trình viên về web, trong quá trình học tại trung tâm tôi đã làm một số dự án tiêu biểu: dự án nhóm xây dựng website quản lý rạp chiếu phim, xây dựng website bán đồ nội thất cho dự án cá nhân, Ngoài ra trong quá trình học tôi cũng có thực hiện dự án khác mà tôi đã liệt kê trong Cv.

Kiến thức của tôi chủ yếu tập trung vào : Ngôn ngữ lập trình là Java, javascript, Frameworks: Spring framework, Phía Font end reatjs, html, css, bootrap, . Về tôi, thì tôi tự nhận thấy mình là một người trách nhiệm trong công việc, làm việc độc lập củng như làm nhóm tốt, có khả năng kết nối các thành viên trong nhóm lại với nhau, có tư duy logic, sáng tạo, yêu thích tìm hiểu công nghệ mới, ngoài ra tôi củng là một người thích thể thao đặc biệt là đá bóng, bơi lội. Với các kinh nghiệm và kiến thức có được, tôi đã ứng tuyển vào vị trí fresher của công ty. Hy vọng có cơ hội làm việc với công ty, góp phần đưa công ty ngày càng phát triển tốt hơn.

Good morning, afternoon

Let me introduce myself. My full name is Pham Hoang Hai. I graduated from the Ho Chi Minh City University of Technology, with a major in Civil Engineering. After working for a while, I developed a strong interest in programming, particularly in web development. So, I decided to switch careers and joined the Java full-stack course at CodeGym Da Nang to become a web developer. During my time at the center, I have completed several projects, such as a cinema management website for a group project and completed a furniture e-commerce /ˈkɒmɜːs/ website for a personal project. Additionally, I have listed other projects I worked on in my CV.

My knowledge mainly focuses on programming languages such as Java and JavaScript, Frameworks like Spring framework, and Front-end technologies like ReactJS, HTML, CSS, and Bootstrap.

I consider myself responsible and capable of working both independently and teamwork. I possess the ability to connect team members together effectively /ɪˈfektɪvli/. I have logical thinking and creativity in my work. I also enjoy learning new technology

Outside of work, I am a sports enthusiast (ɪnˈθjuːziæst), especially in soccer and swimming.

With my knowledge and experience, I have applied for a fresher position at your company. I hope to have the opportunity ˌɒpəˈtjuːnəti to work with your team and contribute to the continued growth and success of the company.

Thank you for considering my application.

1. Điểm mạnh và điểm yếu

Điểm mạnh:

* Khả năng thích nghi với môi trường mới nhanh chóng như tôt đã chuyển từ môi trường xây dựng sang môi trường công nghệ và thích ứng một cách nhanh chóng, hoàn thành tốt khóa học để theo đuổi đam mê
* Có khả năng nghiên cứu và học công nghệ mới tốt.
* Khả năng làm việc độc lập cũng như làm việc nhóm, có khả năng kết nối các thành viên trong nhóm lại với nhau.
* Là người có trách nhiệm trong công việc, chịu được áp lực cao trong công việc
* Là người thích thể thao nên luôn tham gia sôi nổi các hoạt động của công ty.

Điểm yêu:

* Khả năng giao tiếp chỉ ở mức cơ bản, tuy nhiên em có thể đọc hiểu tốt, và đang nổ lực cải thiện kỹ năng giao tiếp hằng ngày bằng đang tham gia khoa học tiếng anh giao tiếp

* What are your strengths? (**Điểm mạnh** của bạn là gì?)
* What are your weaknesses? (**Điểm yếu** của bạn là gì?)

About My Strengths:

* Quick adaptability /əˌdæptəˈbɪləti/ to new environments.
* Strong ability /əˈbɪləti/ to research and learn new technologies effectively.
* Proficient /prəˈfɪʃnt/ in working both independently and teamwork, with the skill to connect team members together.
* Responsible and capable of handling high-pressure work situations.
* Passion for sports, actively participating in company activities.

Areas for improvement:

* Basic English communication skills, but with a good reading and comprehension

/ˌkɒmprɪˈhenʃn ability. I am working on improving my communication skills by participating in English communication courses.

3.Giới thiệu về các dự án bạn từng làm.

Dự án thứ nhất là dự án nhóm: về quản lý vé xem phim:

+ Đây là 1 trang web quản lý rạp chiếu phim, khách hàng có thể truy cập vào trang web để xem các phim đang chiếu và sắp chiếu, có thể chọn phim mình thích, chọn thời gian chiếu, chọn ghế và thanh toán bằng VNPay sau khi đã đăng nhập tài khoản người dùng

+ Ngoài ra, web còn có thể quản lý phim, vé, khuyến mãi, phòng chiếu, nhân viên, thành viên, khi đăng nhập bằng tài khoản admin

+ Ở dự án này em làm chức năng là đặt vé tức là chọn phim, thời gian chiếu và chọn ghế, khi truy cập đến màn hình đặt vé thì sẽ hiện thị tất cả các bộ phim đang chiếu và sắp chiếu, khi kích vào 1 bộ phim nào đó thì hiện lên thời gian chiếu, khi chọn thời gian chiếu thì sẽ đến màn hình chọn ghế nếu đã đăng nhập, nếu chưa đăng nhập thì phải đến màn hình đăng nhập để đăng nhập. sau khi chọn ghế xong thì sẽ đến màn hình thanh toán thì đến chức năng của người khác.

Dự án thứ 2 là dự án cá nhân:

*Web bán đồ nội thất (HT Interior Web)*

*- Miêu tả:* Là một trang web mà khách hàng có thể lựa chọn xem tất cả các sản phẩm về nội thất, được phân loại thành sản phẩm đang khuyến mãi, sản phẩm mua nhiều nhất và tất cả các sản phẩm hiên có, khi người dung chọn sản phẩm thì sẽ thêm vào giỏ hàng, thanh toán bằng VNpay, sau đó sẽ có email tự động gửi thông tin các sản phẩm đã mua cho khách hàng, chức năng xem lịch sử đặt hàng đã mua, chức năng login thì sử dung JWT và Spring security để xác thực và phân quyền, có thể đăng nhập bằng facebook, google, Ngoài ra khi đăng nhập bằng tài khoản admin thì có thể quản lý sản phẩm, có thể xem thống kế số lượng sản phẩm bán chạy nhất trong tuần, tháng, năm, Thống kế số lượng khách hàng mua nhiều nhất.

Thì đó là 2 dự án mới làm gần nhất của e, ngoài ra còn một số dự án khác nửa mà e có kể ra trong cv ạ.

Phạm Hoàng Hải

Vị trí: Developer

Ngày sinh: 04/11/1993

Số điện thoại: 0816195246

Email: [hoanghaibk93@gmail.com](mailto:hoanghaibk93@gmail.com)

Địa chỉ: 36 Trần Văn Dư, Ngũ Hành Sơn, Đà Nẵng

Github: <https://github.com/hoanghaibk93?tab=repositories>

1. Mục tiêu nghề nghiệp:

* Ngắn hạn:

+ Tích lũy kinh nghiệm thực hành và áp dụng kiến thức chuyên môn vào các dự án thực tế của công ty

+ Tiếp tục tìm hiểu và áp dụng các công nghệ mới và xu hướng để nâng cao kỹ năng và cung cấp giải pháp sáng tạo cho các dự án của công ty

* Dài hạn:

+ Trở thành một chuyên gia lập trình, có khả năng lãnh đạo và quản lý dự án trong lĩnh vực công nghệ thông tin

1. Chứng chỉ:

* - Certificate of programming course completion at CodeGym

1. Sở thích:

* Tìm hiểu công nghệ mới
* Đọc sách
* Chơi đá bóng
* Nghe nhạc

1. Kỹ năng:

* English: toeic 550
* Làm việc nhóm tốt, độc lập
* Quản lý thời gian
* Chịu được áp lực công việc cao
* Kỹ năng giải quyết vấn đề

1. Kỹ năng phầm mền:

1. Programming languages : JAVA, JAVASCRIPT, HTML, CSS.

2. Database : MYSQL.

3. Framework: SPRING, REACT JS, BOOSTRAP,...

4. Software Development Tools: GITHUB,

INTELLIJ, WEBSTORM, VISUAL STUDIO CODE

1. Education background

HCM UNIVERSITY OF TECHNOLOGY (2011-2016)

Xây dựng dân dung và công nghiệp

CODEGYM DANANG( 21/11/2022-06/07/2023)

**Java Full Stack**

*- Completed the programming course at CodeGym*

*- Received a IT certification in CodeGym*

1. *Dự án tham gia*
2. *Dự án cá nhân:Web bán đồ nội thất (HT Interior Web)*

*- Miêu tả:* Là một trang web mà khách hàng có thể lựa chọn và mua sắm các sản phẩm về nội thất và thanh toán bằng VNpay, sau đó sẽ có email tự động gửi thông tin các sản phẩm đã mua cho khách hàng

- Công nghệ:

*+ Developing the front end with HTML, CSS, Bootstrap, using ReactJS, connecting to the back end via HTTPClient to call API.*

*+ Developing the back end using Spring Framework, connecting to database via Spring Data JPA*

*and connecting to the front end via RESTful API to respond data to the front end.*

*+ Using JWT for authentication and authorization while connecting the front end/back end.*

*+ Design database with MySQL.*

*+ Using JWT for authentication and authorization in login.*

*+ Using VNpay for payment.*

1. *Dự án nhóm: Web quản lý rạp chiếu phim (DN CINEMA)*

* *Miêu tả:*

+ Đây là 1 trang web quản lý rạp chiếu phim, khách hàng có thể xem các phim đang chiếu và sắp chiếu, có thể chọn phim, chọn ghế và thanh toán bằng VNPay sau khi đăng nhập tài khoản người dùng

+ Ngoài ra, web còn có thể quản lý phim, vé, khuyến mãi, phòng chiếu, nhân viên, thành viên, khi đăng nhập bằng tài khoản admin

* Công nghệ:

Chức năng của tôi:

* **1. Project scope:**
* + Study project's requirement QA.
* + Create prototype: Design font-end, input/button search, list
* pages.
* + Create Detail Designs: Write use case, diagram, and pseudo
* Code.
* + Create database: Using MySQL Work Bench 8.0CE.
* + Coding: Spring boot, ReactJS, Bootstrap, HTML, CSS
* + Create Black box TC: Write a Black box Test Case for each
* situation that can happen.
* + Review code and Review quality.
* + Finish this project with Scrum.
* **2. My function:**
* Display Movie Selection:
  + Fetch a list of available movies from the backend API.
  + Render the list of movies on the frontend.
  + Allow the user to select a movie from the list.
* Display Showtime Selection:
  + Once a movie is selected, fetch the showtimes for that movie from the backend API.
  + Render the list of showtimes on the frontend.
  + Allow the user to select a showtime from the list.
* Display Seat Selection:
  + Upon selecting a showtime, fetch the available seats for that showtime from the backend API.
  + Render the seat layout on the frontend.
  + Highlight the available seats and allow the user to select desired seats.
* Handle Seat Selection:
  + Capture the selected seats from the user.
  + Validate the selected seats (check for seat availability, enforce seat limits).
  + Store the selected seats in the frontend state and send them to the backend for further processing.
* **3. Use of technologies:**
* + Back-end: Spring Framework (Spring Boot, Spring Data JPA,

JWT, Spring Mail).

* + Front-end: React JS HTML, Boostrap5, CSS, Firebase,
* Notification.
* + Database: MySQL Work Bench 8.0CE.
* **4/ FURAMA RESORT (10 JAN- 16 MAR)**
* **Overview: A web application that allows the management of**
* **customers, employees, services, and contracts of a resort.**
* **1. Use of technologies:**
* + HTML, CSS, Bootstrap, React JS, simulate data from a JSON file
* **2. Project scope:**
* Customers, employees, services, contracts management:
* CRUD, sort, search, pagination.
* **3. Link github:**
* Module 3: https://github.com/hoanghaibk93/Module\_05/tree/main/casestudy\_module05