



PHAN HUU PHUOC

Front-End/Backend Developer (Fresher)

✉ phanhuuphuoc.dev@gmail.com

📍 55/53 Tan Lap, Linh Trung, Thu Duc ☎ 0355 437 766

🌐 <https://phanhuuphuoc.site>

About me

I have experience working on UI/Markup Frontend development using Javascript and NodeJS backend. I am looking for a Frontend or Backend job working with JS framework (ReactJS, NestJS) and much more.

I have a programming orientation for Frontend ReactJS/NextJS and Backend NodeJS. I have learned and made different kinds of projects, as shown below. I hope to be able to work and develop myself to become a Junior Frontend/Backend Developer soon and pursue a career in other JS Frameworks (NextJS, React Native, VueJS).

Education

VNUHCM - International University	BioMedical Engineering	2016 - 2022
Cybersoft Academy	Front-end Developer	2022 - 2023
Cybersoft Academy	Backend NodeJS Developer	2022 - 2023

Experiences

Projects/Task	Cinema management
<p>Purpose: Design and build a friendly web for cinema management.</p> <ul style="list-style-type: none">-Design an easy-to-use website for cinema management by using Figma and Photoshop.-Login/Register/Logout feature for user and admin page for manager.-Built a movie ticketing website using ReactJS that allows users to browse movie showtimes and purchase tickets.-Implemented a responsive design to provide optimal viewing and interaction across devices.-Fetch movie data including titles, posters, and showtimes from a third-party API using Axios.-Users can select movies, theaters, and show dates/times before adding tickets to their cart.-Implemented admin interfaces for managing movie catalogs, theaters, and processing orders.-Leveraged React concepts like hooks, context, and custom components for modularity and reusability.-Optimized data fetching and rendering for high performance on the client side.-Deployed the application on a cloud platform for public access.-Incorporated responsive design patterns and accessibility standards.-Performed testing and debugging to ensure core functionality and payment workflows.-Using ReactJS library, React Router V6, React hooks, Axios, React-hook-form, SASS/MUI...	

Purpose: Design and build a friendly web for online education.

- Login/Register/Logout Feature, an admin page.
- Built an online course registration website using ReactJS and integrated other React libraries.
- Leveraged React Hooks like useState, and useEffect to manage state and interact with APIs.
- Fetched data for the application from backend APIs through the Axios library.
- Developed user interfaces on React with components, routing, and proper folder structure.
- Implemented an admin dashboard using React for content management.
- Used Context API and custom hooks to manage global state and pass data.
- Tested and optimized the interfaces, and performance of the application.
- The website allows users to search, filter, and sign up for online courses.
- Administrators can add, edit, delete courses, manage students.

Projects/Task

Cinema Backend System

Purpose: Build a backend system for cinema management.

- Built a backend for a movie ticketing website using Node.js and the NestJS framework.
- Leveraged TypeScript for code maintainability and readability.
- Designed REST APIs for managing theaters, showtimes, ticket booking endpoints.
- Used Swagger to document APIs, create documentation, and test interfaces.
- Integrated a MySQL database to store and retrieve movie and theater data.
- Employed Prisma as the ORM layer instead of direct queries to MySQL.
- Connected APIs to the database through Prisma Client.
- Storing user data inside system.
- Tested request handling and database interactions.
- Deployed the backend server to serve the frontend efficiently.
- Leveraged NestJS features like dependency injection, modules.

Others experiences

Technician - Xiaomi store

7/2019 - 3/2020

- Technical support for customers.
- Sale assistant

Prizes and Awards

Partial Scholarship at International University VNU-HCM

Top 10 IU Innovation

Skills

Frontend

- HTML5, CSS3/SASS, BEM
- Javascript, jQuery
- ReactJS: React Router V6, React Hooks, Redux/Redux-toolkit
- REST API, Axios
- Bootstrap, Tailwind CSS, AntDesign, MUI,...
- Responsive
- Web accessibility, cross-browser compatibility

Backend

- ExpressJS
- NestJS
- Socket
- MySQL Database, Sequelize, Prisma

Microsoft Office

Able to use Word, Excel, Powerpoint effectively.

Other skills

- Able to use computers effectively and to detect and fix computer errors.
- Work independently & teamwork.
- Research, self-study.
- Responsibility, proactive
- Hungry for learning and practicing.

Design

Able to use Adobe software: Adobe AE, Photoshop, Illustration

Language

Able to use English for communication and reading material. IELTS certificate.



PHAN HỮU PHƯỚC

Front-End/Backend Developer (Fresher)

✉ phanhuuphuoc.dev@gmail.com

📍 55/53 Tan Lap, Linh Trung, Thu Duc ☎ 0355 437 766

🌐 <https://phanhuuphuoc.site>

Giới thiệu

Chào anh/chị, tôi tên là Phước

Tôi có kinh nghiệm làm việc trong việc phát triển giao diện người dùng - Front-end, sử dụng javascript cũng như về mặt backend sử dụng NodeJS. Tôi đang tìm kiếm công việc liên quan đến lập trình Front-end hoặc Backend sử dụng các khuôn khổ javascript, typescript như ReactJS, NextJS, ExpressJS, NestJS.

Tôi đã học tập và thực hiện nhiều dự án khác nhau để tích lũy kinh nghiệm, và tôi hi vọng được trao cơ hội làm việc và phát triển bản thân trở thành một lập trình viên Front-end/Backend giỏi trong tương lai gần cũng như tích lũy thêm nhiều kinh nghiệm khác.

Học vấn

VNUHCM - International University	BioMedical Engineering	2016 - 2022
Cybersoft Academy	Front-end Developer	2022 - 2023
Cybersoft Academy	Backend NodeJS Developer	2022 - 2023

Kinh nghiệm tích lũy

Dự án

Cinema management

Mục tiêu: Thiết kế, xây dựng nền tảng quản lý và đặt vé xem phim.

- Thiết kế trang quản lý rạp chiếu phim để sử dụng bằng Figma và Photoshop.
- Tính năng đăng nhập/dăng ký/dăng xuất cho người dùng và trang quản trị dành cho quản lý.
- Xây dựng trang web bán vé xem phim sử dụng ReactJS, cho phép người dùng xem lịch chiếu phim và mua vé.
- Thiết kế thích ứng trên nhiều thiết bị để cung cấp trải nghiệm tốt nhất.
- Lấy dữ liệu phim bao gồm tiêu đề, hình ảnh, lịch chiếu từ API bên thứ 3 sử dụng Axios.
- Người dùng có thể chọn phim, rạp, ngày giờ để thêm vé vào giỏ hàng.
- Xây dựng giao diện quản trị để quản lý thư viện phim, rạp và xử lý đơn đặt hàng.
- Sử dụng các khái niệm React như hook, context, thành phần tùy biến cho khả năng tái sử dụng.
- Tối ưu hóa lấy và hiển thị dữ liệu cho hiệu năng cao trên máy khách.
- Triển khai ứng dụng lên nền tảng cloud công khai.
- Tuân thủ thiết kế thích ứng và tiêu chuẩn truy cập.
- Kiểm thử và khắc phục lỗi để đảm bảo chức năng chính và quy trình thanh toán.
- Sử dụng ReactJS, React Router V6, React hook, Axios, React-hook-form, SASS/MUI...

Mục tiêu: Thiết kế, xây dựng nền tảng học tập trực tuyến.

- Tính năng đăng nhập/đăng ký/đăng xuất, trang quản trị.
- Xây dựng trang đăng ký khóa học trực tuyến sử dụng ReactJS và tích hợp thư viện React khác.
- Sử dụng React Hooks như useState, useEffect để quản lý trạng thái và tương tác với API.
- Lấy dữ liệu ứng dụng từ API backend qua thư viện Axios.
- Phát triển giao diện người dùng trên React với các thành phần, routing, cấu trúc thư mục phù hợp.
- Xây dựng bảng điều khiển quản trị sử dụng React để quản lý nội dung.
- Sử dụng Context API và custom hooks để quản lý trạng thái toàn cục và truyền dữ liệu.
- Kiểm thử và tối ưu hóa giao diện, hiệu năng ứng dụng.
- Cho phép người dùng tìm kiếm, lọc, đăng ký khóa học trực tuyến.
- Quản trị viên có thể thêm, sửa, xóa khóa học, quản lý học viên.

Dự án

Cinema Backend System

Mục tiêu: Xây dựng hệ thống backend quản lý nền tảng đặt vé.

- Xây dựng backend cho trang web bán vé xem phim bằng Node.js và framework NestJS.
- Sử dụng TypeScript để duy trì và đọc mã nguồn.
- Thiết kế REST API quản lý rạp chiếu, lịch chiếu, đặt vé.
- Sử dụng Swagger để ghi chú API, tạo tài liệu và kiểm thử giao diện.
- Tích hợp cơ sở dữ liệu MySQL lưu trữ và truy vấn dữ liệu phim, rạp.
- Sử dụng Prisma làm lớp ORM thay vì truy vấn trực tiếp MySQL.
- Kết nối API với CSDL qua Prisma Client.
- Lưu trữ dữ liệu người dùng trong hệ thống.
- Kiểm thử xử lý request và tương tác CSDL.
- Triển khai backend phục vụ frontend hiệu quả.
- Sử dụng tính năng của NestJS như thủ công gọi hàm, mô-đun.

Kinh nghiệm khác

Kĩ thuật viên - Xiaomi store

7/2019 - 3/2020

- Hỗ trợ kĩ thuật phần mềm, phần cứng
- Hỗ trợ sản phẩm

Giải thưởng

Partial Scholarship at International University VNU-HCM

Top 10 IU Innovation

Kỹ năng

Frontend

- HTML5, CSS3/SASS, BEM
- Javascript, jQuery
- ReactJS: React Router V6, React Hooks, Redux/Redux-toolkit
- REST API, Axios
- Bootstrap, Tailwind CSS, AntDesign, MUI,...
- Responsive
- Web accessibility, cross-browser compatibility

Backend

- ExpressJS
- NestJS
- Socket
- MySQL Database, Sequelize, Prisma

Microsoft Office

Sử dụng Word, Excel, Powerpoint hiệu quả.

Kỹ năng khác

- Khả năng sử dụng máy tính hiệu quả, phát hiện và sửa lỗi máy tính.
- Khả năng làm việc độc lập & làm việc nhóm.
- Khả năng tự nghiên cứu và tự học cao.
- Tinh thần trách nhiệm và chủ động trong công việc được giao phó.
- Ham học hỏi và rèn luyện.

Thiết kế

Khả năng sử dụng các công cụ Adobe như Photoshop, Illustration, After Effects.

Ngôn ngữ

Khả năng sử dụng tiếng Anh để giao tiếp và đọc tài liệu. Chứng chỉ IELTS.