|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Decorative |  | Lập trình viên Frontend |
|  | Lê Thành TrungMỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP **Tôi đặt mục tiêu học sâu hơn về Web Security để đảm bảo frontend an toàn khỏi các lỗ hổng XSS, CSRF, CORS, đồng thời phối hợp với backend để bảo mật các endpoints.** |
| THÔNG TIN CÁ NHÂN  14/08/1996  Hà Nội  thaolinh252512@gmail.com  0946050638  www.website.com  HỌC VẤN - Tin học ứng dụng tại Đại học Mở TP.HCM - Kỹ thuật phần mềm tại Đại học Công nghệ Thông tin – ĐHQG TP.HCM KỸ NĂNG  - VueJS SỞ THÍCH - Học ngoại ngữ NGƯỜI GIỚI THIỆU - Bà Vũ Thị Hà (Trưởng bộ phận UI/UX - Công ty NextDesign) - ha.vu@nextdesign.vn - 0944556677  - Bà Nguyễn Thị Hồng (Giám đốc sản phẩm - Công ty UIPro) - hong.nguyen@uipro.vn - 0912445566  - Bà Hồ Thanh Mai (Product Owner - Công ty Webflow Asia) - mai.ho@webflow.asia - 0988123344 |  | KINH NGHIỆM LÀM VIỆC- **ReactJS Developer** tại Công ty TechBase (2022–2023)+ Xây dựng dashboard quản trị sử dụng React, Ant Design và React Query+ Thực hiện kiểm thử UI với React Testing Library và cấu hình CI/CD với GitLab+ Làm việc theo mô hình Agile/Scrum, tham gia code review và daily standup- **Frontend Intern** tại VietWeb Solutions (2019–2020)+ Hỗ trợ thiết kế và cắt HTML/CSS theo bản thiết kế Adobe XD+ Học và thực hành làm việc với Bootstrap 4, JQuery và thư viện Chart.js+ Viết tài liệu hướng dẫn sử dụng giao diện cho khách hàng- **Frontend Developer** tại Công ty WebGen Việt Nam (2021–2023)+ Phát triển giao diện người dùng cho các ứng dụng web SPA sử dụng ReactJS và Redux+ Chuyển thiết kế từ Figma thành giao diện responsive và chuẩn WCAG+ Tối ưu hóa hiệu năng load trang bằng lazy loading và code splittingDANH HIỆU VÀ GIẢI THƯỞNG - **2021** - Được vinh danh tại hội nghị UX/UI nội bộ vì đóng góp cải tiến luồng trải nghiệm người dùng CHỨNG CHỈ - **2021** - Modern React with Redux – Udemy (Stephen Grider)  - **2021** - Frontend Developer Career Path – Codecademy  - **2022** - Progressive Web Apps (PWA) Development – Google Developers HOẠT ĐỘNG **- Tình nguyện viên thiết kế giao diện website CLB tại Câu lạc bộ Kỹ thuật phần mềm - ĐH Bách Khoa (2022)**  + Thiết kế giao diện chính và landing page cho CLB sử dụng Figma.  + Cắt giao diện và triển khai bằng HTML/CSS/JavaScript thuần.  + Tối ưu responsive và hỗ trợ thiết bị di động.  **- Diễn giả buổi chia sẻ 'Frontend Performance Tips' tại Cộng đồng Frontend Vietnam (2023)**  + Trình bày kỹ thuật tối ưu bundle size với Webpack.  + Hướng dẫn code splitting và lazy loading component.  + Tư vấn sử dụng Lighthouse và DevTools để phân tích hiệu năng.  **- Mentor frontend tại khóa học lập trình web tại Trung tâm đào tạo DevMentor (2022)**  + Hướng dẫn học viên xây dựng SPA bằng ReactJS.  + Code review và hướng dẫn best practices về component reusability.  + Đánh giá bài tập cuối khóa và định hướng nghề nghiệp frontend.  **- Thành viên phát triển giao diện dự án mã nguồn mở tại Open Source UI Vietnam (2021 - 2023)**  + Tham gia phát triển giao diện web bằng React cho trang quản lý nội dung.  + Góp phần sửa lỗi hiển thị trên nhiều trình duyệt (cross-browser compatibility).  + Tham gia review code và cải tiến hiệu năng render component.  **- Người viết blog chia sẻ về UI/UX tại Blog cá nhân - codefrontend.dev (2021 - nay)**  + Viết bài hướng dẫn sử dụng các thư viện React UI như Material UI, Ant Design.  + Chia sẻ về tối ưu hiệu suất frontend và lazy loading.  + Giới thiệu các nguyên tắc thiết kế UX nâng cao. DỰ ÁN **- Nền tảng học trực tuyến LearnX (Frontend Developer, EduTech Group) 2022**  Phát triển giao diện người dùng cho nền tảng học trực tuyến với hơn 10.000 học viên đăng ký.  + Xây dựng các component React tái sử dụng như khóa học, video, đánh giá  + Tối ưu tốc độ tải trang bằng lazy loading và preload dữ liệu  + Tích hợp REST API từ hệ thống quản trị học vụ nội bộ  **- Landing page tuyển sinh đại học (Frontend Developer, Trường Đại học FutureTech) 2021**  Thiết kế landing page giới thiệu chương trình học và hỗ trợ đăng ký online.  + Thiết kế layout bằng TailwindCSS và chuyển đổi từ bản thiết kế Figma  + Tích hợp biểu mẫu đăng ký với Google Sheet thông qua API trung gian  + Tối ưu SEO và gắn Google Analytics |
|  |  |  |