



# VŨ THỊ HOÀI THU

Lập trình viên Front-end

Ngày sinh: 09/10/2002

Số điện thoại: 0382329310

Email: thu601925@gmail.com

Website: <https://thudev222.vercel.app>

Địa chỉ: Tân Triều, Thanh Trì, Hà Nội

## MỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

Front-end Developer với hơn 2 năm kinh nghiệm trong việc xây dựng các ứng dụng web quy mô lớn về trading và e-commerce. Đã đóng góp cho các nền tảng chứng khoán hàng đầu Việt Nam (VPS, ACB Securities) và phát triển hệ thống admin, marketplace có khả năng mở rộng cao. Thành thạo **ReactJS, NextJS, Redux Toolkit, Redux Saga, TailwindCSS**, có kiến thức vững chắc về **TypeScript** và **backend integration (NestJS, ExpressJS)**. Đam mê phát triển các sản phẩm fintech và e-commerce hiệu năng cao.

## KỸ NĂNG

Ngôn ngữ lập trình: JavaScript, TypeScript

Frontend: ReactJS, NextJS, Redux Toolkit, Redux Saga, TailwindCSS, React Router, Custom hooks, HTML5, CSS, React Hook Form

Backend: NodeJS (NestJS, ExpressJS)

## KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

1/2025 - 10/2025 **Goline Corporation**  
Dự án: **Nền tảng giao dịch chứng khoán VPS**  
Team size: 6  
Vị trí: Front-end Developer  
Tóm tắt:  
Đảm nhận vai trò lập trình viên front-end chủ chốt cho **nền tảng giao dịch chứng khoán lớn nhất Việt Nam**, tập trung vào **hiệu năng thời gian thực, bảo mật và trải nghiệm người dùng**.

### Trách nhiệm:

- Phát triển và bảo trì các module quan trọng: chuyển tiền, xác thực OTP, báo cáo lãi/lỗ, sổ lệnh & danh mục đầu tư, bảng giá, tìm kiếm nhanh, danh sách theo dõi và cài đặt người dùng.
- Tối ưu hóa UI/UX bằng **React.memo, useCallback, useMemo, react-window** để mang lại hiệu năng giao dịch thời gian thực.
- Tích hợp **đa ngôn ngữ** với *i18next* và xác thực biểu mẫu với *Yup*.
- Phối hợp cùng backend, QA, và đội thiết kế UI/UX trong quy trình **Agile**, sử dụng **Git branching** và **code review** để đảm bảo tính ổn định và dễ bảo trì.

### Công nghệ sử dụng:

- Framework & Library: ReactJS
- State Management: Redux Toolkit, Redux-Saga
- UI/UX: TailwindCSS, React Router, react-window, Custom hooks, Responsive Design
- Data & Form Handling: Axios, React-hook-form, Yup, i18next (multi-language)
- Realtime Communication: Socket.io (websocket for real-time trading updates)
- Performance Optimization: React.memo, useCallback, useMemo, react-window, Lazy loading

Live Project: <https://smartoneweb.vps.com.vn/>

9/2024 - 12/2024 **Goline Corporation**  
Internal Admin Portal (JHipster-based)  
Team size: 4  
Position: Frontend Developer  
Summary:

- Xây dựng cổng quản trị nội bộ giúp tối ưu hóa quy trình vận hành.
- Phát triển dashboard, phân quyền truy cập (RBAC), quản lý người dùng, sản phẩm và dịch vụ.
- Áp dụng kiến trúc module và component tái sử dụng để tăng khả năng mở rộng.

**Technologies use :** JHipster, ReactJS, Spring Boot, PostgreSQL

4/2023 - 7/2024

**Softvision Technology Co., Ltd.**

**ShopOnline – Modern E-commerce Platform**

**Team size:** 5 | Front-end Developer

**Tóm tắt :**

Tham gia phát triển **nền tảng thương mại điện tử hiện đại** hỗ trợ nhiều nhà bán, cho phép thanh toán trực tuyến và theo dõi đơn hàng theo thời gian thực.

**Trách nhiệm :**

- Xây dựng các tính năng chính: trang chủ, chi tiết sản phẩm, giỏ hàng, thanh toán và quy trình đặt hàng.
- Quản lý trạng thái toàn cục (giỏ hàng, danh sách yêu thích, đơn hàng) với **Redux Toolkit** và **Redux Saga**.
- Tối ưu hiệu năng hiển thị bằng **Next.js ISR/SSR, React.memo**, và lazy loading.
- Tích hợp **Cloudinary API** để tải và tối ưu hình ảnh.
- Xây dựng **bảng điều khiển quản trị (Admin Dashboard)** theo dõi đơn hàng và thống kê doanh số **thời gian thực** với **Chart.js**.

**Công nghệ sử dụng:**

Next.js, ReactJS, Redux Toolkit, Redux Saga, TailwindCSS, TypeScript, Axios, Cloudinary, NestJS, PostgreSQL, Prisma ORM, Chart.js

10/2023 - 3/2024

**Softvision Technology Co., Ltd.**

**TechStore – Online Electronics Marketplace**

**Team size:** 3 | Front-end Developer

**Description:**

Xây dựng **dashboard tương tác** theo dõi chi tiêu, đầu tư và hiệu suất danh mục đầu tư

**Responsibilities:**

- Phát triển giao diện dashboard phân tích hiệu suất đầu tư, thu chi bằng **ReactJS** và **Chart.js**.
- Đồng bộ dữ liệu với backend qua **Axios**.
- Xây dựng **thành phần UI tái sử dụng** và form với **React Hook Form** và **Yup validation**.
- Phối hợp với nhóm backend (NestJS + PostgreSQL) để thiết kế và tối ưu API.
- Cải thiện hiệu năng với **React.memo, useCallback** và **lazy loading** cho bảng dữ liệu lớn.

**Công nghệ sử dụng :** ReactJS, Tailwind CSS, Redux Toolkit, NestJS, PostgreSQL, Prisma ORM.

## HỌC VẤN

Học Viện Kỹ Thuật Mật Mã (KMA)

**Chuyên ngành:** Công nghệ thông tin