



Bùi Hoàng Việt

Lập trình Frontend

📞 0912687955

📅 15/10/2003

✉ bhviet1510@gmail.com

🌐 <https://github.com/bhviet12>

📍 Số 717 Hồng Hà , Hoàn Kiếm

Học vấn

Công nghệ thông tin

2021 - 2025

Trường kinh tế - kỹ thuật công nghiệp

Hà Nội

GPA: 2.8/4.

Kỹ năng

Languages : JavaScript, TypeScript,

HTML , CSS

Frontend : React , Vue

Backend : Node.js , Laravel

Database : PostgreSQL, MongoDB

Tools : Jira , Trello , Git , Postman

UI Libraries : MUI , Tailwindcss, Ant

Design

OS : Linux , Windows

Danh hiệu và giải thưởng

Mục tiêu nghề nghiệp

Lập trình viên Front-end với kinh nghiệm thực tập tại **Công ty Cổ phần Marttech** và **SmartOSC**, chuyên phát triển giao diện web tối ưu, hiện đại bằng **React** và **Vue.js**.

Tôi có khả năng triển khai các ứng dụng thân thiện với người dùng, **hiệu suất cao, dễ bảo trì** thông qua việc áp dụng **TypeScript, Pinia, Composition API, Hooks, và mô hình tái sử dụng component**.

Mục tiêu của tôi là trở thành **Front-end Developer chuyên nghiệp**, có thể đảm nhận toàn bộ quy trình phát triển giao diện, kết nối API và đóng góp vào trải nghiệm người dùng hoàn hảo nhất.

Kinh nghiệm làm việc

Thực tập sinh Front-end Developer

08/2025 - 10/2025

SmartOSC

- Tham gia dự án phát triển giao diện **SPA (Single Page Application)** bằng **Vue.js 3 + TypeScript**.
- Sử dụng **Pinia** để quản lý state tập trung, tối ưu hiệu suất và khả năng tái sử dụng dữ liệu giữa các component.
- Hiểu và triển khai **Composition API**, tách logic xử lý ra các file **composable** và **utils** để tái sử dụng dễ dàng.
- Gọi và xử lý **RESTful API** qua **Axios**, đồng bộ hóa dữ liệu với backend, xử lý loading và error state.
- Viết **component tái sử dụng**, áp dụng best practice về **props, emits, lifecycle hooks (onMounted, watch)**.
- Học và thực hành quy trình làm việc nhóm chuyên nghiệp với **Git (branching, merge, pull request)**.

**

Công nghệ:

Vue.js 3, TypeScript, Pinia, Axios, Composition API, Tailwindcss, Git, Figma, React, Laravel

Thực tập sinh Front-end

11/2024 - 05/2025

Công ty Cổ phần Mattech

- Phát triển và chỉnh sửa giao diện website bằng **React TypeScript**, sử dụng **component tái sử dụng (reusable components)**.
- Thiết kế giao diện tương thích trên nhiều thiết bị (**responsive design**) với **TailwindCSS**.
- Quản lý mã nguồn với **Git & GitLab**, thực hiện merge/pull request, review code nhóm.
- Được đào tạo về **Backend (Laravel PHP)**, làm việc với API thực tế.
- Hiểu biết và áp dụng các **React Hooks (useState, useEffect, useMemo, useContext)** trong xử lý logic và tối ưu hiệu năng.

2024	Giải nhất cuộc thi robocon của khoa	**Công nghệ: ReactJS, TypeScript, TailwindCSS, GitLab, Axios, Laravel
2025	Giải Nghiên cứu khoa học - Ứng dụng đo đột bụi môi trường	Dự án cá nhân
Chứng chỉ		Front-end developer 2025 - 2025
2025	Chứng Chỉ Tiếng Anh Toeic - 700	Website Giám sát Ô nhiễm Môi Trường (Nghiên cứu khoa học)
2024	Chứng Chỉ Khóa Học Front-end 28Tech	<ul style="list-style-type: none"> Xây dựng website hiển thị dữ liệu cảm biến (PM2.5, CO2, nhiệt độ, độ ẩm) theo thời gian thực. Sử dụng React + Recharts để trực quan hóa dữ liệu, cảnh báo khi vượt ngưỡng. Kết nối RESTful API bằng Axios, cập nhật dữ liệu định kỳ qua MQTT. Đóng vai trò Lập trình chính, thiết kế UI/UX, xử lý logic hiển thị và tối ưu tải trang. <p>**Công nghệ: React, TypeScript, TailwindCSS, Recharts, Node.js, Express, MongoDB, MQTT Kết quả: Đạt giải Khuyến khích cuộc thi nghiên cứu khoa học của khoa</p>