



NGUYỄN VIỆT BÌNH

Vị Trí Ứng Tuyển: Interns Back-End Developer

Ngày sinh: 25/05/2000

Giới tính: Nam

Điện thoại: 0929735218

Email: nvbinh.mern@gmail.com

Địa chỉ: 210-Quang Trung-Hà Đông-Hà Nội

Website: Fb.com/VietBinh2505 && Github.com/VietBinh2505

GIỚI THIỆU BẢN THÂN

Xin chào. Tôi là Nguyễn Việt Bình, một sinh viên thứ 2 ngành Công Nghệ Thông Tin. Công nghệ hiện tại và tương lai tôi tìm hiểu là FullStack sử dụng Javascript. Tôi có kiến thức nền tảng tốt về ngôn ngữ lập trình. Học ngôn ngữ và công nghệ hiện đại là điều tôi đam mê. Tôi tự học kiến thức mình đang có qua các khóa học online của ZendVN, KhoaPham, đọc tài liệu và làm bài tập thường xuyên. Tôi được coi là một người làm việc theo nhóm vì tôi thích giúp đỡ người khác, có xu hướng làm việc tốt trong các nhóm. Tôi không ngại khi làm việc cá nhân. Tôi cũng có thể thực hiện một số nhiệm vụ cố vấn và thực hiện đánh giá mã cho các thành viên khác trong lớp và các bạn. Tôi là một người có sức trẻ, nhiệt huyết, đam mê, cố gắng và kỷ luật cao. Tôi thích uống cà phê Trung Nguyên mỗi khi ngồi học tập và lập trình.

Đam mê thể thao: Tôi đã từng lọt sâu vào các kì thi thể thao ở phổ thông với các bộ môn: đá bóng, cầu lông, cờ vua.

Những cuốn sách tôi yêu thích là: Trên đường băng, Tony Buổi Sáng-cà phê cùng Tony, 5 cuốn sách nền tảng đời đời của Đặng Lê Nguyên Vũ gửi tặng thanh niên Việt Nam (Quốc gia khởi nghiệp, Đắc Nhân Tâm, Khuyến học, Không bao giờ là thất bại tất cả là thử thách, Nghĩ Giàu Làm Giàu.)

Những ngày lễ tết, sự kiện tôi thường cùng bạn bè tổ chức các buổi party nho nhỏ.

HỌC VẤN

10/2018 - Nay

Đại học Kinh Doanh và Công Nghệ Hà Nội

Chuyên ngành: Công Nghệ Thông Tin

Năm Học: 2/4.5

KIẾN THỨC CÔNG NGHỆ

09/2018 - 6/2019

Học Tập

+Kỹ Thuật LậpTrình Nền Tảng:

-Sử dụng ngôn C/C++ để rèn luyện kiến thức lập trình nền tảng như:

Cấu trúc rẽ nhánh, biến, mảng, vòng lặp, chuỗi, con trỏ, đệ quy

-Làm 1000 bài tập lập trình của thầy Nguyễn Tấn Trần Minh Khang(C/C++)

-Cấu trúc dữ liệu và giải thuật: Danh sách liên kết đơn, đôi , vòng, stack, queue. tree ...

-Các thuật toán tìm kiếm: Tìm kiếm tuyến tính, nhị phân, tìm kiếm theo chiều sâu (DFS), tìm kiếm theo chiều sâu (BFS)

-Các thuật toán sắp xếp: Selection sort, Merge sort, Quick Sort...

-Các thuật toán trên đồ thị : Chu trình Euler, Hamilton, tìm đường đi ngắn nhất(Dijkstra) ...(Các thuật toán khó hiểu ở mức cơ bản)

06/2019 - Nay

Back-End Developer

- +Tìm Hiểu Nodejs, Express, MongoDB
- +Git/GitHub
- +Mô hình MVC(hiểu cơ bản)
- +Editor: WebStorm, Visual Studio Code, Visual Studio, DevC++
- Sử dụng Nodejs và MongoDB làm backend các trang web như:webchat realtime, và một số web nhỏ nhỏ.

DỰ ÁN

Web Tin Tức

(10/2019 - Nay)

Khách hàng	Chưa có.
Mô tả dự án	https://github.com/VietBinh2505/NodejsBlog https://www.youtube.com/watch?v=wzCNVGJ-Q5s https://demo-blog-node.herokuapp.com/
Số lượng thành viên	01
Vị trí công việc	Lập trình viên
Vai trò trong dự án	Xây dựng backend của trang web
Công nghệ sử dụng	Nodejs, Express, MongoDB, SocketIO, RTC, Git/Github