THƯ GIỚI THIỆU BẢN THÂN

Kính gửi Anh/Chị

Tôi tên là Hoàng Trần Việt Khải, sinh năm 2005. Quê ở Gia Lai hiện tại đang tạm trú tại Tp.Hồ Chí Minh. Thông qua trang tuyển dụng việc làm, tôi được biết quý Công ty đang cần tuyển ví trí font-end. Tôi mong muốn được thử sức mình vào môi trường làm việc hết sức cao quý này và hơn nữa tôi cũng mong muốn được vận dụng những kiến thức tôi đã học đối với công việc này. Tôi đang theo học Trường đại học quản lý và công nghệ thành phố Hồ Chí Minh. Trong quá trình là sinh viên tôi đã học được khá là nhiều môn học thú vị nổi bật nhất là trường dạy cho tôi môn có tên là tư duy phản biện và giao tiếp đa văn hoá. Tham gia vào các câu lạc bộ tình nguyện của trường và gặp gỡ quen biết rất nhiều các anh/ chị /bạn giỏi. Nhờ vào điều ấy mà tôi đã nạp được rất nhiều các kinh nghiệm học tập cũng như kinh nghiệm trong đời sống.

Tôi là một người năng động, hoạt bát, sáng tạp biết lắng nghe và có sự tiến thủ, học hỏi rất cao tôi tin rằng công việc này rất phù hợp với tôi. Mục tiêu mà tôi muốn ứng tuyển vào công việc này là tôi muốn trở thành một chuyên viên phát triển phần mềm, phát triển và tìm những lỗi hỏng của phần mềm theo yêu cầu của khách hàng tất cả các lĩnh vực liên quan đến đời sống và xã hội. Bên cạnh đó, tôi cũng có ít một vài kiến thức về các ngôn ngữ lập như là C++, Python,... để phục vụ cho công việc sắp tới của mình hơn nữa bản thân. Tôi đã rèn luyện các kỹ năng thuyết phục, đàm phán và thấu hiểu tâm lý khách hàng nên công việc này tôi tin sẽ phù hợp với tôi.

Với tất cả những nội dung tôi cung cấp ở trên, tôi tin rằng công việc sắp tới sẽ là những trải nghiệm thú vị và là cơ hội để tôi thể hiện những kinh nghiệm mà mình đã tích luỹ được.

Cảm ơn anh/chị đã dành thời gian của mình để đọc thư giới thiệu bản thân của tôi.

Tôi rất mong anh chị có thể sắp xếp một cuộc phỏng vấn trực tiếp gần đây nhất để tôi được trao đổi cụ thể hơn về toàn bộ các thông tin cá nhân của tôi.

Xin cảm ơn!

Trân trọng.

Hoàng Trần Việt Khải

Số điện thoại: 0335924844 Mail: khaih3222@gmail.com