

FPT Software tuyển dụng sinh viên năm cuối tốt nghiệp 2023

Cơ hội nghề nghiệp không giới hạn tại các dự án lĩnh vực Automotive / IoT dành cho lập trình viên C/C++/Embedded

⚠️ Bạn là sinh viên/ cựu sinh viên chuyên ngành Điện tử Viễn thông, Điều khiển tự động hóa, Cơ điện tử, Công nghệ thông tin?

⚠️ Bạn quan tâm đến lĩnh vực IoT - IoV (Internet of Vehicles) và Automotive?

⚠️ Bạn tự tin với kiến thức nền tảng về ít nhất một trong các công nghệ C/C++/Embedded System, Linux kernel, IC Design?

⚠️ Bạn mong muốn được làm việc trong môi trường chuyên nghiệp, năng động với mức thu nhập "khủng"?

🚗 Cơ hội phát triển sự nghiệp không giới hạn tại FPT Software Global Automotive Manufacturing (GAM) đang chờ đón bạn!

🍷 QUYỀN LỢI VÔ CÙNG HẤP DẪN:

👉 Thu nhập trung bình **13-23 triệu/tháng** dành cho **Junior** – nhân viên tham gia làm việc chính thức tại các dự án.

👉 **Đối với Fresher:** Được đào tạo chuyên sâu về công nghệ - quy trình phát triển dự án phần mềm với chuyên gia/ giảng viên giàu kinh nghiệm và học tiếng Anh giao tiếp với giảng viên nước ngoài. Nhận trợ cấp đào tạo trung bình lên tới **10 triệu/tháng** trong quá trình học Fresher.

👉 **Đối với sinh viên thực tập:** Hướng dẫn làm đồ án tốt nghiệp, hỗ trợ xác nhận thực tập tốt nghiệp, Thời gian đào tạo thực tập 3 ngày/tuần. Trở thành nhân viên chính thức sau khi kết thúc thực tập.

🚗 YÊU CẦU:

👉 Là sinh viên đã/sắp tốt nghiệp chuyên ngành Điện tử viễn thông, Tự động hóa, Cơ điện tử, Công nghệ thông tin, Toán tin, Khoa học máy tính, Kỹ thuật máy tính... hoặc các chuyên ngành có liên quan.

👉 Có thể tham gia đào tạo/làm việc **Full-time** từ thứ 2 - thứ 6 (chấp nhận sinh viên năm cuối Part-time 3 ngày/tuần trong 3 tháng, sau đó làm việc fulltime lâu dài).

👉 Nắm vững kiến thức cơ bản về lập trình C hoặc C++. Ưu tiên ứng viên có kiến thức cơ bản về lập trình vi điều khiển và phát triển các hệ thống Nhúng (Embedded), IoT...

👉 Ham học hỏi, máu lửa, nhiệt huyết, sẵn sàng chinh chiến đối đầu với thử thách khó khăn tại các dự án phần mềm lớn. Tuân thủ kỷ luật & có trách nhiệm với công việc.

👉 Ưu tiên ứng viên có khả năng đọc hiểu, giao tiếp tiếng Anh tốt.

📍 **Địa điểm học tập và làm việc:** Tòa nhà FPT Cầu Giấy, số 17 Duy Tân, Cầu Giấy.

✉️ Gửi ngay CV ứng tuyển về địa chỉ: BachDV1@fsoft.com.vn

Subject: EMB_Họ tên ứng viên

🌐 Tham khảo thêm thông tin tại: Fanpage [FPT Software Academy](#)

hoặc liên hệ SĐT/Zalo: 0969125248 - facebook: fb.com/bachdaoviet.1510

#FPTSoftware #Embedded #IoT