



JOB DESCRIPTION

Job title	: Fresher Angular
Quantity	: 10
Position type	: Full-time
Location	: FPT SOFTWARE HCM

QUYỀN LỢI

- Tham gia khóa training trước khi làm việc tại đơn vị với mức hỗ trợ đào tạo lên đến 20.000.000 VNĐ/tháng.
- Sau khi kết thúc đào tạo Tham gia làm việc tại các dự án với mức thu nhập hấp dẫn tương xứng với kỹ năng và kinh nghiệm từ 8.000.000 VNĐ – 15.000.000 VNĐ/tháng.
- Hưởng các chính sách như: Hỗ trợ thi các chứng chỉ chuyên nghiệp quốc tế, hỗ trợ mua nhà, bảo hiểm FPT care...
- Cơ hội phát triển bản thân và làm việc cùng các chuyên gia của FPT Software và khách hàng lớn đến từ Mỹ, Hàn, Singapore, Nhật Bản...
- Trải nghiệm văn hóa đặc trưng, môi trường làm việc hiện đại bậc nhất Việt Nam tại các Campus của FPT Software

TỔNG QUAN CÔNG VIỆC

- Tham gia khóa đào tạo chuyên sâu về lập trình từ **3-6 tháng** về ngôn ngữ Angular
- Cơ hội trở thành lập trình viên Angular tại FPT Software.
- Phát triển toàn diện học viên: Ngoài hoàn thiện kiến thức lập trình, khóa học còn phát triển các kỹ năng cá nhân bao gồm khả năng ngoại ngữ, kỹ năng mềm (làm việc nhóm, giao tiếp,...), kỹ năng tuyển dụng (viết CV, phỏng vấn) và trải nghiệm các hoạt động văn hóa, thể thao tại công ty.

YÊU CẦU CÔNG VIỆC

- Tham gia đào tạo/làm việc Full-time từ thứ 2 - thứ 6 từ 8h – 17h.
- Nắm vững kiến thức lập trình cơ bản và mong muốn học hỏi về ngôn ngữ Angular
- Có kiến thức về HTML, CSS, Javascript
- Có kiến thức về Angular hoặc bất kì framework Front-end là lợi thế (ReactJS, VueJS, Flutter)
- Có khả năng đọc hiểu & giao tiếp tiếng Anh khá. Ưu tiên ứng viên có trình độ tương đương từ TOEIC 600 up / IELTS 5.5 trở lên.

THÔNG TIN LIÊN HỆ

Ứng viên vui lòng gửi hồ sơ ứng tuyển bao gồm CV và bảng điểm với email subject: **[Fresher Angular] Họ và tên** về địa chỉ sau:

Recruitment Department

FPT Software Workforce Development

Contact Person : Ms. Trịnh Hải Trang/Ms. Hoàng Xuân Nhi

Hotline : 038 844 4235/ 0706772944

Email : FA.HCM@fpt.com

Website : <https://fsoft-academy.edu.vn/>

FPT Software – You Can Make IT