



THÔNG BÁO TUYỂN DỤNG

NHÂN VIÊN LẬP TRÌNH MOBILE DEVELOPER (REACT NATIVE)

Để chuẩn bị tốt nguồn nhân lực cho các mục tiêu và chiến lược phát triển trong thời gian sắp tới, Công ty TNHH MTV Phát triển phần mềm Âu Lạc (Alta Software) trân trọng thông báo về chương trình tuyển dụng nhân viên Lập trình Mobile như sau:

1. Vị trí: Nhân viên Lập Trình Mobile Developer

2. Mô tả công việc:

- Xây dựng mobile app cross-platform trên React Native framework
- Tương tác làm việc với các team khác (Design, Backend API...) để phát triển các tính năng của ứng dụng.
- Tìm hiểu các công nghệ mới, giúp nâng cao hiệu suất, khả năng mở rộng ứng dụng.
- Hỗ trợ các dự án liên quan khác theo yêu cầu công việc.

3. Yêu cầu công việc:

Nắm vững kiến thức để phát triển ứng dụng mobile sử dụng công nghệ React Native.

- Thành thạo HTML5/CSS3/Javascript.
- Có kiến thức về RESTful APIs.
- Có kinh nghiệm sử dụng git như GitHub/GitLab ...
- Có sản phẩm React Native đang chạy thực tế, có kiến thức về ReactJS và kiến trúc Redux là một lợi thế.
- Có kinh nghiệm chuyên phát triển trên Android hoặc iOS là một lợi thế.
- Tiếng Anh đọc hiểu tài liệu kỹ thuật, có thể giao tiếp là một lợi thế
- Năng động, sáng tạo, nhiệt tình trong công việc.

4. Quyền lợi:

- Thời gian làm việc linh hoạt, chủ động (Có thể đi làm từ 9 hoặc 10h).
- Môi trường làm việc trẻ trung (phần lớn đều sinh từ 1990 trở về sau), nhạc luôn được mở trong giờ làm việc.
- Thường xuyên làm việc với khách hàng/ đối tác nước ngoài, có cơ hội công tác nước ngoài.
- Các sáng kiến đem lại nguồn lợi cho công ty sẽ được thưởng nóng
- Du lịch hàng năm (Trong và ngoài nước)
- Hưởng đầy đủ chế độ BHXH, BHYT, BHTN, Công đoàn, mừng sinh nhật, thưởng lương tháng 13 và thưởng Tết.

5. Địa điểm làm việc:

Công ty Alta Software, 86/33 Âu Cơ, Phường 9, Quận Tân Bình, TPHCM

Website : <http://altasoftware.vn/>

Ứng viên ứng tuyển vui lòng gửi CV về email:

Anh.nguyentv@alta.com.vn (Ms. Vân Anh) - Hotline : +84 (028) 2240 9960

Tiêu đề thư ghi theo cú pháp:

CV_CHÍNH THỨC _REACT NATIVE_ HỌ VÀ TÊN