

Số: 28 /TB-EMIC

Hà Nội, ngày 26 tháng 03 năm 2021

THÔNG BÁO TUYỂN DỤNG

Công ty cổ phần Thiết bị đo điện EMIC chuyên sản xuất các loại thiết bị: Công tơ điện/ điện tử; Thiết bị thu thập và đọc chỉ số công tơ điện tử; Module truyền thông không dây; Máy biến dòng - biến áp đo lường trung và hạ thế; Đồng hồ Vol-Ampe; Tủ điện các loại; Đồng hồ nước.... Có trụ sở chính tại tòa nhà GELEX: số 52 Lê Đại Hành, Quận Hai Bà Trưng, Thành phố Hà Nội; Nhà máy sản xuất tại KCN Đại Đồng, Hoàn Sơn - Huyện Tiên Du - Tỉnh Bắc Ninh. Cần tuyển dụng các vị trí sau:

I. Vị trí tuyển dụng:**1. KỸ SƯ THIẾT BỊ ĐIỆN****1.2 Vị trí : Chuyên viên phòng Kiểm tra chất lượng****+ Số lượng:** 05 người**+ Mô tả công việc:**

- Kiểm tra, đo kiểm các sản phẩm thiết bị điện trung, hạ thế như: Công tơ, máy biến dòng, máy biến áp...;
- Vận hành các thiết bị đo kiểm, thử nghiệm, lập báo cáo kiểm tra;
- Kiểm soát chất lượng sản phẩm; Xây dựng quy trình kiểm tra cho các thiết bị đo lường.

+ Yêu cầu:

- Tốt nghiệp Đại học chuyên ngành Thiết bị điện Trường Đại học Bách khoa Hà Nội, Đại học Bách khoa Đà Nẵng, Đại học Bách khoa Hồ Chí Minh và các trường khối Kỹ thuật.
- Có khả năng đọc hiểu các tài liệu tiêu chuẩn ngành điện liên quan, có khả năng đọc hiểu tài liệu bằng Tiếng Anh.
- Ưu tiên các ứng viên đã có kinh nghiệm.

1.3. Vị trí: Chuyên viên phòng Kỹ thuật**+ Số lượng:** 05 người**+ Mô tả công việc:**

- Nghiên cứu, thiết kế các thiết bị đo lường điện (biến dòng đo lường, biến áp đo lường).
- Lập quy trình công nghệ, hướng dẫn công nghệ liên quan.
- Theo dõi sản xuất, định mức vật tư, định mức thời gian công nghệ.

+ Yêu cầu:

- Tốt nghiệp Đại học chuyên ngành thiết bị điện Trường Đại học Bách khoa Hà Nội, Đại học Bách khoa Đà Nẵng, Đại học Bách khoa Hồ Chí Minh và các trường Đại học khối kỹ thuật. Có kiến thức chuyên môn kỹ thuật tốt.
- Chủ động, nhiệt tình, có khả năng làm việc theo nhóm và độc lập.
- Biết sử dụng các phần mềm đồ họa, mô phỏng (Autocad, solid work, ansys..)
- Sử dụng thành thạo tin học văn phòng.



2. KỸ SƯ LẬP TRÌNH NHÚNG

2.1 Số lượng: 10 người

2.2. Yêu cầu:

- Tốt nghiệp các chuyên ngành Hệ thống nhúng và IOT, Đo lường điều khiển, Điện tử viễn thông, Công nghệ thông tin hệ chính quy tại các Trường Đại học Bách khoa Hà Nội, Đại học Bách khoa Đà Nẵng, Đại học Bách khoa Hồ Chí Minh và các trường Đại học khối kỹ thuật.
- Có khả năng lập trình C, C++, C#...
- Có kinh nghiệm lập trình cho các dòng chip như AVR, PIC, TI, STM, MSP, ...
- Có khả năng đọc hiểu sơ đồ phần cứng.
- Có khả năng làm việc theo nhóm và làm việc độc lập.
- Có trình độ tiếng Anh, có khả năng giao tiếp tốt.
- Ưu tiên các ứng viên ham học hỏi, nhanh nhẹn, chịu được áp lực cao, sẵn sàng đi công tác.

3. KỸ SƯ THIẾT KẾ PHẦN CỨNG

3.1 Số lượng: 05 người

3.2. Yêu cầu:

- Tốt nghiệp các chuyên ngành Hệ thống nhúng và IOT, Điện, Điện tử viễn thông hệ chính quy tại các Trường Đại học Bách khoa Hà Nội, Đại học Bách khoa Đà Nẵng, Đại học Bách khoa Hồ Chí Minh và các trường Đại học khối kỹ thuật.
- Nắm vững lý thuyết cơ bản về mạch điện tử số, điện tử tương tự.
- Có khả năng tính toán thiết kế các mạch điện tử. Có khả năng sử dụng thành thạo các phần mềm thiết kế mạch như Altium, Protel,...
- Có khả năng đọc hiểu tiếng Anh.
- Có khả năng làm việc độc lập và theo nhóm. Ưu tiên các ứng viên có kinh nghiệm, am hiểu về kiến trúc phần cứng, hệ thống phần mềm nhúng của các sản phẩm đo lường, điện tử.
- Chấp nhận các ứng viên mới ra trường.

II. Quyền lợi và các thông tin khác:

1. Địa điểm làm việc: KCN Đại Đồng - Hoàn Sơn, Huyện Tiên Du, Tỉnh Bắc Ninh.

2. Quyền lợi được hưởng:

- Thu nhập: Thỏa thuận khi ứng viên đến phỏng vấn (Thu nhập bao gồm: Lương cơ bản; Thưởng doanh số, thưởng cá nhân).
- Đóng BHXH, thưởng các dịp Lễ Tết, nghỉ theo Luật Lao động...
- Được đào tạo về sản phẩm.
- Có cơ hội thăng tiến và khẳng định giá trị bản thân.

3. Thời hạn: Thời gian nhận hồ sơ vào các ngày trong tuần từ ngày 24/3/2021.

Ưu tiên ứng viên nộp hồ sơ sớm được đến phỏng vấn và đi làm ngay.

4. Thông tin liên hệ:

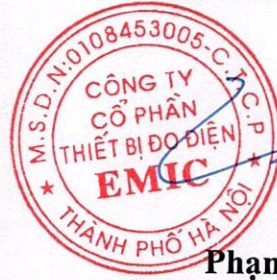
Ms: Khoa Thị Hương ĐT: 0915. 319 362 ; 0222. 629. 3292

Email: tuyendung@emic.com.vn

330
IG TY
PHÂN
ĐỒ
MIC
PHỔ

Phòng Tổ chức Hành chính - Công ty cổ phần Thiết bị đo điện EMIC;
Địa chỉ: KCN Đại Đồng - Hoàn Sơn, Huyện Tiên Du, Tỉnh Bắc Ninh.
Hồ sơ sẽ không được trả lại nếu không được tuyển dụng.

**KT. TỔNG GIÁM ĐỐC
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC**



Phạm Thế Ngọc

