



TỔNG CÔNG TY THIẾT BỊ ĐIỆN ĐÔNG ANH – CÔNG TY CỔ PHẦN THÔNG BÁO TUYỂN DỤNG KỸ SƯ ĐIỆN

(Vui lòng truy cập Website: www.eemc.com.vn)

TỔNG CÔNG TY THIẾT BỊ ĐIỆN ĐÔNG ANH chuyên sản xuất các loại máy biến áp có cấp điện áp đến 500kV, các sản phẩm kỹ thuật điện và dịch vụ điện khác,...

Cần tuyển: 01 Kỹ sư điện.

*** Yêu cầu:**

- Tốt nghiệp Đại học khối các Trường kỹ thuật; chuyên ngành Tự động hóa, Thiết bị điện – điện tử.
- Đọc hiểu tài liệu kỹ thuật: các bản vẽ kỹ thuật điện, các bản vẽ tủ bảng điện.
- Đọc hiểu được tiếng anh chuyên ngành điện.
- Biết sử dụng các phần mềm AutoCad, Eplan.../các phần mềm mô phỏng và truyền thông trong hệ thống Scada.
- Sử dụng thành thạo tin học văn phòng Word, Excel, Powerpoint.
- Giới tính: Không quy định
- Tuổi đời không quá 35 tuổi.

*** Ưu tiên:** - Ứng viên có hộ khẩu tại Đông Anh hoặc các địa bàn lân cận huyện Đông Anh.
- Có kinh nghiệm làm việc chuyên ngành từ 02 năm trở lên.
- Có chứng chỉ Tiếng Anh.

* Hồ sơ ứng tuyển:	* Hồ sơ khi đến PV/Thi tuyển:
- CV/Đơn xin ứng tuyển (File word/File Pdf)	- Sơ yếu lý lịch dán ảnh 4*6 (có xác nhận của chính quyền địa phương thời hạn 12 tháng tính đến ngày dự tuyển).
- Bằng cấp/Văn bằng/Bảng điểm và Chứng chỉ liên quan (Bản sao công chứng/File scan/ File dạng ảnh)	- Bản sao công chứng Văn bằng, Bảng điểm và chứng chỉ liên quan.
- Giấy CMND/Căn cước công dân (photo/File dạng ảnh).	- Bản sao công chứng Giấy khai sinh, Giấy CMND/Căn cước công dân.
- Bộ hồ sơ xin việc (nếu có).	- Giấy khám sức khỏe của cơ quan y tế có thẩm quyền cấp (trong vòng 12 tháng).
- Các giấy tờ khác liên quan (nếu có).	- Giấy xác nhận nhân sự của Công an địa phương nơi cư trú (Khi được trúng tuyển).

*** Hồ sơ nộp tại:** Ban Tổ chức Hành chính - Tổng Công ty Thiết bị điện Đông Anh – Công ty Cổ phần - Số 189 đường Lâm Tiên, Huyện Đông Anh, TP. Hà Nội.

*** Thời gian nhận hồ sơ:** Từ ngày 07/9/2023 đến hết ngày 17/9/2023.

Liên hệ: Ban Tổ chức Hành chính – **SĐT: 0918942246 – Ms. Hạnh / 0366523056 – Ms. Quỳnh.** (Ghi chú: Hồ sơ không trả lại nếu không trúng tuyển).