

THÔNG BÁO TUYỂN DỤNG

I. GIỚI THIỆU VỀ CÔNG TY

Công ty Cổ phần Dịch vụ Kỹ thuật Điện lực Dầu khí Việt Nam (PV Power Services) là đơn vị thành viên của Tổng Công ty Điện lực Dầu khí Việt Nam (PV Power), hoạt động trong lĩnh vực cung cấp dịch vụ kỹ thuật cao và dịch vụ bảo dưỡng sửa chữa các Nhà máy điện.

Làm việc cho PV Power Services, các bạn sẽ có: Môi trường làm việc chuyên nghiệp; Mức thu nhập hấp dẫn; Công việc ổn định lâu dài; Cơ hội được đào tạo và phát triển nghề nghiệp.

II. VỊ TRÍ CẦN TUYỂN DỤNG: (*theo chi tiết đính kèm*)

III. QUYỀN LỢI:

- Lương, thưởng theo quy chế của Công ty;
- Đóng BHXH, BHYT, BHTN theo Luật Bảo hiểm của Nhà nước;
- Được hưởng các chế độ chính sách khác của Công ty: Đào tạo nâng cao tay nghề, tham quan nghỉ mát hàng năm, khen thưởng, đồng phục, bảo hiểm trách nhiệm cao,...

IV. HỒ SƠ DỰ TUYỂN

V. Hồ sơ dự tuyển gồm:

VI. Đơn dự tuyển (theo biểu mẫu QTTD-BM-05-04 của Công ty);

- Sơ yếu lý lịch có xác nhận của chính quyền địa phương, tổ chức nơi công tác, học tập (thời hạn không quá 06 tháng);

VII. Giấy khám sức khỏe trong vòng 06 tháng tính đến ngày nộp hồ sơ do cơ quan y tế có thẩm quyền cấp;

VIII. Giấy khai sinh (bản sao công chứng);

IX. Bằng tốt nghiệp Đại học/Cao đẳng/Trung cấp và các văn bằng chứng chỉ khác (bản sao công chứng, bằng tốt nghiệp do các cơ sở đào tạo nước ngoài cấp phải được cơ quan nhà nước Việt Nam có thẩm quyền công nhận, bằng tốt nghiệp và bảng điểm dịch sang Tiếng Việt có chứng thực đúng quy định);

X. Chứng minh thư nhân dân hoặc thẻ căn cước công dân (bản sao công chứng);

XI. Ảnh 3x4 (04 ảnh).

2. Thời gian nhận hồ sơ: Đến hết ngày 04/11/2024.

XII. Hồ sơ được gửi đến hoặc nộp cho Bà Lê Thị Bích Ngọc –Chuyên viên Phòng Tổ chức –Hành chính, Công ty Cổ phần Dịch vụ Kỹ thuật Điện lực Dầu khí Việt Nam -Tầng 7, Tòa nhà HH3, Khu đô thị Mỹ Đình, đường Mễ Trì, phường Mỹ Đình 1, quận Nam Từ Liêm, Hà Nội;

XIII. Trường hợp gửi Hồ sơ dự tuyển qua email, vui lòng gửi đến địa chỉ: ngocltb@pvps.vn với tiêu đề “Hồ sơ ứng tuyển chức danh ...”



Lưu ý: Các ứng viên có Hồ sơ đủ tiêu chuẩn theo yêu cầu sẽ được nhận thông báo mời tham gia phỏng vấn, tuyển dụng. Hồ sơ đã nộp không hoàn lại.

Liên hệ thắc mắc: Liên hệ Bà Lê Thị Bích Ngọc – Chuyên viên Phòng Tổ chức – Hành chính (Số ĐT: 093.793.9898), Công ty Cổ phần Dịch vụ Kỹ thuật Điện lực Dầu khí Việt Nam.

Hà Nội, ngày 14 tháng 10 năm 2024



Vũ Anh Tuấn

MÔ TẢ CÔNG VIỆC VÀ YÊU CẦU ĐỐI VỚI CÁC CHỨC DANH TUYỂN DỤNG NĂM 2024
(Đính kèm Thông báo tuyển dụng)

TR	Chức danh	Số lượng	Địa điểm làm việc	Mô tả công việc	Yêu cầu
1	Kỹ sư Cơ khí	3	Tầng 7, Tòa nhà HH3, Khu đô thị Mỹ Đình, đường Mễ Trì, phường Mỹ Đình 1, quận Nam Từ Liêm, Hà Nội	<ul style="list-style-type: none"> - Thực hiện công việc khảo sát thực địa, lập phương án kỹ thuật mảng phụ trách - Rà soát nhu cầu mua sắm vật tư thiết bị, nhân lực và dịch vụ phục vụ SXKD mảng phụ trách của các chi nhánh - Kiểm soát chất lượng vật tư thiết bị mua về - Quản lý chất lượng vật tư, thiết bị, hàng hóa lưu trữ lại kho toàn công ty - Quản lý kỹ thuật dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng, sửa chữa, do lượng mảng phụ trách - Xây dựng giải pháp kỹ thuật với đối tác OEM - Giám sát chất lượng thực hiện dịch vụ. Hỗ trợ bổ sung nguồn lực thực hiện dịch vụ - Nghiên cứu, triển khai công nghệ mới, quản lý thực hiện sáng kiến cải tiến kỹ thuật, hợp lý hóa SX mảng phụ trách - Đề xuất ý kiến cải tiến quy trình mảng phụ trách 	<ul style="list-style-type: none"> - Trình độ học vấn: Tốt nghiệp Đại học chuyên ngành Chuyên ngành: Kỹ sư chế tạo máy/Kỹ sư cơ khí/Nhà máy nhiệt điện, có background về cơ khí; - Kinh nghiệm: Có kinh nghiệm tối thiểu 3-5 năm trong làm việc tại dự án NME; - Ngoại ngữ tiếng Anh TOEIC 450 điểm hoặc tương đương. Đọc hiểu tiếng Anh chuyên ngành; - Tin học: Thành thạo tin học văn phòng; - Có kỹ năng lập báo cáo, soạn thảo văn bản, vẽ/thiết kế; - Có khả năng tính toán các thông số công nghệ của Nhà máy; - Có kiến thức về quản lý dự án, thi công công trình, kinh nghiệm commissioning - Có kinh nghiệm tham gia tại các dự án, công trình nhiệt điện, thủy điện, lọc dầu... - Có khả năng đọc, hiểu và triển khai thi công, am hiểu về thiết bị, bao dưỡng sửa chữa thiết bị cơ khí trong các nhà máy công nghiệp; - Có thể làm việc ngoài giờ và đi công tác - Độ tuổi: Trên 45 tuổi, có sức khỏe tốt.
2	Kỹ sư Tư động hóa	1	Tầng 7, Tòa nhà HH3, Khu đô thị Mỹ Đình, đường Mễ Trì, phường Mỹ Đình 1, quận Nam Từ Liêm, Hà Nội	<ul style="list-style-type: none"> - Thực hiện công việc khảo sát thực địa, lập phương án kỹ thuật mảng phụ trách - Rà soát nhu cầu mua sắm vật tư, thiết bị, nhân lực và dịch vụ phục vụ SXKD mảng phụ trách của các chi nhánh - Kiểm soát chất lượng vật tư thiết bị mua về - Quản lý chất lượng vật tư, thiết bị, hàng hóa lưu trữ lại kho toàn công ty - Quản lý kỹ thuật dịch vụ bảo trì, bảo dưỡng, sửa chữa, do lượng mảng phụ trách - Xây dựng giải pháp kỹ thuật với đối tác OEM - Giám sát chất lượng thực hiện dịch vụ. Hỗ trợ bổ sung nguồn lực thực hiện dịch vụ - Nghiên cứu, triển khai công nghệ mới, quản lý thực hiện sáng kiến cải tiến kỹ thuật, hợp lý hóa SX mảng phụ trách - Đề xuất ý kiến cải tiến quy trình mảng phụ trách 	<ul style="list-style-type: none"> - Trình độ học vấn: Tốt nghiệp đại học chuyên ngành Hệ thống điện/Thiết bị điện và điều khiển - Chuyên ngành hệ thống điều/kiểm soát; - Kinh nghiệm: Kinh nghiệm tối thiểu 3-5 năm trong làm việc tại dự án NME; - Ngoại ngữ tiếng Anh TOEIC 450 điểm hoặc tương đương. Đọc hiểu tiếng Anh chuyên ngành; - Có kỹ năng lập báo cáo, soạn thảo văn bản, vẽ/thiết kế; - Có khả năng tính toán các thông số điện, soạn thảo văn bản, vẽ/thiết kế; - Có kỹ năng quản lý dự án, kinh nghiệm commissioning, - Có kinh nghiệm tham gia tại các dự án, công trình nhiệt điện, thủy điện, lọc dầu...; - Có thể làm việc ngoài giờ và đi công tác. - Độ tuổi: Trên 45 tuổi, có sức khỏe tốt.

**TỔNG CÔNG TY ĐIỆN LỰC DẦU KHÍ VIỆT NAM-CTCP
CÔNG TY CỔ PHẦN DỊCH VỤ KỸ THUẬT
ĐIỆN LỰC DẦU KHÍ VIỆT NAM**

Ảnh 3x4

ĐƠN ĐĂNG TUYỂN

Vị trí ứng tuyển:

Mức lương đề nghị:(đồng)

Thời gian báo trước: 45 ngày 30 ngày Khác:ngày.

THÔNG TIN CÁ NHÂN:

Họ và tên: Giới tính:

Ngày sinh: Nơi sinh:

Quê quán:

Quốc tịch: Dân tộc: Tôn giáo:

Thành phần gia đình:

Tình trạng hôn nhân: Độc thân Đã kết hôn Ly hôn Số con hiện có:

Địa chỉ thường trú:

Địa chỉ tạm trú:

Điện thoại:

Thư điện tử:

Số CMND/CCCD: Ngày cấp: Nơi cấp:

Chiều cao: Cân nặng:

Tiền sử y khoa (Mô tả ngắn gọn và thời gian của những bệnh nghiêm trọng, tai nạn, phẫu thuật, hoặc tàn tật)

.....

TRÌNH ĐỘ HỌC VẤN:

Tên Trường	Hệ đào tạo	Chuyên ngành	Bằng cấp	Thời gian	Tốt nghiệp loại

KHÓA ĐÀO TẠO ĐÃ THAM GIA:

Tên khóa học	Nơi đào tạo	Chứng chỉ đạt được	Thời gian

NGOẠI NGỮ:

- Trình độ Anh văn: (loại bằng, số điểm...)
Nghe: Nói:
Đọc: Viết:
- Ngoại ngữ khác:

CÁC KỸ NĂNG KHÁC:

Kỹ năng vi tính:

MS Word Excel Access Internet Email Khác:

.....

.....

Các kỹ năng đặc biệt khác hoặc sở trường:

.....

.....

.....

SỞ THÍCH:

.....

QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC:

1. Mô tả công việc liên quan nhất đến vị trí ứng tuyển:

Tên công ty:				
Thời gian:	Từ/...../.....	Đến/...../.....
Chức vụ:				
Mức lương:				
Các nhiệm vụ chính:				

2. Liệt kê các công việc mà Anh/Chị đã trải qua, bắt đầu từ công việc gần đây nhất:

Thời gian	Tên công ty	Chức vụ	Mức lương	Lý do nghỉ việc

NGƯỜI THAM KHẢO:

Họ và tên	Thông tin liên lạc	Nghề nghiệp	Quan hệ	Năm quen biết

MỐI QUAN HỆ:

Anh/Chị có mối quan hệ với ai trong PV Power Services không? Nếu có, vui lòng nêu tên, vị trí của người đó và mối quan hệ với Anh/Chị.

.....

Tôi cam đoan những thông tin khai ở trên là đúng sự thật, nếu sai tôi xin chịu trách nhiệm. Nếu được tuyển dụng vào làm việc tại Công ty, tôi xin chấp hành nghiêm chỉnh các quy định của Công ty. Nếu vi phạm tôi xin hoàn toàn chịu trách nhiệm trước pháp luật.

Chữ ký và họ tên ứng viên _____ Ngày: _____