Mô tả công việc kỹ sư cơ khí

1. Giới thiêu chung

Là những người thực hành kỹ thuật, những người phát minh ra thiết kế, là những người sáng chế, thiết kế, phân tích, xây dựng và thử nghiệm các máy móc, hệ thống, cấu trúc và vật liệu để hoàn thành các mục tiêu và yêu cầu của công việc.

2. Mô tả

- Xem xét kế hoạch sản xuất, bản vẽ để đảm bảo không có lỗi ở giai đoạn lắp ráp

- Hỗ trợ kỹ thuật cho dây chuyền sản xuất đảm bảo hệ thống hoạt động tốt về chất lượng, hiệu suất và giá thành

- Quản lý chất lượng trong công đoạn sản xuất và giải quyết những vấn đề liên quan đến chất lượng hàng hóa

- Triển khai hướng dẫn thay đổi kỹ thuật từ thiết kế xuống dây chuyền sản xuất Kiểm tra, giám sát thiết bị hoạt động trên dây chuyền tự động hóa. Báo cáo các kết quả kỹ thuật.

3. Yêu cầu công việc

+ Tốt nghiệp Đại học chuyên ngành: cơ khí, điện, điện tử, ô tô, điều khiển, tự động hóa…

+ Có ít nhất 1 năm kinh nghiệm

+ Ngoại ngữ: Tiếng Anh đọc hiểu / Giao tiếp cơ bản

+ Trung thực, chăm chỉ, chịu được áp lực cao trong công việc

Có khả năng làm việc độc lập hoặc làm việc nhóm với tinh thần trách nhiệm cao.

4. Quyền lợi được hưởng

+ Môi trường năng động, sáng tạo, thân thiện

+ Mức lương thỏa thuận, có phụ cấp độc hại; sau khi ký HĐ chính thức nếu thuê nhà sẽ được trợ cấp, phụ cấp chuyên cần, phụ cấp đi lại,…

+ Được đóng BHXH, được đi du lịch hàng năm.

5. Mức lương

Hiện nay trên thị trường, mức lương Kỹ sư sản xuất trung bình là 14 triệu VNĐ. Mức lương phổ biến của công việc này từ 9 – 17 triệu VNĐ.