CƠ HỘI NGHỀ NGHIỆP | CAREER OPPORTUNITY

Junior Mechanical Engineer - Sourcing and Engineering Department

CÁC PHÚC LỢI DÀNH CHO BẠN

Attractive salary package and bonuses, monthly bonus, Annual bonus Paid Leaves, Medical care, Team Activities, Company trip Global working environment and 2 days off on Sat and Sun

ABOUT THE JOB

Junior Mechanical Engineer - knowledge in manufacturing engineering, product develop and sourcing for engineered products. Special products in metal die casting, press, CNC machining, and Rubber/Plastic. You will have a chance to develop wide range in manufacturing, designing, supplier qualify management. You also will have a chance to work with US customer and manufacturers at Vietnam.

RESPONSIBILITY

- Handle RFQ's (Requests for Quotation); this includes finding potential suppliers, getting quotes, analyzing their quotes by doing cost analyses; qualify potential suppliers and select the most appropriate one for release to head office (USA)
- Develop new project (product) for manufacturing. It's including work with USA engineers and supplier from DFM to mass production phases.
- Review and feedback DFM, tooling design and requirements of project.
- Deploy APQP requirements. Co-ordinate with supplier to complete PPAP document.
- Manage drawing, engineering documents and samples.
- Monitor production and solve problems in production. It's included control initial quality in supplier. Continuous improvement.
- Control and manage changes of suppliers. It is included ECN, 5M, Deviation.
- Manage suppliers, projects. Consultant, training to enhance supplier to meet QCD targets.
- Report to Technical Director

REQUIREMENTS

- Bachelor's Degree in Mechanical Engineering.
- Knowledge or experience in manufacturing engineering, product develop at manufacturers. Special products in metal die casting, press, CNC machining, and Rubber/Plastic
- Good English communication.

- Reading and understanding technical drawings and engineering documents.
- Understanding manufacturing processes. Ability of self-studying on new technology and manufacturing process.
- Confidence, work independently, good communication.
- Willing to travel for working at provinces.
- MS Office, SolidWorks (or any 3D software for designation), AutoCAD, application software and searching tools.

VỊ TRÍ: KỸ SỬ CƠ KHÍ (JUNIOR MECHANICAL ENGINEER)

Tham gia vào kỹ thuật sản xuất, phát triển sản phẩm và quản lý nhà cung cấp cho các sản phẩm cơ khí: đúc kim loại (Die Casting), dập (Press), gia công CNC, nhựa & cao su.

Cơ hội làm việc với khách hàng Mỹ và nhà sản xuất tại Việt Nam, phát triển toàn diện về thiết kế, sản xuất và quản lý chất lượng.

🦊 QUYÊN LỢI

- Lương thưởng cạnh tranh: thưởng tháng, thưởng năm.
- Nghỉ phép hưởng lương, bảo hiểm & chăm sóc y tế.
- Team building, du lịch công ty hàng năm.
- Môi trường làm việc quốc tế, nghỉ Thứ Bảy & Chủ Nhật.

★ NHIỆM VỤ CHÍNH

- Xử lý RFQ (Request for Quotation Yêu cầu báo giá): tìm kiếm, phân tích và đánh giá nhà cung cấp.
- Phát triển dự án/sản phẩm mới: phối hợp với kỹ sư Mỹ và nhà cung cấp từ
 DFM (Design for Manufacturing Thiết kế cho sản xuất) đến sản xuất
 hàng loạt.
- Rà soát và phản hồi về DFM, thiết kế khuôn, yêu cầu kỹ thuật.
- Triển khai APQP (Advanced Product Quality Planning Hoạch định chất lượng sản phẩm tiên tiến), phối hợp nhà cung cấp hoàn thành tài liệu PPAP (Production Part Approval Process – Quy trình phê duyệt sản phẩm sản xuất).
- Quản lý bản vẽ, tài liệu kỹ thuật và mẫu thử.
- Theo dõi sản xuất, kiếm soát chất lượng ban đầu, xử lý sự cố, cải tiến liên tục.

- Quản lý thay đổi của nhà cung cấp: ECN (Engineering Change Notice Thông báo thay đổi kỹ thuật), 5M (Man, Machine, Material, Method, Measurement), Deviation (Ngoại lệ).
- Báo cáo cho Giám đốc Kỹ thuật.

@ YÊU CÂU

- Tốt nghiệp Đại học chuyên ngành Cơ khí.
- Có kiến thức/kỹ năng trong kỹ thuật sản xuất, phát triển sản phẩm (ưu tiên: Die Casting, Press, CNC, Nhựa & Cao su).
- Tiếng Anh giao tiếp tốt; đọc hiểu bản vẽ kỹ thuật.
- Hiểu quy trình sản xuất, có khả năng tự học công nghệ mới.
- Tự tin, độc lập, giao tiếp tốt; sẵn sàng đi công tác.
- Sử dụng thành thạo MS Office, SolidWorks/3D CAD, AutoCAD.
- Có thể tuyển dụng sinh viên mới ra Trường, đã qua quá trình thực tập tại nhà máy hoặc công ty.

Thông tin liên hệ:

Văn Phòng Đại Diện East West Manufacturing Ltd Tại TP. HCM

3Fl., 167-169 Dien Bien Phu Str.,

Tan Dinh Ward, Ho Chi Minh City

Ms. Lucy Tran (Ms. Minh)

Di Động: **0918606651**

Email: lucytran@ewmfg.com.vn

TP. HCM, ngày 08/09/2025

Trưởng Đại Diện



Trần Thị Minh