

Bühler Asia Vietnam Limited


<https://www.buhlergroup.com>

Lot B4, Street No. 6, Hoa Binh IP,

Nhi Thanh Commune, Thu Thua Dist, Long An Province

THÔNG BÁO TUYỂN DỤNG

I. Thông tin Công ty:

	<p>Tập đoàn Bühler của Thụy Sĩ có trụ sở tại hơn 140 quốc gia và vùng lãnh thổ, là một trong những tập đoàn đa quốc gia hàng đầu thế giới trong lĩnh vực</p> <p>(1) Công nghệ và máy móc trong các ngành ngũ cốc, gạo, cà phê và các loại nông sản khác.</p> <p>(2) Cung cấp giải pháp hàng đầu trong công nghệ khuôn đúc và tráng bề mặt với ứng dụng rộng rãi trong các ngành ô tô, gương kính và mực in.</p>
BUHLER Việt Nam	<p>Công ty TNHH Bühler Asia Việt Nam đã hiện diện thương mại tại Việt Nam từ những năm 1960. Qua một chặng đường dài xây dựng và phát triển, hiện nay chúng tôi đã thành lập được:</p> <ul style="list-style-type: none">- Trụ sở và nhà máy: Khu công nghiệp Hòa Bình, tỉnh Long An.- Trạm dịch vụ: Khu công nghiệp Sóng Thần 1, tỉnh Bình Dương.- Văn phòng kinh doanh: Thành phố Hồ Chí Minh <p>Mục tiêu: không ngừng nâng cao chất lượng dịch vụ để cung cấp các giải pháp công nghệ hiện đại và hiệu quả trong ngành chế biến nông sản và các chế phẩm nông sản sau thu hoạch cho các đối tác Việt Nam và trong khu vực nhằm hướng tới việc nâng cao chất lượng sản phẩm và an toàn thực phẩm đồng thời đóng góp cho sự phát triển và nâng tầm giá trị của nông sản Việt Nam trong khu vực và trên thế giới.</p>

II. Các chế độ đãi ngộ

- Được đào tạo bài bản trong và ngoài nước với các chuyên gia giàu kiến thức và kinh nghiệm trong nội bộ tập đoàn và các chuyên gia uy tín từ các trường đào tạo cũng như được tiếp cận các khóa học online từ hệ thống học liệu toàn cầu của Bühler.
- Môi trường làm việc chuyên nghiệp, đa dạng và quốc tế với trang thiết bị và công nghệ tiên tiến có bản quyền được cập nhật thường xuyên và nhiều cơ hội phát triển, thăng tiến.
- Cam kết tháng lương 13 và các chế độ bảo hiểm xã hội đầy đủ theo luật Việt Nam.
- 02 tháng lương thưởng theo kết quả công việc và năng lực làm việc.
- Được Công ty mua bảo hiểm sức khỏe tại Việt Nam, có giá trị trên toàn cầu.
- Được tham gia các hoạt động teambuilding, du lịch Công ty và các hoạt động nội bộ.
- Được Công ty chi trả chi phí ăn trưa.
- Được hưởng các chế độ của Công ty chăm lo tới đời sống nhân viên và người thân.

III. Hình thức nộp hồ sơ

- Vui lòng gửi qua email: recruitment.vietnam@buhlergroup.com
- Tiêu đề thư ghi rõ : **[Họ tên]_[Vị trí tuyển dụng]_Job Application**
- Hồ sơ xin việc bao gồm : CV (hồ sơ xin việc) – ưu tiên hồ sơ tiếng Anh ghi rõ mức lương hiện tại và mức lương mong muốn – thông tin liên hệ cá nhân – kinh nghiệm làm việc) và kèm ảnh.

Bühler Asia Vietnam Limited

<https://www.buhlergroup.com>

Lot B4, Street No. 6, Hoa Binh IP,

Nhi Thanh Commune, Thu Thua Dist, Long An Province

IV. Vị trí tuyển dụng

KỸ SƯ DỰ TOÁN DỰ ÁN [PRE-PROJECT ENGINEER]	
Phòng ban	Kỹ thuật
Báo cáo trực tiếp	Trưởng phòng kỹ thuật
Địa điểm làm việc	KCN Hòa Bình, Long An
Mô tả công việc	<ul style="list-style-type: none">- Trách nhiệm kỹ thuật và thương mại cho các dự toán dự án- Xây dựng phân tích kỹ thuật và thương mại các yêu cầu của khách hàng phù hợp với bộ phận bán hàng- Quản lý phạm vi công việc được phân bổ để đạt được các mục tiêu- Phát triển khái niệm kỹ thuật phối hợp với các dịch vụ bán hàng, công nghệ, kỹ thuật và thương mại
Yêu cầu	<ul style="list-style-type: none">- Tốt nghiệp Đại học, chuyên ngành Cơ khí, quản lý hệ thống công nghiệp- Tiếng Anh: Giao tiếp tốt.- Có kiến thức kỹ thuật về máy móc cơ khí, hiểu được các quy trình vận hành dây chuyền máy móc trong ngành thực phẩm- Kỹ năng phân tích và giải quyết vấn đề- Kỹ năng làm việc nhóm- Khả năng làm việc độc lập và có thể đi công tác.

KỸ SƯ THIẾT KẾ NGHIÊN CỨU VÀ PHÁT TRIỂN [R&D DESIGN ENGINEER]	
Phòng ban	Nghiên cứu và phát triển
Báo cáo trực tiếp	Trưởng phòng Nghiên cứu và phát triển
Địa điểm làm việc	KCN Hòa Bình, Long An
Mô tả công việc	<ul style="list-style-type: none">-Thiết kế và phát triển sản phẩm mới, công nghệ mới sử dụng trong ngành chế biến gạo.-Tiếp nhận và phân tích các yêu cầu từ quản lý và khách hàng để đưa ra những phương án thiết kế hiệu quả.-Thiết lập và áp dụng chạy thử các máy móc/chi tiết máy mới và thống kê kết quả phân hồi.
Yêu cầu	<ul style="list-style-type: none">- Tốt nghiệp Đại học, chuyên ngành Cơ khí chế tạo- Tiếng Anh: Giao tiếp tốt.- Khả năng sử dụng CAD, 3D, Inventor- Có kiến thức thiết kế kỹ thuật về máy móc cơ khí, hiểu được các quy trình vận hành dây chuyền máy móc trong ngành thực phẩm- Kỹ năng phân tích và giải quyết vấn đề- Kỹ năng làm việc nhóm- Khả năng làm việc độc lập và có thể đi công tác.