



CÔNG TY TNHH MTV TM SX LẠC LONG

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Long An, ngày 14 tháng 9 năm 2019

DANH SÁCH CÁC VỊ TRÍ TUYỂN DỤNG

STT	VỊ TRÍ &SL	MÔ TẢ CÔNG VIỆC	YÊU CẦU CÔNG VIỆC	QUYỀN LỢI
1	Kỹ sư lập trình Firmware (số lượng:01)	<ul style="list-style-type: none">-Lập trình C trên các dòng vi xử lý AVR, ARM.- Kiểm tra và debug code.- Lập trình cho các thiết bị điện tử và nghiên cứu nâng cấp, tối ưu hóa thiết bị/sản phẩm điện tử.	<p>Tốt nghiệp đại học chuyên ngành Điện-Điện tử, tự động hóa,</p> <ul style="list-style-type: none">- Biết lập trình C trên các dòng vi xử lý 8051, PIC, AVR, ARM.- Am hiểu về mạch điện tử, có khả năng đọc hiểu Schematic.- Am hiểu về các chuẩn giao tiếp của MCU như UART, I2C, SPI...- Có khả năng đọc hiểu và viết báo cáo bằng tiếng anh.- Có kỹ năng làm việc theo nhóm hoặc làm việc độc lập, tự nghiên cứu tốt, chịu được áp lực công việc.- Ưu tiên cao cho các ứng viên có kinh nghiệm trong điều khiển động cơ điện- Thành thạo các ngoại vi phổ biến như GPIO, PWM, USART, ADC, SPI, I2C, CAN...- Có kinh nghiệm lập	<ul style="list-style-type: none">- Mức lương: Canh tranh- Thưởng theo kết quả công việc- Có xe đưa đón từ TP HCM đến Công ty.- Thưởng cá nhân có thành tích nổi bật, nhân viên có sáng kiến cải tiến hàng quý.- Thưởng cá nhân xuất sắc cuối năm.- Thưởng lương tháng 13, và các ngày lễ trong năm.- Được hưởng đầy đủ mọi quyền lợi và các chế độ theo chính sách của Công ty và Luật lao động Việt Nam: BHXH, BHYT, BHTN...;- Tham gia các hoạt động Team building, du lịch, dã ngoại hàng năm.

			<p>trình C/C++ cho hệ thống nhúng, hiểu biết về linux nhúng là lợi thế</p> <ul style="list-style-type: none"> - Có tư duy tốt về cấu trúc dữ liệu và giải thuật. - Biết sử dụng các công cụ quản lý code như git, svn 	<ul style="list-style-type: none"> - Được làm việc trong môi trường thân thiện, năng động và có cơ hội tiếp cận với công nghệ mới, thăng tiến trong công việc. - Cơ hội làm việc với đồng nghiệp, khách hàng từ nhiều quốc gia (US, Hong Kong, Thai Lan, Canada,...)
2	<p>Kỹ sư Thiết kế cơ khí (số lượng:01)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Đọc và chuyển từ bản vẽ 2D sang mô hình 3D và ngược lại. - Thực hiện các bản vẽ và sản xuất mẫu từ bản vẽ 2D, 3D. - Kiểm tra và hoàn thiện bản vẽ, gửi file để gia công. - Các công việc khác theo sự phân công trực tiếp từ Trưởng Phòng và ban Giám đốc. 	<ul style="list-style-type: none"> - Tốt nghiệp đại học chuyên ngành Điện-Điện tử, Viễn thông, tự động hóa, - Có kinh nghiệm thiết lập phần cứng cho board. - Đọc và hiểu bản vẽ lắp, bản vẽ chi tiết. - Phân tích cấu trúc để chọn kế cấu, vật liệu hợp lí. - Có khả năng đọc hiểu và viết báo cáo bằng tiếng anh. - Có tinh thần học hỏi và ý thức làm việc cao, vui vẻ, hòa đồng với các thành viên khác. - Có tư duy tốt về cấu trúc sản phẩm, kết cấu chịu lực vật lí. - Biết sử dụng phần mềm Inventor, Solidwork. 	<ul style="list-style-type: none"> - Mức lương: Canh tranh - Thường theo kết quả công việc - Có xe đưa đón từ TP HCM đến Công ty. - Thường cá nhân có thành tích nổi bật, nhân viên có sáng kiến cải tiến hàng quý. - Thường cá nhân xuất sắc cuối năm. - Thường lương tháng 13, và các ngày lễ trong năm. - Được hưởng đầy đủ mọi quyền lợi và các chế độ theo chính sách của Công ty và Luật lao động Việt Nam: BHXH, BHYT, BHTN...; - Tham gia các hoạt động Team building, du lịch, dã ngoại hàng năm. - Được làm việc trong môi trường thân thiện, năng động và có cơ hội tiếp cận với công

				<p>nghệ mới, thăng tiến trong công việc.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cơ hội làm việc với đồng nghiệp, khách hàng từ nhiều quốc gia (US, Hong Kong, Thai Lan, Canada,...)
3	<p>Kỹ sư thiết kế bo mạch điện tử (số lượng:01)</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Vẽ mạch điện tử Altium, Orcad, Autocad, Proteus.. - Lập trình vi điện tử, lập trình C,C+. - Thiết lập và xử lí mạch phần cứng điều khiển động cơ, hệ thống điện DC. - Nghiên cứu nâng cấp linh kiện, quản lí chất lượng linh kiện. - Các công việc khác theo sự phân công trực tiếp từ Trưởng Phòng và ban Giám đốc. 	<ul style="list-style-type: none"> - Tốt nghiệp đại học chuyên ngành Điện-Điện tử, tự động hóa, - Có kinh nghiệm thiết lập phần cứng cho board. - Đọc và hiểu datasheet của linh kiện. 	<ul style="list-style-type: none"> -Mức lương: cạnh tranh -Thưởng cá nhân có thành tích nổi bật, nhân viên có sáng kiến cải tiến hàng quý. - Thưởng cá nhân xuất sắc cuối năm. - Thưởng lương tháng 13, và các ngày lễ trong năm. - Được hưởng đầy đủ mọi quyền lợi và các chế độ theo chính sách của Công ty và Luật lao động Việt Nam: BHXH, BHYT, BHTN...; - Tham gia các hoạt động Team building, du lịch, dã ngoại hàng năm. - Được làm việc trong môi trường thân thiện, năng động và có cơ hội tiếp cận với công nghệ mới, thăng tiến trong công việc.
4	<p>nhân viên thiết kế kỹ thuật sản phẩm (số lượng:02)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Nhận yêu cầu thiết kế từ cấp trên, từ bản vẽ phác thảo hoặc mục đích sử dụng của khách hàng, Nhân viên lên ý tưởng , thiết kế kết cấu sản phẩm phù hợp với công dụng và khả năng gia công thực tế, xuất bản vẽ , làm BOM (Các sản phẩm chủ yếu phục vụ trong lĩnh vực pedicure chair) 	<ul style="list-style-type: none"> - Tốt nghiệp :ĐH/CĐ chuyên ngành Công nghệ kỹ thuật cơ khí / Cơ khí chế tạo / Cơ điện tử - Có khả năng phân tích, tư duy, sáng tạo tốt 	<ul style="list-style-type: none"> - Mức lương: Cạnh tranh -Thưởng cá nhân có thành tích nổi bật, nhân viên có sáng kiến cải tiến hàng

		<ul style="list-style-type: none"> - Cải tiến những chi tiết trong sản phẩm đang có để tốt hơn và đáp ứng được yêu cầu của khách hàng 	<ul style="list-style-type: none"> - Sử dụng thành thạo phần mềm Solidworks , thiết kế surface , drawing, phân tích lực - Vi tính văn phòng (chứng chỉ A tối thiểu) , Anh văn cơ bản (chứng chỉ B tối thiểu) - Hiểu biết về các loại vật liệu , các phương pháp gia công chi tiết - Có kinh nghiệm làm việc trong môi trường thiết kế sản phẩm là một lợi thế 	<ul style="list-style-type: none"> quý. - Thường cá nhân xuất sắc cuối năm. - Thường lương tháng 13, và các ngày lễ trong năm. - Được hưởng đầy đủ mọi quyền lợi và các chế độ theo chính sách của Công ty và Luật lao động Việt Nam: BHXH, BHYT, BHTN...; - Tham gia các hoạt động Team building, du lịch, dã ngoại hàng năm.
5	<p>Nhân viên thiết kế tạo dáng sản phẩm (số lượng:03)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Nhận ý tưởng ,nhu cầu và mục đích sử dụng sản phẩm của khách hàng , từ đó phác hoạ kiểu dáng sản phẩm phù hợp với công dụng, đạt độ thẩm mỹ. - Phối hợp với bộ phận thiết kế kỹ thuật và có thể hỗ trợ dựng hình 3D ,Render sản phẩm - Thiết kế đóng gói , bao bì , tem nhãn , bảng hướng dẫn sử dụng liên quan đến sản phẩm 	<ul style="list-style-type: none"> - Tốt nghiệp ĐH chuyên ngành Thiết kế công nghiệp / Mỹ thuật công nghiệp - Có khả năng vẽ phác tốt bằng các phần mềm hỗ trợ - Thành thạo dựng hình 3D bằng phần mềm Solidworks , Render sản phẩm - Có khả năng chỉnh sửa đồ hoạ tốt (photoshop,corel,Illustrator...) - Có kinh nghiệm làm việc thiết kế mẫu mã sản phẩm là một lợi thế 	<ul style="list-style-type: none"> - Mức lương: Cạnh tranh -Thưởng cá nhân có thành tích nổi bật, nhân viên có sáng kiến cải tiến hàng quý. - Thưởng cá nhân xuất sắc cuối năm. - Thường lương tháng 13, và các ngày lễ trong năm. - Được hưởng đầy đủ mọi quyền lợi và các chế độ theo chính sách của Công ty và Luật lao động Việt Nam: BHXH, BHYT, BHTN...; - Tham gia các hoạt động Team building, du lịch, dã ngoại hàng năm.
6	<p>Trưởng bộ phận QA Vật tư (Số lượng 01)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Mục tiêu chất lượng. - Thực hiện biên soạn tài liệu chất lượng - Phương tiện kiểm tra - Thực hiện đề xuất, đánh giá, đào tạo nhân lực 	<ul style="list-style-type: none"> - Tốt nghiệp Đại học chuyên ngành Cơ khí/Cơ điện tử hoặc tương đương. - Tiếng Anh: có thể 	<ul style="list-style-type: none"> - Mức lương: Cạnh tranh -Thưởng cá nhân có thành tích nổi bật,

		<ul style="list-style-type: none"> - Thực hiện hoạt động kiểm tra (nội bộ nhà máy). -thực hiện hoạt động kiểm tra (bên ngoài nhà máy) - Khắc phục phòng ngừa - cải tiến -Báo cáo kết quả hoạt động của bộ phận (tháng) 	<p>giao tiếp cơ bản và trao đổi E-mail.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đọc bản vẽ cơ khí thành thạo, biết sử dụng các phương tiện kiểm tra chất lượng trong lĩnh vực cơ khí, hiểu biết về các phương pháp gia công cơ khí. Hiểu biết về phương pháp ép phun sản phẩm nhựa là một lợi thế -Vi tính: thành thạo MS-Office, biết sử dụng cơ bản AutoCAD, Solidwork - Kinh nghiệm 01 năm ở vị trí tương đương - Kinh nghiệm quản lý từ 10 nhân viên 	<p>nhân viên có sáng kiến cải tiến hàng quý.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Thường cá nhân xuất sắc cuối năm. - Thường lương tháng 13, và các ngày lễ trong năm. - Được hưởng đầy đủ mọi quyền lợi và các chế độ theo chính sách của Công ty và Luật lao động Việt Nam: BHXH, BHYT, BHTN...; - Tham gia các hoạt động Team building, du lịch, dã ngoại hàng năm.
7	Nhân viên QA phụ kiện (Số lượng 01)	<ul style="list-style-type: none"> -Thực hiện các biện pháp đảm bảo chất lượng sản phẩm -Tiếp nhận và xử lý các thông tin phản hồi về chất lượng sản phẩm -Biên soạn các tài liệu chất lượng như Kế hoạch kiểm tra, Hướng dẫn kiểm tra chất lượng cho vật tư, thành phẩm dựa trên tiêu chuẩn kỹ thuật được duyệt Đào tạo nhân viên QC về những tiêu chuẩn, hướng dẫn kiểm tra mới/ nhân viên mới -Giám sát các công đoạn lắp ráp của các bộ phận sản xuất -Tiếp nhận và xử lý các thông tin phản hồi về chất lượng của thành phẩm đầu ra -Làm việc trực tiếp với BP. SX để khắc phục những điểm không phù hợp và cải tiến chất lượng -Phối hợp với các bộ phận tìm đối sách vềphế phẩm và than phiền của Khách hàng -Thực hiện kiểm mẫu sản phẩm mới -Thực hiện báo cáo chất lượng chi tiết các lô sản phẩm theo yêu cầu 	<ul style="list-style-type: none"> - Tốt nghiệp Cao đẳng trở lên chuyên ngành Cơ điện tử hoặc tương đương. - Biết đọc bản vẽ sản phẩm kỹ thuật - Vi tính: biết sử dụng cơ bản MS-Office, AutoCAD, Solidwork - Ưu tiên kinh nghiệm trên 1 năm công tác tại phòng Kỹ thuật hoặc QA, Sản xuất trong nhà máy lắp ráp các sản phẩm liên quan đến cơ điện tử 	<ul style="list-style-type: none"> - Mức lương:Cạnh tranh -Thường cá nhân có thành tích nổi bật, nhân viên có sáng kiến cải tiến hàng quý. - Thường cá nhân xuất sắc cuối năm. - Thường lương tháng 13, và các ngày lễ trong năm. - Được hưởng đầy đủ mọi quyền lợi và các chế độ theo chính sách của Công ty và Luật lao động Việt Nam: BHXH, BHYT, BHTN...; - Tham gia các hoạt động Team building, du lịch, dã ngoại hàng năm.
8	Nhân viên QA Furnituer (Số lượng 01)	<ul style="list-style-type: none"> -Thực hiện các biện pháp đảm bảo chất lượng của sản phẩm -Tiếp nhận và xử lý các thông tin phản 	<ul style="list-style-type: none"> - Tốt nghiệp Cao đẳng chuyên ngành Cơ khí hoặc tương đương. 	<ul style="list-style-type: none"> -Mức lương: cạnh tranh

		<ul style="list-style-type: none"> hỏi về chất lượng của sản phẩm - Biên soạn các tài liệu chất lượng như Kế hoạch kiểm tra, Hướng dẫn kiểm tra chất lượng cho vật tư, thành phẩm dựa trên tiêu chuẩn kỹ thuật được duyệt -Đào tạo nhân viên QC về những tiêu chuẩn, hướng dẫn kiểm tra mới/ nhân viên mới -Giám sát các công đoạn lắp ráp của các bộ phận sản xuất -Tiếp nhận và xử lý các thông tin phản hồi về chất lượng của thành phẩm đầu ra -Làm việc trực tiếp với BP. SX để khắc phục những điểm không phù hợp và cải tiến chất lượng -Phối hợp với các bộ phận tìm đối sách về phế phẩm và than phiền của Khách hàng -Hướng dẫn NCC về các tiêu chuẩn chất lượng, phương pháp kiểm tra sản phẩm -Thực hiện kiểm mẫu sản phẩm mới -Thực hiện đánh giá NCC theo kế hoạch/ đợt xuất về quy trình sản xuất, quy trình đảm bảo chất lượng theo yêu cầu cấp trên (theo loại sản phẩm) để tìm ra những điểm KPH và yêu cầu NCC khắc phục - cải tiến -Thực hiện kiểm tra các lô hàng quan trọng/ đang bị vấn đề chất lượng ngay tại NCC để xác nhận lô hàng có Đạt chất lượng để nhập về nhà máy -Thực hiện báo cáo chất lượng chi tiết các lô sản phẩm theo yêu cầu 	<ul style="list-style-type: none"> - Biết đọc bản vẽ sản phẩm kỹ thuật - Vi tính: biết sử dụng cơ bản MS-Office, AutoCAD, Solidwork -Ưu tiên kinh nghiệm trên 1 năm công tác tại phòng Kỹ thuật hoặc QA, Sản xuất trong nhà máy sản xuất sản phẩm Furniture (sản phẩm dùng ván gỗ công nghiệp) 	<ul style="list-style-type: none"> -Thưởng cá nhân có thành tích nổi bật, nhân viên có sáng kiến cải tiến hàng quý. - Thưởng cá nhân xuất sắc cuối năm. - Thưởng lương tháng 13, và các ngày lễ trong năm. - Được hưởng đầy đủ mọi quyền lợi và các chế độ theo chính sách của Công ty và Luật lao động Việt Nam: BHXH, BHYT, BHTN...; - Tham gia các hoạt động Team building, du lịch, dã ngoại hàng năm.
9	Nhân viên QA vật tư (Số lượng 01)	<ul style="list-style-type: none"> -Thực hiện các biện pháp đảm bảo chất lượng của vật tư đầu vào -Tiếp nhận và xử lý các thông tin phản hồi về chất lượng của vật tư đầu vào -Biên soạn các tài liệu chất lượng như Kế hoạch kiểm tra, Hướng dẫn kiểm tra chất lượng cho vật tư, thành phẩm dựa trên tiêu chuẩn kỹ thuật được duyệt -Đào tạo nhân viên QC về những tiêu chuẩn, hướng dẫn kiểm tra mới/ nhân viên mới -Hướng dẫn NCC về các tiêu chuẩn chất lượng, phương pháp kiểm tra sản phẩm 	<ul style="list-style-type: none"> - Tốt nghiệp Cao đẳng chuyên ngành Cơ khí hoặc tương đương. - Đọc bản vẽ cơ khí thành thạo, biết sử dụng các phương tiện kiểm tra chất lượng trong lĩnh vực cơ khí, hiểu biết về các phương pháp gia công cơ khí. Hiểu biết về phương pháp ép phun sản phẩm nhựa là một lợi thế - thành thạo MS- 	<ul style="list-style-type: none"> -Mức lương: cạnh tranh -Thưởng cá nhân có thành tích nổi bật, nhân viên có sáng kiến cải tiến hàng quý. - Thưởng cá nhân xuất sắc cuối năm. - Thưởng lương tháng 13, và các ngày lễ trong năm. - Được hưởng đầy

		<ul style="list-style-type: none"> -Thực hiện kiểm mẫu sản phẩm mới -Thực hiện đánh giá NCC theo kế hoạch/ đột xuất về quy trình sản xuất, quy trình đảm bảo chất lượng theo yêu cầu cấp trên (theo loại sản phẩm) để tìm ra những điểm KPH và yêu cầu NCC khắc phục - cải tiến -Thực hiện kiểm tra các lô hàng quan trọng/ đang bị vấn đề chất lượng ngay tại NCC để xác nhận lô hàng có Đạt chất lượng để nhập về nhà máy -Thực hiện báo cáo chất lượng chi tiết các lô sản phẩm theo yêu cầu 	<p>Office, biết sử dụng cơ bản AutoCAD, Solidwork</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ưu tiên kinh nghiệm trên 1 năm công tác tại phòng Kỹ thuật hoặc QA trong nhà máy sản xuất liên quan đến cơ khí 	<p>đủ mọi quyền lợi và các chế độ theo chính sách của Công ty và Luật lao động Việt Nam: BHXH, BHYT, BHTN...;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tham gia các hoạt động Team building, du lịch, dã ngoại hàng năm.
10	<p>Nhân viên Testing LAB (Số lượng 01)</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Thực hiện các biện pháp thử nghiệm chất lượng để đảm bảo chất lượng sản phẩm đạt yêu cầu trên thị trường - Thực hiện các kiểm tra thử nghiệm tính chất cơ lý hóa của các vật liệu, sản phẩm theo yêu cầu hoặc chủ động khi nhận diện có rủi ro (cơ khí, nhựa, sơn phủ, xi mạ, simily...) -Kiểm tra độ bền kết cấu của sản phẩm hiện tại theo yêu cầu hoặc chủ động khi nhận diện có rủi ro -Kiểm tra hoạt động của sản phẩm điện tử theo yêu cầu hoặc chủ động khi nhận diện có rủi ro -Xây dựng các quy trình kiểm tra thử nghiệm cho các vật liệu, sản phẩm cụ thể theo yêu cầu cấp trên -Chế tạo các thiết bị thử nghiệm theo hướng dẫn từ cấp trên -Thực hiện báo cáo kết quả kiểm tra thử nghiệm 	<ul style="list-style-type: none"> - Tốt nghiệp Cao đẳng trở lên chuyên ngành Cơ điện tử (ưu tiên), Điện - Điện tử, Cơ khí hoặc tương đương - Biết đọc bản vẽ sản phẩm kỹ thuật - Ưu tiên 1 năm kinh nghiệm làm việc tại bộ phận QA, Kỹ thuật hoặc tương đương các nhà máy lắp ráp sản phẩm liên quan cơ điện tử hoặc từng làm tại các phòng thí nghiệm về Cơ học - Điện - Điện tử 	<ul style="list-style-type: none"> -Mức lương: thỏa thuận -Thưởng cá nhân có thành tích nổi bật, nhân viên có sáng kiến cải tiến hàng quý. - Thưởng cá nhân xuất sắc cuối năm. - Thưởng lương tháng 13, và các ngày lễ trong năm. - Được hưởng đầy đủ mọi quyền lợi và các chế độ theo chính sách của Công ty và Luật lao động Việt Nam: BHXH, BHYT, BHTN...; - Tham gia các hoạt động Team building, du lịch, dã ngoại hàng năm.
11	<p>Nhân viên Testing LOT (Số lượng 01)</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Thực hiện các biện pháp thử nghiệm chất lượng để đảm bảo chất lượng sản phẩm đạt yêu cầu trên thị trường -Thực hiện Kiểm tra các thành phẩm hàng ngày, theo nguyên tắc AQL cho thành phẩm sau khi QCTP đã kiểm tra PASS -Thực hiện Kiểm tra hoạt động - độ bền theo thời gian của các sản phẩm hiện hành theo yêu cầu cấp trên -Thực hiện Kiểm lô mẫu sản phẩm mới theo Quy trình thiết kế sản phẩm mới 	<ul style="list-style-type: none"> -Tốt nghiệp Trung cấp trở lên chuyên ngành Cơ khí, Điện - Điện tử hoặc tương đương - Biết đọc cơ bản bản vẽ sản phẩm kỹ thuật -Ưu tiên 1 năm kinh nghiệm làm việc tại bộ phận QC, Kỹ thuật hoặc tương đương các nhà máy lắp ráp sản 	<ul style="list-style-type: none"> - Mức lương: Cạnh tranh -Thưởng cá nhân có thành tích nổi bật, nhân viên có sáng kiến cải tiến hàng quý. - Thưởng cá nhân xuất sắc cuối năm. - Thưởng lương

			<p>phẩm liên quan cơ điện tử</p>	<p>tháng 13, và các ngày lễ trong năm.</p> <ul style="list-style-type: none">- Được hưởng đầy đủ mọi quyền lợi và các chế độ theo chính sách của Công ty và Luật lao động Việt Nam: BHXH, BHYT, BHTN...;- Tham gia các hoạt động Team building, du lịch, dã ngoại hàng năm.
--	--	--	--------------------------------------	--

Recruitment Team| Lac Long .com

F: 028.38734100 | E: recruitment@laclong.com

Representative Office: 3rd Floor , 12 Ton Dan St, Ward 13, Dist 4, HCMC, Viet Nam

Factory Address: LOT Q4 - Q5A, 8 Street, Long Hau Industrial Park, Long Hau Commune, Can Giuoc District, Long An Province, Viet Nam

www.laclongltd.com