

KỸ THUẬT HỆ THỐNG SÂN BAY

Chức danh Position	- Kỹ sư/KTV kỹ thuật hệ thống trang thiết bị nhà ga	
Số lượng tuyển Quantity	08	
Mô tả công việc Job Descriptions	Kỹ sư: <ul style="list-style-type: none"> - Nhận các công việc cấp trên giao xuống - Theo dõi đánh giá mức độ hư hỏng thiết bị - Lên kế hoạch bảo trì, bảo dưỡng trang thiết bị định kỳ theo kế hoạch. - Thiết kế, cải tạo lại những bất cập của hệ thống khi có yêu cầu. - Lập báo cáo công việc về hệ thống quản lý một cách chính xác, rõ ràng. Nhân viên: <ul style="list-style-type: none"> - Nhận phiếu công tác từ cấp trên giao xuống - Kiểm tra, theo dõi các hệ thống hằng ngày. - Báo cáo hệ thống khi có bất thường xảy ra trong quá trình kiểm tra. - Khắc phục lỗi, xử lý sự cố của hệ thống - Thực hiện công tác bảo trì, bảo dưỡng hệ thống theo kế hoạch. - Báo cáo các công việc đã làm. 	
Yêu cầu tuyển dụng Requirements	Trình độ Qualifications	Cao đẳng, đại học
	Chuyên ngành Major	<ul style="list-style-type: none"> ○ Chuyên ngành tự động hóa ○ Chuyên ngành điện tử vi mạch, điện tử công suất ○ Kỹ thuật chuyên ngành tự động hóa ○ Kỹ thuật chuyên ngành điện tử vi mạch ○ Kỹ sư cơ khí chuyên ngành cơ điện tử ○ Cơ khí chuyên ngành cơ khí chế tạo
	Kinh nghiệm & hiểu biết chuyên môn Experience & Knowledge	<ul style="list-style-type: none"> ○ Có kiến thức về các ngành nghề theo yêu cầu. ○ Đã từng tiếp xúc với các hệ thống điện tự động, hệ thống cơ khí truyền động... ○ Từng có những phát minh, cải tiến trong kỹ thuật ○ Từng thiết kế, thi công các mạch điện tử, lắp đặt các tủ điện điều khiển-động lực.
	Ngoại ngữ Foreign languages	Anh Văn: TOEIC từ 450 trở lên hoặc tương đương, có khả năng đọc, hiểu tài liệu Tiếng Anh chuyên ngành
	Kỹ năng Skills	Đọc tốt tài liệu tiếng anh chuyên ngành. Phản ứng, xử lý nhanh các sự cố.

KỸ THUẬT CƠ LẠNH

Chức danh Position	<ul style="list-style-type: none"> - Kỹ sư Kỹ thuật Cơ khí và Điện (Tổ Cơ lạnh) - Kỹ thuật viên Kỹ thuật Cơ khí và Điện (Tổ Cơ lạnh) 	
Số lượng tuyển Quantity	08	
Mô tả công việc Job Descriptions	<ul style="list-style-type: none"> ○ Vận hành, kiểm tra, bảo trì và sửa chữa các hệ thống thiết bị điện lạnh như: Hệ thống Chiller, AHU, FCU, VRV, hệ thống quạt, hệ thống điều khiển tòa nhà IBMS; Hệ thống điện hạ thế (Tủ thiết bị đóng cắt, biến dòng điện, biến tần, khởi động từ...); Hệ thống các thiết bị tự động, điều khiển, bảo vệ và đo lường ... ○ Tham gia vào việc lập kế hoạch kiểm tra đánh giá các nguy cơ hư hỏng, bảo trì ngăn ngừa định kỳ các hệ thống nêu trên và lập báo cáo kết quả thực hiện cho cấp quản lý trực tiếp. 	
Yêu cầu tuyển dụng Requirements	Trình độ Qualifications	Cao đẳng, Đại học
	Chuyên ngành Major	Cơ điện lạnh, Điện Công nghiệp, Cơ điện tử...
	Kinh nghiệm & hiểu biết chuyên môn Experience & Knowledge	<ul style="list-style-type: none"> ○ Có kiến thức chuyên môn về các hệ thống được nêu trong phần mô tả công việc. ○ Có kinh nghiệm làm việc thực tế liên quan đến các hệ thống được nêu trong phần mô tả công việc. ○ Có hiểu biết về an toàn vệ sinh lao động và phòng chống cháy nổ.
	Ngoại ngữ Foreign languages	<ul style="list-style-type: none"> ○ Có chứng chỉ Anh văn tương ứng với bằng B trở lên. ○ Có khả năng đọc hiểu các tài liệu kỹ thuật tiếng Anh có liên quan đến các hệ thống nêu trên.
	Kỹ năng Skills	<ul style="list-style-type: none"> ○ Có kỹ năng làm việc nhóm. ○ Có khả năng tìm hiểu các vấn đề mới phát sinh trong công việc. ○ Ham học hỏi, có tinh thần cầu tiến.

KỸ THUẬT CƠ ĐIỆN

Chức danh Position	<ul style="list-style-type: none"> - Kỹ sư Kỹ thuật Cơ khí và Điện (Tổ Cơ Điện) - Kỹ thuật viên Kỹ thuật Cơ khí và Điện (Tổ Cơ Điện) 	
Số lượng tuyển Quantity	03	
Mô tả công việc Job Descriptions	<ul style="list-style-type: none"> ○ Vận hành, kiểm tra, bảo trì và sửa chữa các hệ thống thiết bị điện như: Hệ thống điện trung thế (tủ thiết bị đóng cắt, máy biến áp, biến điện áp, biến dòng điện, chống sét van, cáp ngầm, RTU...); Hệ thống điện hạ thế (hệ thống máy phát điện, hệ thống UPS, tủ thiết bị đóng cắt, biến dòng điện, khởi động từ, tủ tụ bù, hệ thống chiếu sáng...); Hệ thống các thiết bị tự động, điều khiển, bảo vệ và đo lường ... ○ Tham gia vào việc lập kế hoạch kiểm tra đánh giá các nguy cơ hư hỏng, bảo trì ngăn ngừa định kỳ các hệ thống nêu trên và lập báo cáo kết quả thực hiện cho cấp quản lý trực tiếp. 	
Yêu cầu tuyển dụng Requirements	Trình độ Qualifications	Cao đẳng, Đại học
	Chuyên ngành Major	Cung cấp điện, Điện Công nghiệp, Điện – Điện tử, Cơ điện tử...
	Kinh nghiệm & hiểu biết chuyên môn Experience & Knowledge	<ul style="list-style-type: none"> ○ Có kiến thức chuyên môn về các hệ thống được nêu trong phần mô tả công việc. ○ Có kinh nghiệm làm việc thực tế liên quan đến các hệ thống được nêu trong phần mô tả công việc. ○ Có hiểu biết về an toàn vệ sinh lao động và phòng chống cháy nổ.
	Ngoại ngữ Foreign languages	<ul style="list-style-type: none"> ○ Có chứng chỉ Anh văn tương ứng với bằng B trở lên. ○ Có khả năng đọc hiểu các tài liệu kỹ thuật tiếng Anh có liên quan đến các hệ thống nêu trên.
	Kỹ năng Skills	<ul style="list-style-type: none"> ○ Có kỹ năng làm việc nhóm. ○ Có khả năng tìm hiểu các vấn đề mới phát sinh trong công việc. ○ Ham học hỏi, có tinh thần cầu tiến.

KỸ SƯ NGHIÊN CỨU VÀ PHÁT TRIỂN IT

Chức danh Position	Kỹ sư nghiên cứu và phát triển (R&D) hệ thống công nghệ thông tin R&D Engineer	
Số lượng tuyển Quantity	01	
Mô tả công việc Job Descriptions	<p>1. Các công việc về R&D Phân tích tính chất công việc, quy trình, các mô tả công việc của các bộ phận đang làm việc tại công ty để lên phương án số hóa quy trình làm việc, phương thức quản lý, phương thức báo cáo vv. để tạo một giải pháp lưu trữ, kết nối, quản lý toàn diện các bộ phận của công ty.</p> <p>Phân tích và tìm ra các vấn đề tồn đọng trong việc vận hành nhà ga mà có thể khắc phục/cải tiến bằng cách xây dựng các giải pháp công nghệ thông tin với mục tiêu là xây dựng nhà ga thông minh phù hợp với các mục tiêu phát triển nhà ga quốc tế mà công ty đề ra.</p> <p>Lên ý tưởng nghiên cứu và phát triển sản phẩm mới phù hợp với tình hình vận hành và khai thác nhà ga.</p> <p>2. Hỗ trợ người dùng Cùng với đội ngũ kỹ sư phần mềm, phân tích đánh giá các giải pháp công nghệ thông tin mà công ty đề nghị áp dụng. Tư vấn lãnh đạo về ưu và nhược điểm của các giải pháp công nghệ đã và đang áp dụng, sẽ áp dụng, các giải pháp cải tiến nếu có. Tư vấn hướng phát triển CNTT trong tương lai.</p> <p>3. Các công việc khác Thực hiện các công việc khác theo sự chỉ đạo của cấp lãnh đạo, tham gia xây dựng, đánh giá các giải pháp mới trước khi được đưa vào triển khai sử dụng tại công ty. Tham gia vận hành hệ thống CNTT nhà ga theo sự phân công nếu có.</p>	
Yêu cầu tuyển dụng Requirements	Trình độ Qualifications	Tốt nghiệp đại học trở lên với chương trình học là chương trình hướng nghiên cứu (research-oriented master's/bachelor's program)
	Chuyên ngành Major	Chuyên ngành thiết kế hệ thống thông tin hoặc công nghệ phần mềm
	Kinh nghiệm & hiểu biết chuyên môn Experience & Knowledge	<ul style="list-style-type: none"> ○ Có kiến thức và hiểu biết phương pháp nghiên cứu khoa học ○ Có kỹ năng và kiến thức về quản trị dự án phần mềm ○ Có kỹ năng triển khai dự án phần mềm theo mô hình Agile/Scrum ○ Kinh nghiệm làm Scrummaster ○ Có khả năng thực hiện phân tích, thiết kế hệ thống phần mềm ○ Có khả năng lập trình
	Ngoại ngữ Foreign languages	Tiếng Anh: nghe, nói, đọc, viết tốt.
	Kỹ năng Skills	Có kỹ năng giao tiếp, đàm phán, lập kế hoạch và giải quyết vấn đề Khả năng tự nghiên cứu học hỏi, có tư duy phản biện Trung thực, tinh thần trách nhiệm cao, có thể làm việc độc lập và phối hợp tốt, có kỹ năng hoạch định, quản lý thời gian