

SPAREPART QUALITY SENIOR ENGINEER

I. KEY RESPONSIBILITIES:

- Check and ensure the quality of Spare parts and Accessories in the Warehouse.
- Manage all claims from the market about product quality.
- Coordinate with the Production department and Quality department to update the quality of products in the warehouse.
- Manage & improve FIFO process in the warehouse.
- Check and feedback on technical information to the market.
- Develop product identification and packaging methods.
- Check & provide Vietnamese name of all Spare Parts & Accessories with the required technical information to Tax dept to define HS code, VAT rate.
- Prepare technical information and test sample for homologation.
- Check & manage CNI (Change notice introduction) related to Spare parts & Accessories to inform related parties & request to activate in SAP & update Catalog (if necessary);
- Manage spare parts information related to new model phased out - in to coordinate with related parties to ensure continuing supply to markets with old Spare Parts & prepare for first stock of new specific Spare Parts.
- Monthly reports of all section activities.
- Do other tasks assigned by line manager.

II. REQUIREMENT:

- Bachelor's degree in Engineer (prefer mechanical, machinery manufacture engineering field).
- At least 2-3 years of relevant experience in Warehouse Management, Quality management, Technical engineering.
- Able to read and understand drawing of product; able to use 2D&3D Auto CAD, Creo Parametric, SolidWorks...
- Knowledge in using SAP is prefer.
- Proficiency in Excel is a plus.
- Good customer orientation, proactive mindset, time management, and high attention to detail.
- Good English skills.
- Work location: Phu Tho.

III. BENEFITS:

- Working Hours: Monday to Friday; weekends off (Saturday & Sunday).
- Health Insurance: 24/7 coverage, annual health check-ups.
- Bonuses: 13th-month salary bonus, business performance bonus.

- Salary & Recognition: Annual salary increase, Outstanding Employee Award, Long-term Employee Reward.
- Leave Policy: 12 days of annual leave, plus 2 summer vacation days.
- Work Environment: European-standard workplace that respects individuals, ensures occupational safety, and maintains transparent policies.
- Opportunities for training and career advancement to higher positions.

IV. APPLICATION:

Please send your CV to the email: recruitment@piaggio.com.vn.

KỸ SƯ CHẤT LƯỢNG PHỤ TÙNG

I. NHIỆM VỤ:

- Kiểm tra và đảm bảo chất lượng cho Phụ tùng và Phụ kiện trong Kho.
- Quản lý tất cả các khiếu nại từ thị trường liên quan đến chất lượng sản phẩm.
- Phối hợp với bộ phận Sản xuất và bộ phận Chất lượng để cập nhật tình trạng chất lượng sản phẩm trong kho.
- Quản lý và cải tiến quy trình FIFO trong kho.
- Kiểm tra và phản hồi các thông tin kỹ thuật cho thị trường.
- Phát triển phương pháp nhận diện sản phẩm và bao bì.
- Kiểm tra và cung cấp tên tiếng Việt cho tất cả Phụ tùng và Phụ kiện kèm thông tin kỹ thuật yêu cầu cho bộ phận Thuế để xác định mã HS và thuế suất VAT.
- Chuẩn bị thông tin kỹ thuật và mẫu thử nghiệm phục vụ công tác kiểm định.
- Kiểm tra và quản lý CNI (Thông báo thay đổi) liên quan đến Phụ tùng và Phụ kiện để thông báo đến các bên liên quan, yêu cầu kích hoạt trên SAP và cập nhật Catalog (nếu cần).
- Quản lý thông tin phụ tùng liên quan đến các mẫu xe mới ra mắt hoặc ngừng sản xuất để phối hợp với các bộ phận liên quan, đảm bảo nguồn cung cho thị trường có phụ tùng cũ và chuẩn bị cho lô hàng đầu tiên của các phụ tùng mới
- Thực hiện báo cáo hoạt động hàng tháng của toàn bộ phận.
- Thực hiện các công việc khác theo phân công của cấp quản lý trực tiếp.

II. YÊU CẦU:

- Tốt nghiệp Đại học ngành Kỹ thuật, ưu tiên Cơ khí hoặc Kỹ thuật chế tạo máy.
- Tối thiểu 2–3 năm kinh nghiệm liên quan trong lĩnh vực Quản lý kho, Quản lý chất lượng hoặc Kỹ thuật.
- Có khả năng đọc hiểu bản vẽ sản phẩm; sử dụng thành thạo AutoCAD 2D/3D, Creo Parametric, SolidWorks...
- Ưu tiên ứng viên có kiến thức và kinh nghiệm sử dụng SAP.

- Thành thạo Excel là một lợi thế.
- Định hướng khách hàng tốt, chủ động, biết quản lý thời gian và có khả năng chú ý đến chi tiết.
- Kỹ năng tiếng Anh tốt.
- Địa điểm làm việc: Phú Thọ.

III. QUYỀN LỢI:

- Thời gian làm việc từ T2 - T6; nghỉ T7, CN.
- BHXH theo quy định của Luật Lao động.
- Bảo hiểm Sức khỏe 24/7, Khám sức khỏe định kỳ hàng năm.
- Thưởng Lương Tháng 13, Thưởng Kinh doanh.
- Tăng lương hàng năm, Thưởng Nhân viên xuất sắc, Nhân viên gắn bó lâu năm.
- Nghỉ phép: 12 ngày/ năm, nghỉ hè 02 ngày/ năm.
- Môi trường châu Âu tôn trọng con người, đảm bảo an toàn lao động và chế độ rõ ràng, minh bạch.
- Cơ hội đào tạo và phát triển nghề nghiệp lên các vị trí cao hơn.

IV. ỨNG TUYỂN:

Vui lòng gửi CV về email: recruitment@piaggio.com.vn.

AUTOMATION SENIOR ENGINEER

I. KEY RESPONSIBILITIES:

- Design, implement, maintain, and improve automated systems, equipment, components, and instruments for industrial, commercial, and domestic applications.
- Collaborate with engineers, customers, and related departments to discuss project requirements and solve automation/electrical issues.
- Operate engineering design software (e.g., computer-assisted tools) to perform technical tasks and calculations.
- Direct and coordinate manufacturing, construction, installation, maintenance, testing, documentation, and support activities to ensure compliance with technical specifications, safety standards, and customer requirements.
- Perform detailed engineering calculations to establish construction, installation, and manufacturing standards.
- Inspect installations and monitor operations to ensure proper functionality, safety, and conformity to design specifications.
- Estimate project costs, prepare bids, and develop contract documents.
- Establish maintenance and safety procedures, schedules, and material requirements to ensure stable machine and equipment performance.
- Support TPM activities and ensure all electrical/automation systems operate at maximum capacity.
- Perform other tasks as assigned by the superior.

II. REQUIREMENT:

- Bachelor's degree in Automation, Automatic Control, Mechatronics, or Industrial Automation Engineering.
- At least three years' experience in the electrical automation field.
- Knowledge of industrial electrical equipment, inverters, PLCs, HMIs, Servo systems, control algorithms, and Industry 4.0.
- Proficient in software such as Simatic Step 7 Manager, TIA Portal, WinCC Flexible, LABVIEW, Node.js, MySQL, ABB RobotStudio, Fanuc Robot, and Cognex In-Sight.
- Able to read and analyze technical drawings in English.
- Skilled in AutoCAD, MS Project, and MS Office.
- Strong abilities in requirements analysis, design, technical presentation, equipment maintenance, technical consulting, control engineering, production planning, and quality focus.

- Responsible, hardworking, punctual, passionate about automation, and able to work on a 3-shift schedule when required.
- Location: Vinh Phuc (Bus & Allowance for employees from Hanoi).

III. BENEFITS:

- Working Hours: Monday to Friday; weekends off (Saturday & Sunday).
- Health Insurance: 24/7 coverage, annual health check-ups.
- Bonuses: 13th-month salary bonus, business performance bonus.
- Salary & Recognition: Annual salary increase, Outstanding Employee Award, Long-term Employee Reward.
- Leave Policy: 12 days of annual leave, plus 2 summer vacation days.
- Work Environment: European-standard workplace that respects individuals, ensures occupational safety, and maintains transparent policies.
- Career Development: Opportunities for training, skill enhancement, and career advancement to higher positions (Team Leader, Technician, Engineer).

IV. APPLICATION

Please send your CV to the email: recruitment@piaggio.com.vn.

KỸ SƯ TỰ ĐỘNG HÓA

I. NHIỆM VỤ:

- Thiết kế, triển khai, bảo trì và cải tiến các hệ thống, thiết bị, linh kiện và dụng cụ tự động.
- Phối hợp với các kỹ sư, khách hàng, các bộ phận liên quan để thảo luận về những yêu cầu của dự án, giải quyết các vấn đề về điện và tự động hóa.
- Sử dụng phần mềm thiết kế để phục vụ công việc và thực hiện tính toán kỹ thuật.
- Chỉ đạo và điều phối các hoạt động sản xuất, lắp đặt, bảo trì, kiểm tra, lập tài liệu và hỗ trợ kỹ thuật nhằm đảm bảo tuân thủ đúng các tiêu chuẩn về kỹ thuật, an toàn và yêu cầu của khách hàng.
- Thực hiện chi tiết các tính toán kỹ thuật để thiết lập tiêu chuẩn cho việc xây dựng, lắp đặt và chế tạo.
- Kiểm tra các hệ thống đã lắp đặt và giám sát vận hành để đảm bảo thiết bị hoạt động đúng chức năng, an toàn và đúng theo thiết kế.

- Dự toán chi phí dự án, chuẩn bị hồ sơ thầu và xây dựng các tài liệu, hợp đồng.
- Thiết lập quy trình bảo trì, lập kế hoạch bảo dưỡng và xác định nhu cầu vật tư để đảm bảo máy móc và thiết bị vận hành ổn định.
- Hỗ trợ các hoạt động TPM và đảm bảo toàn bộ hệ thống điện/tự động hóa luôn hoạt động với công suất tối đa.
- Thực hiện các công việc khác theo sự phân công của quản lý.

II. YÊU CẦU:

- Tốt nghiệp đại học chuyên ngành Tự động hóa, Cơ khí điện tử hoặc Kỹ thuật tự động hóa công nghiệp.
- Tối thiểu 3 năm kinh nghiệm trong lĩnh vực tự động hóa.
- Có kiến thức về thiết bị điện công nghiệp, biến tần, PLC, HMI, Servo, thuật toán điều khiển, công nghiệp 4.0.
- Thành thạo các phần mềm như Simatic Step 7 Manager, TIA Portal, WinCC Flexible, LabVIEW, Node.js, MySQL, ABB RobotStudio, Fanuc Robot, Cognex In-Sight.
- Có khả năng đọc hiểu và phân tích bản vẽ kỹ thuật bằng tiếng Anh.
- Có kỹ năng về AutoCAD, MS Project, MS Office.
- Phân tích yêu cầu, thiết kế, trình bày kỹ thuật, bảo trì thiết bị, tư vấn kỹ thuật, kỹ thuật điều khiển, lập kế hoạch sản xuất, chú trọng chất lượng.
- Có trách nhiệm, chăm chỉ, đam mê tự động hóa; có thể làm việc theo 3 ca khi cần.
- Địa điểm làm việc: Vĩnh Phúc (Có xe đưa đón & hỗ trợ cho nhân viên từ Hà Nội).

III. QUYỀN LỢI:

- Thời gian làm việc từ T2-T6; nghỉ T7, CN.
- BHXH theo quy định của Luật Lao động.
- Bảo hiểm Sức khỏe 24/7, Khám sức khỏe định kỳ hàng năm.
- Thưởng Lương Tháng 13, Thưởng Kinh doanh.
- Tăng lương hàng năm, Thưởng Nhân viên xuất sắc, Nhân viên gắn bó lâu năm.
- Nghỉ phép: 12 ngày/ năm, nghỉ hè 02 ngày/ năm.
- Môi trường châu Âu tôn trọng con người, đảm bảo an toàn lao động và chế độ rõ ràng, minh bạch.
- Cơ hội đào tạo, nâng cao tay nghề và phát triển nghề nghiệp lên các vị trí cao hơn (Trưởng nhóm, Kỹ thuật viên, Kỹ sư).

IV. ỨNG TUYỂN

Vui lòng gửi CV về email: recruitment@piaggio.com.vn.

ELECTRICAL DESIGN ENGINEER

I. KEY RESPONSIBILITIES:

- Design and improve electrical systems.
- Check, analyze and repair electrical problems.
- Perform a wide range of engineering tasks by operating computer-assisted engineering software and equipments.
- Prepare specifications and work with suppliers, vendors for purchases of electrical equipment and materials.
- Share the workload & support other teams, oversea team in Indonesia/ Headquarter in Italy.
- Support Homologation test: noise, emission.
- Research/design to improve product quality (to reduce costs, improve quality and extend the process of using, solution for marketclaim issues).
- Check & confirm spec of electrical parts/components for HS code or explain detail to Custom declaration team (both import & export parts/components).
- Issue/manage ECR & Technical Presentation for cost reduction/BOM adjustment/ product quality improvement/new project component's technical features re-inforcement/market claim solution...
- Report the progress of work for the direct management.

II. REQUIREMENT:

- Bachelor's degree in Electrical Engineering, Automation, Power Systems, or related fields.
- At least 1 – 3 years of experience in automotive or motorcycle manufacturing.
- Knowledge of internal combustion engines and electronics is advantageous.
- Proficient in design software: AutoCAD 2D/3D, Creo Parametric, ZUKEN.
- Ability to prototype or rework electrical components (e.g., wire harnesses).
- Familiarity with ECU (Electronic Control Unit) remapping and calibration of electronic components (Smart Key, Digital Speedometer, PMP3).
- Preferably with experience in automotive/motorcycle manufacturing and knowledge of internal combustion engines (ICE).
- Basic English communication and ability to read technical documents.
- Detail-oriented, patient, honest, proactive, and eager to learn.
- Location: Vinh Phuc (Bus & Allowance for employees from Hanoi).

III. BENEFITS:

- Working Hours: Monday to Friday; weekends off (Saturday & Sunday).

- Health Insurance: 24/7 coverage, annual health check-ups.
- Bonuses: 13th-month salary bonus, business performance bonus.
- Salary & Recognition: Annual salary increase, Outstanding Employee Award, Long-term Employee Reward.
- Leave Policy: 12 days of annual leave, plus 2 summer vacation days.
- Work Environment: European-standard workplace that respects individuals, ensures occupational safety, and maintains transparent policies.
- Career Development: Opportunities for training, skill enhancement, and career advancement to higher positions (Team Leader, Technician, Engineer).

IV. APPLICATION

- Please send your CV to the email: recruitment@piaggio.com.vn.

KỸ SƯ THIẾT KẾ ĐIỆN

I. NHIỆM VỤ:

- Thiết kế và cải tiến các hệ thống điện xe máy.
- Kiểm tra, phân tích và sửa chữa các vấn đề liên quan đến điện trong sản phẩm.
- Thực hiện các công việc liên quan đến kỹ thuật bằng cách vận hành phần mềm kỹ thuật và các thiết bị hỗ trợ.
- Chuẩn bị thông số kỹ thuật và làm việc với nhà cung cấp/ đối tác để mua sắm thiết bị và vật tư điện.
- Chia sẻ công việc và hỗ trợ các bộ phận liên quan, bao gồm đội ngũ ở Indonesia và trụ sở tại Ý.
- Hỗ trợ các bài kiểm tra Homologation: tiếng ồn, khí thải.
- Nghiên cứu/ thiết kế nhằm nâng cao chất lượng sản phẩm (giảm chi phí, cải thiện chất lượng, kéo dài vòng đời sử dụng, giải pháp xử lý các vấn đề khiếu nại thị trường).
- Kiểm tra và xác nhận thông số kỹ thuật của linh kiện điện để phục vụ phân loại HS code hoặc giải thích chi tiết cho đội Khai báo Hải quan (cả linh kiện nhập khẩu và xuất khẩu).
- Phát hành/ quản lý ECR và Technical Presentation cho các hạng mục: giảm chi phí, điều chỉnh BOM, cải thiện chất lượng sản phẩm, tăng cường đặc tính kỹ thuật của linh kiện cho dự án mới, giải pháp xử lý khiếu nại thị trường...
- Báo cáo tiến độ và kết quả công việc cho quản lý trực tiếp.

II. YÊU CẦU:

- Tốt nghiệp Đại học chuyên ngành Kỹ thuật Điện, Tự động hóa, Hệ thống Điện hoặc các ngành liên quan.
- Tối thiểu 1–3 năm kinh nghiệm trong lĩnh vực sản xuất ô tô/xe máy.
- Có kiến thức về động cơ đốt trong và hệ thống điện tử.
- Thành thạo các phần mềm thiết kế như AutoCAD 2D/3D, Creo Parametric, ZUKEN...
- Có khả năng sửa đổi hoặc chế tạo mẫu thử (prototype) cho các linh kiện điện (như dây điện – Wire Harness, linh kiện điện) phục vụ kiểm tra thông số kỹ thuật.
- Có khả năng sử dụng phần mềm để RE-MAP cho ECU (Electronic Control Unit) và các loại linh kiện điện tử khác là một lợi thế.
- Ưu tiên ứng viên có kinh nghiệm tại các công ty sản xuất ô tô hoặc xe máy, và có kiến thức về động cơ đốt trong (ICE).
- Tiếng Anh giao tiếp cơ bản, đọc hiểu được tài liệu kỹ thuật.
- Tỉ mỉ, chú ý chi tiết, có khả năng làm việc dưới áp lực.
- Địa điểm làm việc: Vĩnh Phúc (Có xe đưa đón & hỗ trợ cho nhân viên từ Hà Nội).

III. QUYỀN LỢI:

- Thời gian làm việc từ T2-T6; nghỉ T7, CN.
- BHXH theo quy định của Luật Lao động.
- Bảo hiểm Sức khỏe 24/7, Khám sức khỏe định kỳ hàng năm.
- Thưởng Lương Tháng 13, Thưởng Kinh doanh.
- Tăng lương hàng năm, Thưởng Nhân viên xuất sắc, Nhân viên gắn bó lâu năm.
- Nghỉ phép: 12 ngày/ năm, nghỉ hè 02 ngày/ năm.
- Môi trường châu Âu tôn trọng con người, đảm bảo an toàn lao động và chế độ rõ ràng, minh bạch.
- Cơ hội đào tạo, nâng cao tay nghề và phát triển nghề nghiệp lên các vị trí cao hơn (Trưởng nhóm, Kỹ thuật viên, Kỹ sư).

IV. ƯNG TUYỂN:

Vui lòng gửi CV về email: recruitment@piaggio.com.vn.

IT - INFRASTRUCTURE ENGINEER

I. KEY RESPONSIBILITIES:

- Install, configure, and maintain the hardware and software components of the PVN network, such as routers, switches, firewalls, servers, workstations, printers, scanners, etc.
- Monitor the performance and security of the PVN network, troubleshoot any issues, and implement backup and recovery plans.
- Respond to the requests and inquiries of the PVN users, provide technical assistance and guidance, and resolve any problems related to the PVN network and applications.
- Document the PVN network configuration, policies, procedures, and best practices, and update them regularly.
- Analyze the needs and challenges of the APAC sites on ICT solutions/services, such as web development, mobile applications, e-commerce platforms, etc.
- Monitor the performance and quality of the ICT solutions/services for the APAC sites, troubleshoot any issues, and provide enhancements and upgrades as needed.
- Receive and acknowledge the incident reports from the ICT Piaggio Group regarding any IT issues or disruptions that affect the business operations or customer satisfaction.
- Investigate and diagnose the root causes of the incidents, using various tools and methods such as logs analysis, error messages, testing scenarios, etc.
- Implement or coordinate the implementation of the appropriate solutions or workarounds to resolve the incidents as quickly as possible, following the incident management process and procedures.
- Provide technical advice or consultation to other departments projects on how to select, design.

II. REQUIREMENT:

- Bachelor's degree in Information Technology or a related field.
- At least 1–3 years of experience in System Administration, Network Administration, or Infrastructure Engineering.
- Capable of performing network administration, system administration, and helpdesk support.
- Technical experience with Cisco device configuration, IBM server monitoring, virtual farm management, and Microsoft service operations.
- Able to manage time effectively, pay strong attention to detail, and work under pressure.
- Work location: Hanoi.

III. BENEFITS:

- Working Hours: Monday to Friday; weekends off (Saturday & Sunday).
- Health Insurance: 24/7 coverage, annual health check-ups.
- Bonuses: 13th-month salary bonus, business performance bonus.

- Salary & Recognition: Annual salary increase, Outstanding Employee Award, Long-term Employee Reward.
- Leave Policy: 12 days of annual leave, plus 2 summer vacation days.
- Work Environment: European-standard workplace that respects individuals, ensures occupational safety, and maintains transparent policies.
- Opportunities for training and career advancement to higher positions.

IV. APPLICATION:

Please send your CV to the email: recruitment@piaggio.com.vn.

KỸ SƯ CƠ SỞ HẠ TẦNG

I. NHIỆM VỤ:

- Cài đặt, cấu hình và bảo trì các thành phần phần cứng và phần mềm trong mạng PVN, bao gồm bộ định tuyến, bộ chuyển mạch, firewall, máy chủ, máy trạm, máy in, máy scan...
- Giám sát hiệu năng và bảo mật của hệ thống mạng PVN, xử lý sự cố và triển khai các kế hoạch sao lưu – phục hồi dữ liệu.
- Tiếp nhận và phản hồi các yêu cầu từ người dùng PVN, cung cấp hỗ trợ kỹ thuật và hướng dẫn sử dụng, đồng thời xử lý các vấn đề liên quan đến mạng và ứng dụng.
- Xây dựng và cập nhật tài liệu liên quan đến cấu hình mạng PVN, chính sách, quy trình và các thông lệ tốt nhất.
- Phân tích nhu cầu và các thách thức tại các văn phòng APAC liên quan đến giải pháp/dịch vụ công nghệ thông tin (CNTT) như phát triển web, ứng dụng di động, nền tảng thương mại điện tử...
- Theo dõi hiệu năng và chất lượng các giải pháp/dịch vụ CNTT cho khu vực APAC, xử lý sự cố và đề xuất cải tiến hoặc nâng cấp khi cần.
- Tiếp nhận và xác nhận các báo cáo sự cố từ bộ phận ICT thuộc Tập đoàn Piaggio về các vấn đề CNTT ảnh hưởng đến vận hành kinh doanh hoặc sự hài lòng của khách hàng.
- Điều tra và xác định nguyên nhân của sự cố bằng các phương pháp như phân tích log, kiểm tra lỗi, xây dựng tình huống kiểm thử...
- Thực hiện hoặc phối hợp triển khai các giải pháp hoặc phương án tạm thời nhằm khắc phục sự cố nhanh nhất có thể, tuân thủ quy trình quản lý sự cố.
- Cung cấp tư vấn kỹ thuật cho các dự án của phòng ban khác liên quan đến việc lựa chọn và thiết kế giải pháp.

II. YÊU CẦU:

- Tốt nghiệp Cử nhân Công nghệ Thông tin hoặc các ngành khác có liên quan.
- Tối thiểu 1–3 năm kinh nghiệm trong các vị trí Quản trị Hệ thống, Quản trị Mạng hoặc Kỹ sư Hạ tầng.
- Có khả năng thực hiện các công việc quản trị mạng, quản trị hệ thống và hỗ trợ kỹ thuật.
- Có kinh nghiệm kỹ thuật về cấu hình thiết bị Cisco, giám sát máy chủ IBM, quản lý virtual farm, và vận hành các dịch vụ Microsoft.
- Có khả năng quản lý thời gian hiệu quả, chú ý đến chi tiết và làm việc dưới áp lực.
- Địa điểm làm việc: Hà Nội.

III. QUYỀN LỢI:

- Thời gian làm việc từ T2 - T6; nghỉ T7, CN.
- BHXH theo quy định của Luật Lao động.
- Bảo hiểm Sức khỏe 24/7, Khám sức khỏe định kỳ hàng năm.
- Thưởng Lương Tháng 13, Thưởng Kinh doanh.
- Tăng lương hàng năm, Thưởng Nhân viên xuất sắc, Nhân viên gắn bó lâu năm.
- Nghỉ phép: 12 ngày/ năm, nghỉ hè 02 ngày/ năm.
- Môi trường châu Âu tôn trọng con người, đảm bảo an toàn lao động và chế độ rõ ràng, minh bạch.
- Cơ hội đào tạo và phát triển nghề nghiệp lên các vị trí cao hơn.

IV. ỨNG TUYỂN:

Vui lòng gửi CV về email: recruitment@piaggio.com.vn.