|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **JOB TITLES** | | | **Trưởng ca vận hành/ Operator shift leander** |
| **JOB TITLES CODE** | | | **OPE-MLA06/JD** |
| 1 | Nhận, bàn giao ca. Quản lý hoạt động sản xuất trong ca theo yêu cầu.   * Khởi động, dừng hệ thống thiết bị * Hiệu chỉnh hệ thống máy móc thiết bị theo yêu cầu sản xuất * Quản lý việc xuất, nhập hàng trong ca * Quản lý trang thiết bị được giao : dụng cụ trong ca, dụng cụ thiết bị vận hành.   *Received/ Handover operating shift. Management operating production as requirement*   * *Start/stop plant* * *Adjusting operating plant as production requirement.* * *Management input, output product on operating shift.* * *Management tool and equipment for operating.* | | |
| 2 | Giám sát công việc trong ca, cấp giấy phép làm việc cho các bộ phận khác khi cần sửa chữa, bảo dưỡng.  *Supervising work on shift, Issue permit to work for other department during maintenance.* | | |
| 3 | Báo cáo công việc, báo cáo sự cố cho trưởng phòng, giám đốc, làm báo cáo sản xuất cuối ca.  *Report work status to plant manager. Make product report at end operating shift.* | | |
| 4 | Phối hợp với các phòng ban khác để kịp thời khắc phục sự cố. *Joint with other department to fixed emergency issue* | | |
| 5 | Đào tạo cho nhân viên mới trong ca, kiểm tra, đánh giá , xếp loại trong ca.  *Training for operating staff, check, evaluation operator on work shift.* | | |
| 6 | Đễ xuất các biện pháp cải tiến để nâng cao hiệu suất sản xuất  *Proposing idea to improvement production, cost saving.* | | |
| 7 | Trong quá trình xây dựng/lắp đặt của nhà máy (During Construction/Installation of the plant)   * Giám sát lắp đặt cơ điện cho dự án, thử nghiệm và vận hành thử của các thiết bị và đường ống của một dự án tách khí.   *Project supervision for Mechanical/electrical works-installation, testing and commissioning of equipment and piping of an Air Separation Plant*   * Phối hợp với tất cả các khách hàng, nhà cung cấp, tư vấn, nhà thầu phụ và các nhà thầu trong mối quan hệ với các dự án triển khai thực hiện.   *Coordination with all customer, suppliers, consultant, contractors and sub-contractors in relation with the project implementation.*   * Chuẩn bị thiết kế, chi tiết kỹ thuật, vẽ CAD và chi phí ước tính khi cần thiết   *Prepare design, specifications, CAD drawing and cost estimate as needed*   * Trong khi làm việc trong dự án tại cùng một thời gian, bạn sẽ theo đào tạo cho vận hành ASU như là Kỹ sư ca để hướng dẫn hoạt động của ASU trong suốt quá trình hoạt động..   *While working in the project at the same time you will under training for ASU operation as Shift Engineer for you to lead operation of the ASU plant during operation.* | | |
| 8 | Thực hiện các nhiệm vụ khác do giám đốc nhà máy giao  *Perform other tasks assigned by Plant Manager* | | |
| Báo cáo cho | | Báo cáo trực tiếp lên Giám đốc nhà máy  *Report direct to Plant Manager* | |
| Yêu cầu kỹ năng/ Skill requirements | | Đại học/Cao đẳng Chuyên ngành kỹ thuật, Điện tự động hóa  *Bachelor degree of technical. Electrical, instrument.*  Tối thiểu 2. năm kinh nghiệm làm trưởng ca sản xuất.  *Min 2 years experience in working with position operating shift leader*  Có kinh nghiệm vận hành hệ thống phân tách khí ASU  *Have experience in air separation unit ASU* | |
|  | | Thành tạo: Microsoft office, DSC  Good on Microsoft office, DCS | |
|  | | Ngôn ngữ: Tiếng Anh  Language: English | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **JOB TITLES** | | | **Nhân viên vận hành/ Operator staff** |
| **JOB TITLES CODE** | | | **OPE-MLA07/JD** |
| 1 | Nhận, bàn giao ca. Quản lý hoạt động sản xuất trong ca theo yêu cầu.   * Khởi động, dừng hệ thống thiết bị * Hiệu chỉnh hệ thống máy móc thiết bị theo yêu cầu sản xuất * Phân tích bồn chứa lỏng * Bơm lỏng vào xe bồn * Xuất, nhập hàng trong ca * Sử dụng thiết bị được giao : dụng cụ trong ca, dụng cụ thiết bị vận hành.   *Received/ Handover operating shift. Management operating production as requirement*   * *Start/stop plant* * *Adjusting operating plant as production requirement.* * *Analyzing storage tank, tanker, before/after transfer* * *Transfer liquid gas to tanker* * *Management input, output product on operating shift.* * *Management tool and equipment for operating.* | | |
| 2 | Vệ sinh khu vực thiết bị được giao, 5S  *Clean up working space, 5S* | | |
| 3 | Báo cáo công việc, báo cáo sự cố cho trưởng phòng, giám đốc, làm báo cáo sản xuất cuối ca.  *Report work status to plant manager. Make product report at end operating shift.* | | |
| 4 | Phối hợp với các phòng ban khác để kịp thời khắc phục sự cố. *Joint with other department to fixed emergency issue* | | |
| 5 | Tham gia đào tạo, huấn luyện.  *Joint to training.* | | |
| 6 | Đễ xuất các biện pháp cải tiến để nâng cao hiệu suất sản xuất  *Proposing idea to improvement production, cost saving.* | | |
| 7 | Trong quá trình xây dựng/lắp đặt của nhà máy *(During Construction/Installation of the plant)*   * Giám sát lắp đặt cơ điện cho dự án, thử nghiệm và vận hành thử của các thiết bị và đường ống của một dự án tách khí.   *Project supervision for Mechanical/electrical works-installation, testing and commissioning of equipment and piping of an Air Separation Plant*   * Phối hợp với tất cả các khách hàng, nhà cung cấp, tư vấn, nhà thầu phụ và các nhà thầu trong mối quan hệ với các dự án triển khai thực hiện.   *Coordination with all customer, suppliers, consultant, contractors and sub-contractors in relation with the project implementation.*   * Chuẩn bị thiết kế, chi tiết kỹ thuật, vẽ CAD và chi phí ước tính khi cần thiết   *Prepare design, specifications, CAD drawing and cost estimate as needed*   * Trong khi làm việc trong dự án tại cùng một thời gian, bạn sẽ theo đào tạo cho vận hành ASU như là Kỹ sư ca để hướng dẫn hoạt động của ASU trong suốt quá trình hoạt động.   *While working in the project at the same time you will under training for ASU operation as Shift Engineer for you to lead operation of the ASU plant during operation.* | | |
| 8 | Thực hiện các nhiệm vụ khác do trưởng ca giao  *Perform other tasks assigned by Operating shift leader* | | |
| Báo cáo cho | | Báo cáo trực tiếp lên Trưởng ca  *Report direct to Operating shift leader* | |
| Yêu cầu kỹ năng/ Skill requirements | | Cao đẳng/Trung cấp Chuyên ngành kỹ thuật, Điện tự động hóa  *Intermediate degree of technical. Electrical, instrument.*  Tối thiểu 1. năm kinh nghiệm làm vận hành sản xuất.  *Min 1 year1 experience in working with position operating*  Có kinh nghiệm vận hành hệ thống phân tách khí ASU  *Have experience in air separation unit ASU* | |
|  | | Thành tạo: Microsoft office, DSC  Good on Microsoft office, DCS | |
|  | | Ngôn ngữ: Tiếng Anh (nếu có)  Language: English (if any) | |