



NGUYỄN VIỆT BẢO

Kỹ sư kỹ thuật điện

Electrical Engineer

Vị trí đã làm việc:

- **Trực chính phòng điều khiển trung tâm DCS của nhà máy nhiệt điện Vĩnh Tân 4 (Control room Operator of VinhTan 4 Thermal power plant)**
- **Trưởng kíp vận hành của nhà máy nhiệt điện Vĩnh Tân 4 (Shift leader of Coal handling system)**



Nam



09/11/1993



vietbao11d3bkdn@



Thượng Lộc, Can Lộc, Hà Tĩnh

KỸ NĂNG (SKILL)

-
- Tin học văn phòng: biết sử dụng tin học văn phòng thành thạo, đáp ứng được các công việc
- Tiếng anh giao tiếp: có thể đọc tài liệu tiếng Anh, có thể nghe nói giao tiếp
- Auto Cad: biết sử dụng Auto cad đáp ứng được công việc
- Tư duy logic, sáng tạo: có khả năng tư duy sáng tạo tốt. Có thể xử lý tốt các tình huống bất ngờ, khó khăn, sự cố.
- Kỹ năng quản lý, điều hành tốt: với 7 năm kinh nghiệm điều hành 30 người trong kíp trực để thực hiện vận hành sản xuất cho nhà máy nhiệt điện.
- Có khả năng đào tạo, bồi dưỡng, bồi huấn, thuyết trình: đã được công nhận giảng viên nội bộ cấp nhà máy, thường xuyên đào tạo bồi huấn các vận hành viên.

TRÌNH ĐỘ HỌC VẤN Education

2011 - 2016

TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA ĐÀ NẴNG (DaNang University of science and Technology)

Chuyên ngành: Kỹ thuật điện_Tự động hóa
(Electrical_Automaton Engineer)

Xếp loại: Khá (Very good)

- Am hiểu về hệ thống điện 11KV, 0.4KV: rơ le bảo vệ, các máy cắt, máy biến áp, máy phát
- Am hiểu và có thể lập trình PLC, am hiểu về điện tử công xuất, biến tần.
- Am hiểu về nhà máy nhiệt điện, tuabin-máy phát, lò hơi, hệ thống xử lý nước, hóa nghiệm, hệ thống nhập-cấp than, lưu trữ kho than

GIẢI THƯỞNG

- Đạt giải khuyến khích về nghiên cứu khoa học tại trường Đại học bách khoa Đà Nẵng

SỞ THÍCH

- Làm việc trong môi trường vui vẻ, năng động
- Ngoài giờ làm tham gia các hoạt động thể dục thể thao, văn nghệ, hoạt động thiện nguyện, hoạt động công ích

KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

NHÀ MÁY NHIỆT ĐIỆN VĨNH TÂN 4 (công suất 3 x 600 MW)

Tại xã Vĩnh Tân, huyện Tuy Phong, tỉnh Bình Thuận

Từ tháng 01/2017 đến 18/09/2024 **Vị**

trí: Trực chính phòng điều khiển trung tâm DCS (Control room Operator)

Mô tả công việc cụ thể:

- Giám sát, vận hành toàn bộ hệ thống thiết bị, máy móc trên Màn hình máy tính điều khiển (WinCC) bao gồm 2 thiết bị bốc dỡ than CSU; 3 Thiết bị máy đánh phá đồng than Stacker and Reclaimer; 17 băng tải cấp, nhập than; hệ thống 5 nhà điện 11KV và 0.4KV; và các hệ thống phụ trợ khác
- Viết thông số vận hành, nhật ký vận hành và báo cáo hằng ca cho trưởng kíp đi ca đương nhiệm.
- Điều hành các vận hành viên trực Local để thực hiện việc vận hành hệ thống máy móc đảm bảo sản xuất hiệu quả và an toàn.
- Thực hiện việc bảo dưỡng hệ thống máy móc.

TÂN 4 (công suất 3 x 600 MW)

Tại xã Vĩnh Tân, huyện Tuy Phong, tỉnh Bình Thuận

Từ tháng 01/2017 đến 18/09/2024

Vị trí: Trưởng kíp ca trực vận hành

Mô tả công việc cụ thể:

- Tham mưu giúp Quản đốc/Phó quản đốc thực hiện công tác chỉ huy các nhân viên thuộc phân xưởng trong ca trực. Đảm bảo toàn bộ dây chuyền sản xuất được đúng phương thức, an toàn , kinh tế. Giúp việc Trưởng ca trong việc điều hành hoạt động của dây chuyền
- Trực tiếp điều hành toàn bộ dây chuyền sản xuất.
- Nắm vững và tuân thủ phương thức vận hành của điều độ.
- Quản lý, bố trí các vận hành trong ca để vận hành hiệu quả, an toàn, kinh tế nhất
- Đảm bảo vấn đề an toàn, môi trường, an toàn lao động trong

Toàn bộ quá trình xuất.

- Lập kế hoạch sửa chữa dựa trên kế hoạch của nhà máy và phân xưởng.

- Trực tiếp chỉ đạo quá trình xử lý sự cố, sửa chữa tồn tại, bảo dưỡng thiết bị trong quá trình làm việc.
- Khen thưởng hoặc phê bình các cá nhân trong ca vào cuối tháng.
- Chấm công các vận hành viên trong ca trực mình quản lý
- Tham gia các khóa đào tạo về chuyên môn, kỹ năng của

- Thực hiện và đảm bảo hệ thống PCCC, CNCH khu vực quản lý

- Báo cáo kết quả sản xuất cho cấp trên: Trưởng ca, Quản đốc/phó quản đốc

HOẠT ĐỘNG

THAM GIA CÁC HOẠT ĐỘNG CỦA CÔNG ĐOÀN BỘ PHẬN, CÔNG ĐOÀN NHÀ MÁY

- Trao quà cho các cơ sở nuôi dưỡng trẻ em mồ côi trên địa bàn.

- Thực hiện các hoạt động thu gom rác thải bãi biển, đường xá, khu ở tập thể trên địa bàn.

- Thực hiện trồng cây xanh tại nhà máy và khu ở tập thể theo chương trình của đoàn thể nhà máy, tập đoàn EVN