# ĐĂNG ĐÌNH HÀO Ø HỌC VẨN

Kỹ sư/giám sát kỹ thuật



- 05/04/1984
- ddhaoimeco@
- Tam Phú- Thủ Đức- TP HCM

#### MŲC TIẾU NGHỀ NGHIỆP

- Mong muốn có điều kiện để vận dụng tối đa kinh nghiệm và kỹ năng đã có trong công việc đảm nhận và học hỏi, tích lũy thêm kinh nghiệm.
- Tìm Công việc ổn định để gắn bó lâu dài.
- Tìm kiếm cơ hội thăng tiến, thành công trong công việc.

# SỞ THÍCH

- Thể thao
- Đi du lịch
- Xem phim, đọc sách...

Trường Cao đẳng Công Nghệ Đà Nẵng

Nghành : Cơ Khí Ô Tô

Xếp Loại: TB-Khá

Cấp Bậc : Cử Nhân Cơ Khí

Trường Đại Học Giao Thông Vận Tải TP Hồ Chí Minh

Nghành : Kỹ Thuật Cơ Khí

Xếp Loại: Khá

Cấp Bậc : Kỹ Sư

9/2002 - 7/2006

11/2019 - 10/2022

Đơn vị công tác: Công ty Cổ Phần Cơ Khí & Xây Lắp Công Nghiệp 18 Thời gian: Từ 3/2007 đến 10/2022

Với 16 năm kinh nghiệm quản lý sản xuất, giám sát chế tạo cùng công ty trong lĩnh vực chế tao và gia công cơ khí với các dòng sản phẩm của nhà máy nhiệt điện, dầu khí, hệ thống bồn lên men và đường ống công nghệ nhà máy bia, thực phẩm đồ uống và hệ thống ống áp lực, ống phòng cháy chữa cháy...

Ngoài việc am hiểu về môi trường sản xuất, quy trình chế tạo, dòng sản phẩm, tôi còn có nhiều kiến thức và kinh nghiệm thực tiễn trong lĩnh vực kiểm tra giám sát cũng như triển khai thi công và bàn giao hoàn thiện dự án...

## Nhân viên phòng Quản Lý Chất Lượng (QA/QC)

- ✓ Duy trì và cải tiến hệ thống chất lượng.
- ✓ Kiểm tra kiểm soát kích thước sản phầm theo bản vẽ.
- ✓ Yêu cầu/kiểm tra NDT cho sản phẩm theo tiêu chuẩn của dự án.
- ✓ Kiểm tra, nghiệm thu sản phẩm theo công đoạn, điểm dừng kỹ thuật.
- ✓ Kiểm tra, nghiệm thu sản phẩm cùng giám sát khách hàng, chủ đầu tư.Lập báo cáo chất lượng cho sản phẩm của dự án.
- ✓ Lập hồ sơ chất lượng lưu trữ, gửi khách hàng phục vụ công tác nghiệm thu quyết toán...

### KỸ NĂNG

- 2006-2021: Cử Nhân cơ khí
- 2022: Kỹ sư Cơ khí.
- Quản lý, thi công dự án.
- Giám sát, quản lý chất lượng dự án.
- Quản lý nhân lực, vật tư.
- Thống kê, báo giá.
- Khả năng đàm phán, làm việc độc lâp.
- Quản lý thầu phụ.
- Tiếng Anh
- AutoCaD
- . 1

### NGƯỜI THAM CHIẾU

Anh: Đinh Văn Hanh

Chức vụ: Giám đốc nhà máy

Cty Cổ phần cơ khí & Xây Lắp Công Nghiệp

Điện thoại: 🔳

\*\*\*\*

Anh: Lương Hoàng Minh Trí

Chức vụ: Trưởng phòng QA/QC

Cty Cổ phần cơ khí & Xây Lắp Công Nghiệp

Điện thoại:

## Nhân viên phòng Điều Hành Sản Xuất

- ✓ Nhận bản vẽ, yêu cầu kỹ thuật và triển khai cho các tổ đội thi công.
- ✓ Kiểm soát tình trạng vật tư, nhân công phù hợp với tiến độ dự án.
- ✓ Báo cáo tiến độ thực hiện hàng tuần cho Giám đốc dự án, khách hàng.
- ✓ Kiểm tra, kiểm soát chất lượng trong quá trình chế tạo kịp thời phát hiện những vấn đề bất hợp lý có thể ảnh hưởng tới chất lượng, tiến độ.
- ✓ Phối hợp cùng QC nhà máy, Giám sát khách hàng tiến hành nghiệm thusản phẩm theo từng điểm dừng kỹ thuật. Tiến hành bàn giao sản phẩm hoàn thiện.
- ✓ Quản lý nhân lực thi công tại công trường.
- ✓ Kiểm soát, đảm bảo vật tư trang thiết bị thi công.
- ✓ Đảm bảo An toàn Lao động và chất lượng công trình.
- ✓ Làm việc với chủ đầu tư, giám sát những vấn đề liên quan dự án đảm bảo hoàn thiện dự án đúng chất lượng tiến độ.
- ✓ Nghiệm thu, bàn giao dự án. Thực hiện các thủ tục pháp lý liên quan thanh quyết toán cho dự án.

## Đơn vị công tác: Công ty Cổ Phần Cơ Khí Xây Dựng Thương Mại ĐẠI DỮNG

Thời gian: Từ 10/2023 đến Nay

NHân Viên Biện Pháp Gia Công-phòng Kỹ Thuật Sản Xuất

Nhận thông tin Dự Án bản vẽ, tiêu chuẩn kỹ thuật, tiến độ giao hàng...

- 1. Lập BIỆN PHÁP GIA CÔNG hỗ trợ công tác Báo Giá, đấu thầu .
- 2. Lập BIỆN PHÁP GIA CÔNG CHI TIẾT hướng dẫn- chỉ thị công tác gia công chế tạo nhằm đảm bảo Kỹ thuật, Tiến độ của dựa án.
- Lựa chọn, và ban hành Welding Typical phù hợp với máy móc thiết bị hiện có, đề xuất máy
  mới phục vụ cho công việc chế tạo dụa án.
- Lấp quy trình Hướng dẫn chi tiết các bước kết đính- hàn cho các xưởng sản xuất.

# MỘT SỐ DỰ ÁN TIÊU BIỂU ĐÃ THỰC HIỆN

- ✓ Chế tạo tại nhà máy, lặp dựng hoàn thiện tại công trường hệ thông Exhaust Gas System & Air Intake System Nhà máy Nhiệt Điện Nhơn Trạch II
- ✓ Gia công, hoàn thiện đóng gói xuất khẩu hệ thống Exhaust Gas System & Air Intake System cho khách hàng SIEMEN, AAF, GE tại nhà máy IMECO theo các hợp đồng nguyên tắc.
- ✓ Chế tạo hệ thống bồn lên men, bồn chứa Bia và lắp đặt dây chuyển sản xuất Bia Nhà máy Bía SÀI GÒN- CỬ CHI, SÀI GÒN SÔNG LAM, SÀI GÒN VĨNH PHÚC...
- ✓ Chế tạo 02 bồn chứa Dầu 5000 m3 Nhà máy Hóa Dầu Long Hưng Bến Lức.
- ✓ Lắp đặt, hoàn thiện hệ thống bồn, đường ống dây chuyền sản xuất AJINGON- Biên Hòa.
- ✓ Chế tạo , lắp dựng Kết Cấu thép, nhà xưởng, Hoàn thiện hệ thống đường ống khí nén, hệ thống ống chữa cháy.

#### TỪ 10/2023 ĐẾN NAY ( TẬP ĐOÀN ĐẠI DỮNG)- LẬP BIỆN PHÁP GIA CÔNG, QUY TRÌNH GIA CÔNG CÁC DỰ ÁN:

- Dự án "Greater changhua offshore wind farm 2204 (11/2023)"
- Dự án CHẾ TẠO VÀ LẮP DỰNG NHÀ GA HÀNH KHÁCH T3- CẢNG HÀNG KHÔNG QUỐC TẾ TÂN SƠN NHẤT(12/2023).
- Dự án ELDABAA NPP STEEL PIPING SPOOL- AI CẬP (1/2024).
- Dự án CHẾ TẠO VÀ LẮP DỰNG KẾT CẦU THÉP NHÀ GA HÀNH KHÁCH CẢNG HÀNG KHÔNG QUỐC TẾ LONG THÀNH GIAI ĐOẠN I(2/2024)
- DŲ ÁN SHIPLIFT PLATFORM- SHIPLIFT DRYDOCK COMPLEX (3/2024)
- "GIA CÔNG NODE LIÊN KẾT DỰ ÁN ATLASSIAN PROJECT (4/2024)