



TRÌNH ĐĂNG KHOA

Kỹ sư thiết kế cơ khí

Ngày sinh: 25/04/2002

Giới tính: Nam

THÔNG TIN LIÊN LẠC



0862945430



khoak333@gmail.com



5 đường số 6,
phường Tăng Nhơn Phú B

KỸ NĂNG

- Đọc hiểu bản vẽ kỹ thuật.
- Sử dụng các dụng cụ đo:
thước cặp, panme, đồng hồ so...
- Sử dụng các phần mềm 2D 3D:
Autocad, Inventor và Solidworks.
- Viết chương trình tay, vận hành
máy phay CNC.
- Kỹ năng làm việc độc lập.
- Kỹ năng làm việc nhóm.
- Kỹ năng giao tiếp hiệu quả với các bộ
phận liên quan
- Tin học văn phòng: Sử dụng được
word, excel, powerpoint.

DỰ ÁN THAM GIA

Nghiên cứu chế tạo máy sấy lạnh

Số người tham gia: 3

Vai trò: Thiết kế, mô phỏng bản vẽ,
mô phỏng với inventor và gia công.

TRÌNH ĐỘ HỌC VẤN

Từ năm 2020-2023

Trường: Cao đẳng Kỹ Thuật Cao Thắng

Chuyên ngành: Cơ khí chế tạo máy

Xếp loại: Giỏi 8.1/10

Từ năm 2023 (liên thông)

Trường: Đại học Sư Phạm Kỹ Thuật

Chuyên ngành: Cơ khí chế tạo máy

KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

Từ tháng 3/2023-6/2023

Công ty: TNHH Khoan SX-TM-DV Tiên Phong

Vị trí: Thực tập sinh

- Tiếp nhận, đọc bản vẽ, setup, đo đạc và gia công.
- Lập trình và sử dụng máy phay CNC.

Từ 2023-2024

Công ty: MPVSAIGON premiumauto service

Vị trí: Nhân viên thiết kế

- Thiết kế và phát triển các giải pháp độ ghế, nội thất,
ngoại thất ô tô.
- Sử dụng phần mềm Inventor và AutoCAD để tạo và
chỉnh sửa bản vẽ kỹ thuật cho các sản phẩm cắt,
dập, chấn kim loại tấm và gỗ công nghiệp.
- Làm việc với các bộ phận sản xuất trong quy trình
sản xuất và lắp ráp.

Từ 2024-2025

Công ty: Cơ khí Thiện Nhân Phát

Vị trí: Nhân viên thiết kế

- Sử dụng Autocad và Solidworks thiết kế, triển khai
các bản vẽ 2D 3D cho máy cắt laser, máy cắt ống
CNC, đồ nội thất kim loại.
- Lập bản vẽ gia công và bản vẽ chi tiết lắp ráp.
- Bóc tách khối lượng, tính toán vật tư, BOM, báo giá.
- Thiết kế theo yêu cầu khách hàng.