


# PHÙNG ĐẮC MINH


NHÂN VIÊN KỸ THẬT ĐIỆN, CƠ KHÍ



 15/02/1994

 Nam

 0363826131

 phungminh1502@gmail.com

 Thôn Thi - Đào Viên - Quế Võ - Bắc Ninh

 facebook.com/minhphung

## MỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

Mục tiêu nghề nghiệp:

- Mục tiêu nghề nghiệp ngắn hạn:

+ Làm việc hiệu quả đồng thời học tập trao đổi thêm hành trang nghề nghiệp.

+ Hoàn thành tốt các nhiệm vụ được giao.

+ Học hỏi và trao đổi kinh nghiệm với những đồng nghiệp đi trước.

- Mục tiêu dài hạn:

+ Tiếp tục hoàn thiện bản thân và tìm kiếm cơ hội để thăng tiến.

+ Xây dựng tốt các mối quan hệ, khẳng định thương hiệu cho bản thân và cho công ty

-cuối cùng là trở thành một kỹ sư tự động hóa có kỹ năng về tự động và cơ khí

## KỸ NĂNG

## HỌC VẤN

### ĐẠI HỌC CÔNG NGHIỆP HÀ NỘI

**Ngành học:** Công nghệ kỹ thuật điều khiển và tự động hóa

**Chuyên ngành:** Tự động hóa

**Xếp loại:** Khá

## KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

### CÔNG TY TNHH HASIKAWA

**Vị trí:** thực tập lập trình và vận hành máy cnc

- Lập trình và vận hành máy theo yêu cầu của bản vẽ

### CÔNG TY CỔ PHẦN INNOTEK

**Vị trí:** lập trình và vận hành máy cnc

lập trình và gia công sản phẩm trên máy cnc theo yêu cầu bản vẽ trên phần mềm mastercam, solidword, autocad

### CÔNG TY FAR EAST TECH

**Vị trí:** lập trình và vận hành máy cnc

lập trình và gia công sản phẩm trên máy cnc theo yêu cầu bản vẽ trên phần mềm mastercam, solidword, autocad,

### CÔNG TY TNHH BUJEON VIETNAM ELECTRONICS

**Vị trí:** thiết kế và lập trình

lập trình và gia công sản phẩm trên máy cnc theo yêu cầu bản vẽ trên phần mềm mastercam, powermill, solidword, autocad,

## THÔNG TIN THÊM

### KỸ NĂNG CHUYÊN NGÀNH

-Có kiến thức cơ bản về chương trình PLC (SIEMENS, Mitsubishi), có kiến thức cơ bản về thiết bị điện,điều khiển: biến tần, sensor, .... -Ứng dụng văn phòng : Microsoft Word, Excel -Bảo trì thiết bị điện công nghiệp

### CHỨNG CHỈ

hoàn thành khóa học PLC mitsubishi ( dòng fx ) tại trung tâm

Tiếng anh giao tiếp cơ bản



Kỹ năng làm việc độc lập – làm việc nhóm



Kỹ năng giải quyết vấn đề



Chịu được áp lực cao trong việc đảm bảo tiến độ công việc



**IATC (industrial automation training center).**