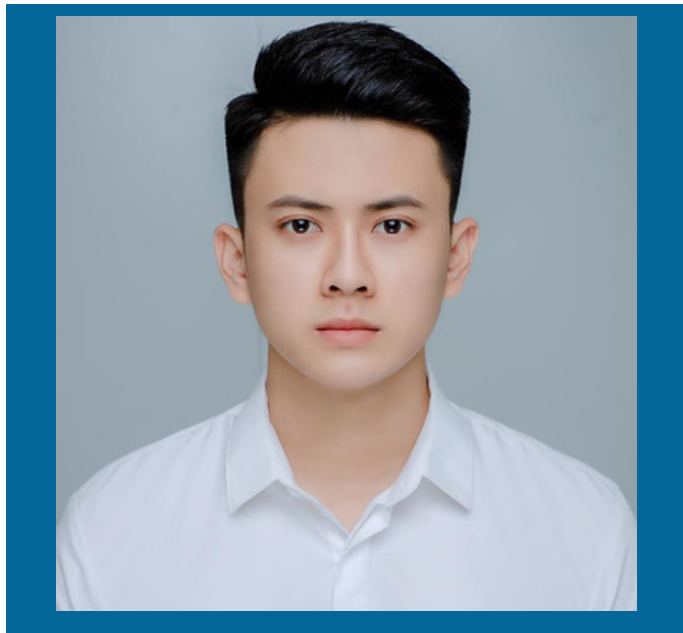


TRẦN VĂN BẢO

Kỹ sư thiết kế 3D cơ khí



MỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

Áp dụng những kinh nghiệm và hiểu biết về cơ khí để đem lại lợi ích cho công ty. Mong muốn cống hiến cũng như phát triển thêm điểm mạnh về 3D Inventor của bản thân.

KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

KỸ SƯ THIẾT KẾ TRẠM TRỘN BÊ TÔNG.

03/2016 - 05/2018

- Thiết kế trạm trộn bê tông 60 m³/h - 240m³/h.
- Hỗ trợ kinh doanh tiếp cận đàm phán khách hàng.
- Khảo sát mặt bằng trước khi lắp dựng cũng như nghiệm thu công trình sau khi lắp dựng.
- Nghiên cứu cải tiến các cụm, chi tiết trạm trộn.

HOẠT ĐỘNG

2013- 2014

- Đạt giải Ba cuộc thi sinh viên Giải môn Ứng dụng tin học trong Chi Tiết Máy năm

10/2013 - 01/2014

- Đạt giải Nhất nghiên cứu khoa học tại trường

12/2014 - 04/2015

- Đề tài nghiên cứu " Thiết kế thang nâng phục vụ sửa chữa trong Giảng đường Đại Học "

19/06/2016

- Tham gia chương trình " Sáng tạo Việt số 17 " máy thủy lực đóng cọc hộ lan đường ô tô.

[wwwabc.com](#)

+123-456-7890

@nguyenvanb@gmail.com

TRÌNH ĐỘ HỌC VẤN

Chuyên ngành: Kỹ thuật ô tô
10/2011 - 05/2016

- Đại học ABC
- Đồ Án Tốt nghiệp loại Giỏi.

KỸ NĂNG



Kỹ năng
giao tiếp



Phần mềm
Inventor 3D



Phần mềm
CAD -2D



Tin học văn
phòng