

THÔNG TIN CÁ NHÂN

- ✓ bloc907@gmail.com
- **S** 0582048097
- Đường Võ Nguyên Giáp thành phố Thủ
 Đức

CÁC KỸ NĂNG

KỸ NĂNG LÃNH ĐẠO

lãnh đạo dự án tham gia các cuộc thi khởi nghiệp và phát triển thành phố thông minh

CHỨNG CHỈ

Chứng chỉ sáng tạo khởi nghiệp

cấp bởi các khóa học khởi nghiệp của trường NTTU, HUIT và BKU

Chứng chỉ tham gia các cuộc thi khởi nghiệp

cấp bởi các cuộc thikhởi nghiệp của trường HUIT

Chứng chỉ tham gia các cuộc thi phát triển thành phố thông minh

cấp bởi các cuộc thi Digitrans Smart City

SỞ THÍCH

Bóng rồ

DANH HIỆU VÀ GIẢI THƯỞNG

2023

Giải khuyến khích cuộc thi khởi nghiệp HUIT

BÙI XUÂN LỘC THỰC TẬP SINH CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

MUC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

Trở thành người nghiên cứu trí tuệ nhân tạo

HOC VẤN

CNTT NGÀNH PHÂN TÍCH DỮ LIỆU // 2021 - 2025

Trường đại học Công Thương

GPA: 2.5

DỰ ÁN

SENPY - FIND YOUR MENTOR // 2021 -

Khách hàng Câu lạc bộ mentoring trường Đại học Công Thương

Số lượng người tham gia $\,5\,$

Vị trí CEO dự án

là người sáng lập, trưởng dự án, chịu trách nhiệm dự án ngoài ra tham gia trực tiếp và quá trình hình thành dự án

Công nghệ sử dụng

Trí tuệ nhân tạo, blockchain, và công nghệ thực tế ảo

KINH NGHIÊM LÀM VIỆC

音 QUẢN LÝ DỰ ÁN // 2022 -

Quản lý dự án SENPY

Lên kế hoạch triển khai dự án, giám sát tiến độ, báo cáo thành quả dự án. tham gia vào bộ phận nghiên cứu và phát triển để luôn cải thiện tính năng cho sản phẩm Phân tích các mô hình tái tạo hình ảnh từ 2D sang 3D

Frian tien cae mo minir tai tạo minir anii tu 20 sang 3

😑 PHÂN TÍCH NGHIỆP VỤ // 2022 -

Phân tích nghiệp vụ các dự án đề tài cấp trường

Gặp gỡ với các giảng viên trong trường và tiếp nhận, phân tích yêu cầu từ giảng viên về chức vụ cụ thể phần mềm

Viết và cập nhật tài liệu yêu cầu chi tiết, bao gồm use case, sơ đồ luồng công việc và các tài liệu phân tích khác

😑 NGHIÊN CỨU PHÁT TRIỂN AI // 2022 -

SENPY - FIND YOUR MENTOR

Úng dụng MTCNN, (viết tắt của Multi-task Cascaded Convolutional Networks (Mạng đa năng xếp tầng đa tác vụ)), để hỗ trợ tái tạo hình ảnh từ webcam.

Ứng dụng HUI-miner để khai phá tập dữ liệu lớn