Nguyễn Văn Tam Bình

Internship/Fresher



HOC VÁN

Đại học Khoa học Tự nhiên, **ĐHQG-TPHCM**

8/2017 - 08/2021

Chuyên ngành: Khoa học máy tính

Thành tích hiện tại: GPA 7.8

KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

Tham gia các cuộc thi Kaggle

08/2019 - đến nay.

Người tham gia

- Xây dựng xử lý dữ liệu
- Xây dựng thuật toán tối ưu, đạt độ chính xác cao
- Duy trì và phát triển thêm thuật toán phân loại
- Kỹ năng chuyên môn áp dụng trong công việc:
- +/ Ngôn ngữ sử dụng: Python
- +/ IDE: Google Colab

Kinh nghiệm tích lũy: có kiến thức tiền xử lý dữ liệu, trực quan hóa để rút trích đặc trưng. Lựa chọn và thử mô hình theo dữ liệu chuẩn bị.

Cuộc thi Hackathon @ Al4VN

22/11/2020 - 27/11/2020

Người tham gia

- Xây dựng, thu thập, xử lý dữ liệu
- Xây dựng thuật toán có đạt độ chính xác cao
- Kỹ năng chuyên môn áp dụng trong công việc:
- +/ Ngôn ngữ sử dụng: Python
- +/ IDE: Google Colab
- +/ Framework: Pandas, Numpy, Tensorflow
- * Kết quả: nằm trong top 50 đội

Kinh nghiệm tích lũy: việc thu thập data và chuẩn hóa rất quan trọng và tốn

thời gian, cần chăm chút.

CHỨNG CHỈ

2020 - Chứng chỉ hoàn thành khóa Tensorflow 1 tại ProtonX

2020 - Chứng nhận hoàn thành 15 Qwiklabs Quán Quân GCP mùa 1

2021 - Toeic 400(VNU 179)

GIẢI THƯỞNG

2020 - Phần thường từ GCP Việt Nam

THÔNG TIN THÊM

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/binh-nguyen-0742a51b0

Github: https://github.com/NguyenBinhHCMUS

KỸ NĂNG

Tìm kiếm, đọc hiểu tài
liệu tiếng anh
Có tư duy logic tốt,
lậptrình ổn
C/C++/Python
Kỹ năng xử lý, phân
tích,trực quan dữ liệu
Thành thạo công cụ
VisualStudio/VScode/GoogleColab