|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Decorative |  | Chuyên viên Phân tích Dữ liệu |
|  | Đỗ Hòa NgaMỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP **Tôi muốn phát triển thành chuyên gia phân tích dữ liệu toàn diện, có khả năng xử lý, phân tích và mô hình hóa dữ liệu phục vụ cả vận hành ngắn hạn và chiến lược dài hạn cho doanh nghiệp.** |
| THÔNG TIN CÁ NHÂN  28/12/1987  Hà Nội  thaolinh252512@gmail.com  0307940443  www.website.com  HỌC VẤN - Khoa học Dữ liệu tại Đại học Công nghệ Thông tin – ĐHQG TP.HCM - Phân tích và Quản lý dữ liệu tại Đại học Phenikaa KỸ NĂNG  - Statistics  - Data Visualization  - Python  - BigQuery  - Power BI SỞ THÍCH - Thể thao  - Trồng cây  - Học ngoại ngữ  - Nấu ăn  - Tập gym NGƯỜI GIỚI THIỆU - Ông Phạm Quang Khánh (Data Engineer Manager - Công ty CloudData) - khanh.pham@clouddata.vn - 0966123456  - Ông Nguyễn Đức Minh (Trưởng phòng Phân tích Kinh doanh - Công ty DataInsight) - minh.nguyen@datainsight.vn - 0901234567  - Ông Trần Văn Hùng (Lead Data Analyst - Công ty FinData) - hung.tran@findata.vn - 0988111222  - Bà Lê Thị Ngọc (Giám đốc Dữ liệu - Công ty BizTech) - ngoc.le@biztech.vn - 0912345678  - Ông Mai Văn Trí (Giảng viên Phân tích Dữ liệu - Đại học Kinh tế) - tri.mai@ueh.edu.vn - 0933888777 |  | KINH NGHIỆM LÀM VIỆC- **Data Reporting Specialist** tại Công ty Tài chính Fina (2021-2023)+ Tạo báo cáo hàng ngày về KPI cho bộ phận tín dụng+ Xử lý dữ liệu lớn từ nhiều nguồn khác nhau qua pipeline ETL+ Phối hợp với đội sản phẩm để theo dõi hiệu quả chiến dịch- **Data Analyst** tại Công ty InsightPlus (2021-2023)+ Thu thập và làm sạch dữ liệu từ hệ thống ERP để phân tích hiệu suất vận hành+ Tạo báo cáo trực quan trên Power BI phục vụ ban giám đốc+ Phối hợp với các phòng ban để định nghĩa KPI và quy trình đo lường- **Chuyên viên Báo cáo và Dữ liệu** tại Công ty Dịch vụ Ngân hàng Số (2019-2021)+ Tự động hóa báo cáo doanh thu và chi phí bằng Python và Excel VBA+ Trích xuất dữ liệu từ hệ thống giao dịch bằng SQL Server+ Trình bày báo cáo định kỳ và giải thích biến động số liệu cho ban điều hànhDANH HIỆU VÀ GIẢI THƯỞNG - **2021** - Giải thưởng Đột phá Dữ liệu – Dự án phân tích hành vi khách hàng CHỨNG CHỈ - **2023** - Data Analytics Bootcamp Certificate – General Assembly  - **2021** - Excel to MySQL: Analytic Techniques for Business – Duke University  - **2020** - Chứng chỉ Python cho Khoa học Dữ liệu – IBM HOẠT ĐỘNG **- Người chia sẻ nội dung tại Cộng đồng Data Analysts Vietnam (2022 - nay)**  + Viết blog chia sẻ các case study phân tích dữ liệu thực tế.  + Tạo video hướng dẫn phân tích dữ liệu bằng Excel và Tableau.  + Tham gia phản biện và tư vấn giải pháp trong các bài đăng của cộng đồng. DỰ ÁN **- Dự đoán tỷ lệ bỏ học dựa trên dữ liệu học sinh (Data Analyst, EduData Lab) 2023**  Phân tích dữ liệu học tập và hành vi để dự báo nguy cơ học sinh bỏ học sớm.  + Xử lý dữ liệu hành vi học tập từ hệ thống LMS  + Xây dựng mô hình logistic regression với Python  + Trực quan hóa nhóm học sinh có nguy cơ cao  **- Phân tích hành vi khách hàng mua sắm trực tuyến (Data Analyst, EcomX) 2022**  Dự án phân tích dữ liệu từ 1 triệu lượt truy cập website nhằm tối ưu hóa tỷ lệ chuyển đổi mua hàng.  + Thu thập và làm sạch dữ liệu hành vi từ Google Analytics  + Thực hiện phân cụm khách hàng bằng KMeans  + Xây dựng dashboard theo dõi chuyển đổi theo thiết bị và khung giờ |
|  |  |  |