



KỸ SƯ AN TOÀN THÔNG TIN

ĐỖ HÒA CHÂU

MỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

Tôi đặt mục tiêu nâng cao kỹ năng kiểm thử xâm nhập (penetration testing), sử dụng các công cụ như Burp Suite, Metasploit, Kali Linux để đánh giá hệ thống và hỗ trợ phòng ngừa tấn công có chủ đích.

THÔNG TIN CÁ NHÂN

13/04/1982

Hà Nội

thaolinh252512@gmail.com

0318472752

www.website.com

HỌC VẤN

- Quản trị và bảo mật hệ thống mạng tại Đại học CNTT - ĐHQG TP.HCM - Khoa học máy tính tại Đại học Quốc tế - ĐHQG TP.HCM

KỸ NĂNG

- Web Application Security
- Bash Scripting

KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

- **SECURITY ENGINEER** TẠI CÔNG TY ANTOANTECH (2021-2023)

+ TRIỂN KHAI VÀ GIÁM SÁT HỆ THỐNG SIEM (ELK STACK) ĐỂ PHÁT HIỆN HÀNH VI BẤT THƯỜNG

+ CẤU HÌNH TƯỜNG LỬA NỘI BỘ VÀ VPN BẢO VỆ TRUY CẬP TỪ XA

+ PHÂN TÍCH LOG HỆ THỐNG, ĐIỀU TRA SỰ CỐ BẢO MẬT VÀ ĐƯA RA BIỆN PHÁP XỬ LÝ

DANH HIỆU VÀ GIẢI THƯỞNG

- **2020** - Top 5 kỹ sư có phản ứng sự cố nhanh nhất trong hệ

SỞ THÍCH

- Xem phim khoa học viễn tưởng
- Trồng cây
- Thiết kế sản phẩm cá nhân
- Du lịch

NGƯỜI GIỚI THIỆU

- Bà Nguyễn Ngọc Ánh (Senior Security Engineer – BizSecure) -
anh.nguyen@bizsecure.vn - 0966888777

- Ông Vũ Văn Duy (Quản lý hệ thống bảo mật – DataSafe Solutions) -
duy.vu@datasafe.vn - 0909111222

- Bà Trần Kim Ngân (Security Compliance Officer – DevSecure) -
ngan.tran@devsecure.vn - 0933444555

- Ông Trần Quang Minh (Security Operations Manager – FinSec Việt Nam) -
minh.tran@finsec.vn - 0933666888

- Bà Phạm Thị Mai (Cybersecurity Lead – TechShield) - mai.pham@techshield.vn -
0988999666

thống nội bộ

CHỨNG CHỈ

- **2022** - Offensive Security Certified Professional (OSCP)
- **2022** - Certified Information Systems Security Professional (CISSP) – ISC²
- **2023** - CompTIA PenTest+ – CompTIA
- **2021** - Microsoft Certified: Security, Compliance, and Identity Fundamentals

- **2022** - Certified Cloud Security Professional (CCSP) – ISC²

HOẠT ĐỘNG

- **Diễn giả khách mời tại Hội thảo 'CyberSec Career Day' (2023)**

+ Trình bày lộ trình nghề nghiệp dành cho kỹ sư An toàn Thông tin.

+ Chia sẻ kinh nghiệm thực tế về triển khai hệ thống SIEM.

+ Tư vấn sinh viên về định hướng chuyên sâu Red Team và Blue Team.

- **Tình nguyện viên hỗ trợ khóa học CEH tại CyberSecurity Training Center (2023)**

+ Chuẩn bị máy ảo tấn công và phòng thủ trong lab CEH.

+ Hỗ trợ học viên trong các bài thực hành hands-on.

+ Giải đáp thắc mắc về công cụ nmap, wireshark, metasploit.

DỰ ÁN

- Triển khai hệ thống phát hiện xâm nhập mạng nội bộ (IDS) (Security Engineer, CyberDefense Việt Nam) 2022

Xây dựng hệ thống Snort IDS để giám sát và cảnh báo các mối đe dọa trong mạng nội bộ của doanh nghiệp.

- + Cài đặt và cấu hình Snort trên server Ubuntu
- + Tích hợp Snort với hệ thống cảnh báo nội bộ qua email
- + Huấn luyện đội vận hành đọc log và phản hồi sự cố