|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Decorative |  | Kỹ sư Hạ tầng Mạng |
|  | Hoàng Tùng ThànhMỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP **Tôi mong muốn ứng dụng các giải pháp bảo mật mạng như Firewall, IDS/IPS, VPN SSL/IPSec và VLAN segmentation vào môi trường thực tế, góp phần tăng cường an toàn thông tin nội bộ.** |
| THÔNG TIN CÁ NHÂN  11/10/1997  Hà Nội  thaolinh252512@gmail.com  0876528075  www.website.com  HỌC VẤN - Mạng máy tính và Truyền thông dữ liệu tại Đại học Bách khoa Hà Nội KỸ NĂNG  - Cisco IOS Configuration  - Syslog SNMP  - Linux Server Administration  - Scripting cơ bản với Bash hoặc Python  - VPN (IPSec, SSL VPN) SỞ THÍCH - Học ngoại ngữ  - Tập gym  - Thiết kế sản phẩm cá nhân  - Đi bộ đường dài  - Trồng cây NGƯỜI GIỚI THIỆU - Ông Nguyễn Văn Hậu (Quản lý kỹ thuật - Công ty VietNet Solutions) - hau.nguyen@vietnet.vn - 0966888555  - Bà Nguyễn Thị Hà (Giám đốc kỹ thuật - Công ty VinaInfra) - ha.nguyen@vinainfra.com - 0909988776  - Bà Trần Mỹ Linh (Chuyên viên cao cấp Quản trị hệ thống mạng - Công ty Fastech) - linh.tran@fastech.vn - 0977333999  - Bà Vương Linh Thao (Giảng viên ngành Mạng máy tính - Đại học Bách khoa Hà Nội) - huyen.dao@hust.edu.vn - 0988777666  - Bà Lê Thị Bích Ngọc (Trưởng nhóm IT hạ tầng - Công ty GlobalTech) - ngoc.le@globaltech.vn - 0944222111 |  | KINH NGHIỆM LÀM VIỆC- **Kỹ sư Hạ tầng Mạng** tại Công ty Fintech Asia (2022–2023)+ Triển khai hệ thống VPN IPsec kết nối bảo mật giữa các chi nhánh và trung tâm dữ liệu+ Tích hợp firewall Fortigate, cấu hình NAT, IPS, và định tuyến chính sách+ Giám sát hiệu năng hệ thống mạng với Zabbix, cảnh báo lỗi real-time- **Junior Network Engineer** tại Tập đoàn IT Solutions (2019–2020)+ Hỗ trợ triển khai mạng LAN/WAN cho hệ thống quản lý ERP toàn quốc+ Cấu hình DHCP, DNS và giám sát kết nối internet bằng proxy nội bộ+ Tham gia trực hỗ trợ kỹ thuật ngoài giờ theo lịch trực teamDANH HIỆU VÀ GIẢI THƯỞNG - **2021** - Nhận danh hiệu 'Người truyền cảm hứng kỹ thuật' tại hội thảo nội bộ về hạ tầng CNTT  - **2023** - Được khen thưởng vì hoàn thành trước hạn dự án giám sát mạng nội bộ bệnh viện  - **2020** - Bằng khen vì đóng góp vào dự án chuyển đổi mạng doanh nghiệp sang mô hình SD-WAN CHỨNG CHỈ - **2023** - Certified Wireless Network Administrator (CWNA) – CWNP  - **2022** - CompTIA Network+ – CompTIA  - **2022** - Juniper Networks Certified Associate – JNCIA-Junos  - **2023** - AWS Certified Advanced Networking – Specialty – Amazon Web Services HOẠT ĐỘNG **- Trưởng ban Tổ chức tại Câu lạc bộ Khởi nghiệp Trẻ (2018 - 2020)**  + Lên kế hoạch và điều phối các chương trình kết nối doanh nghiệp với sinh viên.  + Tổ chức các buổi workshop chia sẻ kiến thức và kinh nghiệm thực tiễn về khởi nghiệp.  + Tìm kiếm nhà tài trợ và điều phối nhân sự tổ chức sự kiện quy mô lớn. DỰ ÁN **- Triển khai hệ thống mạng doanh nghiệp cho 20 chi nhánh (Network Engineer, Tập đoàn Thương mại Á Châu) 2022**  Xây dựng hạ tầng mạng LAN/WAN, VPN và hệ thống quản lý truy cập giữa trụ sở chính và chi nhánh.  + Thiết kế sơ đồ mạng, phân chia subnet và VLAN cho từng phòng ban  + Cấu hình VPN site-to-site với IPSec trên firewall Fortigate  + Tích hợp giám sát mạng real-time với hệ thống Zabbix  **- Giải pháp mạng cho hội thảo quy mô lớn 1000+ người tham dự (Network Support Engineer, Sự kiện TechFest Quốc gia) 2023**  Thiết kế và giám sát hệ thống mạng tạm thời cho hội nghị công nghệ cấp quốc gia.  + Lên sơ đồ mạng dự phòng và lắp đặt thiết bị chuyển mạch tạm thời  + Phân chia subnet và giới hạn băng thông theo vai trò người dùng  + Theo dõi log truy cập và cấu hình tường lửa ngăn chặn rủi ro  **- Xây dựng mạng nội bộ cho trung tâm dữ liệu (Data Center) (Network Security Engineer, IDC Việt Nam) 2023**  Thiết kế và triển khai hệ thống mạng vật lý, tường lửa, và giám sát truy cập trong trung tâm dữ liệu lớn.  + Cấu hình hệ thống routing BGP, OSPF  + Thiết lập hệ thống Firewall đa lớp: perimeter core firewall  + Tích hợp RADIUS AD để kiểm soát truy cập thiết bị  **- Triển khai giải pháp SD-WAN cho hệ thống logistics (Network Engineer, LogiTech Việt Nam) 2021**  Xây dựng mô hình mạng phân tán sử dụng SD-WAN để tăng hiệu suất và giảm chi phí kết nối liên tỉnh.  + Đánh giá yêu cầu hạ tầng và lưu lượng thực tế tại 15 kho vận  + Triển khai thiết bị SD-WAN và cấu hình chính sách lưu lượng  + Đào tạo kỹ thuật viên tại cơ sở cách giám sát và xử lý sự cố mạng |
|  |  |  |