|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Decorative |  | Kỹ sư Hạ tầng Mạng |
|  | Đỗ Thành HiếuMỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP **Tôi muốn trở thành kỹ sư mạng có khả năng quản lý lifecycle thiết bị: từ cấu hình ban đầu, triển khai thực địa đến monitoring, bảo trì và thay thế thiết bị theo chu kỳ.** |
| THÔNG TIN CÁ NHÂN  11/11/1982  Hà Nội  thaolinh252512@gmail.com  0895788247  www.website.com  HỌC VẤN - Hệ thống thông tin tại Đại học Công nghệ Thông tin – ĐHQG TP.HCM - An toàn thông tin tại Học viện Kỹ thuật Mật mã KỸ NĂNG  - TCP/IP, Subnetting  - Cloud Networking (AWS VPC, Azure Networking)  - Network Diagram (Visio, draw.io)  - Load Balancing (F5, HAProxy) SỞ THÍCH - Viết blog kỹ thuật  - Nghe nhạc  - Đọc sách  - Sưu tầm sách lập trình  - Học ngoại ngữ NGƯỜI GIỚI THIỆU - Ông Lê Quang Dũng (Trưởng phòng Hạ tầng mạng - Công ty NetCore) - dung.le@netcore.vn - 0912123456  - Ông Nguyễn Văn Hậu (Quản lý kỹ thuật - Công ty VietNet Solutions) - hau.nguyen@vietnet.vn - 0966888555  - Bà Vương Linh Thao (Giảng viên ngành Mạng máy tính - Đại học Bách khoa Hà Nội) - huyen.dao@hust.edu.vn - 0988777666  - Bà Nguyễn Thị Hà (Giám đốc kỹ thuật - Công ty VinaInfra) - ha.nguyen@vinainfra.com - 0909988776 |  | KINH NGHIỆM LÀM VIỆC- **Network Security Engineer** tại Công ty TNHH Công nghệ Ánh Sáng (2023–nay)+ Triển khai mô hình Zero Trust Network cho hệ thống nội bộ công ty+ Cấu hình xác thực 802.1X với RADIUS để kiểm soát truy cập thiết bị đầu cuối+ Đào tạo nội bộ nhân viên sử dụng Wi-Fi an toàn và phân quyền truy cập hợp lý- **Network Engineer** tại Công ty Viễn thông An Phát (2020–2022)+ Thiết kế, triển khai và vận hành hệ thống mạng nội bộ tại 10 chi nhánh trên toàn quốc+ Cấu hình Router/Switch Cisco, triển khai VLAN, QoS và giám sát băng thông+ Phân tích và xử lý sự cố mạng cấp độ L2/L3, đảm bảo uptime đạt 99.9%- **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- **Network Operations Center (NOC) Engineer** tại IDC Việt Nam (2021–2022)+ Giám sát hạ tầng mạng của hơn 300 khách hàng sử dụng PRTG, SolarWinds+ Xử lý và phân luồng sự cố mạng, hỗ trợ khách hàng qua ticketing system+ Thực hiện backup cấu hình Router/Switch định kỳDANH HIỆU VÀ GIẢI THƯỞNG - **2023** - Vinh danh tại lễ tổng kết năm với đóng góp nổi bật trong nâng cấp hệ thống VPN  - **2022** - Cá nhân có tỷ lệ xử lý ticket mạng nhanh nhất quý III tại bộ phận IT Helpdesk  - **2022** - Giải thưởng sáng kiến triển khai hệ thống phân tích log mạng tại công ty DataWave CHỨNG CHỈ - **2023** - AWS Certified Advanced Networking – Specialty – Amazon Web Services  - **2021** - Cisco Certified Network Professional (CCNP Enterprise) – Cisco  - **2022** - CompTIA Network+ – CompTIA  - **2023** - Certified Wireless Network Administrator (CWNA) – CWNP 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 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  **- 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  **- 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 |
|  |  |  |