|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Decorative |  | Kỹ sư Hạ tầng Mạng |
|  | Đỗ Khánh LinhMỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP **Tôi định hướng học chuyên sâu về mạng doanh nghiệp tích hợp hệ thống voice (VoIP), camera IP, và dịch vụ nội bộ khác để có cái nhìn toàn diện về kiến trúc hạ tầng tổng thể.** |
| THÔNG TIN CÁ NHÂN  09/01/1985  Hà Nội  thaolinh252512@gmail.com  0728108726  www.website.com  HỌC VẤN - Viễn thông tại Đại học Giao thông Vận tải - Hạ tầng mạng và bảo mật hệ thống tại Trường Đại học Phenikaa KỸ NĂNG  - NAT, PAT, ACL  - Cisco IOS Configuration  - Security Best Practices for Network Infrastructure  - Network Monitoring (Zabbix, PRTG, SolarWinds) SỞ THÍCH - Xem phim khoa học viễn tưởng NGƯỜI GIỚI THIỆU - Bà Lê Thị Bích Ngọc (Trưởng nhóm IT hạ tầng - Công ty GlobalTech) - ngoc.le@globaltech.vn - 0944222111 |  | KINH NGHIỆM LÀM VIỆC- **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** - Kỹ sư mạng tiêu biểu quý I tại Công ty NetLink CHỨNG CHỈ - **2023** - AWS Certified Advanced Networking – Specialty – Amazon Web Services  - **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 **- Tối ưu hoá hạ tầng Wi-Fi cho bệnh viện đa khoa (Kỹ sư Hạ tầng Mạng, Bệnh viện Hồng Ngọc) 2020**  Nâng cấp hệ thống Wi-Fi nội bộ phục vụ cho nhân viên y tế, hệ thống HIS và khách hàng bệnh viện.  + Khảo sát môi trường phủ sóng và đề xuất giải pháp triển khai Access Point  + Cấu hình phân quyền SSID theo loại người dùng và VLAN riêng biệt  + Kết nối hệ thống xác thực người dùng qua RADIUS Server  **- 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 |
|  |  |  |