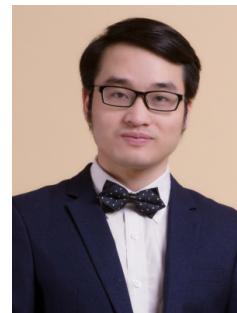


Lưu Văn Nghĩa

Ngày sinh 20/03/1993
Giới tính Nam
Điện thoại 0987492093
Email luunghianghia@gmail.com
Địa chỉ Yên Vinh, Thanh Lâm, Mê Linh, Hà Nội
Website <https://danmangpro.blogspot.com>



MỤC TIÊU NGHỀ NGHIỆP

Tôi có niềm đam mê và yêu thích đặc biệt với Open Source (Linux) cũng như yêu thích về lĩnh vực an toàn thông tin cho nên mục tiêu phấn đấu 5 năm tới của tôi sẽ trở thành chuyên gia trong lĩnh vực đó để có thể cống hiến hết mình cho công ty và cho xã hội.

HỌC VẤN

9/2011 - 01/2014 **Hệ thống đào tạo CNTT Quốc Tế BachKhoa-Aptech**
Chuyên ngành: Quản trị mạng và bảo mật quốc tế
Tốt nghiệp loại Giỏi

KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

01/2019 - Hiện tại **Tập đoàn công nghệ Sun-Asterisk Việt Nam**
Kỹ sư công nghệ thông tin
- Hỗ trợ kỹ thuật về phần cứng, phần mềm, hệ thống mạng (network, hệ thống máy chủ...)
- Quản trị và vận hành hệ thống ảo hóa VMWare ESXi
- Quản trị và vận hành hệ thống máy chủ dịch vụ cho toàn bộ công ty (Email, VPN, Reverse Proxy, Active Directory...)
- Quản lý và vận hành hệ thống Zabbix Monitor (giám sát performance, giám sát service và app, thiết lập gửi cảnh báo khi có sự cố qua chatwork)
- Vận hành và triển khai hệ thống Cloud với AWS (Amazon Web Service) cho khách hàng (Infrastructure & Services...)

04/2015 - 02/2019 **Hệ thống đào tạo CNTT Quốc Tế Bachkhoa-Aptech**
Chuyên viên quản trị hệ thống mạng và hỗ trợ giảng dạy
- Quản lý các thiết bị CNTT như:
Rack/Router/Switch/Firewall/Server và các máy Desktop Client.
Lên kế hoạch và sắp xếp lịch cung cấp thiết bị CNTT cho học viên...
- Quản trị và vận hành hệ thống File Server của công ty trên nền tảng HĐH Windows Server 2008 và 2012.
- Quản trị và vận hành hệ thống Network của toàn công ty.
- Quản trị và vận hành hệ thống máy chủ cung cấp VPS cho toàn

công ty và sinh viên...

- Xây dựng và triển khai hệ thống Lab cho học viên học hướng nghiệp (Lab CCNA, CCNA Security, Firewall ASA 5510, pfSense, Monitor với prtg/nagios/cacti/zabbix, Web Server: IIS/Apache/Nginx, VPN với OpenVPN...)
- Hỗ trợ kỹ thuật phần cứng và phần mềm cho công ty (IT Helpdesk)
- Hỗ trợ triển khai và xây dựng hạ tầng CNTT tại Viện Hàn Lâm Khoa Học và Xã Hội Việt Nam với vai trò: khảo sát, tư vấn và cấu hình routing, vlan, security.

06/2014 - 04/2015

Công ty cổ phần công nghệ HPT

Chuyên viên kiểm thử bảo mật

- Nghiên cứu và lập kế hoạch kiểm thử bảo mật cho dự án của ngân hàng Seabank
- Tham gia triển khai xây dựng hệ thống Lab thực nghiệm Pentest.
- Tham gia trực tiếp vào công tác dò quét và tìm kiếm lỗ hổng bảo mật của hệ thống máy chủ Core và các chi nhánh của ngân hàng Seabank.
- Sử dụng công cụ Nexpose để dò quét và thống kê lỗ hổng.
- Lập báo cáo về việc dò tìm lỗ hổng của hệ thống.

04/2013 - 06/2014

Trung tâm mạng ĐH Bách Khoa Hà Nội

Chuyên viên mạng và bảo mật (Network Engineer)

- Kỹ thuật viên hỗ trợ và xử lý sự cố về hạ tầng mạng Ethernet LAN/WIFI tại ĐH Bách Khoa Hà Nội (Tòa nhà thư viện Tạ Quang Bửu).
- Xây dựng và triển khai hệ thống Network Monitor với Nagios cho toàn bộ hệ thống Network tại trung tâm mạng Bách Khoa, config giám sát Traffic port switch/router/firewall, monitor performance Router/Switch/Firewall/Server. Configuration add map và config send notification qua SMS (Gammu) và Email
- Xây dựng và triển khai hệ thống monitor với Cacti cho hệ thống Network tại trung tâm mạng Bách Khoa và các đối tác khách hàng. Công việc chính: Cài đặt Cacti Monitor, thiết lập host và Template, thiết lập giám sát băng thông In/Out trên các Port của thiết bị mạng (Router/Switch/Firewall/Server), thiết lập Alert
- Kiểm tra và rà soát mức độ bảo mật của các thiết bị Router/Switch/Firewall và Server trong Data Center

CHỨNG CHỈ

2016

Chứng chỉ VCA của VMware
Chứng chỉ MCSA/MCSE 2012 của Microsoft
Chứng chỉ CCNA của Cisco

CÁC KỸ NĂNG

Bash Shell	- Sử dụng Bash Shell Script để tự động hóa các công việc cơ bản
Python	- Hiểu biết cơ bản về lập trình Python
Tin học văn phòng	- Sử dụng cơ bản các công cụ Word, Excel, Power Point
Tiếng Anh	- Khả năng đọc - hiểu tài liệu chuyên ngành
Làm việc nhóm	- Có khả năng làm việc nhóm

SỞ THÍCH

Đọc sách.
Cầu lông