Kennedy Henrique Ribeiro

Endereço: Rua Irene Castelo Pereira - Santa Rita do

Sapucaí, MG

Contato: (35) 99893-0098 E-mail: kennedyhrib@gmail.com

LinkedIn: linkedin.com/in/kennedy-ribeiro-/ Portfólio: mini-portifolio-delta.vercel.app/

Sobre Mim

Sou formado como Técnico em Informática e graduando em Ciência da Computação, com experiência em redes de computadores, infraestrutura de telecomunicações e suporte técnico. Atuo com Linux (Debian, Red Hat e derivados), Windows e equipamentos de rede (Huawei, Ubiquiti, Cisco e Intelbras). Tenho conhecimento em instalação e manutenção de fibra óptica, fusões em backbone, monitoramento de redes e análise de desempenho com PRTG, Zabbix e Grafana. Meu foco está em Administração de Sistemas, Redes de computadores e Segurança Cibernética.

Formação

Centro Universitário Uninter

Ciência da Computação 2024 - 2028

Colégio tecnológico delfim moreira

Técnico em Informática 2022 - 2024

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Analista de rede - Vivavox Telecom 2022 - Atual

- Monitoramento e gerenciamento de redes utilizando PRTG, Zabbix e Grafana.
- Diagnóstico e solução de problemas em infraestrutura de rede e conectividade.
- Suporte técnico de segundo nível para clientes e equipe interna
- Configuração e manutenção de equipamentos de rede L1, L2 e L3

Técnico em Infraestrutura - Vivavox Telecom 2020 -2022

- Instalação e manutenção de fibra óptica até o cliente final.
- Realização de fusões ópticas em backbone e redes de distribuição.
- Suporte em implantação e expansão de infraestrutura de rede.

HABILIDADES E PROFICIÊNCIAS

- Redes de Computadores (LAN, WAN, VLANs, roteamento)
- Protocolos de Rede (TCP/IP, OSPF, BGP, MPLS)
- Infraestrutura de TI (servidores, storages, firewall)
- Sistemas Operacionais (Linux, Windows Server)
- Segurança da Informação (firewals, IDS/IPS, VPNs)
- Monitoramento de serviço, PRTG, Zabbix e Grafana
- Automação de Tarefas (Bash, Python)
- Python, Java, HTML, CSS, Javascript

Cursos e Certificações

- Network Technician Carrer Path (Cisco)
- Cybersecurity Analyst Carrer Path (Cisco)
- Fortinet Certified Associete Cybersecurity (Fortinet)
- Fortinet Certified Fundamentals Cybersecurity (Fortinet)
- Arquitetura de redes (Udemy)
- JavaScript full stack (One Bit Code)
- Ethical Hacking com Kali Linux | Nmap | Metasploit (Udemy)