Carlos Reynaldo Fernandes JUNIOR

Tecnologia da Informação

📍 Taubaté – SP | 📞 (12) 98885-2930 | 🖂 junior@netms.com.br | 🔗 LinkedIn: linkedin.com/in/junior-fernandes65 |

Portifolio: app.junior.tec.br | Nacionalidade: Brasileira | Estado Civil: Casado

OBJETIVO

Atuação nas áreas de Infraestrutura de TI, Cloud Computing (AWS), Segurança da Informação e DevOps.

RESUMO PROFISSIONAL

Profissional com mais de 25 anos de experiência em Tecnologia da Informação, com forte atuação em infraestrutura, administração de servidores Linux/Windows, redes, segurança da informação e computação em nuvem. Responsável por ambientes críticos, gestão de UTM (Fortigate, BlockBit), implantação de monitoramento com Zabbix/Grafana e coordenação de equipes. Atualmente, focado em tecnologias Cloud (AWS), DevOps e práticas modernas de automação com Terraform, Docker e Kubernetes. Capacidade comprovada em liderar projetos e promover ambientes seguros, escaláveis e de alta disponibilidade.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Pós-Graduação Lato Sensu em Cloud Computing AWS FaCiência (2024)
- Especialização em Cloud Computing AWS Cloud Treinamentos (2023)
- Graduação em Redes de Computadores UCDB-MS (2004)
- Graduação em Análise de Sistemas SEIC (1990)

CERTIFICAÇÕES RELEVANTES

- Fortinet NSE 1 e NSE 2 2022
- Veeam Certified Engineer –
 2019
- Diversos treinamentos Microsoft (Windows Server, AD, IIS, SQL Server)
- AWS Cloud Practitioner Em curso
- DevOps e Terraform Em curso

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

SANESUL – Empresa de Saneamento do Estado do MS 08/2006 – 04/2024 | Cargo: Analista de TI e Segurança

Principais Atividades:

- Administração da infraestrutura de TI e servidores Linux
- Gerenciamento de segurança de rede (Firewalls UTM Fortigate/BlockBit)
- Implantação e manutenção de sistemas de monitoramento (Zabbix, Grafana)
- . Gerência e documentação da rede de dados
- Coordenação da equipe de segurança e suporte técnico
- Administração da Rede e das Conectividades(Roteadores e Switchs)

Principais Conquistas:

- Implementação de ambientes seguros com firewalls de última geração;
- Idealização e Implementação da Gerencia de Redes/Dados, Implementando Zabbix e Grafana, com Notificação por e-mail e via Telegram;
- Administração e Modernização do parque de servidores e automação de tarefas com scripts(Bash) Linux;
- Idealização e Implementação da Gerencia de Redes/Dados, Implementando Zabbix e Grafana, com Notificação por e-mail e via Telegram(Reduzi 38% de downtime com Zabbix+Grafana);
- Desenvolvimento App para Monitorar Links, e Abertura de Chamados na Concessionaria, com disparo de notificação por e-mail para equipes envolvidas;

Dicorel - Projeto para Governo Estadual (MS)

2003 – 2006 | Cargo: Analista de Redes e Telecomunicações

- Desenvolvimento e execução de projetos de redes e infraestrutura
- Suporte à configuração de switches, roteadores e servidores
- . Supervisão das redes da SEJUSP/MS

CURSOS E TREINAMENTOS COMPLEMENTARES

Cloud e DevOps:

- DevSecOps com GitHub Actions, Terraform (básico ao avançado), Docker, Kubernetes, Ansible
- AWS ECS Fargate, EC2, VPC, S3, Beanstalk
- Integração Contínua com Github Actions e Amazon ECS, Hands-on AWS (em andamento)

Redes e Sistemas Operacionais:

• Administração Linux (avançado), Microsoft Windows Server, CISCO Networking Academy, UNIX, Novell

Outros:

- Segurança em Redes, Engenharia de Software, ITIL Foundations
- Cursos de Soft Skills: produtividade, foco e metas

COMPETÊNCIAS TÉCNICAS

- Cloud: AWS, Terraform, Docker, Ansible
- Segurança: Firewalls Fortigate, BlockBit, IDS, IPS
- Sistemas: Linux, Windows Server
- Monitoramento: Zabbix, Grafana
- DevOps: Git, Github Actions, Integração Contínua
- Redes: TCP/IP, VLANs, DNS, DHCP, VPN, Switches, Roteadores
- Linguagens: Python (básico), Shell Script

IDIOMAS

Inglês Técnico – Leitura de documentação e cursos internacionais