LUCAS MARTINS SANTANA

26 ANOS Rolim de Moura,Jequitibá/RO (69) 98482-3419

<u>lucasfacry@gmail.com</u> https://www.linkedin.com/in/lucas-santana-215123b2/

OBJETIVO

Analista de infraestrutura de TI - Backup

RESUMO PROFISSIONAL

Estou na empresa SISTEM TELECOM desde 2015 e nesse período atuei em diversos setores, incluindo manutenção de computadores, instalação de internet, suporte direto ao usuário, suporte remoto via telefone e por último análise de redes. Tenho experiência com Linux em ambientes virtualizados com VMware e Proxmox, além de experiência em backups usando o software Veeam Backup. Tenho conhecimentos sólidos de hardware, desde computadores até roteadores, e estou familiarizado com protocolos de rede como OSPF e MPLS. Tenho experiência na gestão de infraestruturas de datacenter e torres de transmissão (com mais de 140 estruturas de torre sob minha responsabilidade). Atualmente, estou em busca de uma nova oportunidade como Analista de Infraestrutura de TI-Backup, onde posso aplicar minhas habilidades e experiência para contribuir para o sucesso da equipe.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

 ENGENHARIA DE SOFTWARE BACHARELADO (Universidade Unopar), cursando terceiro semestre.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONALSISTEM TELECOM / UNI INTERNET (Empresa de grande porte)

Analista de redes

- Realizava manutenção de computadores;
- Realizava suporte remoto e presencial a clientes finais;
- Gerenciamento de ambiente de datacenter:
- Análise de Redes e monitoramento usando zabbix e grafana;
- Implementação de ferramentas internas usando docker;
- VPN

• Gerenciamento de roteadores mikrotik e switches huawei

IDIOMAS

Inglês - básico

FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

MTCNA e MTCRE - Alive Solutions

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

• Disponível para outras áreas dentro da empresa

Responsável por toda infra-estrutura do provedor, Rede FTTH, Rede wireless na zona rural, rede interna da empresa e datacenter. Nesse setor trato qualquer demanda que seja da área técnica, realizo configurações de RB mikrotik para novas estruturas, configuração de redes wifi usando UNIFI, implementação de máquinas virtuais usando VMWARE e PROXMOX, monitoramento de rede e backups usando ZABBIX e GRAFANA, tenho contado direto com protocolos de rede como ospf e mpls. Sou responsável também por implementar novas ferramentas para otimizar ou ajudar a vida dos técnicos internos e externos, essas ferramentas procuro sempre usar Open Source instaladas em docker devido a facilidade de implementação e uma das últimas ferramentas foi uma WIKI onde colocamos vários tutoriais ensinando como configurar roteadores e outros equipamentos.