

Raphael Gomes Moraes

Rua Romero Zander, Bloco 363 – Apartamento 401, Bonsucesso, Rio de Janeiro, RJ. Contatos: (21) 9-9651-4273 (22) 9-9735-6587

E-mail: raphael2k2moraes@gmail.com Idade: 28 anos

OBJETIVO

Atuar realizando suporte, instalação, programação, manutenção e comissionamento de equipamentos da área de Telecomunicações e Informática.

ESCOLARIDADE

- Ensino Médio Técnico Completo – Eletromecânica – E.T. E João Barcelos Martins.
- Cursando Tecnologia em Sistema de Computação - Ensino à Distancia – CEDERJ / UFF

CURSOS DE ESPECIALIZAÇÃO

- Treinamento Sistema de Vsat – Harris Caprock
- Treinamento de Cálculos e projetos de Cabo irradiante (RFS)
- Curso Cisco CCNA Routing & Switching – Cloud Campus
- Curso Cisco CCNA Wireless – Cloud Campus
- WISE Certification Exam – Ruckus Wireless – Rio de Janeiro

CONHECIMENTOS

- Programação Web: HTML5, CSS3, Java script, PHP
- Automação Front-End: AngularJS, Saas, Less, Compass, Gulp, Grunt
- Framework MVC: CakePHP3, Lavavel
- Performance Web: Minificação de arquivos, Otimização de imagens, cache http
- Service Desk – Abertura e Fechamento de Chamados
- Sistema de Radio Comunicação
- Sistema de Telecomunicações Satelitais (Multisat, GFV's)
- Ferramentas Open Source como: Zabbix, GLPI, Puppet ...
- Firewall / VPN's (IPsec, DMVPN), OSPF, BGP4
- Infraestrutura – Cloud Amazon EC2 – Deploy e customizações
- Tecnologia de Radio Frequencia 2.4Ghz e 5.8Ghz e Controladoras
- Equipamento: Cisco, Mikrotik, Juniper, HP, Motorola, Ruckus, D-link, Ubiquiti

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Empresa: JEVIN – Macaé RJ

Cargo: Aux. Técnico

Período: 10/11/2011 (4 anos e 5 meses)

Atividades: Atendimento Interno e Externo a clientes onshore / offshore, Analista de Suporte, Administrador e Gerencia de Redes nos respectivos segmentos:

- Instalação e manutenção de sistema Multisat Petrobrás nas embarcações de apoio para prover a comunicação de dados, voz e vídeo.
- (Controladora Seatel 2202 e antena seatel 4009, Gilat, DVR Bosch, Câmeras Pelco, Router, Switch Cisco).
- Confecção de Site Survey e As-Built.

- Atividades desenvolvidas em sistemas Vsat usando controladoras, modems e antenas estabilizadas como: Seatel e Sailor.
- Implantação de rede e cabeamento estruturado em empresas com o equipamento Fluke DTX, Fusão de Fibra.
- Manutenção e Configuração de Radio Comunicação.
- Site Survey, configuração e Instalação de equipamentos via rádio 2.4 GHz e 5.8 GHz – Fabricantes: Ubiquiti, Witelcom, Canopy Motorola, Cisco, Ruckus.
- Configuração e instalação de equipamentos Cisco, Mikrotik, Controladora RFS Motorola e Ruckus.
- Responsável pela Análise, prevenção, correção e estabilidade da Rede Provedora.
- Administração, Implantação e Gerencia do Servidor de Monitoramento: Zabbix,
- Manutenção da Rede com Protocolos de Roteamento – OSPF / BGP4 / VPN-IPSEC / entre outros protocolos .
- Suporte Técnico – Clientes de Internet / Embarcações Cisco e VSAT.
- Técnico de Campo Externo – Embarcações (Cisco e VSAT).
- Suporte Técnico de Campo – Onshore / Offshore – Cliente de Internet e Embarcações.
- Abertura e Encerramento de Chamados nos Sistemas.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Empresa: Vix Tecnologia – Campos dos Goytacazes - RJ

Cargo: Assistente Técnico

Período: 10/2009 (2 anos e 5 meses)

Atividades: Atendimento Interno e Externo a clientes, Administração Servidores Linux e Windows, Help Desk.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- CBSP, HUET, NR 35 - Atualizados
- Carteira de Motorista A/B
- Disponibilidade para Viagens e trabalho fora da minha localidade