

Sthenley Macedo

Brasileiro, 34 anos, solteiro
Antônio A. de Almeida, 264, Cruzeiro
Campina Grande, PB – 58415-695
contato@sthenley.com
http://sthenley.com
(83) 9999 0999

PERFIL PROFISSIONAL

Sólida experiência em conectividade TCP/IP e ambientes de rede Unix/Linux, atuando em empresas de destaque na área desde 1996, tendo inaugurado e gerenciado dois prestadores de serviços Internet em Campina Grande/PB. Experiência em desenvolvimento e adaptação de soluções baseadas em *Software Livre* e padrões abertos, com ênfase em aplicações especializadas para Web e Intranets. Técnico em Eletrônica com experiência em Linux embarcado e quinze anos em *hardware* de computadores.

Capacidade de liderança, visão estratégica e organizacional, de raciocínio lógico-analítico desenvolvido. Habilidades variadas, como no trato com clientes e equipes de trabalho, definição de objetivos e metas, negociação, planejamento, execução, apuração e avaliação de resultados.

FORMAÇÃO

GRADUAÇÃO EM ANDAMENTO

- Universidade Estadual da Paraíba - UEPB, Licenciatura em Computação (2010);
- Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba - IFPB, Telemática (Trancado).

TÉCNICO INDUSTRIAL EM ELETRÔNICA – CREA 2080TD/PB, CONFEA 1605890553

- Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba (1994).

PROFICIÊNCIA EM IDIOMAS

- Inglês: leitura avançada, escrita e conversação intermediárias;
- Espanhol: leitura, escrita e conversação básicas.

HISTÓRICO PROFISSIONAL

🚧 ANID – ASSOCIAÇÃO NACIONAL PARA INCLUSÃO DIGITAL – médio porte, Internet (2010)

DIRETOR TÉCNICO

Um semestre como responsável pela equipe técnica da ANID.

- Trabalhei com gerência lógica da infraestrutura de rede: diversos POPs espalhados em 9 Estados. Uma rede baseada em Mikrotik Routerboards, atendendo essencialmente Provedores Internet;
- Lidei com roteamento estático e roteamento de borda (BGP) junto aos Associados e Operadoras;
- Gerenciei os recursos de numeração IPv4 (AS – *Autonomous System*) da Associação.

🚧 APEL / LAB. DE ENGENHARIA APLICADA – médio porte, Indústria Eletrônica (2008 – 2010)

DESENVOLVEDOR / TÉCNICO EM ELETRÔNICA

Lidei com sistemas para automação e integração de sistemas de grandes clientes.

- Administração Linux e consultoria em TI;
- Participei da concepção de novos produtos com foco em *embedded* Linux;
- Coautor de um sistema de informação ao público no poder judiciário;
- Trabalhei em um sistema multimídia (*Digital Signage*) para o setor metroviário;
- Participei ativamente no desenvolvimento de uma central horária GPS/NTP (Debian embarcado) para sistema de sincronismo de precisão para o mercado metroviário – *Displays* industriais RS232 / RS485 e clientes Ethernet.

✚ *NEOLINE* – médio porte, Internet (1998 - 2006)

GERENTE FILIAL

Inaugurei a filial Campina Grande, afiliada UOL. Quase 4000 clientes domésticos e corporativos.

- Lidei com clientes de porte considerável, empresas de diversos ramos de atividade;
- Coordenei equipes de trabalho nos setores técnico e comercial;
- Instalei e gerenciei servidores Linux, com serviços para diversos fins;
- Projetei e executei soluções de conectividade IP para clientes corporativos, notadamente WiFi;
- Transmiti eventos ao vivo via Internet, como “Micarande”, “O maior São João do mundo”, “Encontro para Nova Consciência” e “Manáfra Shopping Collection”.

✚ *SISTEMA CORREIO DE COMUNICAÇÃO* – médio porte, Comunicação (1997 - 1998)

GERENTE FILIAL

Inaugurei a filial da NutecNet/ZAZ (hoje Terra Networks) em Campina Grande.

- Instalei e realizei manutenção preventiva e corretiva nos equipamentos de conectividade do provedor;
- Estive à frente da área técnica, comercial e prospecção de novos clientes.
- Introduzi Internet e expandi a rede de computadores na Sucursal do grupo (Jornal Correio da Paraíba, 98 FM e TV Correio);

✚ *NETWAY BBS INTERNET PROVIDER* – pequeno porte, Internet (1996 - 1997)

WEBMASTER E AGENTE DE SUPORTE TÉCNICO

Estive à frente do suporte ao cliente bem como da produção direcionada à Web.

- Executei manutenção e gerenciamento de servidores Sun Unix Solaris, Linux e Windows NT;
- Estive envolvido em soluções para redes de computadores ligadas à Internet.

✚ *TECHNOLAND COMPUTADORES* – pequeno porte, Informática (1994 - 1996)

TÉCNICO DE MANUTENÇÃO E AGENTE DE VENDAS TÉCNICAS

- Executei manutenção preventiva e corretiva em microcomputadores;
- Trabalhei em contato direto com o consumidor, da venda à pós-venda.

PALESTRAS PROFERIDAS / CURSOS MINISTRADOS

PHP BÁSICO (Oficina)

- Encontro Regional de Estudantes de Computação / Encontro Campinense de Software Livre.
Local: CESED / FACISA, Campina Grande, 2006.

INTERNET: COMÉRCIO ELETRÔNICO (Palestra)

- Curso de representantes comerciais do Conselho Regional de Representantes da Paraíba.
Local: Associação do Comércio de Campina Grande, 1999.

INTERNET – NAVEGANDO EM TEMPO REAL (Curso)

- Primeiro curso prático de Internet da cidade. Elaborei todo material didático.
Local: Decision Cursos de Informática, João Pessoa, 1996.

CURSOS COMPLEMENTARES

- IPv6 básico, CEPTR0.br/NIC.br – Comitê Gestor da Internet no Brasil, Recife/PE, 2010;
- Mikrotik RouterOS, Wlan Brasil, Recife/PE, 2009;
- ARM - Embedded Systems Design, Anacom / UFBA, Salvador/BA, 2008;
- Desenvolvendo para dispositivos móveis, Embedded Lab / UFCG, Campina Grande, 2007;
- Curso preparatório para Certificação Linux LPIC-I, LinuxFi, Campina Grande/PB, 2007;
- Conhecendo dotNET, Microsoft / Ligth Infocom / Farol Digital / UNIPÊ, João Pessoa/PB, 2006;
- MySQL, Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais / ENCOMP, Poços de Caldas/ MG, 2006;
- Iniciando um pequeno grande negócio, SEBRAE, e-learning, 2004;
- Aprender a empreender, SEBRAE, e-learning, 2004;
- Como vender mais e melhor: as melhores ferramentas para aumentar suas vendas, SEBRAE, 2004;
- Controle de qualidade no atendimento, FIEP / IEL, Campina Grande/PB, 2000;
- Configuração de redes TCP/IP em plataformas Linux, UFCG, Campina Grande/PB, 1999;
- Segurança na Internet; Gerência de redes; Datawarehouse, IFPB/SBC, João Pessoa/PB, 1999;
- Hardware de Microcomputadores, João Pessoa/PB, IFPB, 1997;
- Qualidade no atendimento ao público, SEBRAE, João Pessoa/PB, 1995;
- Programador; dBase II; VisiCalc; Word Star, Memória Cursos de Computação, João Pessoa/PB, 1990.

SEMINÁRIOS E EVENTOS

- III ENSOL, Encontro de Software Livre da Paraíba, João Pessoa/PB, 2009 (Organizador);
- INdT TechDay – Plataforma Qt, openBossa Labs / Instituto Nokia de Tecnologia / Faculdade iDez, 2009;
- III Semana de Extensão da UEPB, Campina Grande/PB, 2008 – ISBN:978-85-61702-08-3 (Organizador);
- Congresso Nacional de Estudantes de Computação, ENEC, Campina Grande/PB, 2008 (Organizador);
- ENSOL 2.0 - II Encontro de Software livre da Paraíba, João Pessoa/PB, 2008 (Participante);
- II Semana de Extensão da UEPB, Campina Grande/PB, 2007 – ISBN:978-85-87108-75-3 (Organizador);
- XIV Enc. de Iniciação Científica UEPB, Campina Grande/PB, 2007 (Organizador);
- Encontro Regional dos Estudantes de Computação em Alagoas – Maceió/AL, 2007 (Organizador);
- ERECOMP/PB e Encontro Campinense de Software Livre, 2006 (Organizador);
- IV Semana Pedagógica, Científica e Tecnológica do CCT UEPB, 2006 (Participante e Colaborador);
- Meeting de Tecnologia, Farol Digital/Unipê, João Pessoa/PB, 2006 (Participante);
- Congresso Nacional de Estudantes de Computação, ENEC, Poços de Caldas/MG, 2006 (Participante);
- Semana do líder, IEL – NR/PB / Instituto Nacional de Desenvolvimento Empresarial, 2000 (Participante);
- Fórum Empreendendo o Futuro, FIEP / IEL – NR/PB, 2000 (Participante);
- Primeiro Congresso de Ciência e Tecnologia em Campina Grande, 2000 (Participante);
- Escola de Informática da Sociedade Brasileira de Computação, IFPB, 1999 (Participante).

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

- Experiência com CFTV (DVRs), Webcams, celulares e câmeras IP via Internet – Internet *Surveillance*;
- Projetista de pequenos equipamentos eletrônicos, como interfaces para computador;
- Lido com terminais de Main Frame IBM (3278) em VMS;
- Desenvolvo e hospedo portais complexos e sistemas personalizados em ambiente Web/Intranet;
- Trabalho com desenvolvimento e integração de aplicações para Mikrotik Router OS (PHP e C em Linux);
- Experiência em linguagens: PHP, SQL, Perl, Java Script, C, Bash Script e REXX.

Campina Grande, agosto de 2010.