## Rodrigo Floriano de Souza

30 anos, Casado, 1 filho, não fumante, CNH A/B, São Caetano do Sul - SP.

Cel: (11) 98552-3425 / (11) 95384-1015 / Tel: (11) 4224-6169

E-mail: florianocomercial@gmail.com || Blog: http://rdglinux.blogspot.com

### **OBJETIVO**

Infraestrutura | SysAdmin | DevOps | Instrutor Linux

### FORMAÇÃO ACADÊMICA

2009/2010 - Superior em Redes de Computadores - UNIP

### CERTIFICAÇÕES

- ✓ 31/05/2016 ITIL® Foundation Certificate in IT Service Management (V3)
- ✓ 26/03/2014 LPIC-2 Advanced Level Linux Certification
- ✓ 11/02/2010 DCTS Data Center Technical Specialisty
- ✓ 11/02/2010 CLA Novell Certified Linux Administrator
- ✓ 28/03/2009 LPIC-1 Junior Level Professional Linux https://cs.lpi.org/caf/Xamman/certification

LPI ID: LPI000170024 - Código de Verificação: bmf5dfgu6a

### QUALIFICAÇÕES

Desde 2008 atuando com Infraestrutura e administrando sistemas mistos (Linux / Windows), especislita em monitoramento com Centreon/Nagvis, responsável por automatização de tarefas utilizando Shell Script.

Estou adquirindo conhecimentos teóricos e práticos a respeito de ferramentas de Infraestrutura ágil como Ansible, Docker, Puppet, GIT, Cloud com AWS, entre outras.

Entusiasta a respeito de ferramentas OpenSource, pró-ativo, sempre em busca de novos conhecimentos e resultados positivos sendo parte contribuinte da empresa.

#### **EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL**

# 11/2014 - 05/2016 - Assaí Atacadista - Grupo GPA. Cargo ocupado: Analista de Infraestrutura

- ✓ Sysadmin de ambiente Oracle Exadata, responsável pela administração de ambientes críticos para o negócio com plataformas mistas (Windows/ Linux), realizando atuação em projetos de grande porte abrangendo os sistemas mais críticos da CIA.
- ✓ Realizei a implantação do monitoramento de cerca de 2000 hosts (Linux, Windows, HPUX, Roteadores, Switches, Balança, PDVs, etc.) com base em serviços de negócio utilizando Centreon/Nagvis com dashboards personalizados e envio de notificações, com mais de 6000 serviços sendo monitorados. Responsável pela criação de plugins utilizando Shell Script.
- ✓ Implantação de ferramenta e conceito Kanban para trabalho ágil em todas as áreas da TI, estendendo-se a outras áreas como Marketing.
- ✓ Administração de servidores de TS Windows, GPOs, Servidor de Balanças toledo MGV6. Gerenciamento de inventário com OCS Inventory.

### 06/2014 - 11/2014 - Digital Pages. Cargo ocupado: Analista de Infraestrutura

- ✓ Administração de ambiente AWS utilizando ferramentas como EC2, RDS, ELB, Route53, S3, Workspaces, AMI, entre outras, realizando deploy de aplicações Java com Jetty como Backend.
- ✓ Atuando no suporte e gerenciamento de ambiente interno, administração de proxy e firewall com PFSense.

### 04/2013 - 06/2014 - Komputer Informática LTDA Funções: Administrador de Redes/ Consultor / Instrutor

- ✓ Atuando diretamente em projeto de implantação e configuração monitoria de servidores e dispositivos de rede utilizando as ferramentas Nagios e Centreon em clientes de grande porte;
- ✓ Aplicação de treinamentos voltados para a administração e utilização dessas ferramentas, documentação e transferência de tecnologia;
- ✓ Responsável pelo suporte e consultoria de clientes com ambientes Linux SuSE Enterprise;
- ✓ Ministração de treinamentos Linux SuSE 3101 e 3102.

### 07/2008 - 12/2012 - DSF - Desenvolvimento de Sistemas Fiscais Cargo ocupado: Administrador de Redes

- ✓ Um dos responsáveis pela parte de Infra-Estrutura de TI da Empresa;
- ✓ Aplicação de treinamentos de transferência de tecnologia para clientes;
- ✓ Implementação e gerenciamento de Servidores de Produção Linux (RedHat, CentOS) e Windows 2003 Server, ambiente de Virtualização com XEN, com foco no ambiente Linux;
- ✓ Monitoramento de ambiente utilizando Nagios + Centreon;
- ✓ Application Server com Apache e Jboss em ambiente loadbalance;
- ✓ Banco de Dados PostgreSQL (Instalação, tunning, backup/restore e monitoramento) e Oracle10g (conceitos);
- ✓ Serviços gerais de Linux como configuração de compartilhamento (Samba e NFS) Proxy (Squid), Firewall (IPTABLES), LVM entre outros;
- ✓ Implementação de Software de inventário SysAid e OCS Inventory;
- ✓ Servidores Windows AD, DHCP, DNS, WSUS, RRAS (VPN), Fileserver;
- ✓ Implantação de Anti-Vírus corporativo Trend Micro e Kaspersky;
- ✓ Implantação de loadbalance utilizando LVS (Linux Virtual Server);
- ✓ Elaboração de Documentação de ambiente.

### 2006 - 07/2008 - TELEPERFORMANCE CRM. (BrTurbo, IG Empresas e Ibest) Cargo ocupado: Agente de Help Desk

- ✓ Atividades desenvolvidas: Suporte à clientes Empresariais, resolvendo problemas de Hospedagem e Domínios. Conexão de acesso ADSL e Wi-Fi, Configuração de clientes de e-mail e navegadores em geral.
- ✓ Atividades adicionais: Backup de Supervisão, Orientador de equipe auxiliando os analistas em dúvidas técnicas, gerenciando pausas via Avaya, efetuando Retornos Técnicos e Tabulações. Auxílio ao setor de BackOffice no tratamento de pendências.

### **CURSOS, PALESTRAS e EVENTOS**

- ✓ 07/2016 08/2016 Infraestrutura ágil com práticas DEVOPS usando Docker, Git, Jenkins, Puppet e Ansible - 4Linux (40h)
- ✓ [15-16]/07/2016 Cloud Computing com Amazon AWS FIAP (12h)
- ✓ 24/06/2016 WORKSHOP IT & BUSINESS JOBS, MODO DISRUPÇÃO FIAP
- √ 14/06/2016 AWS Business Essentials (8h)
- ✓ 02/06/2016 Evento AWS Summit São Paulo (1d)
- ✓ 06/2016 [4511] Gerencia de Configurações com Puppet 4LINUX (40h)
- ✓ 05/2016 TI Exames ITIL Foundation v3 (24h)
- ✓ 2016 Curso de Inglês EF English Town
- ✓ 01/2013 LPI202 Adm. de Redes Linux Avançado GREEN (40h)
- ✓ 01/2013 LPI201 Adm. de Sistemas Linux Avançado GREEN (40h)
- √ 02/2012 Backup Bacula 4Linux (40h)
- ✓ 01/2009 Introdução a Banco de Dados IBTA (8h)
- √ 09/2008 Formação Linux Security GREEN
  - LPI 101 Administração de Sistemas Linux (40h)
  - LPI 102 Administração de Redes Linux (40h)
  - Firewall Segurança em Linux (40h)
- ✓ 2008 Nagios Tempo Real Eventos (8h)
- √ 2008 Formação Cisco CCNA IBTA (208h Cursado até o 2º Módulo)
- ✓ 02/2008 Basic English I Fisk (40h)
- √ 2006 Fundamentos de Redes e Cabeamento Estruturado (40h)
- ✓ 2006 Administração de Sistemas GNU/Linux (40h)
- ✓ 2004/2005 Hardware Mont. e manutenção de microcomputadores (208h)