Rafael Dutra

Brasileiro, solteiro, morando em Porto Alegre/RS, raffaeldutra@gmail.com

Resumo Profissional

Mais de 14 anos de experiência em tecnologia da informação, administração de redes e análise de infraestrutura, trabalhando especialmente em ambientes <u>GNU/Linux</u>.

Mais de 3 anos trabalhando com desenvolvimento PHP e Frameworks Larayel.

Nos últimos 5 anos trabalho principalmente nas áreas de automação de Infraestrutura (<u>Infra as Code</u>) e conteinerização com <u>Docker</u>.

Experiência Profissional

DBServer (https://dbserver.com.br) - DevOps Engineer

Empresa de tecnologia - Porto Alegre - Rio Grande do Sul. Maio/2019 - Presente

Trabalhando alocado para o Sicredi.

- Ciclo completo de automação de infraestrutura com <u>Packer</u>, <u>Terraform</u>, <u>Ansible</u> para AWS utilizando Gitlab).
- Continuous Integration (Git com Gitlab)
- Ambientes Blue/Green com AWS.
- Ansible Roles para automação de cluster multi master para Kubernetes.
- Hashicorp Consul e Vault
- Coleta de métricas com Spring Boot para hashicorp Consul.
- TDD (Test-driven development) para Roles Ansible.

Stefanini | IT Solutions and IT Staffing (https://stefanini.com) - DevOps Engineer

Empresa de tecnologia - Porto Alegre - Rio Grande do Sul. Ago/2018 - Mai/2019

Objetivo principal é levar a célula em Porto Alegre para automação e Cloud Computing.

- Automação de infraestrutra com (<u>Docker, Docker Compose, Bash, Terraform</u> e <u>Cloud-init</u>.
- AWS (Elastic Cloud Computing (EC2), Elastic Block Storage (EBS), Relational Database Service (RDS)).
- Documentar ferramentas internas usadas na <u>AWS</u>.
- Continuous Integration (Git com Gitlab)
- Criado módulo para Terraform para gerenciar registros do AWS Route 53 (DNS)
- Criado módulo para Terraform para gerenciar zonas da AWS Route 53 (DNS)

Jive Software (https://jivesoftware.com) - SaaS Arquitect

Jive Software é agora parte da <u>Aurea Company</u> (https://aurea.com) Empresa de tecnologia - Portland - Oregon - United States. Jan/2018 - Jul/2018

Trabalhando remotamente para a Crossover.

Meu papel principal foi trabalhar em reduzir custos na <u>AWS</u> e para isso eu tive que aprender ferramentas internas para saber o que fazer.

- Automação de infraestrutra (<u>Docker</u>, <u>Docker Compose</u>, <u>Bash</u> e <u>Puppet</u>).
- Suportar ferramentas internas.
- AWS (Elastic Cloud Computing (EC2), Elastic Block Storage (EBS)).
- Documentar ferramentas internas usadas na AWS.
- Documentar processos e processos requiridos.
- Agendador de tarefas (Rundeck).
- Continuous Integration (Git, Bitbucket, Jenkins)
- Logs monitoramento de métricas (<u>Datadog</u> e <u>Flapiack</u>).

PoaTek IT Consulting (http://poatek.com) - DevOps Engineer

Empresa de tecnologia - Porto Alegre/RS Out/2016 - Jan/2018

Trabalhando alocado para AGCO (Agriculture Corporation).

AGCO

- Deploy e automação de infraestrutura (<u>Docker, Docker Compose</u>.
- Integração contínua (Git, Bitbucket, Bamboo).
- Logs e métricas de monitoramento (<u>Elasticsearch, Logstash, Grafana</u> + <u>Telegraf and InfluxDB</u>).
- Automação para ambientes de desenvolvimento (VirtualBox, Vagrant, Packer, Linux, Preseed).
- Agendadores de Jobs (Rundeck).
- Ferramentas para build (Gradle and Apache Maven).
- Administração de servidores Linux (<u>Ubuntu Server</u>).
- Documentação de processos para desenvolvedores.
- Aprender novas aplicações e funcionalidades quando requiridas.
- Participação em projetos especiais, normalmente envolvendo implementação de uma nova ferramenta ou aplicação.

Ambientes em Shell Scripts Em alguns casos, não era possível utilizar ferramentas de gerenciamento de configuração, então, desenvolvi uma série de scripts para instalar e configurar algumas ferramentas, como: Nginx, CouchDB, Módulo para Spring Boot (Java), ActiveMQ.

Educação

- 2017/1 Segurança da Tecnologia da Infomação UNISINOS São Leopoldo/RS. Não finalizado.
- 2010/1 2011/2 Redes de computadores Centro de Tecnologia em Automação e Informática -Florianópolis/SC, SENAI/SC. Não finalizado.
- 2008/1 2009/1 Segurança da Tecnologia da Informação UNISINOS São Leopoldo/RS. Não finalizado.
- 2004/1 2007/1 Técnico em Redes de computadores Escola Estadual de Educação Profissional em Estrela Estrela/RS. Finalizado.

Idiomas

• Inglês intermediário para escrita e conversação.

• Inglês avançado para leitura e escuta.

Cursos

- 2018/2 <u>Docker Crash Course for busy DevOps and Developers</u> Udemy
- 2018/2 <u>DevOps Foundation</u> Estabilis São Paulo/SP.
- 2018/2 AWS na prática Estabilis São Paulo/SP.
- 2017/1 Puppet Fundamentals Instruct São Paulo/SP (24 hours) Agenda.
- 2012/2 Lean Software Development WildTech Porto Alegre/RS.
- 2011/2 Accessing the WAN Cisco Networking Academy Florianópolis/SC
- 2011/1 Lan Switching and Wireless Cisco Networking Academy (carta de recomendação) -Florianópolis/SC.
- 2010/2 Routing Protocols and Concepts, Cisco Networking Academy (carta de recomendação) -Florianópolis/SC.
- 2010/1 Network Fundamentals, Cisco Networking Academy (carta de recomendação) Florianópolis/SC.

Palestras

- 1º Google Developers Group em Lajeado Automação com Ansible Lajeado/RS.
- 1º Google Developers Group em Lajeado Criando recursos automatizados com Terraform Lajeado/RS.
- 3º CloudUp <u>Infraestrutura como código com Terraform</u> Porto Alegre/RS.
- 2º FOSS Day Bento Gonçalves <u>Infraestrutura como código Terraform</u> Bento Gonçalves/RS.
- 2º TcheLinux Lajeado Introdução ao Docker Lajeado/RS.

Workshops

- 1º FOSSDay Lajeado Docker Workshop iniciante e intermediário.
- <u>1º FOSSDay Bento Gonçalves</u> <u>Docker Workshop Iniciante e intermediário</u>.

Terraform Modules

- Digital Ocean Droplet
- Digital Ocean Project

Ansible Galaxy

- Google Chrome Role
- Github repositório
- Travis

Vagrant Boxes

- Debian 8.8.0 amd64 Docker CE
- Debian 8.6 amd64 Docker

Docker Hub images

- Docker Ansible
- Github repositório
- Docker Terraform

- Github repositório
- Docker Ansible
- Github repositório

Eventos/Conferências

- 2019/2 2° FOSSDay Bento Goncalves Bento Gonçalves/RS.
- 2019/2 2° FOSSDay Lajeado Lajeado/RS.
- 2018/2 Conexão Kinghost Online.
- 2018/2 1° FOSSDay Bento Goncalves Bento Goncalves/RS.
- 2018/2 DevOpsDay Agenda Porto Alegre/RS.
- 2018/1 Google Onboard Porto Alegre/RS Agenda
- 2018/1 1° FOSS Day Lajeado Lajeado/RS.
- 2017/2 The Developers Conference DevOps Porto Alegre/RS.
- 2017/2 <u>The Developers Conference Containers</u> Porto Alegre/RS.
- 2017/2 <u>DevOpsDay</u> <u>Agenda</u> <u>Porto Alegre/RS</u>.
- 2017/1 2° TcheLinux Lajeado Lajeado/RS.
- 2016/1 1° TcheLinux Lajeado Lajeado/RS.
- 2010/2 5° Solisc Congresso Catarinense de Software Livre Florianópolis/SC.
- 2010/1 11° Fórum Internacional de Software Livre (FISL) Porto Alegre/RS.
- 2009/1 10° Fórum Internacional de Software Livre (FISL) Porto Alegre/RS.
- 2008/1 9° Fórum Internacional de Software Livre (FISL) Porto Alegre/RS.
- 2007/1 8° Fórum Internacional de Software Livre (FISL) Porto Alegre/RS.
- 2006/1 7° Fórum Internacional de Software Livre (FISL) Porto Alegre/RS.

Meetups

- 2019/11/15 (1° Google Developers Group em Lajeado)[https://www.meetup.com/pt-BR/GDG-Lajeado/] (https://gdglajeado.dev/)[https://gdglajeado.dev/]
- 2019/12/04 Cloud Native POA Zenvia Porto Alegre/RS
- 2019/05/30 Lancamento da Comunidade Cloud Native POA Zenvia Porto Alegre/RS
- 2018/05/30 14° Docker Meetup SENAC Porto Alegre/RS
- 2017/07/26 Microservices e Docker PUC Porto Alegre/RS
- 2017/06/20 10° Docker Meetup PUC Porto Alegre/RS
- 2017/02/09 Novidades do Docker 1.13 PUC Porto Alegre/RS
- 2017/01/16 12º Entrega Contínua PUC Porto Alegre/RS

Podcasts

Opencast Reboot, FOSSDay e notícias

Videos no Youtube

- Playlist Docker
- Docker Swarm
- <u>Docker Compose</u>

Publicações

- 2020/01/07 https://blog.4linux.com.br/introducao-ao-terraform/
- 2020/01/16 -

https://blog.4linux.com.br/terraform-parte2-alterando-sua-infraestrutura-de-forma-incremental/

- 2020/01/30 https://blog.4linux.com.br/terraform-parte3-criando-dependencias-entre-recursos/
- 2020/02/29 https://blog.4linux.com.br/terraform-parte4-criando-modulos/
- 2020/03/17 https://blog.4linux.com.br/terraform-parte5-versionando-a-sua-infraestrutura/
- 2020/03/24 https://blog.4linux.com.br/terraform-parte-6-utilizando-modulos-com-outros-modulos/