# Rafael Dutra

Brasileiro, solteiro, 32 anos, residindo em Porto Alegre/RS.

https://www.linkedin.com/in/rafaeldutra

Currículo completo: <a href="https://rafaeldutra.me/cv/me/">https://rafaeldutra.me/cv/me/</a>

<u>raffaeldutra@gmail.com</u> +55 51 9 9972 7599

#### Resumo Profissional

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

Nos últimos 3 anos trabalho principalmente nas áreas de automação de Infraestrutura (Infra as Code) e conteinerização com Docker.

### **Experiência Profissional**

#### Stefanini (https://stefanini.com) - DevOps Engineer

Empresa de tecnologia - Porto Alegre - Rio Grande do Sul Ago/2018 - Presente

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

- Automação de infraestrutra com Docker, Docker Compose, Bash, Terraform, Ansible Puppet e Cloud-init.
- AWS (Elastic Cloud Computing (EC2), Elastic Block Storage (EBS), Relational Database Service (RDS).
- Documentar ferramentas internas usadas na AWS.
- 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

Empresa de Tecnologia - Portland/OR/EUA Jan/2018 - Jul/2018

Trabalhando remotamente para a Crossover.

Meu papel principal foi trabalhar em reduzir custos na AWS e suportar diversas ferramentas desenvolvidas interamente.

- Automação de infraestrutura (Docker, Docker Compose, Bash e Puppet).
- Suportar ferramentas internas.
- AWS (Elastic Cloud Computing (EC2), Elastic Block Storage (EBS)).
- Documentar ferramentas internas usadas na AWS.
- Documentar processos.
- Job Scheduler (Rundeck).
- Continuous Integration (Git, Bitbucket, Jenkins)

• Logs, monitoramento, métricas (Datadog e Flapjack).

#### Poatek (https://poatek.com) - DevOps Engineer

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

- Automação de Infraestrutura e Deployment (Docker, Docker Compose, Bash and Puppet).
- Continuous integration (Git, Bitbucket, Bamboo).
- Logs e monitoramento de métricas (Elasticsearch, Logstash).
- Desenvolvimento de ambiente de automação (VirtualBox, Vagrant, Packer, Linux, Preseed).
- Job Scheduler (Rundeck).
- Ferramentas para build (Gradle e Apache Maven).
- Adminitração de servidores Linux.
- Documentação de processos e de ferramentas desenvolvidas.
- Aprender novas aplicações e funcionalidades quando requeridas.
- Participação em projetos, normalmente envolvendo implementação de uma nova ferramenta ou aplicação.

## Educação

- 2017/1 Segurança da Informação 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 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.

## Línguas

Inglês intermediário para escrita e conversação, avançado para leitura e escuta.

#### **Palestras**

• 2º TcheLinux Lajeado - Introdução ao Docker - 29/04/2017 - Lajeado/RS.

## Workshops

- 1º FOSS Day Bento Gonçalves Docker Workshop iniciante e intermediário UCS 22/09/2018 -Bento Gonçalves/RS.
- 1° FOSS Day Lajeado Docker Workshop iniciante e intermediário UNIVATES Lajeado/RS.