

# Rafael Dutra

Brasileiro, solteiro, 31 anos.

Bento Amaral, 26/206 - Partenon - Porto Alegre/RS

<https://rafaeldutra.me> - [raffaeldutra@gmail.com](mailto:raffaeldutra@gmail.com)

Mobile: (51) 9 9972 7599

## Resumo Profissional

Mais de 13 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 containerização com Docker.

## Experiência Profissional

### Stefanini (<https://stefanini.com>)

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 infraestrutura 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>)

Empresa de Tecnologia - Portland/OR/EUA

Jan/2018 - Jul/2018

Trabalhando remotamente como pessoa jurídica para a Crossover.

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

- Automação e 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 de métricas (Datadog e Flapjack).

## **Poatek (<https://poatek.com>)**

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).
- Administração de servidores Linux (Ubuntu Server).
- 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 – Information Technology Security - UNISINOS - São Leopoldo/RS. Em andamento.
- 2010/1 – 2011/2 – Network Computers - Centro de Tecnologia em Automação e Informática - Florianópolis/SC, SENAI/SC. Não finalizado.
- 2008/1 – 2009/1 – Information Technology Security - UNISINOS - São Leopoldo/RS.
- 2004/1 – 2007/1 – Network Computers Certificate - Escola Estadual de Educação Profissional em Estrela - Estrela/RS.

## **Línguas**

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

## **Palestras**

- 2º TcheLinux Lajeado - Introdução ao Docker - Lajeado/RS.

## **Workshops**

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

## **Participação em eventos**

- 2018/2 - Conexão Kinghost - Online.
- 2018/2 - 1º FOSSDay Bento Gonçalves - Bento Gonçalves/RS.
- 2018/2 - DevOpsDay - Porto Alegre/RS.
- 2018/1 - Google Onboard - Porto Alegre/RS.
- 2018/1 - 1º FOSS Day Lajeado - Lajeado/RS.
- 2017/2 - The Developers Conference - DevOps - Porto Alegre/RS.
- 2017/2 - The Developers Conference - Containers - Porto Alegre/RS.
- 2017/2 - DevOpsDay - Porto Alegre/RS.
- 2011/2 - 5º Solisc - Congresso Catarinense de Software Livre - Florianópolis/SC.
- 2006-2010 - 7º ao 11º Fórum Internacional de Software Livre (FISL) - Porto Alegre/RS.

## Cursos

- 2018/2 - Docker Crash Course for busy DevOps and Developers - Udemy.
- 2018/2 - DevOps Foundation - Estabilis - São Paulo/SP.
- 2018/2 - AWS na prática - Estabilis - São Paulo/SP.
- 2017/1 - Puppet Fundamentals - Instruct - São Paulo/SP.
- 2012/2 – Lean Software Development - 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.