

Felipe Bueno

DevOps Consultant & Full-Stack .NET Core Developer

Jundiaí - SP

11 97501-9426

bueno.felipe@gmail.com | [felipebueno.github.io](https://github.com/felipebueno) | br.linkedin.com/in/felipe-bueno-951951103

Resumo

Profissional com mais de 10 anos de experiência em TI, programador desde 2010, especialista em soluções com software livre e automação de tarefas e processos repetitivos (DevOps, CI/CD, ETL, etc).

Formação

Autodidata em Ciência da Computação

Mais de 12 anos de estudo contínuo e prática diária em tecnologia da informação com ênfase em programação, virtualização e automação de processos.

Histórico Profissional (últimos quatro)

Murta Software, Remoto / home office

FEV 2017 - SET 2017

Analista DevOps

Automatização de build, testes e deploy (Continuous Integration / Delivery) com Jenkins.

Administração de servidores e serviços em nuvem (Azure e Digital Ocean).

Monitoramento da arquitetura de microserviços usando de integrações e ferramentas como Git, VSTS, Jenkins, Azure, Application Insights e Slack.

Manutenção e sustentação de um sistema legado escrito em ASP.Net WebForms, C# e Microsoft SQL Server.

Sneer, Remoto / home office

MAI 2014 - MAI 2016

Programador

Dois anos como programador (Java/Android e Clojure), community manager e instrutor. Responsável pelo processo de build, testes automatizados e partes da infraestrutura.

Mentorado por dois programadores conhecidos nas comunidades open-source, Klaus Wuestefeld, autor do PrevaYler e do Manifesto da Computação Soberana e Rodrigo Bamboo, autor da linguagem de programação Boo, usada na game engine Unity 3D.

Goldsoft, Jundiaí - SP

MAI 2013 - MAI 2014

Programador

Desenvolvimento do sistema para comércio exterior GSComex com as linguagens Delphi, PL/SQL, ASP.NET e C#.

Manutenção preventiva e corretiva na infraestrutura de rede e servidores Linux.

Felipe Bueno

DevOps Consultant & Full-Stack .NET Core Developer

Jundiaí - SP

11 97501-9426

bueno.felipe@gmail.com | felipebueno.github.io | br.linkedin.com/in/felipe-bueno-951951103

Regra Tecnologia da Informação, Jundiaí - SP **Programador**

JAN 2010 - MAI 2013

Conversão e desenvolvimento de novas funções do antigo sistema, desenvolvido na linguagem de programação ZIM, para .NET utilizando o framework Microsoft .NET 3.5 (VB e ASP) com banco de dados Oracle.

Desenvolvimento de ferramentas customizadas para automatizar o processo de conversão e desenvolvimento.

Idiomas

- Inglês - fluente para leitura e audição, bom para escrita, razoável para fala
- Espanhol - intermediário para leitura e audição.

Habilidades (resumão)

- C#, .NET Core, ASP.NET MVC, Entity Framework Core, PostgreSQL, SQL Server
- Estudando SPA com VueJS e TypeScript
- Java/Android, Lua, Python, NoSQL (estudando)
- Design Patterns, Domain Driven Design (estudando)
- Proficiente em Git + Github
- Iniciado em metodologias ágeis (Scrum, Kanban, XP, etc)
- Orientação a objetos, programação funcional, TDD, DRY, etc
- Domínio em Linux, OS X e Windows
- Proficiente em ferramentas de linha de comando (bash, zsh, brew, apt, grep, etc)
- Infraestrutura de rede e administração de servidores
- Infraestrutura em nuvem (Azure, Digital Ocean, AWS, Heroku)
- Continuous Integration & Delivery (Jenkins, Travis, VSTS, etc)
- Infrastructure as Code (Docker, Chef, estudando Ansible)
- Automação, automação e automação (existe coisa mais divertida? ;)