Raul Bernardeli Costa da Silva

Rua Brigadeiro Galvão, 436, Apto. 91 - Barra Funda, São Paulo +55 11 974 888 868

raul@raulbcs.com.br linkedin.com/in/raulbcs github.com/raulbcs

Sobre mim

Desenvolvedor web, com bases em Orientação a Objetos e Desenvolvimento Guiado por Teste.

Cargo

Desenvolvedor / Devops

Habilidades e Conhecimento

PHP, MySQL, git, TDD, Vagrant, Linux, OS X

Formação acadêmica

Universidade Presbiteriana Mackenzie, São Paulo, Brasil Bacharelado em Sistemas de Informação, no período noturno.

Agosto/2010 a Junho/2015 - Cursando 6o. semestre.

Experiências

- ClickBus (<u>www.clickbus.com.br</u>): Desenvolvedor
 - Desenvolvimento da aplicação Clickbus, intermediando a venda de passagens rodoviárias, em rápida expansão global
 - Metodologias: TDD, Scrum, Integração contínua
 - Tecnologias: PHP 5.4, MySQL, git, nginx, ant, Jenkins, composer, Symfony2, vagrant, ansible, puppet
- Dafiti (www.dafiti.com.br)

Setembro/2012 - Novembro/2013: Desenvolvedor PHP

Setembro/2011 - Setembro/2012: Estágio em desenvolvimento

- Trabalhando no desenvolvimento da loja online Dafiti
- Tecnologias: PHP 5.4+, MySQL, git, Apache, PHPUnit, ant, Jenkins, Zend, Yii
- Metodologias: Test Driven Development, Scrum, XP, Integração contínua
- Projetos:
 - Social Login: integração com a API www.socialidnow.com, para permitir login através de Facebook e Twitter

- Time Operações: resolvendo demandas menores, variando entre correção de bugs e pequenas funcionalidades
- Auto atendimento: dando a possibilidade do usuário fazer troca/devolução através do site, sem ter contato com o operador do SAC
- Novo CD: adaptação da aplicação para funcionar com dois centros de distribuição, tendo tomadas de decisões de estoque
- Borland Latin America: A Micro Focus Company (<u>www.borland.com</u> e <u>www.microfocus.com</u>)

Setembro/2010 - Agosto/2011: Suporte técnico

- Através de telefone e email, contato com o usuário final para resolução de problemas relacionados a instalação, registro e a configuração do ambiente de desenvolvimento.
- Criação de rotinas internas de suporte, padronização de chamados internos e externos