

Alisson Rodrigo Pelizaro

Brasileiro, casado, 27 anos.
Rua Minas Gerais, 450 – Costeira
Araucária– Paraná – Brasil

Celular: +55 (41) 9 9147-0618
E-mail: alissonpelizaro@hotmail.com

FORMAÇÃO

- **Ensino Superior em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (2013).**
Faculdades Integradas Camões, Curitiba – PR – Brasil.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Enterness Tecnologia (Fev/2018 - atual)

Desenvolvedor PHP

Desenvolvimento de APIS e aplicações Web, Mobile e Desktop. Aplicação de metodologias ágeis e versionamentos e desenvolvimento de documentações. Desenvolvimento de aplicações em cima de sistemas de gerenciamentos para PABX em realtime. Desenvolvimento e manutenção dos sites da corporação. Desenvolvimento de plugins e aplicação em clientes. Domínio do Frontend, Backend e arquitetura de banco de dados das aplicações da corporação.

Tecnologias trabalhadas:

PHP, CodeIgniter, JavaScript, TypeScript, jQuery, MySQL, PostgreSQL, HTML5, CSS3, SCRUM, WebSockets, Bootstrap, Linux, versionamentos GIT, WebServices, Responsive Pattern, API Rest e Soap, API com CodeIgniter, Asterisk, Ionic, Cordova.

LegisDei (Jun/2017 – Fev/2018)

Desenvolvedor PHP

Desenvolver e manter as aplicações e sites da empresa. Desenvolver novas funcionalidades às aplicações existentes e manter as aplicações disponíveis. Desenvolvimento de sistemas para o setor tributário e comercial da corporação. Criar e documentar projetos. Desenhar layouts e arquitetar bancos de dados. Reconhecer e desenvolver aplicações para agilizar e automatizar processos internos.

Tecnologias trabalhadas:

PHP, MySQL, HTML5, CSS3, JavaScript, jQuery, Magento, SCRUM, Responsive Pattern, Linux, API Rest, Bootstrap.

Caixa Econômica Federal (Dez/2009 – Jun/2017)

Analista de sistemas

Realização de testes e suporte de 2º e 3º nível aos sistemas de autoatendimento da corporação na linguagem Java e em terminal Linux (Multicanal). Reconhecer necessidades e desenvolver soluções internas para automatizar processos e melhorar sistema de inteligência e segurança do autoatendimento (ATM) contra fraudes. Liderar equipe de suporte e equipe de testes Java para as aplicações das ATM

Tecnologias trabalhadas:

Tester (Java), Linux, DOS, Multicanal (bancário), Windows Server, Apache, PHP, MySQL, VBA, HTML/CSS, JavaScript, jQuery, Bootstrap.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- Conhecimento dos processos de metodologias ágeis (BPM e SCRUM).
- Conhecimento acadêmico em Ruby, Python, Java, C++ e OracleDB.
- Conhecimento de Inglês (leitura e escrita fluente, e conversação intermediária).
- Certificado em desenvolvimento C++.
- Certificado em lógica de programação (facilitando a aprendizagem de novas linguagens e tecnologias)