

Alisson Rodrigo Pelizaro

Brasileiro, solteiro, 26 anos, 1 filho
Rua Minas Gerais 405 – Bloco 18, Ap 201
Costeira, Araucária, PR – Brasil

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

ÁREA DE INTERESSE

- Atuar no desenvolvimento de softwares (php).

FORMAÇÃO

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

RESUMO PROFISSIONAL

Carreira profissional iniciada cedo. Aos 14 anos já havia criado e publicado o primeiro site e aos 16 anos começado a trabalhar como assistente de TI e especializar profissionalmente com cursos e certificações. A conclusão de um curso técnico (Linux) abriu as portas para ingressar na TI de uma grande organização financeira quando tinha 19 anos, onde permaneceu por 6 anos e meio. Durante esses anos estudou e atuou em diferentes áreas da TI, entre elas: suporte técnico, analista de suporte, analista de sistemas, tester (Java) e desenvolvedor (php). Solicitou o desligamento dessa organização financeira em 2017 para participar de um potente projeto, o qual permanece atualmente como desenvolvedor Php. Porém, o projeto não atingiu as expectativas da pesquisa de mercado e, por isso, já está prestes a acabar.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- 2017 – Legis Dei Consultoria tributária (atual)

Cargo: Analista de sistemas (Desenvolvedor PHP).

Principais atividades: Desenvolvimento de sites e softwares internos e externos, abrangendo todas as etapas de um projeto (levantamento de requisitos e documentação, prazos, modelagem do BD, identidade visual e design, testes de penetração e segurança, suporte final, correções, etc). Desenvolvimento e suporte aos websites da organização (www.legisdei.com.br). Os projetos que desenvolvi aqui basicamente utilizam as tecnologias: HTML5, JavaScript, PHP, MySQL, JSON, Ajax, Angular, Magento (backend), bootstrap e Laravel.

- 2010 à 2017 – Caixa Econômica Federal (terceirizado)

Cargo: Analista de suporte.

Principais atividades: Análise de LOG, testes e suporte aos técnicos e analistas da Caixa Econômica Federal para corrigir falhas de aplicações no autoatendimento (caixas eletrônico) das agências da Caixa do sul do país. As aplicações são baseadas em linguagem Java e em plataforma Linux, com conexão remota através dos terminais (ssh), onde era realizado a análise do LOG com as exceptions Java a fim de localizar o foco de falhas das aplicações e encontrar possíveis correções.

Desenvolvimento de aplicativos web em Php e MySQL para automatização e gerenciamento de processos internos. Controle e desenvolvimento de planilhas. Lideração da equipe e cumprimento de metas e indicadores foram fundamentais para meu mantimento durante esses 7 anos.

QUALIFICAÇÕES COMPLEMENTARES

- Certificado em Lógica de Programação, Iped Brasil. Conclusão em 2012.
- Certificado em Programação C++, Iped Brasil. Conclusão em 2012.
- Certificado em Sistemas Operacionais, Ev Bradesco. Conclusão em 2013.
- Certificado em Administração de empresas, CETEC-PR. Conclusão em 2008.
- Curso técnico de Linux, CETEC-PR. Conclusão em 2008.
- Curso de Web design: HTML, CSS, responsividade com Mediaquery e identidades visuais, CETEC-PR. Conclusão em 2008.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- Premiado com o título de “Aluno Destaque” em desenvolvimento de sistemas e documentos virtuais. CETEC-PR, 2008.
- Conhecimento acadêmico em desenvolvimento de aplicações em linguagem Java, C++, C# e Ruby.
- Conhecimento acadêmico em criação e gerenciamento de banco de dados Oracle, Postgree e MariaDB.
- Inglês intermediário (leitura e escrita intermediária e conversação básica).