Luiz Henrique Leme

Brasileiro, +55 (11) 97513-2268, developer.luizhenriqueleme@outlook.com

RESUMO

- ★ Grande experiência com arquitetura de software web e desktop com mais de 10 anos com programação e liderança. Com entusiasmo novas tecnologias.
- \star Ótimos relacionamento interpessoal, organizado, persistente, proativo e motivado. Sempre buscando novos conhecimentos, melhores resultados e novos desafios.
- * Profundo conhecimento sobre a Cultura Ágil e Métodos Ágeis tais como Scrum, Kanban, Lean, XP e TDD.
- \star Excelente conhecimento em diferentes linguagens de programação e tecnologias incluindo Java, .Net, C e tecnologias web e SQL.

IDIOMAS

FORMAÇÃO ACADÊMICA

FORMAÇAO ACADEMICA		
2012-2015	Mestrado em Engenharia da Computação Instituto de Pesquisas Tecnológicas, IPT Área: Engenharia de Software	
2010-2011	Pós-Graduação em Engenharia de Software Instituto Brasileiro de Tecnologia Avançada, IBTA Área: Engenharia de Software	
2006-2010	Bacharelado em Sistemas de Infrmação Universidade Paulista, UNIP	
2005-2006	Técnico em Informática Escola de Ensino Infantil e Fundamental e Educação Profissional de Jovens e Adultos Embaixador "Assis Chateaubriand", Fundação Bradesco	

FORMAÇÃO COMPLEMENTAR

2016	Bitcoin (8h) - FIAP
2015	Web com ASP.NET MVC e Persistência com NHibernate (40h) - Caelum
2015	$\mathrm{C}\#$ e Orientação a Objetos (40h) - Caelum
2014	Programação Front-end com Javascript e j Query (32h) - Caelum
2013	Arquitetura e Design de Projetos Java (40h) - Caelum
2012	Java EE Avançado e Web Services (40h) - Caelum
2012	Web Rica com JSF2, Primeface 4, CDI e JBoss Seam (32h) - Caelum
2012	Persistência com JPA, Hibernate (40h) - Caelum
2012	Laboratório de Java com Testes, XML e Desing Patterns (20h) - Caelum
2010	Java para Desenvolvimento Web (40h) - Caelum
2010	Java e Orientação a Objetos (40h) - Caelum
2011	Formação Programador Mainframe (160h) - Dedic GPTI
2010	Gerenciamento Ágil de Projetos de Software com Scrum (20h) - Caelum

CCEE * Analista Desenvolvedor

Jan/2016 - Atual

Atuando como desenvolvedor e analista de sistema do Sistema de Coleta de Dados de Energia (SCDE) e sustentação de outras aplicações.

$BRQ \star Analista Desenvolvedor$

Set/2013 - Dez/2015

Desenvolvendo e melhorando sistemas web (CliqCCEE, SIGACCEE) desenvolvidos em Java na Câmara de Comercialização de Energia Elétrica.

Gestor de Configuração de Software código e documentação dos sistemas da CCEE.

InfoSERVER $S/A \star Analista Desenvolvedor$

Mai/2011 - Set/2013

Atuando diretamente na análise, conversão e desenvolvimento das transações contábeis (Pagamento de Boleto de Cobrança, Depósitos e Saques) do Sistema de Caixa de Agências para o Terminal Financeiro (Sistema Desktop em Java) do Banco Bradesco.

Responsável pela preparação do ambiente de desenvolvimento FDDB e Terminal Financeiro para a equipe da InfoSERVER.

Desenvolvimento e manutenção do TineTypes (DomainTypes e ViewWrapper) do Terminal Financeiro.

Stefanini IT Solutions * Analista de Sistemas

Nov/2010 - Abr/2011

Líder técnico da equipe Java Web do projeto UORG do Banco Bradesco. Atuando diretamente com o time interno de COBOL bem como com as empresas terceiras de COBOL, para validação dos programas. Atuando com o desenvolvimento e redesenho da aplicação usando a Arquitetura Web Bradesco (AWB).

InfoSERVER $S/A \star Desenvolvedor$

Nov/2012 - Out/2010

Atuando com desenvolvimento Web Java usando a Arquitetura Web Bradesco – AWB e Desktop Java com o FDDB para o Terminal Financeiro.

Líder técnico da equipe de automatização de testes de aceitação utilizando ferramenta IBM Rational Robot. Atuando com desenvolvimento desktop com Visual Basic 6.0 e VBA.

Principais realizações: Conversão das transações não contábeis do Sistema de Caixa de Agências para o Terminal Financeiro para o Branco Bradesco S.A.; Desenvolvimento do Sistema Corporate DOC/TED e Workflow Contratos para o Banco Bradesco S.A.; Elaboração do material de treinamento sobre as ferramentas IBM Rational Robot e TestManager para o Banco Bradesco S.A.; Desenvolvimento da infraestrutura para automatização dos testes de aceitação do Sistema de Caixa do Banco Bradesco S.A. usando a ferramenta IBM Rational Robot; Prévenda de projeto de automatização de testes de aceitação usando IBM Rational Robot para o Banco Santander; Automatização dos testes de desempenho do sistema CidadeTran do Banco Bradesco S.A.; Desenvolvimento do sistema Visas SMS para Banco Bradesco S.A.; Desenvolvimento do sistema de Bloqueio de Cartões para o Banco Bradesco S.A.; Desenvolvimento do sistema APESM para o MIS Prime do Banco Bradesco S.A.;

Trabalhos Voluntários

Doutor Palhaço na ONG Presente de Alegria

Out/2015 - Atual

Como Doutor Palhaço visito instuições (Asilos, Hospitais e Orfanatos).