

Henrique Lobo Weissmann Serpa de Andrade

Rua Salinas, 2438, ap. 202, Bairro Santa Tereza - Belo Horizonte MG loboweissmann@gmail.com <http://devkico.itexto.com.br>
Telefone para contato: 55 31 9226-0459

Formação

- Ciência da Computação pela FUMEC - Belo Horizonte - MG - 2008 - 2013
- Matemática Computacional pela UFMG - Belo Horizonte - 2004 - 2007 (não concluído)
- Filosofia pela UFMG - Belo Horizonte - 2001 - 2004 (não concluído)

Experiência

itexto Consultoria em TI

Janeiro de 2015 - presente

Sócio fundador, atuando como diretor, arquiteto e consultor

Concert Technologies - Belo Horizonte - Analista de Software Sr.

Fevereiro de 2013 - janeiro de 2015

Analista de Software atuando em projetos nos setores aeroespacial e energético

Eteg - Belo Horizonte - Analista/Desenvolvedor e Líder Técnico

Setembro de 2011 - Janeiro de 2013

Desenvolvimento de sistemas na plataforma Java baseados em Groovy/Grails

Squadra Tecnologia - Belo Horizonte - Analista/Desenvolvedor e Líder Técnico

Dezembro de 2010 a Setembro de 2011

Desenvolvimento de sistemas para a área de telecomunicações, atuando na área de VAS (Value Added Services) da Oi

DevMedia Group - Rio de Janeiro

2007 - presente

Instrutor Java – Autor de diversas video aulas disponíveis no portal da editora – <http://aulas.itexto.com.br>

Consultor Java – De 2008 a 2010 atuou também como consultor Java pelo Grupo

DevMedia, oferecendo ajuda a novos desenvolvedores que estejam se iniciando na plataforma.

ECM S.A. Projetos Industriais - Analista/Desenvolvedor e Líder Técnico

Janeiro de 2005 a Dezembro de 2010

Desenvolvedor responsável pelo desenvolvimento dos sistemas internos responsáveis pela produção e gestão dos documentos internos e produzidos pela empresa baseados na plataforma Java SE/EE

Destaques:

Desenvolvedor responsável pelo sistema de comissionamento usado no projeto da Mina do Brucutu (Vale), que atualmente consiste na maior mina de extração e beneficiamento de minério de ferro do mundo

(<http://www.vale.com/saladeimprensa/hotsite/brucutu/pt/index.asp>)

Responsável por grande parte da migração dos softwares legados da empresa, baseados em Visual Basic para a plataforma Java utilizando como base software livre

UNDL Foundation - Genebra - Suíça - 2008

Desenvolvimento de web crawlers baseados em Java para a fundação no ano de 2008.

itexto Desenvolvimento de Projetos Ltda - Belo Horizonte - 2004 - 2014

Sócio fundador da empresa, cujo principal objetivo consiste na criação de novas tecnologias e produtos, além da prestação de consultoria no desenvolvimento de sistemas baseados em software livre e plataformas abertas.

Destaques

Plataforma Livreiro - ERP vertical voltado ao mercado livreiro, em uso atualmente por algumas livrarias e distribuidoras de livros de Belo Horizonte – <http://livreiro.itexto.com.br>

Miocc – The Microscopic Inversion of Control Container for the Java Platform – Criador do projeto, que atualmente consiste no menor container de inversão de controle com menor footprint disponível para a plataforma Java atualmente – <http://miocc.itexto.com.br>

Grails Brasil – Criador da comunidade Grails Brasil, que é, em número de membros a

maior comunidade de desenvolvedores Grails do mundo. –
<http://www.grailsbrasil.com.br>

Blog /dev/Kico – Um dos blogs sobre desenvolvimento de software atualmente mais acessados pela comunidade brasileira – <http://devkico.itexto.com.br>

Livros publicados

- Falando de Grails - Ed. Casa do Código - 2015 -
<http://www.casadocodigo.com.br/products/livro-grails>
- Vire o Jogo com Spring Framework - Ed. Casa do Código - 2012 -
<http://www.casadocodigo.com.br/products/spring>

Artigos publicados

- Introdução a Grails – Revista WebMobile n. 19, editora DevMedia – agosto/2008
- Grails: do Groovy à Web – Parte 1 – Revista Java Magazine n. 75, editora DevMedia – janeiro/2010
- Grails: do Groovy à Web – Parte 2 – Revista Java Magazine n. 76, editora DevMedia – fevereiro/2010
- Grails: do Groovy à Web – Parte 3 – Revista Java Magazine n. 77, editora DevMedia – março/2010
- Grails: do Groovy à Web – Parte 4 – Revista Java Magazine n. 78, editora DevMedia – abril/2010
- Grails: do Groovy à Web – Parte 5 – Revista Java Magazine n. 79, editora DevMedia – maio/2010
- Boas Práticas com Spring – Revista Java Magazine n. 84, editora DevMedia – outubro/2010 (artigo com destaque na capa)
- Redis e Java - Revista Java Magazine n. 114, editora DevMedia - abril/2013
- Entendendo NoSQL - Revista SQL Magazine n. 111, editora DevMedia - maio/2013 (artigo em destaque na capa)
- Integrando Sistemas com Mensageria e Spring - Revista Java Magazine n. 119, editora DevMedia - setembro/2013
- Novidades do Groovy 2.2 - Revista Easy Java Magazine n.37, editora DevMedia - março/2014
- Spring Framework: novidades da versão 4.0 - Revista Java Magazine n. 130, editora DevMedia - agosto/2014

- Spring Boot: simplificando o Spring - Revista Java Magazine n. 135, editora DevMedia - janeiro/2015

Palestras

- DevCamp 2016 - “Enriquecendo o legado” - 13/5/2016 - <http://www.devcamp.com.br/devcamp-2016/>
- QCon Rio 2015 - “Eficiência com legados na Overstress” - 28/8/2015 - <http://qconrio.com/speaker/henrique-lobo-weissmann>
- Webinar “O que ganhamos com Groovy?” - Instituto Pangea - <http://www.institutopangea.org/curso/9-webinar-o-que-ganhamos-com-groovy> - 4/2/2015
- Webinar “Panorama Groovy e Grails” - Instituto Pangea - <http://institutopangea.org/curso/8-webinar-panorama-groovy-e-grails> - 28/1/2015
- Webinar “Um Java EE diferente com Groovy e Grails” - Instituto Pangea - <http://www.institutopangea.org/curso/7-webinar-um-javaee-diferente-com-groovy-e-grails> - 11/11/2014
- DevDay 2014: Alta produtividade em Java EE com Groovy e Grails - Belo Horizonte - 1/11/2014
- Evento Pangea: Inversão de Controle, Injeção de Dependências e AOP com Spring - Belo Horizonte - 13/12/2012
- Workshop Groovy/Grails - Faculdade UNISUAM - Rio de Janeiro - 26 a 27 de novembro de 2011
- Semana Grails no Rio - Curso Carlos Ribiero - Rio de Janeiro - 8/11/2011
- Palestra sobre Groovy Grails - Celepar - Curitiba - 2/9/2011
- Introdução a Grails (partes I e II) – WebDays 2008 – São Paulo – 23/8/2008

Especialidades

Especialista em Groovy/Grails, sendo atualmente considerado no Brasil como a maior referência sobre o assunto. Ampla experiência no desenvolvimento de aplicações baseadas na plataforma Java.

Especialista em Spring Framework e projetos relacionados. Autor do livro “Vire o Jogo com Spring Framework”, publicado pela editora [Casa do Código](#) em 2012

Linguagens de programação: Groovy, Java, PHP, Visual Basic (pré .net), C#, C/C++ (básico), Javascript

Banco de dados: MySQL, Firebird, Interbase, Oracle (básico), Microsoft Access, SQL Server, MongoDB, Redis