Alex Sandro de Paula Rodrigues Bacharel em Sistemas de Informação

Sobre Brasileiro, solteiro, 25 anos	Perfil	
Endereço: Rua Professora Ernestina Mursa,	Comunicativo, responsável, pró-ativo, aprendizagem contínua, habilidade de trabalhar em grupo e organização.	
347	Formação	
Fátima – Pelotas – RS	2015 – Atual	Mestrado em Engenharia de Computação, Universidade Federal do Rio Grande – FURG.
Telefone: (53)8413-8685		
Email: alex_sandrorodrig ues@hotmail.com	2011 – 2015	Graduação em Sistemas de Informação, Universidade Federal do Rio Grande – FURG.
Idiomas Inglês Intermediário	2014 – 2014	Curso SQL, Softblue.
Espanhol Intermediário/Avan çado	2014 – 2014	Oracle Enterprise Manager 11g Sales Specialist. Oracle PartnerNetwork.
Linguagens de Programação HTML, CSS, PHP	2014 – 2014	Oracle Enterprise Manager 11g PreSales Specialist. Oracle PartnerNetwork.
	2014 – 2014	ODI 11g Certified Implementation Specialist. Oracle PartnerNetwork.
	2013 – 2015	Curso de inglês, Yázigi, Pelotas.
	2012 – 2012	Curso de espanhol, Centro España, Pelotas.
	2012 – 2012	Curso de Visual Basic 6.0, Gestor S.A., Pelotas.
	2012 – 2012	Curso de Blender – Avançado, FURG, Rio Grande.
	2012 – 2012	Curso de Blender – Desenvolvimento Gráfico 3D, FURG, Rio Grande.
	2009 – 2011	Curso Técnico em Manutenção e Suporte em Informática, Escola Técnica João XXIII, Pelotas.
	2009 – 2009	Curso de Assistente Administrativo, Senac, Pelotas.
	2008 – 2008	Curso Web Designer, Senac, Pelotas.

Experiência

2014 – Atual	Projeto de Pesquisa "Sistema para monitorar cadeia produtiva de animais de corte utilizando a tecnologia RFID".Interesses: RFID e Descoberta de Conhecimento em Base de Dados, Sabedoria das Massas, <i>Ensemble Learning</i> .
2015 – 2015	Estágio Refinaria. Interesses: C#, SQL e .NET.
2014 – 2015	Desenvolvedor Júnior, Compasso Tecnologia, Rio Grande. Interesses: SQL e ODI.
2013 – 2014	Projeto de Pesquisa "Tecnologias Digitais no Ensinar e Aprender Estatística". Interesses: HTML, CSS e WordPress.
2013 – 2013	Projeto Rondon. Interesses: Word, Power Point e Excel.
2011 – 2012	Projeto de Pesquisa "Inclusão Digital em Escola de Ensino Básico de Rio Grande". Interesses: Word, Power Point e Excel.