CURRICULUM VITAE

Tassiano Neuhaus

Endereço

Duque de caxias, 1561 ap 14

CEP: 90010-283

Porto Alegre - RS, Brasil Telefone: +55-51-9176-0154 Email: tassianors@gmail.com

DETALHES PESSOAIS

Data de Nascimento: 22 de fevereiro de 1985

Naturalidade: Ijui, RS, Brasil

FORMAÇÃO EDUCACIONAL

Desde 03/2009 Mestrado em Engenharia elétrica com enfase em controle e

automação pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul

- UFRGS.

07/2003-07/2008 Graduado em Engenharia elétrica pela universidade Federal

do Rio Grande do Sul - UFRGS.

Experiencia Profissional

Desde 08/2010 HP Brasil

Área: Pesquisa e Desenvolvimento - Tecnologia da infor-

mação.

Cargo: Software Designer.

Atividades: Pesquisa e desenvolvimento de projetos para a área de *Personal Computing Labs - PCL*. Desenvolvimento de sistemas virtualizados com enfoque em tarefas de *soft-real*

time.

 $07/2007 – 08/2010 \quad Datacom \ Telem\'atica$

Área: Pesquisa e Desenvolvimento - Telecomunicações

Cargo: Projetista de desenvolvimento.

Atividades: Pesquisa e desenvolvimento de equipamentos de telecomunicações na área de PDH como multiplexadores e na área de metroethernet com equipamentos de acesso (ethernet demarcation devices). Desenvolvimento de testes das soluções desenvolvidas. Coordenação de pequena equipe de projeto, com responsabilidade sobre cronograma e atividades relacionadas.

 $02/2006\hbox{--}07/2007 \quad Embratec \ \hbox{--} \ GoodCard$

Área: Tecnologia da informação Cargo: Desenvolvedor Java

Atividades: Desenvolvimento de sistemas web baseados em JAVA. Participação em processo de treinamento focado na capacitação em tecnologia da informação (SQL, HTML, UML, JAVA EE, EJBs), alem de cursos de gerenciamento

de projetos e trabalho em grupo.

04/2005-02/2006 Laboratório de Óptica e Laser - Instituto de Física - UFRGS

Área: Pesquisa Cientifica

Cargo: Bolsista de Iniciação tecnológica Industrial - ITI/Cnpq Atividades: Pesquisa e desenvolvimento de soluções para automatização de processos para monitoração e criação de

filmes finos.

Outras Atividades

02/2006 Curso Ministrado: Java para Engenharia

Departamento de engenharia Elétrica - UFRGS. Semana Acadêmica da Engenharia Elétrica 2006/02.

Carga Horária: 8horas.

Habilidades / Qualificações

Microsoft Windows Intermediário Microsoft Office Intermediário Linux Avançado **Gantt Project** Intermediário \mathbf{RPM} Básico \mathbf{C} Avançado Java Intermediário C++Intermediário \mathbf{SQL} Básico

TCP/IP Intermediário SDH and PDH Intermediário Redes Metroethernet Intermediário

LINGUAS

InglêsAvançadoPortuguêsNativo

Cursos Extracurriculares

C++TargetTrustDuração: 20h.Porto Alegre.Novembro de 2010.

 $C++\ para\ engenharia$

Departamento de engenharia elétrica £ UFRGS

Duração: 16h. Porto Alegre.

Setembro a Outubro de 2005.

Introdução a Telecomunicações

Departamento de engenharia elétrica - UFRGS

Duração: 15h. Porto Alegre. Janeiro de 2008.

Java para WEB - JSP e Servlets.

ALFAMIDIA Duração: 20h. Porto Alegre - RS. 20 a 24 de fevereiro de 2006.

> JAVA 5 EE Core - Desenvolvi

E-Core - Desenvolvimento de Software. Duração: 40h. Porto Alegre - RS. 3 a 24 de julho de 2006.

Gerência de projetos Formar - Programa de estágios. Duração: 16h. Campo Bom - RS. 29 e 30 de junho de 2006.

Porto Alegre, November 24, 2010