

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: Ijuí, RS, Brasil

FORMAÇÃO EDUCACIONAL

Desde 03/2009 Mestrado em Engenharia elétrica com ênfase 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 informação.

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 *Datacom Telemática*

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.

02/2006–07/2007 *Embratel - 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), além 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 Científica

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
RPM	Básico
C	Avançado
Java	Intermediário
C++	Intermediário
SQL	Básico
TCP/IP	Intermediário
SDH and PDH	Intermediário
Redes Metroethernet	Intermediário

LINGUAS

Inglês	Avançado
Português	Nativo

CURSOS EXTRACURRICULARES

C++
TargetTrust
Duração: 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
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