Pablo Margreff | Curriculum Vitae

Pelotas, Brasil

□ +55 53 8469 0251 • □ +55 51 9774 9151 • ☑ pmargreff@gmail.com

Estudante do terceiro ano de Ciência da Computação na Universidade Federal de Pelotas, Desenvolvedor e apoiador de software livre.

Experiência

Back-End Zero || Um Dezembro 2015 - Atualmente

Desenvolvedor

Desenvolvimento e manutenção de plataformas web, com foco em soluções tecnológicas voltadas para a área de educação.

Auxiliar Administrativo Departamento Comercial

Unimed - Vales do Taquari e Rio Pardo

Fevereiro 2013 - Fevereiro 2014

Entre as atividades desempenhadas estavam conferência de contratos de pessoas fisicas e jurídicas procurando evitar inconistencias contratuais e ocasionalmente atendimento ao cliente. Durante este período ajudei a planejar e implementar uma ideia para diminuir a quantidade de papel impresso gerado pelo setor. Com isso o departamento passou a imprimir cerca de 6000 folhas a menos (50% do total impresso), houve um ganho em tempo, diminuição no impacto ecológico, além de a médio-longo prazo diminuir os custos do departamento.

Jovem Aprendiz

Unimed - Vales do Taquari e Rio Pardo

Departamento Comercial

Janeiro 2012 - Fevereiro 2013

Auxilio nas tarefas do departamento comercial, como reposição de material e ajuda na conferencia das corespondências para clientes. Além de suporte em tarefas do departamento financeiro.

Educação

Qualificações Acadêmicas.....

0	Universidade Federal De Pelotas	Pelotas
	Bacharelado em Ciência da Computação,	2014–Atual
0	Escola Estadual de Educação Profissional	Estrela
	Técnico em Informática (Incompleto), Realizados os três primeiros módulos	2012–2013
0	Cooperativa de Ensino do Rio Grande Do Sul (SESCOOP)	Lajeado
	Curso de Administração,	2012–2012
0	E.E Érico Veríssimo	Lajeado
	Ensino Médio.	2011–2013

Atividades e Projetos.....

o Programa de Educação Tutorial (PET):

O programa desenvolve ações de ensino, pesquisa e extensão, de maneira articulada e assim permite uma formação global, tanto do aluno bolsista quanto dos demais alunos do curso. A inserção do grupo dentro do curso permite que estas capacidades se disseminem para os alunos do curso em geral, modificando e ampliando a perspectiva educacional de toda a comunidade.

- Projeto de pesquisa: 'Interação humano-Computador através do reconhecimento de gestos usando o sensor Kinect'
 - O Projeto tem como objetivo estabelecer as bases científicas e tecnológicas para o desenvolvimento de uma ferramenta que integre mapeamento, reconhecimento e aprendizagem de gestos em tempo real. Esta ferramenta deve ser capaz de interpretar a língua brasileira de sinais (LIBRAS), através da captura de movimentos e gestos, para tal, deverá ser utilizado o sensor Kinect da Microsoft para detectar os elementos gestuais. A ideia é que esta ferramenta pedagógica auxilie no processo de ensino/aprendizagem dos idiomas português e libras para crianças com deficiência auditiva.
- Projetos Pessoais: 'Controlando dispositivos remotamente através do reconhecimento de gestos'
 Permite o uso de gestos capturados pelo Kinect para o disparar comandos em um módulo (via http requests de controle de tomadas (feito com arduíno), podendo assim ligar e desligar dispositivos de maneira remota.
 » Link para código https://github.com/pmargreff/KinectTracker

Habilidades Pessoais e Técnicas

- Linguagens de Programação: C, C#, Java, PHP, MySQL, Javascript, Angular JS, HTML5, CSS3 e Materialize.
- Línguas:
 - » Inglês Fala: Básico, Escrita: Básico, Compreensão: Intermediário.
 - » Espanhol Fala: Básico, Escrita: Básico, Compreensão: Básico
- o **Habilidades gerais:** Proatividade, boa escrita, entusiasmo em aprender coisas novas e disposição em ensinar coisas que domíno.
- Outros: Domínio em ferramentas de controle de versão (git), bom conhecimento em plataformas UNIX e entendimento sobre metodologias ageis.

Eventos

- o 19º Semana Acadmica da Computação (2014) Organizador
- o 20° Semana Acadmica da Computação (2015) Organizador
- o 16° Fórum Internacional do Software Livre (2015) Participante
- o Code Arena / Hackathon By UFPel Organizador

Links Relevantes

- Blog Pessoal https://pmargreff.wordpress.com/
- o Artigos escritos na comunidade Viva o Linux http://www.vivaolinux.com.br/~pmargreff/artigos/
- o Perfil no GitHub https://github.com/pmargreff
- Perfil no Stack Overflow (PT) http://pt.stackoverflow.com/users/17688/pmargreff