Kenneth Laskoski

Contato Rua Riviera 170

 $+55\ 51\ 99408\ 6000$

92032–340 Canoas RS

Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Cursando Bacharelado em Física.

Experiência Profissional

FORMAÇÃO

RZ2 Sistemas de Gestão, Porto Alegre

Desenvolvedor Sênior abril 2017 – atual

Desenvolvimento de aplicativos para iPhone e iPad com uso da linguagem Swift. O app desenvolvido implementa um sistema de questionário customizável que pode ser utilizado em diversos cenários, destacando-se controle de estoque, auxílio a logística e otimização de tarefas. A lista de clientes atendidos inclui Lojas Marisa, Camisaria Colombo, Toyota, Nissan, Renault, Pizza Hut, KFC, Habib's, Petróleo Ipiranga.

Lexsis Sistemas, Porto Alegre

Desenvolvedor Sênior

março 2016 - abril 2017

kennethlaskoski@gmail.com

Desenvolvimento de aplicativos para smartphones e tablets Android e iOS nas linguagens Java e Swift, respectivamente. Os aplicativos são voltados ao ramo de restaurantes.

It's Mobile Tecnologia e Inovação, Porto Alegre

Desenvolvedor

maio 2013 – março 2016

Desenvolvimento de aplicativos para tablets iOS em Objective-C, com foco a automação da força de vendas de forma integrada com sistemas SAP, para clientes como Bettanin, Pado, Randon, Dudalina, entre outros.

ITM Consultoria e Negócios - Intermídia, Porto Alegre

Desenvolvedor

julho 2012 - maio 2013

Desenvolvimento de aplicativos para dispositivos móveis, em particular Apple iPad, com foco na automação da força de vendas da indústria calçadista (Arezzo, Crysalis, Pegada, Piccadilly) utilizando, principalmente, Objective-C e SQLite.

DBKi Informática, Porto Alegre

Desenvolvedor

setembro 2011 - julho 2012

Desenvolvimento e manutenção de webservices integrantes do sistema de e-commerce das Lojas Renner, utilizando as tecnologias .NET (C#). Desenvolvimento de aplicativos para sistemas iOS (iPhone e iPad), tendo como cliente as Lojas Renner, entre outros, com a utilização da linguagem Objective-C na plataforma Apple.

T&T Engenheiros Associados, Porto Alegre

Desenvolvedor

setembro 2009 – setembro 2011

Desenvolvimento e manutenção da Conformance Test Suite responsável pelo teste de homologação de sistemas candidatos à certificação DASH (Desktop and mobile Architecture for System Hardware), segundo standard definido e publicado pela DMTF (Distributed Management Task Force), consórcio do qual são membros: HP, Intel, Microsoft, Dell; entre outros. A suite DASH CTS é composta de programas escritos em Java e C++, além de scripts de linha de comando.

DBServer Assessoria em Sistemas de Informação, Porto Alegre

Desenvolvedor

novembro 2005 – novembro 2008

Participação em projeto da Tlantic SI, empresa integrante do grupo Sonae, objetivando o desenvolvimento de sistema de automação instalado nas lojas do grupo em Portugal e outros países. Emprego de C++, XML, webservices, patterns, UML, nos sistemas operacionais Linux e Windows.

CWI Informática, São Leopoldo

Desenvolvedor

fevereiro 2002 - abril 2005

Integrante da equipe de manutenção de sistema responsável por gerenciar informações no cliente Agrofel, incluindo controle de vendas e financiamentos. Software escrito basicamente em C e implantado na plataforma HP9000.

Departamento de Engenharia Química - UFRGS, Porto Alegre

Bolsista de Apoio Técnico

março 1998 – fevereiro 2000

Desenvolvedor em projeto de sofware, patrocinado por Petrobras e Braskem, especializado na supervisão e avaliação de sistemas de controle da indústria química/petroquímica. Programação em C++ utilizando o framework Qt para implementar GUI multiplataforma Windows/Linux.

Lógica Informática, Panambi RS

Programador

abril 1990 – novembro 1991

Programação em Clipper de sistemas destinados a pequenas e médias empresas, tais como Folha de Pagamento, Contabilidade, Contas a Pagar/Receber.

Habilidades

iOS, Android, C/C++, .NET, UNIX shell scripting, SQL, XML, JSON, UML, IATEX. Inglês fluente.