

Kenneth Paul Evans Jr.

Informações pessoais

- Nacionalidade: Brasileiro.
- Idade: 22 anos.
- Conclusão dos cursos de 1º e 2º graus pelo Colégio Santa Cruz e ingressando no 3º ano de Ciência da Computação na Pontifícia Universidade Católica de São Paulo.
- Idiomas: Inglês fluente e Francês.

Objetivo

Atuar como desenvolvedor / consultor / coordenador de equipes e serviços on-line.

Qualificações

- Sete anos de experiência com computadores pessoais, e três anos de experiência com serviços on-line, tais como BBS's e Internet.
- Ótimo nível de interação com novas tecnologias.
- Sistemas operacionais: MS-DOS, Windows, Novell Netware, Linux e Unix em geral.
- Bancos de dados: MS-SQL server, Informix Universal Server, MySQL e Oracle (diversas versões).
- Ferramentas de desenvolvimento web: DHTML JavaScript, VBScript, Microsoft ASP, Informix/WebDataBlade, Netscape Server Side JavaScript (antigo LiveWire), Perl, Unix shell scripting, SOAP, XML, PHP.
- Demais ferramentas de desenvolvimento: Visual Basic, Delphi, Visual C++, Java (Sun e Microsoft).

Perfil Profissional

2001/2002 – VCP (Votorantim | Celulose e Papel)

- Análise e desenvolvimento de aplicações web, utilizando ferramentas Microsoft, voltadas para a integração e navegação transparente de diversos aplicativos feitos por fornecedores externos.
- Padronização técnica e tecnológica dos ambientes de desenvolvimento / teste / produção para a Intranet – Extranet / Internet, a fim de directionar e coordenar os esforços dos fornecedores de software e tecnologia a adequar seus trabalhos para as novas especificações.
- Transmissão de requisitos e coordenação de fornecedores de software e tecnologia para desenvolvimento de novas aplicações

2001 – Resource Informática

- Utilizando tecnologia Microsoft para ambiente Web e o modelo de distribuição em camadas, participou da análise/levantamento e desenvolvimento de diversas aplicações para a Intranet/Extranet da VCP (Votorantim | Celulose e Papel).

2000 – L.A. Web Systems

- Participou da equipe de desenvolvimento da Intranet/Extranet da GP Investimentos e de diversas organizações e empresas do grupo GP,

desenvolvendo diversas aplicações baseadas em modelo de 3 camadas e tecnologias Microsoft para web, integrando-as com ferramentas do Microsoft Office.

1999 – Basics Web Systems

- Participou da equipe de desenvolvimento da Intranet da UNILEVER, desenvolvendo diversas aplicações baseadas em modelo de 3 camadas e tecnologias Microsoft para web, integrando-as com ferramentas de auditoria e controle remoto de estações de trabalho e com o Microsoft Office.
- Participou da equipe de desenvolvimento da Intranet da SABESP, desenvolvendo diversas aplicações baseadas em tecnologias Microsoft para web, distribuída em 3 camadas.
- Participou da equipe de desenvolvimento da Intranet da Telesp Celular, desenvolvendo diversas aplicações baseadas em tecnologias Microsoft para web, distribuída em 3 camadas. Também participou do desenvolvimento do WebSite Institucional da empresa, porém em ambiente Unix (Netscape Enterprise Server e Informix Universal Server).
- Participou da equipe de desenvolvimento do WebSite Internet do Sport Club Corinthians Paulista

1998 – CPC Informática

- Participou da equipe de desenvolvimento da Intranet da TELESP, desenvolvendo diversas aplicações baseadas em ambiente web, plataformas UNIX e NT dotadas de servidores HTTP Netscape Enterprise Server e Microsoft IIS com acesso a banco de dados Informix Universal Server e Microsoft SQL Server. Para tais aplicações, foram utilizadas as seguintes ferramentas:
 - Client Side JavaScript: consistência de dados inseridos pelo usuário.
 - Server Side JavaScript (Netscape), VBScript (IIS) e WebDataBlade (NSAPI): criação das páginas dinâmicas e acesso aos bancos de dados.
 - Perl e Shell scripting: formatação de arquivos de importação e exportação de dados.
- Participou da equipe de desenvolvimento da administração remota do site da ALESP (Assembléia Legislativa do Estado de São Paulo), utilizando a ferramentas Microsoft para ambiente Web e banco de dados.

1997 – Colégio Santa Cruz

- Consultoria a título de experiência na instalação de servidores para a rede Internet: HTTP, FTP, DNS, SMTP e POP3: todos funcionando sobre o sistema operacional Linux.