

Marcio Nakano

Informações pessoais:

Celular (16) 9786 – 6118

e-mail marcio@marcionakano.com.br

Web site <http://www.marcionakano.com.br/>

Experiência

1. De Abril/2010 até a presente data no SeuProdutoNaWEB,
Rua Monte Alegre, 100 – sala 103 – Tel. 3013 2986. seuprodotonaweb.com.br
Desenvolvendo projetos voltados para vendas no varejo eletrônico de Ribeirão Preto.
2. De Setembro/2009 até Março/2010 na Internet 3C,
Croydon, London – Reino Unido.
Desenvolvendo projetos voltados para vendas no varejo eletrônico da Europa.
Especialização em Search Marketing.
3. De Novembro/2007 até Agosto/2009 na Zetai Web. Tel. 3021 0119.
Conduzindo projetos focados em marketing on-line, além de ferramentas para clientes e para a própria empresa.
4. De Abril/2005 até Outubro/2007 na High Pix Mídia Digital,
Av. Sen. César Vergueiro, 838 – sala 21 – Tel. 3234 3081.
Desenvolvendo projetos voltados para vendas no varejo eletrônico de Ribeirão Preto. As linguagens utilizadas são ColdFusion e PHP. Banco de dados são MySQL e PostgreSQL. carrobrasil.com.br, supermercadoribeirao.com.br, cliquecontraocancer.com.br.
5. De Março/2004 até Março/2005 na CRIAR - Key Net – Prestadora de Serviços Internet,
Rua Redenção, 98 – Tel. 3512 9000.
Atuante na área de programação e suporte de sistemas em PHP e MySQL e atualizações em sistemas e sites de propriedade da empresa.

Formação

- Ciência da Computação. (2007)
Instituto de Ensino Superior COC
Ribeirão Preto – SP
- 2º grau Técnico em Processamento de Dados. (1997)
Instituto Educacional de Andradina
Andradina - SP

Conhecimento

Linguagens: ColdFusion, PHP, Action Script, Ajax (JavaScript) e JAVA.
Banco de dados: MySQL, PostgreSQL e MS SQL Server.
Programas: Eclipse, Dreamweaver, Flash (com Remoting), Fireworks e Photoshop.
Sistema Operacional: Windows e Linux.

Idioma

Inglês e japonês.

Interesse

Gerenciamento de projetos, análise e desenvolvimento de sistemas e banco de dados.

Perfil Profissional

Grande capacidade lógica, responsável, pontual e com bom relacionamento pessoal.