Fernando Anselmo

PHP e MySQL para Windows

- O que é PHP
- Trabalhando com Cookies
- Funções de Data e Hora
- Instalação do Ambiente de Desenvolvimento
- O Dicas para Utilização com o MySQL
 - Gerando Senhas O
 - Validação para Cartões de Crédito
 - Calendário o
 - Criando um Site E-Commerce
 - Guia das Funções MySQL

Visual Books

Copyright® 2000 by Fernando Anselmo Copyright® 2000 by Visual Books

Nenhuma parte desta publicação poderá ser reproduzida sem autorização prévia e escrita de Visual Books. Este livro publica nomes comerciais e marcas registradas de produtos pertencentes a diversas companhias. O editor utiliza estas marcas somente para fins editoriais e em benefício dos proprietários das marcas, sem nenhuma intenção de atingir seus direitos.

Agosto de 2000

Produção: Visual Books Ltda

Design da Capa: Valéria A. Pereira

Diagramação/Design: Visual Books Ltda

Revisão Ortográfica: Fabiano Negrini Savichi Realização Editorial: Visual Books Editora

Direitos reservados por: **Bookstore Livraria Ltda.** Rua Tenente Silveira 209 sl 4 - Centro Florianópolis - SC - 88.010-300 Tel: (48) 222-1125

Tel: (48) 222-1125 Fax: (48) 224-3225

> E-Mail: info@visualbooks.com.br HomePage: www.visualbooks.com.br

PHP é uma linguagem em forma de Script que interage no lado do servidor para a criação de páginas dinâmicas na WEB.

Se você não sabe como o PHP funciona, é bem simples:

- o Cliente faz uma solicitação que viaja pela Rede até chegar ao Servidor;
- o Servidor processa a informação e responde através de uma página HTML;
- Esta página HTML viaja pela Rede de volta ao Cliente onde será interpretada pelo Browser.

Note que, no final, o PHP será compatível com qualquer ambiente do cliente, pois sempre será devolvida uma página HTML.

Mas, para que toda essa mágica ocorra, é necessário que o PHP rode em um Servidor WEB.

O MySQL é um poderoso banco de dados extremamente fácil de trabalhar, sendo um dos mais utilizados nas pequenas aplicações WEB. Além disso, ele é grátis!

Com este livro você aprenderá facilmente como desenvolver páginas em PHP e como trabalhar com o MySQL.



