\* Início / Tutoriais / CRUD com Bootstrap, PHP & MySQL - Parte V

## CRUD com Bootstrap, PHP & MySQL – Parte V

Esta é uma série de tutoriais, na qual você vai aprender uma forma eficaz de implementar um sistema de CRUD completo, usando o Bootstrap no front-end e PHP com MySQL no back end.

Agora, neste tutorial, você vai ver como criar os arquivos e funções para implementar a tela de visualização do cadastro de um cliente.



Ao final deste tutorial, você vai ter uma estrutura básica de visualização de registros (também conhecida como *detail view*) para reaproveitar no projeto, na qual o usuário vai poder ver todos os dados do cliente.

Aviso: Devido a outros projetos, vou adicionar as explicações de cada código aos poucos, durante a semana.





passou pelas partes anteriores desta série.

Se você ainda não estiver com o ambiente pronto, é só ver a introdução desta série para instalar os pré-requisitos, e criar o BD.

Este tutorial é um pouco extenso, e tem alguns códigos mais complexos. Separe um tempo para entender bem, e caso não entenda alguma parte, é só perguntar nos comentários.

#### Passo 1: Revise a Consulta de Registros no BD

No tutorial de listagem do CRUD, você deve ter criado a função find(), no arquivo database.php.

Essa função faz a consulta de um registro, pelo ID, em uma tabela do banco de dados.

Aqui, vamos reaproveitar essa função para implementar a tela de detalhes do cliente.

#### Passo 2: Crie a Função de Visualização

Dentro do arquivo funcions.php, na pasta *customers*, implemente a função que carrega os dados do cliente:

```
1 <?php
2
3 /**
4 * Visualização de um Cliente
5 */
6 function view($id = null) {
7  global $customer;
8  $customer = find('customers', $id);
9 }
functions.php hosted with ♥ by GitHub
  view raw</pre>
```

Essa função faz a busca na tabela clientes pelo ID que foi passado pela requisição (através do parâmetro \$id).

Depois, o resultado é guardado na variável \$customer, que será acessada na tela de visualização.

### Passo 3: Crie a Tela de Visualização

Voltando na pasta "customers", crie um arquivo chamado view.php.





```
<?php
        require_once('functions.php');
       view($_GET['id']);
?>
<?php include(HEADER_TEMPLATE); ?>
<h2>Cliente <?php echo $customer['id']; ?></h2>
<hr>>
<?php if (!empty($_SESSION['message'])) : ?>
       <div class="alert alert-<?php echo $_SESSION['type']; ?>"><?php echo $_SESSION['message']; ?>
<?php endif; ?>
<dl class="dl-horizontal">
        <dt>Nome / Razão Social:</dt>
        <dd><?php echo $customer['name']; ?></dd>
        <dt>CPF / CNPJ:</dt>
        <dd><?php echo $customer['cpf_cnpj']; ?></dd>
        <dt>Data de Nascimento:</dt>
        <dd><?php echo $customer['birthdate']; ?></dd>
</dl>
<dl class="dl-horizontal">
        <dt>Endereço:</dt>
        <dd><?php echo $customer['address']; ?></dd>
        <dt>Bairro:</dt>
        <dd><?php echo $customer['hood']; ?></dd>
        <dt>CEP:</dt>
        <dd><?php echo $customer['zip_code']; ?></dd>
        <dt>Data de Cadastro:</dt>
        <dd><?php echo $customer['created']; ?></dd>
</dl>
<dl class="dl-horizontal">
        <dt>Cidade:</dt>
        <dd><?php echo $customer['city']; ?></dd>
        <dt>Telefone:</dt>
        <dd><?php echo $customer['phone']; ?></dd>
```





Você pode adicionar mais itens, se achar necessário.

#### Compartilhe:









← CRUD com Bootstrap, PHP & MySQL – Parte IV

CRUD com Bootstrap, PHP & MySQL −

Parte VI →

# Cadastre seu e-mail para receber as dicas de

Digite seu E-mail

Quero Receber!





