



AVALIAÇÃO PARA DESENVOLVEDOR WEB PHP

DESCRIÇÃO

Desenvolver uma Aplicação Web de Cadastro de Clientes, utilizando PHP e MySQL em uma estrutura básica em MVC (sem a utilização de frameworks para o backend). A aplicação deve exibir uma listagem de registros de clientes, em formato de tabela, onde cada um destes, poderão sofrer todas as operações básicas de CRUD.

A utilização de relacionamento entre tabelas e JOINS nas consultas será um diferencial.

Exemplo de aplicação: Consultar cliente por estado.

Importante: O layout da aplicação deverá ser responsivo / adaptativo e utilizar o Bootstrap para tal. Utilize AJAX nas operações de CRUD, podendo usar tecnologias como jQuery e afins.

Todo o projeto deverá ser publicado no Git, em um repositório público, com toda a descrição para instalação e funcionamento.

TECNOLOGIAS OBRIGATÓRIAS

1. PHP \geq 7.3;
2. MySQL \geq 5.6;
3. Bootstrap \geq 4.0;
4. Git / Github;
5. AJAX;

Importante: A utilização das tecnologias citadas acima é essencial para a avaliação. A não utilização de uma delas é desclassificatória.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Entre os critérios de avaliação, serão considerados as boas práticas como: clean code, legibilidade, organização da estrutura do projeto e capacidade de utilização das tecnologias utilizadas. O foco é o backend, porém será também considerada de maneira geral o frontend, uma vez que poderá ser utilizado o Bootstrap e templates/layout prontos à sua escolha.

Diretoria de TI

Grupo Confiança - Belo Horizonte