

Devnology - Teste Desenvolvedor(a) Fullstack - ENTREGAR ATÉ 16/04 AS 23:59

Você deve construir uma pequena aplicação de ecommerce de acordo com o seguinte contexto: uma loja quer montar um site para vender seus produtos. Essa loja possui 2 fornecedores, que construíram uma API para você consumir e listar todos os produtos disponíveis nesta loja. O cliente deve ser capaz de filtrar e pesquisar por produtos específicos enquanto acessa o site. É importante que todos os produtos selecionados vão para um carrinho de compras. Além disso, você precisará registrar em um banco de dados cada compra realizada nesta loja com os dados do cliente e dos produtos comprados.

Lembre-se que este é um teste para desenvolvimento fullstack, então esperamos que você:

- Construa uma API, com framework PHP Laravel
- Construa uma aplicação frontend web com React

Você pode usar quaisquer bibliotecas, templates prontos ou ferramentas que te auxiliem a desenvolver esse projeto. Fique a vontade para desenvolver essa aplicação da forma que quiser, desde que siga nossos requisitos e atenda o objetivo descrito.

Além do código queremos saber como foi o seu processo de desenvolvimento, para isso crie um arquivo [README.md](#) e nos explique resumidamente a sua tomada de decisões. Também é importante que este arquivo [README.md](#) contenha os passos para instalação do seu projeto.

Ao finalizar a prova, basta enviar o link do repositório no Github para o email jamir@in8.com.br com o título "Resolução Teste Desenvolvedor(a) Fullstack"

API dos Fornecedores:

Fornecedor 1

- Para buscar todos os produtos

[GET] http://616d6bdb6dacbb001794ca17.mockapi.io/devnology/brazilian_provider

- Para buscar um produto pelo ID

[GET] http://616d6bdb6dacbb001794ca17.mockapi.io/devnology/brazilian_provider/1

Fornecedor 2

- Para buscar todos os produtos

[GET] http://616d6bdb6dacbb001794ca17.mockapi.io/devnology/european_provider

- Para buscar um produto pelo ID

[GET] http://616d6bdb6dacbb001794ca17.mockapi.io/devnology/european_provider/1

<aside> 💡 Não se preocupe com a consistência dos dados. Nome, descrição e imagens podem não ter relação um com o outro, são apenas dados gerados aleatoriamente.

</aside>

Boax pessoal, nsa trabadja na un projeto em php usando laravel i nsa mest alguen ki tem bastante experiência na laravel pa djudan na uns kusas li, bu ta ser pago.