19/08/2021 Gama Experience

Início (/aluno) / Assignments (/aluno/challenges) / Desafio #1: Banco de Currículos

Desafio #1: Banco de Currículos

Olá, olá!

Todo mundo pronto para colocar a mão na massa?:)

Então vamos lá!

A empresa JobsNET especialista em recrutamento e seleção de profissionais nas mais diversas áreas solicitou para a nossa fábrica de software desenvolver uma página para atração de profissionais para conectar as oportunidades de emprego.

Frontend

Fase 1 - Criação da Página

- 1. Apresentar a estrutura do projeto no github;
- 2. Landing page com formulário para preenchimento de candidatura. (Referencia formulário link (https://drive.google.com/file/d/1S3Y6otnW2tQLsX1aSgXL5bZuzPbt4rWS/view?usp=sharing))
- Não existe uma regra para o layout da página, use a imaginação com todos os conhecimentos adquiridos no front-end
- 4. Indicamos o Netlify para hospedar sua pagina gratuitamente.

Backend

Domínio - Modelagem de Dados

- Cadastro de candidatos com os campos: Id, Nome, Data Nascimento, Endereço {cep, logradouro, numero, bairro, cidade e estado}, Telefone, Email e Profissão e demais campos mencionados na imagem de ilustração de formulário de candidatos.
- Para a conclusão do cadastro, consultar o seu endereço pelo CEP informado (Consultar a API VIA Cep) NOTA: O sistema deverá utilizar de algum client API para buscar um endereço do serviço via cep conforme link:

(https://viacep.com.br/ws/%7BSEU_CEP%7D/json/)https://viacep.com.br/ws/{SEU_CEP}/json/ (https://viacep.com.br/ws/{SEU_CEP}/json/)

Regra de Negócio

- 1. Não pode haver 2 cadastros de candidatos com o mesmo cpf
- 2. Todo candidato precisará preencher os campos: CPF, Nome, Data Nascimento, Cep, Logradouro, Número, Bairro, Cidade, Email, Profissão e Celular

Integração entre a Página de Formulário e o Back-end

- 1. Disponibilizar uma API Rest com a funcionalidade de cadastro de candidatos armazenando em um banco de dados.
- 2. Disponibilizar a documentação dos recursos Web Services REST Uso do Swagger.

Bora lá? Então valendo! Esse desafio é individual, mas incentivamos que vocês troquem links feedbacks dos colegas <3	s entre si para
* (campo obrigatório) Repositório no GitHub	
* (campo obrigatório) Link da Landing Page	
	ENVIAR