

Desafio JavaScript, Html e Css

O desafio consiste em aplicar todo seu conhecimento adquirido na Academia CX da NTT Data Business Solutions, na construção em uma aplicação de ponto a ponto, ou seja, do Banco de Dados ao FrontEnd. O FrontEnd do Aplicativo deve ser desenvolvido completamente em JavaScript, explorando os exercícios de Javascript, DOM, CSS, Html e aplicando as boas práticas.

O projeto deve conter:

1. Página de Login.
2. Página de Index.
3. Index do aplicativo (Navbar, content e Footer).
4. Consumir o webservice da "Via CEP" para consulta de CEP.
5. Formulário com os campos de (cep, nome, numero), mais os campos retornados pela consulta do webservice de cep.
6. Botão de "Cadastro" para cadastro dos campos do formulário, enviados para uma API local desenvolvida nas aulas de BackEnd.
7. Botão de "Logout" no "Navbar" do App, voltando para o Login.

Fique livre para escolher qual biblioteca "JS" irá usar para complementar o seu Aplicativo (Bootstrap, Materialize, Semantic UI, Pure, jQuery, Gulp, Grunt, Webpack, Nodemon, Babel...)

Resultado Esperado:

/index.html

Login

Usuário
Roger

Senha
.....

Log

/app.html?username=Roger

Cadastro de

Cep:

Nome:

Rua:

Bairro:

Cidade:

Estado:

Número:

App

Cadastro de

Cep:

53.437-000

Nome:

Roger

Rua:

Avenida Doutor Cláudio José Gueiros Leite

Bairro:

Janga

Cidade:

Paulista

Estado:

PE

Número:

415

© 2023 Copyright - JavaScript - Academia

API de CEP: <https://viacep.com.br/>

Entrega do desafio: <https://github.com/rogeralbuca/Academia-CX-Projeto-Final.git>

Boa sorte, e vamos codar!