

Objetivo

Atuar no desenvolvimento visual e funcional de sites, plataformas e aplicativos.

Resumo

A partir de diversos sites que construí para minha formação e muitas experiências, aprendi as seguintes tecnologias de forma profunda e suas integrações:

- React e React Native
- HTML
- CSS
- Javascript
- SASS / TailwindCSS / Bootstrap
- Next.js
- MySQL
- MongoDB
- PostgreSQL
- Git e Github
- Node.js
- Docker
- Heroku
- Angular
- Vue.js
- Typescript

Experiência

Diversos projetos usando várias linguagens com foco em resolver uma necessidade.

Portfólio:

React, HTML, CSS e Javascript

Github

- Feito utilizando React usando a capacidade de compartimentalizar o conteúdo.
- Aprendizado de Roteamento através de nova renderização no DOM, para evitar o excesso de informações na tela do usuário.
- Uso de Modules para criar efeitos chamativos e interessantes.
- Resolveu minha necessidade de mostrar meu trabalho redes através de uma interface chamativa para o usuário me conhecer melhor.
- Roteamento compartimentaliza as informações que o usuário recebe e o mesmo pode escolher qual quer ver primeiro.

Um Brinde na Europa:

HTML, CSS, Javascript e React

Github

- Feita utilizando React para melhor otimização e compartimentalização.
- Página se comunica a uma API para cadastro de usuário.
- Utilizando uma interface simples e direta, de fácil uso.
- Esta página tem um grande foco no Frontend, os estilos foram feitos com SASS e Tailwind CSS.
- Aplicação feita para ser facilmente usada em todos os dispositivos a partir de @media query.
- Aprendizado e utilização de lógica em laços para evitar erros.
- Código feito da melhor forma possível evitando a verbosidade e formatado de forma muito boa para fácil entendimento.
- Feito em varias etapas e hospedado no GitHub pages.

Educação

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

ETEC - Escola Técnica Estadual de São Paulo

São Paulo, Brasil

Jan. 2010 - Dez. 2011