Raphael Ferreira Capistrano

Desenvolvedor Front-End Jr.| Javascript | React | Node.js | UX/UI | SEO

WhatsApp: (11) 98509-1986 | E-mail: raphael.capistrano@hotmail.com LinkedIn: linkedin.com/in/raphaelcapistrano | GitHub: github.com/c4pistrano

Portfolio: https://www.raphaelcapistrano.dev.br/

Objetivo:

Desenvolvedor Front-End Jr.

Projetos em destaque:

Portfolio Raphael Capistrano

Link: https://www.raphaelcapistrano.dev.br/

Repositório: https://github.com/c4pistrano/Portfolio

Foram utilizadas funções para o menu de navegação e ativar/desativar conteúdo, layout responsivo, estilização com glassmorfismo, menu de navegação, transição suave entre as seções, consumo de API do WhatsApp. Feitos testes e aprimoramento de código-fonte para a otimização em algoritmos de mecanismos de busca — SEO e indexação no Google.

Pesquisa Covid-19

Link: https://www.raphaelcapistrano.dev.br/portfolio/pesquisa.covid Repositório: https://github.com/c4pistrano/Portfolio/tree/main/portfolio/pesquisa.covid

Foram utilizadas funções para incluir máscara e validar o campo input, consumo de APIs, módulos e separação de conceitos, promise, async e await no Javascript.

Formação acadêmica:

- Análise e Desenvolvimento de Sistemas dezembro de 2020 a dezembro de 2024
 IFSP Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo
- Técnico em Eletrotécnica Sistemas janeiro de 2017 a dezembro de 2019
 IFSP Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo

Experiência profissional:

C4PISTRANO

Desenvolvedor de software (Freelancer) – janeiro de 2022 até o momento

Criação de sites e funcionalidades com arquitetura e linguagens de programação para Desenvolvimento Web. Controle de versão via Git / GitHub. Estilização de Páginas. Aplicação de Layout Responsivo. Consumo de APIs e Serviços Web. Programação com React e NodeJS. Desenvolvimento de single page applications - SPA. Criação e gerenciamento de banco de dados. Criação e registro de domínios, configuração de hospedagem em provedores. Testes e aprimoramento de código-fonte para a otimização em algoritmos de mecanismos de busca - SEO.

Cursos e certificações:

- Trilha Conectar Rocketseat (Fundamentos da Programação) 2022
- Cisco Networking Academy 2023

Conhecimentos:

• Lógica de programação, HTML, CSS, Javascript, Typescript, Bootstrap, React, Node.js. Ferramentas para otimização de mecanismos de busca - SEO.