Raphael Ferreira Capistrano

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

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.

Resumo:

Estou em transição de carreira para a área de Desenvolvimento de Softwares. Sou profissional do setor de Instalação e Manutenção Elétrica, formado como Técnico em Eletrotécnica. Sou curioso e criativo, gosto muito de tecnologia e design. Sonho com um mundo de oportunidades e igualdade para todos.

Atualmente, estou estudando: HTML, CSS, Javascript, Typescript, Bootstrap, React, Node.js, User Experience (UX) e User Interface (UI). Utilizo as ferramentas: Visual Studio Code, GitHub, Figma, Paint.NET, GIMP, MariaDB, ProShow Producer e Audacity.

Projeto em destaque:

Portfolio Raphael Capistrano

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

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

Foram utilizadas funções no javascript, layout responsivo, glassmorfismo, menu de navegação, transição suave entre as seções e o recurso click to chat do WhatsApp.

Formação acadêmica:

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia - IFSP
Análise e Desenvolvimento de Sistemas - dezembro de 2020 a dezembro de 2024

Experiência profissional:

C4PISTRANO

Desenvolvedor de software (Freelancer) – Novembro 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.

GPA - Grupo Pão de Açúcar
Técnico de Manutenção Elétrica – outubro de 2017 a novembro de 2022

Responsável pela execução de manutenção elétrica, preventiva, preditiva e corretiva da Sede do Grupo (prédio corporativo), a fim de manter máquinas, equipamentos e instalações elétricas em perfeitas condições de funcionamento, atendendo aos padrões de tempo, segurança e qualidade requeridos.

Cursos e certificações:

Trilha Conectar Rocketseat (Fundamentos da Programação) - 2022

Habilidades:

Lógica de programação, HTML, CSS, Javascript, Criatividade, UX/UI e Design.