Rafael Cassaro Costa

Desenvolvedor front-end

<u>rafaelcassacosta@hotmail.com</u> +55 16 99206-3889 https://github.com/rafaelcassaro Ribeirão Preto - SP

PORTIFÓLIO DE SITES

https://portfolio-website-cv-rafael-cassaro-costas-projects.vercel.app/

OBJETIVO PROFISSIONAL

Usar meu conhecimento teórico obtido na faculdade e cursos, para resolver os problemas demandados.

Ter boa comunicação com o time de ti, para ter um melhor trabalho meu e do squad.

Entregar cada vez mais eficiência no trabalho, conforme for aprendendo com ele.

FORMAÇÃO

Engenharia de Software

jan 2020 - dez 2024 UNAERP, Ribeirão Preto — SP

Matemática (Bacharelado / Licenciatura)

jan 2019 - dez 2019 UFSCAR, São Carlos — SP

SOBRE MIN

Sempre gostei de resolver problemas lógicos, e após aprender Python na faculdade de matemática, decidi que programar era o que eu queria para a vida.

COMPETÊNCIAS

Maior Proficiência

· HTML5 ·CSS3

JavaScriptTypescript

•React •Java

Framework Spring

Outras

- ·Banco de dados relacional (SQL)
- ·Banco de dados não relacional (básico)
- Metodologias Ágeis (Kanban e Scrum)
- ·Git / Github
- ·API RESTful
- Postman

IDIOMAS

Inglês avançado (escrita, conversação e leitura)

Atualmente, terminei as matérias da graduação só faltando o estágio, e meu maior objetivo é conseguir trilhar uma carreira como **desenvolvedor front-end**.

Para atingir esse objetivo, estou aprimorando meu conhecimento através de cursos na plataforma da Alura.

Busco uma oportunidade de emprego para não só adquirir experiencia como entregar de retorno cada vez mais eficiência no trabalho, conforme for aprendendo com ele.

CURSOS

<u>Java COMPLETO Programação Orientada a Objetos + Projetos</u> (Udemy – duração: 54,5 Horas)

<u>Inglês Extremo - Curso Completo do Zero à Fluência</u> (Udemy - Duração: 17,5 horas)

A partir do zero: HTML e CSS para projetos web (Alura - Duração: 53 Horas)

<u>Desenvolva aplicações Web com JavaScript</u> (Alura – Duração: 63 Horas)

Melhore sua experiência de desenvolvimento com TypeScript (Alura – Duração: 31 Horas)

Explore React com JavaScript (Alura – Duração: 68 Horas)