

Rafael Cassaro Costa Engenheiro de software

Clovis Monteiro de Oliveira, 280 Pontal-SP, 14180-000

+55 16 99206-3889 https://github.com/rafaelcassaro rafaelcassacosta@hotmail.com

OBJETIVO PROFISSIONAL

Me inserir no mercado de trabalho.

Mostrar minha experiencia na programação para resolver os problemas da empresa que a vaga demanda.

Aproveitar o máximo que a empresa tem a oferecer, sobre as tecnologias utilizadas, para me aprofundar cada vez mais na minha área de atuação.

PORTIFÓLIO

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

FORMAÇÃO

Engenharia de Software

jan 2020 - dez 2024 UNAERP, Ribeirão Preto — SP

Matemática (Bacharelado / Licenciatura)

jan 2019 - dez 2019 UFSCAR, São Carlos — SP

OUTROS

Java COMPLETO Programação Orientada a Objetos + Projetos

Udemy – duração: 54,5 Horas

Além de aprofundar na linguagem Java, aprendi a usar ferramentas do ecossistema Spring para construção de API REST full com todas as relações 1-1, 1-n, n-n.

A partir do zero: HTML e CSS para projetos web

Alura - Duração: 53 Horas

Adquiri mais conhecimento em html e css além de aprender sobre responsividade em sites.

Desenvolva aplicações Web com JavaScript

Alura – Duração: 63 Horas

Inglês Extremo - Curso Completo do Zero à Fluência

Udemy – Duração: 17,5 horas

COMPETÊNCIAS

Maior Proficiência

- Iava
- Framework Spring
- · HTML5
- ·CSS3
- JavaScript
- ·React

Outras

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

IDIOMAS

Inglês avançado (escrita, conversação e leitura)

SOBRE MIN

Após aprender Python na faculdade de matemática, decidi que era isso eu queria para a vida. Através da faculdade de engenharia de software consegui me identificar como **desenvolvedor FULL-STACK**.

Conclui um curso de JAVA e outro sobre o framework SPRING para construir APIs, atualmente estou estudando React e posteriormente Next.js para me tornar um desenvolvedor full Stack.

Busco um estágio que me permita mergulhar em desafios do mundo real, aplicando os conceitos teóricos que aprendi na faculdade e cursos, e desenvolver habilidades práticas essenciais para minha futura carreira.