VITOR MOUTIM



moutimg@gmail.com





R. Affonso Paulillo - Jardim Eliana - São Paulo - SP





https://www.linkedin.com/in/vitormoutim/

SOBRE MIM

Profissional com 22 anos, atualmente cursando Análise e Desenvolvimento de Sistemas no 1º semestre na FIAP, formado em Programador Web Java no Instituto PROA e Desenvolvedor Full Stack na Trybe. Destaco minhas habilidades em metodologias ágeis, gestão de tempo, trabalho em equipe e resolução de problemas. Estou animado em encontrar oportunidades que me permitam aplicar e aprimorar minhas habilidades.

EXPERIÊNCIA

MONTREAL INFORMÁTICA | 03/24 - PRESENTE ESTÁGIO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

Estágio na área de Desenvolvimento de Sistemas Front-end, trabalhando em projetos internos e/ou para clientes, utilizando as linguagens JavaScript, TypeScript, Angular 10+, React, .NET Core, Node.js, além de realizar testes unitários e utilizar Docker.

DROGARIA SÃO PAULO | 11/20 - 07/21 ATENDENTE DE FARMÁCIA

Mantive a organização e a limpeza da loja, assegurando um ambiente agradável para os clientes. Fui responsável pelo controle de validade dos produtos disponíveis para venda, além de ter atendido aos clientes no caixa e balcão, incluindo o manuseio de receitas médicas controladas.

FORMAÇÃO

FIAP I 02/2024 - 12/2025

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

INSTITUTO PROA | 06/2023 - 12/2023

Programador WEB JAVA (400h)

TRYBE | 11/21 - 10/22

Desenvolvedor Web Full Stack (1200h)

SENAC PENHA | 08/21 - 02/22

Desenvolvedor Web Full Stack (380h)

SKILLS

- HTML, CSS, React.JS, Angular, Cypress, RTL, Pacotes NPM, Versionamento com GIT, GitHub, Javascript, TypeScript, C#, Java, Spring Boot, Node.JS, Express, API RESTful, MySQL, Docker, Jest, Testes unitários e automatizados, AWS RDS, CI/CD, Arquitetura de Software MSC e MVC.
- Inglês avançado.

PROJETOS

GERMINNE -TECH LEAD E DESENVOLVEDOR FULL STACK

Germinne é uma plataforma que utiliza tecnologias como HTML, CSS, JavaScript e React para democratizar a agricultura urbana, facilitando o cultivo de hortas para pessoas de todos os níveis de experiência e disponibilidade de espaço. Incorpora bibliotecas como Axios, Formspree, Swiper e MDB React UI Kit para melhorar a experiência do usuário, com foco na eficiência e interatividade do sistema.

CASE PSEL XP INC

A aplicação simula um ambiente de corretora para investimentos em ações. Após realizar o cadastro ou login, o usuário recebe um token de autorização para acessar as funcionalidades relacionadas às ações e à conta do cliente. Este projeto foi desenvolvido como parte de um processo seletivo para a empresa XP Inc. e consiste em uma API RESTful para simular um sistema de compra e venda de ações, utilizando Node.js e um ambiente dockerizado.