Matheus Henrique

DESENVOLVEDOR

Sou um profissional dedicado e apaixonado por tecnologia e inovação. Desde cedo, sempre tive a paixão de criar e inovar através da tecnologia.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

DIGITAL SQUADS

Desenvolvedor Frontend

Abril/2024 - Atual

Atuo como desenvolvedor principal de Frontend, utilizando React, TypeScript e Tailwind. Sou responsável por decisões de arquitetura, escolha de bibliotecas, revisão de código e garantia de entregas dentro dos prazos estabelecidos.

RUMINANTE TECH

Desenvolvedor FullStack

Novembro/2022 - Fevereiro/2024

Trabalhei em projetos como: landing pages em React, site para salão de beleza com Next.js, integração de um chatbot para WhatsApp com IA e aplicativo para academia em React Native.

GAMERSPVP

Desenvolvedor

Novembro/2017 - Janeiro/2021

Em Java, desenvolvi servidores de jogos com a BukkitAPI, focando na otimização de sistemas de combate, anticheat, infraestrutura e latência. Implementei proxy reverso para balanceamento de carga e estabeleci comunicação entre serviços, utilizando cache e mensageria com Pub/Sub no Redis.

CURSOS

CLEAN CODE

Rocketseat - Fevereiro/2024

NLW EXPERT TRILHA DE JAVA

Rocketseat - Fevereiro/2024

CURSO DE JAVA

Rocketseat - Outubro/2023

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Trybe - Outubro/2022 até Janeiro/2023

DESENVOLVIMENTO BACK-END

Trybe - Junho/2022 até Outubro/2022

DESENVOLVIMENTO FRONT-END

Trybe - Março/2022 até Junho/2022

FUNDAMENTOS DO DESENVOLVIMENTO WEB

Trybe - Novembro/2021 até Março/2022

CONTATO

profissional.ymatheus@gmail.com

+55 (83) 98657-9969

ymaatheus.tech/

in linkedin.com/in/mthmm

github.com/yMaatheus

HABILIDADES

Linux/Unix, Git/GitHub, JavaScript, HTML, CSS, Responsividade, Mobile First, Testes Unitários e Integração, React.is, Next.is, Zustand, Redux, Docker, SQL JOINs & Normalização, Node.is, API REST, Express.is, Nest.is, Fastify, Jest, Mocha, Chai, Sinon, Arquitetura MVC, JWT, Deploy, Heroku, AWS, Typescript, POO/OOP, SOLID, Design Patterns, NoSQL, MongoDB, Redis, Kafka, ORM & ODM, CI/CD & VPS, Python, Web Scraping, Complexidade de Algoritmos, Estrutura de Dados. Recursividade, Arquitetura de Redes, Java, Spring Boot,

React Native