ANDERSON LIMA DE ARAUJO JUNIOR

Rio de Janeiro, RJ | Celular: (21) 9 9123-2216 | E-mail: andersonodev@gmail.com

LinkedIn: https://linkedin.com/in/andersonodev || GitHub: https://github.com/andersonodev

Portfólio: https://andersonlima.dev

Desenvolvedor Full-Stack | Engenharia de Computação | Cibersegurança

Desenvolvedor Full-Stack, atualmente cursando Bacharelado em Engenharia de Computação no IBMEC. Sou movido pelo desafio de criar, inovar e resolver problemas complexos através da tecnologia. Além disso, tenho um forte interesse por cibersegurança, explorando técnicas para proteger sistemas contra ameaças e ataques. Sou curioso e autodidata, sempre atualizado com as tendências e novas tecnologias do mercado, buscando aprimorar minhas habilidades em desenvolvimento e arquitetura de software.

HABILIDADADES

Java | JavaScript | TypeScript | Python | Django | SQL | HTML/CSS. | Spring Boot | Next.js | React.js | Tailwind CSS | Node.js. | MySQL | PostgreSQL. | Git & GitHub. | Inglês Intermediário | Espahol Básico |

EDUCAÇÃO

Bacharelado em Engenharia da Computação IBMEC | RJ 2024 – 2028 Tecnico em Aprendizagem Profissional de Qualificação em Serviços de Vendas SENAC | RJ

CURSOS RELEVANTES COM CERTIFICADOS

Java & Banco de Dados – Spring Boot, JPA, Hibernate, MySQL, MongoDB, HTML, CSS | Udemy. Python – Django, Selenium, Testes, TDD, Design Patterns | Udemy. JavaScript & TypeScript – Node.js, Express, React, Redux, Next.js, Jest, Storybook, Strapi | Udemy. Ciência da Computação | *Harvarde CC50 – CS50*

Experiencia Profissional

Freelancer | Full-Stack Developer — Workana (2021 – 2024) Jovem Aprendiz | Seropec (2022 – 2023) Freelancer | Desenvolvimento Web — 99Freelas (2020 – 2023)

PROJETOS RECENTES

API de Clínica Médica:

API REST para gerenciamento de pacientes e automação de processos em clínicas médicas.

Tecnologias: Java, Spring Boot 3, Spring Data JPA, MySQL, JUnit, Mockito, Swagger, Design Patterns.

AlphaWallet - Gestão Financeira:

Aplicação full-stack para controle financeiro, gerenciamento de receitas e despesas.

Tecnologias: React Native, TypeScript, Node.js, Express.js, PostgreSQL, Prisma ORM, Firebase.

Sistema de Recomendação para E-commerce:

Recomenda produtos com base na API da OpenAI, incluindo análise de sentimentos.

Tecnologias: Java, Maven, OpenAI API, JTokkit, Inteligência Artificial (IA).