Guilherme Fernandes Sebastião

Tubarão, SC guilhermesebastiaou.u@gmail.com (51) 99415-5941

https://www.linkedin.com/in/guilherme-sebastiao https://github.com/guisebastiao https://www.guisebastiao.com.br

Desenvolvedor Full-Stack com foco na construção de aplicações web robustas e eficientes. Demonstro uma rápida capacidade de aprendizado ao dominar e aplicar tecnologias modernas como React com TypeScript e Java com Spring Boot em projetos complexos. Minha experiência principal vem do desenvolvimento de um e-commerce completo, onde construí funcionalidades críticas do zero, como autenticação de ponta a ponta e integração de pagamentos. Busco ativamente minha primeira oportunidade como júnior ou estagiário para aplicar minha organização e minhas habilidades técnicas em uma equipe estruturada, contribuindo para o desenvolvimento de soluções inovadoras.

Tecnologias e Ferramentas

- Principais Competências: Java, Spring Boot, TypeScript, React, NextJS, Git.
- Linguagens: JavaScript, TypeScript, Java, Python.
- Front-end: HTML, CSS, Tailwind, Tanstack Query, Redux, Zod, React Hook Form.
- Back-end: NodeJS, NestJS, Express, Prisma, JWT, MySQL, PostgreSQL, MongoDB.
- Ferramentas: VScode, IntelliJ, Postman, Figma, NPM/PNPM, Docker.

Formação Acadêmica

Inglês: Básico;Português: Nativo;

Formação Acadêmica

• Bacharelado em Ciência da Computação

2024 - Presente

Unisul - Tubarão, SC

Certificações

- Curso de JavaScript e TypeScript do básico ao avançado Udemy
- Desenvolvimento Web Completo Udemy
- React do Zero a Maestria
 Udemy
- DEV THE DEVS
- PUC/RS
- Networking Essentials
 Cisco Network Academy

Projetos em Destaque

• Ecommerce Full-Stack | Aplicação Completa:

- Desenvolvi uma aplicação de e-commerce completa, cobrindo desde a navegação de produtos e carrinho de compras até a finalização de pedidos.
- o Implementei um sistema de autenticação seguro para usuários utilizando JWT e Spring Security.
- Integrei a API da Stripe para processamento de pagamentos, gerenciamento de descontos e histórico de transações.
- o **Tecnologias Utilizadas:** Java, Spring Boot, React, TypeScript, MySQL e Docker.

Projetos Futuros

Atualmente, estou em fase de planejamento e desenvolvimento de novas aplicações de alta complexidade (incluindo uma rede social), com foco em aprofundar meus conhecimentos em arquiteturas escaláveis e novas tecnologias.