Guilherme Tuchanski Rocha

Curitiba - PR | **Celular**: (41) 9 9776-8353

E-mail: guilherme.tuchanski@gmail.com | LinkedIn | GitHub

OBJETIVO

Estágio em Desenvolvimento de Software

RESUMO

Estudante de Ciência da Computação buscando oportunidade de estágio em desenvolvimento de software para aplicar conhecimentos em programação, contribuindo com projetos desafiadores e evoluindo em um ambiente profissional.

HABILIDADADES

- Linguagens: Java, Python, JavaScript, SQL
- Frameworks: Spring Boot, Flask
- Front-end: HTML, CSS, Figma
- Banco de dados: MySQL, PostgreSQL
- DevOps/Ferramentas: Docker, Git, GitHub, Linux
- Soft Skills: Trabalho em equipe, comunicação, resolução de problemas

IDIOMAS

Português: Fluente | Inglês: Avançado (EF SET C2 Proficient)

EDUCAÇÃO

Bacharelado em Ciência da Computação – Pontifícia Universidade Católica do Paraná 2023 – previsão de conclusão 2027

CURSOS RELEVANTES

- HTML e CSS para Iniciantes Origamid, 2025
- UI Design para Iniciantes Origamid, 2025
- Java Completo Programação Orientada a Objetos + Projetos Udemy, 2025
- Estrutura de Dados com Java Loiane.training, 2024
- Spring Boot for Beginners Amigoscode, 2024

PROJETOS

Simulador de Banco Digital - Java

Repositório no GitHub

- Codificação das classes, interfaces, exceções e enums customizados.
- Documentação com JavaDocs e digrama de classes UML;
- Projeto utilizado como estudo prático de OOP, com testes simulando operações bancárias.

API de Biblioteca Pessoal - Spring Boot & PostgreSQL

Repositório no GitHub

- Implementação de API REST com modelos, repositórios, controladores e serviços em Java;
- Modelagem de banco de dados para gerenciar livros e usuários;
- Aplicação de padrões MVC, versionamento com Git e testes de endpoints;
- Projeto contribuiu para aprendizado de integração entre backend e banco de dados.

Portfolio Pessoal – HTML, CSS & JavaScript

tuchanski.dev

- Protótipo de design com Figma, codificação front-end responsiva;
- Deploy realizado no Vercel;
- Destinado a centralizar e exibir projetos pessoais de forma profissional e acessível.