Heitor Aparecido da Silva

Desenvolvedor Full Stack | Java (Spring Boot) | Angular

Telefone: +55 (45) 99102-0879 | Email: heitor.ap.silva98@gmail.com | GitHub

Resumo Profissional

Desenvolvedor Full Stack com experiência em desenvolvimento web, automação de testes e suporte a sistemas corporativos. Domínio de tecnologias como Java, Spring Boot, Angular e Python, com histórico de entrega de soluções escaláveis. Certificação em inglês avançado (EFSET C1) e recém-formado em Ciência da Computação pela UTFPR.

Experiência Profissional

Ernst & Young – Consultor de Tecnologia

Fevereiro 2023 – Fevereiro 2024

- Desenvolvimento de scripts de automação em Python para testes integrados em sistemas corporativos;
- Colaboração em equipes ágeis para implementação de estratégias de teste e garantia de qualidade.

Jacad Academic Systems – Desenvolvedor Java

Julho 2022 - Janeiro 2023

- Correção de bugs e implementação de melhorias em sistemas acadêmicos utilizando **Java, Spring e Angular**;
- Criação de relatórios personalizados com **Jasper Reports** para clientes institucionais.

Ninfa Indústria de Alimentos – Estagiário em Desenvolvimento Web

Junho 2021 – Abril 2022

• Desenvolvimento de novas soluções web e suporte a sistemas internos utilizando **JavaScript**, PHP, SQL, Bootstrap, JQuery e AJAX.

Formação Acadêmica

Bacharelado em Ciência da Computação

Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR) | Concluído em: 2025

Técnico em Eletrônica

Etec João Belarmino | Concluído em: 2016

Projetos Relevantes

Iniciação Científica: Software web para definição de zonas de manejo em agricultura de precisão

Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR)

• Desenvolvimento uma versão web de um software web para definição de zonas de manejo agrícola, utilizando **Angular** para o front-end.

Sistema de Compartilhamento de Receitas

Projeto Acadêmico – Java (Spring Boot), Angular, Docker, Nginx

- Arquitetura e implementação de sistema full stack com autenticação JWT e CRUD de receitas:
- Configuração de **Nginx** em conjunto com **Docker** para hospedagem e gerenciamento de imagens das receitas;
- Utilização de MySQL para armazenamento de dados e JUnit para testes unitários;
- Conteinerização da aplicação e do servidor de arquivos para garantir escalabilidade e portabilidade.

Habilidades Técnicas

- Front-end: Angular, JavaScript, HTML5, CSS3, Bootstrap
- Back-end: Java, Spring Boot, Node.js, APIs REST, PHP
- Banco de Dados: SQL, PL/SQL, MySQL, Neo4j
- DevOps/Infra: Docker, Nginx
- Testes/Automação: JUnit, Python
- Ferramentas: Git, Insomnia, Jasper Reports

Idiomas

- **Português**: Nativo
- Inglês: Avançado (C1-C2) <u>Certificado EFSET</u>

Diferenciais

- Experiência em ambientes ágeis e integração de equipes multidisciplinares;
- Habilidade para solução de problemas complexos e otimização de sistemas.