Aldo Conceição Souza

Brasileiro, Solteiro, 28 anos Cidade Belém - Estado do Pará - Brasil

Contato: (91) 98288-4705

E-mail: aldocnsouza@gmail.com

LinkedIn: linkedin.com/in/aldosouza96

GitHub: github.com/aldocsouza

OBJETIVO:

DESENVOLVEDOR JAVA

RESUMO PROFISSIONAL:

Sou desenvolvedor de software com mais de 10 meses de experiência em Java com Spring Boot e Angular. Curioso e apaixonado por criar soluções completas e seguras, desde a API até a interface do usuário.

Com habilidades em:

- **Desenvolvimento de APIs:** Spring Boot (Hibernate, JPA, Spring Web, Spring Security e etc), Autenticação e Autorização com JWT Token
- Desenvolvimento Web: Angular, JavaScript, TypeScript
- Bancos de dados: PostgreSQL, MySQL (Consultas otimizadas)
- Testes: Teste Unitário, Teste de Integração, TDD (Test-Driven Development)
- Experiência em integração de APIs e bancos de dados.

Principais Habilidades: Java com Spring Boot, Angular, Javascript, Typescript, PostgreSQL e MySQL.

Habilidade de pensamento analítico, trabalho em equipe, comunicação, proatividade e resolução de problemas são pontos fortes.

EXPERIÊNCIAS:

IASEP – INSTITUTO DE ASSISTÊNCIA DOS SERVIDORES DO ESTADO DO PARÁ

Função: Desenvolvedor – Estagiário

Período: 10/2023 – até o momento.

Principais Atividades:

- Conduzi o desenvolvimento de projetos complexos, atuando no front-end com Angular v15+ e no back-end com Java.
- Criei e mantive APIs robustas utilizando Spring Boot, implementando autenticação de usuários via JWT Token.
- Integrei com sucesso os componentes back-end, front-end e banco de dados, garantindo a eficiência e a segurança das aplicações.
- Realizei testes de software abrangentes para assegurar a qualidade e a estabilidade dos sistemas.
- Instruir usuários na utilização das soluções desenvolvidas, oferecendo suporte contínuo e esclarecendo dúvidas técnicas.
- Tecnologias Utilizadas: Java e Spring Boot, Angular v15+, Javascript, Typescript, PostgreSQL,
 MySQL, JWT Token, Git e Github.

FORMAÇÃO ACADÊMICA:

UNAMA – Universidade da Amazônia

Curso: Graduação Superior em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Concluído em: 12/2023

CURSOS COMPLEMENTARES:

• Trilha Digital Coders 24 | Back-End Java |

Instituição: Santander e AdaTech - (Concluído) - 19h

Angular

Instituição: Loiane Groner – (Concluído) – 28h

Angular + Spring Boot

Instituição: Loiane Groner – (Concluído) – 19h

• Web Frontend Fundamentos: HTML5/CSS3/JS + 10 Projetos

Instituição: Udemy - (Concluído) – 89h

• Java COMPLETO Programação Orientada a Objetos + Projetos

Instituição: Udemy – (Concluído) – 54.5h

API Rest

Instituição: AdaTech – (Concluído) – 2h

• Lógica de programação intermediária com Javascript

Instituição: AdaTech - (Concluído) - 2h

Design Patterns em Java

Instituição: AdaTech – (Concluído) – 2h

• Sistema Operacional Linux

Instituição: AdaTech – (Concluído) – 3h

Serviços Cloud AWS

Instituição: AdaTech – (Concluído) – 2h

• Conhecendo sobre infraestrutura AWS

Instituição: AdaTech – (Concluído) – 2h

Kubernetes

Instituição: AdaTech – (Concluído) – 4h