Maxwell Dantas de Souza

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/maxwelldantas/

Telefone/WhatsApp: 34999640640 E-mail: maxwelldsouza@hotmail.com

Título

Desenvolvedor Backend Java | Angular | Spring Boot | Quarkus | Git | Cloud | Azure

Resumo

Com mais de 5 anos de experiência em desenvolvimento com Java, formado na graduação de Sistemas de Informação em 2019 pelo Centro Universitário UNA de Uberlândia, MG. Sou Autodidata, adaptação rápida ao ambiente de trabalho e flexibilidade em trabalho remoto. Atuo com Desenvolvimento de Software Backend Java utilizando de boas práticas de desenvolvimento. Também tenho conhecimento em API REST, Microsserviços, banco de dados SQL e NoSQL, sistemas operacionais, hardware, framework Spring e conhecimento em outras linguagens de programação. Em idiomas, atualmente com conhecimento em inglês técnico.

Experiência Profissional

Função: Desenvolvedor Backend Java

Empresa: Matera

Período: de 01/2025 até atualmente.

Cidade: Campinas, São Paulo, Brasil - Remota

Descrição do projeto e responsabilidades: Atuando no projeto Pix Automático, trabalhando com Java 17, Apache Kafka,

banco de dados MySQL, APIs geradas pela especificação do Swagger OpenAPI.

Função: Desenvolvedor Backend Java Sênior

Empresa: Stefanini Brasil

Período: de 02/2024 até 12/2024.

Cidade: Jaguariúna, São Paulo, Brasil - Remota

Descrição do projeto e responsabilidades: Alocado no cliente banco Caixa Econômica Federal atuando na construção de um novo projeto utilizando a metodologia ágil, para substituir o projeto legado em PHP, que tem como objetivo atender as solicitações das demandas do Governo para CEF. Utilizando as seguintes tecnologias: Backend: Java 11, framework Quarkus, JUnit e Mockito nos testes unitários, Swagger OpenAPI para documentação, banco de dados SQL Server. Frontend: Angular 15. Versionamento: Git.CI/CD: Azure DevOps.

Função: Desenvolvedor Backend Java

Empresa: Montreal Oficial

Período: de 08/2023 até 01/2024.

Cidade: Belo Horizonte, Minas Gerais, Brasil - Remota

Descrição do projeto e responsabilidades: Alocado na equipe de terceirizados da área de TI do cliente banco BDMG, realizei desenvolvimento de software utilizando Java 8 e 14, EJB. Refatoração de código seguindo boas práticas do SonarLint. Integração com APIs. Metodologia ágil. Kubernetes para visualização de logs. Versionamento de código com Git.

Função: Desenvolvedor Backend Java

Empresa: Banco Bradesco **Período**: de 09/2022 até 08/2023.

Cidade: Uberlândia, Minas Gerais, Brasil - Híbrida

Descrição do projeto e responsabilidades: Desenvolvimento de integrações entre microsserviços API REST referente a plataforma de Imposto de Renda. Utilizando tecnologias como Java 11, Spring Boot. Testes unitários com JUnit, Mockito.

Função: Desenvolvedor Backend Java

Empresa: Grupo GFT

Período: de 06/2021 até 06/2022.

Cidade: Barueri, São Paulo, Brasil - Remota

Descrição do projeto e responsabilidades: Alocado na equipe do cliente Serasa como desenvolvedor de software, tenho realizado e obtido os seguintes conhecimentos e práticas: Desenvolvimento com APIs REST; Maven; Git e práticas do Gitflow; Banco de dados não relacional MongoDB; Ambiente Linux; Jenkins; Deploy das aplicações no OpenShift; Metodologia Scrum e Kanban através da ferramenta Jira.

Função: Desenvolvedor Backend Java Empresa: Everis (NTT DATA Europe & Latam)

Período: de 11/2020 até 06/2021.

Cidade: Uberlândia, Minas Gerais, Brasil - Remota

Descrição do projeto e responsabilidades: Desenvolvimento de APIs em microsserviços com Java além de manutenções periódicas utilizando Angular nos sistemas de Garantias do cliente Itaú. Integração contínua e entrega contínua com Jenkins, controle de versões com Git e controle de qualidade de código com SonarLint. Testes unitários com JUnit e Mockito, testes dos serviços com REST Assured.

Função: Desenvolvedor Backend Java Jr.

Empresa: ValeCard

Período: de 03/2020 até 11/2020.

Cidade: Uberlândia, Minas Gerais, Brasil - Presencial

Descrição do projeto e responsabilidades: Manutenção dos sistemas que utilizam as linguagens Java e Oracle no banco de dados e posterior mudança para squad de desenvolvimento para criar funcionalidades para parte comercial do sistema, utilizando Java 8 e banco de dados Oracle e também construção de APIs utilizando o Spring Boot para posterior integração com o CRM da Salesforce da empresa.

Função: Desenvolvedor Backend Java Jr.

Período: de 04/2019 até 02/2020. **Empresa**: Sankhya Gestão de Negócios

Cidade: Uberlândia, Minas Gerais, Brasil - Presencial

Descrição do projeto e responsabilidades: Desenvolvimento de novas funcionalidades e manutenção no módulo Fiscal/Contábil/NFe do sistema de ERP, utilizando Java 6 no Backend, Oracle no banco de dados e AngularJS no Front-End.

Função: Desenvolvedor Salesforce Estagiário

Período: de 07/2018 até 12/2018.

Empresa: Everis

Cidade: Uberlândia, Minas Gerais, Brasil - Presencial

Descrição do projeto e responsabilidades: Estágio para aprendizado no desenvolvimento de sistemas com tecnologia APEX

de Backend da Salesforce.

Educação

Instituição: Centro Universitário Una Uberlândia

Certificação: Bacharelado em Sistemas de Informação - 2015 a 2019

Cidade: Uberlândia, Minas Gerais, Brasil

Cursos

- Desenvolvimento Web com AngularJS TIM Tec
- [T01_JAVASCRIPT_2018] Introdução ao JavaScript Fundação Bradesco
- [T01_IRC_2018] Introdução a Redes de Computadores Fundação Bradesco
- Bootcamp GFT Quality Assurance #1 Digital Innovation One