

Wanderson de Almeida Timóteo

Brasileiro, casado, residente em Cuiabá-MT, WhatsApp (65) 9.9292-5286

E-mail: wanderson_timoteo@hotmail.com, Contatos: <https://bit.ly/46mGHY7>

Portfólio: wandersontimoteo.com.br

Desenvolvedor de Software

Formação Acadêmica

Bacharel em Sistemas de Informação pela UFMT – Universidade Federal de Mato Grosso, concluído em 2022.

Qualificações

Experiência em Desenvolvimento de Software:

Arquitetura Cloud e DevOps: Atualmente estou cursando bootcamp em Cloud Computing e DevOps para me qualificar em microsserviços Cloud, com práticas DevOps. Estou aprendendo sobre infraestrutura como código e a criar um cluster Kubernetes usando Terraform e AWS.

Back-end: Experiência em Java, Spring Boot e Node.js, com uma compreensão básica de PHP, Laravel e Delphi.

Front-end: Sólidos conhecimentos em Javascript, HTML5, CSS3, React.js e Typescript, gosto de trabalhar com CSS in JS e tenho familiaridade com Tailwind CSS e Bootstrap.

Mobile: Nível básico de conhecimento em React Native.

Domínio de Banco de Dados: MySQL e PostgreSQL, e uma familiaridade básica com MongoDB.

Experiência em versionamento de código: Git como sistema de versionamento, e experiência em plataformas como GitHub e GitLab.

Práticas ágeis e gestão de projetos: Profundo entendimento das metodologias de Gerenciamento ágil de projetos, utilizando framework SCRUM e ferramentas como JIRA Software e Trello.

Formação técnica em Telecomunicações: Complementando meu perfil técnico, trago uma formação técnica em Telecomunicações, que enriquece minha compreensão das soluções tecnológicas em um contexto mais amplo.

Competências

Sou organizado, resiliente e flexível, aprendo mais quando ensino, por isso, gosto de colaborar e ajudar outros, administro bem meu tempo e meus resultados mesmo sob pressão, além disso, estou me desenvolvendo para ter uma comunicação assertiva e liderança.

Experiências Profissionais

Logic Fábrica de Software LTDA

Função: Desenvolvedor de Software

Na Logic, atuei com desenvolvimento ágil, CI/CD e tecnologias como Docker, Kubernetes, Jenkins, Sonar, RabbitMQ e microsserviços. Minha função consistia em desempenhar um papel ativo no aprimoramento dos microsserviços já existentes, todos eles desenvolvidos utilizando as versões Java 6, 8 e 11 no back-end, e React.js, Next.js e Typescript no front-end, seguindo os princípios SOLID e executando teste unitários.

Além disso, participei ativamente no desenvolvimento de novas funcionalidades, contribuindo assim para a expansão das capacidades da plataforma. Tive a oportunidade de trabalhar com bancos de dados PostgreSQL e MySQL, fundamentais para o funcionamento eficiente dos sistemas.

Um marco relevante da minha trajetória foi a participação na migração bem-sucedida da plataforma de e-commerce, migrando do Magento para a plataforma Vtex, demonstrando minha capacidade de adaptação e solução de desafios complexos.

Admissão: 11/2022 Saída: 07/2023

Fontdata Tecnologia e Desenvolvimento de Sistemas LTDA

Função: Desenvolvedor de Software

Na Fontdata, desempenhei um papel vital na melhoria e manutenção dos sistemas já implantados, participando ativamente dos processos de levantamento de requisitos e modelagem de dados dos sistemas em desenvolvimento.

Além disso, tive a oportunidade de obter conhecimento ao trabalhar com tecnologias avançadas, incluindo React.js, Node.js, Java, Delphi, PostgreSQL e também com a plataforma Google Cloud. Minha primeira experiência no ambiente de nuvem da Google o que me permitiu explorar novas maneiras de hospedar, gerenciar e otimizar sistemas, consolidando assim meu conhecimento.

Ainda, meu envolvimento no controle de versões usando Git e GitHub destacou minha dedicação em manter um desenvolvimento de software organizado e colaborativo. Essa experiência na Fontdata foi uma base sólida para minha carreira e fortaleceu minhas habilidades em trabalho em equipe, solução de problemas e adaptação a desafios diversos.

Admissão: 03/2022 Saída: 11/2022

TCE-MT – Tribunal de Contas do Estado de Mato Grosso

Função: Estagiário de Desenvolvimento

No TCE/MT atuei no meu Trabalho de Conclusão de Curso (TCC), assumi um papel fundamental, fiquei encarregado de liderar o processo de reescrita do código-fonte do Sistema SIC/Portal Transparência do Tribunal de Contas de Mato Grosso.

Nesse desafio, a equipe de Tecnologia da Informação do TCE/MT optou por adotar uma abordagem inovadora, migrando o sistema para uma nova tecnologia. A nova pilha tecnológica incluiu a linguagem de programação PHP 8 e o framework Laravel 8, com o emprego de metodologias ágeis.

Durante a realização desse projeto, mantive a identidade visual do sistema anterior intacta, o que proporcionou uma continuidade visual para os usuários. Seguindo o planejamento estabelecido, assumi a responsabilidade pela implementação completa, abrangendo tanto a camada de back-end quanto a de front-end. Adotei uma arquitetura Model-View-Controller (MVC), concebendo as views, controllers e models de maneira coesa e estruturada.

Adicionalmente, para aprimorar a estética e a experiência do usuário, utilizei o framework Bootstrap 5 para a estilização. Este projeto não apenas demonstrou minha habilidade técnica e adaptabilidade para abraçar novas tecnologias, mas também evidenciou minha competência em liderar uma iniciativa integral de desenvolvimento.

Além disso, essa experiência consolidou meu entendimento sobre práticas ágeis e colaboração em equipe, deixando uma marca significativa em meu crescimento profissional.

Admissão: 02/06/2021 Saída: 31/12/2021

FASPEC | UNIORKA - Faculdade de Ensino Superior Pelegrino Cipriani

Função: Estagiário de Desenvolvimento

Na FASPEC, desempenhei várias atividades, englobando uma série de responsabilidades essenciais. Meu escopo de trabalho abrangeu desde a instalação e manutenção de redes de computadores até a gestão contínua do site, com especial foco em otimização para mecanismos de busca (SEO).

Além disso, atuei na atualização e manutenção do site, aproveitando tecnologias diversas como Javascript, HTML, CSS, Bootstrap e jQuery. Minha atuação abrangeu duas plataformas distintas, a VTEX para e-commerce e o Wordpress para gerenciamento de conteúdo do blog.

Referente ao engajamento digital, desempenhei um papel crucial na aquisição de leads utilizando a ferramenta RD Station e também na promoção da presença nas redes sociais, resultando em um aumento significativo de interações e visibilidade.

Uma das realizações notáveis durante meu tempo na FASPEC foi a migração bem-sucedida do banco de dados da plataforma Marin para UNIMESTRE, uma tarefa complexa que demandou atenção meticulosa aos detalhes. Além de meu trabalho técnico, também ofereci suporte técnico aos colaboradores, gerenciando os tickets para garantir que todas as questões fossem resolvidas de maneira eficiente. Essa ampla gama de responsabilidades demonstrou minha capacidade de adaptação e meu conhecimento versátil em tecnologias e processos variados.

Minha trajetória na FASPEC não apenas aprimorou minhas habilidades técnicas, mas também solidificou minha capacidade de colaborar em equipe e resolver desafios de maneira proativa e eficaz.

Admissão: 19/12/2019

Saída: 19/12/2020

Outras Informações

- Habilitação A/B;
- Carro próprio;