Gustavo Souza Gonçalves de Sá

Desenvolvedor de Software | Java 21 | Spring Framework

Sobre Mim

Olá! Meu nome é Gustavo Sá e sou um desenvolvedor de software apaixonado por tecnologia e inovação. Atualmente, estou em transição de carreira, focado em aprimorar minhas habilidades em Java e outras tecnologias relacionadas.

Possuo experiência anterior em PHP, incluindo o desenvolvimento com Laravel e WordPress. Recentemente, obtive as certificações OCP Java SE 21 Developer e AWS Certified Developer Associate. Estou sempre aprendendo e me atualizando para oferecer soluções de alta qualidade e eficientes.

Estou aberto a novas oportunidades e desafios e ansioso para conectar-me com outros profissionais e empresas que compartilham minha paixão pela tecnologia.

Habilidades Primárias

- Java 21: Experiência extensa com o Spring Framework, incluindo Spring MVC, Spring Boot, Spring Security, Spring Batch e Spring Data. Capacidade de construir aplicações empresariais escaláveis e seguras.
- Bancos de Dados: Experiência com PostgreSQL e MySQL, habilidades em modelagem de dados, otimização de consultas e gerenciamento de transações.
- Mensageria: Experiência em sistemas de mensageria como RabbitMQ e Kafka para comunicação assíncrona e desacoplamento de componentes.
- AWS: Proficiente no uso de serviços como EC2, S3, RDS e Lambda para desenvolvimento e
 gerenciamento de aplicações na nuvem. Experiência com Docker e Linux para containerização e
 deployment.
- Front-End: Desenvolvimento de interfaces com Angular e TypeScript, testes unitários e de integração com JUnit.
- Microserviços: Implementação de arquiteturas de microserviços para promover escalabilidade e manutenção eficiente.
- **Git e CI/CD**: Experiência em gerenciamento de controle de versão com Git, configuração de workflows de Git, e pipelines de CI/CD com Jenkins e GitHub Actions.

Habilidades Secundárias

- **PHP**: Desenvolvimento de aplicações com Laravel e WordPress. Criação de temas e plugins personalizados.
- Python: Uso do Django para desenvolvimento de aplicações web seguras e escaláveis.
- **Solidity**: Desenvolvimento de contratos inteligentes em blockchain.
- Front-End: Conhecimento em HTML5, CSS, jQuery e JavaScript para criação de interfaces interativas.
- Edição de Imagens e Modelagem 3D: Habilidades básicas em Photoshop, Gimp, 3dMax e Blender.

Certificações

- Oracle Certified Professional Java SE 21 (1Z0-830): Certificação avançada que atesta proficiência no desenvolvimento de aplicações com Java SE 21.
- AWS Certified Developer Associate (DVA-C02): Valida habilidades no desenvolvimento e manutenção de aplicações na plataforma AWS.
- **GitHub Foundations**: Certificação que valida o conhecimento e habilidade em utilizar GitHub para controle de versão e colaboração.

Experiência Profissional

- Polícia Militar do Distrito Federal PMDF
 - Março de 2014 Presente
- Moringa
 - Senior Frontend Developer
 - Agosto de 2010 Junho de 2012
 - Responsável pela transformação de designs em código HTML interativo e desenvolvimento de temas WordPress.

• Fábrica de Ideias

- Backend Developer PHP
- Fevereiro de 2009 Outubro de 2009
- Desenvolvimento e manutenção de sistemas PHP para coleta de notícias e gerenciamento de banco de dados MySQL.

BrScan

- Backend Developer PHP
- Outubro de 2008 Março de 2009
- Contribuição para sistemas de verificação de identidade e antifraude.

Arte Contexto

- Full Stack Developer
- Dezembro de 2007 Julho de 2008
- Desenvolvimento de temas e plugins para WordPress e Joomla, conversão de PSD para HTML.

Politec

- Support Technician
- Janeiro de 2005 Junho de 2007
- Suporte técnico e gerenciamento de redes para o Ministério de Relações Exteriores (MRE).

Formação Acadêmica

Centro Universitário Internacional UNINTER

- Bacharelado em Engenharia, Engenharia de Software
- Janeiro de 2024 Janeiro de 2028

Centro Universitário Internacional UNINTER

- Curso Superior de Tecnologia (CST), Gestão Comercial
- Janeiro de 2009 Maio de 2011

Telefone: +55 61 99122-4781
Email: gsbadbr@gmail.com
LinkedIn: linkedin.com/in/gsbad
GitHub: github.com/gsbad