Suhailah Alves de Moraes da Conceição

E-mail: suh.alvesmoraes@gmail.com Celular: (43) 98818-0285

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/suhailah-conceicao/ Londrina - PR

Github: https://github.com/SuhMoraes

OBJETIVO: Desenvolvedor

FORMAÇÃO

- Pós Graduação em Engenharia de Software USP/ESALQ Cursando
- Análise e Desenvolvimento de Sistemas UNOPAR Completo
- Certificação Profissional Scrum Foundation SFPC (v2020) Julho/2023

RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

Desenvolvedora de software com quase 2 anos de experiência apaixonada por ajudar pessoas através do código. Possuo ótimo raciocínio lógico e foco na solução, busco constantemente entregar resultados excepcionais. Valorizo o relacionamento interpessoal e o trabalho em equipe. Minha paixão pela tecnologia me impulsiona a criar soluções eficientes que melhoram o desempenho e proporcionam uma experiência positiva aos usuários. Estou comprometida em alcançar o melhor desempenho e contribuir para o sucesso da equipe e da organização.

CONHECIMENTOS

- Java 8, 11, 17
- OOP
- JPA
- Spring (Boot, MVC, Security);
- HTML5, CSS3, SASS Javascript, React JS
- Conhecimentos básicos em Angular.
- Teste unitário (JUnit e Mockito);
- Maven, Gradle, Git;

- APIs documentation (Swagger);
- Docker / Kubernetes
- Apache Kafka
- Banco de Dados: PostgreSQL, MySQL.
- Banco de dados não relacionais e cache (MongoDB e Redis)
- Conhecimento em AWS como: EC2, S3
- Experiência com times ágeis.

ATIVIDADES PROFISSIONAIS

Freelance – 08/2023 – Atualmente

Desenvolvedor Fullstack

Desenvolvimento de projeto que visa criar uma aplicação que incorpora um bot com funcionalidade de armazenamento de valores, garantindo autenticação e uso de cache com Redis. Utiliza métodos HTTP

para interação, adotando backend Java Spring Boot e PostgreSQL para armazenar informações, juntamente com o serviço SQS para o envio de tokens por e-mail.

Ci&T - 01/2022 - 04/2023

Desenvolvedor Full Stack

Como desenvolvedor de software, tive a oportunidade de liderar e orientar um estagiário em relação às demandas e tarefas do projeto. Além disso, assumi a responsabilidade por uma parte específica do projeto que alcançou o terceiro lugar em termos de acessos. Durante esse projeto, também realizei a refatoração de componentes em React, priorizando a acessibilidade e aprimorando o SEO do projeto.

Desempenhei um papel ativo na implementação de recursos front-end e back-end, integração de sistemas e execução de testes funcionais. Colaborei em processos ágeis, apresentação de daily, trabalhei em sprints para garantir a entrega dentro dos prazos estabelecidos.

Minha experiência abrange uma variedade de tecnologias, incluindo Java, Banco de Dados, Teste de Software, SOLID, Qualidade de Código, Padrões de Projetos, Virtualização, Docker, Linux e Git. Participei de projetos desafiadores, nos quais tive a oportunidade de interagir diretamente com os clientes, construindo sistemas web com alta qualidade de código e usabilidade.

Além disso, possuo habilidades em Wordpress, PHP, Sass, React, Typescript, bem como conhecimento em metodologias ágeis, como Scrum e Kanban, e ferramentas como Data dog para monitoramento. Também tenho experiência em controle de versionamento com Git.

Escola Conquer – 08/2021 – 12/2021

Desenvolvedor Java

Trabalhei na equipe responsável pela refatoração do site e programa de acesso aos alunos e professores da Conquer English na Escola Conquer. Minha contribuição incluiu a criação de microsserviços em Spring Boot, garantindo a escalabilidade e flexibilidade do sistema. Utilizei tecnologias como Docker, Git e Linux para otimizar o ambiente de desenvolvimento e produção. Tenho habilidades em desenvolvimento de software, com experiência em linguagens como Java, HTML, CSS e JavaScript, além de conhecimentos em Spring Boot, MySQL e criação de Single Page Applications com React JS. Também possuo conhecimentos básicos em Docker, AWS (S3, EC2) e uso de gerenciadores de dependências Gradle e Maven.