

Matheus Mello

matheusgmello1@gmail.com | linkedin.com/in/matheusgmello/ | github.com/matheusgmello | Santa Maria, RS | (55) 99136-7649

RESUMO

Estudante de Sistemas para Internet com conhecimento em Java, React, SQL, AWS e PHP. Com experiência prática em desenvolvimento de software, atuando em projetos full stack com Spring Boot e PHP. Atuo em iniciativas acadêmicas e pessoais, onde participo de soluções escaláveis, bem estruturadas. Tenho facilidade em trabalhar em equipe, me adaptar a novas tecnologias e estou sempre em busca de crescimento profissional e aprendizado contínuo.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Desenvolvedor Web – Mauri Corretora de Seguros

Setembro/24 – Março/25

Desenvolvi totalmente o website da corretora, com foco em performance e usabilidade.

Otimizei o desempenho do site através do cache, alcançando uma melhoria de 56% na velocidade de carregamento das páginas.

Implementei APIs para integrar diversos serviços, além de ser responsável pela criação do design UX/UI. **Competências: PHP, React, CloudFlare, JavaScript, MySQL, WordPress, JQuery, Git/Github.**

Professor Informática - UFSM Projeto de Extensão

Março/25 – Dezembro/25

Projeto de extensão da disciplina Computadores e Sociedade, ensinando noções básicas de informática a crianças de 6 a 10 anos. O objetivo é introduzir o uso consciente da tecnologia desde cedo, promovendo inclusão digital e habilidades essenciais para o futuro, com ensinamentos como: **Paint 3D, Scratch, PowerPoint, Canva, Segurança na Web e Programação.**

PROJETOS

Gestão de Vagas - Fullstack

Durante a atividade extensionista acadêmica, desenvolvi um sistema que simula a funcionalidade o controle de empresas, vagas e aplicações, semelhante ao LinkedIn.

Implementei o projeto em Spring Boot, construindo a versão web com Thymeleaf. Além disso, utilizei PostgreSQL juntamente com Docker. Para o monitoramento de testes e métricas, usei Prometheus e Grafana.

Acesse: github.com/matheusgmello/gestao-vagas

Ativade de Extesão - UFSM

Criei tutoriais didáticos (escritos e em vídeo) voltados ao ensino de programação básica para iniciantes, abordando lógica, variáveis, estruturas de controle e funções. O projeto, com foco em inclusão digital e requalificação profissional, foi disponibilizado gratuitamente em plataformas online e aprimorado continuamente a partir do feedback dos usuários

EDUCAÇÃO

Universidade Federal de Santa Maria - **UFSM** — Sistemas para Internet — Março 2025 — 2027

Universidade Federal de Santa Maria - **UFSM** — Informática para web — Março 2025 — 2027

IDIOMAS

EF SET English Certificate 86/100 (C2 Proficient)

Acesse: <https://cert.efset.org/zm4qaT>