

Contato

- +5521987143433
- andrem.ferraz@hotmail.com
- Portifólio
- Linkedin

Idiomas

- · Português, nativo
- Inglês, avançado C2
- Espanhol, intermediário B2

Habilidades Técnicas

Frontend

JavaScript, TypeScript, React, Next.js, Angular, React Native, Tailwind

Backend

Python, Node.js, Express, Flask, ASP.NET

Banco de Dados

Oracle, MySQL, PostgreSQL, SQLite, MongoDB, PL/SQL

Cloud e Devops

AWS, Docker, Firebase

Ferramentas

Figma, Git, Postman

· Conhecimento Básico

C, C++, C#, Vue.js, Django

André Ferraz

Engenheiro da computação e desenvolvedor Full Stack com 3 anos de experiência em transformar ideias em produtos digitais escaláveis, com foco em experiência do usuário (UX/UI) e segurança. Entreguei projetos de sucesso para a Wilson Sons, otimizando processos e tornando o ambiente de trabalho um lugar mais eficiente e intuitivo.

Experiência Profissional

Analista de Sistemas JR.

Wilson Sons - Set/2022 - Atual

- Migrei o sistema "Reconheço Você" de ASP.NET para AWS, utilizando React, Next.js, TypeScript, Python e Flask;
- Colaborei no desenvolvimento da Intranet WS utilizando Next.js,
 TypeScript, React, Python e Flask;
- Utilizei o Amazon S3 para armazenar dados da Intranet WS;
- Participei da migração de sistemas legados ASP.NET para AWS;
- Implementei APIs RESTful e GraphQL utilizando Python, Flask e FastAPI para integrar os sistemas corporativos;
- Automatizei processos de build e deployment utilizando Docker e esteiras CI/CD na AWS

Estagiário em Desenvolvimento de Sistemas

Wilson Sons - Set/2021 - Set/2022

- Participei da migração e melhoria dos sistemas de PLR e Méritos para a AWS, utilizando React, Next.js, TypeScript, Python e Flask;
- Colaborei na criação e execução de testes unitários e de integração;
- · Auxiliei na manutenção do sistemas corporativos;
- Utilizei o Jira para gestão de tarefas e Git para controle de versionamento;

Estagiário em Projetos

Banco Bradesco - Jun/2019 - Ago/2021

- Auxiliei na documentação e planejamento dos projetos;
- Colaborei na gestão de riscos dos projetos;
- Realizei o controle das tarefas utilizando Jira, Trello e MS Project, com metodologias Scrum e Kanban;
- Apresentei resultados e mudanças para os stakeholders;
- Contribuí na análise de requisitos dos projetos;
- · Prestei suporte às atividades do PMO.

Formação

Desenvolvimento Full Stack

Pontificia Universidade Católica do Rio Grande do Sul Pós-Graduação, 2024 - Cursando

Engenharia da Computação

<u>Universidade Veiga de Almeida</u> Bacharelado, 2015 - 2023