




JOÃO GABRIEL

Cientista da Computação

Profissional graduado em Ciência da Computação e atualmente cursando ADS, busco oportunidades na área de tecnologia (Estágio ou CLT). Possuo experiência em desenvolvimento de sistemas e análise de dados via projetos de pesquisa e extensão.

Contato

 55 9 92372794

 joaogfschefer2121@gmail.com

 Bozano - RS

Hard Skills

- Python
- PowerBI
- Análise de Dados
- PostgreSQL
- Django
- JavaScript
- React / React Native

Soft Skills

- Comunicação
- Trabalho em equipe
- Ética profissional
- Gestão de tempo e organização
- Empatia

Formação acadêmica

- **ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS (EAD)**
Uniassevi
- **BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO**
Unijuí

Experiência

- **OPERADOR DE MONITORAMENTO**
Letsara - Ijuí, RS.

Suporte operacional à logística e análise de indicadores de desempenho (KPIs) via PowerBI, aplicando lógica de computação para otimização de frotas e fluxos de dados.
- **ESTÁGIO OBRIGATÓRIO**
Providex

Atuei no desenvolvimento frontend de um e-commerce de hardwares eletrônicos para a empresa Providex, desenvolvendo desde a prototipagem de interfaces no Figma até a implementação final.
- **BOLSISTA DE PESQUISA (INOVAÇÃO 4.0)**
Unijuí / PROFAP

Desenvolvimento de dashboard interativo em React e JavaScript para monitoramento de Pequenas Centrais Hidrelétricas (PCHs), com foco em visualização de dados em tempo real.
- **BOLSISTA DE PESQUISA (FULL STACK)**
Unijuí / PROFAP-GR

Desenvolvimento de sistema para monitoramento de subestações de energia. Tecnologias: Django (Python), React, Flutter e PostgreSQL, integrando sensores a interfaces multiplataforma.
- **BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA (IA/PYTHON)**
Unijuí / CNPq

Projeto de Modelagem Matemática: Uso de Redes Neurais Artificiais (Python) para estimativa de umidade em grãos (soja e milho) através de sensores capacitivos.