



Arthur Eduardo de Almeida Santos

✉ arthuredu2005@gmail.com

in arthuredu

☎ (11) 96487-1473

github.com/ArthurEdu05

📍 São Paulo/SP

👤 Perfil

Desenvolvedor e estudante na área da tecnologia há mais de três anos. Atuando como Analista de Dados na BeBrasil, gerenciando e processando os dados de vendas, além disso responsável por melhorar os fluxos e operações da empresa por meio da programação. Forte capacidade na resolução de problemas comprovada pela colaboração no desenvolvimento de projetos, como a criação de um Sistema de Gestão Empresarial (ERP) para um comércio varejista e o voluntariado no desenvolvimento de um App para orientações de atividades psicomotoras para crianças do espectro autista.

Ampla conhecimento em linguagens de programação e ferramentas tecnológicas. Forte capacidade no trabalho em grupo, com ambição de evoluir, aprender e contribuir com inovações que façam a diferença.

📁 Experiência Profissional

Analista de Dados Júnior - BeBrasil

Fevereiro 2025 - Trabalho atual | São Paulo, SP

Cargo: Estágio - Modelo: Presencial

Gerenciar, analisar e tratar dados dos processos de vendas; Melhorar fluxos e processos da empresa; Solucionar problemas pós-venda.

Engenheiro de Software e Gestor Administrativo (curricular) - Lysi

Janeiro 2023 - Novembro 2023 | São Paulo, SP

Responsável por auxiliar na criação e no gerenciamento da startup Lysi.

Desenvolvedor back-end de um Sistema Integrado de Gestão Empresarial (ERP) para um comércio varejista. Foi utilizado VB.NET, integrado com um banco de dados aplicado no Access. O sistema automatizou o comércio e agilizou o processo de vendas.

📁 Habilidades Técnicas

Java | Next.js | JavaScript | React | Python | SQL | HTML/CSS | API | Excel

🎓 Formação Acadêmica

- Graduação - Sistemas de Informação - Universidade Presbiteriana Mackenzie - Período: 01/2024 - 12/2027;
- Ensino Técnico em Informática - Colégio FECAP - Período: 02/2021 - 11/2023;
- Ensino Médio Completo - Colégio FECAP - Período: 02/2021 - 11/2023.

🌐 Idiomas

Inglês nível avançado

🎯 Extracurricular

- Certificação Blockchain Advanced - FIAP - 40 horas - Conclusão: 02/2025;

- Jornada Python - Hashtag - 8 horas - Conclusão: 01/2025;
- Certificação Java Fundamentos - FIAP - 60 horas - Conclusão: 12/2024;
- Workshop de demonstração de Data Science com aceleração por GPU em NVIDIA Rapids - NVIDIA - 15 horas - Conclusão: 10/2024;
- Curso de PHP - RocketSeat - 5 horas - Conclusão: 10/2024;
- Imersão Dev com Google Gemini - Alura e Google - 4 horas - Conclusão: 09/2024;
- Participação voluntária em Projeto de Pesquisa - Universidade Presbiteriana Mackenzie - 20 horas - Conclusão: 08/2024.