Luiz Eduardo Jarek

Desenvolvedor de Software Full Stack

São José dos Pinhais - Paraná eduardojarek66@gmail.com | (41) 9 9283-2149 - (41) 3398-9914 <u>Linkedin</u> | <u>Github</u>

Objetivo

Tenho como objetivo atuar como desenvolvedor Full Stack.

Resumo Profissional

Formado em desenvolvimento de Software administrado pela instituição Cubos Academy, já acumulo algumas habilidades em Front End (React.js, JavaScript, HTML, CSS) e Back End (Node.Js, JavaScript, API Rest, PostgreSQL). Além disso, sou uma pessoa simpática que gosta de trabalhar em equipe e também gosto de aprender novas tecnologias, atualmente estou me aprimorando em TypeScript.

Formação

- Desenvolvimento de Software Cubos Academy (08/2022 05/2023)
- Ensino médio (12/2013)

Idiomas

- Inglês (avançado)
- Português (nativo)

Experiência Profissional

Analista de suporte jr n1

Stefanini (07/2022 - 08/2022)

- Atualização de dados de colaboradores nos sistemas.
- Suporte técnico a usuários: comunicação, cortesia e empatia, resolução de problemas, raciocínio lógico e trabalho em equipe.

Crediário

Lojas Renner (06/2021 - 06/2021) - Temporário de 15 dias.

- Caixa: atendimento ao cliente, comunicação, resolução de problemas, gestão de tempo, trabalho em equipe
- Almoxarifado: organização, gerenciamento de tempo e uso de software.

Assistente fiscal

Edicon Contabilidade (02/2018 - 03/2019)

 Lançamento de notas: uso de software, atenção a detalhes, trabalho em equipe, pensamento crítico, resolução de problemas, gerenciamento de tempo.

Técnico de informática

Apsys informática (04/2018 - 06/2018)

- Manutenção de Hardwares
- Formatação de sistemas operacionais: instalação e manutenção de software, resolução de problemas, suporte ao usuário

Projetos

1. CubosFlix

O projeto foi construído usando JavaScript, HTML, CSS e DOM, usando Axios para receber todos os dados de uma API externa.

2. API Mini Instagram

Uma mini api inspirada na API do instagram, feito utilizando JavaScript e Node.js.

3. Loja

Projeto de uma loja desenvolvido no curso da Cubos Academy como atividade em TypeScript.