

ALAINDERSON DE SOUZA BARROSO

DESENVOLVEDOR FRONTEND

Olá! Meu nome é Alainderson, tenho 25 anos e curso Análise e Desenvolvimento de Sistemas na Universidade Cruzeiro do Sul, com conclusão prevista para agosto de 2024. Meu primeiro contato com programação foi com o VBA, e a partir daí comecei a estudar e me identificar com a área. Atualmente coloco em prática o que aprendi no meu trabalho, desenvolvendo aplicativos com PowerApps. Estou em busca de uma oportunidade para iniciar minha jornada no desenvolvimento frontend. Diariamente utilizo HTML, CSS e lógica de programação para fazer a manutenção e implementação de novas funcionalidades nos aplicativos. Também utilizo comandos SQL para manipular listas do sharepoint através do Access. Tenho experiência com levantamento de requisitos para criação de aplicativos, UI/UX, criação de funções e lógica de programação utilizando a linguagem PowerFx. Como o uso do PowerApps é corporativo, não possuo projetos em portfólios, porém posso mostrar minhas habilidades em live coding.

CONTATO

[Github](#)

[LinkedIn](#)

Telefone: (61) 9 9272-0914

Email: alaindersonsouza@gmail.com

TECNOLOGIAS

- HTML
- CSS
- JavaScript
- PHP

EDUCAÇÃO

Alura Escola de tecnologia

- Git e GitHub: repositório, commit e versões
- JavaScript para Web: Crie páginas dinâmicas
- JavaScript: manipulando elementos no DOM
- HTML e CSS: ambientes de desenvolvimento, estrutura de arquivos e tags
- HTML e CSS: trabalhando com responsividade e publicação de projetos
- Lógica de programação: laços e listas com JavaScript

Curso em Vídeo

- Curso de PHP Moderno: Módulo 01
- Curso HTML5 e CSS3: 5 módulos | 40 horas por módulo
- Javascript [40 Horas]
- Python 3 – Mundo 1 [40 Horas]

Fundação Bradesco

- Microsoft Excel 2016 – Avançado
- Fundamentos de Lógica de Programação

Viscari Inc.

- Power Apps Expert

EXPERIÊNCIA

Serasa Experian

09/2017 até o momento

Cargo: Agente de Operações

Responsabilidades:

- Análise de dados
- Automação de processos
- Desenvolvimento e manutenção de aplicativos