ANDERSON RODRIGUES

DESENVOLVEDOR DE SOFTWARE

CONTATO

(11) 97221-9528 anderson.rodriguesouz@gmail.com https://www.linkedin.com/in/ander son-rodrigues-s

OBEJETIVO

Tenho como objetivo atuar como desenvolvedor Frot-End.

RESUMO

Sou entusiasta em tecnologia, uma pessoa autodidata, estou sempre a procura de novos conhecimentos e aprendizados que possam impulsionar minha carreira na área.

Atualmente estou estudando a vertente de front-end onde todo dia procuro conteúdos que possam me ajudar, procuro ser focado em tudo que faço, sempre procurando fazer com maior qualidade possível. Se existe um desafio eu vou querer cumpri-lo, e sempre tento encontrar soluções para os problemas.

SKILLS

- Linguagens de Programação: Javascript
- Frameworks/Bibliotecas: JQuery e React
- HTML/CSS Grid/CSS Flexbox
- GIT / GitHub
- Inglês Básico

EVENTOS

MARATONA EXPLORER 1.0/2.0/3.0

ROCKETSEAT | 2022

Na versão 3.0 tive a oportunidade de fazer a criação de um cardápio simple page, onde pude aprender HTML/CSS e Javascript, trabalhando com listas e valores para exibir para o usuário, na versão 2.0 aprendi como fazer um formulário onde você pode colocar uma questão e de acordo com a questão ele gerar uma resposta aleatória utilizando javascript para esse algoritmo, na versão 1.0 foi a criação de uma página para o meu portifólio onde tinha conteúdos com minhas informações utilizando também HTML, CSS e Javascript.

NLW E-SPORTS

ROCKETSEAT | 2022

Nesse evento tive a oportunidade de criar uma página para games e conteúdos utilizando HTML e CSS, onde pude aprender como fazer animações utilizando CSS e trabalhar com listas e cards para comtemplar a página.

NEXT LEVEL WEEK (NLW RETURN)

ROCKETSEAT | 2022

Nesse evento pude criar uma landing page relacionada a uma clinica onde pude aprender utilizar a responsividade de páginas utilizando media query, estruturar o HTML deixando semântico e modificar DOM (document object model).

FORMAÇÃO E CERTIFICADOS

INTRODUÇÃO HTML + CSS ESCOLA DNC | 2022 ENSINO MEDIO COMPLETO 02/2017 - 12/2019