

# **Breno Morais Alves**

Programador

0

São José, Santa Catarina



(48)99602-1095



breno242001@gmail.com



CNH: AB

### Habilidadades

HTML 5

• • • • •



• • • •

JavaScript Js

• • • •

ReactJS 🎡



PHP Php

• • •

Pacote Office

• • • •

Cypress Cypress

# Idiomas

Inglês



# Passatempos e Interesses

- Apaixonado por Tecnologia
- Viagens
- Aprimorando o Inglês



## GitHub

https://github.com/euBinho

# Formação

#### **Desenvolvimento de Sistemas** jun 2021 -

jun 2021 - jul 2023

SENAI, São José

#### Descrição

Concluí o curso de Desenvolvimento de Sistemas, adquirindo habilidades em linguagens de programação, arquitetura de software e metodologias ágeis.

Destaque para competências em design, banco de dados, programação orientada a objetos e resolução de problemas complexos, proporcionando uma base sólida para desenvolver soluções eficientes em software.

#### Engenharia de Software

jan 2024 - cursando

Descomplica Faculdade Digital, EAD

#### Descrição

Estudante de Engenharia de Software, com sólida base em programação, busco aprimorar meus conhecimentos em design de software e metodologias avançadas. Comprometido em elevar minhas habilidades para enfrentar desafios mais complexos na área.

# Experiência

# Desenvolvedor WEB (estágio) mar 2022 - nov 2022

SENAI/SC - Centro de Educação Digital, Florianópolis

#### • Funções

Auxiliar na construção de layout/cursos web e manutenção de projetos antigos.

O estágio conta como desenvolvimento Web essencial das linguagens de programação:

# Programador (estágio)

nov 2022 - fev 2023

KEBOOK - Marketing Digital

#### • Funções

Desenvolvimento de sites, cursos dentro web, divulgação de produtos dos parceiros dentro do site, manutenção dos mesmo, trocar domínio de servidor, entre outros ...

#### Analista de Testes - QA

fev 2023 - atual

**Essentia Technologies** 

### • Funções

Desenvolver e executar testes integrados para garantir que o software esteja funcionando corretamente

Implementar ferramentas de automação de testes e processos para melhorar a eficiência e a qualidade dos testes de software.

Identificar e relatar bugs, problemas de desempenho ou outras falhas no software