

# **WEBERT FERNANDES**

### **DESENVOLVEDOR FRONT-END**

Com sólida experiência em atendimento ao cliente, atuei como Designer, criando identidades visuais e materiais gráficos para artistas, com ênfase em capas de álbuns, traduzindo conceitos musicais em peças visuais impactantes e conectadas ao público. Recentemente, realizei uma transição de carreira para o desenvolvimento Front-End, onde tenho estagiado nos últimos 7 meses. Minhas especialidades incluem React, Vue, HTML, CSS, Sass, JavaScript (ES6), TypeScript e Bootstrap.

### CONTATO

- (34) 99792-6005
- O Cruzeiro Dos Peixotos 59, Uberlândia
- Portifólio/link
- **GitHub/link**
- in LinkedIn/link

### **TECNOLOGIAS**

- React
- Vue
- Angular
- HTML
- CSS
- Sass
- JavaScript
- TypeScript
- Bootstrap

### **EXPERIÊNCIA**

#### Estágio, Remoto

Estagiário Front-End

AGOSTO 2024 - MARÇO 2025

- Auxiliei no desenvolvimento e implementação de interfaces de usuário usando tecnologias como HTML, CSS e JavaScript.
- Colaborei com a equipe de desenvolvimento para solucionar problemas técnicos e melhorar a usabilidade dos projetos.

#### **Projeto**

#### **Desenvolvedor Front-End**

- Projeto: Tela Login React (Link do Projeto)
- A Tela de login oferece uma interface intuitiva de para efetuar o login, onde aceita apenas logar com E-mail e senha de 6 ou mais dígitos.
- Tecnologias: React, Vite, HTML, CSS, JavaScript.

#### **Projeto**

#### **Desenvolvedor Front-End**

- Projeto: Login Page (Link do Projeto)
- A pagina de login oferece uma interface fácil de usar para logar, onde aceita apenas logar com E-mail e senha de 6 ou mais dígitos e efetuar uma cadastro intuitivo em Signup.
- Tecnologias: Angular, HTML, CSS, Sass, TypeScript, Figma.

### **HABILIDADES**

- Trabalho em Equipe
- Gestão de Tempo
- Comunicação Eficaz
- Pensamento Crítico
- Marketing Digital

## **P**

### **EDUCAÇÃO**

2024 - 2026

#### **Faculdade Descomplica**

Curso: Analise e Desenvolvimento de Sistemas

#### Dio.me Escola de tecnologia

JavaScript: Linguagem de programação Front-End

ReactJs: ReactJS Avançado Angular: Angular Avançado 2024