

Carlos Maximiliano Martins Kerber

Desenvolvedor Full Stack

Porto Alegre, RS.

(51)99283-6314
maxi.krbr@gmail.com
[Linkedin](#)
[Github/Gitlab](#)

Síntese das qualificações

Minha prática como desenvolvedor começou durante o mestrado, onde desenvolvi uma instalação interativa utilizando Arduino, Javascript e Max/MSP/Jitter.

Gosto da área pelas possibilidades únicas do mundo digital, científicas, artísticas e funcionais. Sou um apreciador das criações humanas, das quais o mundo digital seja talvez a mais versátil.

Meu objetivo é ganhar experiência trabalhando em uma empresa e aprimorar meu conhecimento criando sites belos e funcionais, bancos de dados eficientes e performáticos, aprendendo e compartilhando informações com meus colegas.

Tenho conhecimentos em: HTML | CSS | JavaScript | React | Angular | TypeScript | NodeJS | Python | PostgreSQL | Kotlin | Arduino | Controle de versão com Git | Metodologias ágeis (Scrum).

Inglês avançado | Espanhol intermediário | Francês básico.

Formação

Kenzie Academy Brasil - Desenvolvimento Web Full Stack

MAIO DE 2022 - JULHO DE 2023

UFPR - Mestrado em Música

MARÇO DE 2019 - MAIO DE 2021

Experiência

UFPR - Bolsista de Mestrado

MAIO DE 2019 - MAIO DE 2021

Minhas atribuições enquanto bolsista do PPGMUS incluíram: Participar de uma disciplina de graduação como auxiliar do professor; Ministrar aulas para a graduação sobre o tópico da minha pesquisa; Apresentar os avanços do projeto em simpósios realizados na universidade; Criação de uma instalação audiovisual interativa; Escrita da dissertação de mestrado de acordo com as normas ABNT.

Outros

Kenzie Academy | Desenvolvimento Front End (React + JS), 1000h

Digital Innovation One | NTT Data Diversidade em Tech (Angular + AWS), 114h

Digital Innovation One | Módulo 3 - Angular, 26h

Digital Innovation One | Módulo 2 - HTML/CSS/JS, 35h

Digital Innovation One | Módulo 1 - Conteúdo de Abertura - 15h

Digital Innovation One | Santander Bootcamp: Mobile Developer, 107h