

Axell Brendow Batista Moreira

Sobre mim

Comecei a programar em C aos 12 anos. Desde então, apaixonei-me por essa atividade e experimentei outras linguagens como C++, C#, Python, PHP, JavaScript e Java. Hoje sou estudante de Ciência da Computação na PUC Minas, apaixonado por desafios e tenho conhecimentos em front-end, back-end, frameworks MVC e algoritmos em geral.

Informações de Contato

 breno.axel@gmail.com

 [31 98957-5463](tel:31989575463)

 [axell-brendow](#)

 [axell-brendow](#)

Formação e Certificados

2018- Atual	Graduação em Ciência da Computação PUC Minas - 5º período
2018-2018	Desenvolvedor Front-End Carreira Desenvolvedor Front-end concluída na Alura
2019-2019	LevelUp - Transformação Profissional LevelUp Front-end React. 40 horas presenciais e 20 horas virtuais distribuídas nas atividades de capacitação técnica, desenvolvimento de projeto com visita nas empresas e formação comportamental.
2013-2013	Curso de Inglês Básico Shortcut

Projetos

2019-2019	Semana Omnistack 10 Projeto produzido na 10ª Semana Omnistack promovida pela Rocketseat . Uma semana pensada para motivar as pessoas a elevarem suas carreiras como programadores(as) conhecendo a stack NodeJS, React e React Native para desenvolvimento Front-end, Back-end e Mobile. Post no LinkedIn .
2019-2019	Star Wars App - LevelUp Site com o tema Star Wars desenvolvido no programa Level Up oferecido pela PUC Minas e empresas parceiras.
2019-2019	Machine Learning Game Um jogo feito durante a minha disciplina de Introdução à Pesquisa em Informática. A ideia foi aprender um pouco de Machine/Reinforcement Learning e já criar algo aplicando. Há uma 2ª versão também.

Experiências

2019-2019	Estágio de Desenvolvimento Web HTML, CSS, JavaScript, PHP, Laravel, MySQL, Docker, Nginx CRC do ICEI - PUC Minas
-----------	--

Interesses e Hobbies

Engenharia de Software em Projetos
Como estruturar todo um sistema.

Inteligência Artificial
Algoritmos, abordagens, testes, entre outras
coisas.

Habilidades

- CSS
- JavaScript
- PHP
- Docker

Línguas

- Inglês
- Português