# ALISSON V M DE ALMEIDA FRONT END DEVELOPER

almeidaalisson2014@gmail.com
acesse.one/KWBYL
https://github.com/alisson2014

Campo Mourão, PR, Brasil

# **Profile Summary**

Olá, me chamo Alisson e sou apaixonado por tecnologia, desde muito cedo buscando conhecimentos na área, na parte de hardware e software. Atualmente, cursando análise e desenvolvimento de sistemas, e estudando desenvolvimento web com React e NodeJS. Estou em busca do meu primeiro emprego, podendo ser estágio ou junior.

### Hard-skills

- HTML5 & CSS3;
- · Semantic web;
- JavaScript/TypeScript;
- React.js ecosystem;
- Git/Github;

## • Styled Components;

- Bootstrap;
- Chakra UI;
- PHP & SQL (básico);

#### Soft-skills

- Gosto de aprender coisas novas;
- Facilidade com trabalho em equipe;
- Gestão de tempo;
- Criatividade;

# **Projects**

# Calculator/Calculadora JS

- Calculadora desenvolvida com objetivo de treinar lógica de progamção e algoritmos em JavaScript, possui também um botão que muda de tema.
- Link do repositório: https://github.com/alisson2014/calculator-js
- Link do deploy: https://alisson2014.github.io/calculator-js/

## **CRUD JS**

- Projeto desenvolvido com objetivo de treinar métodos e funções em JavaScript, o crud usa o localStorage como banco de dados da aplicação.
- Link do repositório: https://github.com/alisson2014/crud-js
- Link do deploy: https://alisson2014.github.io/crud-js/

### **Brogui PHP**

- Blog desenvolvido no bootcamp de programação do Integrado usando PHP e SQL, com sistema administrador, onde é possível gerenciar as noticias.
- Link do repositório: https://github.com/alisson2014/brogui-bootcamp

Education 2023- 2025

 Tecnologia em análise e desenvolvimento de sistemas (TADS) - Centro universitário Integrado

### **Courses**

- Bootcamp de programação web no Integrado (HTML, CSS, JavaScript, PHP e SQL);
- Trilha discover da Rocketseat (HTML, CSS, JavaScript, TypeScript, NodeJS, React, Git e Github);
- Cursos de TypeScript e React da DIO;

## Languages

Portuguese - Native speaker English - intermediary