

CONTATO

Cocalização

Sapucaia do Sul - RS

Telefone

(51) 99445-6865

☑ E-mail

filipebacof@gmail.com

LINKS

Portifólio

portifolio-filipe-bacof.vercel.app

Github

github.com/Filipe-Bacof

Certificados

filipe-bacof.github.io/Meus-Certificados

EDUCAÇÃO

2018 - 2024

ENGENHARIA DE SOFTWARE

Unicesumar - São Leopoldo

TECNOLOGIAS

Javascript | Typescript

CSS | SASS | TailwindCSS

React.js | Node.js | Next.js

Jest | React Testing Library

SQL | MongoDB | Prisma ORM

Git | CI/CD | DDD (Domain-Driven Design) | AWS | Mobile First

Filipe Bacof

Desenvolvedor Full-Stack

PERFIL PESSOAL

Apaixonado por tecnologia. Profissional proativo e determinado. Possuo autonomia cognitiva para aprender e me adaptar facilmente a coisas novas. Efetuei diversos projetos pessoais, e tive a oportunidade de trabalhar com as tecnologias mais modernas do mercado, sempre dediquei meu foco para aprimorar minhas habilidade e capacidade de lidar com desafios.

EXPERIÊNCIA

DESENVOLVEDOR FULL-STACK

Olhar180 - Porto Alegre - RS

5 meses - Remoto (atualmente neste cargo)

Desenvolvimento de sistemas utilizando principalmente React.js e Node.js; Também utilizo TypeScript, MongoDB, Git, JWT, TailwindCSS, Docker, SQL, AWS.

DESENVOLVEDOR FULL-STACK

Prestativ - Porto Alegre - RS

5 meses - Presencial

Desenvolvimento de sistemas utilizando React.js no Front-end, Node.js no Back-end; Também trabalhei com TypeScript, MongoDB, Git, JWT, Sass, Docker, SQL.

ANALISTA DE SUPORTE

Tracktus - Esteio - RS

3 anos - Presencial

Atendimento ao cliente, suporte via telefone e e-mail, operação de sistemas de monitoramento, cadastro de informações obtidas de técnicos em campo, relatórios com Excel;

IDIOMAS

INGLÊS

Escrita e leitura Avançado – Conversação Avançado

ESPANHOL

Escrita e leitura Avançado - Conversação Intermediário

HABILIDADES

Capacidade de analisar informações técnicas Bom humor para trabalhar em equipe Agilidade para aprender novas tecnologias Criatividade para solucionar problemas Metodologias ágeis (SCRUM e XP)

Vamos Conversar?