BRUNO ALVES BANDEIRA - SÃO PAULO - SP

Tel.: (11) 9 3215-4488

E-mail: brunobandeira25ab@gmail.com

GITHUB: https://github.com/BrunodevBandeira

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/brunodevbandeira/

Portfolio: https://portifoliojs2022.netlify.app/

RESUMO DAS QUALIFICAÇÕES

Possuo formação como Full Stack Java pela Generation Brasil, atualmente atuo como desenvolvedor Front End. Conhecimento em linguagens de programação: Frontend: Javascript, HTML, CSS, React, Vue e BootStrap ,

Wordpress. Backend: Java, SQL, GIT, Linux, SpringBoot, Node

Certificação: AWS Academy Cloud Foundations - Amazon Web Services

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Graduação em Engenharia da Computação Universidade São Judas Tadeu Cursando
- Desenvolvedor Java Full Stack Generation Brasil Concluído
- Desenvolvedor FrontEnd IGTI Concluído

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

BOM VALOR

CARGO: DESENVOLVEDOR FRONT END JÚNIOR (08/2021 - 12/2021)

- Desenvolvimento e suporte das aplicações para atender as necessidades dos produtos;
- Construção de códigos com qualidade seguindo as melhores práticas;
- Implantação de novas tecnologias aderentes ao produto;
- Participação de soluções de arquitetura e evolução dos produtos;
- Membro de Squads, elaboração de cronogramas, planejamento e aplicação das cerimonias Scrum (Sprint Planning/Review, Retrospective, Daily meeting);
- Participação em Design Sprint para definição das features do projeto;
- Relacionar-se com outras equipes para desenvolvimento dos projetos;
- Participação de Daily dos projetos com entregas nas Sprint;

Mobocity

CARGO: DESENVOLVEDOR FRONT END JÚNIOR (04/2022 – 09/2022)

- Desenvolvimento e suporte das aplicações para atender as necessidades dos produtos;
- Construção de códigos com qualidade seguindo as melhores práticas;
- Implantação de novas tecnologias aderentes ao produto;
- Manutenção de micro;

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

GENERATION BRASIL

Projeto integrador: Desenvolvimento de uma rede social através do Bootcamp para pequenos agricultores (https://farturahub.herokuapp.com/#/sobre-nos)