Renato Vicente Frison dos Santos

Telefone: +55 (11) 95981-8159 Endereço: Santo André - SP Email: Revi66@hotmail.com

Github: https://github.com/Renato66

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/frisonrenato

Experiências

Boxnet 2019-09-02 (Atual)

Antes, trabalhava na boxnet como terceirizado pela Coddera e fui contratado para continuação o trabalho; Criação de um projeto do zero em vue.js, definindo a arquitetura, deploys, testes, analytics e integrações de apis, utilizando algumas ferramentas da AWS, cognito, lambdas, api gateway.

Coddera 10 meses

Criação de um projeto do zero em vue.js, definindo a arquitetura, deploys, testes, analytics e integrações de apis, utilizando algumas ferramentas da AWS, cognito, lambdas, api gateway.

Athos 1 ano 4 meses

Atuação no desenvolvimento front-end de aplicativos WebApps. Participação do desenvolvimento de melhorias e manutenção do aplicativo Webapp App Minha adm. Criação de skins personalizadas do sistema de gestão condominial Webmínio. Criação de hotsites responsivos usando mobile-first.

CGM SP 6 meses

Criação de programas em Excel/VBA para o tratamento e geração de relatórios para o portal da transparência.

Vanzoline 1 and 2 meses

Suporte presencial nas atividades de ensino a distância, configuração da rede intranet, proxy e ip.

Habilidades

Vue Node.js Cypress GraphQL Laravel Firebase Javascript es6+ Stylus Git SEO Scrum Agile Jasmine Jest PHP Python Go

Sobre mim

Formado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas pela FATEC São Caetano do Sul, desenvolvi alguns projetos em PHP. Porém, me aprofundei na área de front end, aplicando nos meus trabalhos: SPA, performance, desing responsivo, mobile first, offline first.

Atualmente trabalho com Vue.js e AWS stack na Boxnet

Em alguns finais de semana, trabalho como DJ, aproveitando a festa, fazendo do meu trabalho um hobbie.

Formação

FATEC 4 anos

Faculdade - Analise e desenvolvimento de sistemas

FISK 6 anos

Idioma - Curso de inglês

Clovis Bevilacqua 3 anos

Curso - Ensino médio e técnico em informática