Thalis augusto fernandes rodrigues

Brasileiro , Solteiro(a) , 29 anos Rua Principal Rua cinquenta e sete rio doce Olinda - Pernambuco

Telefone: (81) 9 9752-3359

E-mail: thalisfernandesrodrigues@gmail.com

OBJETIVO

Desenvolvedor de software | Chatbot developer | FullStack developer | Analista de Suporte

FORMAÇÃO

Ciências da computação - Estácio em andamento em: 2027

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

• 06/2023 - 07/2024 - Colmeia

Cargo: Chatbot developer

Principais atividades: Átuando com integrações de sistema e criação de chatbots utilizando a plataforma colmeia, com TypeScript, atuando como prestador de serviço terceirizado para uma instituição financeira no desenvolvimento dos sistema de FGTS e Empréstimo dessa instituição, atuando também com treinamentos para equipes de clientes, ensinando o uso da plataforma e como fazer integrações utilizando a plataforma colmeia, por meio da colmeia também estou atuando em um projeto envolvendo o porto digital chamado "embarque digital" onde os membros da colmeia ministram aulas sobre os módulos da plataforma colmeia, onde ministrei aulas sobre Ominisense (Módulo de IA) e SmartFlow (Módulo de criação de bots e Integrações da Colmeia), atendimento ao cliente por meio da plataforma de atendimento online (chat) da própria empresa, treinamentos para clientes

• 12/2022 - 05/2023 - Lempe

Cargo: Analista de Sistemas

Principais atividades: Responsável técnico pela criação e manutenção do sistema da empresa Lempe, utilizando a linguagem Python, e os Frameworks Flask(Backend) e Django(Frontend), Utilizando auth0, banco de dados MySQL e ORM SQL alchemy, atuando com planejamento do sistema e o desenvolvimento em si, buscando sempre as melhores soluções técnicas possíveis para o sistema visando usabilidade, código conciso e bem escrito e bastante descritivo utilizando boas práticas de desenvolvimento, responsável por soluções técnicas e Soluções digitais para a empresa Lempe.

• 06/2022 - 11/2022 - Assembleia De Deus

Cargo: Full-stack Developer

Principais atividades: Atuando na migração de um sistema legado em Java, para um novo sistema utilizando NodeJS e svelte, refatorando alguns códigos de antigos funcionários e adaptando regras de negócios para novas tecnologias, e também dando suporte em um outro sistema em PHP utilizando laravel, que foi um sistema que ficou incompleto porém está sendo utilizado por parte da companhia, então ocasionalmente acabam pedindo algumas alterações nesse sistema como alteração em telas para atualização de conteúdo e adição de novas features.

- Desenvolvi uma nova feature para a criação de relatórios em PDF diretamente usando requisições http, usando handlebars, html e javascript;
- Fiz diversas melhorias em queries com baixa performance, e fiz melhorias em códigos mal escritos e pouco otimizados, buscando fazer o sistema ser mais fluido e rápido;

05/2021 - 05/2022 - Simbiose

Cargo: Software Developer

Principais atividades: Desenvolvedor Full-stack, fui um dos desenvolvedores responsáveis pela criação do FastCRUD, um low code no code, da Simbiose onde eu atuei com criação de algumas regras negócio para o sistema, após esse período eu fui para a equipe Tato onde eu fui o desenvolvedor responsável pela criação da integração com o sistema de Pagamento ASAAS, e fui o responsável por desenvolver grande parte do sistema utilizando Django e JavaScript Vanilla

• 11/2020 - 03/2021 - NTDsoft

Cargo: Desenvolvedor FullStack

Principais atividades: Atendimento aos clientes por meio de chat, atendimento por ligações, treinamentos, desenvolvimento de software.

QUALIFICAÇÕES E ATIVIDADES PROFISSIONAIS

- Curso de Python -FIAP
- Experiência com REST API
- Javascript Coursera

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

 Desenvolvedor de software com sólida experiência em tecnologias backend e frontend, incluindo PHP com Laravel, Python e JavaScript. Especialista em criação de chatbots e soluções inovadoras, além de experiência em migração de sistemas legados e desenvolvimento de plataformas lowcode/no-code. Apaixonado por programação e sempre em busca de aprimorar minhas habilidades técnicas.