

Olá

Meu nome é Rennan Moreira Eckhardt Tavares

Desenvolvedor de Software

(31) 99280-9351 📞

rennan.tavares48@gmail.com ✉

<https://github.com/RennanEckhardt> 🧑‍💻

<https://www.linkedin.com/in/rennaneckhardt/> 💼

Resumo Profissional

Profissional de TI com mais de 4 anos de experiência em desenvolvimento de software e análise de requisitos, com foco em desenvolvimento web full-stack. Experiência em tecnologias como versionamento e controle de código Git, PHP (incluindo frameworks como Laravel e Lumen), JavaScript, Bancos de dados relacionais (SQL), Docker e APIs RESTful. Atuação tanto em equipes de desenvolvimento colaborativo quanto em contato direto com clientes, realizando levantamento e análise de requisitos, garantindo que as soluções atendam às necessidades do negócio. Forte capacidade de comunicação e resolução de problemas, buscando sempre aprimorar minhas habilidades e conhecimentos.

Experiências

DESDE DE DEZEMBRO DE 2023

4mti, Belo Horizonte-Savassi - Desenvolvedor BackEnd

- Atuação no projeto Gaspar, com foco em Big Data. Responsável pela coleta, manipulação e estruturação de grandes volumes de dados.
- Desenvolvimento e consumo de APIs RESTful e testes unitários(PHPUnit/testes html).
- Criação de boot(robo) para a coleta de dados e utilização de PHP, Python e SQL para análise e processamento de dados.

DEZEMBRO DE 2019 - SETEMBRO DE 2023

Teknisa, Belo Horizonte - Savassi- Desenvolvedor FullStack

- Dentro do projeto Odhen Retail eu realizava o Desenvolvimento e manutenção da aplicação web utilizando PHP, JavaScript e Angular. Também atendia demandas de criação de funcionalidades para o sistema de gestão de estoque.
- Desenvolvimento de relatórios personalizados para clientes utilizando SQL/Oracle.
- Era responsável pela Implementação de emissão de notas fiscais eletrônicas (NF-e), incluindo geração do XML, validação e transmissão para a SEFAZ.
- Aplicação de metodologias ágeis (Scrum) para o gerenciamento de projetos.

Formação

Setembro DE 2019 - Dezembro DE 2025

Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais- Graduação:Engenharia de Computação