Pedro Henrique Ferreira legler

[7] (43) 99643-1522 pedroiegler1601@outlook.com github.com/pedroiegler in linkedin.com/in/pedro-iegler

Formação

 FATEC OURINHOS - Faculdade de Tecnologia de Ourinhos Análise e Desenvolvimento de Sistemas **Ensino Superior Completo**

Ourinhos, SP Fevereiro 2021 - Dezembro 2023

Experiência

Grupo CPCON - Gestão Patrimonial

Desenvolvedor Full Stack Júnior

São Paulo, SP

Maio 2023 - Atualmente

- Desenvolvimento e Manutenção de Sistema de Gestão de Inventário: Facilitação do controle de ativos de maneira eficiente, atraindo clientes globalmente, especialmente da América do Norte e América Latina.
- Desenvolvimento de Interfaces de Usuário: Criação de diversas interfaces intuitivas, proporcionando uma experiência de usuário agradável e funcional.
- Implementação de Funcionalidades Personalizadas: Desenvolvimento de funcionalidades específicas para atender às necessidades dos usuários.
- Levantamento de Requisitos: Experiência em compreender profundamente as necessidades e expectativas dos clientes através de levantamento de requisitos.

Habilidades Técnicas

Linguagens: Python, Java, JavaScript, C, HTML, CSS, PHP

Frameworks: Django, Django REST Framework, JQuery, Bootstrap, ReactJS

Base de Dados: PostgreSQL, MySQL Ferramentas: Git, GitHub, Trello

Conceitos: API, REST API, Git Flow, Sistemas Operacionais, Código Limpo

Capacidades técnicas: Arquitetura de Solução, Arquitetura de Código, Qualidade e Testes, Segurança, Dados,

DevOps, Monitoramento e Observabilidade.

Projetos e Contribuições

Desenvolvimento de Software com Boas Práticas: Aplicação de boas práticas de desenvolvimento de software, focando na legibilidade, manutenabilidade, eficiência e eficácia.

Criação de Front-End de Aplicações Web: Desenvolvimento de interfaces web responsivas e funcionais.

Gerenciamento de Bancos de Dados: Desenvolvimento e gestão de bancos de dados de forma segura e performática, com experiência em PostgreSQL.

Escrita de APIs Performáticas: Desenvolvimento de APIs eficazes e de fácil manutenção utilizando Django REST Framework.

Testes Automatizados e Manuais: Implementação de testes automatizados e manuais para assegurar a capacidade de resposta e eficiência do software.

Diagnóstico e Resolução de Incidentes: Experiência em diagnosticar, depurar e resolver incidentes de software de maneira eficaz.

Documentação Técnica: Documentação técnica clara e concisa para facilitar a compreensão e manutenção do software.