ALUNO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

CV

Sistemas de Informação

Num_telefone email

https://www.linkedin.com/

https://github.com

RESUMO

Estudante de Sistemas de Informação, com habilidades em desenvolvimento de software utilizando Python, JavaScript e SQL. Experiência na criação e manutenção de APIs, modelagem de dados e infraestrutura Linux. Conhecimento em manipulação e análise de dados com Pandas. Busco uma oportunidade para aplicar e aprimorar minhas habilidades no desenvolvimento back-end e na engenharia de dados.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Bacharelado em Sistemas de Informação Universidade UNESC | Cursando (5/8 períodos)

HABILIDADES TÉCNICAS

- Análise de Dados: Pandas para manipulação e análise de dados
- · Linguagens de Programação: Python, Java, JavaScript, PHP
- · Banco de Dados: SQL Server, Modelagem de Dados
- APIs: Desenvolvimento e manutenção de APIs REST
- Infraestrutura: Linux (comandos básicos e administração de servidores)
- Ferramentas: Git (versionamento de código)

EXPERIÊNCIA E PROJETOS

Desenvolvimento de APIs e Integrações

- Criação de APIs REST utilizando Python e JavaScript
- Otimização de consultas SQL para melhor performance
- Implementação de boas práticas de versionamento com Git

Manipulação e Análise de Dados

- Curso de Manipulação e Análise de Dados com Pandas Python
- Experiência na manipulação de grandes volumes de dados para extração de insights
- · Conhecimento em visualização de dados e Data Wrangling

Ambiente de Desenvolvimento e Infraestrutura

Conhecimentos na configuração de ambientes Linux para execução de serviços

CURSOS E CERTIFICAÇÕES

- Análise e manipulação de dados com Pandas UDEMY
 Versionamento de Código com Git e GitHub! DIO

COMPETÊNCIAS PESSOAIS

- Trabalho em equipe e boa comunicação
- Proatividade na solução de problemas
- · Capacidade de aprendizado contínuo
- Relacionamento interpessoal e atendimento ao cliente