

LEONARDO GROCHOSKI NOGUEIRA

Endereço: Av. Emlily Cristiene Giovanini, 448 | (19) 99326-2591 | Email: leogrochoski10@gmail.com



SOBRE

Sou um profissional que busca entregar o mais alto nível técnico em projetos, sejam eles em atividades de grande e complexidade ou nos rotineiros e simples.

Tenho a capacidade de traduzir requisitos de negócios em especificações técnicas. Eu sou apaixonado por trabalhar no ciclo de vida completo das ferramentas de desenvolvimento de dados, que inclui design de arquitetura, prototipagem, teste, implantação e monitoramento.

Procuro sempre entender a aplicação dos dados ao negócio, o Riscos de má gestão de dados e, conseqüentemente, pretendo implementar qualidade, segurança e privacidade de acordo com padrões de conformidade de dados.

HABILIDADES E COMPETÊNCIAS

- Python Avançado
- SQL
- Bancos de Dados Relacionais
- Banco de Dados não relacionais
- Spark
- DBT-Core
- Airflow
- API's
- Data Quality
- Data Testing
- Cloud (Azure, AWS e GCP)

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Engenheiro de Dados – Oba Hortifruti | **12/2023 – Atualmente**

- Desenvolvimento de pipelines eficientes para coleta, processamento e armazenamento de dados utilizando Google Cloud e Airflow;
- Atuação com Proficiência em Python e SQL na criação de visualizações e scripts para automação de tarefas;
- Especializado em garantir qualidade, segurança e disponibilidade dos dados;
- Implementação de orquestração da ETL para migração do Banco de Dados para nuvem Google Dataform e Spark;
- Elaboração de planilhas e documentos, estruturando os dados de forma organizada, facilitando a interpretação e relação das informações.

Consultor de Advanced Analytics – EY | **01/2021 – 11/2023**

- Aplicação de técnicas e códigos baseados em Python para a construção de modelos de Aprendizado de Máquina, incluindo NLP para Análise de Sentimento, Análise de Similaridade de Texto e Extração de Texto de documentos (Word, PDF, etc.);
- Desenvolvimento de Crawlers para processamento e análise de Dados;
- Webscrapping para extração de dados financeiros;
- Testes unitários de estatísticos dos modelos e códigos desenvolvidos com PyTest e Pydantic;

- ETL e ELT de dados para análise e exploração de dados e fonte de dados para modelos de ML e armazenamento em Bucket AWS S3

Consultor Comercial – Banco Industrial do Brasil | 05/2019 – 08/2020

- Realização de conciliação bancária, garantindo a exatidão das transações financeiras mensais;
- Criação de indicadores de desempenho, otimizando processos e melhorando recursos;
- Desenvolvimento de script de automação de envio de e-mail e scheduler;
- Atendimento ao cliente sobre assuntos diversos, oferecendo soluções personalizadas e superando as expectativas;
- Monitoramento de indicadores de desempenho, acompanhando o cumprimento de metas e identificando possíveis desvios.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Pós-graduação em Ciência de Dados e Big Data

Faculdade Metropolitana - FAMEESP
Campinas, SP
Concluída em março de 2022

Bacharelado em Administração de Empresas com foco em Comércio Exterior

Pontifícia Universidade Católica de Campinas – PUC-CAMPINAS
Campinas, SP
Concluído em dezembro de 2017