

Alan Joffre

Cientista de Dados | Python | Java

[Github](#)

Pirituba - SP - São Paulo - Brasil (GMT -3)

[Portfolio](#)

alanjoffre@outlook.com

[LinkedIn](#)

+55 11 97636-8162

Habilidades Técnicas:

- **Python:** Pyunit, Splinter, Robot, Pytest, OpenCV, Scikit-Image, Panda3D, Pygame, Requests, Selenium, Scrapy, BeautifulSoup, Django e Flask.
- **Machine Learning:** Numpy, TensorFlow, Pandas, PyTorch, Keras, Scikit-Learn, Matplotlib, Scipy e Seaborn.
- **Databases:** Microsoft SQL Server, MongoDB, MySQL, PostgreSQL.
- **Java:** Eclipse, NetBeans, IntelliJ IDEA, Spring, Hibernate, AngularJS, Apache Commons, Google Guava e Lombok.
- **Knowledge:** Bard, ChatGPT, Docker, Docker-Compose, Git, Inteligência Artificial (IA), Jupyter Notebook, JupyterLab, Kanban, Kubernetes, Power BI, PyCharm, Scrum, Tableau, Terraform e Visual Studio Code.

Experiência Profissional:

Cientista de Dados

HermonTech Consultoria | Jan. de 2022 - o momento

São Paulo, São Paulo, Brasil

- Desenvolvimento de modelos de aprendizado de máquina para previsão de demanda.
- Análise exploratória de dados e visualização para identificar padrões e tendências.
- Extração de insights de grandes conjuntos de dados usando técnicas estatísticas avançadas.
- Construção de pipelines de dados para processamento e limpeza de dados.
- Colaboração com equipes interdisciplinares para desenvolver soluções de análise de dados.

Dev. Python

NewTech Consultoria e Software | Jan. de 2020 – Dez de 2021

São Paulo, São Paulo, Brasil

- Desenvolvimento de aplicativos e soluções usando Python como linguagem principal.
- Criação de APIs e integrações de sistemas usando bibliotecas como Flask ou Django.
- Implementação de testes automatizados e práticas de desenvolvimento ágil.
- Manipulação e processamento de dados usando bibliotecas como pandas e NumPy.
- Resolução de problemas técnicos e otimização de desempenho de aplicativos Python.

Formação:

- Faculdade Estácio de Sá - Ciência de Dados - 2022-2024