Frederico Antonio Domingues

(14) 99830-9606 | fred_domingues@outlook.com freddomingues.github.io linkedin.com/in/freddomingues 23 anos.

OBJETIVO

Busco integrar uma equipe de dados e analytics, aplicando minha competência em análise de dados e ciência de dados. Comprometido com a inovação, busco contribuir ativamente para projetos desafiadores, visando o crescimento mútuo e o alcance dos objetivos organizacionais.

FORMAÇÃO

- MBA em Data Science e Analytics (2024 em andamento)
 Universidade de São Paulo (USP)
 Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (ESALQ)
 Modalidade EAD
- Bacharelado em Ciência da Computação (2018 2022)
 Universidade Estadual do Norte do Paraná (UENP)
 Campus Luiz Meneghel Centro de Ciências Tecnológicas
 Bandeirantes/PR
- Ensino Técnico Integrado ao Médio (2015 2017) Informática Centro Paula Souza – Escola Técnica Estadual de São Paulo ETEC Prof Terezinha Monteiro dos Santos Taquarituba/SP

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- 02/2022 atual Ambev
- o Função: Analista de Dados Jr Top Line
- o Principais atividades: Automatização de tarefas com Python e Power Automate e coletas, tratamentos, visualizações e análises de dados de preços utilizando ferramentas como Excel, Power BI e linguagem SQL.
- 08/2021 02/2022 Ambev
- o Função: Estagiário Inteligência de Mercado
- o Principais atividades: Desempenho atividades na área de Inteligência de Mercado relacionadas à coleta, tratamento, visualização e análise de dados. As principais ferramentas utilizadas são SQL, Excel e Power BI.

CURSOS DE APERFEIÇOAMENTO

- Machine Learning e Data Science com Python de A a Z. (Udemy)
- Deep Learning com Python de A a Z. (Udemy)

- Data Science Visualização de Dados com Python. (Udemy)
- Introdução a Power BI para Ciência de Dados 2.0. (Data Science Academy)

CERTIFICAÇÕES E CONQUISTAS

- Scrum Fundamentals Certified Scrum Study
- 3º Lugar VIII Maratona de Programação (Universidade Estadual do Norte do Paraná, 2019).

IDIOMAS

- Inglês: Avançado (cursando).
- Português: Nativo.

PROJETOS DE PESQUISA

- 08/2020 08/2021 Fundação Araucária
- o Pesquisa: Participante do Programa de Incentivo a Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC). Atuando em pesquisas acerca do aprendizado ativo de Ciência de Dados, buscando envolvimento ativo para resolução de problemas de *machine learning*.
- 08/2019 07/2020 Fundação Araucária
- o Pesquisa: Participante do Programa de Incentivo a Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC). Atuando em pesquisas acerca do aprendizado de Programação Dinâmica (PD) no ensino superior, bem como a aplicação das técnicas de PD em problemas de maratonas de programação e propostas de estratégias de ensino e aprendizagem de PD.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- Facilidade em comunicação e trabalho em equipe.
- Fácil aprendizagem e adaptação.
- CNH A/B.
- Disponibilidade para mobilidade de cidade