Thiago Araujo de Almeida

DESENVOLVEDOR PYTHON | C# | PHP



dev-thiago@outlook.com

m www.linkedin.com/in/dev-thiago

https://github.com/thiago93dev

Rua Vereador Nelson Abrão 2420, Zona 05 - Maringá PR - Brasil

RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor com foco em automação e análise de dados, com uma base sólida com 8 anos na área de tecnologia, o que me proporcionou grande capacidade de diagnóstico e resolução de problemas. Focado em transformar dados brutos em insights e automatizar processos complexos. Desenvolvi um sistema completo de backtesting em **Python** com **Pandas** para o mercado financeiro e robôs de integração com a plataforma **MetaTrader 5**.

Cursando Engenharia de Software, busco uma oportunidade como Desenvolvedor Júnior para aplicar minha experiência em lógica e automação, com grande interesse em **Python**, **C# (.NET)** e **PHP**.

PROJETOS DE DESTAQUE

Sistema de Backtesting para Mercado Financeiro | Python, Pandas

 Desenvolvi um sistema para analisar estratégias de investimento em dados tick-by-tick da B3, processando grandes volumes de dados (Parquet) com a biblioteca Pandas.

Robô de Automação para MetaTrader 5 | Python, MetaTrader5 API

 Criei um módulo de integração para automatizar o envio de ordens, gerenciamento de posições e consulta de saldo em tempo real na plataforma MT5.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- Programador Júnior / Suporte T.I | Sheth Serviços Empresariais LTDA. 06/2015 - 05/2023
- Atuei por 8 anos na área de tecnologia, desenvolvendo uma forte capacidade de diagnóstico e resolução de problemas complexos para clientes.
- Tive contato inicial com desenvolvimento mantendo aplicações legadas em Delphi, construindo uma base em lógica de programação.
- Em paralelo, desenvolvi de forma autônoma projetos avançados de automação e análise de dados com Python.

FORMAÇÃO, CURSOS E TECNOLOGIAS

- Engenharia de Software Cursando | Unopar
- Linguagem Python 3 (Mundos 1, 2 e 3)
- Algoritmos e Lógica de Programação O Curso COMPLETO

Habilidades / Skills (Hard Skills)

- Linguagens: Python, C#, PHP.
- Bibliotecas/Frameworks: Pandas, MetaTrader5 API.
- Banco de Dados/Dados: Processamento de dados (Parquet), Análise de Dados.

