

Vaga de Estágio em Fundo Financeiro Quantitativo – 100% Remoto

Requisitos Obrigatórios

- Cursando Ciência da Computação, Estatística, Engenharia ou Data Science (ou áreas afins), a partir do 1º semestre.
- Python avançado (Pandas, NumPy); familiaridade com bibliotecas de machine learning (scikit-learn, TensorFlow ou PyTorch).
- Base sólida em probabilidade e estatística; compreensão de álgebra linear e cálculo.
- Conhecimento de backtesting e frameworks (Backtrader, Zipline ou similares).
- Controle de versão com Git.
- Inglês técnico para leitura de papers e documentação.

Requisitos Desejáveis

- Experiência com SQL e bancos de dados (TimescaleDB, PostgreSQL).
- Noções de infraestrutura em nuvem (AWS, GCP) e CI/CD para pipelines de dados.
- Familiaridade com contêineres (Docker, Kubernetes).
- Interesse em inovações em cripto, DeFi e computação quântica.
- Perfil proativo, autodidata e com foco em melhoria contínua.

Atividades

- Auxiliar na coleta, limpeza e modelagem de séries temporais de mercado.
- Implementar e executar backtests de estratégias sistemáticas.
- Desenvolver provas de conceito de novos modelos de machine learning para geração de sinais.
- Participar de code reviews e garantir boas práticas de clean code e performance.
- Colaborar na manutenção de pipelines de dados e monitoramento de métricas de risco.
- Pesquisar e prototipar soluções de automação e deploy de modelos em produção.

Carga Horária e Bolsa-Auxílio

- 6 horas diárias, de segunda a sexta-feira, com horários totalmente flexíveis.
- Bolsa-auxílio a negociar, de acordo com perfil e disponibilidade.

Como se candidatar

1. Preencha o formulário de candidatura: <https://forms.gle/TxjWUkwrHvvwaJjM8>
2. Entre no nosso grupo de WhatsApp:
<https://chat.whatsapp.com/ETpeWgSggyQ2Ie4iyYtiZY>