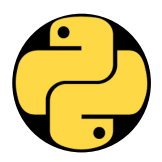


Ferramentas de Trabalho



Agora você faz parte do time de automação do maior banco de investimentos da América Latina!

Usamos as seguintes ferramentas/metodologias/bibliotecas:



- 1 Python
- Programação Orientada ao Objeto (POO)
- Integrações via API
- pandas e flask



- 2 sql
- · SQL Server, MySQL
- Integração com Python
- SELECT, UPDATE, INSERT, DELETE, JOIN'S



- 3 JS/HTML/CSS
- Front-end realizado em
 Python (flask) associado às
 ferramentas JS/HTML/CSS



- 4 Git
- Compartilhamento de projetos
- · Trabalho em equipe

Internal Use Only

Materiais de Referência

Separamos para vocês um material de referência para que vocês possam começar a jornada conosco.

Não se preocupe caso não tenha experiência em todas as ferramentas citadas, trabalhamos num ambiente extremamente cooperativo e com certeza você terá a chance de aprender com a gente!



Python

Básico

- https://www.youtube.com/watch?v=sRGpvbhOhQs
- https://docs.python.org/3/tutorial/index.html

IDE PyCharm e *Debugging*

- https://www.youtube.com/watch?v=56bPIGf4us0
- https://www.youtube.com/watch?v=sRGpvbhOhQs

Programação Orientada ao Objeto

 https://www.youtube.com/watch?v=ZDa-Z5JzLYM&list=PL-osiE80TeTsqhluOqKhwlXsIBIdSeYtc

Flask e Pandas

- https://www.youtube.com/watch?v=mqhxxeeTbu0&lis t=PLzMcBGfZo4-n4vJJybUVV3Un_NFS5EOgX
- https://www.youtube.com/watch?v=ZyhVhqRZPA&list=PL-osiE80TeTsWmV9i9c58mdDCSskIFdDS

Materiais de Referência

Separamos para vocês um material de referência para que vocês possam começar a jornada conosco.

Não se preocupe caso não tenha experiência em todas as ferramentas citadas, trabalhamos num ambiente extremamente cooperativo e com certeza você terá a chance de aprender com a gente!



SQL

Básico

- https://pt.khanacademy.org/computing/computerprogramming/sql
- https://www.w3schools.com/sql/

JS/HTML/CSS

Básico

- https://www.w3schools.com/html/
- https://www.w3schools.com/css/default.asp
- https://www.w3schools.com/bootstrap4/default.asp

Git

Básico

https://git-scm.com/book/en/v2

VBA

Básico

 https://pt.coursera.org/specializations/excel-vbacreative-problem-solving

