

PROJETO INDIVIDUAL 2

Módulo 2 – Contratado!



CONTEXTO



Uma empresa de recrutamento recebeu muitos currículos para determinadas vagas e agora precisa classificar quantos candidatos tem o perfil necessário e quantos candidatos estão concorrendo a cada vaga específica.



O QUE É PARA FAZER?

Desenvolver um projeto (usando dicionários) que vai gravar a quantidade de currículos para aquela vaga e quantas pessoas têm as palavras-chave necessárias no currículo.

Para isso, nosso código Python vai checar para qual vaga a pessoa se inscreveu e o resumo que a pessoa enviou em busca dessas informações.

COMO FAZER?



- ⇒ As palavras-chave das vagas são:
 - Vaga 1: Python, Programação, Desenvolvimento;
 - Vaga 2: Análise de dados, Dados, SQL
- Nosso código deve ficar pedindo para qual vaga a pessoa se inscreveu e o resumo de cada participante em loop (só deve parar quando inserir o número 0 na pergunta da vaga).
- O texto do resumo/minibio vai ser informado pelo usuário (como desafio extra você pode tentar ler esse texto de arquivos txt em uma pasta e eliminar essa etapa de pedir os textos em loop) e então vamos checar se temos as palavras-chave necessárias e marcar como um candidato válido para a vaga.

COMO FAZER?



No final do código (quando o usuário digitar 0 para sair) vamos mostrar os totais, quantas pessoas estão inscritas em cada vaga e quantas tem o resumo/minibio com as palavras que estamos buscando.

Entrega: Deve ser realizada em um único arquivo .py (que será entregue em um repositório do Github)



Momento 1 - Início

Pesquisar sobre o passo a passo de preparação de ambiente:

Comece criando um plano de ação! Planejamento é a parte mais importante de um projeto; Utilize o tempo para descobrir o que você já sabe e o que ainda falta aprender (ou pesquisar).





Momento 2 - Andamento

Construção do documento:

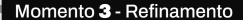
Hora de colocar o planejamento em ação!

Comece a escrever o código com as informações levantadas no planejamento e a preparar tudo para receber as informações do usuário









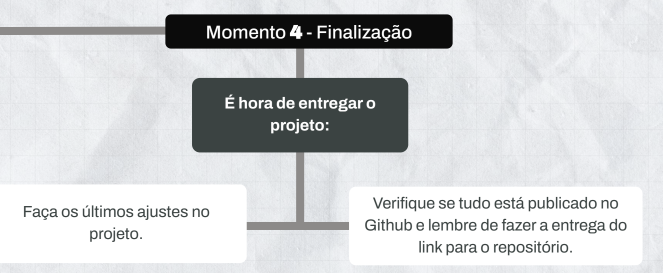
É hora de refinar o projeto:

Comece a fazer a entrada das informações e os testes para garantir que o projeto está atendendo os requisitos Lembre-se de testar com diferentes entradas e checar se não ocorrem erros dependendo das informações que são inseridas.

Faça os ajustes e correções necessárias









RUBRICA



Conteúdo	Habilidades
Python	 O código Python foi entregue. O código está sendo executado e é possível testar todo o projeto. Foram utilizadas funções. Foram utilizadas estruturas de repetição e desvios condicionais de forma adequada. Foram aplicados conceitos de reutilização/reaproveitamento de código.
Git/GitHub	 Entregou o link do repositório no Github. O código está completo/funcionando no Github. Além do código foi colocado um arquivo READ.me explicando do que se trata e como pode ser executado o projeto. Todos os integrantes contribuíram com o repositório. As descrições dos commits/PRs estão bem redigidas e apresentam bem as mudanças realizadas.





Até a próxima e #confianoprocesso

