

Python : les bases (mini projet):

Écrire un programme demandant un mot de passe de 6 caractères (chiffres ou lettres). Si le mot de passe ne fait pas 6 caractères, le programme doit indiquer que le mot de passe n'est pas conforme et s'arrêter. Si le mot de passe fait bien 6 caractères, le programme demande de le confirmer. Si le mot de passe de confirmation ne correspond pas, le programme doit le signaler et s'arrêter.

NB: On rappelle que l'instruction `len(seq)` permet d'obtenir le nombre d'élément d'une séquence (chaînes de caractère, liste ou tuple).

Exemple:

```
>>> Entrez un mot de passe de 6 caractères : BabaORhum54
Ce mot de passe n'est pas conforme. Opération annulée.

>>> Entrez un mot de passe de 6 caractères : Baba54
>>> Confirmez votre mot de passe : Riri72
Votre confirmation ne concorde pas. Opération annulée.

>>> Entrez un mot de passe de 6 caractères : Baba54
>>> Confirmez votre mot de passe : Baba54
Mot de passe correctement enregistré.
```