

Objectif :

Afficher sur la sortie standard un message de type “ Hello World “.

Pourquoi :

Le but de ce petit programme est de montrer la manière par laquelle on peut afficher un message sur la sortie standard

Cours libre et ouvert à toute modification

Avant de commencer il faut que vous passiez l'étape des prérequis, pour ce faire vous pouvez effectuer les étapes suivantes :

Sous linux

```
sudo apt-get update
sudo apt-get full-upgrade # cette ligne n'est pas obligatoire
sudo apt-get install python3.11
sudo apt-get update
```

Désormais vous pouvez taper la commande : python3.11

Félicitations !

Maintenant que vous avez installé Python, il faut savoir que ce langage de programmation tout comme d'autres utilise la langue anglaise. Vous pouvez donc vous baser sur votre niveau actuel d'Anglais sinon vous pouvez essayer de les connaître par cœur.

Dans notre cas, nous voulons imprimer un message sur la sortie standard, nous pouvons donc utiliser

print

Sur l'interpréteur python

```
> print("Votre message")
Votre message
```

Vous comprenez donc maintenant le fonctionnement de print (de base car il peut être utilisé pour faire de l'affichage dynamique).