Écrivez votre premier programme en Python

Étape 1 : Écrivez votre premier programme

Ouvrez votre environnement Python (par exemple, IDLE, VS Code ou Jupyter Notebook) et tapez ceci :

```
print("Hello, World!")
```

Étape 2 : Comprendre la syntaxe

Élément	C'est une fonction en Python utilisée pour afficher du texte ou tout autre résultat.	
print		
()	Les parenthèses servent à appeler la fonction et à y passer ce que vous souhaitez afficher.	
"Hello, World!"	C'est une chaîne de caractères — une suite de symboles placée entre guillemets.	

Étape 3 : Exécuter le programme

Si vous l'exécutez correctement, la sortie sera :



Étape 4 : Corriger les erreurs mineures

Voici quelques erreurs courantes que font les débutants et comment les corriger :

Code erroné	Message d'erreur affiché	Correction à apporter
		Python est sensible à la casse → utiliser print en minuscules
	Sylicax	Les chaînes de caractères doivent être entre guillemets → "Hello, World!"
		En Python 3, il faut utiliser des parenthèses → print ("Hello, World!")