

Mise à jour du système et installation des outils nécessaires

Commençons par mettre à jour le système et installer les outils nécessaires (comme `git`, `curl`, et `openssl`).

Ouvrez un terminal et exécutez ces commandes :

```
# Mise à jour des paquets
sudo apt update && sudo apt upgrade -y

# Installer les outils de base
sudo apt install -y git curl vim wget openssl
```

Exécutez les commandes suivantes pour télécharger et installer Go :

```
# Télécharger la version Go 1.20.4 (ou la dernière version)
wget https://golang.org/dl/go1.20.4.linux-amd64.tar.gz

# Extraire et installer Go
sudo tar -C /usr/local -xzf go1.20.4.linux-amd64.tar.gz

# Configurer les variables d'environnement pour Go
echo "export PATH=$PATH:/usr/local/go/bin" >> ~/.profile
source ~/.profile

# Vérifiez l'installation de Go
go version
```