Doc Job10

created: 24-06-02 21:31 modified: 24-06-02 21:31

tags : [note] References :

Nous allons écrire notre script pour supprimer totalement:

```
#!/bin/bash

docker rmi -f * ; docker rm -f * ; docker volume rm -f *
apt-get autoremove *docker* --purge

docker=$(find / -name "*docker*" 2>/dev/null)

echo "$docker" | xargs rm -rf

rm -rf /var/lib/docker

for pkg in [docker.io](http://docker.io) docker-doc docker-compose docker-compose-v2 podman-docker containerd runc -y ;
do sudo apt-get remove $pkg -y; done
```

△ Attention au nom du script

Le script prend en compte tout les fichiers dont le nom contient "docker".

Donc, si on nomme notre script avec le mot "docker" dedans ,cela va supprimer notre script à la fin du processus !

Nous allons maintenant écrire notre script pour installer docker automatiquement :

```
#!/bin/bash
sudo apt-get update
cudo apt-get install ca-certificates curl
sudo install -m 0755 -d /etc/apt/keyrings
sudo curl -fsSL https://download.docker.com/linux/ubuntu/gpg
-o /etc/apt/keyrings/docker.asc
sudo chmod a+r /etc/apt/keyrings/docker.asc
echo \ "deb [arch=$(dpkg --print-architecture)
signed-by=/etc/apt/keyrings/docker.asc]
https://download.docker.com/linux/ubuntu
 $(. /etc/os-release && echo
"$VERSION_CODENAME") stable" |
sudo tee /etc/apt/sources.list.d/docker.list >/dev/null
sudo apt-get install docker-compose
```

sudo apt-get install docker-ce docker-ce-cli containerd.io
docker-buildx-plugin docker-compose-plugin

sudo apt-get update