

# Vmware vSphere

- [Ajouter un fichier dans le datastore via SSH](#)
- [VCSA - réinitialiser le mot de passe root](#)

# Ajouter un fichier dans le datastore via SSH

Pour pouvoir mettre des fichiers sur le Datastore rapidement, on peut passer via SSH.

## Prérequis: Activer SSH sur l'hôte

Pour cela, il faut activer le SSH dans l'interface de l'ESXi

 or type unknown

## Méthode 1: en ligne de commande

Se connecter en SSH sur l'hôte, et se déplacer dans le dossier du datastore:

```
cd /vmfs/volumes/datastore
```

Une fois dans le dossier, il suffit de faire un wget avec le lien de l'iso

 or type unknown

## Méthode 2: via SFTP

Se connecter en SFTP à l'hôte avec un programme tel que Filezilla

Naviguer dans `/vmfs/volumes/datastore`

Envoyer les fichiers via l'interface

 or type unknown

# VCSA - réinitialiser le mot de passe root

Cette page explique comment réinitialiser le mot de passe d'un VCenter Server Appliance si jamais vous l'avez oublié ou qu'il a expiré avant que vous ayez pu le changer.

Se connecter à l'ESXi qui contient le VCSA et redémarrer la VM

Dès que l'écran PHOTON apparaît, appuyer sur la touche **e**

À la fin de la ligne démarant par `linux`, ajouter `rw init=/bin/bash`

Appuyez ensuite sur **F10** afin de continuer le chargement de PHOTON

Arrivé au prompt, taper `passwd` puis entrer et confirmer le nouveau mot de passe

Après que le mot de passe aie été changé, taper `umount /` afin de démonter proprement le système de fichiers

Enfin, redémarrer le VCSA en tapant `reboot -f`