## 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 peux passer via SSH.

#### Prérequis: Activer SSH sur l'hôte

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

esses hat fping 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

essesh2 fping 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

essesh3fpng 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 contiens le VCSA et redémarrer la VM

Dés que l'écran PHOTON apparait, appuyer sur la touche 🧧

À la fin de la ligne démarrant 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 <u>umount</u> afin de démonter proprement le système de fichiers

Enfin, redémarrer le VCSA en tapant reboot -f