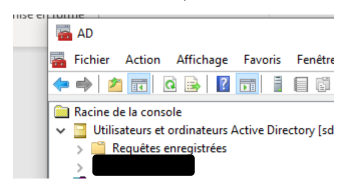
PREPARATION COMPLETE D'UN POSTE DE TRAVAIL

(Version censuré **** pour Portfolio)

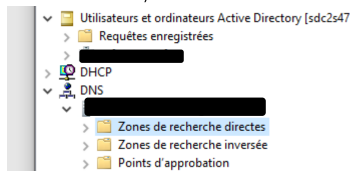
ETAPE 1: Suppression

Suppression du PC sur 3 endroits différents :

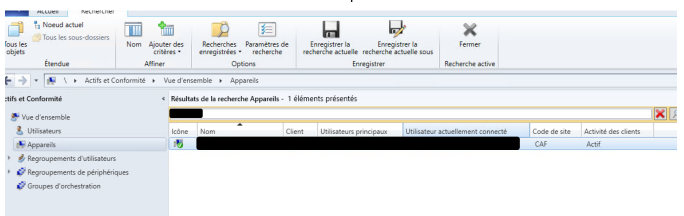
> Dans l'Active Directory au niveau de la racine :



Toujours dans l'Active Directory mais cette fois si dans la partie DNS (zones de recherche directes):



Puis dans la console SCCMV2.rdp



ETAPE 2 : Boot et configuration

- 1. Branchement de la clé USB (Windows 10 pro)
- 2. Branchement du câble réseau RJ45
- 3. Configuration du PC dans le BIOS afin de pouvoir lancer le boot :
 - Démarrage sur clé USB activé
 - Activation de tous les ports USB
 - Enregistrement des modifications effectué
- 4. Lancement de l'installation Windows en cliquant sur F9 (Menu d'amorçage) et en choisissant de booter sur la clé USB (si configuration effectuée correctement la clé apparaît sinon recommencer la procédure en début d'étape 2)
- Quand la fenêtre de l'installation Windows s'ouvre il faut cliquer 1 fois sur « next »
- 6. Puis il faut sélectionner la version de l'image adéquate « full »
- 7. Ensuite une autre fenêtre s'ouvre où il faudra rentrer 2 informations essentiel :
 - ➤ Le nom de la machine : ******
 - > Le nom du domaine : ******
- 8. L'installation se lance : attendre un certain moment minimum 1 heure.

ETAPE 3: Vérification 1

Il faut vérifier si la machine est bien « remontée » ; 3 endroits à vérifier (les mêmes que pour la suppression)

- Active Directory (racine)
- Active Directory (zones de recherche directes)
- Console SCCMV2.rdp

Durant l'installation plusieurs manipulation sont à effectuer :

- Manipulation dans AD :
 - Déplacer le poste dans Unité organisationnel correspondante (Stock en général)
 - Intégrer le poste dans le groupe AD :

- Manipulation dans le logiciel Clap-R :
 - Modification du mot de passe administrateur local :
- Manipulation dans la console de SCCM :
 - Déplacer le périphérique dans le regroupement de périphérique
 « déploiement patch » « Microsoft » «

ETAPE 4: Vérification 2

- Prendre le contrôle à distance de la machine afin de vérifier si elle est bien remontée (Ce n'est pas le seul moyen de vérifier mais c'est celui que l'on utilise régulièrement). Pensez à se déconnecter sinon les paquets ne s'installeront pas
- Vérifier si le logiciel de badge se lance tout seul
- Vérifier si le centre de logiciels : mise à jour, installation en cours (2/3heures d'attentes après lancement de l'installation Windows)

ETAPE 5: Reconfiguration du Bios

- Enlever les ports USB inadéquat pour les utilisateurs
- Vérifier que le démarrage par USB soit retiré

ETAPE 6 : Redémarrage

> Puis redémarrez le PC.