Procédure Rénovation PC adapei64

Matériel :



Nous verrons après comment préparer une machine, si nous en avions une entièrement prête, nous devrions soit recommencer la procédure « Logiciel » autant de fois que nous avons de machine à rénover, soit nous allons utiliser une machine de clonage de disque dur :



Procédure Rénovation PC adapei64

Logiciel :

Après branchement du nouveau disque sur le PC, brancher la clé USB bootable contenant l'installation de Windows 10, mais avant de booter dessus, aller dans le BIOS en faisant F12 au moment du démarrage de la machine. Ensuite aller dans *Startup* puis *Automatic* et *Primary Boot Sequence* et appuyer sur « + » sur la zone correspondant au nouveau disque installé jusqu'à ce qu'elle soit en haut de la liste, faire « x » sur la zone correspondant au boot network puis faire F10.

Ensuite, il faut boot sur la clé USB afin d'installer Windows 10 sur le disque : Une fois dessus, choisir la langue puis *Suivant* puis *Installer Maintenant* puis accepter les conditions générales d'utilisation et *suivant* puis *installation personnalisée*. Un fois dans la sélection des partitions, s'assurer qu'il y en a qu'une, non alloué et formaté. Installation en cours...

Maintenant que Windows 10 est installé, il faut le configurer pour une entreprise/Organisation.

Compte -> Nom : Utilisateur ; Mot de passe : les 5 premiers caractères du numéro de série de l'ordinateur en minuscule.

Une fois arrivé sur le bureau, nous allons raccorder la machine à un domaine, pour cela : aller dans le panneau de configuration > Réseau et Internet > Centre Réseau et Partage > Modifier les paramètres de la carte > Ethernet > Propriétés > IPv4 > Propriétés > Activer le DNS > mettre en DNS l'IP du serveur DNS où on veut connecter le domaine. Ensuite, raccorder le domaine dans paramètre > rechercher « Domaine » > Accès Professionnel ou Scolaire > Se Connecter > Joindre un Domaine > mettre le nom de Domaine > se connecter ensuite avec des identifiants Administrateurs liés à ce même domaine, ici > Ignorer > redémarrer la machine.

Maintenant que la machine a le bon nom, est raccordé au Domaine et est redémarrer, nous allons renommer la machine par l'étiquette sur le poste puis redémarrer, puis nous allons procéder à l'installation des services requis :

- VLC
- 7zip
- Chrome 64
- OCS
- Splashtop
- Office 2016
- Trend
- Adobe Acrobat Reader
- Microsoft Teams

Maintenant que les services sont téléchargés et installés, il faut les configurer :

- Chrome 64 (aller dans les paramètres > recherche : par défaut > applications par défaut > navigateur > mettre Google Chrome)
- VLC (pas de configuration requise)
- **7zip** (pas de configuration requise)
- Trend (pas de configuration requise)
- **OCS** (aller sur un poste Administrateur et vérifier l'état d'OCS)
- Adobe Acrobat Reader (pas de configuration requise)

Procédure Rénovation PC adapei64

- Office 2016 (Fichier > Compte > Modifier la clé du produit).
- **Microsoft Teams** (si ce n'est pas fait télécharger et installer l'extension Web demander par l'application)
- **Splashtop** (Dans Statut, modifier le nom du PC par le nom que nous lui avons donné au début, puis cocher la case pour toujours garder une session ouverte, enfin, le tester avec un poste administrateur pour qu'il s'y connecte)