**Installation de logiciels sur votre serveur réel**

Ce laboratoire doit être fait individuellement sur votre serveur réel

**Objectifs**

* Installer des logiciels
* Démonter des partitions sauf C:\

**INFORMATIONS IMPORTANTES POUR LES ÉTUDIANTS**

|  |  |
| --- | --- |
| **Lecteur** | **Dossier** |
| **J:** | \\sfusager\persoe$\**matricule** |
| **K:** | \\sfdept\dfsetu |

Pour éviter les problèmes, sélectionner l'option "Se connecter à l'aide d'informations d'identification différentes" en utilisant **DECINFO\matricule**

**Partie 1 - Installation de logiciels**

1. Mise à jour du contenu du dossier C:\\_Outils (**OBLIGATOIRE**)

Exécuter le script **C:\Outils\\_mirror\_outils.cmd** en tant qu'administrateur

1. Installation de "Libre Office" (**OBLIGATOIRE**)
   1. Double cliquer sur le fichier "LibreOffice\_...\_Win\_x86.msi" qui est dans le dossier

"K:\Installation de système d'exploitation\LibreOffice"

* 1. Finaliser l'installation

1. Installation de Notepad++ (**OBLIGATOIRE**)
   1. Double cliquer sur le fichier "C:\\_Outils\npp...Installer.exe"
   2. Finaliser l’installation
2. Installation de "Adobe Reader" (**OBLIGATOIRE**)
   1. Double cliquer sur le fichier "C:\\_Outils\AdbeRdr…\_fr\_FR.exe"
   2. Finaliser l’installation
3. Installation de "Google Chrome 64 bits" (**OBLIGATOIRE**)
   1. Double cliquer sur le fichier "C:\\_Outils\GoogleChromeStandaloneEnterprise64.msi"
   2. Finaliser l’installation
4. Modifier le registre de Windows (**OBLIGATOIRE**)

**Cette modification va simplifier l'accès aux partages (J: et K:) sur votre ordinateur réel.**

* 1. Double cliquer sur le fichier

"C:\\_Outils\UAC et Partages réseaux\EnableLinkedConnections\_ON.reg"

et répondre OUI aux questions.

* 1. Vous devez redémarrer l'ordinateur.

**Partie 2 - Démonter les partitions**

1. Dans l’Explorateur de fichiers vérifier les lettres associées aux partitions du disque dur de l’ordinateur.
2. Utiliser la touche pour afficher l'écran d'accueil
3. Taper **cmd**
4. Sélectionner "cmd.exe"
5. Cliquer avec le bouton droit de la souris
6. Un menu contextuel apparaîtra
7. Choisir l’option "**Exécuter en tant qu’administrateur**"
8. Faire "Continuer"
9. Dans l’invite de commandes, exécuter les commandes suivantes.
10. **mountvol.exe d: /d**
11. **mountvol.exe e: /d**
12. **mountvol.exe f: /d**