## TP: MSDOS

## **TP 1:**

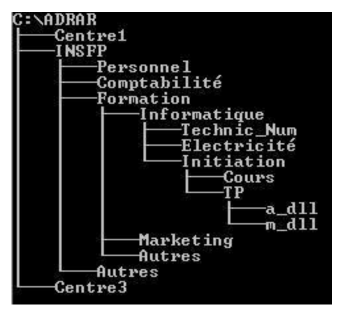
Le DOS (Disk Operating System) est un système d'exploitation mono-tâche datant des débuts des ordinateurs personnels. Pour accéder, il suffit de taper CMD dans la barre de recherche Windows.

Invite de commande s'affiche :

- 1. Afficher la version de Windows
  - La commande VER
- 2. Afficher le répertoire courant
  - La commande CD
- 3. Taper la commande suivante : cd \ et appuyer sur Entrée. Expliquer le rôle de cette commande ?
- 4. Afficher l'heure
  - TIME /t
- Afficher la date
  - Date /t
- Afficher la liste des fichiers et dossiers de répertoire dans lequel vous vous trouvez.
  - La commande dir
- 7. Afficher le help de la commande md
  - md /? Ou bien help md
- 8. Créer un dossier nommé A (dans le répertoire courant)
  - La commande md
- 9. Créer les deux dossiers B, C dans la même ligne
  - La commande md
- 10. Créer dans le dossier b les sous dossiers B1 et B2 dans la même ligne
  - La commande md
- 11. Afficher graphiquement le contenu de dossier b
  - La commande tree
- 12. Changer la couleur de console
  - La commande color
- 13. Utiliser la commande ipconfig
- 14. Utiliser la commande ipconfig /all Donner l'adresse physique
- 15. Efface l'écran actuel.
  - Commande CLS
- 16. Ferme la fenêtre MS-DOS.
  - Commande EXIT

## **TP 2:**

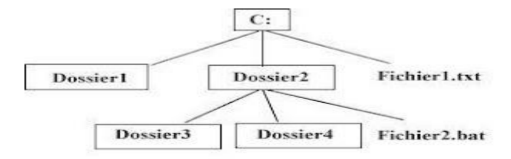
- 1. Changer le répertoire courant vers la racine C :
- 2. Créer l'arborescence ci-dessous :



- 3. Copier tous les fichiers dll (dont l'extension est dll) qui se débutent avec la lettre « a » du répertoire system32 vers le répertoire « a\_dll » créé précédemment.
- 4. Renommer le répertoire « m dll » par « b dll ».
- 5. Copier tous les fichiers dll qui se terminent avec la lettre « b » du répertoire system32 vers le répertoire « b\_dll ».
- 6. Créer le répertoire « \_tm\_ » dans le répertoire « TP ».
- 7. Copier tous les fichiers dont leurs noms contiennent « tm », du répertoire system32 vers le répertoire « \_tm\_ ».
- 8. Créer le répertoire « \_t\_ » dans le répertoire « TP » puis copier tous les fichiers dont la deuxième lettre est « t », du répertoire system32 vers le répertoire « \_t\_ ».

## *TP 3 :*

Créez dans votre disque local C l'arborescence ci-dessous (Vous êtes en C:\>).



- 1. Donner la commande permettant de copier le fichier Fichier1.txt dans le répertoire Dossier1.
- 2. Donner les commandes permettant d'afficher le contenu du dossier Dossier2 et du fichier Fichier2.bat.
- 3. Donner les commandes permettant de supprimer le dossier Dossier2 et Fichier1.txt.