

Ce laboratoire doit être fait individuellement**Objectifs**

- ❖ Maîtriser la post-installation d'un serveur
- ❖ Maîtriser la configuration IP de base

Chaque élève aura à sa disposition un serveur personnel. Un plan de la classe documente l'ordinateur que vous avez choisi pour le cours. Choisir votre ordinateur faire le travail de préparation qui suit:

- ☐ Démarrez votre ordinateur en utilisant la partition du cours B54
 - Régulier = partition 2
 - Intensif = partition 3
 - Le mot de passe du compte «Administrateur» est AAAaaa111
 - **Vous pouvez changer le mot de passe «Administrateur» à partir du moment où le professeur a modifié le mot de passe de l'utilisateur «PROF»**
 - Modifier les options du compte Administrateur et Prof pour qu'ils n'aient pas d'échéance

Il est formellement interdit de détruire ou modifier l'utilisateur «PROF». Si l'accès à un moment donné est impossible, la partition sera formatée sans avertissement.

- ☐ Renommer votre ordinateur **en respectant** la règle de nomenclature suivante
529PxNy
où x est votre numéro de partition
où y est votre numéro d'ordinateur, de 1 à 9 ne pas précéder d'un 0
- ☐ Sur la carte réseau qui est connectée (ncpa.cpl)
 - La renommer «OnBoard»
 - Lui donner une adresse IP selon le standard suivant : 10.57.54.x/16
 - où x est votre numéro d'ordinateur
 - Une adresse de passerelle : 10.57.1.1
 - Les adresses de DNS : 10.57.4.28, 10.57.4.29
- ☐ Sur la carte réseau qui n'est pas connectée (x rouge)
 - La renommer «PCI»
- ☐ Vérifier que votre système d'exploitation est bien activé (⌨+Pause)
 - Si ce n'est pas le cas vérifier la procédure en annexe

- ☐ Démontez toutes les partitions sauf le C:
 - mountvol Lettre: /d
 - ou le Gestionnaire de serveur

- ☐ Dans EasyBcd, modifiez l'entrée de votre partition, au menu de démarrage, en y inscrivant votre nom et le numéro du cours. Exemple:
 - P# – B54 Guy Tard
 - où # est 2 pour le groupe régulier
 - où # est 3 pour le groupe intensif

- ☐ Sur le bureau et dans la barre de tâches mettez un raccourci vers CMD

Annexe : Activation de vos systèmes d'exploitation

1. Démarrer une invite de commande en tant qu'administrateur
2. Changer le répertoire pour C:\Windows\System32
3. Exécuter la commande

```
slmgr /skms 10.57.4.29
```

4. Exécuter la commande

```
slmgr /ato
```

Un message devrait vous dire si l'activation s'est bien passée

5. Pour vérifier si l'activation est bien faite :

```
slmgr /dlv
```

Le nombre de réinitialisation doit être au moins à 1