## **GNU/Linux LABS: gestion des comptes**

## Exercice 1:

1-	Définir une stratégie de mot de passe qui doit être changer chaque 30 jours pour les utilisateurs nouvellement créés
2-	À l'aide d'un fichier script addaccount.sh <b>Créer</b> 6 utilisateurs (user1user6) a vec <b>mot de</b> passe « Redhat123! » Et deux groupes : Sales avec un GID 40000 & Marketing avec un GID 40001
	# vim addaccount.sh  # !/bin/bash  for
	done
	# end of file
3-	Ajouter l'utilisateur <b>user1</b> au groupe supplémentaire Sales et modifier le login de cet utilisateur avec le shell <b>natif</b> ( <b>sh</b> )
4-	Ajouter l'utilisateur user2 au groupe primaire Marketing
5-	Permettre à <b>l'utilisateur user2</b> d'avoir un privilège administratif
6-	Les comptes user3 et user4 devront être expirés après les prochains 90 Jours
7-	Changer la stratégie de mot de passe de l'utilisateur <b>user5</b> qui devrais être changé chaque 15 Jours
8-	Forcer le compte <b>user6</b> a fin de changer son mot de passe au prochain premier login