



Filière : Informatique de Gestion

Niveau : 1^{ère} année

Chargé du cours : M. Siaka BLEGNA

Devoir de maison (par groupe de 2 au maximum)

Elaborer un manuel d'installation, puis l'enregistrer en pdf permettant de :

- 1- créer une machine virtuelle appelée "iaminfo" sur Virtualbox ou Vmware. 1pts
- 2- installer CentOS 7 sur cette machine. 3pts
- 3- pendant l'installation, attribuer le mot de passe « formation » au super utilisateur :
 - a. ajouter un utilisateur appelé : iam-dev. 0,5pt
 - b. attribuer le mot de passe : formation. 0,5pt
- 4- une fois l'installation terminée, afficher l'adresse IP de la machine virtuelle. 1pts
- 5- ajouter une carte réseau (interface 2) et sélectionner le mode d'accès « Réseau privé hôte ». 2pts
- 6- donner l'adresse IP publique de votre serveur. 1pts
- 7- faire un ping en utilisant l'adresse publique de la machine virtuelle à l'aide de l'invite de commande windows. 1pts
- 8- utiliser putty pour vous connecter à la machine virtuelle. 2pts
- 9- envoyer le devoir par ftp ou sftp dans le dossier /home/iam-dev en utilisant WinSCP. 2pts

NB :

- 4 points pour une bonne documentation
- 2 point pour la qualité des captures d'écran

Le devoir doit être envoyé au plus tard le jeudi 04 juin 2020 à 00h à l'adresse : blegnasiaka@gmail.com et sur la plateforme de Google classroom