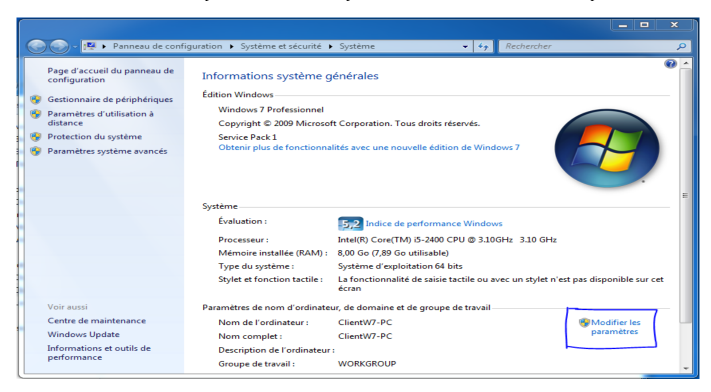
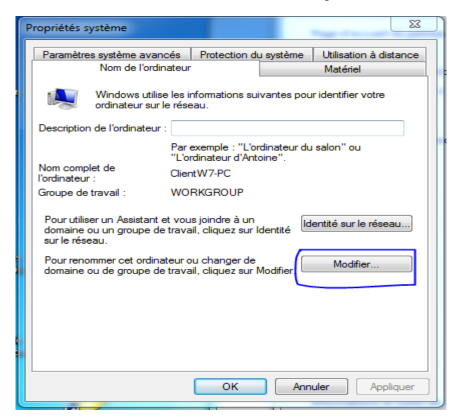
## III. AUTRES INSTALLATIONS ET CONFIGURATIONS NECESSAIRES

## 1. Intégration d'une machine au domaine

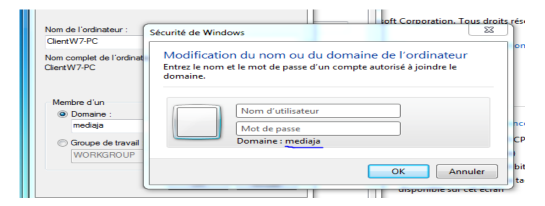
Aller dans ordinateur puis Clic droit sur Propriétés Puis faire clic sur Modifier les paramètres.



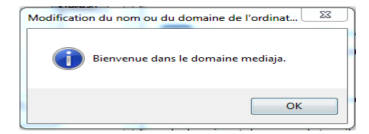
Dans cette fenêtre faire Modifier afin de pouvoir faire le choix de domaine.



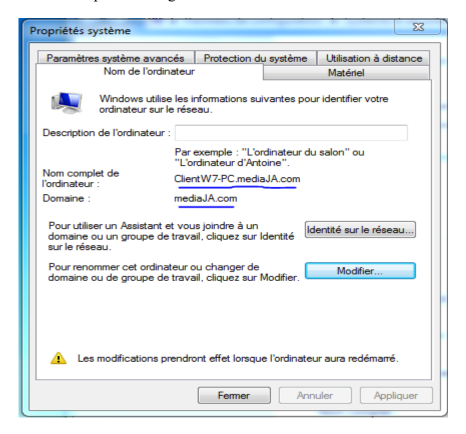
• Cocher domaine puis écrire le nom du domaine.



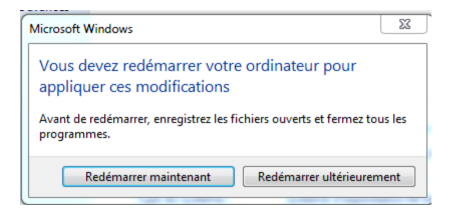
Si l'opération d'intégration se déroule avec succès, on devrait avoir cette fenêtre ci-dessous :



• Faire un clic suer Ok par la suite. Le système exigera un redémarrage de l'ordinateur afin de compléter l'intégration de la machine au domaine.



• Faites Fermer puis Redémarrer.



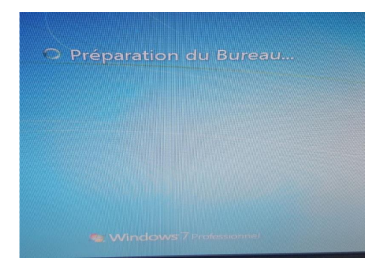
 Après le redémarrage, nous devrions faire presser les touches CTRL+ALT+DEL pour accéder à l'interface de connexion (Login)



- Nous allons nous connecter au domaine ave l'utilisateur AD\_proto que nous avons créé dans l'unité d'organisation Administration.
- Le système n'exigera pas le changement de mot de passe comme on l'avait indiqué lorsqu'on créait l'utilisateur
- Dans le cas d'un projet pour une entreprise nous aurions opter pour un changement de mot de passe à la première tentative d'authentification.



 Lorsqu'on clique sur connexion, nous passons à l'écran suivant sautant ainsi les étapes de changement de mot de passe



## **Conclusion**

Ainsi se termine cette partie configuration et test du fonctionnement de notre infrastructure et le bon fonctionnement de notre domaine mediaJA grâce aux services de base **DHCP**, **DNS** et le **contrôleur de domaine AD**.