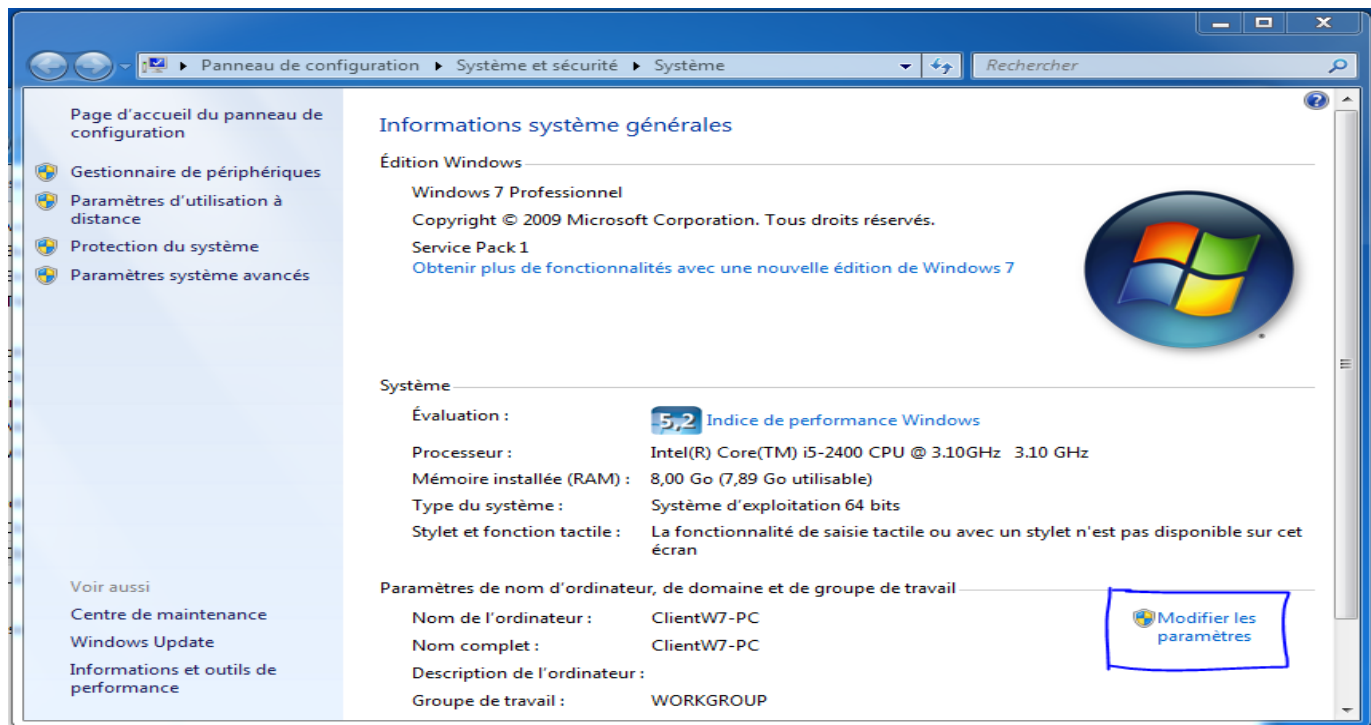


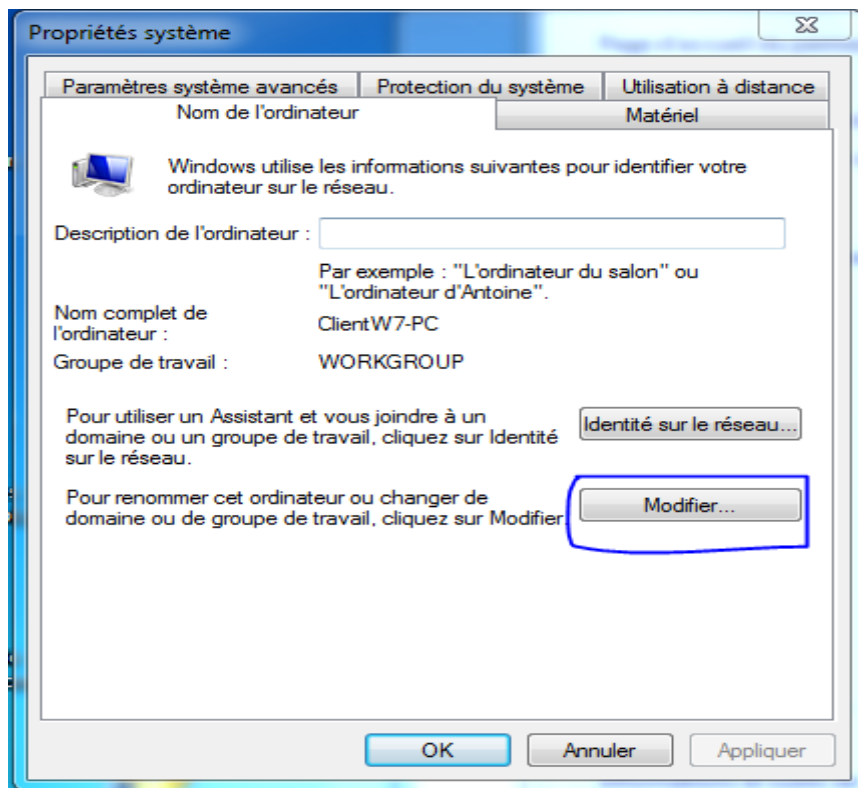
III. AUTRES INSTALLATIONS ET CONFIGURATIONS NECESSAIRES

1. Intégration d'une machine au domaine

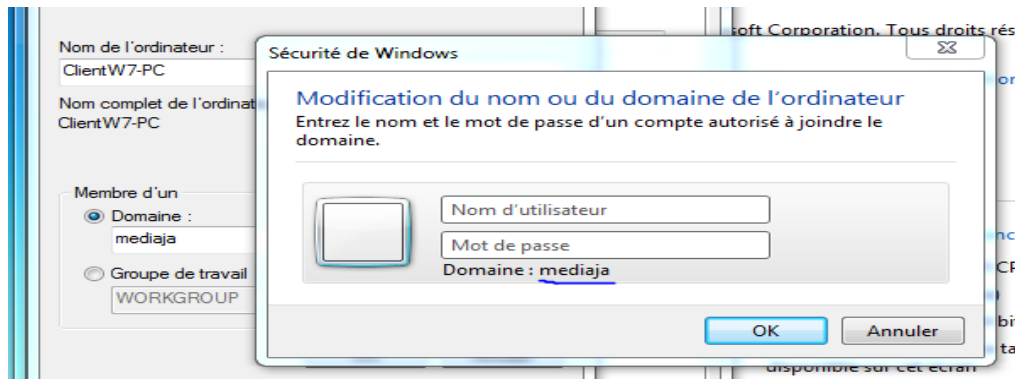
- Aller dans ordinateur puis Clic droit sur Propriétés Puis faire clic sur Modifier les paramètres.



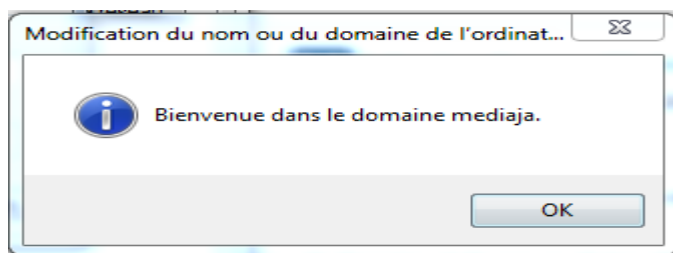
- Dans cette fenêtre faire Modifier afin de pouvoir faire le choix de domaine.



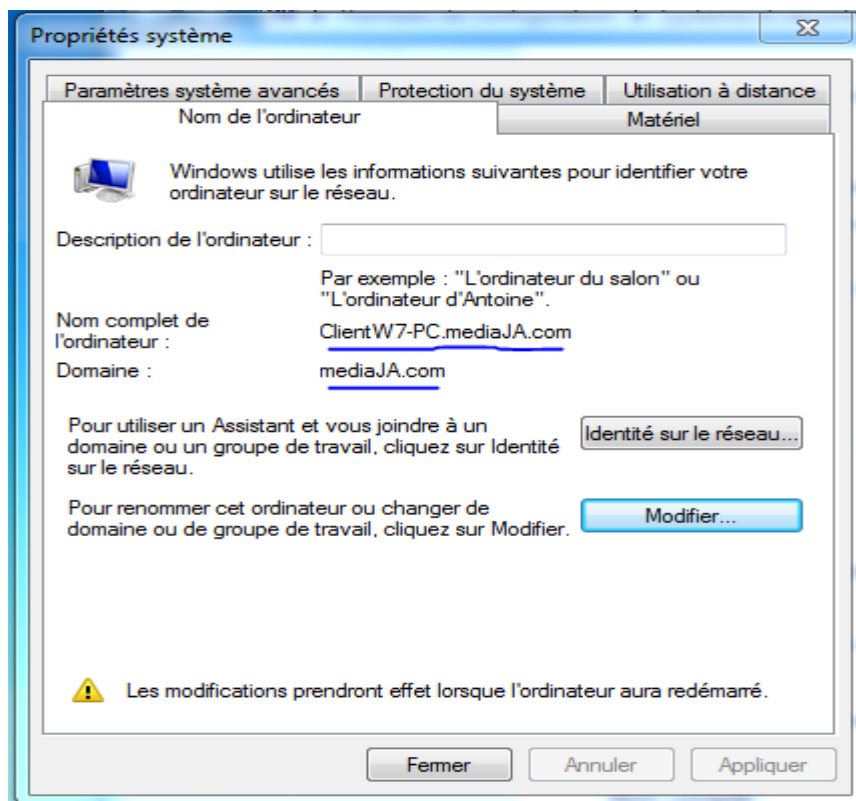
- Cocher domaine puis écrire le nom du domaine.



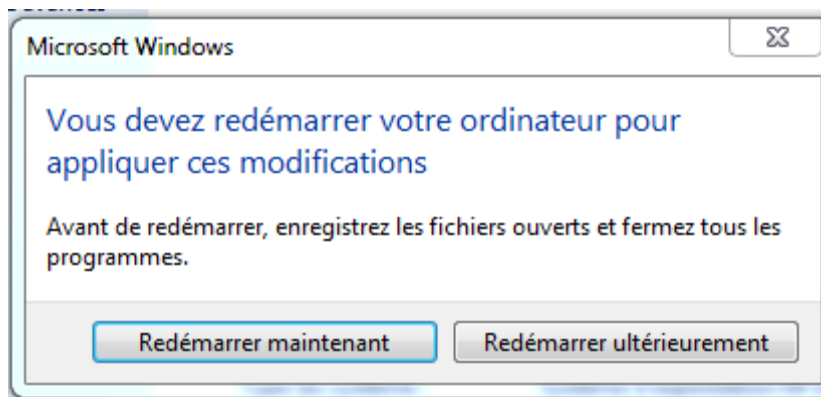
- Si l'opération d'intégration se déroule avec succès, on devrait avoir cette fenêtre ci-dessous :



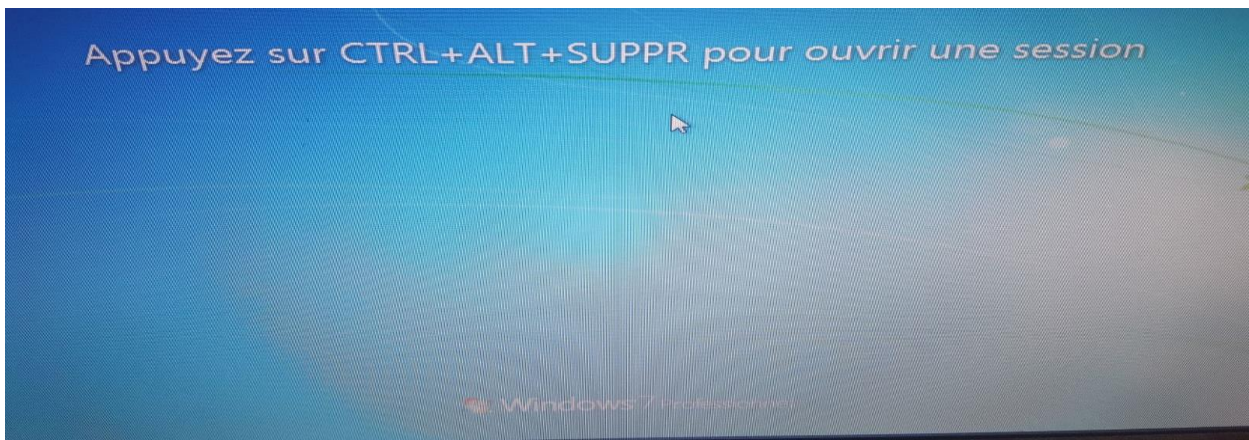
- Faire un clic sur Ok par la suite. Le système exigera un redémarrage de l'ordinateur afin de compléter l'intégration de la machine au domaine.



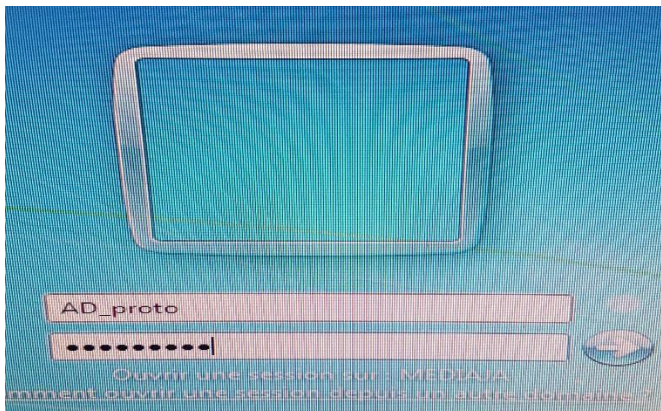
- Faites Fermer puis Redémarrer.



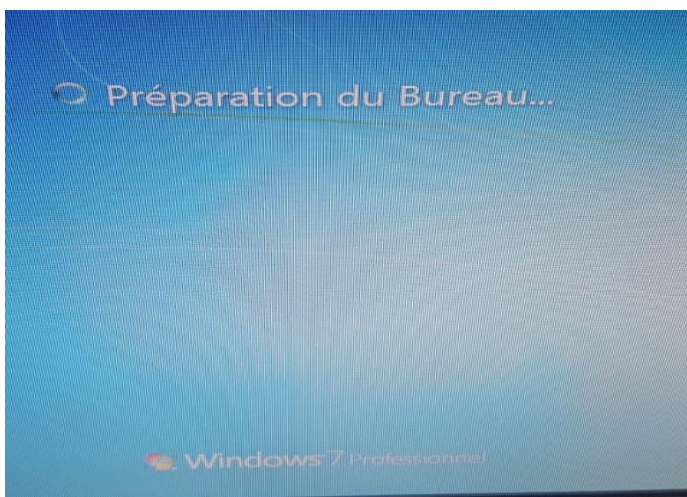
- Après le redémarrage, nous devrions faire presser les touches **CTRL+ALT+DEL** pour accéder à l'interface de connexion (Login)



- Nous allons nous connecter au domaine avec 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 opté 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**.*