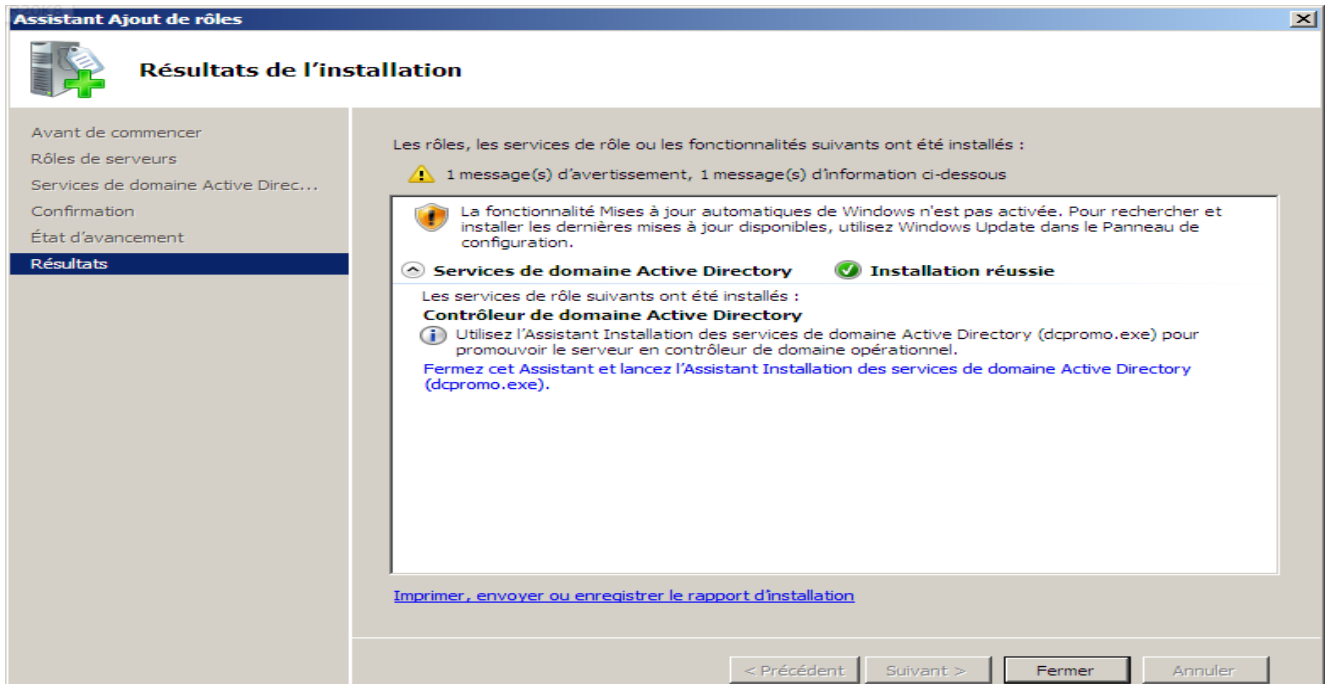
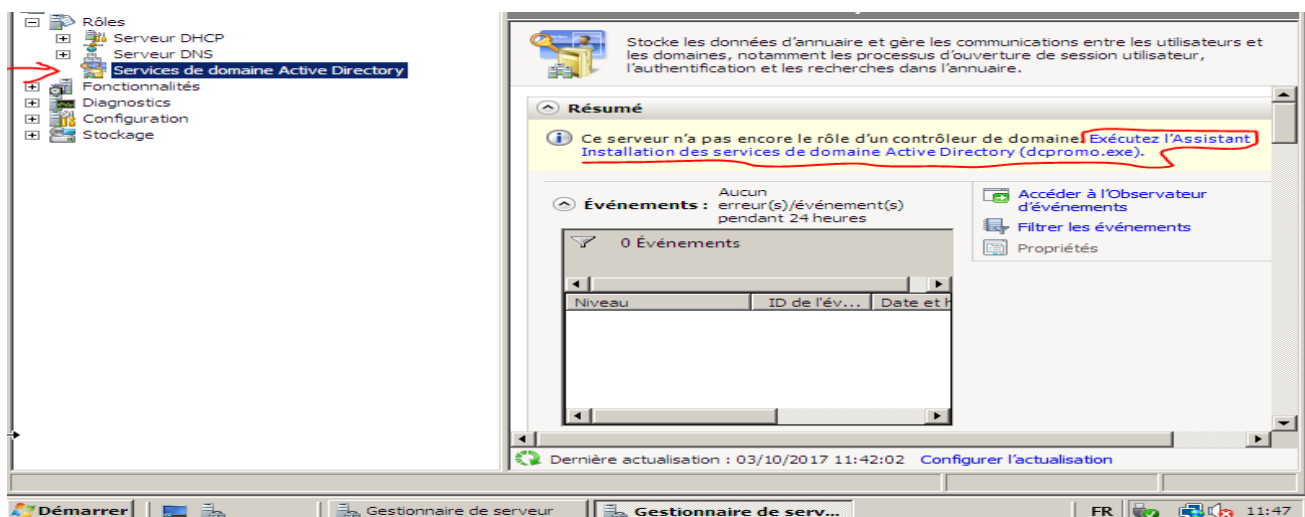


### 3. Le serveur AD

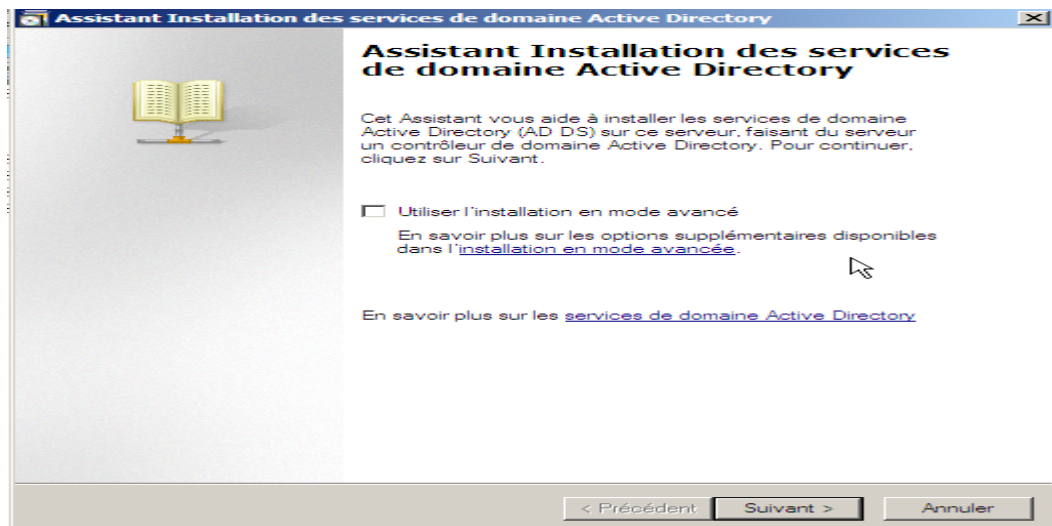
- Aller dans « Gestionnaire de Serveur »
- Cliquer sur « Rôles »
- Cliquer sur « Ajoutez des rôles »
- Sélectionner « Services de domaine Active Directory »
- Cliquer "Suivant" dans Services de domaine Active Directory »
- Puis Cliquer "Installer"
- A la fin de l'installation vous devriez avoir cette fenêtre puis faites Fermer pour quitter la fenêtre.



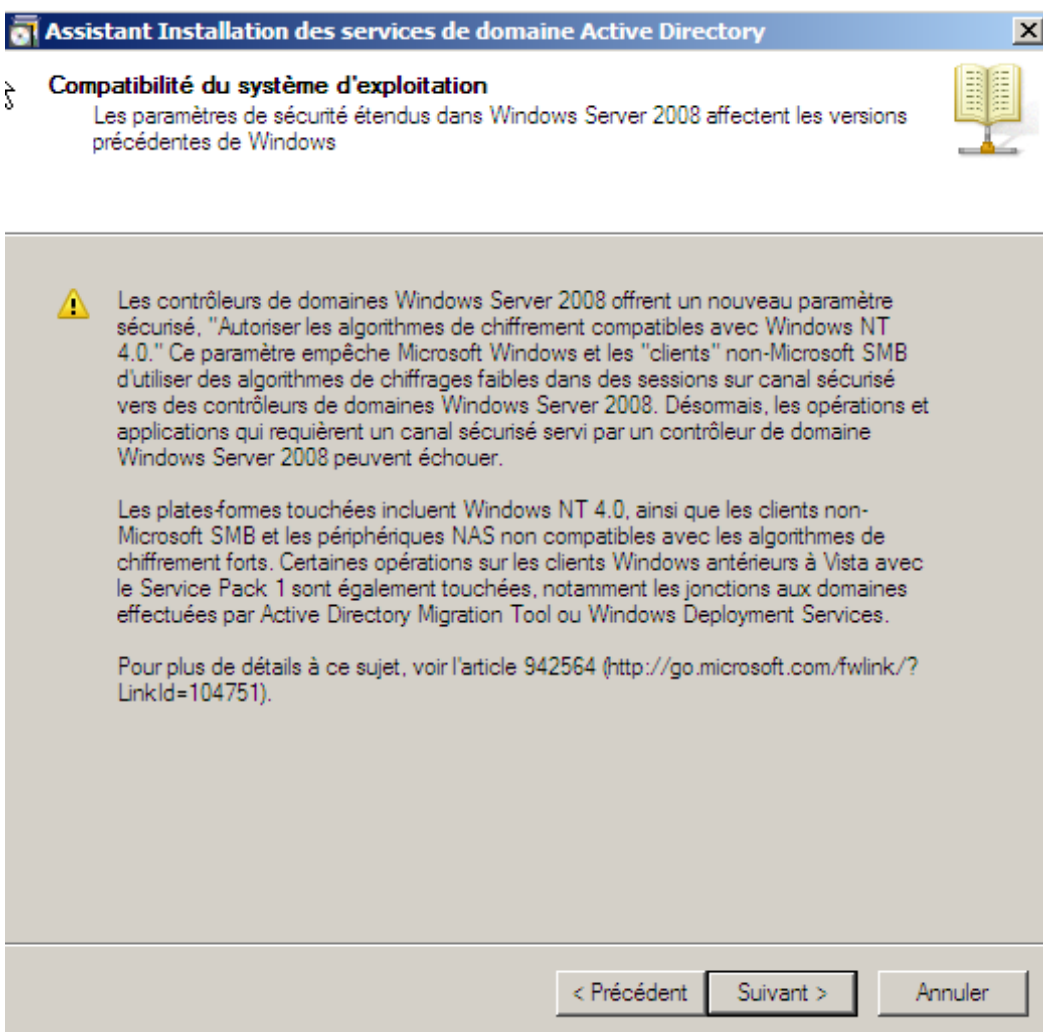
- Dans le gestionnaire de serveur, veuillez exécuter l'assistant Installation pour configurer le contrôleur de domaine. Ou encore dans Exécuter au menu de démarrage taper la commande **DCPROMO.EXE** pour configurer le AD.



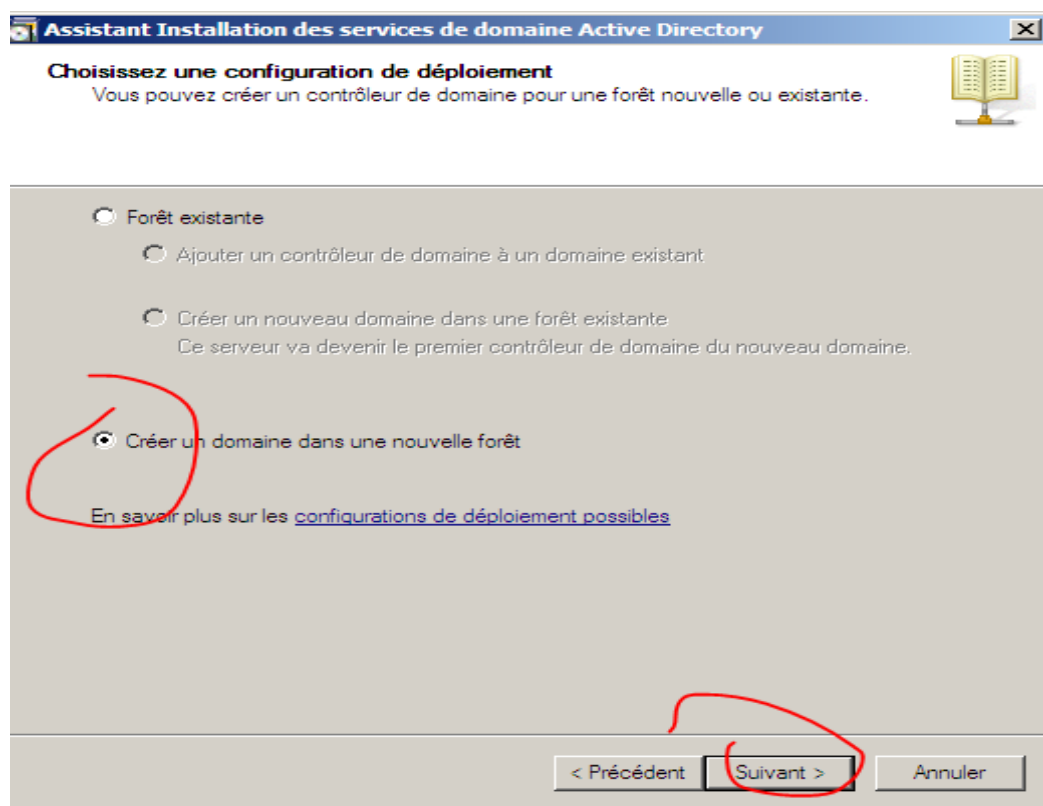
- La fenêtre de l'assistant Installation s'affiche. Clic sur Suivant



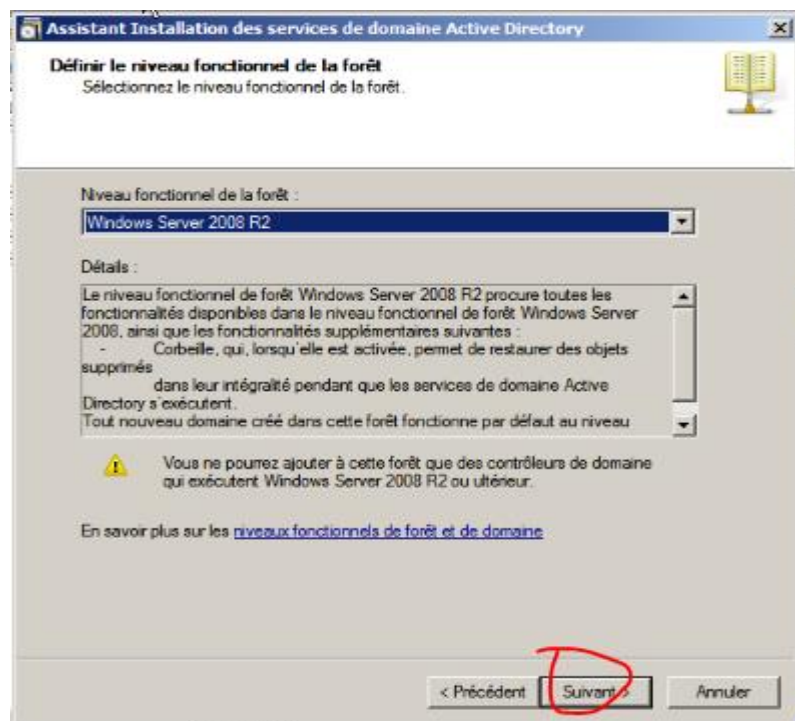
- Faire encore Suivant a cette fenêtre



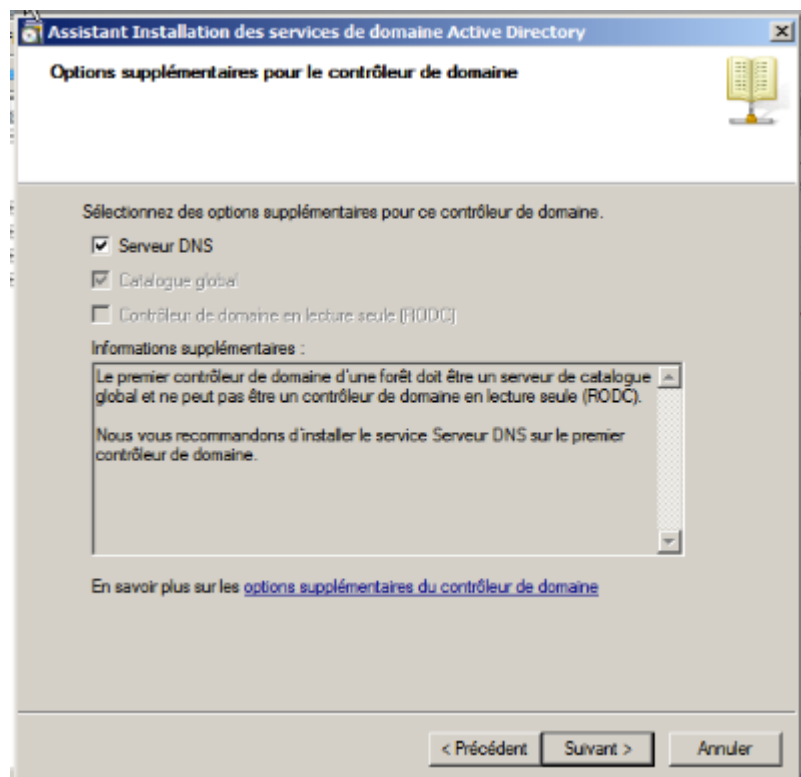
- Nous allons ensuite choisir une configuration de déploiement (Création de contrôleur de domaine). Dans notre cas nous allons créer un domaine dans une nouvelle forêt. Puis faites Suivant :



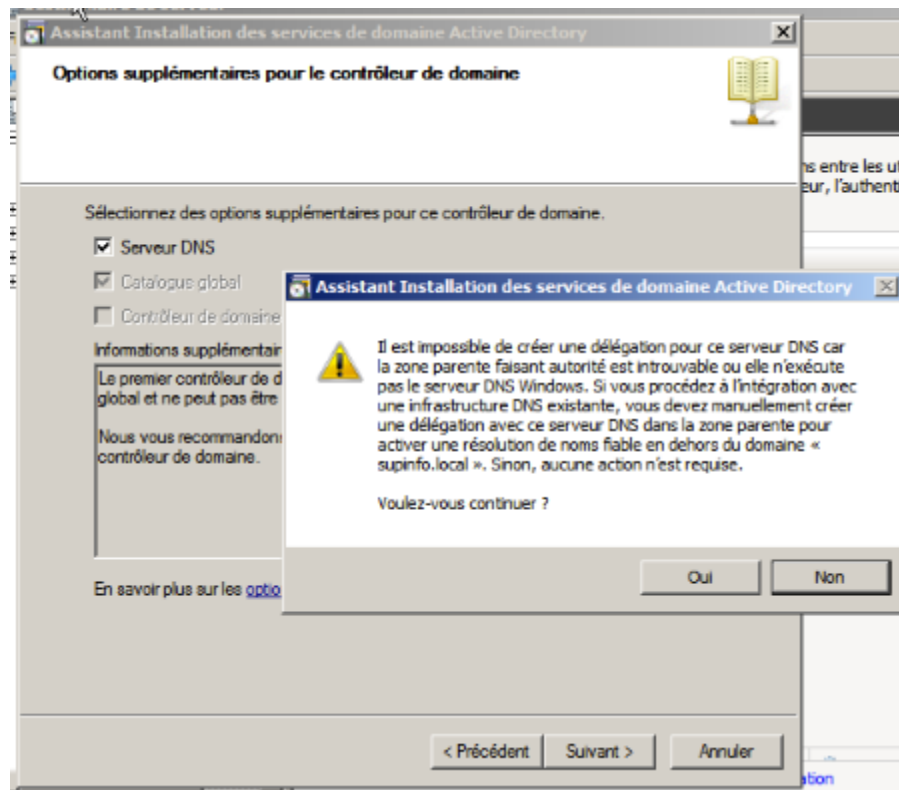
- Définition du niveau fonctionnel de notre nouvelle forêt Puis Suivant :



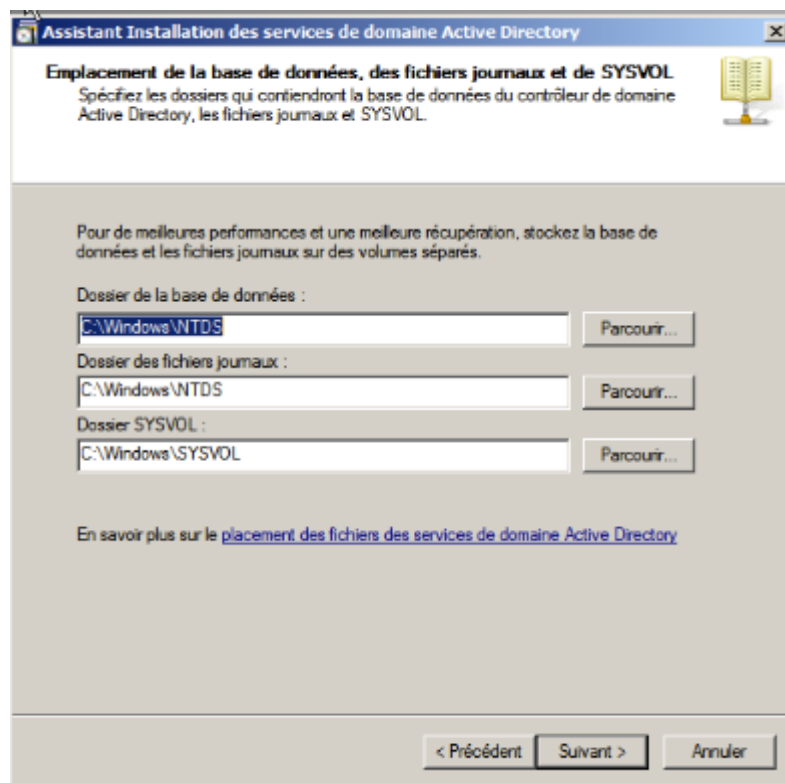
- Encore clic Suivant a cette fenêtre



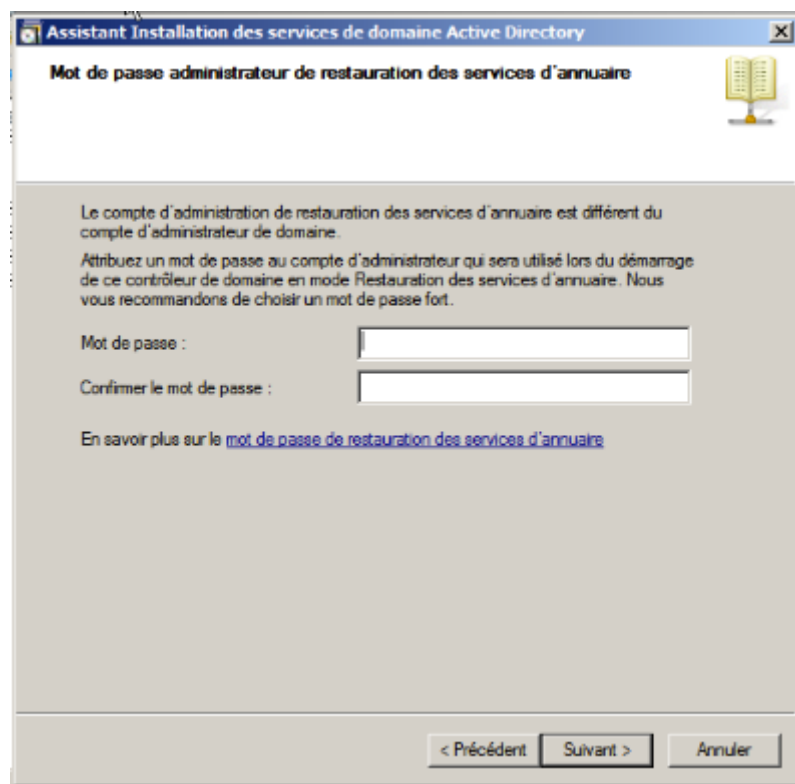
- Puisque qu'il est impossible de créer une délégation pour notre serveur DNS car il n'existe pas encore de zone parente. Nous allons faire NON puis Suivant



- La définition de la base de donnée sera laissée par default. Donc clic Suivant



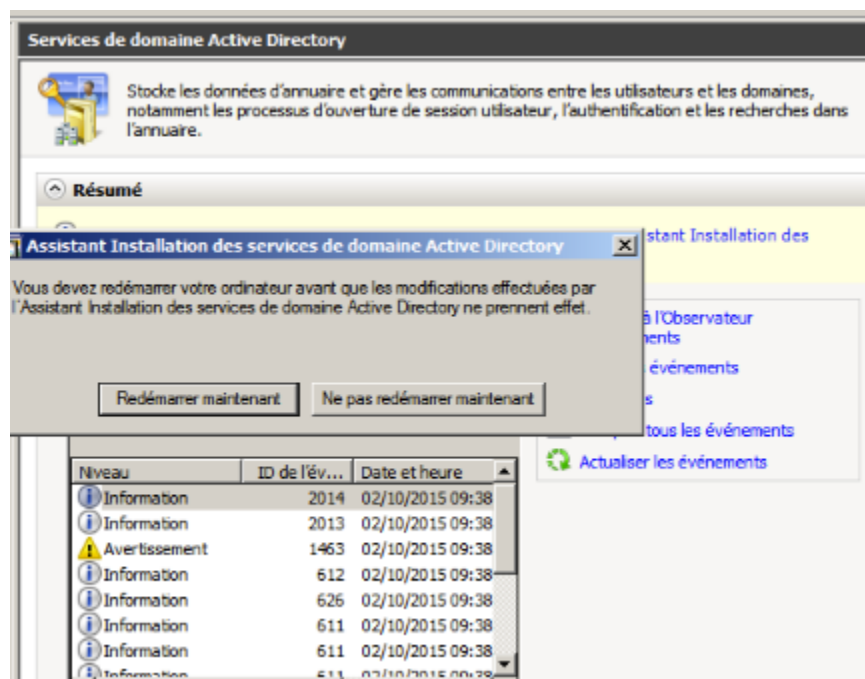
- Nous allons définir un mot de passe administrateur de restauration (Un mot de passe complexe sera parfait). Une fois fait, clic Suivant



- Ainsi se termine la configuration de notre contrôleur de domaine. Avec la fenêtre suivante. Clic Termier pour fermer l'assistant.



- Après la fermeture de l'assistant, il faudra redémarrer l'ordinateur afin que les configurations puissent être prises en compte par le système. (Une exigence après la fin de l'installation)



La dernière phase consistera à intégrer une machine dans le domaine et créer un utilisateur qui utilisera un compte du AD.

Ainsi se termine l'installation et la configuration de l'AD.