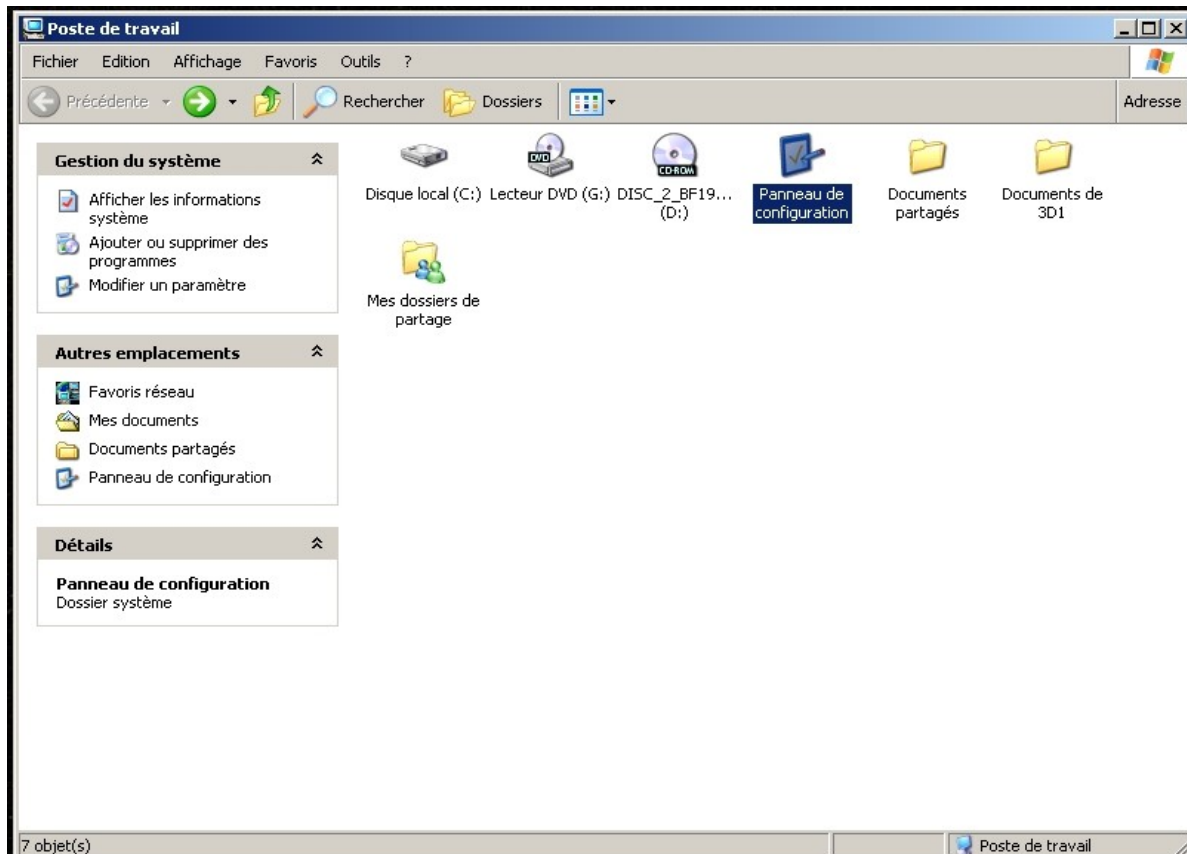
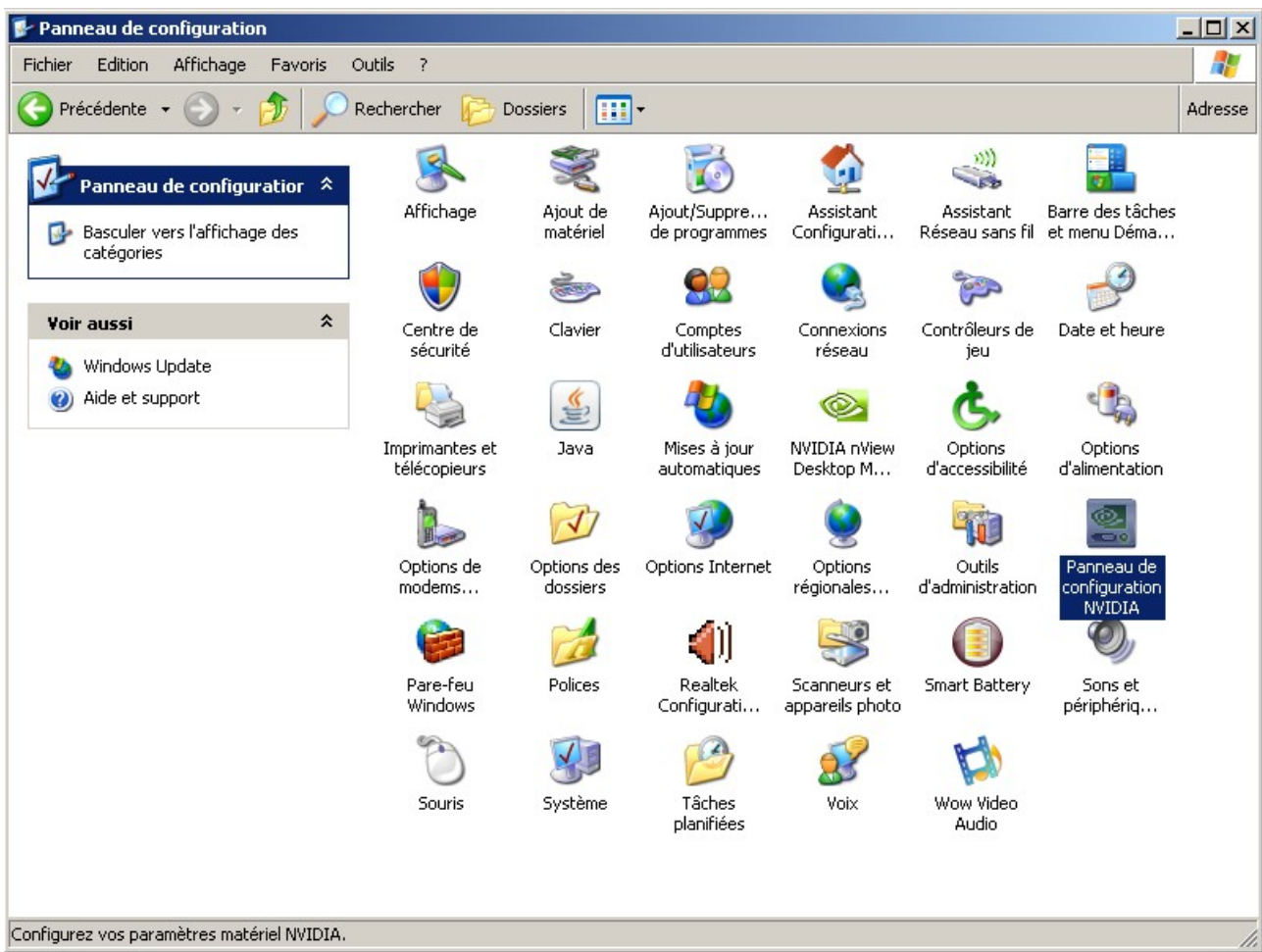


ANTIALIASING SOUS **RHINO** AVEC GPU **NVIDIA**

Nous commencerons par aller dans le panneau de configuration de Windows

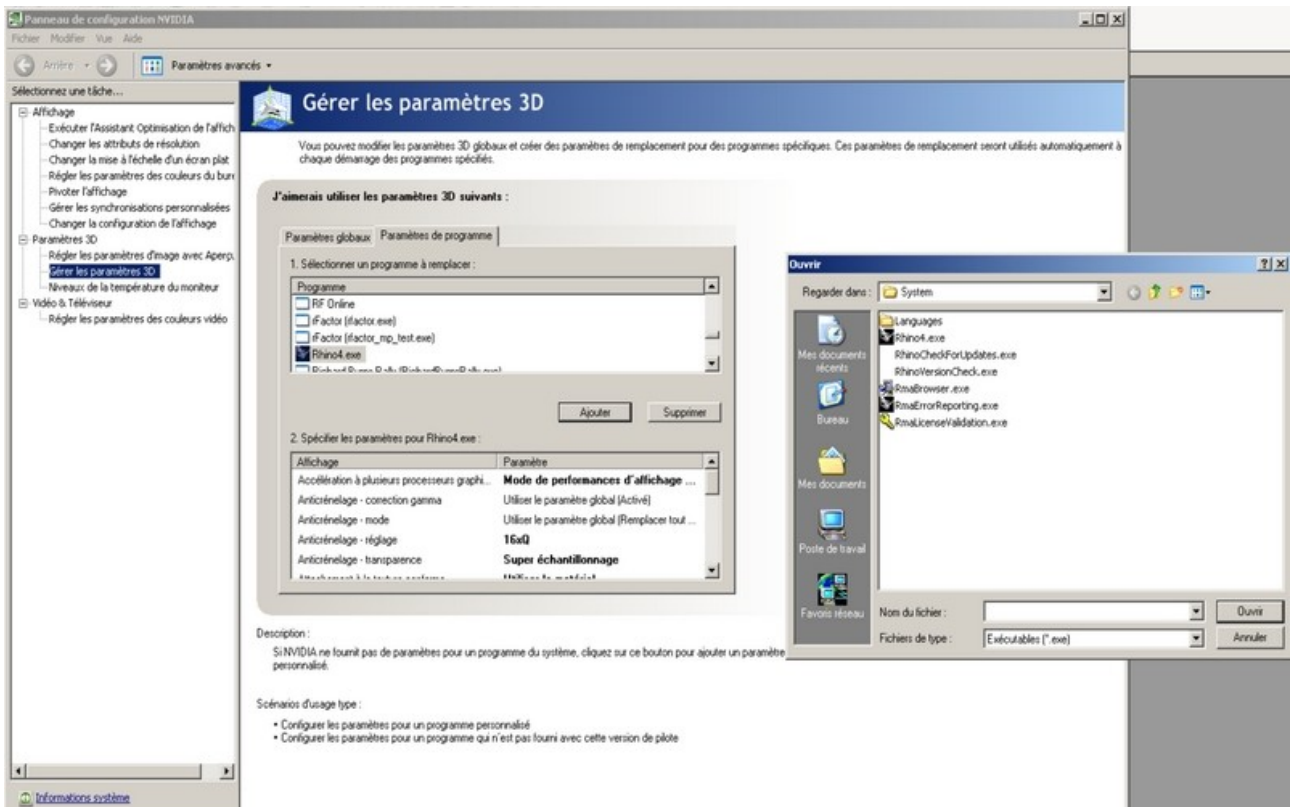


puis activer « le panneau de configuration NVIDIA »



Puis dans l'onglet Gérer les paramètres 3D,

allez dans le menu paramètres 3D puis dans Gérer les paramètres 3D.



Vous devriez avoir une image comme ci dessus

dans l'onglet « paramètre de programme » cliquer sur le bouton ajouter,

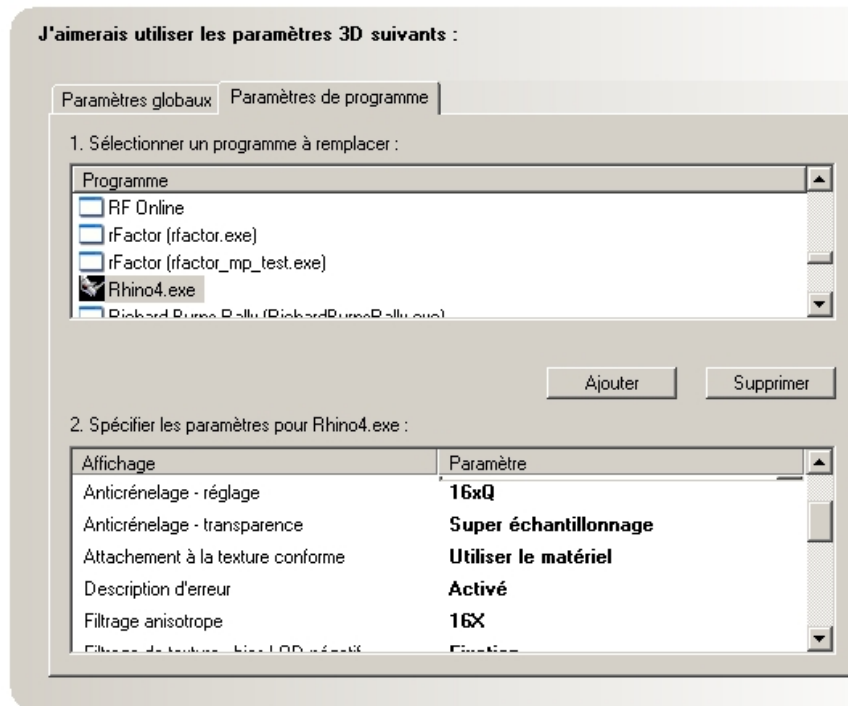
puis choisissez le fichier qui lance Rhino3d. Ici=> Rhino4.exe

exemple : C:\ProgramFiles\Rhinoceros 4.0\System\Rhino4.exe .

Maintenant On Vas régler les paramètres pour Rhino.



Vous pouvez modifier les paramètres 3D globaux et créer des paramètres de remplacement pour des programmes spécifiques à chaque démarrage des programmes spécifiés.



Régler tous les paramètres à leurs Maximum si votre carte 3D le permet

- l'anticrénelage -réglage en 16xQ
- l'anticrénelage -transparence en super échantillonnage....
- filtrage Anisotrope en 16X etc...

une fois que vous aurez tous configuré, appliquer les modifications

et lancer Rhino

ADMIRER LE RÉSULTAT.

