

**OBJET :**

Cette procédure définit les dispositions relatives à l'installation du client Cisco VPN sur un poste de travail sous Windows 7 Pro 64 bits. La procédure est similaire pour la version 32 bits.

Cette procédure permet d'assurer le télé-travail des utilisateurs nomades et l'assistance des prestataires Informatique en toute sécurité.

Le correspondant informatique est chargé de gérer la documentation dans son ensemble, et l'ensemble du personnel est concerné par cette procédure.

**VOCABULAIRE :**

VPN : Le terme VPN signifie Virtual Private Network ou réseau privé virtuel pour chiffrer l'accès à vos données à distance.

**DIFFUSION :**

SOURCE : FXD

Tel. : 03.20.22.21.37

Mel. : fxd@fxd.fr

<b>Rédacteur :</b>		<b>Approbateur :</b>	
Alexis BROION		François-Xavier DUPONCHELLE	
<b>REVISIONS</b>			
Date	Nature de la modification		Version
27/04/2018			1.0

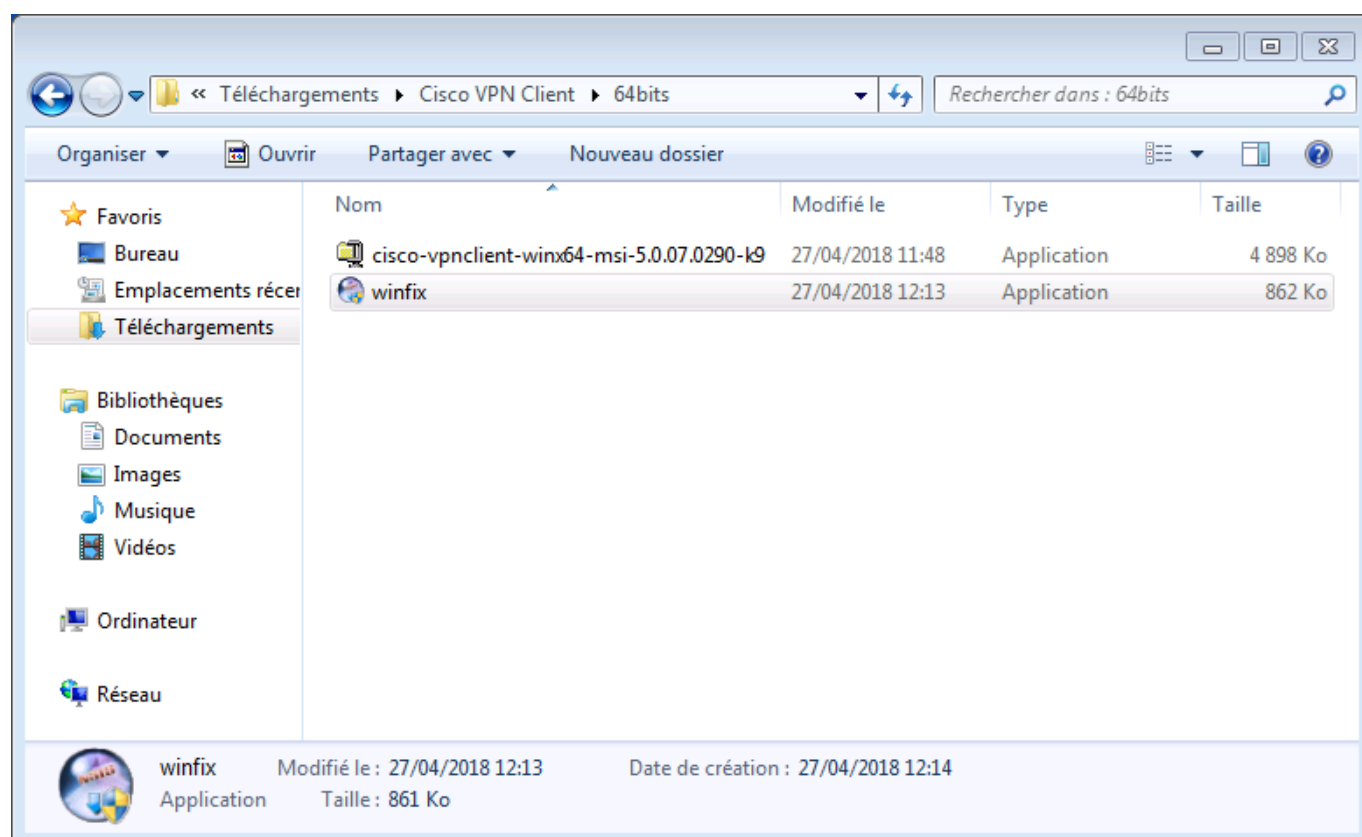


## 1. Installation du client VPN et pré-requis

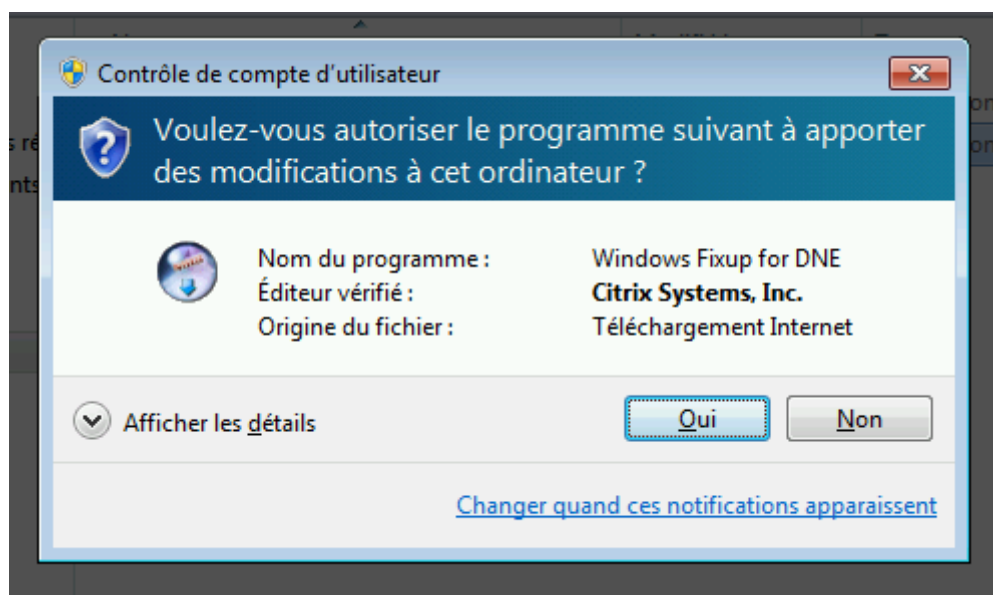
*Fermer tous les fichiers ouverts et les applications exécutés sur le poste de travail avant de commencer la procédure. L'installation du client VPN coupera temporairement toutes les connexions réseaux de votre poste de travail.*

### Correctif WinFix pour DNE

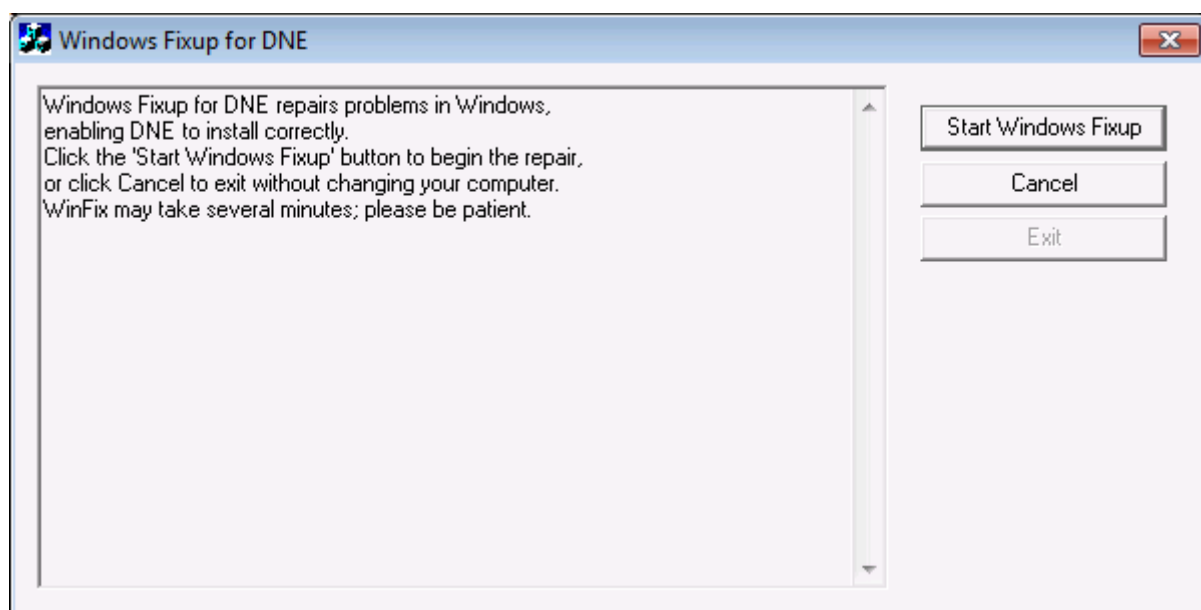
Double-clic gauche sur l'application « **winfix.exe** ».



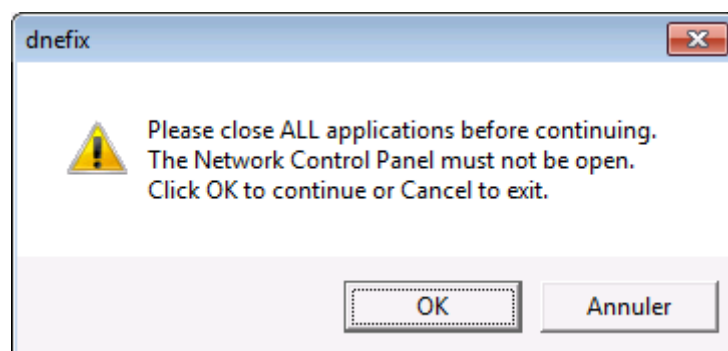
Clic gauche sur le bouton « **Oui** ».



Clic gauche sur le bouton « **Start Windows Fixup** ».

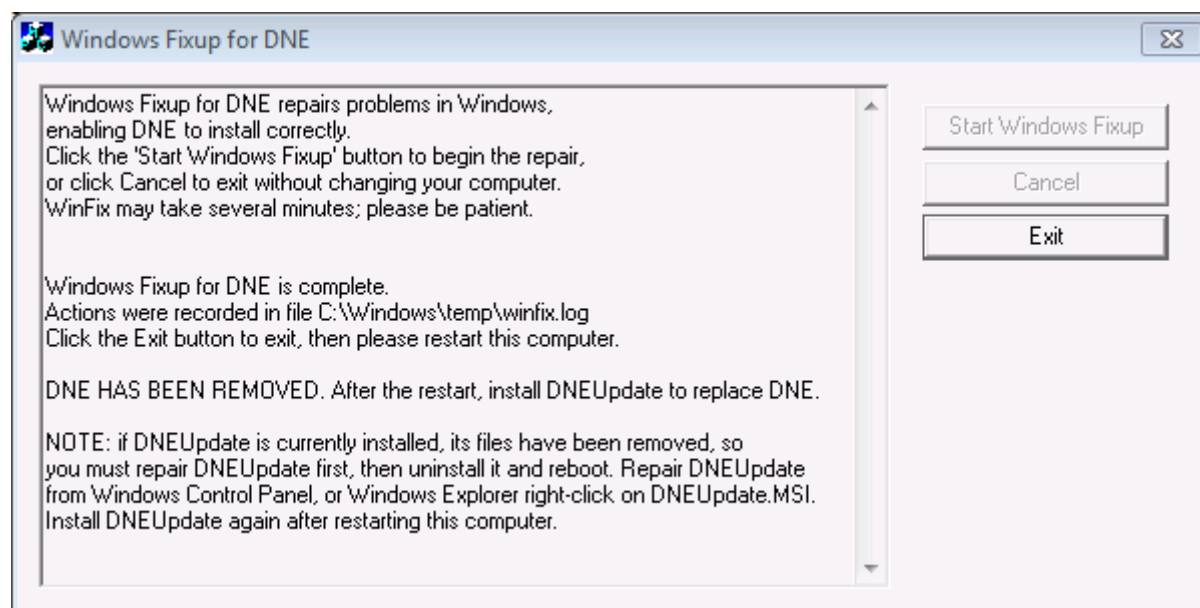


Clic gauche sur le bouton « **OK** ».





Clic gauche sur le bouton « **Exit** ».

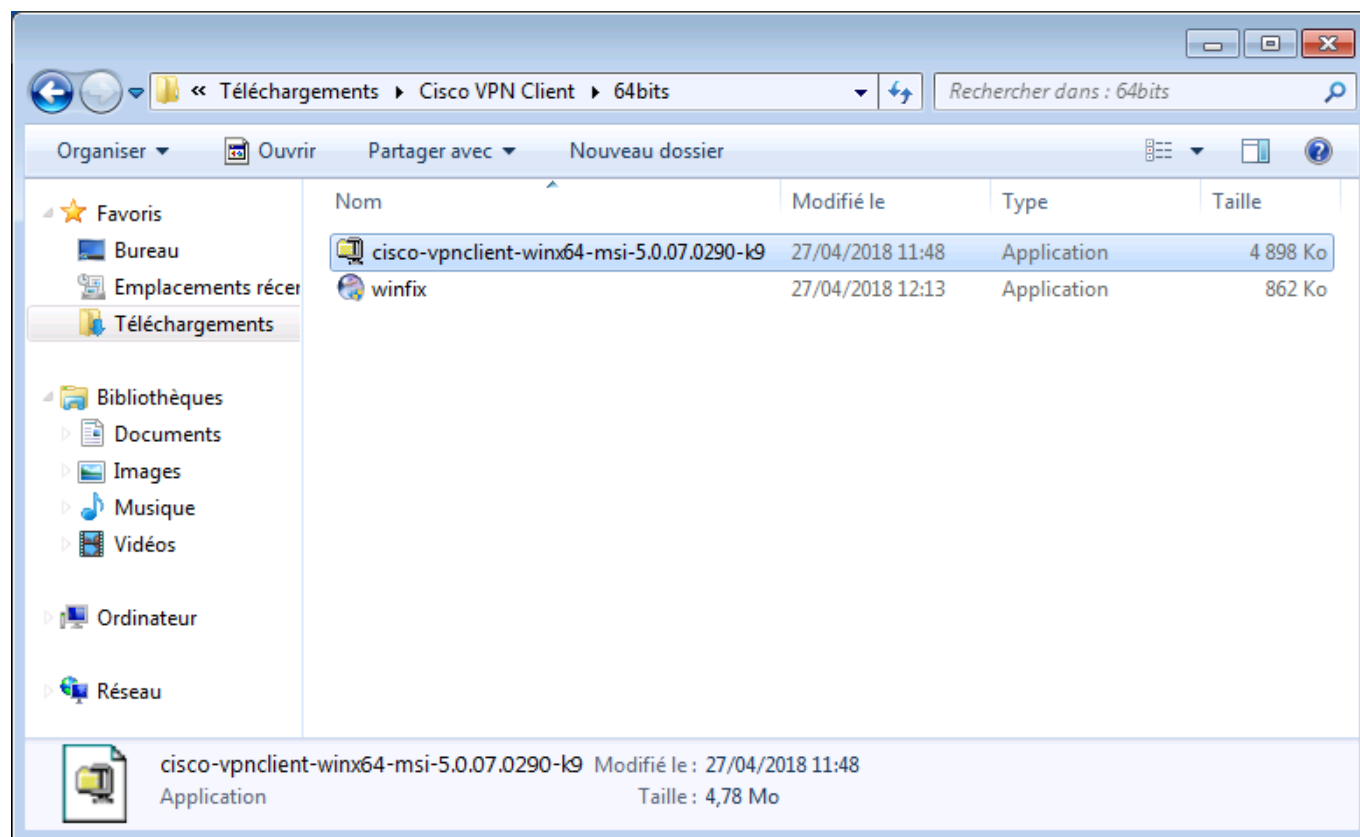


Redémarrer l'ordinateur.

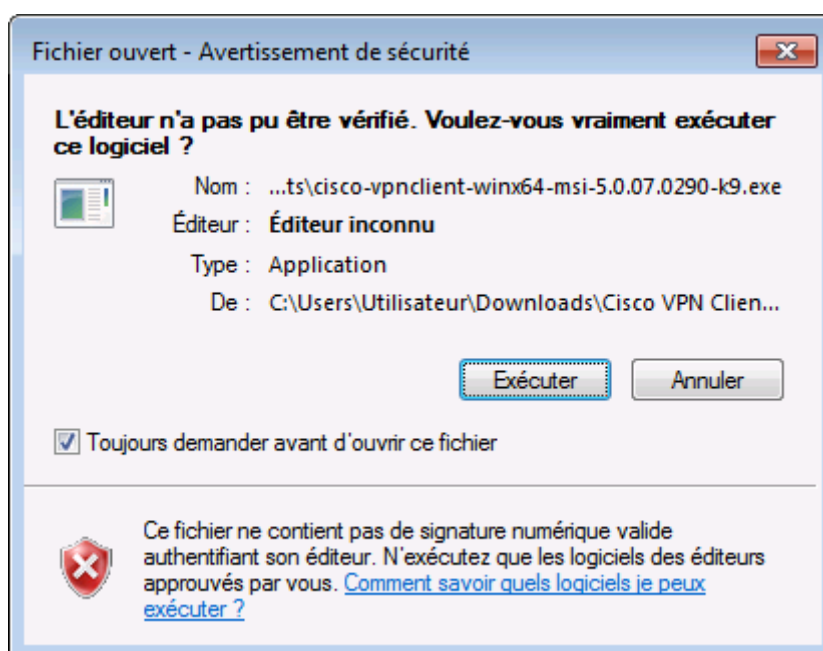


## Installation du client VPN

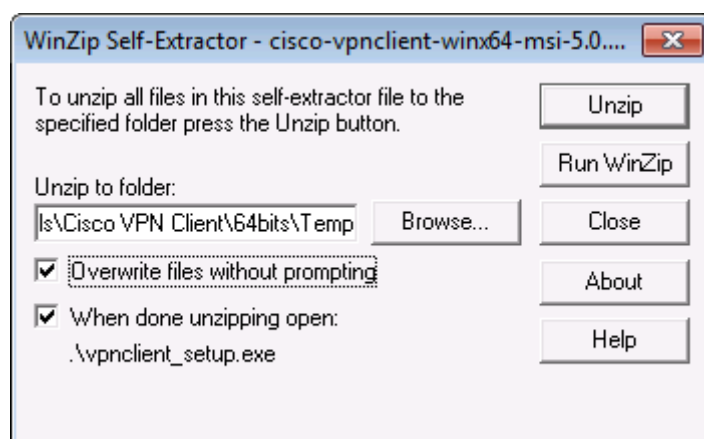
Double-clic gauche sur l'application « **cisco-vpnclient-winx64-msi-5.0.07.0290-k9.exe** ».



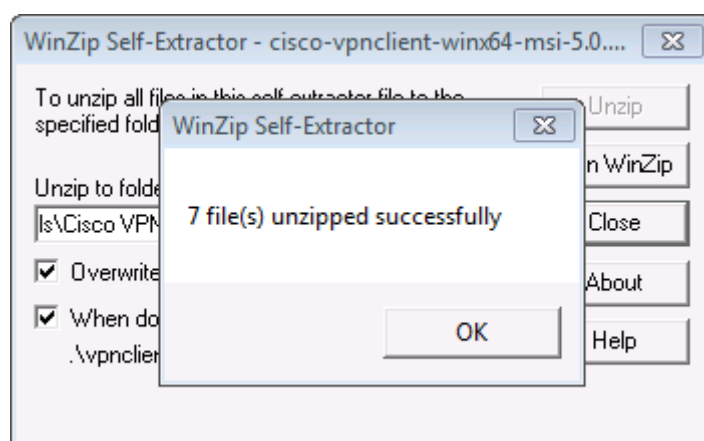
Clic gauche sur le bouton « **Exécuter** ».



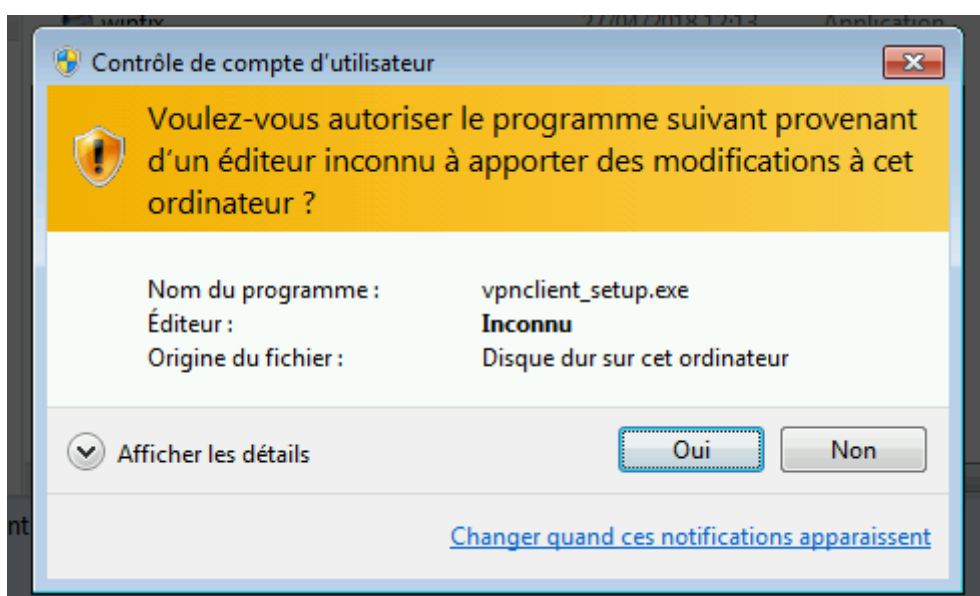
Clic gauche sur le bouton « **Unzip** ».

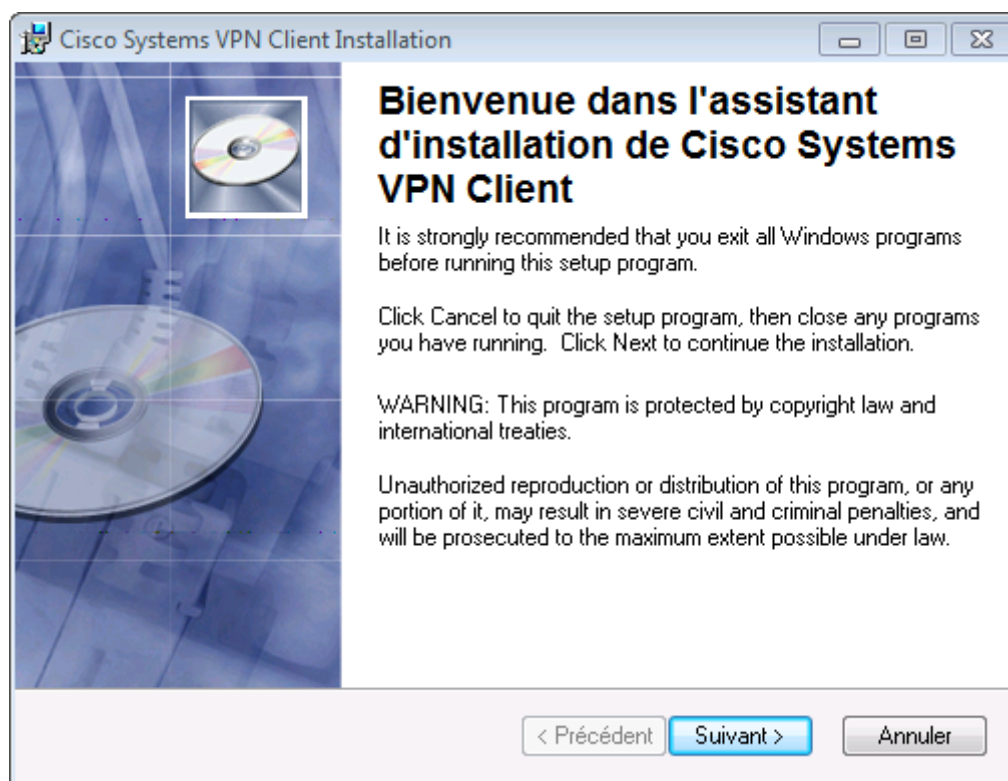


Clic gauche sur le bouton « **OK** ».



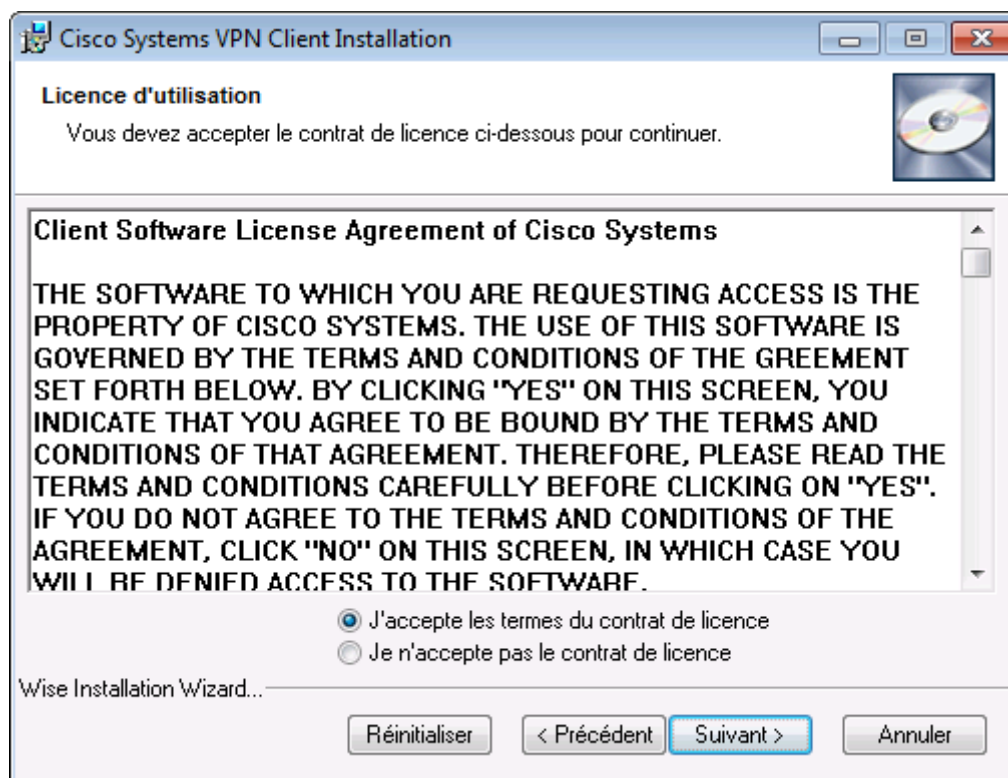
Clic gauche sur le bouton « **Oui** ».





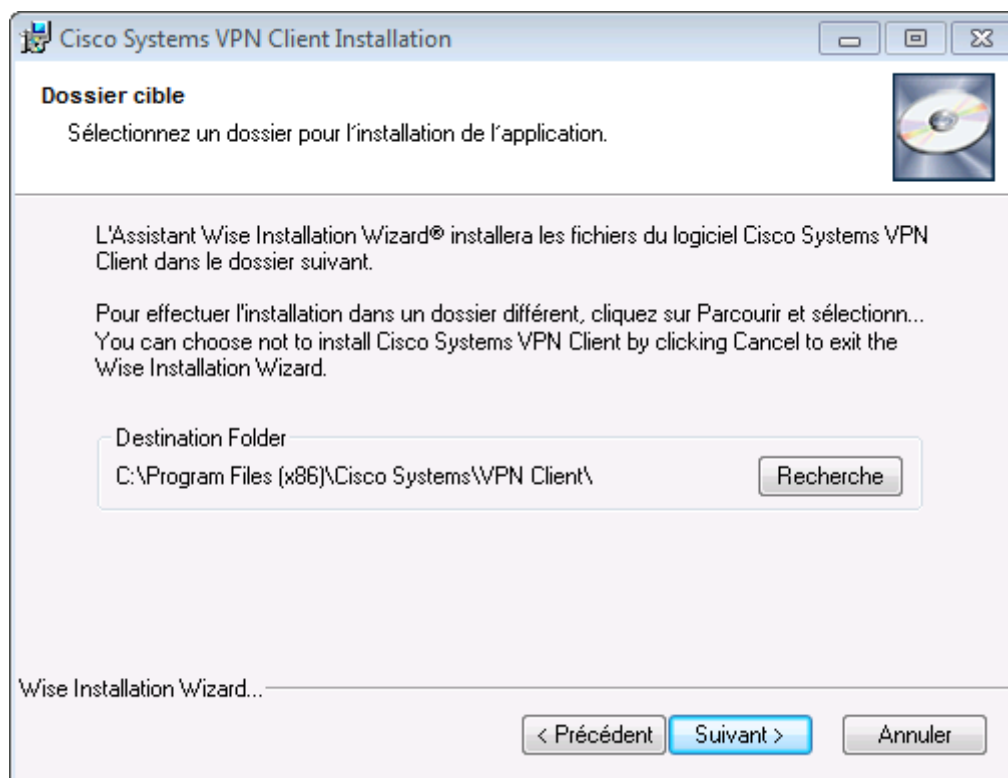
Cochez la case « **J'accepte les termes du contrat de licence** ».

Clic gauche sur le bouton « **Suivant** ».

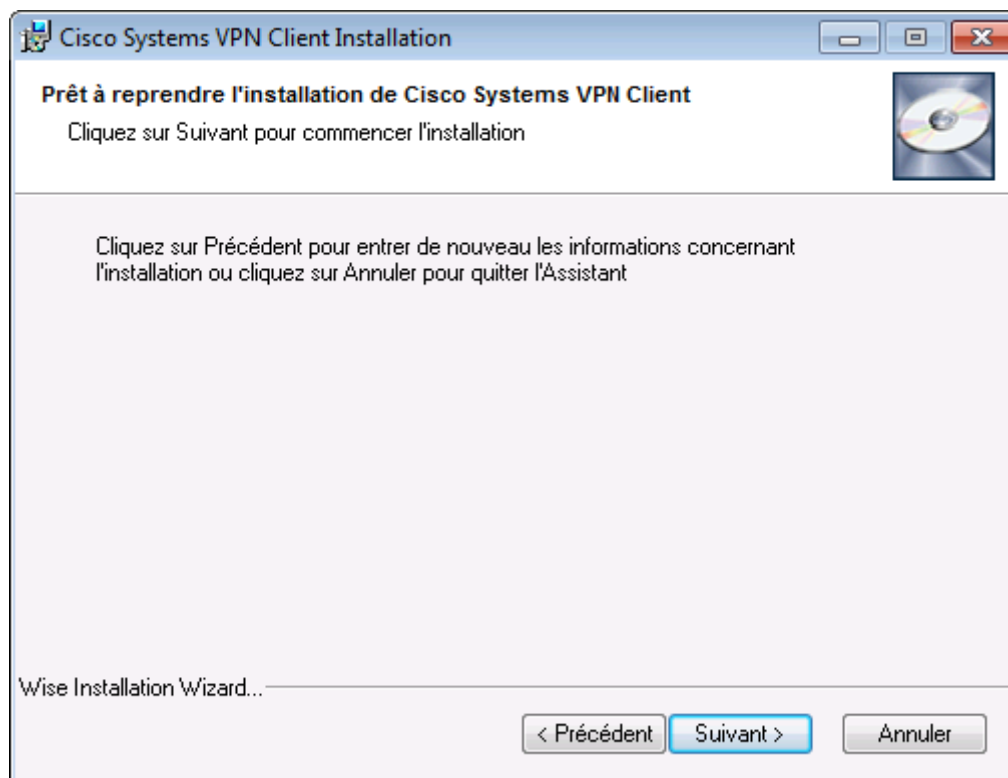




Clic gauche sur le bouton « **Suivant** ».



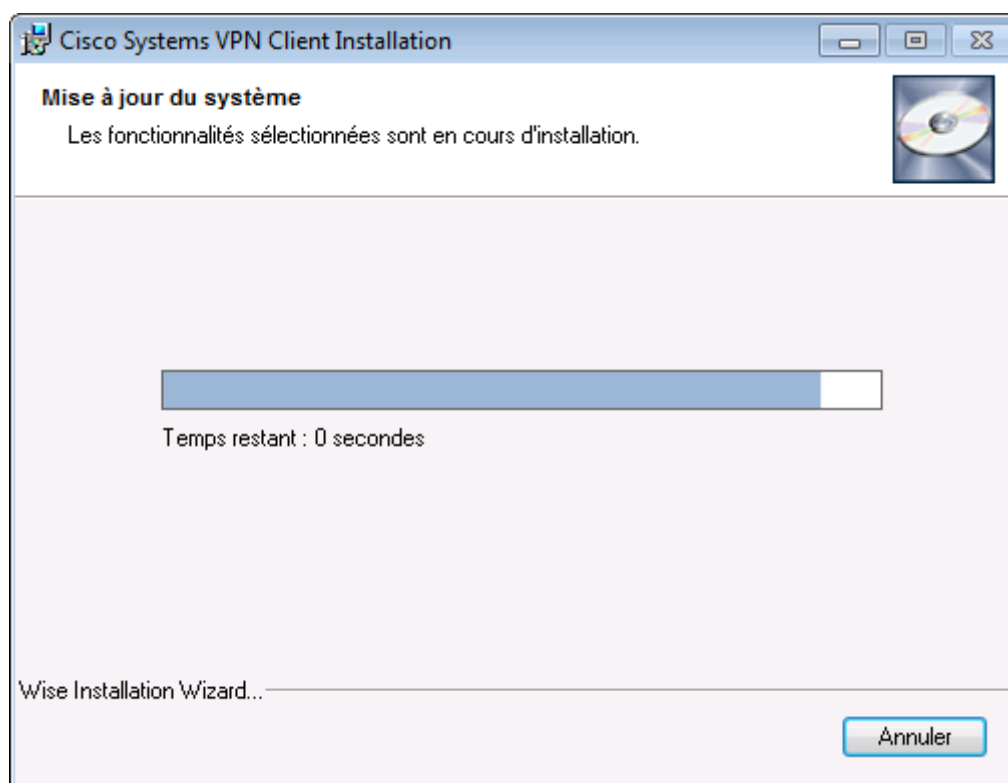
Clic gauche sur le bouton « **Suivant** ».



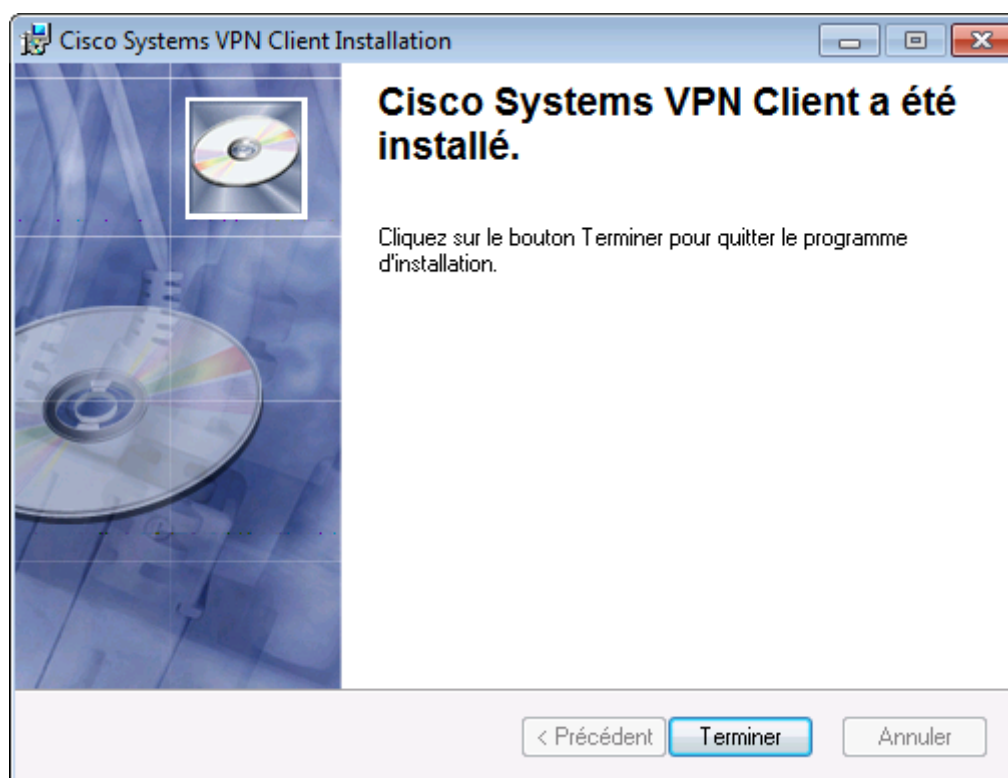




Patientez quelques minutes le temps de l'installation. Votre connexion réseau va être interrompu temporairement.



Clic gauche sur le bouton « **Terminer** ».





Clic gauche sur le bouton « **Oui** ».

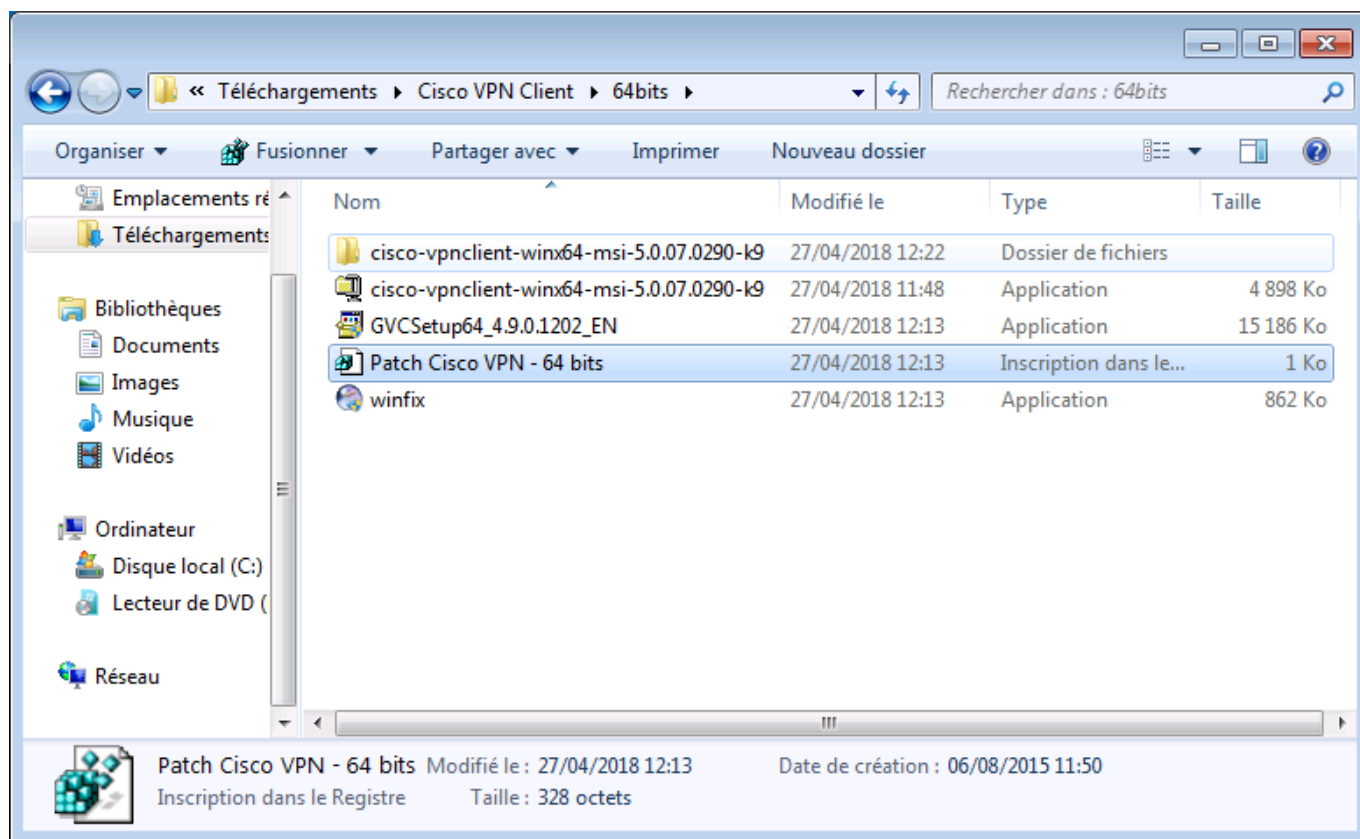


Patientez quelques minutes le temps du redémarrage...

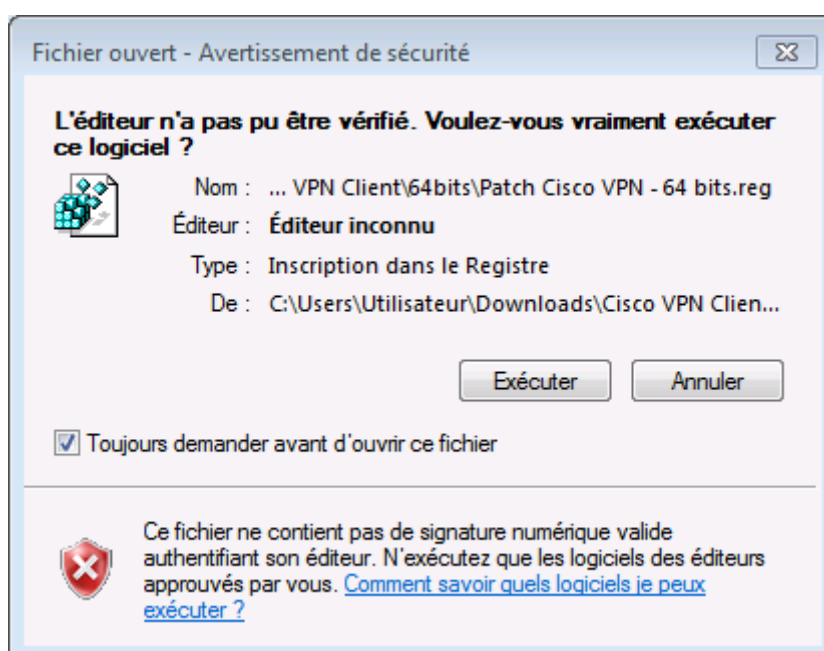


### Patch pour activer la carte réseau virtuelle

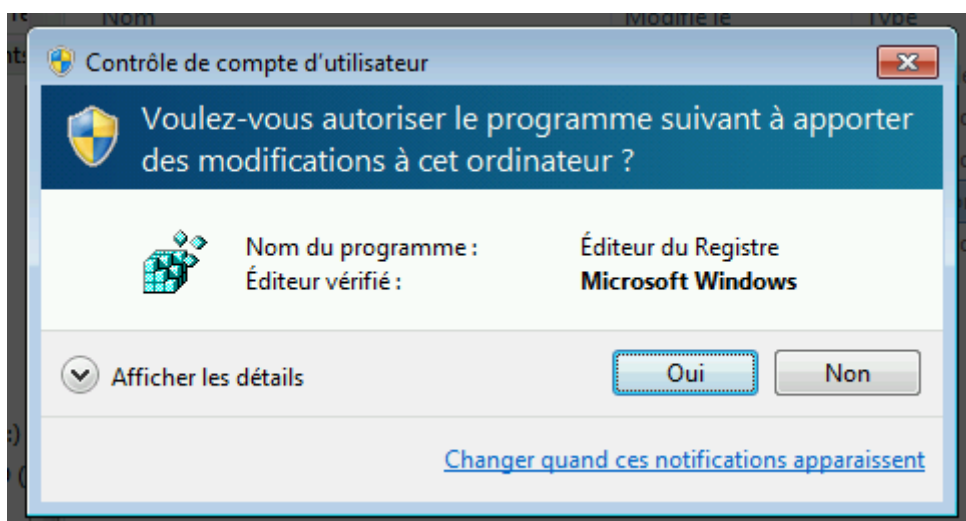
Double-clic gauche sur le fichier de registre « **Patch Cisco VPN - 64 bits.reg** ».



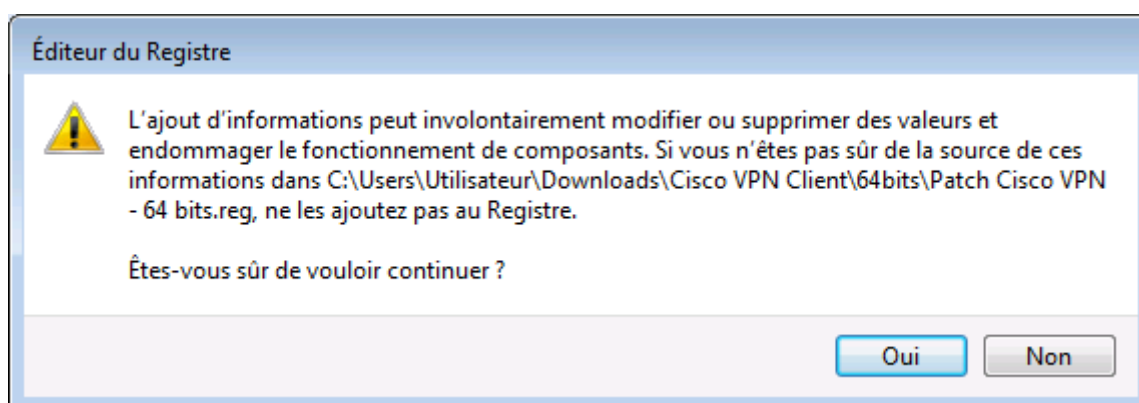
Clic gauche sur le bouton « **Exécuter** ».



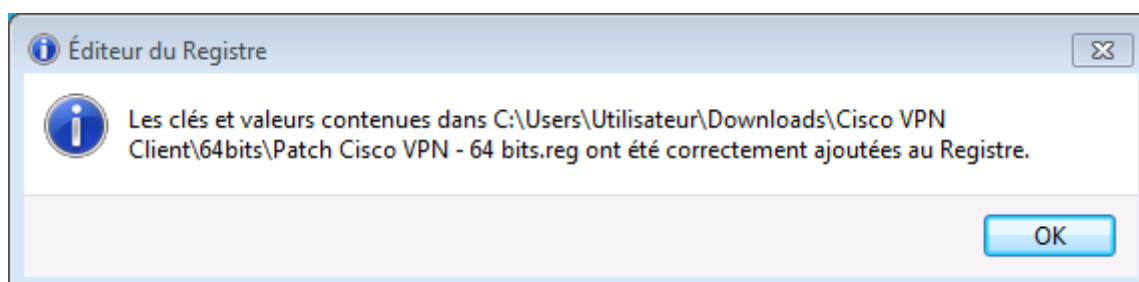
Clic gauche sur le bouton « **Oui** ».



Clic gauche sur le bouton « **Oui** ».



Clic gauche sur le bouton « **OK** ».

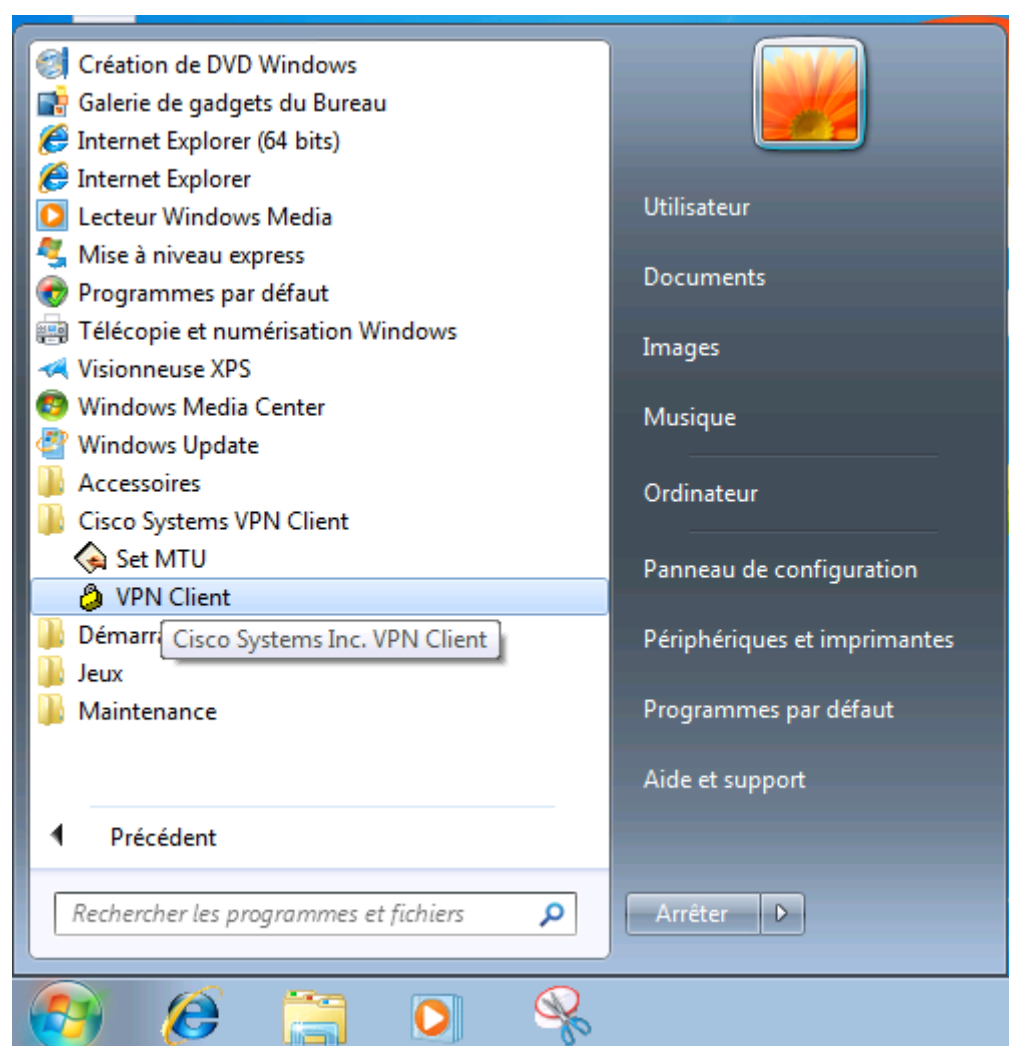




## 2. Configuration du client VPN

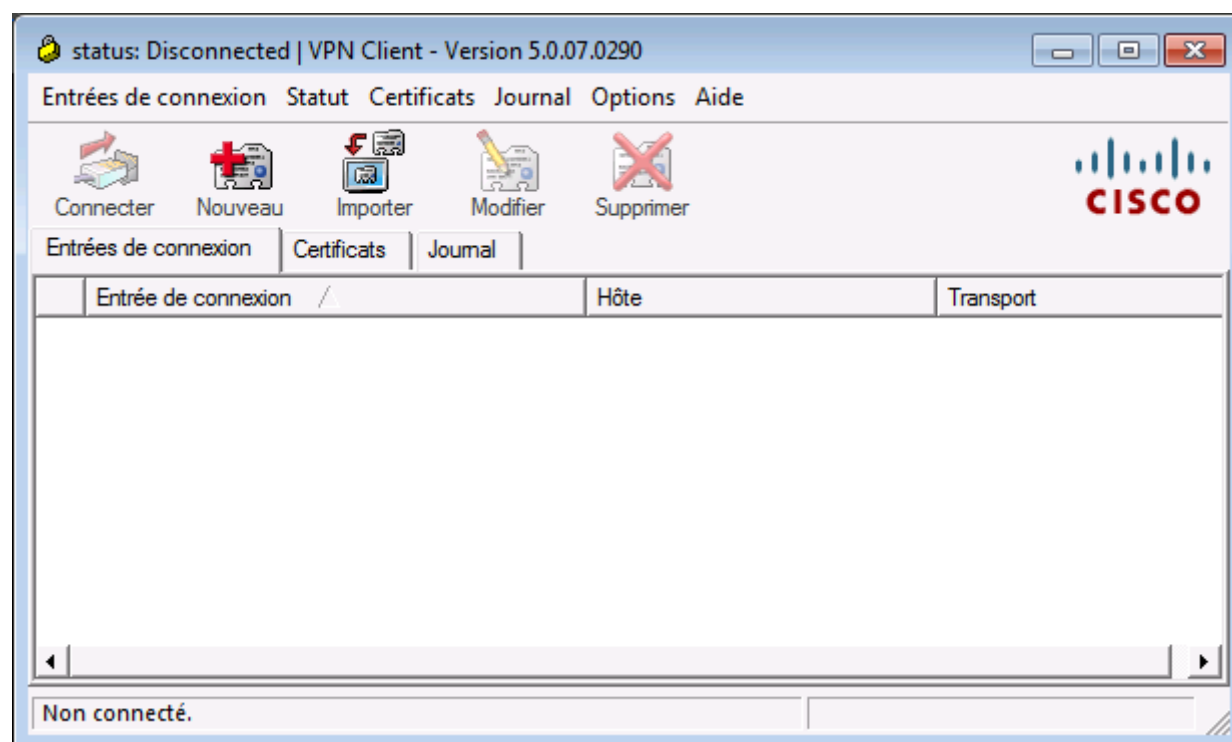
### Importation du fichier de configuration VPN

Dans le menu Démarrer,  
Aller dans le dossier « **Tous les programmes** »,  
Puis dans le dossier « **Cisco Systems VPN Client** »,  
Double-clic gauche sur l'application « **VPN Client** ».





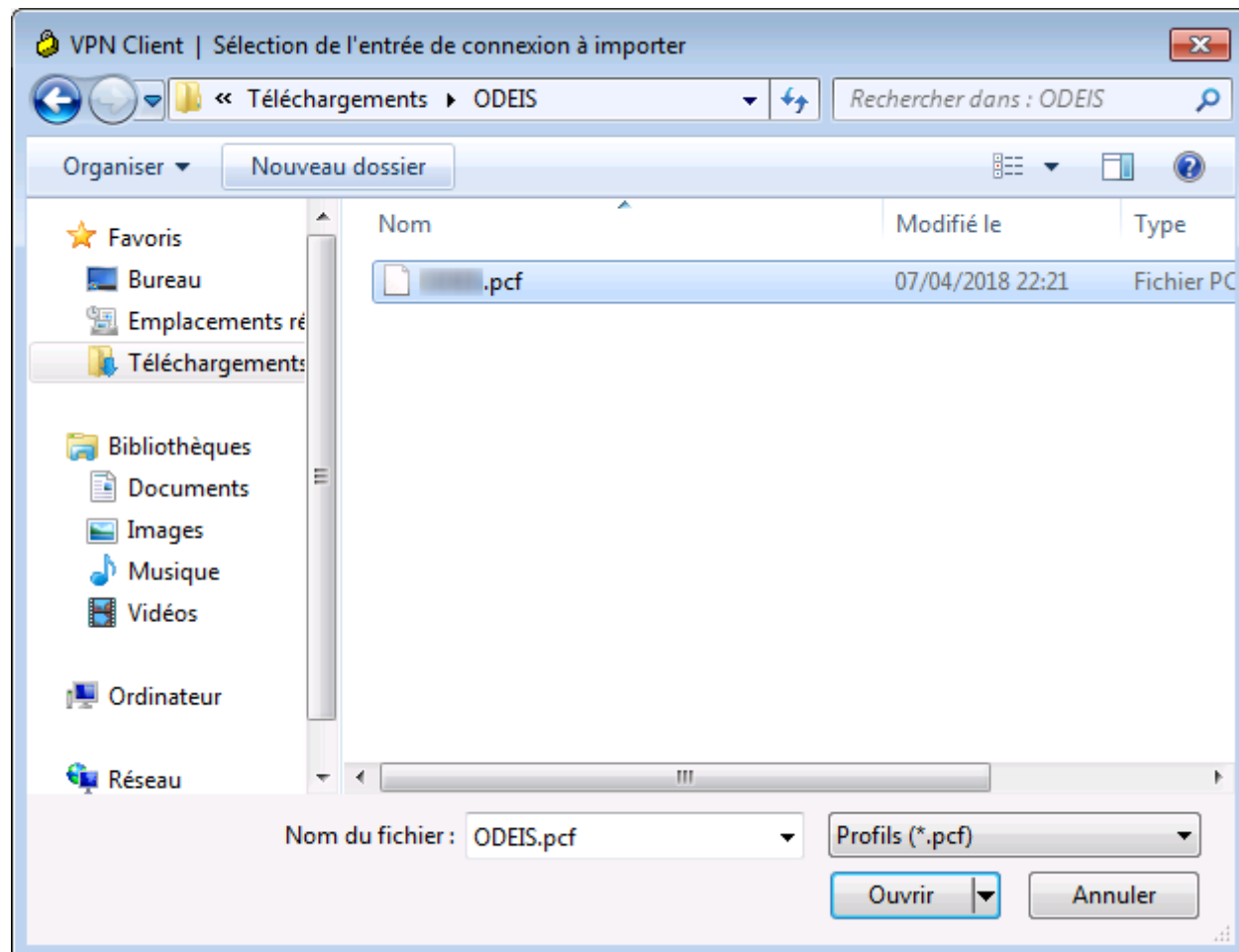
Clic gauche sur le bouton « **Importer** ».



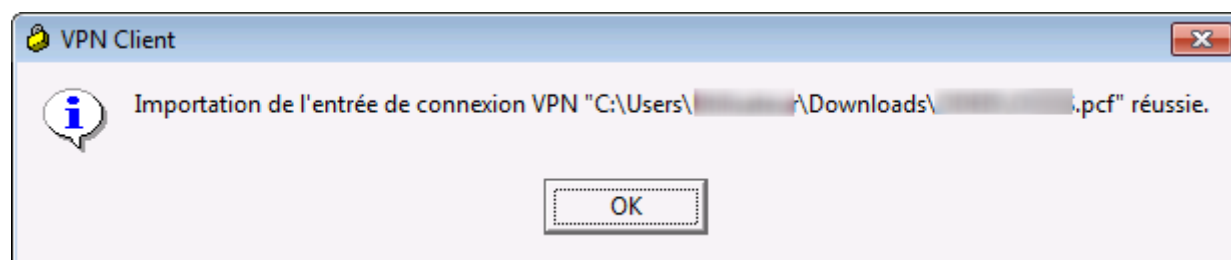


Clic gauche sur le fichier « **MASOCIETE.PCF** » pour le sélectionner.

Clic gauche sur le bouton « **Ouvrir** ».



Clic gauche sur le bouton « **OK** ».



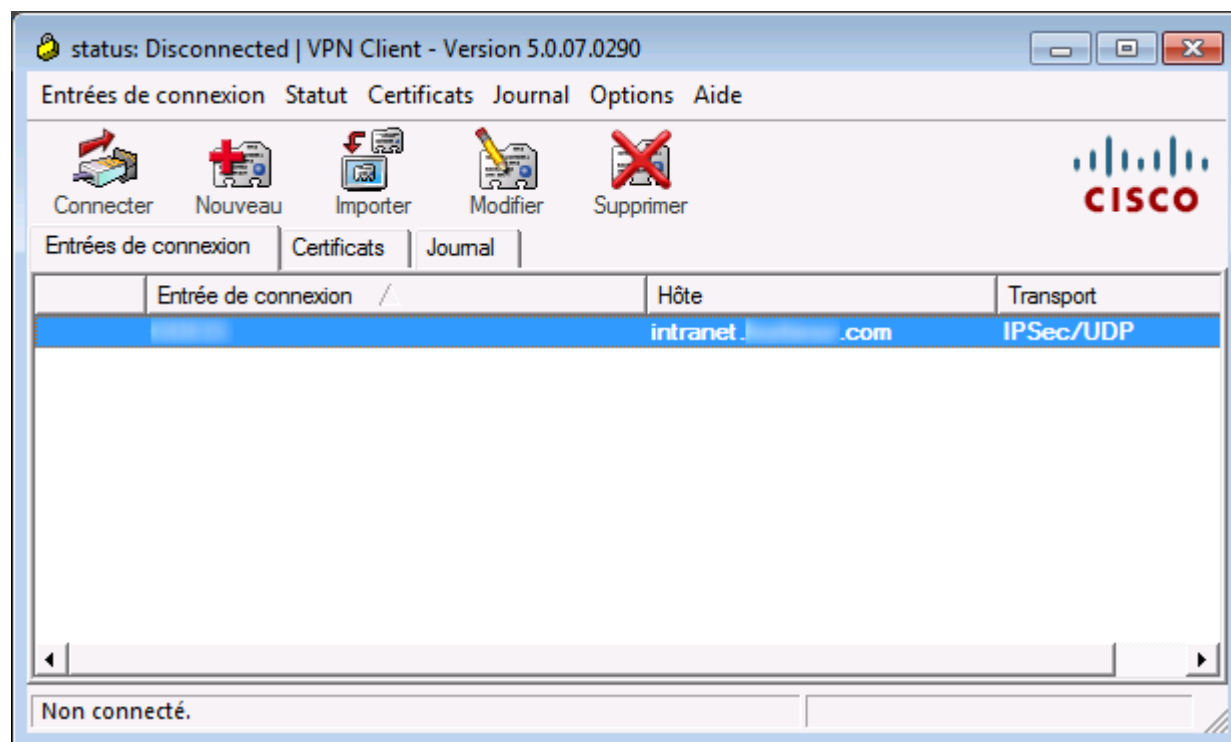


## Procédure Informatique Cisco VPN Client

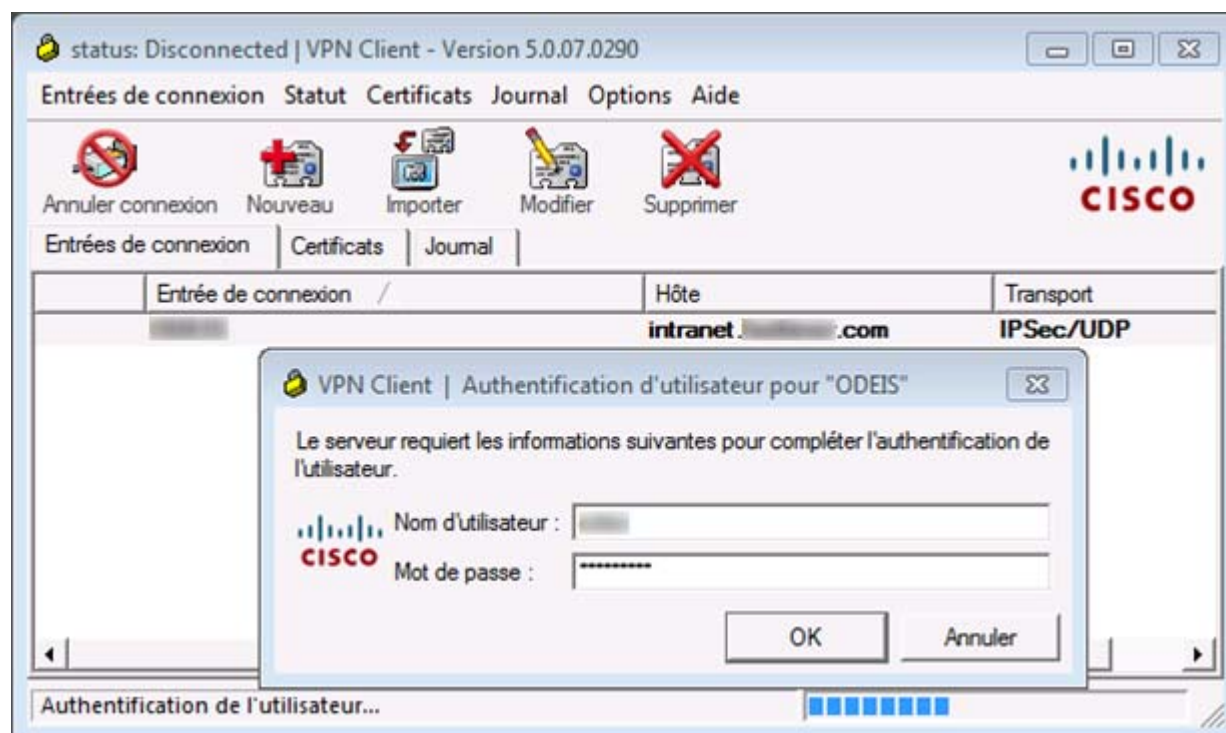
PI-VPN-01  
Version : 1.0  
Date : 07/05/18  
Page : 16 / 25

Clic gauche sur le fichier « **MASOCIETE** » pour le sélectionner.

Clic gauche sur le bouton « **Connecter** ».

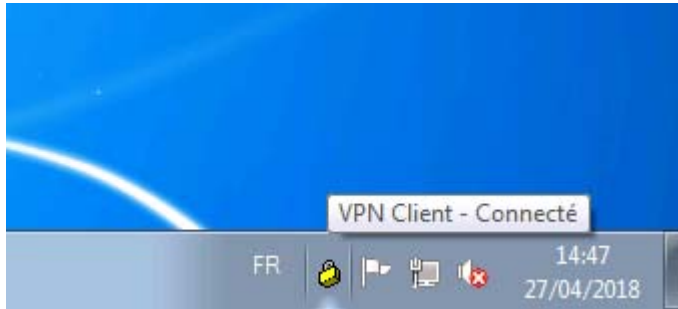


Entrer votre nom d'utilisateur,  
Entrer votre mot de passe,  
Clic gauche sur le bouton « **OK** ».





Vérifier que le cadenas est fermé en bas à droite, cela signifie que le client VPN est connecté.

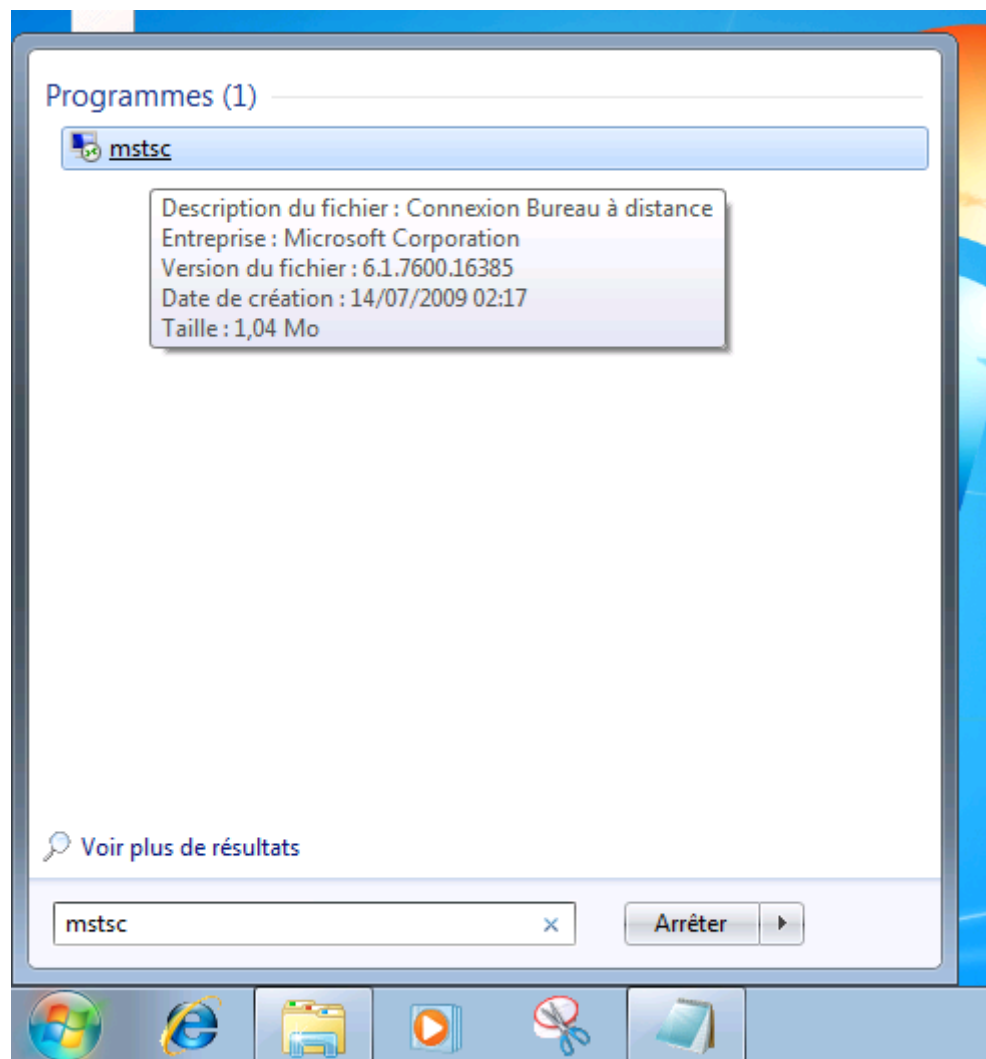


Vous pouvez désormais travailler à distance comme si vous êtes au bureau



### 3. Bureau à distance (facultatif)

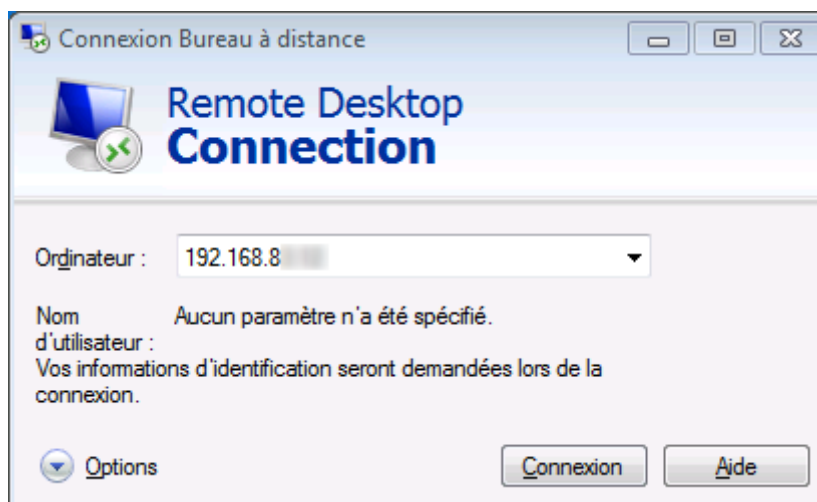
Dans le menu Démarrer,  
Tapez dans la barre de recherche « **mstsc** »,  
Double-clic gauche sur l'application « **mstsc** ».





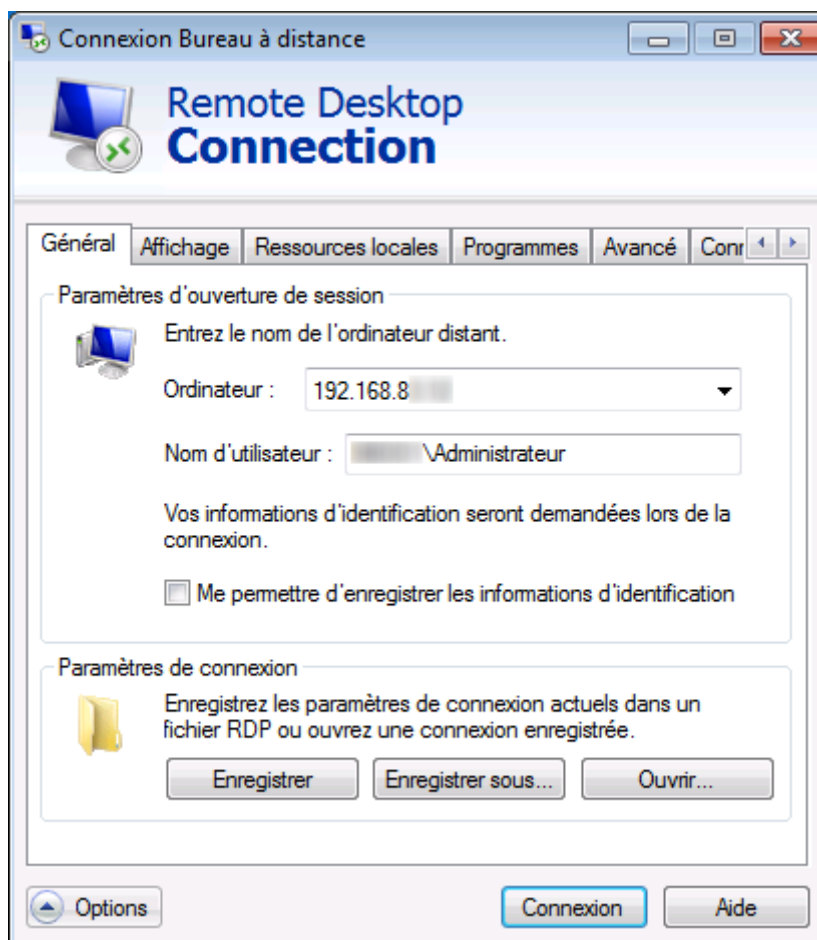
Entrez l'adresse IP du serveur ou poste de travail « **192.168.9.2** » dans le champ Ordinateur.

Clic gauche sur « **Options** ».



Entrer le nom d'utilisateur au format « **DOMAIN\Utilisateur** »,

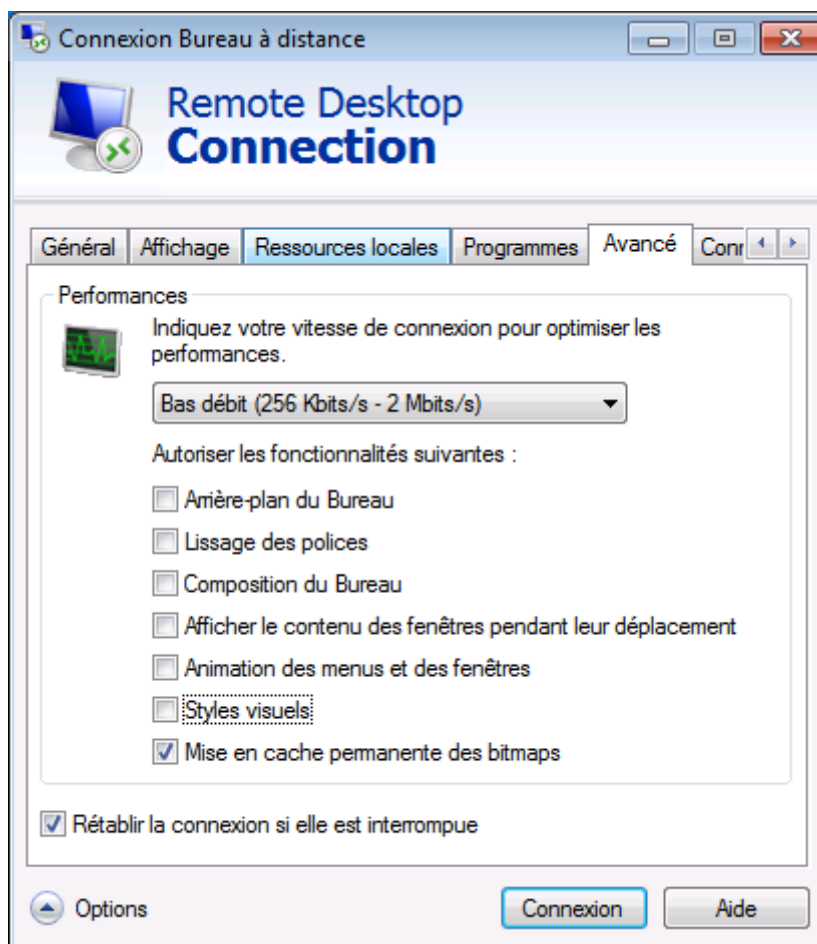
Clic gauche sur l'onglet « **Avancé** ».





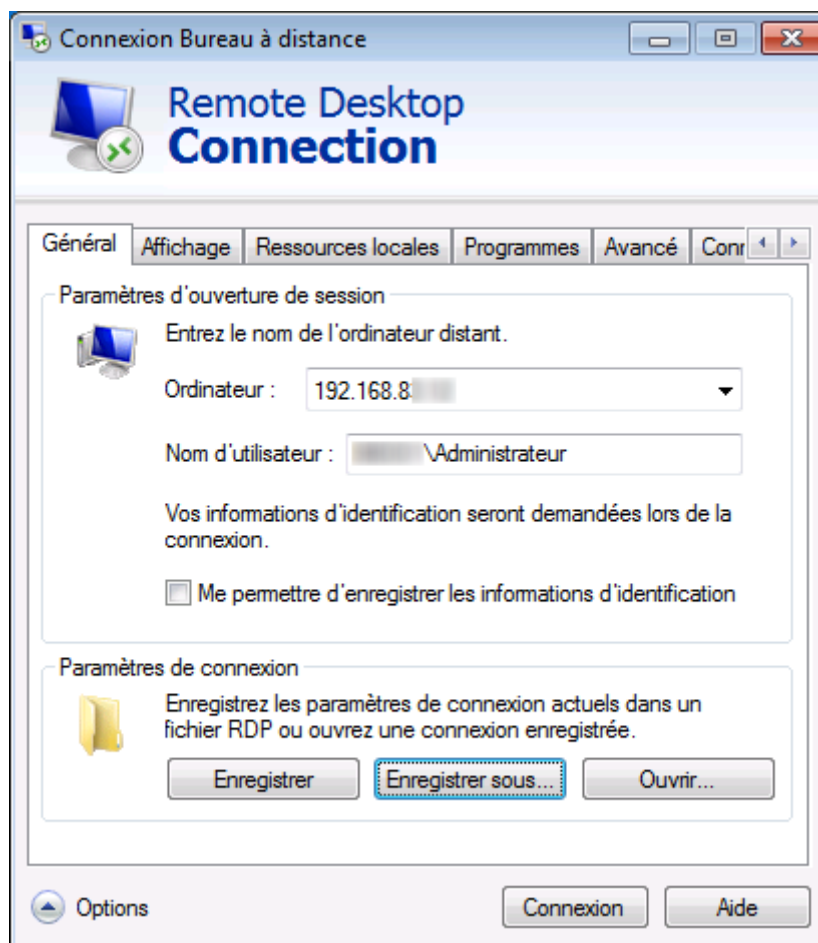
Choisir « **Bas débit** » dans le champ ci-dessous.

Clic gauche sur l'onglet « **Général** ».





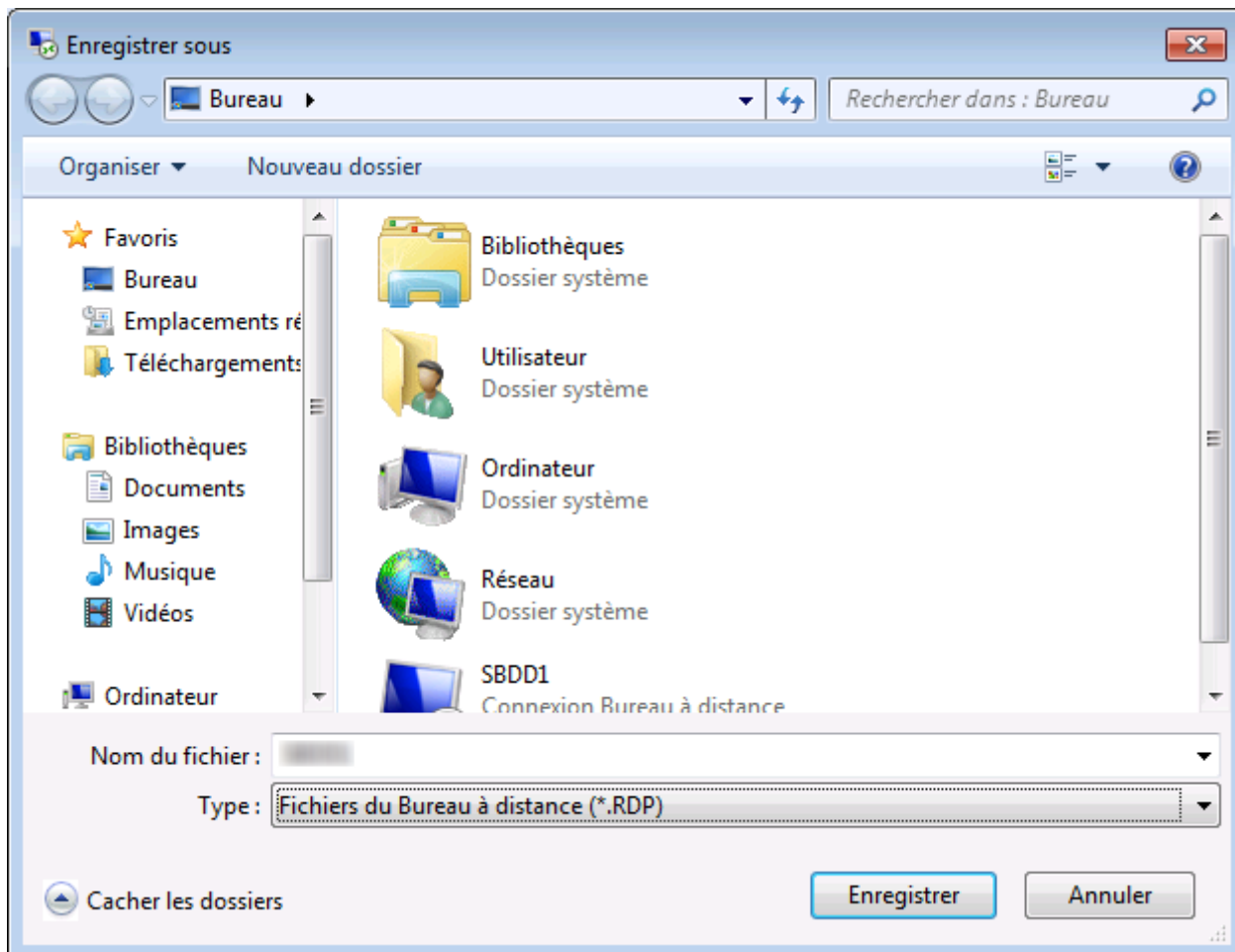
Clic gauche sur le bouton « **Enregistrer sous...** ».





Entrer le nom de fichier « **SRV1** » correspondant au nom du serveur.

Clic gauche sur l'onglet « **Enregistrer** ».

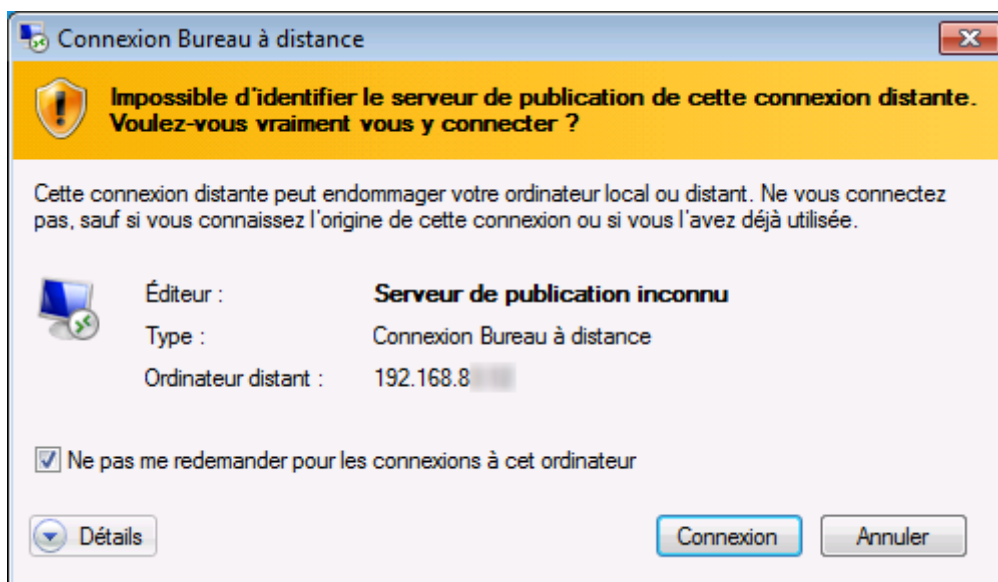


Sur le Bureau,  
Double-clic gauche sur l'onglet « **SRV1** ».

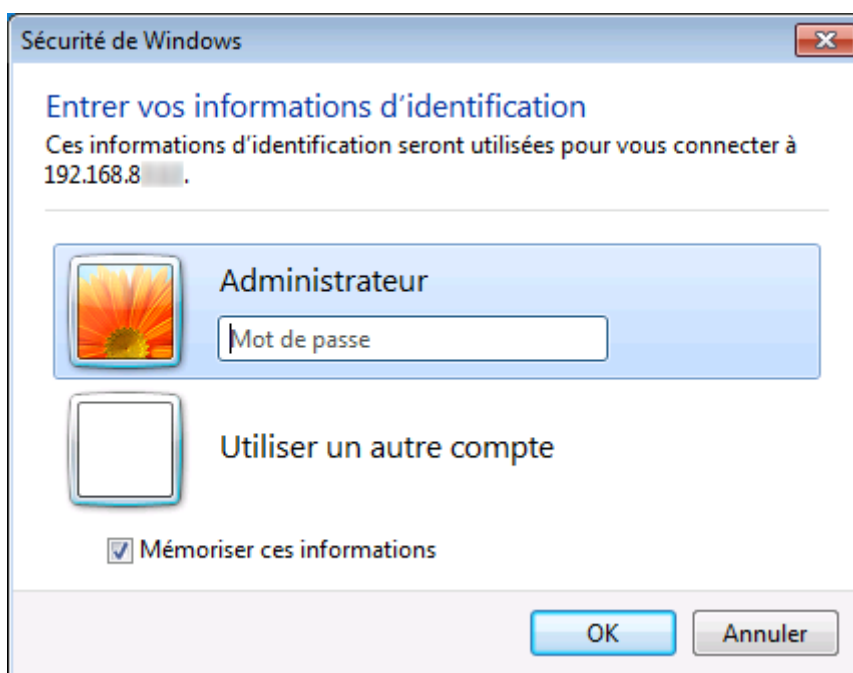


Cochez la case « **Ne pas me redemander pour les connexions à cet ordinateur** ».

Clic gauche sur le bouton « **Connexion** ».



Entrez votre mot de passe.



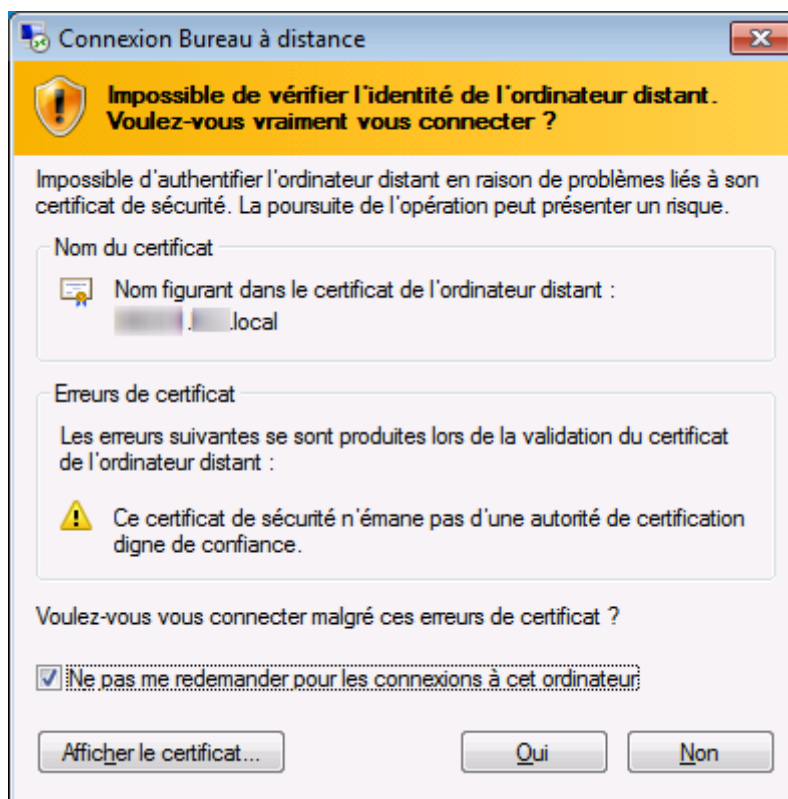


Procédure Informatique  
**Cisco VPN Client**

PI-VPN-01  
Version : 1.0  
Date : 07/05/18  
Page : 24 / 25

Cochez la case « **Ne pas me redemander pour les connexions à cet ordinateur** ».

Clic gauche sur le bouton « **Oui** ».







Procédure Informatique  
**Cisco VPN Client**

**PI-VPN-01**  
**Version : 1.0**  
**Date : 07/05/18**  
**Page : 25 / 25**

Vous êtes sur votre Bureau à distance.

