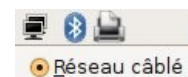


Configurer une connection VPN avec Restena sous Linux

Prérequis techniques :

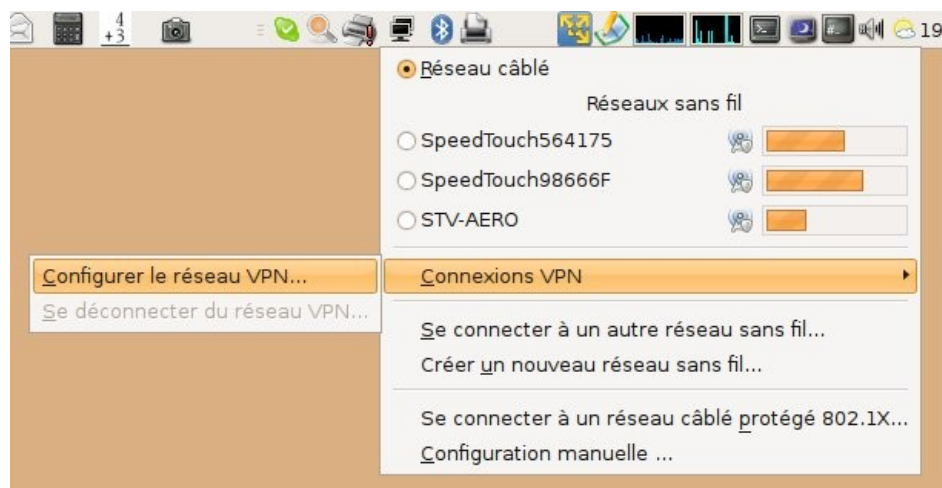
1. Veillez que les packets suivants soient installés:
Paquet : `network-manager`, Version: `>= 0.6.6`
Paquet : `network-manager-pptp`, Version: `>= 0.6.5+svnhead2574-0ubuntu1(hardy)`
Sous Ubuntu-Linux la commande suivante les installe à partir des dépôts de logiciels sur l'internet:
`sudo apt-get install network-manager network-manager-pptp`



2. Vous disposer d'une connection à l'internet opérationnelle et le network-manager est démarré comme indique son icône:

Configuration de la connection VPN

1. Démarrer l'assistant de configuration:



2. Appuyer sur "Ajouter"



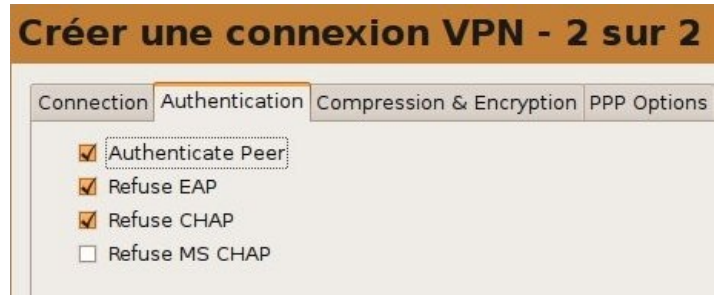
3. Choisir "PPTP tunnel"



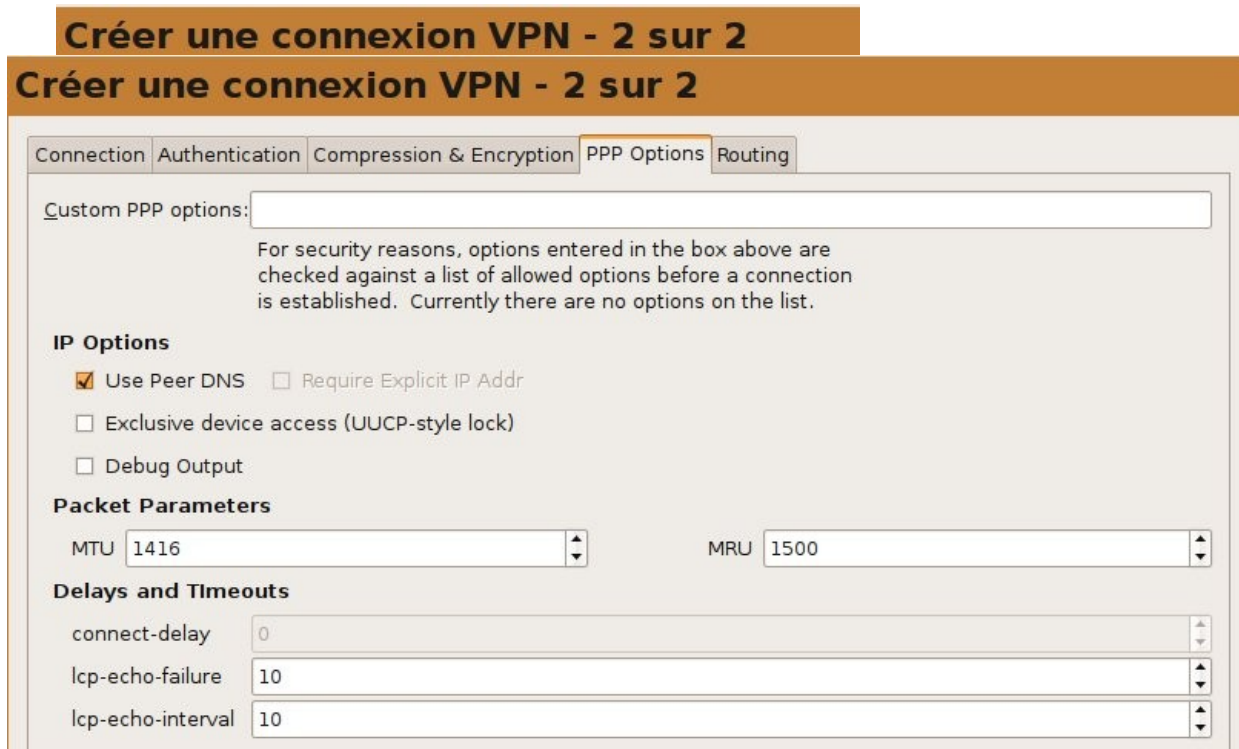
4. Renseigner les paramètres suivant les modèles:



Pour passer au dialogue suivant appuyer sur l'onglet

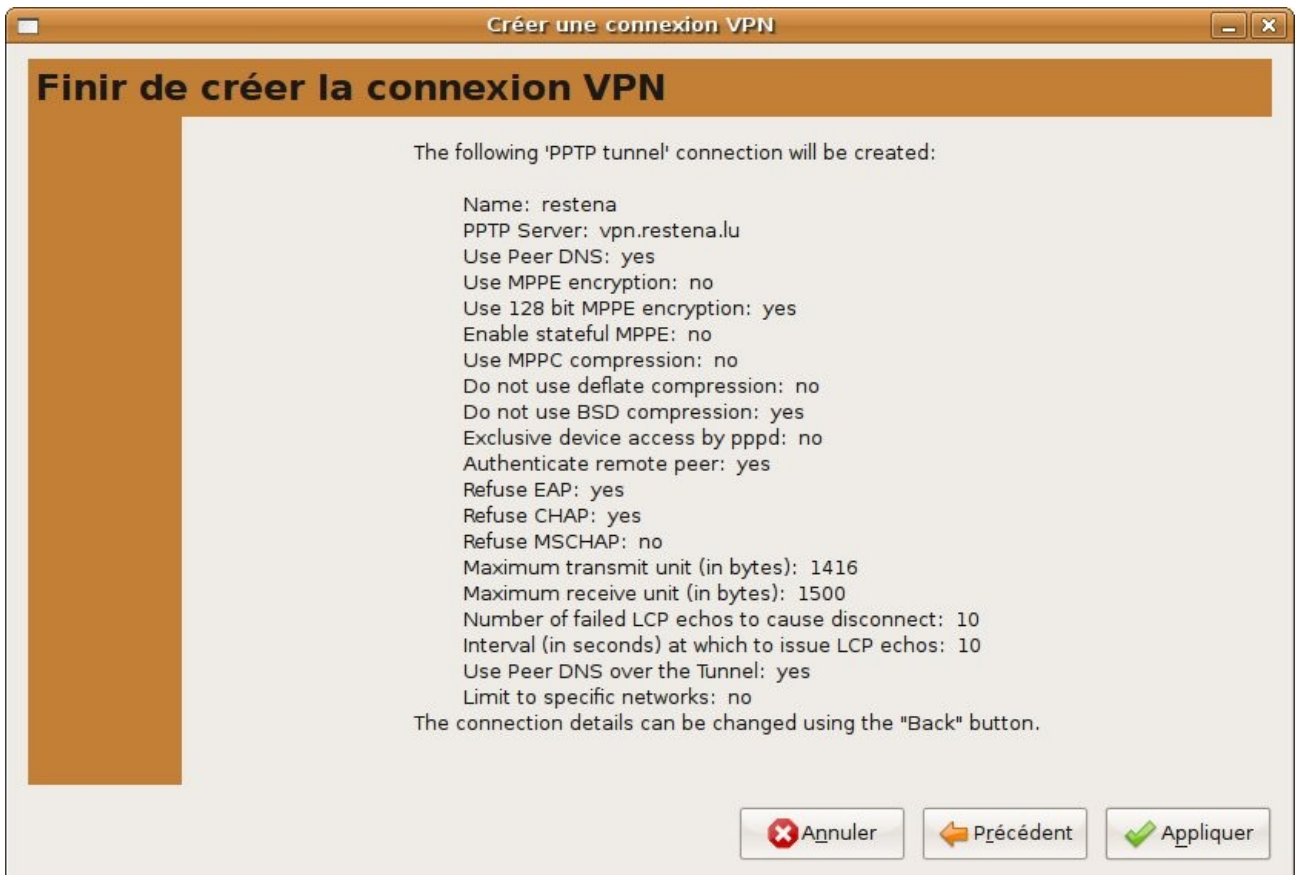


"authentification".





Fermer le dialogue de configuration avec le bouton "suivant".



Confirmer les paramètres en appuyant sur "appliquer".

5. Fermer la fenêtre de configuration avec "fermer".



Établir la connexion VPN avec Restena

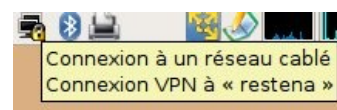
1. Choisir "restena"



2. Entrer le nom d'utilisateur et le mot de passe:



3. Le petit cadenas sur l'icône de la connexion indique que le tunnel VPN est opérationnel.



Fermer la connexion VPN

1. "Se déconnecter du réseau VPN..."



2. La disparition du petit cadenas sur l'icône de la connexion indique que la connexion VPN est fermée.

