

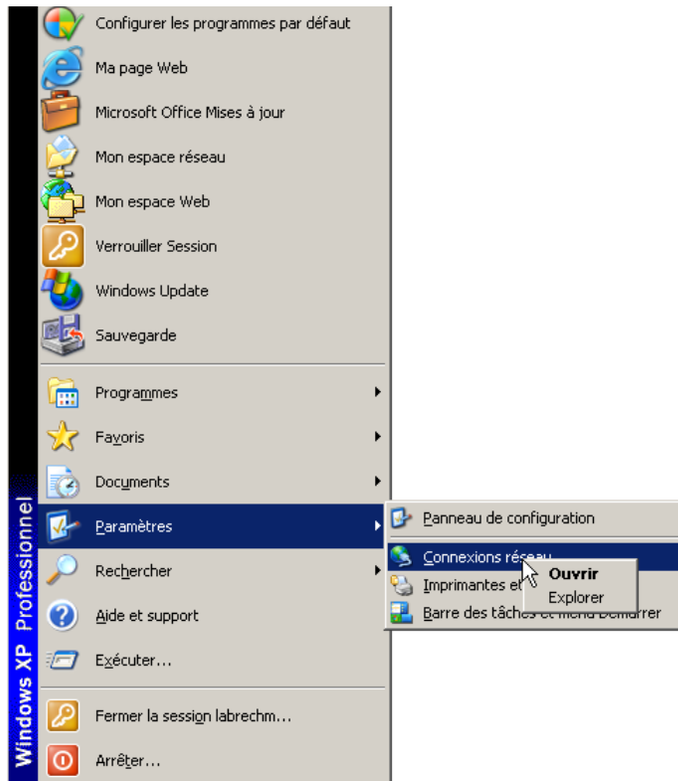
## Table des matières

1.0	Configuration et connexion au nom de réseau (SSID) « Eduroam » .....	2
1.1	Créer un profil pour le nom de réseau (SSID) « Eduroam » .....	2
1.2	Connexion à « Eduroam » .....	6

## 1.0 Configuration et connexion au nom de réseau (SSID) « Eduroam »

### 1.1 Créer un profil pour le nom de réseau (SSID) « Eduroam »

1. En mode de **visualisation classique**, cliquer sur **Démarrer >Paramètres>Connexions**.
2. Cliquer sur le bouton de droite de la souris pour ouvrir la fenêtre **Connexions réseau**.



3. Sélectionner votre **carte réseau sans fil**, appuyez sur le bouton de droite de la souris et cliquer sur **Propriétés**.

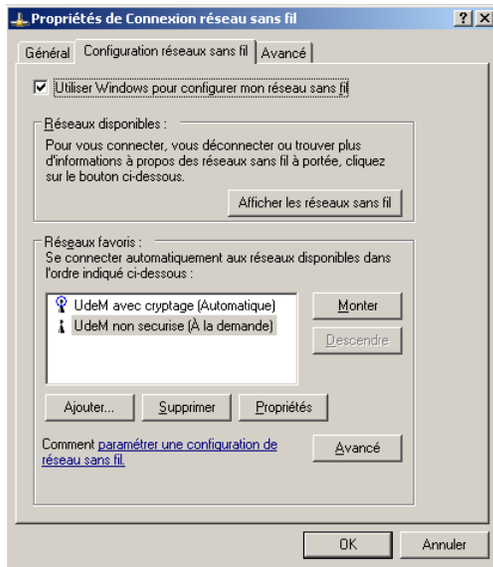
Adresse Connexions réseau

Nom	Type	État	Nom du périphérique	Téléphone # ou adresse ...
<b>Accès à distance</b>				
UdeM - Montréal	Accès à distance	Déconnecté	Agere Systems AC'97 Mo...	343-2411
UdeM St-Hyacinthe	Accès à distance	Déconnecté	Agere Systems AC'97 Mo...	778-8127
<b>Assistant</b>				
Assistant Nouvelle connexion	Assistant			
<b>Réseau local ou Internet à haute vitesse</b>				
Connexion 1394	Réseau local ou Internet...	Connecté	Carte réseau 1394	
Connexion au réseau local	Réseau local ou Internet...	Câble réseau non branché	Broadcom NetXtreme Gig...	
Connexion réseau sans fil	Réseau local ou Internet...	Connecté	Intel(R) PRO/Wireless 22...	
<b>Réseau privé virtuel</b>				
UdeM - VPN	Réseau privé virtuel (VPN)	Déconnecté	Miniport réseau étendu (...)	vpn.cc.umontreal.ca

Context menu for 'Connexion réseau sans fil':

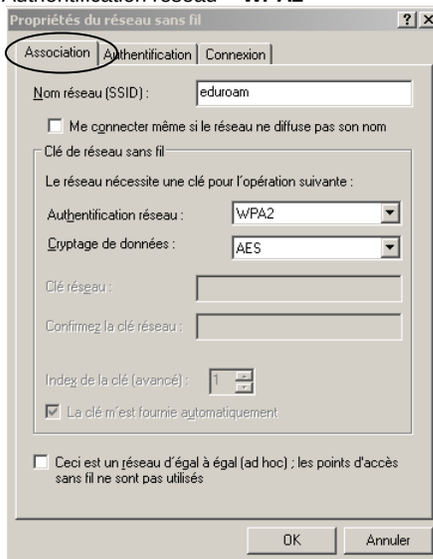
- Désactiver
- Statut
- Réparer
- Connexions de pont
- Créer un raccourci
- Supprimer
- Renommer
- Propriétés**

4. Cliquer sur l'onglet **Configuration réseaux sans fil**, assurez-vous que l'option **Utiliser Windows pour configurer mon réseau sans fil** et coché. Ajoutez un réseau à votre liste sous **Réseaux favoris** en cliquant sur **Ajouter**.



5. Cliquer sur l'onglet **Association**:
  - a. Entrer le nom du réseau (SSID) : **eduroam**
  - b. Authentification réseau : **WPA2**
  - c. Cryptage des données : **AES**

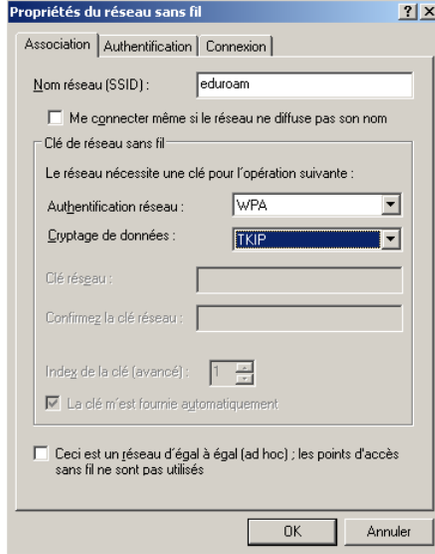
Authentification réseau - WPA2



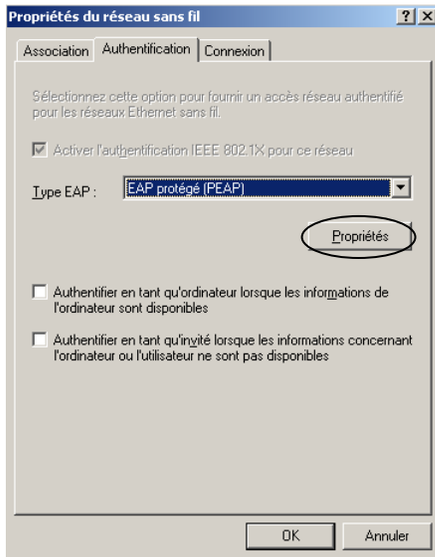
Pour Windows XP Service Pack 1 ou si votre ordinateur ne fonctionne pas correctement avec les paramètres WPA2:

- a. Authentification réseau : **WPA**
- b. Cryptage des données : **TKIP**

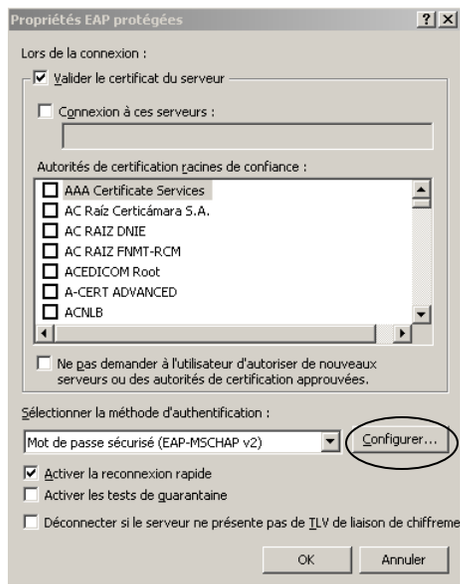
**Authentification réseau - WPA**



6. Cliquer sur l'onglet **Authentification**:
7. Dans **Type EAP** sélectionner **EAP protégé (PEAP)**
8. S'assurez de décocher **Authentifier en tant qu'un ordinateur lorsque les informations de l'ordinateur sont disponibles**
9. Cliquer sur **Propriétés**



10. Cliquer sur **Configurer**



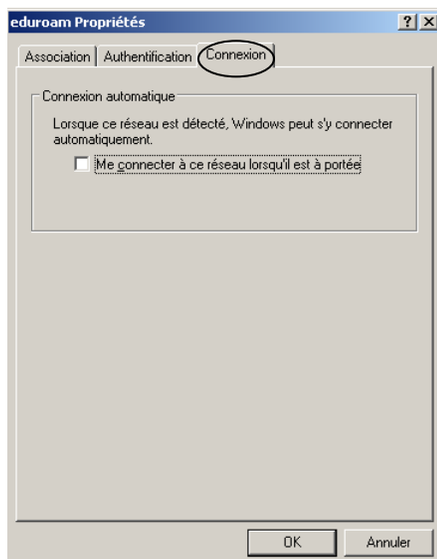
11. Décocher **Utiliser automatiquement mon nom d'ouverture.....**



12. Cliquer sur **OK** pour fermer la fenêtre.

13. Cliquer sur **OK** pour fermer la fenêtre **Propriétés EAP protégées**

14. Cliquer sur l'onglet **Connexion**, décochez la case, **Me connecter à ce réseau....**

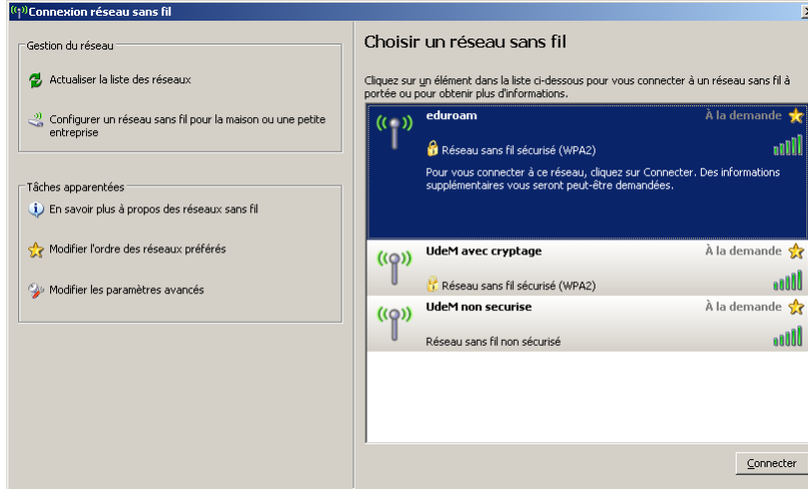


15. Cliquer sur **OK** pour fermer la fenêtre **Propriétés du réseau sans fil**

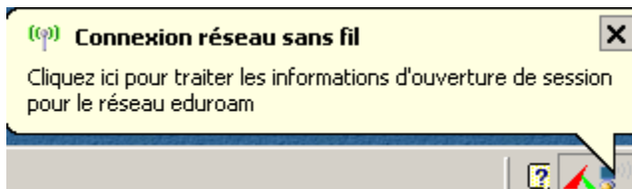
16. Cliquer sur **OK** pour fermer la fenêtre **Propriétés de Connexion réseau sans fil**

## 1.2 Connexion à « Eduroam »

1. Cliquer sur l'icône **Réseau sans fil** dans le coin inférieur droit dans la barre de tâches
2. Sélectionner « Eduroam » et cliquez sur **Connecter**



3. Cliquer sur la bulle en bas à droite pour l'affichage de la fenêtre d'authentification



4. Entrer votre identifiant (adresse de institutionnelle) et mot de passe de votre institution et cliquer sur **OK**. Laisser le champ **Domaine de connexion** vide.



5. Cliquer sur la bulle en bas à droite pour afficher le certificat



6. Cliquer sur **OK** pour valider le certificat du serveur



7. Vous êtes maintenant connecté au nom de réseau (SSID) « Eduroam »

