

## Connexion Wifi à l'Université de Nîmes

### Exemple de configuration du réseau Wifi sous Windows 7

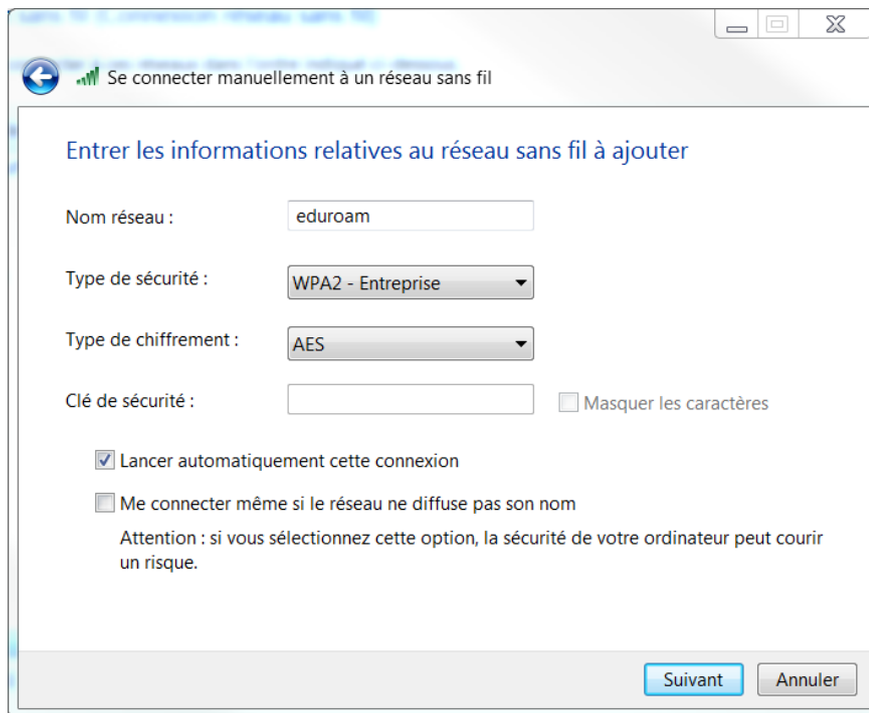
(Paramètres valables sur les autres systèmes d'exploitation)

Dès que votre ordinateur se trouve dans une zone de couverture Wifi, il y a détection automatique du réseau Wifi, appelé **eduroam**.

Votre ordinateur doit être configuré pour obtenir une adresse IP automatiquement (par défaut pour les connexions réseau sans fil).

Si votre ordinateur possède une carte Wifi avec un utilitaire de configuration fourni par le constructeur, il est préférable d'utiliser celui-ci. Si vous voulez utiliser Windows, vous devez désactiver cet utilitaire auparavant.

Voici les paramètres de configuration pour le réseau de l'Université (dans « Panneau de configuration », « Centre Réseau et partage », « Gérer les réseaux sans fil », « Ajouter », « Créer un profil réseau manuellement » :



The screenshot shows the 'Manually create a network profile' dialog box in Windows 7. The title bar reads 'Se connecter manuellement à un réseau sans fil'. The main area is titled 'Entrer les informations relatives au réseau sans fil à ajouter'. It contains the following fields and options:

- Nom réseau : eduroam
- Type de sécurité : WPA2 - Entreprise
- Type de chiffrement : AES
- Clé de sécurité : (empty field)  Masquer les caractères
- Lancer automatiquement cette connexion
- Me connecter même si le réseau ne diffuse pas son nom

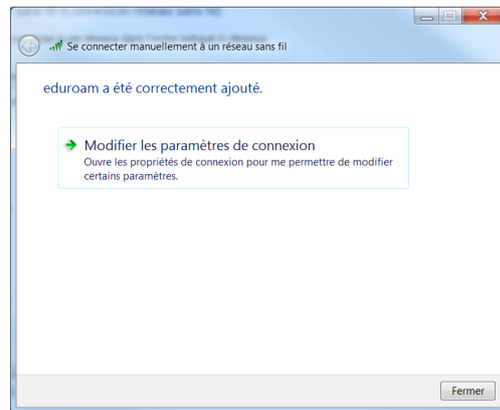
Below these options is a warning: 'Attention : si vous sélectionnez cette option, la sécurité de votre ordinateur peut courir un risque.' At the bottom right, there are 'Suivant' and 'Annuler' buttons.

Nom du réseau sans fil (SSID) :  
**eduroam**

Type de sécurité :  
**WPA2 - Entreprise**

Type de chiffrement : **AES**

Cliquer sur « Modifier les paramètres de connexion ».



Dans l'onglet Sécurité

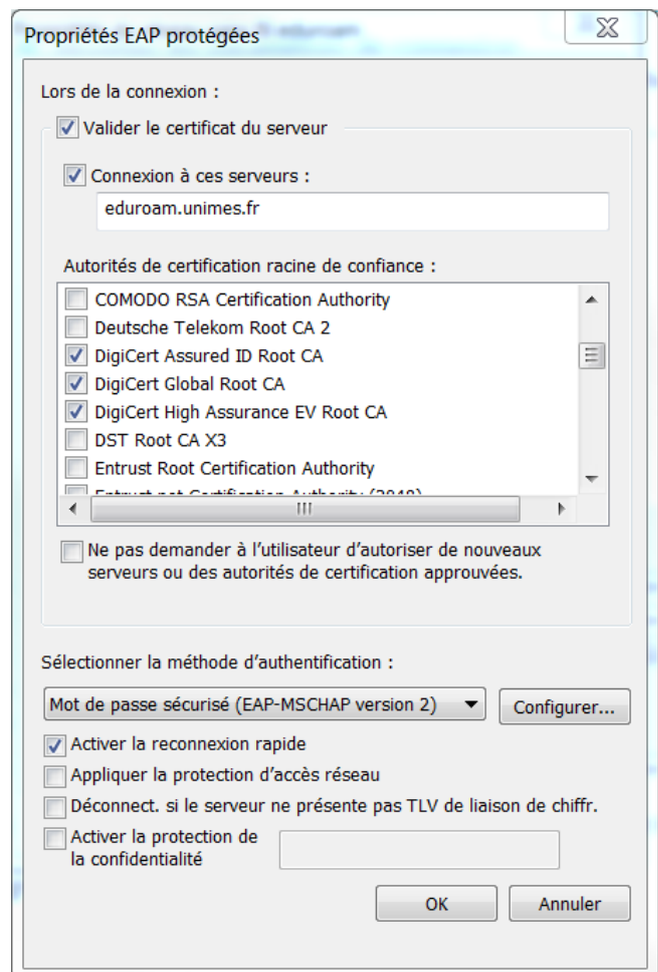
Aller dans « Paramètres » :

Cocher **Valider le certificat du serveur**

Cocher : **Connexion à ces serveurs**  
Et mettre : **eduroam.unimes.fr**

Cocher les autorités de certification suivantes :  
**DigiCert Assured ID Root CA**  
**DigiCert Global Root CA**  
**DigiCert High Assurance EV Root CA**

Ensuite, cliquer sur « Configurer », puis **décocher** : « Utiliser automatiquement mon nom et mon mot de passe Windows d'ouverture de session (et éventuellement le domaine) »



Après la connexion au réseau eduroam, une fenêtre de connexion vous permet de saisir les login/mot de passe (**laissez le champ "Nom de domaine" vide**).

**Nom d'utilisateur** : [votre login@unimes.fr](#) (exemple : pdurand@unimes.fr)  
**Mot de passe** : **votre mot de passe**

L'accès à Internet est alors possible.