Procédure de configuration Windows 7

au réseau Visiteurs UQAM

Étape 1

Cliquez sur l'icône représentant le réseau.



Étape 2

Cliquez sur « Ouvrir le Centre Réseau et partage »



Sélectionnez « Gérer les réseaux sans fil ».



Étape 4

Si le réseau **Visiteurs UQAM** existe déjà et que vos codes ont expiré, rendez-vous à l'étape 12.

Sinon, cliquez sur Ajouter.

Contraction of the second seco			
Gérer les réseaux sans fil (Connexion réseau sans fil) Windows tente de se connecter à ces réseaux dans l'ordre indiqué ci-dessous.			
Ajouter propriétés de la ca	rte Types de profils Centre Réseau et partage	0	
Reseaux que vous pouvez afficher, modifier et réorganiser (28)			
chat	Sécurité : WPA2 - Personnel		
Imtbureau	Sécurité : WPA - Personnel	-	
28 élément(s)			

Cliquez sur « Créer un profil réseau manuellement ».



Étape 6

Entrez les informations en respectant les majuscules et les minuscules. Puis, cliquez sur Suivant.

Se connecter manuellement à un réseau sans fil
Entrer les informations relatives au réseau sans fil à ajouter
Nom réseau : Visiteurs UQAM
Type <u>d</u> e sécurité : WPA2 - Entreprise
Type de chiffrement : AES
Clé de sé <u>c</u> urité :
Lancer automatiquement cette connexion
Me connecter même si le réseau ne diffuse pas son nom
Attention : si vous sélectionnez cette option, la sécurité de votre ordinateur peut courir un risque.
Suivant Annuler

Étape 7

Cliquez ensuite sur « Modifier les paramètres de connexion ».



Dans l'onglet « Sécurité », cliquez sur « Paramètres ».

Propriétés du réseau sans fil eduroam			
	Connexion Sécurité		
	<u>T</u> ype de sécurité : WPA2 - Entreprise ▼		
	Type de chi <u>f</u> frement : ▲ES ▼		
	Choisissez une méthode d'authentification réseau :		
	Microsoft: PEAP (Protected EAP)		
	Mémoriser mes informations d'identification pour		
	cette connexion a chaque fois que je suis connecte		

Étape 9

Décochez la case « Valider le certificat du serveur ». Puis, cliquez sur « Configurer ».

Propriétés EAP protégées	
Lors de la connexion :	
valider le certificat du serveur	
Connexion à ces serveurs :	
Autorités de certification racine de confiance :	
DigiCert High Assurance EV Root CA	
America Online Root Certification Authority 1	
DigiCert High Assurance EV Root CA	
Fntrust net Certification Authority (2048)	
Ne pas demander à l'utilisateur d'autoriser de nouveaux serveurs ou des autorités de certification approuvées.	
Sélectionner la méthode d'authentification :	
Mot de passe sécurisé (EAP-MSCHAP version 2) Configurer	
Activer la reconnexion rapide	
Appliquer la protection d'accès réseau	
Déconnect. si le serveur ne présente pas TLV de liaison de chiffr.	
Activer la protection de la confidentialité	
OK Annuler	

Décochez la case ci-dessous et cliquez sur « **OK** ».



Étape 11

Cliquez maintenant sur « Paramètres avancés »

Propriétés du réseau sans fil eduroam	X
Connexion Sécurité	
<u>Type</u> de sécurité : WPA2 - Entreprise Type de chi <u>f</u> frement : AES	•
Choisissez une méthode d'authentification réseau : Microsoft: PEAP (Protected EAP) Mémoriser mes informations d'identification po cette connexion à chaque fois que je suis conne	amètres ur ecté
Paramètres a <u>v</u> ancés	
ОК	Annuler

- Pour ceux qui avaient déjà eu une connexion au réseau Visiteurs UQAM, cliquez directement sur « Enregistrer ident. » et ensuite sur « OK ».
- Pour les autres :
 - Cochez la case « Spécifier le mode d'authentification ».
 - Séléctionnez « Authentification utilisateur »
 - Cliquez ensuite sur « Enregistrer ident. » et sur « OK ».

Paramètres avancés	X		
Paramètres 802.1X Paramètres 802.11			
Spécifier le mode d'authentification :			
Authentification utilisateur <u>Enregis</u> 	strer ident.		
Supprimer les informations d'identification pou utilisateurs	r tous les		
Activer l'authentification unique pour ce réseau	u		
Immédiatement avant l'ouverture de session de l'utilisateur			
Immédiatement après l'ouverture de session l'utilisateur	1 de		
Délai maximal (secondes) : 10	* *		
Autoriser l'affichage de <u>b</u> oîtes de dialogue supplémentaires pendant l'authentification u	nique		
Ce réseau utilise des réseaux locaux <u>v</u> irtuels pour l'authentification de l'ordinateur et de l'	distincts 'utilisateur		
ОК	Annuler		

Étape 13

Entrez le nom d'utilisateur et le mot de passe fournis par votre parrain ou par l'organisateur de l'événement. Veillez à respecter les majuscules et les minuscules.



Si les fenêtres suivantes sont encore ouvertes, fermez-les.



Vous êtes maintenant connecté au réseau sans fil Visiteurs UQAM.



Si vous rencontrez un problème de connexion, il s'agit sûrement d'une erreur de configuration.

- Vérifiez qu'à **l'étape 6,** le nom du réseau **Visiteurs UQAM** est bien inscrit et respecte les majuscules et les minuscules.
- Vérifiez qu'à l'étape 9, la case « Valider le certificat du serveur » est bien décochée.

Si le problème persiste, rendez-vous à l'étape 4. Dans « Gérer les réseaux sans fil », sélectionnez Visiteurs UQAM et cliquez sur supprimer. Puis recommencez la configuration.

Où trouver de l'aide ?

DE-6215	Laboratoire des arts
PK-M505	Laboratoire des sciences
DS-M910	Laboratoire des sciences de la gestion
N-2620	Laboratoire des sciences de l'éducation
A-1910	Laboratoire des sciences humaines
Téléphone	514 987-3000, poste 5050