

## Procédure d'ajout d'un utilisateur dans un réseau 802.1X Windows 7/8 en WiFi.

## Sommaire

1-Astuces pour les utilisateurs de Windows 8.	2
2.Création d'un nouveau réseau WiFi	3



## 1-Astuces pour les utilisateurs de Windows 8.

Pour accéder à la partie configuration WiFi d'un poste de travail sous Windows 8, vous devez passer l'interface "Windows Interface" (ou Modern UI), ex metro, en cliquant sur la case Bureau.



Puis vous retrouverez depuis le bureau la superbarre de Windows :



ENSAPVS



## 2.Création d'un nouveau réseau WiFi.

Pour pouvoir vous connecter à un Wifi normé 802.1X sur windows 7, veuillez suivre la procédure ci-dessous :

Cliquez sur l'icone wifi en bas à droite de votre écran comme montré ci-dessous, puis cliquez sur « Ouvrir le Centre Réseau et partage ».





Une nouvelle fenêtre s'affichera, sur celle-ci cliquez sur « Gérer les réseaux sans fil »



Puis cliquez sur « Ajouter ».

6		et & Cérreles rés				
	Keseau et interr	iet 🖡 Gerer les rese	dux sans ni	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Rechercher dans : Gerer les resedux sa 🗴	ני ר
	Gérer les réseaux sans	fil (Connexion r	éseau sar	ns fil)		
	Windows tente de se connecte	er à ces réseaux dans	l'ordre indic	qué ci-dessous.		
A	jouter Propriétés de la carte	Types de profils	Centre Rése	eau et partage	0	
Ré	seaux Ajouter un réseau sans fil	modifier et réorgani	ser (9) ——		·	^
	ENSAPVS	Sécurité : WPA2 -	Entreprise	Type : Prise en charge des	Connexion automa	
	WIFI 406 2	Sécurité · WPA2 -	Personnel	Type - Prise en charge des	Connexion automa	
	1111_100_L	occurren mine	r ersonner	ryper i nice en enarge des	Connexton datomain	
	HM wifi	Sécurité : WPA2 -	Personnel	Type : Prise en charge des	Connexion automa	E
	Windows Phone4945	Sécurité : WPA2 -	Personnel	Type : Prise en charge des	Connexion automa	
	BTHOTSPOT-20BF	Sécurité : WPA2 -	Personnel	Type : Prise en charge des	Connexion automa	
	HONOR_PLK_AEOC	Sécurité : WPA2 -	Personnel	Type : Prise en charge des	Connexion automa	
-	<b>2</b> 5					Ŧ
•					•	-
	9 élément(s)					



Une nouvelle fenêtre apparaitra, sur celle-ci cliquez sur « Créer un profil réseau manuellement ».



Sur la fenêtre qui s'affichera, veuillez remplir les champs comme sur l'image cidessous.

	Gérer	< Réseau et Internet 🕨 Gére	r les réseaux sans fil	▼ 🍫 Rechercher dans ; Ge	irer les réseaux sa 🔎	
office	Window	🧿 📲 Se connecter manuel	llement à un réseau sans fil			
	Ajouter F	Entrer les informati	ions relatives au réseau sans	fil à ajouter	0	
refox	Réseaux que	Nom réseau :	ENSAPVS	]	automa	
A 10 100		Type de sécurité :	WPA2 - Entreprise 🗸			
	WIF WIF	Type de chiffrement :	AES	]	automa	1/ ///
4.11	HM	Clé de sécurité :		Masquer les caractères	automa 🗮 🏑	
		📝 Lancer automatiq	uement cette connexion			
	NI WIT	🥅 Me connecter mê	ime si le réseau ne diffuse pas son non	9	automa	
os 5 cara de la cara de	BTH	Attention : si vou: risque.	s sélectionnez cette option, la sécurité	de votre ordinateur peut courir un	automa	1 1 1
a later	2					A PLAN
	но				automa	
055	Z			Suivant	ler 🚽 🗸	
	*	(marke)			-	
and the second	yer yer	emenu(s)				X SE

Une fois les champs remplis comme sur l'image ci-dessus, cliquez sur « Suivant ».

ENSAPVS



Pour finaliser la configuration, veuillez cliquer sur « Modifier les paramètres de connexion ».



Une fois la nouvelle fenêtre apparue, veuillez cliquer sur l'onglet « Sécurité » comme indiqué sur l'image ci-dessous.

Contallo	Provides du reteau sans fil Provides du reteau sans fil	ons ) Gérer les réseaux sa p
Recooler office Wealls Frefox Peroffice 4.1.1 Refineceos 5	Gérer Window Apoter Apoter BESAPUS a ét BESAPUS a ét BESAPUS a ét Modelli da Win Win BESAPUS a ét Modelli da BESAPUS a ét Modelli da BESAPUS a ét Modelli da BESAPUS a ét Modelli da BESAPUS Digosobili da BESAPUS Digosobili da Me conacter a lomatigament bisque es réseau est à portée Me conacter même si a réseau re diffue pas son non (ISDI) Me conacter même si a réseau re diffue pas son non (ISDI)	x.torna. u.torna. u.torna.
Rhinoceros 5		Fermer
LC media player	9 élément(s)	

ENSAPVS



Arrivé sur l'onglet « Sécurité » cliquez sur « Paramètres »



Une nouvelle fenêtre apparaitra, sur celle-ci veuillez décocher la case « Valider le certificat du serveur ». Puis valider en cliquant sur « OK ». Vous pouvez par la suite fermer toutes les fenêtres ouvertes précédemment.



Une fois les fenêtres fermées, une demande d'authentification apparaitra, veuillez renseigner vos identifiants communiqués par le service informatique de votre établissement.

Authentific	ation réseau		
Veuillez entrer	les informations d'id	entification util	sateur
DV/2			
			7
	<u> </u>		_