



(ce guide est réalisé pour Mac OS X Leopard (10.5.3) en juin 2008)

I. Pour pouvoir te connecter au Wifi VIA

✓Il faut être membre de VIA Centrale Réseaux, et ne pas avoir été déconnecté (pour abus de bande passante, par exemple)

✓II faut avoir donné ton adresse MAC¹ Wifi à VIA (compter une heure de délai maximum).

II. Marche à suivre

Remarque : il est possible qu'à certains moment de la configuration, l'ordinateur essaye de se connecter automatiquement au réseau Wifi VIA (et échoue). Ne t'inquiète pas, réponds "Ok" aux messages d'erreur, et continue le processus.

II.1. Configuration générale

Configur	ation : Automatique
Ethernet intégré Connecté Bluetooth Non connecté	État : Connecté Ethernet intégré est actuellement actif et possède l'adresse IP
• AirPort Désactivé	Configurer : Via DHCP
● FireWire intégré Non connecté	Adresse IP : 138.195.146.49
● FireWire intégré Non connecté	Sous-réseau : 255.255.255.128 Routeur : 138.195.146.126
	Serveur DNS : 138.195.130.71, 138.195.33.3
	Domaines de recherche : via.ecp.fr
	802.1X WPA: VIA 🗘 Se connecter
+ - 0-	(Avancé) (?)
Baur amnâchar las madi	feations eliquez ici

Fig.1 : **\$** > Préférences Système... > Réseau

¹ Pour connaître ton adresse MAC Wifi, regarde la figure 3 : c'est l'identifiant Airport.





Rends toi dans le menu **¢**, puis dans les "Préférences Système...", et dans "Réseau".

À ce stade, le plus simple est de rester en configuration Automatique.

Remarque : si tu utilises chez toi une connexion différente (ADSL, Câble, Modem...), je te conseille de créer différentes configurations de réseau. Dans le menu déroulant "Configuration", choisis "Modifier les configurations..." et clique sur "+". Par exemple, tu peux avoir "VIA" et "Maison". Ainsi, lorsque tu balades ton portable, tu n'auras qu'à aller dans **t** > Préférences Système > Réseau, et à changer de configuration pour retrouver tes réglages précédents.

II.2. Configuration Airport

Remarque : si tu n'as jamais utilisé AirPort, la configuration par défaut devrait être correcte.

 ▲ ► Tout afficher 	٩	
Configurat	ion : Automatique	
Ethernet intégré Connecté	État : Désactivé Activer AirPort	
Non connecté		
Principal de la companya de la compa	Nom du réseau : AirPort : désactivé	
● FireWire intégré Non connecté	Demander à se connecter à de nouveaux réseaux	
• FireWire intégré 😭	Les réseaux connus seront joints automatiquement. Si aucun réseau connu n'est joignable, il vous sera demandé votre accord avant de se connecter à un nouveau réseau.	✓ Selectionne /
+ - \$-	Afficher l'état AirPort dans la barre des menus Avancé) ?	
Pour empêcher les modifie	ations, cliquez ici. Assistant Revenir Appliquer	

Fig.2



00	Réseau	
AirPe	ent Port TCP/IP DNS WINS AppleTalk 802.1X Proxys Ethernet Réseaux préférés : Nom de réseau Sécurité ECP-CTI WPA2 Entreprise VISITEUR Aucun N9UF_TEL9COM Aucun OPTION-IT Aucun Faites glisser les réseaux dans l'ordre préféré de connexion.	√ Choisis l'onglet AirP
	 Mémoriser les réseaux auxquels cet ordinateur s'est connecté Se déconnecter des réseaux sans fil à la fermeture de session Mot de passe d'administrateur requis pour contrôler AirPort Identifiant AirPort : 00:17:f2:41:91:54 	V Chque sur + .
0	(Annuler) (OK)	

Fig.3

Veuil	lez saisir le nom du réseau.	
🛜 Indiqu	ez le nom du réseau que vous souhaitez ajouter, p	uis
entrez	le mot de passe si nécessaire. Vous pouvez égaler	nen
réseau	ix disponibles.	
Nom du résea	au : VIA	
Sécuri	té : WPA2 Entreprise	+
N		=
Nom d'utilisate	ur : IIgoreti	_
Mot de pass	se : •••••	
802	.1X WPA: VIA	+
	Mémoriser ce réseau	
Afficher les re	éseaux Annuler Ajouter	

✓ Remplis comme indiqué.✓ Clique sur Ajouter.





AirPort				
AirPort TCP/IP E	NS WINS AppleTalk 802.1X	Proxys Ethernet		
Configurer IPv4 : Via D	НСР	\$		
Adresses IPv4 :	(Renouveler le bail DHCP		
Sous-réseau :	Client DHCP :	(si nécessaire)	√ Choisis I	l'onglet TCP/
Kouteur : Configurer IPv6 : Non			√Vérifie q IPv4 est Vi	jue la config ia DHCP.
			√ Clique s	ur OK.
		n der mannen (" diesenders) - (**)		

Fig.5



✓ Choisis l'onglet 802.1X

✓ Dans le profil d'utilisateur WPA: VIA, vérifie que seul le protocole d'authentification PEAP est coché. Sinon, décoche tous les autres, et coche PEAP.





Voilà ce que tu obtiens !

(vérifie que la case : "Afficher l'état ... " est bien cochée, c'est plus pratique)





Remarque : si tu souhaites te déconnecter du réseau VIA Wifi (par exemple parce que tu es chez toi et que tu préfères être en filaire), le plus simple est de désactiver AirPort, en passant par l'icône dans la barre des menus suivante :



Fig.9

III. Si ça ne marche pas...

•Peut-être que le réseau Wifi n'est pas accessible :

Soit le réseau Wifi est actuellement en panne dans le secteur, soit tu te trouves dans une zone qui n'est pas couverte par le réseau VIA Wifi. Réessaye plus tard ou depuis une zone couverte.

•Il y a une erreur lorsque je clique sur "Se connecter"

Cela peut avoir plusieurs causes :

1.Tu t'es trompé dans ton login ou ton mot de passe ou tu as mis un espace malencontreux. Réessaye :-)

2.Tu essayes de te connecter avec ton login et ton mot de passe depuis un PC qui appartient à un autre membre de VIA. Ce n'est pas autorisé.

3.Ton adresse MAC Wifi est inconnue de VIA. Envoie un mail à <u>perms@via.ecp.fr</u> ou passe en permanence avec ton portable pour nous la communiquer (c'est l'identifiant AirPort qui apparaît à l'étape de la Fig. 3).

4.Tu es déconnecté du réseau VIA (pour un abus de bande passante ou un virus...). Si c'est le cas, tu ne peux accéder ni au réseau filaire VIA ni au réseau VIA Wifi.

Pour tout autre problème ou toute question, n'hésite pas à passer en permanence en semaine entre 18h et 19h !

Guide rédigé Romain Lévy, adapté par Louis Romero. Pour des commentaires, corrections ou suggestions : arcank [AT] via [POINT] ecp [POINT] fr