

La connexion à UnivToulon est à privilégier lorsque vous vous connectez en Wi-Fi à l'Université de Toulon. Les systèmes de cryptage vous assurent un service totalement sécurisé. Cette opération est à faire une seule fois, votre ordinateur se connectera automatiquement dès lors que vous êtes à proximité du réseau de l'Université.



Se rendre sur le **panneau de configuration** de votre système. Cliquez sur **Réseau et Partage**. Nous allons procéder à la création d'une nouvelle connexion qui permettra à votre périphérique de se connecter automatiquement dès lors qu'il captera ce réseau Wi-Fi au sein de l'établissement.

Cliquez sur **Configurer une nouvelle connexion ou un nouveau réseau**.

	-		×
📀 🔮 Configurer une connexion ou un réseau			
Choisir une option de connexion			
Se connecter à Internet Configurer une connexion haut débit ou d'accès à distance à Internet.			
Configurer un nouveau réseau Configurer un nouveau routeur ou un nouveau point d'accès.			
Se connecter manuellement à un réseau sans fil Connectez-vous à un réseau masqué ou créez un profil sans fil.			
Connexion à votre espace de travail Configurer une connexion d'accès à distance ou VPN à votre espace de travail.			
Suivant		Annul	er

Dans la nouvelle fenêtre, sélectionnez Se connecter manuellement à un réseau sans fil.

	X
📀 👰 Se connecter manu	ellement à un réseau sans fil
Entrer les information	ns relatives au réseau sans fil à ajouter
<u>N</u> om réseau :	UnivToulon
Type <u>d</u> e sécurité :	WPA2 - Entreprise 🗸
Type de chiffrement :	AES v
Clé de sé <u>c</u> urité :	<u>M</u> asquer les caractères
✓ Lancer automatique	ment cette connexion
Me c <u>o</u> nnecter même	e si le réseau ne diffuse pas son nom
Attention : si vous se risque.	électionnez cette option, la sécurité de votre ordinateur peut courir un
	<u>S</u> uivant Annuler

- Nom de réseau : UnivToulon
- Type de sécurité : WPA2 Entreprise
- Cochez Lancer automatiquement cette connexion

Cliquez sur **Suivant** pour poursuivre la configuration.



Nous allons à présent entrer vos informations de connexion. Par défaut, Windows utilise le nom d'utilisateur de votre ordinateur, or il n'est pas le même que celui utilisé pour utiliser les services de l'Université.

Cliquez sur Modifier les paramètres de connexion.

Propriétés du r	éseau sans fil UnivToulon	×	
Connexion Sécurité			
Ţype de sécurité : I Type de chiffrement : I Choisissez une méthode d'a Microsoft: PEAP (Protecte Image:	WPA2 - Entreprise V AES V authentification réseau :	Er Ty Ty Au Co d' ch	ntrez ces pe de sé pe de ch uthentific ochez N identific iaque foi
	OK Annu	ıler	







Laissez décoché la case des propriétés **EAP MSCHAPv2**, validez en cliquant sur **OK** et une nouvelle fois **OK** sur la fenêtre précédente.

Propriétés EAP MSCHAPv2
Lors de la connexion : Utiliser automatiquement mon nom et mon mot de □ passe Windows d'ouverture de session (et éventuellement le domaine)
OK Annuler

Propriétés du	réseau sans fil	UnivTo	ulon ×
Connexion Sécurité			
Iype de sécurité : Type de chi <u>f</u> frement :	WPA2 - Entreprise AES		*
Choisissez une méthode a Microsoft: PEAP (Protect Mémoriser mes inform cette connexion à cha	d'authentification rés ted EAP) v ations d'identification aque fois que je suis d	eau : Paramèt pour connecté	res
Paramètres a <u>v</u> ancés			
		Ж	Annuler

Vous êtes revenus sur la fenêtre de propriétés du réseau **UnivToulon**, à présent cliquez sur **Paramètres avancés**.

Paramètres avancés ×
Paramètres 802.1X Paramètres 802.11
☑ Spécifier le mode d'authentification :
Authentification utilisateur
Supprimer les informations d'identification pour tous les utilisateurs
Activer l'authentification unique pour ce réseau
$\textcircled{\ensuremath{\bullet}}$ Immédiatement avan <u>t</u> l'ouverture de session de l'utilisateur
Immédiatement aprè <u>s</u> l'ouverture de session de l'utilisateur
Délai maximal (secondes) :
Autoriser l'affichage de <u>b</u> oîtes de dialogue supplémentaires pendant l'authentification unique
Ce réseau utilise des réseaux locaux <u>v</u> irtuels distincts pour l'authentification de l'ordinateur et de l'utilisateur
OK Annuler



Securite de Windows	^
Enregistrer les informations d'identification L'enregistrement de vos informations d'identification permet à votre ordinateur de se connecter au réseau lorsque vous n'êtes pas connecté (par exemple pour télécharger des mises à jour).	
Iogin Mot de passe	
OK Annuler	

Entrez vos identifiants, les mêmes que ceux qui vous permettent d'accéder à internet puis **OK** . Cliquez une nouvelle fois **OK** sur la fenêtre précédente. Afin de configurer le proxy, revenez sur la liste des réseaux sans fil et cliquez en haut sur **Afficher les paramètres de connexion**

Réseaux

Afficher les paramètres de connexion

ج Réseau	Configuration automatique du proxy
Connexions	L'installation automatique peut remplacer les paramètres manuels. Pour utiliser des paramètres manuels, désactivez les paramètres automatiques.
Mode Avion	Détecter automatiquement les paramètres Actif
Ргоху	Utiliser un script de configuration automatique
Groupe résidentiel	Actif
Lieu de travail	Adresse du script http://scripts.univ-tln.fr/cache.pac
	Enregistrer

Dans la partie Proxy, mettre les paramètres suivant :

Détecter automatiquement les paramètres : Actif Utiliser un script de configuration automatique : Actif Adresse du script : http://scripts.univ-tln.fr/cache.pac Cliquez sur Enregistrer.



Vous êtes connecté automatiquement au réseau UnivToulon dès lors que votre Wi-Fi est activé sur votre portable et que vous êtes à la portée d'un réseau Wi-Fi de l'UTLN.

Bonne utilisation !

En cas de difficultés, contactez la DSIUN au 04.94.14.**2345** ou en ouvrant un ticket à https://sos.univ-tln.fr