Le réseau wifi Univ-Nantes

La connexion à ce réseau est simplifiée à l'extrême et ne nécessite qu'un simple navigateur web. La procédure est décrite par la suite. Ce réseau est amené à disparaitre au profit du réseau wifi Eduroam qui offre des services supplémentaire avec une sécurité accrue.

Connexion au réseau wifi

Pour vous connecter au réseau Wi-Fi «**univ-nantes**», vous devez seulement démarrer votre navigateur web puis aller sur le site de votre choix. Vous serez alors automatiquement redirigé vers la page d'accueil sécurisée du portail captif :



Saisissez votre identifiant de connexion intranet

 si vous êtes un étudiant, il s'agit de votre numéro de carte d'étudiant précédé de la lettre e - exemple e99099 -

- si vous êtes un personnel de l'Université, ceci correspond à votre nom et la première lettre de votre prénom - exemple doe-j -
- Rentrez le mot de passe associé à votre identifiant unique Université
- Prenez connaissance de la charte d'utilisation du réseau. Vous devez accepter les termes de celle-ci pour pouvoir prétendre vous connecter à internet. Vous devez alors cocher la case situé à droite du libéllé par lequel vous reconnaissez avoir pris connaissance des termes de la charte et en accepter les termes:

Last update: 2023/07/20 wifi:documentation:eduroam:wifi-univ-nantes https://wiki.univ-nantes.fr/doku.php?id=wifi:documentation:eduroam:wifi-univ-nantes&rev=1689847916 12:11



En cas d'authentification réussie, le navigateur vous invite à vous diriger sur le site que vous souhaitiez atteindre en cliquant sur le bouton "Redirection" de la page suivante :



Dans le cas où les paramètres de configuration proxy de votre navigateur ne sont pas corrects, soit vous n'accedez pas au site demandé, soit vous tombez alors automatiquement sur la page qui suit.



Last update: 2023/07/20 wifi:documentation:eduroam:wifi-univ-nantes https://wiki.univ-nantes.fr/doku.php?id=wifi:documentation:eduroam:wifi-univ-nantes&rev=1689847916 12:11

Suivez alors les instructions fournies dans la précédente page web pour la reconfiguration de votre navigateur web. Si vous avez l'habitude d'utiliser le fichier PAC de l'Université, aucune reconfiguration n'est exigée.

Se déconnecter du réseau Wi-Fi

Vous êtes automatiquement déconnecté du réseau sans fil **«univ-nantes**» après une période d'inactivité de 5 minutes.

Configuration de la carte réseau sans fil (Wi-Fi)

Il n'y a aucun paramétrage spécifique requis sur votre carte Wi-Fi. La configuration par défaut suffit à se connecter au réseau sans fil «**univ-nantes**». En cas de difficulté, voici quelques éléments d'aide. La procédure et les copies écrans sont celles d'un poste configuré en Windows XP Service pack 2.

- Dans le menu **Démarrer**, allez dans **Connexions** puis sélectionnez votre **Connexion réseau sans fil**. Cliquez sur le bouton **Propriétés** de la fenêtre de la connexion réseau sans fil.
 - Sélectionnez **Protocole Internet TCP/IP** dans la liste des éléments à utiliser puis cliquez sur **Propriétés** :

Se con	necter en utilisa	int :		
1139 (Carte réseau sar	ns fil Mini-PCI double	Configurer	
Cette c	onnexion utilise	les éléments suivants :		
 ▼ % ▼ % 	⁼ Pilote de mon ⁼ AEGIS Protoc ⁼ Protocole Inte	iteur réseau col (IEEE 802.1x) v2.3.1 <mark>ernet (TCP/IP)</mark>	.7	
<		Ш	<u>></u>	
lr	nstaller	Désinstaller	Propriétés	
Prote Prote perm	ription ocole TCP/IP (T ocol). Le protoc net la communic	ransmission Control Pro ole de réseau étendu pa ation entre différents rés	otocol/Internet ar défaut qui seaux	
Affic M'in inex	cher l'icône dan diquer si cette d istante	s la zone de notification connexion a une conne	une fois connecté ctivité limitée ou	

• Sélectionnez Obtenir une adresse IP automatiquement et Obtenir les adresses des

serveurs DNS automatiquement :

Propriét	és de Protocole Inter	rnet (TCP/IP))	? 🛛
Général	Configuration alternative			
Les par réseau appropr	amètres IP peuvent être d le permet. Sinon, vous dev iés à votre administrateur r	éterminés autom vez demander le réseau.	atiquement s paramètre	si votre ss IP
⊙ 01	otenir une adresse IP auto	matiquement		
OU	iliser l'adresse IP suivante	:)
Adresse IP :				
Masque de sous-réseau :			4 4	
Pass	erelle par défaut :	4	- e i	
⊙ 01	otenir les adresses des ser	veurs DNS auto	matiquemer	nt
OU	iliser l'adresse de serveur l	DNS suivante :		
Serveur DNS préféré :		14-		
Serv	eur DNS auxiliaire :			
				Avancé
			ОК	Annuler

- Cliquez sur OK puis allez dans l'onglet Configuration réseaux sans fil
- Assurez-vous que la case Utiliser Windows pour configurer mon réseau sans fil est cochée - il est toutefois possible de déléguer la gestion des réseaux sans fil à des outils tiers comme ceux de Dell, d'Intel, etc. -
- Cliquez sur **Afficher les réseaux disponibles** ; le réseau univ-nantes doit alors être proposé dans la liste.
- Sélectionnez-le et cliquez sur le bouton Connecter. Si besoin, confirmez la connexion à ce réseau même s'il n'est pas sécurisé.
- Retournez à nouveau dans l'onglet **Configuration réseaux sans fil**. La liste des réseaux disponibles doit inclure l'entrée «univ-nantes».

update: 2023/07/20 wifi:documentation:eduroam:wifi-univ-nantes https://wiki.univ-nantes.fr/doku.php?id=wifi:documentation:eduroam:wifi-univ-nantes&rev=1689847916 12:11

aeneral	Configuration résea	aux sans fil 🛛 Ava	ncé	
🔽 Utili	ser Windows pour co	onfigurer mon rés	eau sans fil	
Rése	aux disponibles : —			Ť
Pour d'info sur le	vous connecter, vou rmations à propos de bouton ci-dessous.	us déconnecter o es réseaux sans f	u trouver plus il à portée, cliquez	
		Afficher	les réseaux sans fil	
l'ordre	onnecter automatique e indiqué ci-dessous	ement aux reseau :	ux disponibles dans	
¥	univ-nantes (Automa	tique)	Monter Descendre	
A Comm résea	univ-nantes (Automa outer Supp ent <u>paramétrer une d</u> u sans fil.	rimer Propi configuration de	Monter Descendre riétés Avancé	

 Sélectionnez le réseau "univ-nantes" et cliquez sur Propriétés. Vérifier dans l'onglet Connexion que la case Me connecter à ce réseau lorsqu'il est à portée est bien cochée à moins que vous soyez un utilisateur du réseau sans fil «eduroam».

univ-nantes Propriétés	? 🛛
Association Authentification	Connexion
Connexion automatique Lorsque ce réseau est dél automatiquement. I Me connecter à ce	tecté, Windows peut s'y connecter e réseau lorsqu'il est à portée
	OK Annuler

From: https://wiki.univ-nantes.fr/ - **Wiki**

Permanent link: https://wiki.univ-nantes.fr/doku.php?id=wifi:documentation:eduroam:wifi-univ-nantes&rev=1689847916

Last update: 2023/07/20 12:11

