Connexion aux WiFis ENSAB-Etudiants et ENSAB-Personnel

<u>1 – configuration de votre WiFi</u>

Certificat du CA :

Version de PEAP :

Nom d'utilisateur :

Mot de passe :

Authentification interne :

(Aucun)

Automatique

MSCHAPv2

prenom.nom

..... Afficher le mot de passe

Aucun certificat de CA n'est requis

Cancel

Les paramètres décrits pour Androïd peuvent être utilisés pour tous les systèmes.

Cette configuration du WIFI ne se fera qu'une fois et n'aura pas besoin d'être répétée à chaque connexion. Vous n'aurez à la refaire qu'en cas de changement d'équipement ou d'identifiant.

Sélectionnez le réseau WiFi correspondant à votre groupe d'utilisateurs (ENSAB-personnel ou ENSAB-Etudiants) puis vérifiez/rentrez les paramètres de sécurité suivants :

Android:

	Méthode EAP					
	PEAP	*				
	Authentification phase 2	0	1. Au	thentificatio	n phase 2 : MSCI	HAPV2
	MSCHAPV2		2. Ce	rtificat CA : N sélectionner	le pas valider (si « non spécifié »	l'option n'est pas
	Ne pas valider		disponisie,	Sciectionner	« non speeme »	1
	Aucum certificat n'a été spécifié. Voti pas privée	re connexion ne seta	3. Re	nseignez vo	otre identifiant	(prenom.nom,
	Identité prenom _• nom	3	identique orthographi	au login / <i>que du</i> t	AD). Attention éléphone <i>peut</i>	: la correction rajouter des
	Anonyme		majuscules	ou un espace	e après le point.	-
	Mot de passe	•	4. Re	nseignez vot	re mot de passe	
		•				
	Afficher le mot de pass	e	5. Cli automatique	quez sur ement redi	« accéder », rigé vers le p	vous serez ortail captif de
	Montrer les options avail	incées 5	l'ENSAB pou	ir vous authe	entifier.	
	AN	NULER ACCÉDER				
Linux :						
	Nom de la connexion : ENSAB-Person	nel				
	Général Wi-Fi Sécurité V	Wi-Fi Proxy Para	mètres IPv4 Paramètre	es IPv6		
	Sécurité :	WPA et WPA2 entreprise	2	•		
	Authentification :	Protected EAP (PEAP)		•		
	Identité anonyme :					

Ð

•

Ŧ

å<u>.</u>

< Enregistrer

Windows :



1. Affichez les réseaux Wifi cliquant en sur 🄛 ou

2. Renseignez votre identifiant (prenom.nom, identique au login AD). Attention : la correction orthographique du téléphone peut rajouter des majuscules ou un espace après le point.

Renseignez votre mot de passe

4. Cliquez sur « Ok », vous serez automatiquement redirigé vers le portail captif de l'ENSAB pour vous authentifier.

2 – connexion au WiFi

Sur le portail captif, renseignez votre identifiant et votre mot de passe (le même que précédemment).

	-		
	Veuillez vous	identifier :	_
Utilisateur :			
Password :)	2

1. Renseignez votre identifiant (prenom.nom, identique au login AD). Attention: la correction orthographique du téléphone peut rajouter des majuscules ou un espace après le point.

- 2. Renseignez votre mot de passe
- 3. Cliquer sur « Valider »

Il suffit ensuite d'accepter les conditions d'utilisation pour avoir accès à internet

L'ENS Architecture de Bretagne vous rappelle l'utilisation d'internet et des systèmes d'information soumise aux règles du Code Pénal. En tant que fourne d'accès, elle ne peut d'itre tenue pour responsable conséquences de l'utilisation d'internet. aute doit assumer seul son utilisation des sites qu'il e et peut donc voir sa responsabilité engagée pour nfraction pénale et pour toute action causant un

Avertissement

renage à autrui. n de limiter les naques, et en application du Code Pénal vigueur, IENSAB prend les mesures suivantes : mitation de l'accès aux sites contraires à la loi et aux sites vites dangereux pour le système d'informations. conservation des données de connexion (1 an), afin mettre l'identification de quiconque a contribué à la ation ou la diffusion d'un contenu illicite. vous m'accéptez pas ces conditions, TENSAB peut vous user l'accès à Internet. ge à autrui

Acceptez-vous ces conditions?

