

Introduction

Le programme, qui fait partie des chantiers de mise en œuvre de la loi-cadre 51-17 sur la réforme du système d'éducation, de formation et de recherche scientifique, consiste à mettre à la disposition des étudiants, des cadres pédagogiques et administratifs une plateforme technologique performante via l'équipement des établissements et cités universitaires en réseau Internet haut débit (WIFI6).

Dans ce document nous allons vous expliquer comment se connecter au réseau Wifi Campus connecté dans vos établissements pour les ordinateurs avec système d'exploitation Windows.

Méthode Manuel (en changeant les paramètres de connexion)

Connexion à partir d'un ordinateur Windows



Connexion à pa	artir d'un ordinateur Windows		
1. Afficher les wifi disponibles puis cliquer sur le wifi campus connecte, pour se connecter	2. Entrer le nom d'utilisateur et le mot de passe comme sur la photo: Le nom utilisateur sera sous la forme <u>login@univ.ma</u> le même que celui que vous utilisez pour vous connecter à votre messagerie. Le mot de passe aussi sera le même que celui utilisé pour votre messagerie.	3. Votre nom d'utilisateur et votre mot de passe ont été enregistrés avec succès.	4. Vous êtes désormais connecter au réseau campus connecté
Campus Connecte Sécurisé connecter automatiquement Se connecter Se connecter	Campus Connecte Connexion Entrez votre nom d'utilisateur et votre mot de passe camp.con.edu@uiz.ac.ma OK Annuler OK Annuler Ministre Tenda_7976F8 Sécurisé Ministre Tenda_788FE8 Ouvrir DIRECT-16-HP M426 LaserJet Sécurisé Paramétres réseau & Internet Mode Avion Revente une connexion limitée. Ministre des paramètres, pour rendre une connexion limitée. Ministre des paramètres, pour rendre une connexion limitée. Connexion Con	Campus Connecte Connexion Poursuivre la connexion ? Si vous vous attendez à trouver Campus Connecte à cet emplacement, connectez-vous Darse le cas contraire, il s'agit d'un autre réseau portant le même nom. Afficher les détails du certificat Se connecter Annuler Mine Panda_7976F8 Curvir DIRECT-16-HIP M426 LaserJet Securisé Paramêtres réseau & Internet Convert Mine Mine <td>Campus Connecte Connecté, sécurisé Propriétés Déconnecter Cennecter Péconnecter Péconnecter Péc</td>	Campus Connecte Connecté, sécurisé Propriétés Déconnecter Cennecter Péconnecter Péconnecter Péc







Introduction

Le programme, qui fait partie des chantiers de mise en œuvre de la loi-cadre 51-17 sur la réforme du système d'éducation, de formation et de recherche scientifique, consiste à mettre à la disposition des étudiants, des cadres pédagogiques et administratifs une plateforme technologique performante via l'équipement des établissements et cités universitaires en réseau Internet haut débit (WIFI6).

Dans ce document nous allons vous expliquer comment se connecter au réseau Wifi Campus connecté dans vos établissements.

 Se connecter depuis un ordinateur avec système d'exploitation windows, d'une façon automatique (en accédant à la plateforme <u>https://enterprise-wifi.net</u>) Connexion à partir d'un ordinateur Windows



Procédure d'authentification campus connectés









Connexion à partir de Windows

10. Je choisi campus connecté au niveau des paramètres Wifi

11. Je renseigne le login et mot de passe et je clique sur OK Le nom utilisateur sera sous la forme <u>login@univ.ma</u> le même que celui que vous utilisez pour vous connecter à votre messagerie. Le mot de passe aussi sera le même que celui utilisé pour votre messagerie. 12. Vous êtes désormais connecter au réseau campus connecté













Introduction

Le programme, qui fait partie des chantiers de mise en œuvre de la loi-cadre 51-17 sur la réforme du système d'éducation, de formation et de recherche scientifique, consiste à mettre à la disposition des étudiants, des cadres pédagogiques et administratifs une plateforme technologique performante via l'équipement des établissements et cités universitaires en réseau Internet haut débit (WIFI6).

Dans ce document nous allons vous expliquer comment se connecter au réseau Wifi Campus connecté dans vos établissements depuis un appareil portable Android

• Méthode manuel (en changeant les paramètres de connexion)

Connexion à partir d'un téléphone portable Android



Connexion	à part	tir d'un téléphone portable Andro	d	
1. J 'affiche les Wifi disponibles e sur le réseau campus connecte	et je clic	 2. Je renseigne le login et mot de passe et j'accède aux options avancées Le nom utilisateur sera sous la forme login@univ.ma le même que celui que vous utilisez pour vous connecter à votre messagerie. Le mot de passe aussi sera le même que celui utilisé pour votre messagerie. 	3. Je sélectionne TTLS au niveau de la méthode EAP	4. Je sélectionne PAP au niveau de l'authentification étape 2
18:07 M 0-0 M ··· •	- 5al @D-	18:07 N 🕅 N ··· 🚸 🕍 all 📧	18:09 M PA N ··· + Sat CED	18:09 N 🕅 N ···· 🚸 満 💷 📼 -
←		\leftarrow	Campus Connecte	Campus Connecte
Wi-Fi		Wi-Fi	Méthode E TTLS >	Méthode E TTLS >
Wi-Fi		Wi-Fi 💿	Authentific Aucun >	Authentific PAP >
Assistant Wi-Fi	>		Certificat CA Veuillez sélecti >	Certificat CA Veuillez sélecti >
		Campus Connecte		Confidenti Utiliser l'appareil >
Réseaux disponibles	0	test@um5.ac.ma	Méthode EAP	
DIRECT-MHIU6msNV	>		PEAP	test@um5.ac.ma
	2		TIC	Authentification étape 2
		Options avancées Se connecter	ILS	Augus
⇒ ALHN-6082	>	ii	TTLS	Aucun
	>	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0	PWD	PAP
🗢 Campus Connecte 🖷	>	azertyuiop	SIM	MSCHAP
➡ TP-LINK_2z_D34576	>	qsdfghjklm	АКА	MSCHAPV2
	>	↑ w x c v b n ' ∝	AKA'	GTC
		?123 , 🕀 Français . 🗸		









Introduction

Le programme, qui fait partie des chantiers de mise en œuvre de la loi-cadre 51-17 sur la réforme du système d'éducation, de formation et de recherche scientifique, consiste à mettre à la disposition des étudiants, des cadres pédagogiques et administratifs une plateforme technologique performante via l'équipement des établissements et cités universitaires en réseau Internet haut débit (WIFI6).

Dans ce document nous allons vous expliquer comment se connecter au réseau Wifi Campus connecté dans vos établissements à partir d'un ordinateur macOS.

D'une façon Automatique (en accédant à la plateforme <u>https://enterprise-wifi.net</u>)

Connexion à partir d'un ordinateur macOS



Procédure d'authentification campus connectés





Connexion à partir d'un ordinateur IOS 6. J'exécute l'installation du fichier de paramétrage 7. Je renseigne le login et mot de passe 8. Je choisi campus connecté au niveau des paramètres Le nom utilisateur sera sous la forme login@univ.ma le même Wifi et je me connecte automatiquement au réseau que celui que vous utilisez pour vous connecter à votre campus connecté Q Rechercher Profils messagerie. Le mot de passe aussi sera le même que celui utilisé Voulez-vous vraiment installer « Enterprise Wi-Fi » ? pour votre messagerie. Profils (Ce profil configurera votre Mac avec les éléments suivants : Certificat et Réseau Wi-Fi. Afficher le profil Continuer Annuler Q Rechercher Type EAP EAP-TTLS Saisissez les réglages pour « Enterprise Wi-Fi » : Type de proxy Auto Profils d'utilis Enterr 3 régla Réseau Wi-Fi Wi-Fi : recherche de réseaux... 🚷 Réseau Entreprise Description SSID Campus Connecte Désactiver le Wi-Fi Réseau Campus Connecte Saisissez les réglages pour le réseau d'entreprise « Campus Connecte » : Chiffrement WPA/WPA2 Entreprise Nom d'utilisateur : test.etudiant@ump.ac.ma Identifiant du profil Entreprise D576FE7B-19C1-4BF2-B1CD-7820ACFAC240 ✓ Campus Connecte Type EAP EAP-TTLS Mot de passe : Type de proxy Auto 0 0 < > Q Recherche Voulez-vous vraiment installer le profil « Enterprise Wi-Fi » ? Profils (Annuler Installer L'auteur de ce profil est inconnu. Assurez-vous de faire confiance à son expéditeur avant de l'installer + -? Afficher les détails Continuer Annuler Type EAP EAP-TTLS Type de proxy Auto Réseau Wi-Fi Description SSID Campus Connecte Réseau Campus Connecte Chiffrement WPA/WPA2 Entreprise Identifiant du profil Entreprise D576FE7B-19C1-4BF2-B1CD-7820ACFAC240 Type EAP EAP-TTLS Type de proxy Auto







Introduction

Le programme, qui fait partie des chantiers de mise en œuvre de la loi-cadre 51-17 sur la réforme du système d'éducation, de formation et de recherche scientifique, consiste à mettre à la disposition des étudiants, des cadres pédagogiques et administratifs une plateforme technologique performante via l'équipement des établissements et cités universitaires en réseau Internet haut débit (WIFI6).

Dans ce document nous allons vous expliquer comment se connecter au réseau Wifi Campus connecté dans vos établissements.

Connexion depuis un appareil portable iOS (en accédant à la plateforme <u>https://enterprise-wifi.net</u>)

Connexion à partir d'un téléphone portable iOS



Procédure d'authentification campus connectés





Connexion à partir d'un téléphone portable IOS

6. J'installe le profil de configuration au niveau des réglages de mon appareil mobile ios





Connexion à partir d'un téléphone portable IOS

7. Je sélectionne campus connecté au niveau de la liste des réseaux Wifi, . Je renseigne mes informations de connexion et je me connecte au réseau

Le nom utilisateur sera sous la forme login@univ.ma le même que celui que vous utilisez pour vous connecter à votre messagerie. Le mot de passe aussi sera le même que celui utilisé pour votre messagerie.

16:55	.ul 🗢 🕞				17:00	.ul 😤 🕞
Réglages Wi-Fi					Kéglages Wi-Fi	
Wi-Fi						
✓ AndroidAP3921	a 🗟 🗊	Annuler	Saisir	Se connecter	Wi-Fi	
					✓ Campus Connecte	🔒 훅 🚺
MES RÉSEAUX					MES RÉSEAUX	
3Gcom_Guest	? (i)	exemple@domaine.ma		3Gcom_Guest	? (j)	
3Gcom_Intranet	? (j)				3Gcom_Intranet	? (i)
Campus Connecte	a 🗟	Mot de passe				0
					AUTRES RÉSEAUX	
AUTRES RÉSEAUX Vous pouvez aussi accéder à votre réseau Wi-Fi en		re réseau Wi-Fi en	3Gcom-TVwifi	🔒 🗢 🚺		
3Gcom-TVwifi	a 🗢 i	Mac qui s'est connecté à ce réseau et qui vous a		ALHN-09F8	🔒 🤶 🚺	
ALHN-09F8	a 🗢 i	dans ses contac	ts.	ALHN-6082	₽ ╤ (ì)	
ALHN-6082	a 🗢 i				WLAN11_F40206	₽ ╤ (j)
WLAN11_F40206	₽ ╤ (i)				WLAN21 F40207	≜ ≈ (i)

