Comment modifier le nom des bornes WIFI et les mots de passe sur routeur Adtran 424

Avec ce routeur, il vous est possible de le personnaliser en y changeant le mot de passe ainsi que le nom des bornes SSID (WIFI).

Pour ce faire, sur votre fureteur WEB, entrer l'adresse suivante : 192.168.1.254

Dans la fenêtre d'identification qui va apparaitre, entrer, *user* pour le nom d'utilisateur et *user* pour le mot de passe. Cliquer sur « Connexion ».



Une fois le menu principal affiché, sélectionner Wireless



1. Assurez-vous que le WIFI est activé

Par défaut vous allez vous retrouver sur la section 2.4

- 2. C'est ici qu'apparait la le nom de la borne WIFI, vous pouvez en changer le nom
- 3. en faisant un clic sur 2.4GHZ

→ C 🔺 Non	sécurisé	/ma	in.html					Ē	☆	* 🔘
Applications 🚸 Sinte	erix HIG How-To	Geek 🕥	Bande passante	🕤 Tell	elephonie	🕤 Rac	lius		» 🏼	Liste de le
DIRAN										
									1	
evice Info	Khalil Wire	less 2.4 GHz -	- Basic	3						
dvanced Setup	This page all	OWS W	aure basic features	of the	inter	face. You ca	n enable o	disable t	he wireless	LAN interface,
Vireless WPS	hide the	Save" to config	e scans, set the un the set	is options.	name (also	known as SS	ID).			
2.4GHz	M En:	able Wireless								
5.0GHz	Hid	e Access Point								
ownloadFiles		inte Teolation								
Diagnostics										
anagement	Disable WMM Advertise									
ogout	Ena	able Wireless M	ulticast Forwarding	WMF)						
	SSID:	ADTRAN_2.4	GHz_1DD6							
	BSSID	00:24:45:8C:1	BB:EB							
	Country	0								
	Max									
	Clients:	90								
	Wireless -	Guest/Virtual	Access Points:						_	
	Enabled		SSID	Hide	len Isolate Cliente	Disable WMM Advertise	Enable WMF	Max Clients	BSSID	
		ADTRAN_2.4G	Hz_1DD6_Guest1					96	N/A	
		ADTRAN_2.4G	Hz_1DD6_Guest2					96	N/A	
						0				



S Broadband Router	× +	×	-		×
← → C ▲ ►	Ion sécurisé 10.88.0.246/main.html	ß	☆	* 🔘	
👖 Applications 🚸 S	interix 🗤 How-To Geek 📀 Bande passante 📀 TelTelephonie 🔇 Radius	ж	• 🖽	Liste de le	cture
	ו איז				
Device Info Advanced Setup Wireless WPS	Khalil Wireless 2.4 GHz Basic This page allows you to configure basic factors of the wireless LAN Interface. You can enable or dis hide the network from active scape of wireless network name (also known as SSID) . Click "Apply/Save" to configure a vasic wireless options.	able the	wireless	LAN interface,	
2.4GHz	Lore Wireless				
Basic	Hide Access Point				
Security MAC Filter	Clients Isolation				
Wireless Bridge	Disable WMM Advertise				
Advanced 5.0GHz	Enable Wireless Multicast Forwarding (WMF)				
DownloadFiles	SSID: ADTRAN_2.4GHz_1B59				
Diagnostics	BSSID: 00:24:45:8C:70:8C				
Management Logout	Country 0 RegRev 0 Max 96				

Wireless - Guest/Virtual Access Points:

Enabled	SSID	Hidden	Isolate Clients	Disable WMM Advertise	Enable WMF	Max Clients	BSSID
	ADTRAN_2.4GHz_1B59_Guest1					96	N/A
	ADTRAN_2.4GHz_1B59_Guest2					96	N/A
	ADTRAN_2.4GHz_1B59_Guest3	10				96	N/A

Apply/Save

Cliquer sur Security

 Image: Autor
 Image: Big 176
 Image:

DD

- Pour changer le mot de passe WIFI, changer la valeur ici
- 2. Pour connaitre quel est le présent mot de pass, faire un clic sur *Click here to display.*



Si vous avez sélectionné *Click here to display,* le mot de passe va s'afficher ainsi:

🏴 Autor 🦕 [3176 🔖 [0977 S Radiu 🚸 IPTV 🗧	fmtes 🔂 TelTel	Br × +	~ -				
← → C 🔺 Non sé	curisé Carlon Content main.html	1		12 ☆				
Applications 🍐 Sinterix	HIB How-To Geek 🗿 Bande r	passante \Lambda TelTeleph	onie 🙆 Radius	» 🗐				
		United and the second sec	United by the second seco					
	about:blank - Google Chrome		<u>– п</u>	×				
	e aboutblank coogle chiefite		_					
	 about:blank 							
Device Info		/otredemotdenasseici						
Advanced Setun	Advanced Setun							
Wireless								
WPS	Manuar Setup AP							
2.4GHz	You can set the network authentication	on method, selecting data enci	yption,					
Basic	specify whether a network key is requ	uired to authenticate to this wi	reless network and specify the	encryption strength.				
Security	elick Apply bare men const		1222					
MAC Filter	Select SSID:	ADTRAN_2.4GHz	1DD6 V					
Wireless Bridge	Network Authentication:	WPA2 -PSK	~					
Advanced		Disabled at						
5.0GHz	Protected Management Frames:		Ciel have be disable.					
DownloadFiles	WPA Group Rekey Interval:	3600	Click here to display					
Diagnostics	WPA/WAPI Encryption:	TKIP+AES V						
Management								
·····								

× S Broadband Router → C A Non sécurisé ie 🖈 🔝 🔅 4 👖 Applications 🚸 Sinterix 🕫 How-To Geek S Bande passante S TelTelephonie S Radius » 🗄 Liste de lecture **Device Info** Khalil Wireless 2.4 GHz -- Basic This page allows you to configure basic features of the wireless LAN interface. You can enable or disable the wireless LAN interface, hide the network from active scans, set the wireless network name (also known as SSID) . **Advanced Setup** Wireless Click "Apply/Save" to configure the basic wireless options. WPS Enable Wireless 2.4GHz 5.0GHz Hide Access Point DownloadFiles Clients Isolation Diagnostics Management Disable WMM Advertise Logout Enable Wireless Multicast Forwarding (WMF) SSID: ADTRAN_2.4GHz_1B59 00:24:45:8C:70:8C BSSID: Country 0 RegRev Max 96 Clients: Wireless - Guest/Virtual Access Points: Disable Isolate Clients Enable Max Hidder WMM Enable SSID BSSID WMF Clients ADTRAN_2.4GHz_1B59_Guest1 96 N/A ADTRAN_2.4GHz_1B59_Guest2 96 N/A ADTRAN_2.4GHz_1859_Guest3 96 Apply/Save

Ensuite, faire un clic sur 5.GHZ pour consulter ou faire des changements à cette borne WIFI