

- Votre **RED Box Très Haut Débit Sagem Fast 3284 DC** utilise 2 fréquences différentes pour diffuser le réseau WiFi :
  - **WiFi 2,4 Ghz** : c'est la fréquence la plus utilisée par les opérateurs et par les fabricants d'objets connectés (téléphone sans fil, ordinateurs portables, tablettes...),
  - **WiFi 5 Ghz** : moins utilisée que la 2,4 Ghz, elle est à privilégier si votre connexion WiFi vous semble ralentie pour profiter au mieux du Très Haut Débit.
- Vous pouvez **choisir l'une ou l'autre de ces 2 fréquences** en la sélectionnant depuis votre interface d'administration.
  1. Connectez-vous à votre interface de gestion.
  2. Sélectionnez l'onglet « **WiFi** », situé sur la partie supérieure de la fenêtre.
  3. Personnalisez vos réseaux en **activant** ou **désactivant** les points d'accès (2,4 Ghz et 5 Ghz).
  4. Cliquez sur « **Appliquer** » pour valider toutes les modifications.

RESEAU	WiFi	MULTIMEDIA	VoIP	SECURITE	SAUVEGARDE	SE DECONNECTER		
<p>» MENU GENERAL</p> <p>LANGUE <b>Français</b> ▼</p> <p>Accueil</p> <p>Paramètres de base</p> <p><b>RESEAUX PRINCIPAUX</b></p> <p>WPS</p> <p>Réseau Invité</p> <p>Radar Wi-Fi</p> <p>» IMPORTANT</p> <p>⚠ Le bouton ci-dessous, vous permet de redémarrer votre modem sans perte de vos paramètres personnalisés.</p> <p><b>Redémarrer votre modem</b></p> <p>⚠ En cas d'erreur vous pouvez réinitialiser totalement votre modem en cliquant sur le bouton ci-dessous.</p> <p><b>Restaurer les valeurs d'usine</b></p> <p>» INFORMATION</p> <p>Vous avez à votre disposition 2 types de réseaux Wi-Fi (2,4 GHz b/g/n et 5 GHz a/n). Ces deux réseaux possèdent une dénomination commune : XXXX-abcd. Ces 2 réseaux sont paramétrables et utilisables de façon indépendante. Vous pouvez désactiver ou activer à votre convenance vos réseaux Wi-Fi.</p> <p><b>Point d'accès Wi-Fi</b>  <b>Activer le réseau Wi-Fi :</b>            Cocher ou décocher la case pour activer ou désactiver la connexion Wi-Fi.  <b>Diffusion du SSID :</b>            par défaut, la diffusion est activée. Cela</p>								
		<p><b>Wi-Fi 2,4 GHz</b></p> <p>Point d'accès Wi-Fi</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Activer le réseau Wi-Fi</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Activer la diffusion du SSID</p> <hr/> <p>Réseau sans fil</p> <p>Nom (SSID): <input type="text" value="BAT-CAVE"/></p> <p>Norme Wi-Fi: <b>802.11 b/g/n</b> ▼</p> <p>Mode: <b>20 MHz</b> ▼ Actuel : 20 MHz</p> <p>Canal d'émission: <b>Auto</b> ▼ Actuel : 11</p> <hr/> <p>Options de sécurité</p> <p><input type="radio"/> Aucune</p> <p><input type="radio"/> WEP (Obsolète)</p> <p><input type="radio"/> WPA-PSK [TKIP]</p> <p><input type="radio"/> WPA2-PSK [AES]</p> <p><input checked="" type="radio"/> WPA-PSK [TKIP] + WPA2-PSK [AES]</p> <p><b>WPA-PSK [TKIP] + WPA2-PSK [AES]</b></p> <p>Clé partagée: <input type="text" value="••••••••••"/> (8-63 caractères)</p> <p><input type="checkbox"/> Afficher le mot de passe</p> <hr/> <p>Liste d'accès Wi-Fi 2,4 GHz &amp; 5 GHz</p> <p><input type="button" value="Liste d'accès Wi-Fi"/></p> <hr/> <p>Restaurer les valeurs par défaut du réseau Wi-Fi</p> <p><input type="button" value="Restaurer les valeurs par défaut du réseau Wi-Fi"/></p>		<p><b>Wi-Fi 5 GHz</b></p> <p>Point d'accès Wi-Fi</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Activer le réseau Wi-Fi</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Activer la diffusion du SSID</p> <hr/> <p>Réseau sans fil</p> <p>Nom (SSID): <input type="text" value="SFR-edb6"/></p> <p>Norme Wi-Fi: <b>a/n</b></p> <p>Mode: <b>40 MHz</b> ▼</p> <p>Canal d'émission: <b>Auto</b> ▼ Actuel : 44 + 48</p> <p><input type="checkbox"/> Activer les canaux DFS</p> <hr/> <p>Options de sécurité</p> <p><input type="radio"/> Aucune</p> <p><input type="radio"/> WPA-PSK [TKIP]</p> <p><input type="radio"/> WPA2-PSK [AES]</p> <p><input checked="" type="radio"/> WPA-PSK [TKIP] + WPA2-PSK [AES]</p> <p><b>WPA-PSK [TKIP] + WPA2-PSK [AES]</b></p> <p>Clé partagée: <input type="text" value="••••••••••"/> (8-63 caractères)</p> <p><input type="checkbox"/> Afficher le mot de passe</p>				
<p><input type="button" value="Appliquer"/> <input type="button" value="Annuler"/></p>								