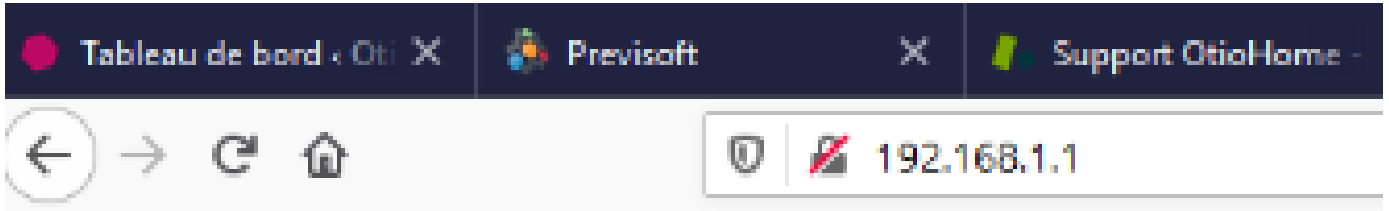


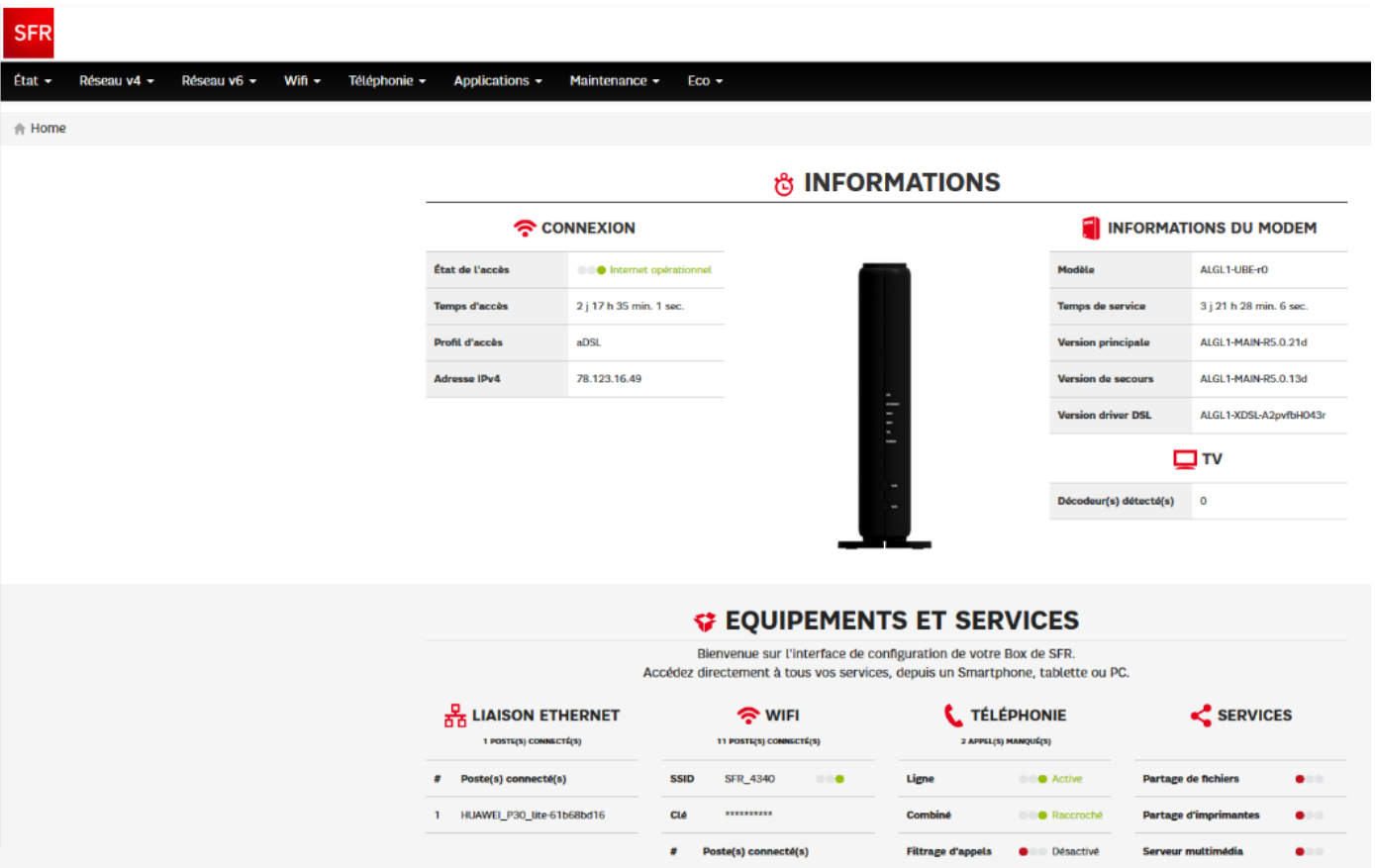
# EXEMPLE BOX SFR PLUS

- **Ouvrez votre navigateur internet** (Chrome, Mozilla Firefox, Internet Explorer, Safari ...) et saisissez dans la barre d'adresse : **192.168.1.1**



- **Vous accédez à l'interface de votre box**

Attention, selon le modèle de box que vous possédez, cette interface peut être différente



**SFR**

État - Réseau v4 - Réseau v6 - Wifi - Téléphonie - Applications - Maintenance - Eco

Home

### INFORMATIONS

#### CONNEXION

État de l'accès	Internet opérationnel
Temps d'accès	2 j 17 h 35 min. 1 sec.
Profil d'accès	aDSL
Adresse IPv4	78.123.16.49

#### INFORMATIONS DU MODEM

Modèle	ALGL1-UBE-r0
Temps de service	3 j 21 h 28 min. 6 sec.
Version principale	ALGL1-MAIN-R5.0.21d
Version de secours	ALGL1-MAIN-R5.0.13d
Version driver DSL	ALGL1-XDSL-A2pvtbH043r

#### TV

Décodeur(s) détecté(s)	0
------------------------	---

### EQUIPEMENTS ET SERVICES

Bienvenue sur l'interface de configuration de votre Box de SFR.  
Accédez directement à tous vos services, depuis un Smartphone, tablette ou PC.

#### LIAISON ETHERNET

1 POSTE(S) CONNECTÉ(S)

#	Poste(s) connecté(s)
1	HUAWEI_P30_lite-61b68bd16

#### WIFI

11 POSTE(S) CONNECTÉ(S)

SSID	Clé
SFR_4340	*****

#### TÉLÉPHONIE

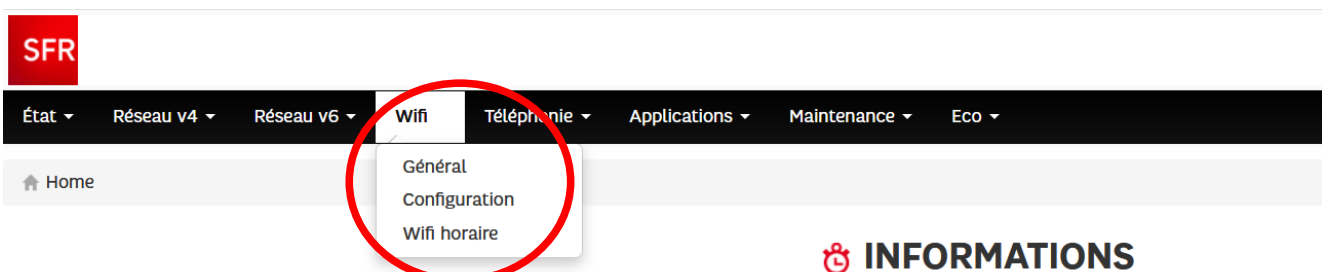
2 APPLI(S) MANQUÉ(S)

Ligne	Combiné	Filtrage d'appels
Active	Raccroché	Désactivé

#### SERVICES

Partage de fichiers	Partage d'imprimantes	Serveur multimédia
---------------------	-----------------------	--------------------

- **Sélectionnez Wifi / Configuration :** vous serez redirigé vers la page d'authentification de votre compte SFR :



**SFR**

État - Réseau v4 - Réseau v6 - **Wifi** - Téléphonie - Applications - Maintenance - Eco

Home

- Général
- Configuration
- Wifi horaire

### INFORMATIONS

\* Si votre box possède la fonction WPS (Wi-Fi Protected Setup), choisissez l'identification par le bouton WPS, dans le cas contraire renseignez vos identifiants de connexion.

### Accès verrouillé

Pour vous identifier, suivez les instructions ci-dessous :

#### Identification par bouton WPS

Appuyez environ 5 secondes sur le bouton WPS de votre Box jusqu'à ce que les LEDs en façade cligno



← Accès WPS

Si la redirection ne se fait pas automatiquement, veuillez cliquer sur le bouton **Continuer**

#### Identification par mot de passe

Saisissez votre identifiant et votre mot de passe puis cliquez sur le bouton **Valider**.

Identifiant

Mot de passe

← Identifiants de connexion


- Vous avez la possibilité de désactiver temporairement votre réseau en 5 GHz en décochant la case

**SFR** ? Adresse MAC : 60:35:c0:b7:43:40  
Version : ALGL1-MAIN-R5.0.21d  
Profil d'accès : aDSL  
Connectivité : IPv4

État ▾ Réseau v4 ▾ Réseau v6 ▾ Wifi ▾ Téléphonie ▾ Applications ▾ Maintenance ▾ Eco ▾ Déconnexion

Home > Wifi > Configuration

### Configuration wifi

Nom du réseau	<input type="text" value="SFR_4340"/>	Activation du wifi	<input checked="" type="checkbox"/> ON
Mot de passe	<input type="password" value="XXXXXXXXXX"/>	Mode avancé	<input type="checkbox"/> OFF
Mode radio	<input type="radio"/> Wifi 4/5 <input checked="" type="radio"/> Wifi 6 <small>Si vous rencontrez des difficultés à détecter votre point d'accès WIFI (par exemple, avec certaines cartes WIFI d'Intel), nous recommandons d'abord de mettre à jours vos pilotes. Sinon vous pouvez tenter de basculer le mode radio de votre point d'accès en mode WIFI 4/5.</small>		
Code QR	Scanner le code QR pour vous connecter facilement sur Smartphone : 		

### Paramètres globaux

WPS  2,4 GHz  5 GHz


### Wifi Protected Setup (WPS)

État du service ● Démarré et en attente...

# Cette solution sera à réaliser à chaque fois que vous rencontrerez un problème pour associer un produit en 2,4 GHz.

Sinon, vous avez une solution plus pérenne qui consiste à séparer vos deux réseaux Wi-Fi en les renommant différemment :

- Activez le mode avancé

Nom du réseau	<input type="text" value="SFR_4340"/>
Mot de passe	<input type="text" value="XXXXXXXXXX"/>
Mode radio	<input type="radio"/> Wifi 4/5 <input checked="" type="radio"/> Wifi 6 <small>Si vous rencontrez des difficultés à détecter votre point d'accès WiFi (par exemple, avec certaines cartes WiFi d'Intel), nous recommandons d'abord de mettre à jours vos pilotes. Sinon vous pouvez tenter de basculer le mode radio de votre point d'accès en mode WiFi 4/5.</small>
Code QR	Scanner le code QR pour vous connecter facilement sur Smartphone : 
<input type="button" value="Valider"/>	

Activation du wifi



Mode avancé

Paramètres globaux

Vos deux réseaux portent le même nom.

Il vous suffit d'en renommer un différemment sans modifier les autres paramètres et de valider. Lorsque vous devrez connecter un périphérique, vous n'aurez plus qu'à choisir le réseau correspondant.

### Configuration wifi

Wifi 2,4 GHz	Wifi 5 GHz
Activation de la borne wifi <input checked="" type="checkbox"/>	Activation de la borne wifi <input checked="" type="checkbox"/>
SSID <input type="text" value="SFR_4340"/>	SSID <input type="text" value="SFR_4340"/>
Diffusion du SSID <input checked="" type="checkbox"/>	Diffusion du SSID <input checked="" type="checkbox"/>
Mode radio <input type="radio"/> Wifi 4 <input checked="" type="radio"/> Wifi 6	Mode radio <input type="radio"/> Wifi 5 <input checked="" type="radio"/> Wifi 6
Largeur de bande <input checked="" type="radio"/> 20 MHz <input type="radio"/> 40 MHz	Largeur de bande <input type="radio"/> 20 MHz <input type="radio"/> 40 MHz <input type="radio"/> 80 MHz <input checked="" type="radio"/> 160 MHz
Canal <input type="text" value="auto"/>	Canal <input type="text" value="auto"/>
Chiffrement <input type="text" value="WPA/WPA2 Personnel (PSK)"/>	Chiffrement <input type="text" value="WPA/WPA2 Personnel (PSK)"/>
Type de clé <input type="text" value="TKIP + AES"/>	Type de clé <input type="text" value="TKIP + AES"/>
Clé <input type="text" value="XXXXXXXXXX"/>	Clé <input type="text" value="XXXXXXXXXX"/>
Code QR <small>Scanner le code QR pour vous connecter facilement sur Smartphone :</small> 	Code QR <small>Scanner le code QR pour vous connecter facilement sur Smartphone :</small> 
<input type="button" value="Valider"/>	

Activation du wifi

Mode avancé

# Filtrage M.A.C

- Sélectionnez Réseau / Filtrage

**SFR**

État ▾ Réseau v4 Réseau v6 ▾ Wifi ▾ Téléphonie ▾ Applications ▾ Maintenance ▾ Eco ▾

Home

Général  
WAN  
DynDNS  
DNS  
DHCP  
NAT  
Route  
Filtrage

## INFORMATIONS

### CONNEXION

État de l'accès	●●● Internet opérationnel
Temps d'accès	18 j 4 h 45 min. 12 sec.
Profil d'accès	aDSL
Adresse IPv4	78.124.27.55

### INFORMATIONS DU MODEM

Modèle	ALGL1-UBE-r0
Temps de service	18 j 4 h 46 min. 30 sec.
Verslon principale	ALGL1-MAIN-R5.0.21d
Verslon de secours	ALGL1-MAIN-R5.0.13d
Verslon driver DSL	ALGL1-XDSL-A2pvtbH043r

### TV

Décodeur(s) détecté(s)	0
------------------------	---

- Vérifiez si le filtrage MAC est désactivé

**SFR**

État ▾ Réseau v4 ▾ Réseau v6 ▾ Wifi ▾ Téléphonie ▾ Applications ▾ Maintenance ▾ Eco ▾

Home > Réseau v4 > Filtrage

## Filtrage

Filtrage **ON**

Options

- Protéger vos ordinateurs Windows d'Internet
- Autoriser l'envoi de courriels uniquement par l'intermédiaire des serveurs mail du groupe SFR
- Bloquer le ping entrant

Valider