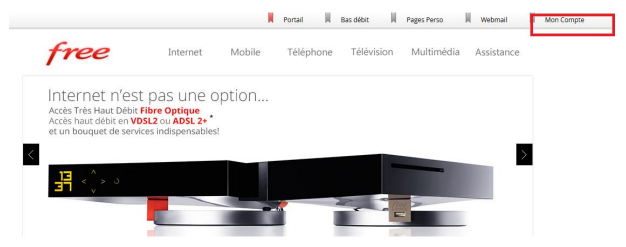
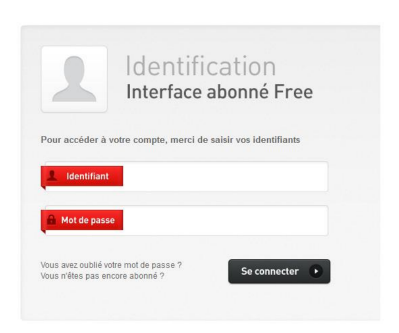
### 1. Connectez-vous à votre compte Freebox

 Rendez-vous sur le site internet www.free.fr et cliquer sur « Mon compte ».



 Entrez le mot de passe d'authentification de votre Freebox et cliquez sur « Se connecter »



#### 2. Paramétrer le routeur de la Freebox

 Aller dans l'onglet « Ma Freebox », puis dans le sous-menu « Configurer mon routeur Freebox »



 b. Vérifier que le mode routeur est actif, si ce n'est pas le cas, cliquer sur « ACTIF »



c. En bas de la page, cliquer sur « Redirections / Baux DHCP »





d. Dans le menu « Redirections de ports », entrer les informations demandées (ici 192.168.0.240 est un exemple) :

Port Externe: 443Protocole : TCP

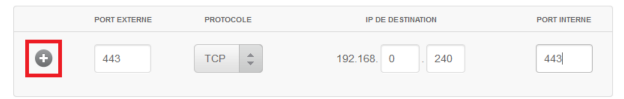
- IP de destination : 192.168.0.XXX (Remplacer les « X » par

l'adresse IP de votre Centrale)

- Port Interne: 443

- Cliquer ensuite sur le « + »

#### Redirections de ports



e. Créer une seconde redirection de port, entrer les informations demandées (ici 192.168.0.240 est un exemple) :

Port Externe: 80Protocole: TCP

 IP de destination : 192.168.0.XXX (Remplacer les « X » par l'adresse IP de votre Centrale)

- Port Interne: 80

- Cliquer ensuite sur le « + »

#### Redirections de ports





f. Cliquer sur « Sauvegarder les paramètres »



#### 3. Redémarrer votre Freebox

- a. Débrancher son alimentation secteur
- b. Rebrancher son alimentation secteur
- c. Attendre son redémarrage
- 4. Félicitations, vous pouvez maintenant accéder à distance à votre système d'alarme par Internet