

1. Connectez-vous à votre box ADSL

- a. Entrer l'adresse IP de votre box dans la barre d'adresse de votre navigateur web (192.168.1.1 Par défaut), puis sélectionner l'onglet « Réseau »



- b. Entrer l'identifiant (« admin » par défaut) et le mot de passe d'authentification (« admin » ou les 8 premiers caractères de la clé de sécurité WiFi présents sur l'étiquette de votre Livebox par défaut) :



2. Paramétrer la Livebox

a. Cliquer sur l'onglet NAT/PAT

The screenshot shows the Livebox configuration web interface. At the top, there's a navigation bar with tabs: "mon réseau", "mon WiFi", "mon téléphone", "assistance", and "configuration avancée". The "configuration avancée" tab is active. Below it, a sub-menu for "réseau" is visible, with "NAT/PAT" highlighted by a red box. Other options in the sub-menu include "DHCP", "DNS", "UPnP", "DynDNS", "DMZ", and "NTP". The main content area shows the "configuration DHCP" section, which includes a checkbox for "activer" (checked) and "désactiver" (unchecked), and several input fields for IP addresses: "adresse IP de la Livebox" (192.168.1.1), "masque de sous-réseau du LAN" (255.255.255.0), "adresse IP de début" (192.168.1.10), and "adresse IP de fin" (192.168.1.50). A "le saviez-vous ?" tip box is also present on the right side.

b. Créer une première règle de Translation de ports en remplissant les champs suivant :

- Application/Service : Secure WebServer HTTPS
- Port Interne : 443
- Port Externe : 443
- Protocole : TCP
- Appareil : ALARMESOMFY ou Nouveau si l'alarme n'y est pas, entrer ensuite l'adresse IP de la Centrale/Transmetteur 192.168.1.XXX (remplacer les X par l'adresse de votre Centrale/Transmetteur, ici 230 est un exemple)

The screenshot shows the "Règles personnalisées" (Custom Rules) configuration table. The table has the following columns: "application / service", "port interne", "port externe", "protocole", "appareil", "activer", and an "enregistrer" (save) button. The first row is filled with the following values: "Secure W" in the application/service dropdown, "443" in the internal port field, "443" in the external port field, "TCP" in the protocol dropdown, and "192.168.1.230" in the device field. The "activer" checkbox is unchecked. The "enregistrer" button is highlighted in orange.

application / service	port interne	port externe	protocole	appareil	activer	
Secure W	443	443	TCP	192.168.1.230	<input type="checkbox"/>	enregistrer

c. Cliquer sur « enregistrer », et créer une seconde règle de Translation de ports en remplissant les champs suivant :

- Application/Service : WebServer HTTP
- Port Interne : 80
- Port Externe : 80
- Protocole : TCP
- Appareil : ALARMESOMFY ou Nouveau si l'alarme n'y est pas, entrer ensuite l'adresse IP de la Centrale/Transmetteur 192.168.1.XXX (remplacer les X par l'adresse de votre Centrale/Transmetteur, ici 230 est un exemple)

Règles personnalisées						
application / service	port interne	port externe	protocole	appareil	activer	
Web Serv	80	80	TCP	192.168.1.230	<input type="checkbox"/>	enregistrer

d. Cliquer sur « enregistrer » et vérifier que vous obtenez bien l'affichage ci-dessous

Règles personnalisées						
application / service	port interne	port externe	protocole	appareil	activer	
FTP Serv	21	21	TCP		<input type="checkbox"/>	enregistrer
Secure Web Server (HTTPS)	443	443	TCP	192.168.1.230	<input checked="" type="checkbox"/>	supprimer
Web Server (HTTP)	80	80	TCP	192.168.1.230	<input checked="" type="checkbox"/>	supprimer

e. Cliquer sur DÉCONNEXION et Redémarrer votre box ADSL (débrancher puis rebrancher son alimentation secteur).