

Configuration de la livebox 5 Orange règles NAT

Votre serveur doit être actif sur votre réseau local avec sa configuration en IPV4 fixe.

Depuis le navigateur WEB :

https://192.168.1.1

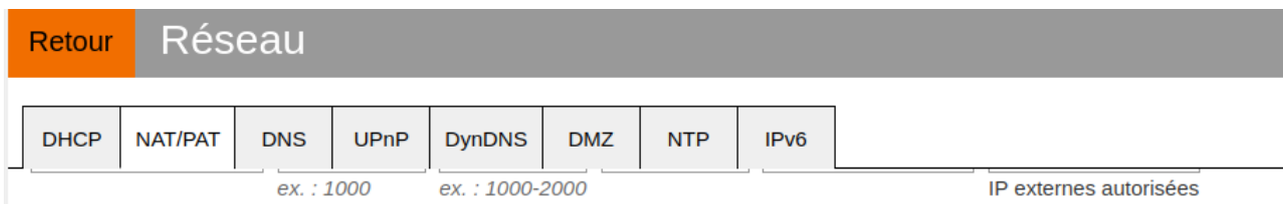
Saisir le login **admin** et le *mot de passe*.

Dans :

Paramètres avancés



Dans l'onglet NAT/PAT



Exemple de paramétrages obtenus pour les ports 80 (HTTP) et 443 (HTTPS) :

| Activer | Application/Service | Port interne | Port externe | Protocole | Équipement | IP externe | |
|-------------------------------------|---------------------------|--------------|--------------|-----------|---------------|------------|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> | Web Server (HTTP) | 80 | 80 | TCP | testdomcertif | Toutes | |
| <input checked="" type="checkbox"/> | Secure Web Server (HTTPS) | 443 | 443 | TCP | testdomcertif | Toutes | |

Paramétrage des règles NAT

Adaptez l'adresse IPV4 de votre équipement.

Pour paramétrer le port 80 (HTTP) :

| | | | | | | |
|---------------------|---------------------------------|--------------------------------------|-------|-----------------|---|-------|
| Web Server (HT... ▼ | 80 <small>ex. : 1000</small> | 80 <small>ex. : 1000-2000</small> | TCP ▼ | testdomcertif ▼ | Toutes <small>IP externes autorisées</small> | Créer |
|---------------------|---------------------------------|--------------------------------------|-------|-----------------|---|-------|

Cliquez sur « **Créer** ».

Pour paramétrer le port 443 (HTTPS) :

| | | | | | | |
|--------------------|----------------------------------|---------------------------------------|-------|-----------------|---|-------|
| Secure Web Se... ▼ | 443 <small>ex. : 1000</small> | 443 <small>ex. : 1000-2000</small> | TCP ▼ | testdomcertif ▼ | Toutes <small>IP externes autorisées</small> | Créer |
|--------------------|----------------------------------|---------------------------------------|-------|-----------------|---|-------|

Cliquez sur « **Créer** ».

Sélectionnez votre équipement dans la liste déroulante (*testdomcertif dans mon cas*), il doit être actif sur le réseau local.

Mis à jour le 23/06/2024