

# Bouygues

## Configuration du routeur

Pare-Feu

DynDNS

**DHCP**

NAT/PAT

DMZ

UPnP

Cette page vous offre la possibilité de modifier les paramètres DHCP de votre Bbox, voire de désactiver le DHCP. Le DHCP, lorsqu'il est actif, attribue à chacun de vos équipements connectés une adresse IP privée. Vous pouvez aussi attribuer à vos équipements une adresse IP privée fixe, qui ne sera utilisée que par cet équipement (cela peut s'avérer nécessaire pour l'utilisation certains jeux ou applications). Cela permet notamment aux équipements du foyer d'envoyer et de recevoir facilement des flux d'Internet ou encore facilite la communication de vos équipements entre eux au sein du foyer. Attention, lorsque vous modifiez les paramètres DHCP de votre Bbox, toutes vos règles pare feu, NAT/PAT et DMZ doivent être mises à jour.

Le service DHCP est **activé**

**DÉSACTIVER LE SERVICE**

Adresse IP du routeur

192 . 168 . 1 . 254

Masque de sous-réseau

255 . 255 . 255 . 0

Plage d'adresses IP

début: 192 . 168 . 1 . 1

fin: 192 . 168 . 1 . 100

Bail

1440 minutes

**Attribution d'une adresse IP privée fixe à un ordinateur du réseau local:**

IP assignée	Adresse MAC ou nom de l'ordinateur
192 . 168 . 1 . <input type="text"/>	<input type="text"/>
192.168.1.1	vivien (00:21:97:a4:65:03)



**ANNULER LES MODIFICATIONS**

**VALIDER**

# Bouygues

## Configuration du routeur



Pare-Feu

DynDNS

DHCP

NAT/PAT

DMZ

UPnP

Le service NAT/PAT vous offre la possibilité d'appliquer des règles de redirection d'adresses et de ports vers certains équipements de votre foyer. Cela peut s'avérer nécessaire pour l'utilisation de certains jeux ou applications.

Une ou plusieurs règles de NAT/PAT sont définies

Nom de la règle	Protocole	Port / Plage de ports	Port(s) source	@ IP de destination ou nom de l'ordinateur	Port(s) de destination	Toujours attribuer cette règle à cet ordinateur	
<input type="text"/>	TCP	Port	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	
HTTP alarme	TCP	Port	80	192.168.1.230	80	<input checked="" type="checkbox"/>	
HTTPS alarme	TCP	Port	443	192.168.1.230	443	<input checked="" type="checkbox"/>	

ANNULER LES MODIFICATIONS

VALIDER

# Bouygues



Bbox

## PRÉFÉRENCES GÉNÉRALES

- État des connexions
- Jeux et Applications
- Schéma de mon réseau

## CONFIGURATION AVANCÉE

- **Configuration du routeur**
- Configuration WiFi
- Périphériques connectés
- Modification du mot de passe
- Prise en main à distance
- Réinitialisation Bbox

## Configuration du routeur

Pare-Feu

**DynDNS**

DHCP

NAT/PAT

DMZ

UPnP

Le DNS dynamique permet d'utiliser un nom de domaine en remplacement de votre adresse IP publique pour accéder à des contenus de votre réseau local. Pour utiliser un service de DNS dynamique, vous devez vous être préalablement inscrit auprès d'un fournisseur de ce service, via son site Internet. Une fois inscrit, ce fournisseur vous procurera des paramètres (nom d'utilisateur, mot de passe, nom d'hôte..) qui sont à utiliser pour configurer votre Bbox.

Le service DynDNS sera activé **DESACTIVER LE SERVICE**

**Veillez renseigner les champs puis cliquez sur "valider".**

Nom du service  \*

Nom de domaine  \*

Nom d'utilisateur  \*

Mot de passe  \*

**ANNULER LES MODIFICATIONS**

**VALIDER**