

Comment accéder à son site en SSL/HTTPS ?

L'accès HTTPS n'est disponible que pour les hébergements de type PLAN (anciennes offres) et les nouvelles offres mutualisés, pour le domaine associé à l'hébergement en question, les domaines définis en multi-domaine ne bénéficient pas de ce type d'accès.

De plus, vous ne pouvez pas installer ce certificat SSL car il est commun aux hébergements mutualisés.

### **Accès via votre nom de domaine**

Vous pouvez accéder à votre site en HTTPS en mettant directement l'adresse en https:// dans l'adresse de votre navigateur web.

Exemple :

`https://www.domaine.com`

Cependant, l'accès à votre site de cette manière provoquera une demande de vérification du certificat par votre navigateur.

En effet le certificat SSL n'est pas enregistré pour votre nom de domaine mais pour le nom de votre offre mutualisée.

### **Accès via l'URL rapide**

Si vous ne désirez pas avoir cette demande de vérification, vous devez passer par une autre URL du type suivant selon les hébergements :

cluster002 : `https://ssl2.ovh.net/~LoginFTP`  
cluster003 : `https://ssl3.ovh.net/~LoginFTP`  
cluster004 : `https://ssl4.ovh.net/~LoginFTP`  
cluster005 : `https://ssl5.ovh.net/~LoginFTP`  
cluster006 : `https://ssl6.ovh.net/~LoginFTP`  
cluster007 : `https://ssl7.ovh.net/~LoginFTP`  
cluster008 : `https://ssl8.ovh.net/~LoginFTP`  
cluster009 : `https://ssl9.ovh.net/~LoginFTP`  
cluster010 : `https://ssl10.ovh.net/~LoginFTP`  
cluster011 : `https://ssl11.ovh.net/~LoginFTP`  
cluster012 : `https://ssl12.ovh.net/~LoginFTP`  
cluster013 : `https://ssl13.ovh.net/~LoginFTP`  
cluster014 : `https://ssl14.ovh.net/~LoginFTP`  
cluster015 : `https://ssl15.ovh.net/~LoginFTP`

Le cluster que vous utilisez est indiqué dans votre manager :

### **Astuce**

Vous pouvez rediriger votre nom de domaine automatiquement vers l'accès HTTPS via un fichier `.htaccess` construit de la manière suivante :

RewriteEngine On

OVH

RewriteCond %{SERVER\_PORT} 80

RewriteRule ^(.\*)\$ https://www.domaine.com/\$1 [R,L]