

Configuration des DNS d'un domaine pour un serveur dédié

### **Pourquoi ?**

Vous avez un domaine chez OVH, et voulez le faire pointer sur votre serveur dédié. Une fois la modification faite, c'est votre serveur qui sera responsable du pointage DNS du domaine.

### **Comment ?**

## **pour les serveurs dédiés :**

- Si le domaine est chez OVH :

Allez dans le Manager, puis choisissez votre domaine et allez dans la section Domaine & DNS, option Serveurs DNS. La page suivante permet d'indiquer les nouveaux DNS.

Mettez :

nsXXXX.ovh.net ( ou aaa-bbb-ccc-ddd.ovh.net si vous utilisez une ip failover ou le reverse de ip du serveur dns primaire )(en primaire)  
et sdns1.ovh.net ( en secondaire)

- Si le domaine est chez un autre Registrar :

Allez dans l'interface mise à disposition par votre Registrar, pour modifier les DNS.

Mettez :

nsXXXX.ovh.net ( ou aaa-bbb-ccc-ddd.ovh.net si vous utilisez une ip failover ou le reverse de ip du serveur dns primaire )  
et sdns1.ovh.net (en secondaire)

## **pour les serveurs rps :**

- Si le domaine est chez OVH :

Allez dans le Manager, puis choisissez votre domaine et allez dans la section Domaine & DNS, option Serveurs DNS. La page suivante permet d'indiquer les nouveaux DNS.

Mettez :

rXXXX.ovh.net ( ou aaa-bbb-ccc-ddd.ovh.net si vous utilisez une ip failover ou le reverse de ip du serveur dns primaire )(en primaire)

pour les serveurs dédiés :

et sdns1.ovh.net (en secondaire)

- Si le domaine est chez un autre Registrar :

Allez dans l'interface mise à disposition par votre Registrar, pour modifier les DNS.

Mettez :

rXXXX.ovh.net ( ou aaa-bbb-ccc-ddd.ovh.net si vous utilisez une ip failover ou le reverse de ip du serveur dns primaire )(en primaire)  
et sdns1.ovh.net (en secondaire)

## **pour les serveurs Kimsufi :**

- Si le domaine est chez OVH :

Allez dans le Manager, puis choisissez votre domaine et allez dans la section Domaine & DNS, option Serveurs DNS. La page suivante permet d'indiquer les nouveaux DNS.

Mettez :

ksxxxxx.kimsufi.com ( ou aaa-bbb-ccc-ddd.ovh.net si vous utilisez une ip failover ou le reverse de ip du serveur dns primaire )(en primaire)  
et ns.kimsufi.com (en secondaire)

- Si le domaine est chez un autre Registrar :

Allez dans l'interface mise à disposition par votre Registrar, pour modifier les DNS.

Mettez :

ksxxxxx.kimsufi.com ( ou aaa-bbb-ccc-ddd.ovh.net si vous utilisez une ip failover ou le reverse de ip du serveur dns primaire )(en primaire)  
et ns.kimsufi.com (en secondaire)

## **Conclusion**

Une fois validé, il faut bien sur que le domaine soit correctement installé sur la machine pour qu'il fonctionne, ainsi que sur le serveur dns secondaire (sdns1.ovh.net ou ns.kimsufi.com) selon votre type de serveur.

Pour cela, les guides pour vous aider :

pour les serveurs Kimsufi :

OVH

Installation d'un domaine sur le serveur sdns1.ovh.net ou ns.kimsufi.com.

Comment installer un domaine sur mon serveur dédié ?

Installation d'un domaine sur serveur Cobalt.