

## DOCUMENTATION / SUPPORT DE FORMATION



# Table des matières

<b>Outils - Vérification des paramètres pour l'envoi d'email par l'application (configuration des SPF &amp; DKIM pour OVH) .....</b>	<b>3</b>
--	----------

# Outils - Vérification des paramètres pour l'envoi d'email par l'application (configuration des SPF & DKIM pour OVH)

Ce document concerne la nouvelle version du Manager OVH.

1. Connectez-vous à votre compte OVH
2. Depuis l'écran de bienvenue, cliquez sur "Tous mes domaines" et puis sur le domaine que vous souhaitez configurer (en général nomdevotresociete.com).
3. Cliquez sur l'onglet "Zone DNS" puis sur le bouton "Ajouter une entrée".

mydomain.ovh  
Automatic renewal scheduled for Aug 2021

General information **DNS zone** DNS servers Redirection DynHost GLUE Recent tasks Emails and mailing lists

Here you can see the configuration of various domain name records.  
You can also configure these records to connect your domain to your different services (button "Add an entry").

Looking for domain

Domain	TTL	Type	Target
mydomain.ovh.	0	NS	dns19.ovh.net.
mydomain.ovh.	0	NS	ns19.ovh.net.
mydomain.ovh.	0	MX	10 mx1.mail.ovh.net.
mydomain.ovh.	0	MX	1 mx0.mail.ovh.net.

Actions:

- Add an entry
- Reset my DNS zone
- Modify default TTL
- Change in text format
- Delete the DNS zone

Guides

DNS zone

4. Cliquez sur le bouton "SPF"



## Add an entry to the DNS zone

Step 1 of 3

Select a type of DNS record:

Pointer records

**A** **AAAA** **NS** **CNAME**

Extended records

**CAA** **TXT** **NAPTR** **SRV** **LOC** **SSHFP** **TLSA**

Mail records

**MX** **SPF** **DKIM** **DMARC**

Cancel

Next

5. Dans le champ "Value", remplacez "mx.ovh.com" par "spf.veryswing.com" dans la zone "include:".

## Add an entry to the DNS zone

Step 2 of 3

\* Fields followed by an asterisk are mandatory.

Sub-domain  .mydomain.ovh.

TTL

Value \*

The TXT record currently generated is as follows:

```
IN TXT "v=spf1 include:mx.ovh.com ~all"
```

Cancel

Back

Next

6. Cliquez sur "Suivant", puis "Valider" dans la boîte de dialogue qui s'affiche.

7. Cliquez à nouveau sur le bouton “Ajouter une entrée”.

8. Cliquez sur le bouton “DKIM”

9. Dans le formulaire, complétez les informations.

- Sous-domaine : veryswing.\_domainkey
- Clé publique :

```
MIGfMA0GCSqGSIb3DQEBAQUAA4GNADCBiQKBgQDD8jbNeHTGqsetTwYh+vVduT5vQQFxFxUsmU/WRQ  
Tj9KciGiQBEyv5k7U1CiCHvhEC00MtvCsQ0H0BBkGGjbne+qKLpPEgsAMc8PtsNTwEHSLcyLT/UR  
dte3vzi6RVUneH6QgR3cXyyGzBi+yktVD0IkSbKkXXgyuaDwagQuKrmycQIDAQAB
```

- Mode de test : Désactivé
- Sous-domaines : La clé publique est valide pour les sous-domaines de ce domaine
- Cliquez sur “Suivant”

Étape 2 sur 3

Sous-domaine:

TTL:

Version:  DKIM1

Granularité:

Algorithme (hash):  SHA-1  SHA-256

Type de clé:  RSA

Notes:

Clé publique (base64):

Types de service:  Tous  e-mail

Mode test:  Désactivé  Actif

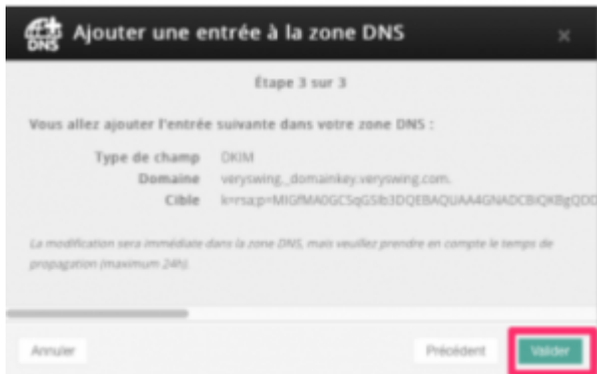
Sous-domaines:  La clé publique n'est pas valide pour les sous-domaines de ce domaine  La clé publique est valide pour les sous-domaines de ce domaine

Le champ DKIM actuellement généré est le suivant :

```
veryswing._domainkey IN TXT "k=rso;p=MIGfMA0GCSqGSIb3DQEBAQUAA4GNADCBiQKBgQDD8jbNeHTGqsetTwYh+vVduT5vQQFxFxUsmU/WRQTj9KciGiQBEyv5k7U1CiCHvhEC00MtvCsQ0H0BBkGGjbne+qKLpPEgsAMc8PtsNTwEHSLcyLT/URdte3vzi6RVUneH6QgR3cXyyGzBi+yktVD0IkSbKkXXgyuaDwagQuKrmycQIDAQAB;"
```

Annuler Précédent **Suivant**

10. Cliquez sur “Suivant” pour valider



11. Tout est bon, vous n'avez plus qu'à attendre un peu : les changements peuvent mettre 48h pour être effectifs.