

Recevoir ses mails de son domaine sur Zourit

Si vous possédez un domaine (par exemple si vous utilisez une adresse e-mail en @monasso.fr) ou si vous possédez un site internet en <https://monasso.fr> il vous est possible de récupérer vos mails dans Zourit.

Pour cela il faut procéder en plusieurs étapes.

- Prévenir vos utilisateur·ice·s de ce changement à une date donnée. Au delà de cette date, les mails seront reçus dans Zourit. Si les personnes utilisaient des logiciels de messagerie habituels, les paramètres de connexion vont changer et elles ne recevront plus leurs mails.
- (**Voir ci-dessous**) : Modifier les entrée DNS de votre domaine chez votre fournisseur de domaine (OVH, Gandi, Ouvaton ...)
- Tester que la bascule des mails dans Zourit est effective. Celle-ci peut prendre du temps (jusqu'à 24h dans certains cas)
- Prévenir vos utilisateur·ice·s de ce changement pour qu'ils fassent des tests et récupèrent leurs données.

Modifier les entrées DNS

Pour modifier les entrées DNS, il faut se rendre dans l'interface de votre registrar (celui auprès de qui vous avez loué le domaine) et vous identifier. Puis cherchez le menu indiquant la Zone DNS de votre domaine. Les entrées qui concernent les boîtes mails sont des entrées appelées "MX".

Préalable important

Il peut être utile de sauvegarder les paramètres initiaux en les notant ou avec une capture d'écran ou un copier/coller.

Modification des DNS

Si la valeur d'une "entrée" existe déjà, il suffit de modifier sa valeur, en éditant le champ correspondant.

Si la valeur d'une entrée n'existe pas, il suffit de l'ajouter dans les entrées existantes.

Pour les adresses e-mail



Il est très important de respecter le ". final du nom de la cible. Selon les interfaces qui vous seront proposées, il ne sera pas nécessaire de mettre les quotes « » au début et à la fin de chaque cible.

Présentation des entrées DNS sur OVH

The screenshot shows the OVHcloud interface for managing the domain `cemea.fr`. The left sidebar has a 'Commander' section with a 'Domaines' button highlighted by a red box. Below it is a 'Rechercher' input field and a list of domains. The main content area shows the domain `cemea.fr` with a renewal notice for November 2020. The 'Zone DNS' tab is selected and highlighted with a red box. The interface displays various DNS records (NS, MX, A) for the domain. On the right, there are several buttons: 'Ajouter une entrée' (highlighted with a red box), 'Réinitialiser ma zone DNS', 'Modifier le TTL par défaut', 'Modifier en mode textuel', and 'Supprimer la zone DNS'. A 'Guides' section is also visible.

Domaine	TTL	Type	Cible
<code>cemea.fr.</code>	0	NS	<code>dns105.ovh.net.</code>
<code>cemea.fr.</code>	0	NS	<code>ns105.ovh.net.</code>
<code>cemea.fr.</code>	0	MX	<code>1 asso</code>
<code>cemea.fr.</code>	0	A	<code>213.18</code>
<code>cemea.fr.</code>	0	A	<code>51.7</code>

Ajouter / modifier une entrée DNS



Ajouter une entrée à la zone DNS

Étape 2 sur 3

* Les champs suivis d'un astérisque sont obligatoires.

Sous-domaine	.ceMEA.	
TTL	Personnalisé	600 s.
Priorité *	5	
Cible *	mg1.zourit.net.	

Le champ MX actuellement généré est le suivant :

600 IN MX 5 mg1.zourit.net.



Attention : L'édition manuelle des champs MX peut entraîner la perte d'emails !

[Annuler](#)

[Précédent](#)

[Suivant](#)

Pour les listes de diffusion

Si vous utilisez les listes de diffusion (avec le module Sympa optionnel dans Zourit), il vous faut paramétriser 2 autres entrées DNS.

Domaine	TTL	Type	Priorité	Cible
listes	600	A		Adresse IP fournie par le super-admin de Zourit
listes	600	MX	5	listes
listes	600	SPF		"v=spf1 mx ~all"

Ajouter l'entrée SPF sur OVH

:admin:dns-ajout-listes.png?nolink&516x571

Est-ce que les informations que vous avez indiquées décrivent tous les hôtes qui envoient du courrier de cemeacentre.org ?

- Oui, je suis sûr
- Oui, mais utiliser le safe mode**
- Non

Le champ SPF actuellement généré est le suivant :

```
listes 60 IN TXT "v=spf1 mx ~all"
```

[Annuler](#)

[Précédent](#)

[Suivant](#)

Et on valide.

From:
<https://doc.zourit.net/> - **Doc, doc Zourit ?**



Permanent link:
https://doc.zourit.net/doku.php?id=admin:dns_zourit&rev=1602536078

Last update: **2020/10/12 22:54**