

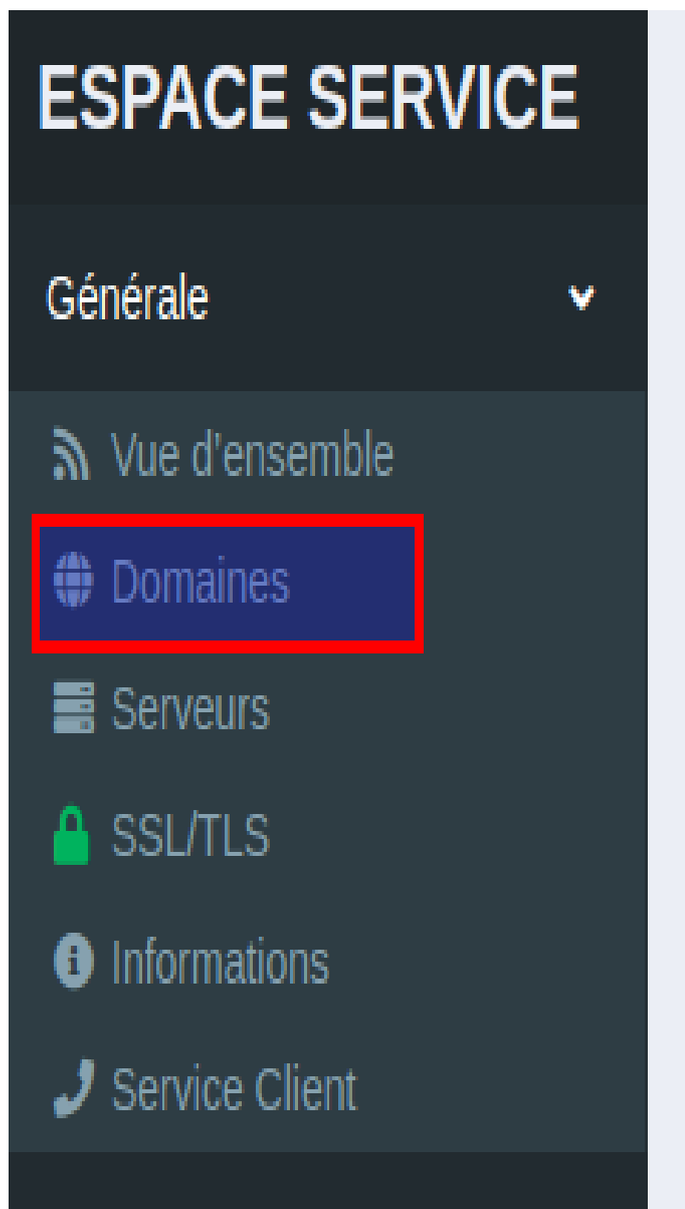
DNS

Comment utiliser le DNS Manager Camoo.hosting?

Pour tout domaine acheté chez nous ou qui utilise nos DNS (nameservers), il est possible depuis notre tableau de bord, d'utiliser notre DNS Manager pour pointer votre nom domaine ou sous domaine vers un serveur distant en toute simplicité.

NB: important votre nom de domaine doit utiliser nos DNS (nameserver en anglais) . Si le domaine a été chez nous, il y est par défaut.

- Connectez-vous à votre tableau de bord



- Cliquer Sur **Manage DNS Zone**

DNS

VOS DOMAINES

Ici vous pouvez voir vos domaines en détail et effectuer des réglages tels que la définition du nom de serveur (DNS) pour la propagation de votre domaine, et bien plus encore

Nom	Identifiant	Valide jusqu'au	Statut	action
example.net	D00001	4 nov. 2021 11:04	●	Gérer votre domaine ici ! Renouvele Manage DNS Zone
Nom	Identifiant	Valide jusqu'au	Statut	action

Une fois l'interface ouverte, il vous sera possible d'ajouter une entrée DNS de votre choix comme illustrer sur l'image ci-dessous.

Definition des paramètres:

Hôte: représente le nom domaine ou sous-domaine que vous souhaitez faire correspondre à une cible (Target en anglais). Si vous voulez pointer votre nom de domaine principale vers une cible quelconque, laissez ce champs vide. Très souvent il est possible que certains services vous demandent de faire une entrée du genre:

Host: @, Target: mx.example.net, priority: 10, Type: MX

Dans ce cas le symbole "@" signifie tout simplement; faire pointer le nom de domaine principal vers mx.example.net et par conséquent, le champs Hôte doit être **laisser vide**.

Type: represente le type de record que vous voulez appliquer. Chaque type à une fonction bien définie. Vous devrez alors savoir exactement quel type de record en fonction de l'objectif, vous appliquez. Sur l'image ci-dessus vous voyez les types de

DNS

records disponibles sur notre tableau de bord

Cible: en anglais Target est la destination vers laquelle vous souhaitez faire correspondre un nom de domaine ou un sous-domaine. En fonction du type, ceci peut être une IP-adresse, un domaine, un sous-domaine, etc.

Pour une utilisation optimale du module, veuillez prêter attention à la description affichée à chaque fois que vous sélectionnez un type.

Si vous avez des questions supplémentaires à ce sujet, n'hésitez pas de nous laisser un commentaire.

Référence ID de l'article : #1032

Auteur : Camoo Sarl

Dernière mise à jour : 2018-11-29 08:48