

13/05/2025



IT-CONNECT

Plate-forme de cours sur l'administration systèmes et réseau pour les professionnels de l'informatique



[IT-Connect](#) » [Cours - Tutoriels](#) » [Administration Réseau](#) » Configurer DynHost, le DDNS de chez OVH



ADMINISTRATION RÉSEAU

Configurer DynHost, le DDNS de chez OVH

📅 28/05/2019 👤 Florian BURNEL 💬 1 commentaire 🏷️ DNS, OVH, Web

I. Présentation

Le DNS, ou DNS dynamique, vous permet d'attribuer un nom de domaine à une adresse IP publique dynamique, ce qui peut être le cas de votre box à la maison en fonction de votre opérateur et de votre offre. Par exemple, si vous souhaitez utiliser une adresse comme "maison.domaine.fr" correspondante à votre NAS à la maison, vous allez créer un enregistrement DNS pour associer ce nom de domaine à votre IP publique. Le problème c'est que si votre IP publique change tous les jours, ça va être vite ingérable...

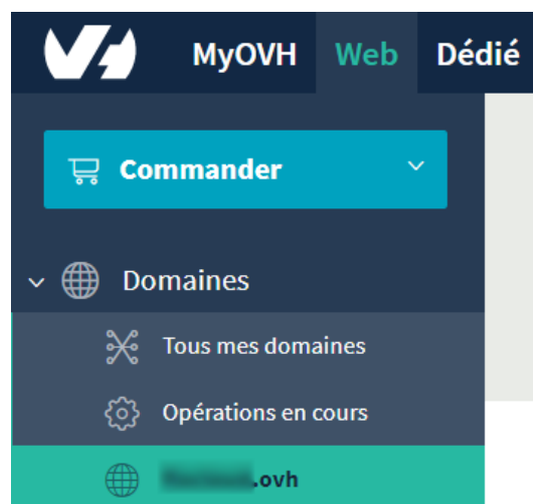
C'est là qu'intervient le système DDNS : l'adresse IP publique va être actualisée automatiquement dans l'enregistrement DNS correspondant. OVH propose un service DDNS gratuit baptisée "DynHost" utilisable avec certaines box en fonction des compatibilités.

Je vous explique dans ce **tutoriel comment configurer le DDNS OVH en quelques minutes**.

II. Configurer DynHost - OVH

Pour utiliser le service DynHost, vous devez disposer d'un compte OVH et le domaine doit être enregistré auprès d'OVH. Dans la partie "Web", sur la gauche sélectionnez le domaine concerné sous "Domaines".

“ **Note** : le domaine peut-être en .OVH, .FR, .COM, etc... Il n'y a pas de restriction là-dessus.



Sur la partie de droite de l'interface, cliquez sur "DynHost" dans le menu puis sur "Ajouter un DynHost".

ra mise à jour dans votre zone DNS à

Ajouter un DynHost

Gérer les accès

Recherche DvnHost



Nous allons devoir créer un identifiant pour autoriser la Box à utiliser le service DynHost et c'est elle qui viendra mettre à jour les infos au niveau d'OVH. Cliquez sur "Créer un identifiant".



Créer un DynHost

Créer une entrée DynHost dans la zone DNS



Afin de pouvoir mettre à jour un champ DynHOST depuis un logiciel extérieur au Manager, un identifiant DynHOST est obligatoire.

Créer un identifiant

* Les champs suivis d'un astérisque sont obligatoires.

Sous-domaine :

 . .ovh

Entrez l'IP actuelle de la destination (celle-ci sera mise à jour dynamiquement par la suite): *

Annuler

Valider

Choisissez un nom pour cet identifiant, il faudra le renseigner par la suite sur votre box. Vous pouvez simplement mettre "box", "routeur" ou alors le nom du sous-domaine correspondant. Votre identifiant doit obtenir l'autorisation pour votre sous-domaine, indiquez donc votre sous-domaine dans la zone associée. Associé également un mot de passe à cet identifiant, et validez.



Note : si vous envisagez de gérer plusieurs sous-domaines avec le système DynHost alors indiquez "*" pour que cet identifiant soit utilisable pour gérer tous les sous-domaine, notamment si c'est la même box qui va les gérer.

Vous allez créer un identifiant DynHost afin de gérer les sous-domaines DynHOST que vous avez créés. Il est composé du domaine, suivi du nom que vous voulez, exemple : nomdedomaine.com-ident.

* Les champs suivis d'un astérisque sont obligatoires.

Suffixe de l'identifiant : *

Sous-domaine : *

Entrez un sous-domaine ou * pour gérer l'ensemble des sous-domaines via cet identifiant.

Mot de passe : *

Confirmation : *

Annuler

Valider

Vous devriez obtenir un message de confirmation.

Informations générales

Zone DNS

Serveurs DNS



Votre identifiant DynHost a été créé avec succès.

DynHOST vous permet de faire pointer un sous-domaine vers une adresse IP et de mettre à jour celle-ci à chaque changement de celle-ci.

Cliquez à nouveau sur le bouton "Ajouter un DynHost". Indiquez votre sous-domaine, identique à celui indiqué lors de la création de l'identifiant sinon vous ne pourrez pas le mettre à jour.

Indiquez votre adresse IP publique actuelle, récupérable par exemple sur le site suivante : www.mon-ip.com

Créer une entrée DynHost dans la zone DNS



Afin de pouvoir mettre à jour un champ DynHOST depuis un logiciel extérieur au Manager, un identifiant DynHOST est obligatoire.

Créer un identifiant

* Les champs suivis d'un astérisque sont obligatoires.

Sous-domaine :

 ..ovh

Entrez l'IP actuelle de la destination (celle-ci sera mise à jour dynamiquement par la suite): *

Annuler

Valider

Cliquez sur "Valider" : voilà tout est prêt. **Il ne reste plus qu'à configurer le service DDNS sur votre box** en s'appuyant sur l'identifiant et le mot de passe généré auprès d'OVH. Pensez également à mettre en place la redirection de port sur le NAT pour accéder à votre NAS/PC ou autre depuis Internet.



Florian BURNEL | Co-founder of IT-Connect

Ingénieur système et réseau, cofondateur d'IT-Connect et Microsoft MVP "Cloud and Datacenter Management". Je souhaite partager mon expérience et mes découvertes au travers de mes articles. Généraliste avec une attirance particulière pour les solutions Microsoft et le scripting. Bonne lecture. [Voir la bio complète](#) >



TEST ANKER SOUNDCORE LIBERTY AIR : L'ALTERNATIVE DES AIRPODS À MOINS DE 100€



👍 Vous pourrez aussi aimer



7 outils indispensables aux administrateurs réseaux

📅 10/04/2014 🗨️ 7

Sécuriser le réseau des PME avec TP-Link Omada – Partie 3 : Wi-Fi avec portail captif et gestion des logs

📅 18/07/2024 🗨️ 3

1 commentaire sur “Configurer DynHost, le DDNS de chez OVH”

 **Igor**
📅 10/02/2022 à 04:07 🔗 Permalink

Bonjour,
Je butte sur la config de ma box avec mon domaine /ovh
j'ai donc un domaine
chezmoi.net chez ovh.com

ensuite

Hostname: 001.chezmoi.net

user name: ok, je l'ai

passwd: ok, pas de soucis

Merci de votre aide.

[Répondre](#)

Laisser un commentaire

Votre adresse e-mail ne sera pas publiée. Les champs obligatoires sont indiqués avec *

Commentaire *

Nom *

E-mail *

Site web

Enregistrer mon nom, mon e-mail et mon site dans le navigateur pour mon prochain commentaire.

[Laisser un commentaire](#)

Ce site utilise Akismet pour réduire les indésirables. [En savoir plus sur la façon dont les données de vos commentaires sont traitées.](#)

Newsletter : 1 e-mail par semaine !

Votre adresse e-mail*





A la une



LOGICIEL - OS

Cette nouveauté OneDrive va synchroniser les comptes personnels et pros : attention à vos données !

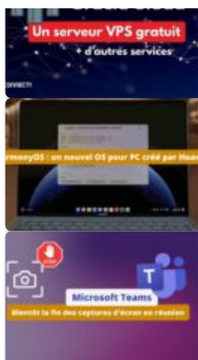
📅 13/05/2025 👤 Florian BURNEL 💬 0 commentaire

OneDrive : Microsoft va activer la synchronisation avec les comptes personnels sur les appareils professionnels, suscitant des inquiétudes pour la sécurité.



Comment auditer la sécurité d'un serveur GLPI ?

📅 13/05/2025 💬 1 commentaire



Un serveur VPS gratuit chez Oracle Cloud : idéal pour vos projets personnels

📅 12/05/2025 🗨️ 2 commentaires

Huawei lance HarmonyOS pour PC : la Chine prépare son indépendance numérique !

📅 12/05/2025 🗨️ 6 commentaires

Confidentialité : Microsoft Teams va bientôt bloquer les captures d'écran pendant les réunions !

📅 12/05/2025 🗨️ 0 commentaire



Nos derniers cours gratuits



27 chapitres

★★★★★

Windows Server 2025 – L'essentiel pour bien débuter



Florian BURNEL





26 chapitres

★★★★★

Maîtrisez l'Autorité de certification avec AD CS sous Windows Server



Hugues MOCCAND











Vous cherchez quelque chose ?

Découvrir IT-Connect

[A propos](#)

[Comment contribuer sur IT-Connect ?](#)

[Contact](#)

[Espace annonceurs](#)

[L'Équipe](#)

[Offres d'emploi](#)

[Politique de confidentialité](#)

[Puis-je réutiliser le contenu publié sur IT-Connect ?](#)



[Se connecter](#)

[Créer un compte](#)

[Flux des publications](#)

[Changer de langue](#)

Recommandations

[Blogmotion](#)

[Tech2tech](#)

[Générateur de mots de passe](#)