

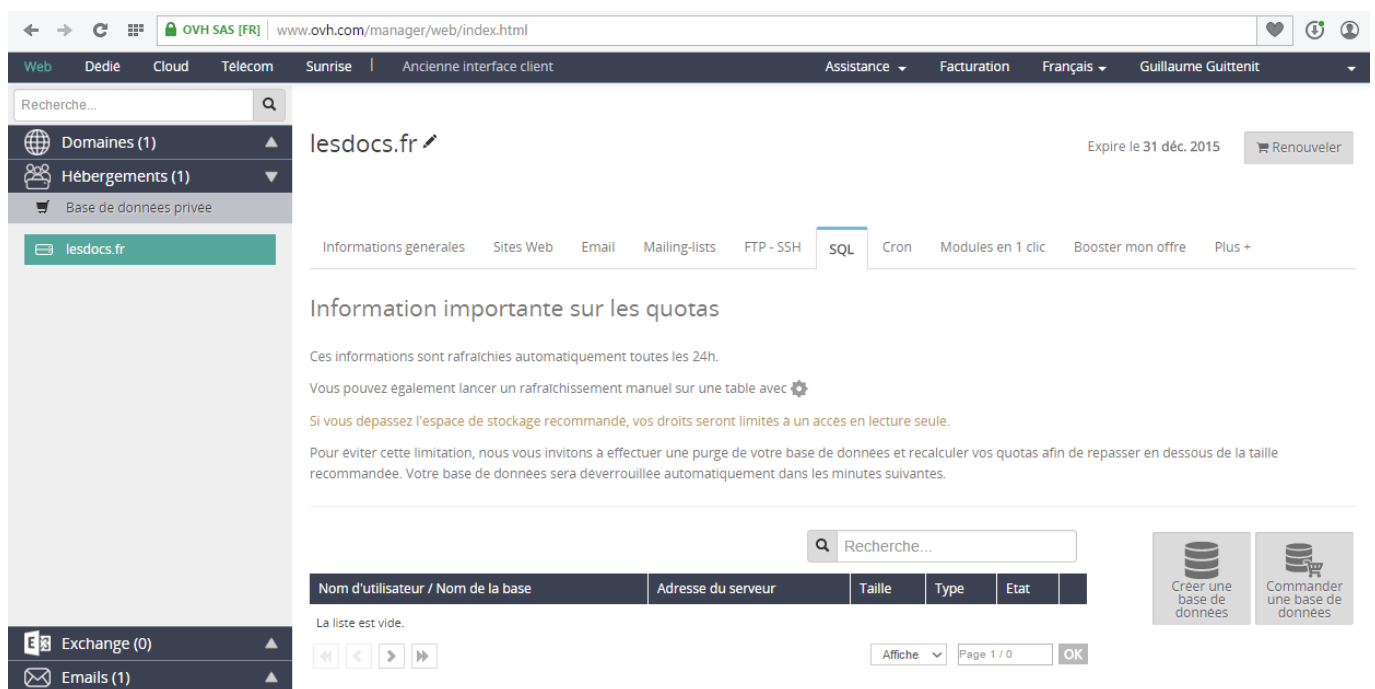
Module WordPress chez OVH

Il est possible d'installer WordPress assez simplement avec l'hébergeur OVH grâce à la formule *Module en 1 clic* (qui nécessite au moins 8 clics).

Considérons que nous avons acheté la formule perso à 43 € à l'année et que nous nous sommes connectés au *Manager OVH*. Dans un premier temps, nous allons créer une base de données, puis nous déploierons le module WordPress sur cette base.

Création d'une base de données

- Cliquez dans la colonne de gauche sur *Hébergement* puis cliquez sur votre *nom de domaine*.
- Dans les onglets horizontaux au centre de l'écran, cliquez sur *SQL*



The screenshot shows the OVH Manager interface for the domain **lesdocs.fr**. The left sidebar contains navigation options: Domains (1), Hébergements (1), Base de données privée, and lesdocs.fr. The main content area is titled "Information importante sur les quotas" and includes a search bar, a table with columns "Nom d'utilisateur / Nom de la base", "Adresse du serveur", "Taille", "Type", and "Etat", and two buttons: "Créer une base de données" and "Commander une base de données".

- Cliquez sur le bouton *Créer une base de données*
- Cochez *MySQL* et la version comme ci-dessous :



Créer une base de données



Étape 1 sur 3

Vous allez créer une base de données

Sélectionnez le moteur de la base de données à ajouter :

- MySQL
 PostgreSQL

Sélectionnez la version de la base de données à ajouter :

- 5.5

Sélectionnez le type de base de données :

SQL Perso 200 MB : 1 restante(s) ▼

Annuler

Suivant

- Complétez le nom de la base ainsi que le mot de passe :



Créer une base de données



Étape 2 sur 3

Choisissez le nom de l'utilisateur de la base de données, et le mot de passe associé

Utilisateur :

lesdocs

6 caractères alphanumériques maximum

Mot de passe :

.....

Confirmation :

.....

Attention, le mot de passe doit respecter les conditions suivantes :

- Minimum 8 caractères
- Maximum 12 caractères
- Au moins une lettre majuscule
- Au moins une lettre minuscule
- Au moins un chiffre
- Doit être composé uniquement de chiffres et de lettres

Annuler

Précédent

Suivant

- Validez et la base sera créée en quelques minutes.



Créer une base de données



Étape 3 sur 3

Vous allez créer la base de données suivante :

Utilisateur

lesdocsgui

Moteur de la base de données

MYSQL v5.5

Type de la base de données

SQL Perso 200 MB

Annuler

Précédent

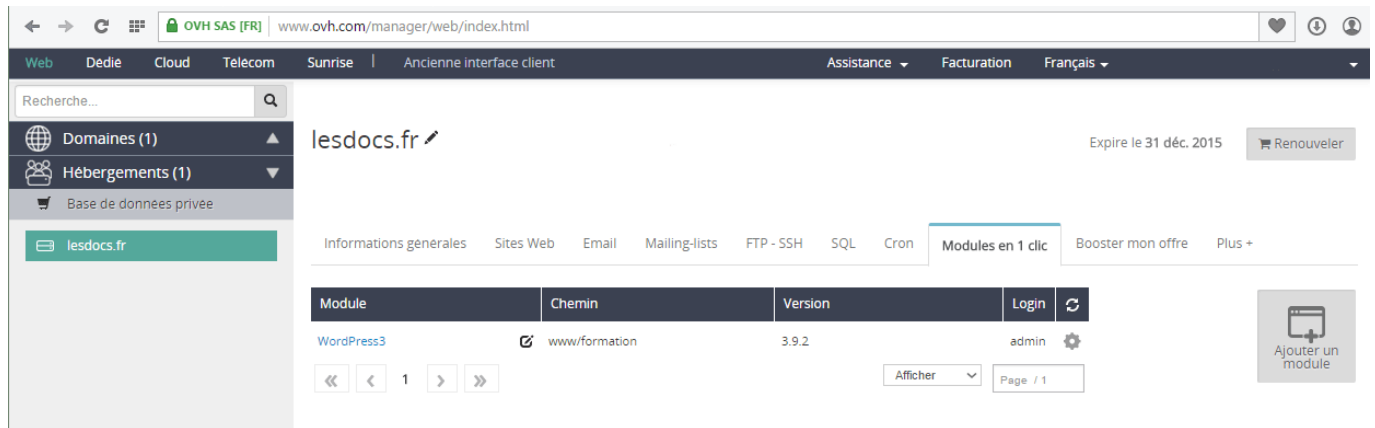
Valider

Une fois votre base de données sera devenue online automatiquement dans les minutes suivantes.

Maintenant que la base est créée, nous allons installer le module WordPress.

Module 1 clic

- Cliquez dans la colonne de gauche sur *Hébergement* puis cliquez sur votre *nom de domaine*.
- Dans les onglets horizontaux au centre de l'écran, cliquez sur *Module en 1 clic*.



The screenshot shows the OVH web manager interface. The browser address bar displays 'www.ovh.com/manager/web/index.html'. The navigation menu includes 'Web', 'Dedie', 'Cloud', 'Telecom', 'Sunrise', and 'Ancienne interface client'. The main content area is titled 'lesdocs.fr' and shows a table of installed modules. The 'Modules en 1 clic' tab is active, displaying a table with columns for 'Module', 'Chemin', 'Version', and 'Login'. The table contains one entry: 'WordPress3' at 'www/formation' with version '3.9.2' and login 'admin'. A table navigation bar shows '1' of 1 items. A button labeled 'Ajouter un module' is visible on the right side of the interface.

- Cliquez sur le bouton *Ajouter un module*.
- Cochez *Installation en mode avancé* :



The screenshot shows the 'Ajouter un module' dialog box, titled 'Étape 1 sur 4'. The text indicates that the user is installing a module on the domain 'lesdocs.fr'. Below this, there is a prompt to 'Choisissez le type de module à installer :'. Four options are presented as cards with logos: 'WordPress', 'Prestashop', 'Joomla!', and 'Drupal'. The 'WordPress' option is selected. Below the options, there is a checkbox labeled 'Installation en mode avancé' which is checked. A list of benefits for advanced installation is provided: 'En choisissant le mode avancé, vous pourrez :'. The list includes: 'Selectionner la base de données sur laquelle installer le module', 'Selectionner le nom et le mot de passe administrateur', and 'La langue du module et le répertoire d'installation'. At the bottom of the dialog, there are two buttons: 'Annuler' and 'Suivant'.

- Indiquez la base précédemment créée, puis tapez le mot de passe de la base.

Ajouter un module

Étape 2 sur 4

Selectionnez la base de données

lesdocsgui.mysql.db

Veuillez entrer les informations de connexion de votre base de données

Adresse du serveur :* lesdocsgui.mysql.db

Nom de la base :* lesdocsgui

Port :* 3306

Nom d'utilisateur :* lesdocsgui

Mot de passe :*

Attention, le mot de passe doit respecter les conditions suivantes :

- Minimum 8 caractères
- Maximum 12 caractères
- Au moins une lettre majuscule
- Au moins une lettre minuscule
- Au moins un chiffre
- Doit être composé uniquement de chiffres et de lettres

Annuler Précédent Suivant

- Indiquez l'identifiant et mot de passe d'accès à notre futur WordPress qui sera accessible en ajoutant `/wp-admin` à l'URL.
- Indiquez l'endroit où sera installé WordPress. Cela peut être la racine de votre domaine `www` et le site WordPress sera accessible en tapant directement le nom de domaine dans un navigateur. Vous pouvez aussi indiquer un sous dossier si le domaine est déjà occupé par un site.

Ajouter un module

Étape 3 sur 4

Informations complémentaires

Veillez entrer les informations de configuration du module

Nom d'administrateur : *

Mot de passe : *

Confirmation : *

Domaine :*

Langue :*

Chemin d'installation :

- C'est terminé :

Ajouter un module

Étape 4 sur 4

Résumé des données du module :

Souhaitez-vous réellement ajouter ce module à votre hébergement mutualisé ?

- Type du module : wordpress
- Version du module : 4.3.1
- Domaine du module : lesdocs.fr
- Répertoire d'installation : www/essai
- Base de données : lesdocsgul

Le site sera désormais accessible à l'adresse indiquée. N'oubliez pas d'ajouter */wp-admin* à l'URL pour accéder au tableau de bord de WordPress.