

Guide d'activation VPS - PLESK

amen.fr

Dans ce guide, nous allons passer par les étapes nécessaires pour activer notre serveur VPS avec Plesk et gérer le CMS requis (WooCommerce - Prestashop).

Tout d'abord, nous devons accéder à notre espace client via le lien suivant :

https://controlpanel.amen.fr/welcome.html

Une fois que nous sommes dans notre espace client, nous activerons le serveur :

| SS | Code Client: DD6518-AMFR |
|-----|--------------------------------|
| | Comptes, factures et paiements |
| | PRODUITS |
| | Chercher |
| | |
| | ACTIES |
| RER | ACTIFS |

Dans cette section, nous devons choisir la version de Linux dont nous avons besoin (Debian, Ubuntu ou CentOS):

| Alias: | ③ ServeurTest | |
|------------------------------------|---|---|
| Système d'exploitation | Debian Buster 10.x | ~ |
| Choisissez votre langue | Anglais | ~ |
| Vous souhaitez installer Plesk? | OuiNon | |
| Choisissez votre langue | Français | • |
| Je ne suis | pas un robot reCAPTCHA Confidentialité - Conditions | |

Dans une 10 minutes, le serveur sera opérationnel et disponible.

| ESPACE CLIENT Votre Serveu | r | | |
|-------------------------------|----------------------|---------------|-----|
| | État Date limite: | Actif | |
| 6. | Alias: | | Z |
| | Adresses IPv4: | 85.234.135.82 | 1/1 |

A partir de là, nous aurons accès au système d'exploitation choisi et au panneau de configuration Plesk:

| SSH ou RDP Accédez à votre serveur avec informations d'identification suivantes. Nous vous recommandons fortement de modifier le mot de passe temporaire lors de votre premier accès, car il ne sera pas affiché 15 jours après l'installation | } | Nom d'utilisateur: root (linux) administrator (windows) | |
|--|---|---|--|
| Plesk or Cpanel Accédez au Plesk avec votre identifiant et votre mot de passe. Nous vous recommandons fortement de modifier le mot de passe temporaire lors de votre premier accès, car il ne sera pas affiché 15 jours après l'installation | | Nom d'utilisateur: root (linux) administrator (windows) PLESK 18 LOGIN | |

Ainsi, grâce aux informations d'identification, nous accéderons au panneau de gestion PLESK:

| plesk web admin edition | |
|--|--------------|
| Nombre de usuario | |
| root | |
| Contraseña | |
| ••••• | Ø |
| Idioma del interfaz | |
| Predeterminado | ~ |
| Iniciar sesión | |
| ② ¿Qué nombre de usuario y cont usar? | raseña desea |
| ြို ¿Ha olvidado su contraseña? | |
| Directiva de cookies en Plesk | |
| | |

Bienvenue sur Plesk :

Il nous faut choisir le type d'installation, en cas de doute nous irons à la section « Explorer Plesk » en bas à gauche.

EN COURS DE CONSTRUCTION

Ensuite, nous pouvons ajouter notre domaine ou utiliser un domaine temporaire :

Ajout d'un nouveau domaine

Vous pouvez enregistrer un nouveau nom de domaine via le Portail de services.

Sélectionner votre nom de domaine



| Nom de | e domaine enregistré * |
|--------|------------------------|
| www. | domain.name |

Lors de l'ajout du domaine, nous devons modifier l'enregistrement « A » du DNS du domaine, dans le fournisseur actuel, afin que nous puissions afficher le contenu du site Web.

Certificats SSL

Dans Plesk, par défaut, nous pouvons installer le certificat Let's Encrypt.

Pour ce faire, une fois le domaine installé, dans la section « Sécurité », sélectionnez « Certificats SSL/TLS »:

| xenodochial-lamarr.85-234-135-82.plesk.pa | ge | • Actif ~ | Site Web | | 0 🗅 | 目钟 | |
|---|--|--------------------|------------|---|------|--------------|----|
| NUMBER OF BRIDE | Tableau de bord WordPress | Hébergement et DNS | Boîte mail | | | | |
| Contract of the second | Fichiers & bases de données Fichiers & bases de données Fichiers & base de données Gestionnaire de fichiers Gestionnaire de fichiers Accès FTP Sécurité Certificats SSL/TLS La sécurité peut être améliorée ImunifyAV Le site Web est nettoyé. Répertoires protégés par un m | not de passe | | Outils Dévelop. Paramètres PHP Version 7.4.27 Image: Logs Tâches planifiées Applications PHP Composer Git WordPress Toolkit E SEO Toolkit Speed Kit Gogle PageSpeed Insights | | | |
| | Pare-red des applications web Advisor | | | | | | |
| Site Web sur httpdocs Adresse IP 85.234.135.82 | Utilisateur système xenodochial-lamarr_ | 9154rmdnh8 | | | Ajou | ter une desc | cr |

Une fois dans la page Certifcat SSL, sélectionnez « Installer le certificat de basique gratuit »

| Installer un certificat basique gratuit fourni par Let's | (1) | Téléverser un certificat que ous avez déjà acheté | [↓] | Télécharger ou supprimer les certificats existants |
|---|-----|--|----------|---|
| Installer | 0 | ù puis-je trouver le fichier .pem ? | | Gérer |
| | | Téléverser le fich | ier .pem | |

Nous pourrons choisir ces deux options afin de sécuriser notre domaine :

| ~ | Sécuriser le nom de domaine xenodochial-lamarr.85-234-135-8 | e 2.plesk.page | | |
|----------|--|--|-------------------|---|
| | Protéger le domaine Wildcard *.xenodochial-lamarr.85-234-135- | d (y compris www et la messag -82.plesk.page | ;erie Web) | |
| ~ | Inclure un sous-domaine "ww www.xenodochial-lamarr.85-234- | ww" pour le domaine et chaque 135-82.plesk.page | alias sélectionné | 5 |
| | | Obtenir gratuitement | Annuler | |
| Ens | uite, nous verrons le certificat | installé : | | |

| Certificat SSL | /TLS Let's Enci | rypt de xenodo | ochial-lama | arr.85-234-135-82.plesk.page | |
|--|---|---|----------------------|---|--------------------------------------|
| Q Regénérer le certificat | 🖁 Mettre à niveau le certificat | imes Libérer le certificat | Paramètres avancés | | |
| Let's Encrypt Protection de premier niveau Options | Composants protégés | Nom du certificat Lets Encrypt xenodochia 82.plesk.page Voir détails | l-lamarr.85-234-135- | Fin de validité : 4 janvier 2023 Renouvellement automatique | Adresse mail info@srv.admin123.fr |
| Vous pouvez × améliorer l'évaluation de votre | 🕑 Domaine xenodochial-lamarr.8 | 5-234-135-82.plesk.page | | 🤣 Sécurisé | |
| sécurité SSL. En savoir plus | Domaine avec préfixe www.xenodochial-lam | "www" narr.85-234-135-82.plesk.page | | 🤣 Sécurisé | |
| | | | | | |

Installation d'applications

Sous « Outils de développement », sélectionnez « Applications » pour installer WordPress, WooCommerce ou Prestashop:

| xenodochial-lamarr.85-234-135-82.plesk.pag | ge | • Actif ~ | Site Web | | 0 | 8 # | 000 |
|--|---|--------------------|------------|----------------------------------|------|---------------|--------|
| HTTP SUCCECTEST MGE | Tableau de bord WordPress | Hébergement et DNS | Boîte mail | | | | |
| The part is of a red known drawn of the TET more due is been and if you can add to part over due in a set of part of the theorem is a set of part of the theorem is a set of the part of the theorem is a set of the part of the theorem is a set of the theotheorem is a set of theorem is a set of the theorem is a set of t | Fichiers & bases de données | | | Outils Dévelop. | | | |
| The second second | S ^S Infos de connexion pour FTP, la base de données | | | Paramètres PHP Version 7.4.27 | | | |
| Experial and Defailed and the second se | 🗀 Gestionnaire de fichiers | | | ⊟ Logs | | | |
| un antilitation de value de la constantina de | Bases de données | | _ | 🛱 Tâches planifiées | | | |
| | 阜 Accès FTP | | | Applications | | | |
| 🕲 Ouvrir dans le web 🛛 🖻 Aperçu | 🔄 Sauvegarder et restaurer | | | PHP Composer | | | |
| Utilisation du disque 705.2 Mo Trafic 81 7 Mo/mois | Sécurité | | | 🚯 Git | | | |
| In Statistic use Web SSL (7) S | ₽ Certificats SSL/TLS | | | 🛞 WordPress Toolkit | | | |
| IIII Statistiques web SSL/TES | La sécurité peut être améliorée | | | ▲ SEO Toolkit | | | |
| | ImunifyAV Le site Web est nettoyé. | | | Speed Kit | | | |
| | 😰 Répertoires protégés par un m | ot de passe | | Google PageSpeed Insights | | | |
| | 🖏 Pare-feu des applications Web | | | | | | |
| | 🐯 Advisor | | | | | | |
| Site Web sur httpdocs Adresse IP 85.234.135.82 | Utilisateur système xenodochial-lamarr_ | 9154rrrdnh8 | | | Ajou | iter une desc | riptio |

Sous Applications, pour installer WordPress, nous sélectionnons « Installer »:

Applications >

Applications de dreamy-germain.85-234-135-82

Gestion des applications Gérez les applications installées sur vos sites Web.

Sélection d'applications

Découvrez et installez les



WordPress

La dernière version francisée de WordPress sera toujours accessible depuis cette page. Il vous suffit de cliquer sur le bouton se trouvant ici à droite pour la télécharger.

| Installer | ~ |
|-----------|---|
| | |
| | |

Si nous voulons installer WooCommerce, à partir de l'option « Toutes les applications disponibles »:

Applications >

Applications de dreamy-germain.85-234-135-82

Gestion des applications

Gérez les applications installées sur vos sites Web.

Sélection d'applications

Découvrez et installez les



WordPress

La dernière version francisée de WordPress sera toujours accessible depuis cette page. Il vous suffit de cliquer sur le bouton se trouvant ici à droite pour la télécharger. Installer

Nous cliquons sur Plugins et recherchons par mot-clé l'outil que nous voulons installer.

Dans l'exemple : WooCommerce. Cliquez ensuite sur « Installer maintenant »



Dans le cas où vous souhaitez installer le CMS Prestashop, nous ferions la même opération. Dans « Toutes les applications disponibles », nous recherchons PrestaShop:



Lors de son installation, l'erreur suivante s'affiche :

| Applications > busy-bhaskara.85-234-135-82.plesk.page > Applications de busy-bhaskara.85-234-135-82.plesk.page > Installation de Prestashop | | | |
|--|---|--|--|
| Erreur: Impossible d'installer l'application, car les prérequis de son installation ne sont pas satisfaits. Contactez votre fournisseur d'hébergement pour résoudre ce problème. | | | |
| Requis | | | |
| Limites PHP | La limite de mémoire de PHP est de 128M octets. L'application requière au moins 256M octets. | | |
| Retour à la liste d'applications | | | |
| * Champs obligatoires | Annuler | | |

Pour le résoudre, allez dans « Outils de développement » et « Paramètres PHP».



La fenêtre « Configuration PHP » apparait, et sous « Configuration de sécurité » changer la « limite de mémoire » de 126M à 256M.

Paramètres PHP pour busy-bhaskara.85-234

Cette page affiche la configuration PHP pour le site Web. Ces paramètres sont spécifiques au site We correspondants. Vous pouvez personnaliser la configuration PHP, par exemple, pour limiter la conso valeur d'un paramètre sur Par défaut, PHP utilise la valeur du paramètre de la configuration PHP vale

Vous pouvez utiliser les variables suivantes dans les valeurs des paramètres :

- {DOCROOT} pour le répertoire racine des documents de ce site Web. La valeur actuelle est /var/w
- {WEBSPACEROOT} pour le répertoire racine des documents du site Web principal de l'abonnemer
- {TMP} pour le répertoire de stockage des fichiers temporaires.



Nous pouvons maintenant lancer l'installation :

Applications > busy-bhaskara.85-234-135-82.plesk.page > Applications de busy-bhaskara.85-234-135-82.plesk.page >

Installation de Prestashop...

L'application est en cours d'installation. N'accédez pas à vos fichiers hébergés tant que l'installation n'est pas terminée.

97% terminés

Autres options accessibles sous « Paramètres PHP »:

- Possibilité d'augmenter le temps d'exécution du script (max_execution_time = 3600).
- Possibilité d'augmenter la taille maximale autorisée de téléchargement de fichiers (upload_max_filesize = 64M)

Planification des tâches (CRON)

Nous pouvons planifier et automatiser des tâches pour, par exemple, exécuter un script toutes les heures ou un fichier PHP ou tout fichier que nous voulons exécuter sur le serveur pendant un certain temps.

Pour ce faire, nous accédons à l'option « Tâches programmées »

| plate Michael Statute Michael Statute | Tableau de bord Hébergement et DNS Boîte mail | |
|---|---|----------------------------------|
| | Fichiers & bases de données | Outils Dévelop. |
| | ${\rm g}^{\rm Q}$ Infos de connexion pour FTP, la base de données | Paramètres PHP Version 7.4.27 |
| | 🗀 Gestionnaire de fichiers | \ Logs |
| | Bases de données | t⊖ Tâches planifiées |
| Name or anomaly back the shrine binance or an anomal state anomal statement and an anomal statement of anomal | 阜 Accès FTP | 錜 Applications |
| 🛞 Ouvrir dans le web 💿 Aperçu | 🔄 Sauvegarder et restaurer | 🗑 PHP Composer |
| Utilisation du disque 0 Mo | Sécurité | ♦ Git |
| Trafic 0 Mo/mois | ☐ Certificats SSL/TLS | Installer WordPress |
| III Statistiques Web SSL/TLS | La sécurité peut être améliorée | I SEO Toolkit |
| | ImunifyAV Non analysé | Speed Kit |
| | Répertoires protégés par un mot de passe | 🗟 Google PageSpeed Insights |
| | ☆ Pare-feu des applications Web | |
| | To Advisor | |
| Site Web sur httpdocs Adresse IP 85.234.135.82 | Utilisateur système busy-bhaskara_uoea5hv928 | Ajouter une description |

Nous pourrons « ajouter une tâche » et la programmer comme suivant :

| Sites Web & Domaine | s > Tâches planifiées > |
|---------------------|---|
| Planifier | une tâche |
| 🗹 Actif | |
| Espace Web | busy-bhaskara.85-234-135-82.plesk.page |
| Type de tâche | O Exécuter une commande |
| | Récupérer une URL |
| | Exécuter un script PHP |
| URL * | |
| | Indiquez une URL absolue, par exemple http://exemple.com. Si le code du statut de réponse est 2xx ou 3xx, la tâche est considérée comme bien exécutée. |
| Exécuter | Tous les jours 🗸 à 00 : 00 |
| | Le fuseau horaire d'exécution de la tâche est (UTC +01:00) Europe / London |
| Description | |
| Notifier | Ne pas notifier |
| | Erreurs uniquement |
| | Les notifications contiennent uniquement le flux d'erreur standard de la commande. Si le flux est vide, aucune notification n'est envoyée. |
| | ○ Toujours |
| | Les notifications contiennent le résultat de la commande. Si le résultat est vide, aucune notification n'est envoyée. |
| * Champs obligato | ires Exécuter maintenant OK Annuler |

Enfin, Plesk a une option où nous pouvons effectuer les sauvegardes directement sur le même serveur, vous pouvez examiner toutes les informations en détail dans le lien suivant :

https://docs.plesk.com/fr-FR/obsidian/administrator-guide/sauvegarder-etrestaurer/sauvegarder-tout-le-serveur.59257/

Amen vous recommande de sauvegarder sur un serveur externe au VPS actif, car si pour une raison quelconque, le serveur est indisponible/accessible, la sauvegarde ne le sera pas non plus.