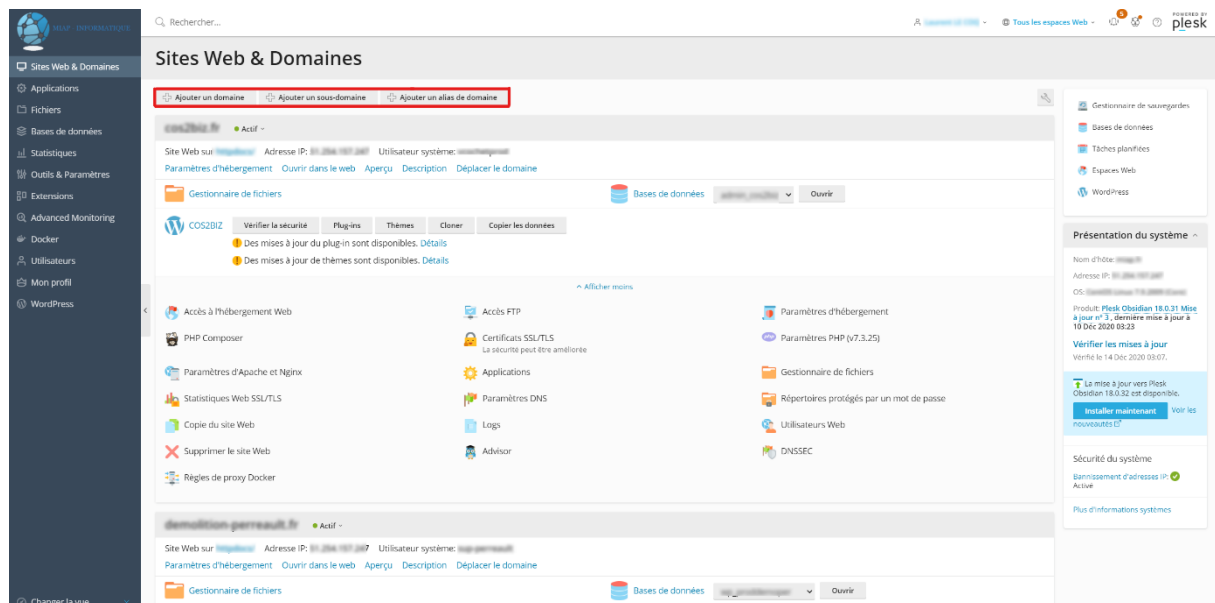


Procédure transférer un site sur un autre domaine

I-Ajouter le nouveau domaine dans Plesk.



Utiliser le bouton correspondant pour ajouter un domaine ou sous-domaine.

Ajout d'un nouveau nom de domaine

Nom de domaine *
 Par exemple, exemple.com

Emplacement des fichiers du site Web *
 Paramètres de l'espace Web

Adresse IP (dédiée)
 L'adresse IP sur laquelle le site Web est hébergé est une adresse réseau de l'hôte virtuel du site Web.

Nom d'utilisateur *
 Le compte utilisateur système est associé à l'espace Web ; il est utilisé pour accéder aux fichiers hébergés via FTP et SSH.

Mot de passe *

Confirmer le mot de passe *

Protéger avec un certificat SSL/TLS

Vous pouvez créer un certificat SSL/TLS gratuit pour votre domaine avec l'autorité de certification (CA) [Let's Encrypt](#). [d'utilisation des services.](#)

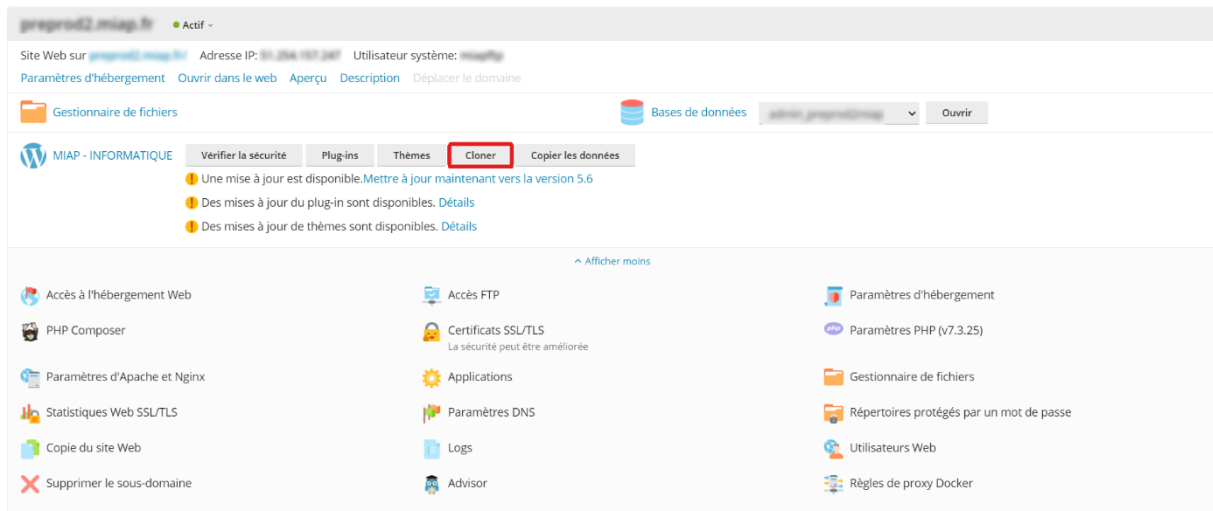
☒ Protéger le domaine avec Let's Encrypt

Adresse mail *
 Assurez-vous d'utiliser une adresse mail valide pour recevoir les notifications et avertissements importants.

* Champs obligatoires

Entrer les informations correspondant au nouveau domaine et cocher la case Protéger le domaine avec Let's Encrypt.

II-Cloner le site à transférer sur le nouveau domaine.



Utiliser le bouton cloner sur la fiche du site à transférer dans l'onglet "Sites Web & Domaines".

Clonage de MIAP - INFORMATIQUE

Emplacement

Sourcepreprod2.miap.fr [\[Voir le chemin\]](#)

Cible

Créer un sous-domaine

Utiliser un domaine ou sous-domaine existant

preprod2

/

chemin du clonage

[\[Voir le chemin\]](#)

Laissez vide pour cloner vers le répertoire root.

Base de données

Nomwp_fhgkm

Démarrer

Annuler

Dans cible sélectionner "Utiliser un domaine ou sous-domaine existant", si le domaine est déjà utilisé par un autre site il sera écrasé. Donner un nom évocateur à la base de données pour la retrouver plus facilement puis cliquer sur démarrer.

Le site a été transféré sur un nouveau domaine.