

Partie 3 :

Découverte de l'interface de WordPress

Problème FTP - Utilisateurs Linux

Pour certain utilisateur de linux sous Ubuntu, WordPress demande de passer par FTP pour pouvoir faire les mises à jours. Nous allons régler ce problème immédiatement

Informations de connexion

Pour lancer la requête demandée, WordPress a besoin d'accéder à votre serveur web. Veuillez saisir votre identifiant FTP pour continuer. Si vous ne vous souvenez pas de votre identifiant, vous devriez contacter votre hébergeur.

Nom de l'hôte :

exemple : `www.wordpress.org`

Identifiant FTP

Mot de passe FTP

Le mot de passe ne sera pas stocké sur le serveur.

Type de connexion



FTP



FTPS (SSL)

Annuler

Continuer

Etape à suivre uniquement pour les utilisateurs qui rencontre le problème FTP lors de la mise à jour des extensions WordPress (partie 1/3)

- Récupérer le fichier test.php dans le repo github dédié au workshop (dossier Problème mise à jour Linux/test.php)
 - Placer ce fichier test.php à la racine du dossier courant de votre serveur Apache (html ou htdocs selon les cas)
 - Ouvrez un nouvel onglet dans votre navigateur à l'adresse localhost et cliquer sur test.php pour l'exécuter.
 - Un mot apparaît à l'écran (il peut s'agir de daemon ou de www-data ou autre), copier ce mot (Ctrl+C)
-

Etape à suivre uniquement pour les utilisateurs qui rencontre le problème FTP lors de la mise à jour des extensions WordPress (partie 2/3)

- Ensuite allez vous positionner sur le dossier htdocs ou html de votre serveur Apache dans votre explorateur de fichiers
- Faites un click droit sur le dossier et dans le menu déroulant sélectionner Open in Terminal"
- Vous devriez avoir dans votre console un chemin ressemblant à cela :

```
user@nb25:/var/www/html$
```

ou

```
user@nb25:/opt/lampp/htdocs$
```

Etape à suivre uniquement pour les utilisateurs qui rencontre le problème FTP lors de la mise à jour des extensions WordPress (partie 3/3)

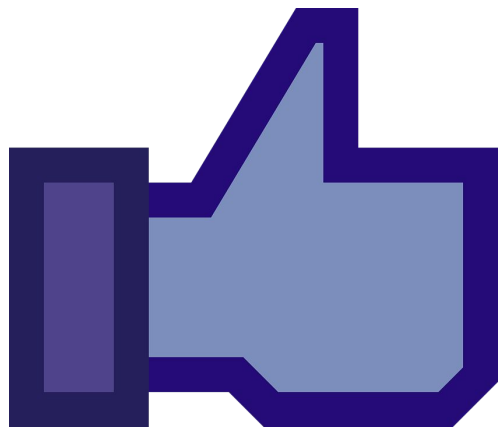
- Taper maintenant la commande suivante dans votre console (attention remplacer www-data par le mot obtenu avec le fichier test.php et remplacer wp_workshop par le nom du dossier wordpress sur lequel vous travailler)

```
sudo chown -R www-data: wp_workshop
```

Attention :

Cette opération devra être répétée à chaque fois que vous créer un nouveau dossier wordpress pour éviter ce problème de demande de FTP lorsque vous développer en local et que vous tentez de faire des mises à jour
_____d'extensions.

Etape à suivre uniquement pour les utilisateurs qui rencontre le problème FTP lors de la mise à jour des extensions WordPress (Fin)



- Retourner sur l'onglet où se trouve l'interface d'administration de votre WordPress.
- Important: RAFRAÎCHISSEZ LA PAGE.
- Aller dans "Extensions" et cliquer sur mise à jour pour les extensions qui le demande.
- En principe la mise à jour se déroule maintenant sans problèmes.

Droits d'accès pour les utilisateurs Linux

(pour pouvoir modifier et créer des dossiers)

- Aller dans le dossier de votre serveur où se trouve le dossier de votre site en local.
- Clic droit "Open in terminal"
- Vous devriez avoir un chemin dans la console qui ressemble à ça

```
user@nb25:~/Desktop/html$
```

ou

```
user@nb25:/opt/lampp/htdocs$
```

- Taper la commande suivantes
 - `sudo chmod -R 775 wp_workshop`
 - Cette commande vous donne les droits administrateur sur votre dossier
-
- WordPress



Les trois parties de l'interface de Wordpress

- Barre des outils (en haut)
- Barre des menu (à gauche)
- Zone centrale
 - Option de l'écran
 - Aide

