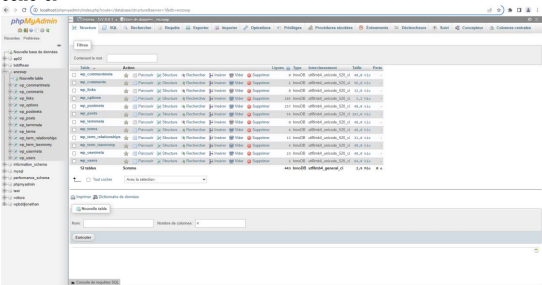
Notice utilisateur pour l'usager Sciss

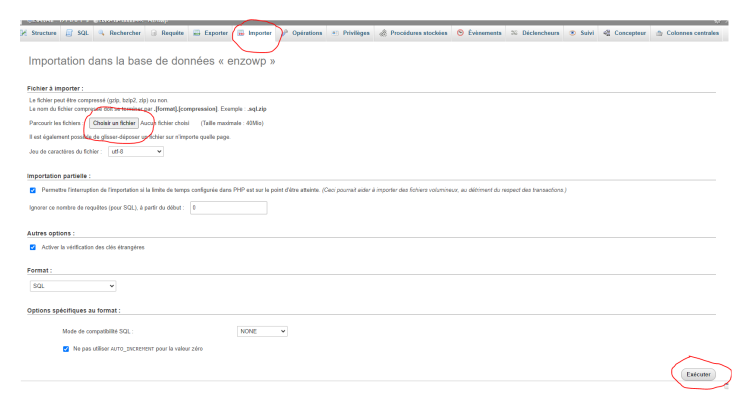
Partie I : Installation de l'ensemble du site sur le domaine du client

- 1. Assurez-vous que vous disposez de Xampp installé sur son ordinateur.
- Xampp est une application gratuite qui permet de créer un environnement de développement web local. Assurez-vous que le client a téléchargé et installé la dernière version de Xampp à partir du site officiel (https://www.apachefriends.org/fr/index.html).
 - Pendant l'installation, assurez-vous que MySQL soit sélectionné.
- 2. Ouvrez le fichier Xampp.
- 3. Accédez au dossier htdocs dans le répertoire d'installation de Xampp.
- Par défaut, le dossier htdocs se trouve dans le répertoire d'installation de Xampp. Généralement, le chemin complet est C:\xampp\htdocs. Ouvrez cet emplacement dans l'explorateur de fichiers.
- 4. Copiez les fichiers du site web Sciss dans le dossier htdocs.
 - Localisez les fichiers ScissWP existant sur votre ordinateur.
- Sélectionnez tous les fichiers et dossiers pertinents, puis faites un clic droit et sélectionnez "Copier".
- Accédez au dossier htdocs, faites un clic droit à l'intérieur du dossier et sélectionnez "Coller". Cela copiera tous les fichiers de votre site web existant dans le dossier htdocs.
- 5. Configurez la base de données MySQL pour votre site web.
 - Ouvrez votre navigateur et tapez "localhost/phpmyadmin" dans la barre d'adresse.
- Cela ouvrira l'interface de gestion de la base de données MySQL qui reseemblera à celle-ci



6. Importez les fichiers de la base de données dans MySQL.

- Dans l'interface phpMyAdmin, sélectionnez la base de données fournie.
- Cliquez sur l'onglet "Importer" dans la barre de navigation supérieure.
- Cliquez sur le bouton "Choisir un fichier" pour sélectionner le fichier de sauvegarde de la base de données (.sql).
 - Cliquez sur le bouton "Exécuter" pour importer les données dans la base de données.

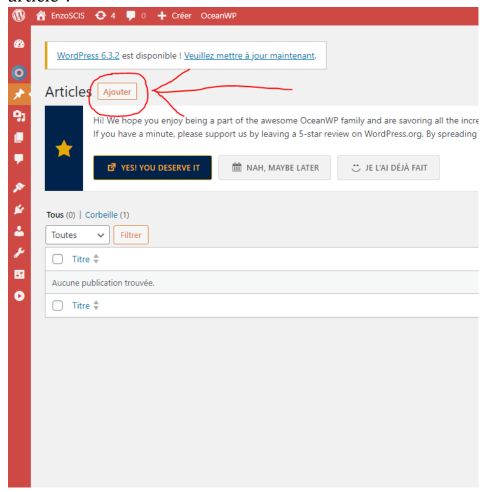


Partie II: Administration du site

- 1. Accédez au tableau de bord de votre site en ajoutant "/admin" à l'URL de votre site (par exemple : "localhost/Sciss_Site/admin").
- Ouvrez votre navigateur web et tapez l'URL de votre site web suivi de "/admin". vous devez taper "localhost/ Sciss_Site /admin" dans la barre d'adresse.
- 2. Connectez-vous en utilisant les informations d'identification fournies.
- Sur la page de connexion du tableau de bord, entrez votre nom d'utilisateur et votre mot de passe fournies.
 - Cliquez sur le bouton de connexion pour accéder au tableau de bord.
- 3. Explorez les différentes fonctionnalités du tableau de bord, telles que la gestion des articles pour vous familiariser avec l'outils Wordpress
- Une fois connecté au tableau de bord, vous devriez voir un menu avec différentes options et fonctionnalités liées à l'administration du site.
 - Pour accéder à la gestion des articles, recherchez l'option "Articles" dans le menu.

4. Gestion des articles:

- Pour créer un nouvel article, recherchez l'option "Nouvel article" ou "Ajouter un article".



- Renseignez les informations requises, telles que le titre, le contenu et les catégories. Vous pouvez également ajouter des images ou des vidéos si nécessaire.
- Une fois que vous avez terminé de remplir les informations, cliquez sur le bouton "Publier" pour publier l'article sur votre site web.



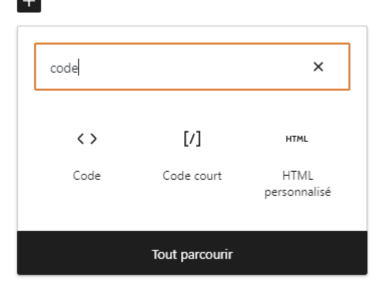


Article Exemple tutoriel

rajouter une image



- Pour modifier un article existant, recherchez l'article dans la liste et cliquez sur son titre ou son lien correspondant.
 - Apportez les modifications nécessaires et enregistrez les modifications.
- 5. Création d'une page d'actualités intégrée au menu avec intégration automatique des articles :
 - Accédez à la section de gestion des pages dans le tableau de bord.
- Créez une nouvelle page avec le titre "Actualités" ou un titre approprié pour votre page d'actualités.
- Dans le contenu de la page, insérez un code court pour afficher automatiquement les articles de la catégorie "Actualités", puis mettez entre [] le nom de l'article



Actualités



Saisir « / » pour choisir un bloc

- Enregistrez la page et vérifiez qu'elle apparaît correctement dans le menu de votre site web. Normalement dans la page actualités, les articles seront affichés comme ceci :

Articles récents

Python doit-on le mettre à jour régulièrement Article exemple SCISS

- Vous pouvez désormais cliquer sur l'article et il s'affichera

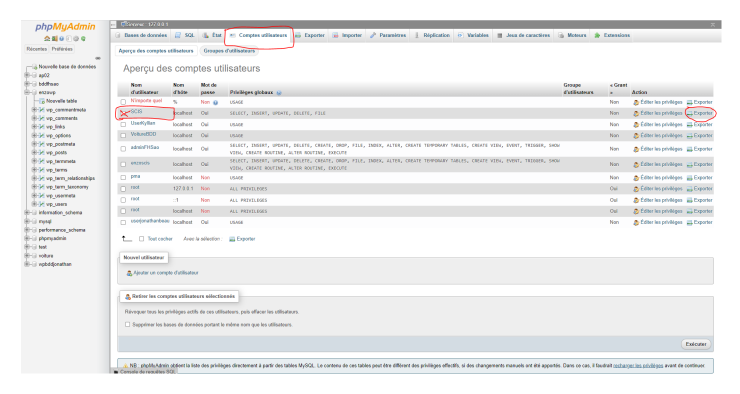


Partie III: Sauvegarde du site dans un dossier global unique

- 1. Créez un dossier de sauvegarde à l'extérieur du dossier htdocs.
- Ouvrez l'explorateur de fichiers et naviguez jusqu'à l'emplacement où vous souhaitez créer votre dossier de sauvegarde.
- Faites un clic droit dans cet emplacement et sélectionnez "Nouveau dossier" pour créer un nouveau dossier.
 - Donnez un nom approprié à ce dossier de sauvegarde.
- 2. Copiez tous les fichiers de votre site web existant dans ce dossier de sauvegarde.
 - Accédez au dossier htdocs où se trouvent tous les fichiers de votre site web.
- Sélectionnez tous les fichiers et dossiers de votre site web en utilisant la combinaison de touches "Ctrl + A" ou en faisant un clic droit et en sélectionnant "Tout sélectionner".
 - Faites un clic droit sur la sélection et choisissez "Copier".
 - Accédez au dossier de sauvegarde que vous avez créé précédemment, faites un clic

droit à l'intérieur du dossier et sélectionnez "Coller". Cela copiera tous les fichiers de votre site web existant dans le dossier de sauvegarde.

- 3. Effectuez une sauvegarde régulière de votre site web dans ce dossier de sauvegarde.
- Pour maintenir une sauvegarde à jour, vous devez copier et coller les fichiers de votre site web existant dans le dossier de sauvegarde chaque fois que vous effectuez des modifications importantes sur votre site.
- Vous pouvez définir une routine de sauvegarde régulière, par exemple, tous les jours ou toutes les semaines, en fonction de la fréquence des modifications de votre site.
- 4. Sauvegarde de la base de données :
- Accédez à l'interface phpMyAdmin en tapant "localhost/phpmyadmin" dans la barre d'adresse de votre navigateur.
 - Sélectionnez la base de données de votre site web dans le menu de gauche.
 - Cliquez sur l'onglet "Exporter" dans la barre de navigation supérieure.
- Sélectionnez toutes les tables de la base de données ou choisissez celles que vous souhaitez sauvegarder.
- Choisissez le format d'exportation (par exemple, SQL) et cliquez sur le bouton "Exécuter" pour télécharger le fichier de sauvegarde de la base de données.
- 5. Sauvegarder l'utilisateur
- Importer les comptes utilisateurs sur PhpMyAdmin, cliquez sur "comptes utilisateurs" puis sélectionnez l'utilisateur que vous voulez puis appuyer sur le bouton "Exporter"



Note: Il est essentiel de sauvegarder régulièrement votre site web et votre base de données pour éviter toute perte de données en cas de problème technique ou de perte accidentelle de fichiers.