

## Projet ProofReading

Le projet proofreading a été récupéré par monsieur Motclé dans le but d'améliorer la structure du site et de l'optimiser au maximum côté référencement.

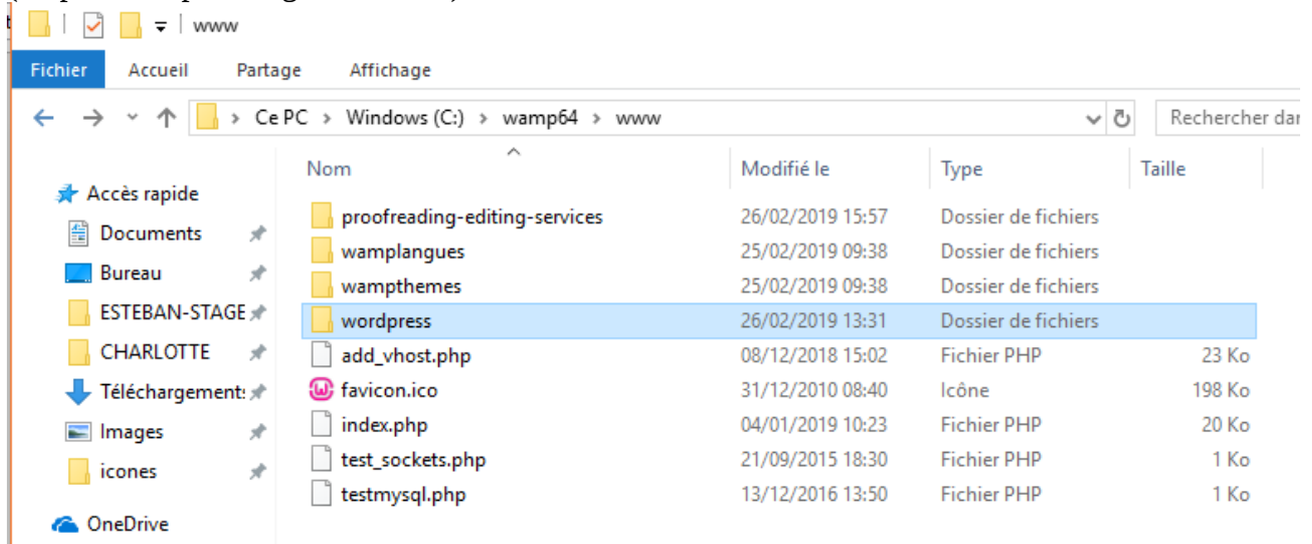
Monsieur Motclé m'a donc confié le projet.

On m'a demandé dans un premier temps d'essayer de refaire la page d'accueil du site en version améliorée en local avant de la refaire sur le vrai site et de la mettre en ligne.

En effet on m'a demandé de la faire d'abord en local pour éviter d'envoyer les possibles erreurs sur le vrai site en ligne.

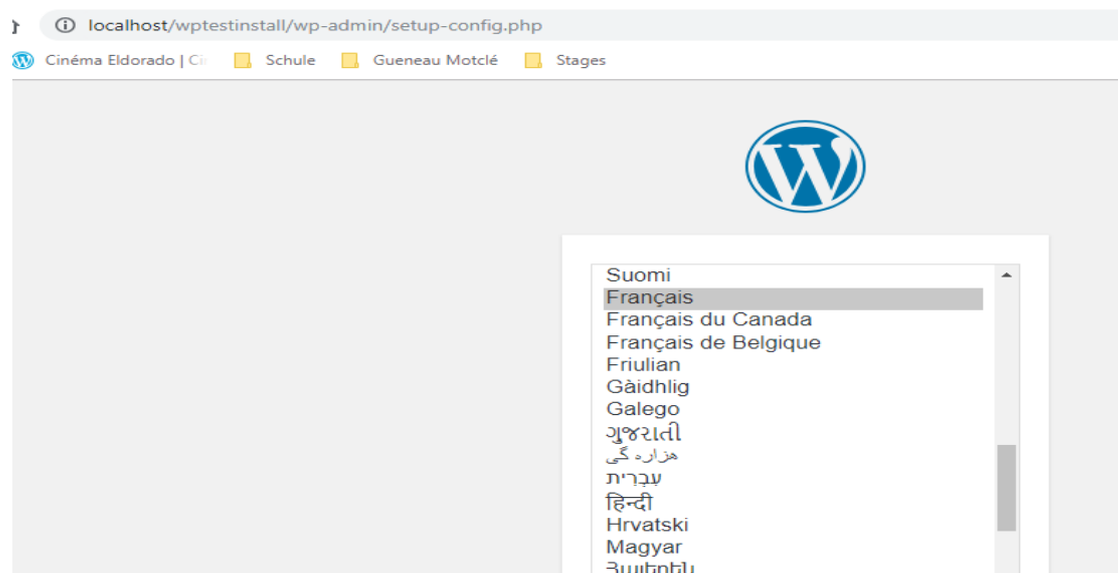
Donc pour commencer ce projet j'ai dû télécharger wordpress et le mettre en local sur mon PC.

( <https://wordpress.org/download/> )



Une fois téléchargé j'ai dû créer une base de données que j'ai nommée wordpress et qui du coup était vide.

Ensuite il faut installer wordpress en local grâce au fichier setup-config.php situé dans wordpress/wp-admin/setup-config.php.



Ensuite on nous demande les informations concernant la bdd

Bienvenue sur WordPress. Avant de nous lancer, nous avons besoin de certaines informations sur votre base de données. Il va vous falloir réunir les informations suivantes pour continuer.

1. Nom de la base de données
2. Nom d'utilisateur MySQL
3. Mot de passe de l'utilisateur
4. Adresse de la base de données
5. Préfixe de table (si vous souhaitez avoir plusieurs WordPress sur une même base de données)

### On remplit les champs



C'est parfait ! Vous avez passé la première partie de l'installation. WordPress peut désormais communiquer avec votre base de données. Préparez-vous, il est maintenant temps de...

Lancer l'installation

<b>Identifiant</b>	<input type="text" value="root"/>	Nom d'utilisateur MySQL.
<b>Mot de passe</b>	<input type="password"/>	Votre mot de passe de base de données.
<b>Adresse de la base de données</b>	<input type="text" value="localhost"/>	Si localhost ne fonctionne pas, demandez cette information à l'hébergeur de votre site.
<b>Préfixe des tables</b>	<input type="text" value="test_"/>	Si vous souhaitez faire tourner plusieurs installations de WordPress sur une même base de données, modifiez ce réglage.

Envoyer

Maintenant il est temps de remplir les informations concernant notre futur site

## Informations nécessaires

---

Veuillez renseigner les informations suivantes. Ne vous inquiétez pas, vous pourrez les modifier plus tard.

**Titre du site**

**Identifiant**

Les identifiants ne peuvent utiliser que des caractères alphanumériques, des espaces, des tirets bas ("\_"), des traits d'union ("-"), des points et le symbole @.

**Mot de passe**    
**Très faible**

**Important :** Vous aurez besoin de ce mot de passe pour vous connecter. Pensez à le stocker dans un lieu sûr.

**Confirmation du mot de passe**  Confirmer l'utilisation du mot de passe faible

**Votre adresse de messagerie**

Vérifiez bien cette adresse de messagerie avant de continuer.

**Visibilité pour les moteurs de recherche**  Demander aux moteurs de recherche de ne pas indexer ce site  
Certains moteurs de recherche peuvent décider de l'indexer malgré tout.

Wordpress est maintenant installé

On peut maintenant essayer de se connecter sur le site à l'adresse localhost/**NomDuDossier**/wp-admin

## Quel succès !

WordPress est installé. Merci et profitez bien !

**Identifiant**            testeur

**Mot de passe**            *Le mot de passe que vous avez choisi.*

Se connecter



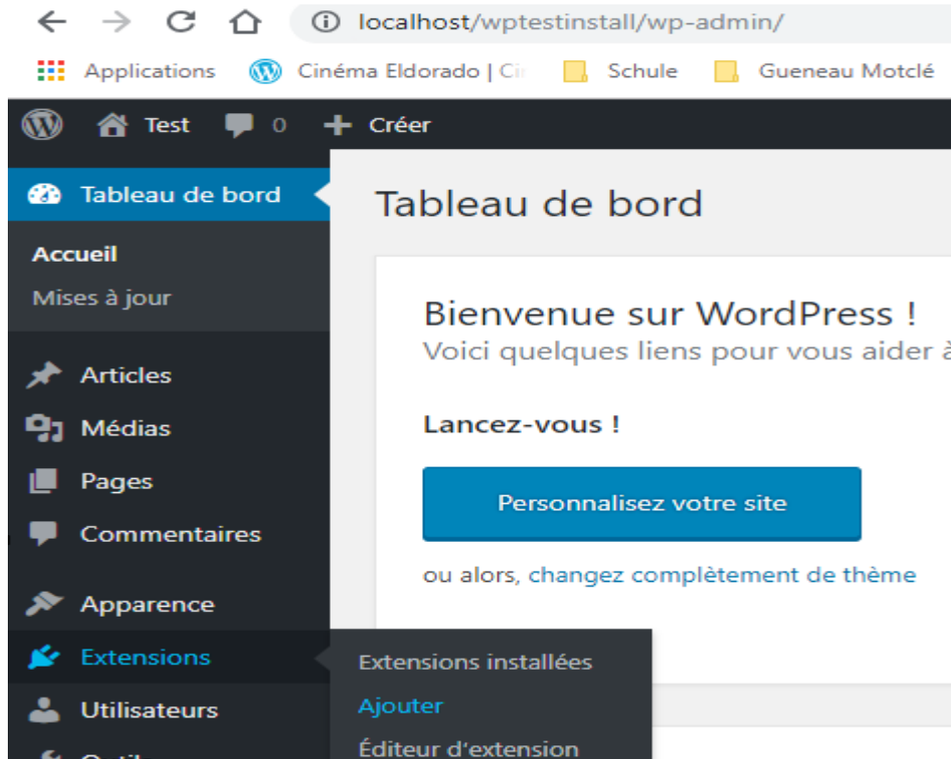
The screenshot shows the WordPress login interface. At the top center is the WordPress logo. Below it is a white login box with the following elements:

- Label: "Identifiant ou adresse e-mail"
- Input field: "testeur"
- Label: "Mot de passe"
- Input field: masked with seven dots
- Checkbox: "Se souvenir de moi" (unchecked)
- Button: "Se connecter" (blue)

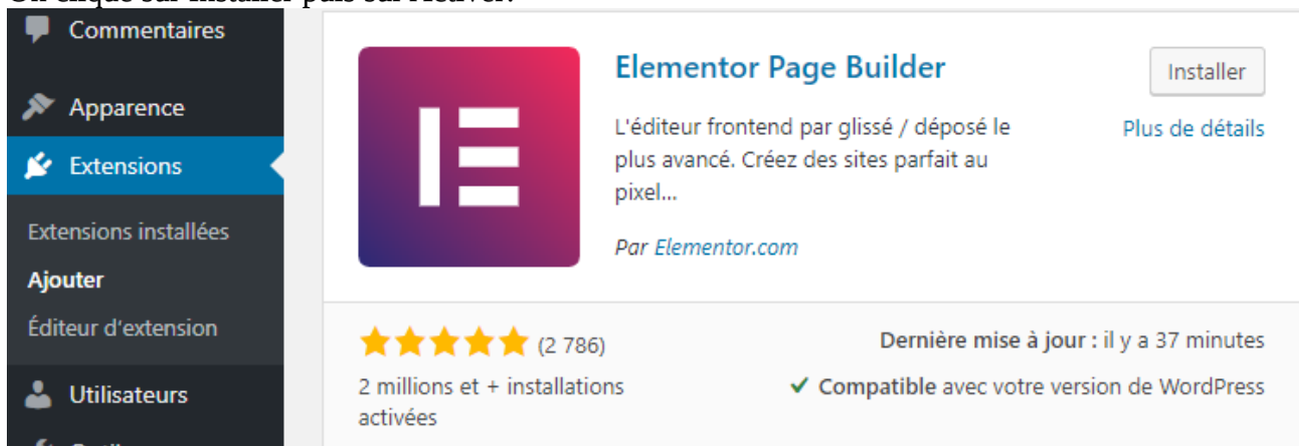
Below the login box, there is a link "Mot de passe oublié ?" and a link "← Retour vers Test".

Une fois connecté on peut commencer à travailler avec WordPress, mais j'ai dû avant de commencer installer certaines extensions et également un thème.

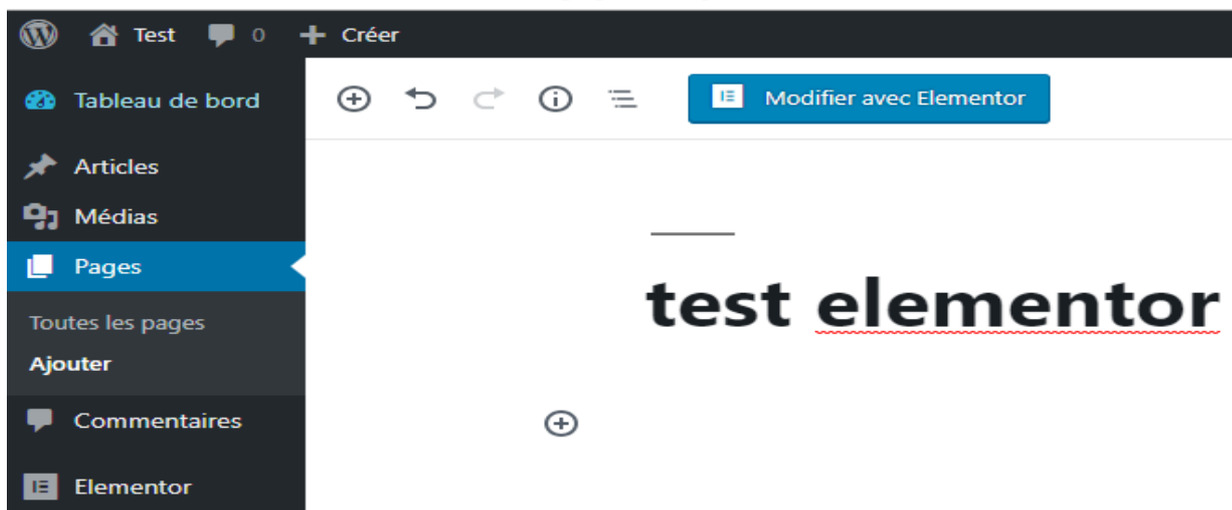
J'ai donc dû télécharger Elementor qui est une extension extrêmement simplifiée de WordPress (l'une des plus utilisées)



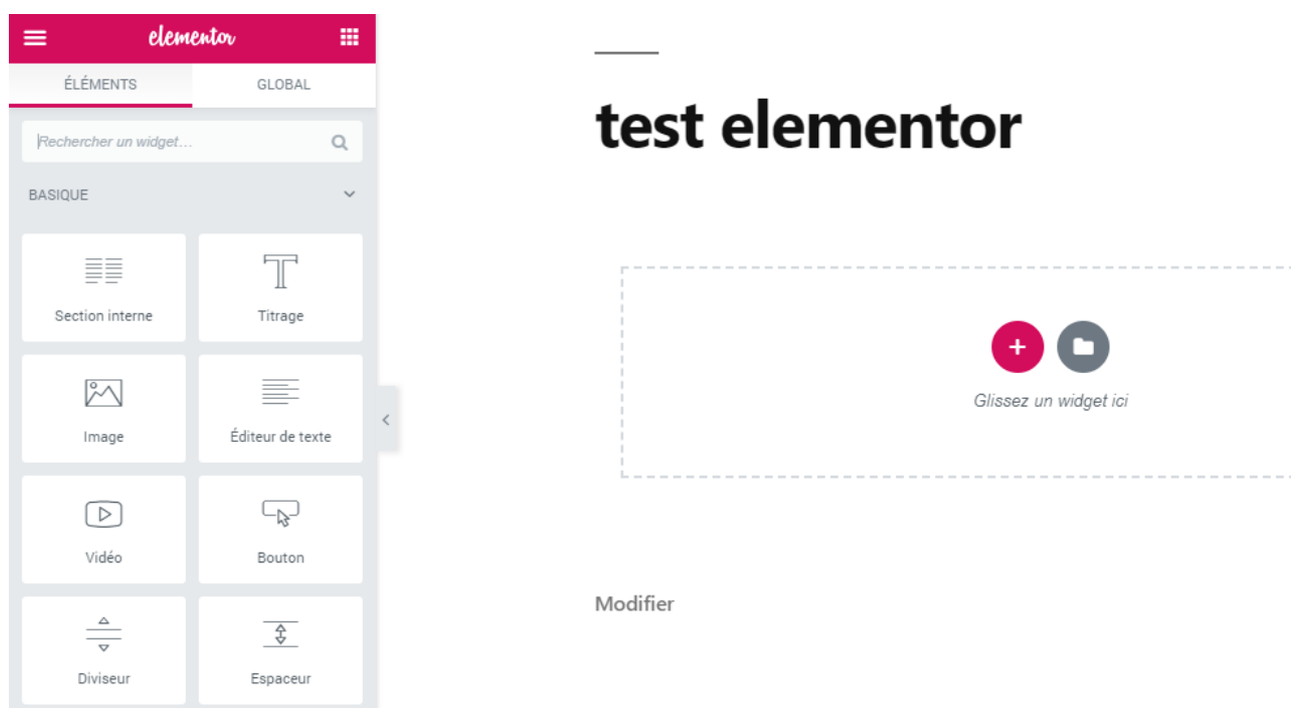
On clique sur Installer puis sur Activer:



Une fois installé et activé, il faut créer une page et cliquer sur "Modifier avec Elementor"



Maintenant on est capable de produire ce que l'on veut avec les widgets à dispositions!



J'ai donc commencé le projet ProofReading en reproduisant une page du site en local pour rendre la main sur elementor.

Une fois la page reproduite à la perfection(avec les changements nécessaires), on m'a donné les accès au vrai site afin de pouvoir mettre la bonne page en place. ( <https://proofreading-editing-services.com/> )

Après avoir reproduit cette page, j'ai dû m'attaquer aux autres pages avec un défaut de balise. En effet le créateur du site avait placé les balises Hn (par exemple: <H1>Titre</H1>) n'importe comment.

J'ai donc modifier les pages :

<https://proofreading-editing-services.com/work-with-emma/academics-students/>

<https://proofreading-editing-services.com/work-with-emma/business-proofreading/>

<https://proofreading-editing-services.com/about-me/>