



## guide rapide de prise en main module Wordpress

### → table des matières

1.	présentation du module .....	2
1.1.	fonctionnalités mis à disposition par le module .....	2
1.2.	version du module .....	2
1.3.	liste des plug-ins .....	2
2.	administration du module .....	2
2.1.	accès à l'interface d'administration .....	2
2.2.	création d'un rédacteur .....	3
2.3.	création d'un premier article .....	3
3.	personnalisation du site .....	3
4.	accès webdav .....	3

## 1. présentation du module

### 1.1. fonctionnalités mises à disposition par le module

WordPress est un système de gestion de contenu libre écrit en PHP et reposant sur une base de données MySQL.

WordPress est surtout utilisé comme moteur de blog, mais ses fonctionnalités lui permettent également de gérer un site web. Il est distribué selon les termes de la licence GNU GPL.

### 1.2. version du module

Wordpress 4.3.1

### 1.3. liste des plug-ins

plug-in et version	description
Hello Dolly 1.6	Permet d'insérer dans le site une phrase choisie aléatoirement parmi un texte donné
Askimet 2.6.0	Nécessite une API Key (payante). Permet un contrôle efficace des spams.
Contact Form 7 version 3.7	Paramétrage d'un formulaire de contact
Google XML Sitemaps version 3.4	Améliore l'exploration des moteurs de recherche
Piwik Analytics version 1.0.2	Permet à l'utilisateur d'accéder aux statistiques de visites
SI CAPTCHA Anti-Spam version 2.7.7.3	Insère un Captcha code lors de l'ajout d'un commentaire
Extension "User Role Editor" version 4.9	Attribue des rôles différents en fonction des utilisateurs
Count Per Day version 3.2.9	Permet d'insérer un widget compteur de visites et de gérer les statistiques de visite du site
JW Player 6 Plugin for Wordpress version 2.1.10	Permet l'intégration de vidéos et de sons, internes ou externes
jQuery Colorbox version 4.6	Permet de créer automatiquement un effet diaporama à partir des galeries d'images créées.
tinyMCE Advanced 4.1.7	Pour mettre à disposition une barre d'outils avec des fonctionnalités plus avancées

### 1.4. accès au site

On accède à la partie publique du site en tapant : [http://sepia.ac-reims.fr/nom\\_de\\_l'école/-wp/-/](http://sepia.ac-reims.fr/nom_de_l'école/-wp/)  
Exemple : [http://sepia.ac-reims.fr/ec-chamouilley/-wp/-/](http://sepia.ac-reims.fr/ec-chamouilley/-wp/)

## 2. administration du module

### 2.1. accès à l'interface d'administration

On accède à la page d'administration du module en ajoutant à la suite de l'URL, **/wp-admin**

Exemple : <http://sepia.ac-reims.fr/ec-chamouilley/-wp/-wp-admin>

Il faut ensuite s'identifier (identifiant et mot de passe administrateur lors du premier accès)

## **2.2. création d'un rédacteur**

Dans le menu « Utilisateur », choisir « ajouter ».

Renseignez les champs demandés et attribuez un rôle à cet utilisateur.

Il est conseillé de créer un utilisateur par enseignant (rôle « enseignant ») et par élève (rôle « élève »).

Les comptes utilisateurs seront individuels. Pour la création en masse de comptes utilisateurs, prendre contact avec la plateforme d'assistance.

Un élève pourra éditer un article ou page mais ce ne sera pas publié sur le site avant validation d'un enseignant.

## **2.3. création d'un premier article**

Dans le menu « Articles », choisir « ajouter ». Il faut obligatoirement un titre pour qu'il soit publié.

En option :

- ajouter des mots clés
- attribuer une catégorie à cet article
- le publier à une date précise, comme brouillon ou en attente, le protéger par un mot de passe

## **3. personnalisation du site**

Il est possible de modifier :

- le logo (en haut à gauche)
- le bandeau

grâce à l'accès Webdav (voir ci-dessous).

Il est également possible d'insérer des Widgets (Menu « Apparence », « Widgets ») qui seront placés dans la colonne de droite (colonne latérale 2).

## **4. accès webdav**

- Chemin d'accès : <https://sepia.ac-reims.fr/<etablissement>-webdav/-wp/theme>
- Exemple : <https://sepia.ac-reims.fr/ec-chamouilley-webdav/-wp/theme>

**Précision:** L'accès Webdav de Wordpress permet de mettre à jour les fichiers **banniere.jpg** et **logo.png** . Si vous y déposez d'autres fichiers, ils ne seront pas visibles dans la bibliothèque de Wordpress.