



## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Maîtriser les fonctions de WordPress ainsi que les méthodes de développement d'un site Web

## PRÉ-REQUIS

Savoir utiliser un ordinateur

## MOYENS PÉDAGOGIQUES ET MODALITÉS D'ÉVALUATION

Alternance entre théorie et exercices pratiques, évaluation au fur et à mesure des exercices pratiques. Un support de cours adapté remis à chaque participant. Salle de cours équipée d'ordinateurs à raison de un pour chaque stagiaire / réseau informatique haut-débit / connexion internet / matériels de projection / Tableaux.

## CONTENU ET MÉTHODES MOBILISÉES

Un test de positionnement est réalisé en amont de la formation.

## ADMINISTRATION WORDPRESS

- Installer des extensions
- Les extensions indispensables
- Intégrer des vidéos

## GESTION DES THEMES

- Présentation des marqueurs
- Création de structure de base
- Création des fichiers du blog, les "fichiers de modèle"
- Fonctions et options avancées de WordPress

## MISE EN FORME

- Placement des différents éléments
- Mise en conformité sur les différents navigateurs

## CONCEVOIR UNE EXTENSION

- Concept et philosophie des extensions WordPress
- Activer et désactiver une extension
- Les permissions et les rôles
- L'API short code
- L'API des widgets
- L'URL Rewriting de WordPress
- Fonctions de date
- Fonctions diverses

## CONSTRUCTION D'UNE EXTENSION ÉVOLUÉE

- Architecture d'une extension
- Développement d'une extension
- Les thèmes des extensions
- Notions de sécurité

## PUBLIC CONCERNÉ

Personnes souhaitant utiliser les fonctionnalités de WordPress

## DURÉE ET DATES

**-Durée :**  
3 soit 21 heures

**-Dates des inter-entreprises :**  
Nous contacter  
**.En Intra ou Individuel :**  
Nous contacter

## FORMULES ET TARIFS

Nous consulter

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Présentiel, Distanciel.

BESOIN D'AIDE POUR CHOISIR VOTRE FORMATION ?  
 **02 32 74 56 94** Numéro unique d'appel

- Mise en place de l'administration de l'extension

## MISE EN APPLICATION

Fiche mise à jour le 18/01/2023

### NOS CERTIFICATIONS



TOSA® Centre Agréé

