

## Refonte module "Agenda des formations" sous Wordpress - Repère

TÂCHES	COMMENTAIRES INTERNES
<b>Création de l'extension et développement backend</b>	
Création et intialisation de l'extension selon les best practices de Wordpress, dépendant du module ACF (Advanced Custom Fields).	<a href="https://www.advancedcustomfields.com/">https://www.advancedcustomfields.com/</a> <a href="https://developer.wordpress.org/plugins/plugin-basics/best-practices/">https://developer.wordpress.org/plugins/plugin-basics/best-practices/</a>
<b>Formulaire de création d'un événement</b>  Création d'un événement avec ces champs de base, nouveau type de contenu : - Titre, accroche, texte d'informations, choix de la catégorie de l'événement, image(s) de présentation, - Dates d'affichage : date de début, heure de début, date de fin, heure de fin - Localisation de l'évènement (texte libre et/ou choix parmi des localités existantes, création de taxonomie) - type d'évènement (sur inscription, donc formulaire à remplir par l'utilisateur, ou sur invitation, qui s'affiche juste à titre informatif, aucune inscription possible )  Possibilité pour un événement de créer : - différents jours pour un même événement (libellé, nombre de places maximum, tarifs) (l'évènement peut donc durer sur plusieurs jours) - pour chaque jour : un ou plusieurs tarifs selon une liste prédéfinie, ou à défaut, que l'on puisse rajouter en amont  Les événements peuvent être un type de contenu spécifique (taxonomie avec champs supplémentaires).	Création de champs spécifiques liés à un type de contenu (par exemple Evenement)
<b>Affichage frontend</b>	
<b>Intégration d'un moteur de template</b> Utilisation d'un moteur de template tel que Twig afin de s'affranchir du PHP Template dont la philosophie ne convient pas à l'écriture de modules complexes (architecture logicielle, maintenabilité, séparation MVC).	
<b>Vue liste</b> Affichage frontend de la liste des événements.  L'affichage ou non d'un événement doit se faire selon date et/ou horaire de début , sa date et/ou horaire de fin	A prévoir gabarit / charte pour affichage ?
<b>Vue détail</b> Affichage vue détails d'un événement, avec toutes les informations nécessaires et pertinentes. Bouton permettant de s'inscrire à cet événement en renvoyant sur le formulaire d'inscription	
<b>Formulaire d'inscription</b> Création et affichage du formulaire d'inscription frontend. Reposant sur le module Contact Form 7 (déjà installé sur le site), avec les plugins adéquats pour rediriger vers la page de paiement, et intégration de ACF au besoin.  Affichage des champs : Nom, prénom, secteur d'activité (taxonomie à part), profession (taxonomie à part), établissement (taxonomie à part), adresse professionnelle, téléphone, email, ReCaptcha. Intégration des champs spécifiques pour la formation (choix du ou des jours tarifs par type). L'utilisateur doit pouvoir choisir son tarif et jour selon son statut (tarif normal, adhérent, adhérent jeune, etc.).  Sauvegarde des emails via le module Flamingo (déjà installé sur le site).	<a href="https://contactform7.com/redirecting-to-another-url-after-submissions/">https://contactform7.com/redirecting-to-another-url-after-submissions/</a> : : <a href="https://wpmanageninja.com/contact-form-7-add-ons/">https://wpmanageninja.com/contact-form-7-add-ons/</a> : <a href="https://wordpress.org/plugins/contact-form-7-dynamic-text-extension/">https://wordpress.org/plugins/contact-form-7-dynamic-text-extension/</a>
<b>Gestion du paiement</b> Intégration du paiement sur la plateforme e-transactions (Paybox) : envoi des données correspondantes à l'inscription à la plateforme, et gestion de l'URL de retour selon le paiement. Envoi des mails de confirmation ou d'erreur pour l'utilisateur et l'administration du Repère.	prévoir en amont la génération de clés etc , dépendant des indications techniques pour l'intégration du paiement ?